

**Organizatorul licitației publice : Serviciul Fiscal de Stat**

**Denumirea obiectivului: Lucrări „Replanificarea încăperilor de la nivelurile II-VII din imobilul cu nr. cadastral 0100419.113.01, cu renovarea/modernizarea fațadelor, situat în mun. Chișinău, str. Constantin Tănase nr.9”**

**Ofertant “Varincom” SRL**

Registrul devizelor locale

costul total 158465,0 mii lei

| Nr d/o | nr. Deviz | Denumirea                                     | Lucrări de constr. | Lucrări de montaj | Utilaj, echipament | Alte cheltuieli | Total, lei         |
|--------|-----------|---|--------------------|-------------------|--------------------|-----------------|--------------------|
| 1      | 1-1--1    | Demontare Etapa I                             | 2 547 370          |                   |                    |                 | 2 547 370          |
| 2      | 1--1-2    | Demontare Etapa II                            | 2 180 114          |                   |                    |                 | 2 180 114          |
| 3      | 1--1-3    | Demontare Etapa III                           | 456 786            |                   |                    |                 | 456 786            |
| 4      | 2--1-1    | Arhitectura I Etapa                           | 25 176 024         |                   |                    |                 | 25 176 024         |
| 5      | 2--1-2    | Arhitectura II Etapa                          | 21 917 224         |                   |                    |                 | 21 917 224         |
| 6      | 2--2-3    | Arhitectura III Etapa                         | 19 248 858         |                   |                    |                 | 19 248 858         |
| 7      |           | Ascensoare Etapa I                            | 216 399            | 406 207           | 809 788            |                 | 1 432 394          |
| 8      |           | Ascensoare Etapa II                           | 216 399            | 406 207           | 789 360            |                 | 1 411 966          |
| 9      | 2--6-1    | Rețele interioare incalzire ventilare (5-18)  | 10 653 960         | 786 151           | 9 214 191          |                 | 20 654 302         |
| 10     | 2--6-2    | Rețele interioare incalzire ventilare (18-36) | 9 812 654          | 737 624           | 8 521 080          |                 | 19 071 358         |
| 11     | 2-8--2    | Mijloace de prima interventie                 |                    |                   | 72 343             |                 | 72 343             |
| 12     | 2--4-1    | Rețele interioare electrice REI 1-18          |                    | 4 297 734         | 1 219 728          |                 | 5 517 462          |
| 13     | 2--4-2    | Rețele interioare electrice REI 18-30         |                    | 3 750 098         | 1 218 026          |                 | 4 968 124          |
| 14     | 2--2-1    | RIAC Apa si canalizare Etapa I                | 510 703            | 18 403            | 80 341             |                 | 609 447            |
| 15     | 2--2-2    | RIAC Apa si canalizare Etapa II               | 492 423            | 9 808             | 56 109             |                 | 558 340            |
| 16     | 2--3-1    | SI Rețele interioare sistemul antiincendiar   |                    | 766 172           | 599 246            |                 | 1 365 418          |
| 17     | 2--5-1    | TS - sistema transmiterea datelor             |                    | 2 710 092         | 1 829 655          |                 | 4 539 747          |
| 18     |           | Montare Parc fotovoltaic 220 elemente         | 32 864             | 287 538           | 6 497              |                 | 326 899            |
| 19     |           |   |                    |                   |                    |                 | 0                  |
|        |           | Total:  | 88 277 508         | 14 176 034        | 24 416 364         | 0               | 132 054 176        |
|        |           | TVA-20%                                       | 17 655 502         | 2 835 207         | 4 883 273          | 0               | 26 410 835         |
|        |           | <b>Total:</b>                                 | <b>105 933 010</b> | <b>17 011 240</b> | <b>29 299 637</b>  | <b>0</b>        | <b>158 465 011</b> |

Ofertant: SRL "Varincom"

Administrator \_\_\_\_\_ Varinschii Alexandru

Suma Licitație anunțată

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**

(denumirea obiectivului)

**Oferta "Varincom" SRL  
DEVIZ № 1-1-1  
Lucrari de demontaj (Etapa I)**

**Valoarea de deviz 3056843 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt.                                    | Simbol norme și cod resurse | Lucrări și cheltuieli  | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei             |                        |
|---|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------|
|   |                             |  |      |                                       | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu    |
| 1   | 2                           | 3  | 4    | 5                                     | 6                                  | 7                      |
| <b>1. Lucrari demontare exterioare</b>    |                             |  |      |                                       |                                    |                        |
| 1   | RpCO56A                     | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)  | m2   | 1162,00                               | 35,69<br>35,69                     | 41468,76<br>41468,76   |
| 2   | VC37A                       | Demontarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari (Din norme de sters materialele. De aplicat coeficient 0,6) k=0.6 | buc  | 170,00                                | 194,09<br>178,44                   | 32994,79<br>30334,29   |
| 3   | RpCI42B                     | Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile  | m2   | 62,00                                 | 61,68<br>61,18                     | 3824,06<br>3793,06     |
| 4   | RpCH32C                     | Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor   | m2   | 62,00                                 | 16,04<br>15,29                     | 994,77<br>948,27       |
| 5   | RpCH32B                     | Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - sarpanta acoperisului cu desfacerea tuturor elementelor componente, inclusiv sortarea materialelor rezultate             | m2   | 62,00                                 | 34,89<br>33,14                     | 2163,07<br>2054,57     |
| 6   | RpCJ35A                     | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti (Pereti acoperis)   | m2   | 332,40                                | 24,39<br>22,94                     | 8107,87<br>7625,89     |
| 7   | RpCI42B                     | Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile  | m2   | 75,00                                 | 61,68<br>61,18                     | 4625,88<br>4588,38     |
| 8   | RpCH32C                     | Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor   | m2   | 75,00                                 | 16,04<br>15,29                     | 1203,35<br>1147,10     |
| 9   | RpCH32B                     | Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - sarpanta acoperisului cu desfacerea tuturor elementelor componente, inclusiv sortarea materialelor rezultate             | m2   | 75,00                                 | 34,89<br>33,14                     | 2616,62<br>2485,37     |
| 10  | RpER13A                     | Demontarea conectorului (Demontarea panourilor solare)   | buc  | 210,00                                | 92,99<br>25,49                     | 19528,11<br>5353,11    |
| 11  | RpCI42F                     | Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi  | m2   | 2016,00                               | 58,43<br>56,93                     | 117794,68<br>114770,68 |
| 12  | TrB05A2-3                   | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m  | t    | 64,75                                 | 207,33<br>207,33                   | 13424,41<br>13424,41   |
| 13  | TrI1AA01F1                  | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1   | t    | 64,75                                 | 38,24<br>38,24                     | 2475,81<br>2475,81     |
| 14  | TsI51B10                    | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km   | t    | 64,75                                 | 47,45<br>0,00                      | 3072,40<br>0,00        |
| <b>Total Lucrari demontare exterioare</b> |                             |  |      |                                       | <b>254294,58</b>                   |                        |
| <b>Inclusiv salariu</b>                   |                             |  |      |                                       | <b>230469,70</b>                   |                        |

| 1   | 2          | 3  | 4  | 5       | 6                | 7                      |
|---|------------|--|----|---------|------------------|------------------------|
|   |            | <b>2. Lucrari de demontare pardoseli</b>   |    |         |                  |                        |
|   |            | <b>2.1. Parchet</b>  |    |         |                  |                        |
| 15  | RpCK41B    | Desfacerea pardoselilor din parchet de stejar sau fag  | m2 | 3708,75 | 47,98<br>45,88   | 177941,38<br>170171,54 |
| <b>Total Parchet</b>                            |            |  |    |         |                  | <b>177941,38</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>                         |            |  |    |         |                  | <b>170171,54</b>       |
|   |            | <b>2.2. Linoleum</b>   |    |         |                  |                        |
| 16  | RpCK41C    | Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc   | m2 | 262,10  | 41,01<br>39,09   | 10747,73<br>10244,49   |
| <b>Total Linoleum</b>                           |            |  |    |         |                  | <b>10747,73</b>        |
| <b>Inclusiv salariu</b>                         |            |  |    |         |                  | <b>10244,49</b>        |
|   |            | <b>2.3. Gresie</b>   |    |         |                  |                        |
| 17  | RpCK42C    | Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc                                    | m2 | 1007,90 | 68,73<br>66,28   | 69269,54<br>66800,19   |
| 18  | RpCK42C    | Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc (Granit)                           | m2 | 51,01   | 68,73<br>66,28   | 3505,74<br>3380,77     |
| <b>Total Gresie</b>                             |            |  |    |         |                  | <b>72775,28</b>        |
| <b>Inclusiv salariu</b>                         |            |  |    |         |                  | <b>70180,95</b>        |
|   |            | <b>2.4. Demontare sapa pina la fonoizolare</b>   |    |         |                  |                        |
| 19  | RpCK42A    | Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment  | m2 | 4997,80 | 27,69<br>25,49   | 138394,08<br>127398,92 |
| <b>Total Demontare sapa pina la fonoizolare</b> |            |  |    |         |                  | <b>138394,08</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>                         |            |  |    |         |                  | <b>127398,92</b>       |
|   |            | <b>2.5. Lucrari diverse</b>  |    |         |                  |                        |
| 20  | TrB05A2-3  | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m                                | t  | 590,09  | 207,33<br>207,33 | 122341,47<br>122341,47 |
| 21  | TrI1AA01F1 | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1 | t  | 590,09  | 38,24<br>38,24   | 22562,98<br>22562,98   |
| 22  | TsI51B10   | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km   | t  | 590,09  | 47,45<br>0,00    | 27999,75<br>0,00       |
| <b>Total Lucrari diverse</b>                    |            |  |    |         |                  | <b>172904,20</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>                         |            |  |    |         |                  | <b>144904,45</b>       |
| <b>Total Lucrari de demontare pardoseli</b>     |            |  |    |         |                  | <b>572762,66</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>                         |            |  |    |         |                  | <b>522900,36</b>       |
|   |            | <b>3. Lucrari de demontare la Tavane</b>   |    |         |                  |                        |
| 23  | RpCO56C    | Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc. (Tavane armstrong)          | m2 | 2808,40 | 21,24<br>21,24   | 59657,44<br>59657,44   |
| 24  | RpCR29A    | Curatarea vopselei de pe tavane  | m2 | 2105,60 | 31,04<br>19,54   | 65364,35<br>41149,95   |
| 25  | RpCO56B    | Demontari: lambriuri la pereti si tavane din lemn, placaj, PFL, PAS etc. (tavane lambriu)  | m2 | 42,50   | 79,87<br>79,87   | 3394,55<br>3394,55     |
| 26  | TrB05A2-3  | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m                                | t  | 5,60    | 207,33<br>207,33 | 1161,03<br>1161,03     |
| 27  | TrI1AA01F1 | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1 | t  | 5,60    | 38,24<br>38,24   | 214,12<br>214,12       |
| 28  | TsI51B10   | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km   | t  | 5,60    | 47,45<br>0,00    | 265,70<br>0,00         |

| 1  | 2          | 3   | 4  | 5       | 6                | 7                      |
|--|------------|---|----|---------|------------------|------------------------|
| <b>Total Lucrari de demontare la Tavane</b>  |            |   |    |         |                  | <b>130057,19</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>                      |            |   |    |         |                  | <b>105577,09</b>       |
| <b>4. Lucrari de demolare a peretilor</b>    |            |   |    |         |                  |                        |
| 29   | RpCG29A    | Demolarea peretilor de zidarie din caramida 120 mm  | m2 | 369,90  | 113,90<br>112,16 | 42131,76<br>41488,13   |
| 30   | RpCG29A    | Demolarea peretilor de zidarie din ipsos 100 mm   | m2 | 1091,20 | 113,90<br>112,16 | 124288,12<br>122389,43 |
| 31   | RpCG29B    | Demolarea peretilor de zidarie din ipsos in carcasa de lemn 80 mm   | m2 | 3056,35 | 76,73<br>73,07   | 234526,57<br>223340,33 |
| 32   | RpCM33A    | Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica   | m2 | 776,00  | 136,40<br>135,95 | 105845,62<br>105498,75 |
| 33   | RpCM05B    | Ceruirea si lustruirea placajelor vechi frecate cu masina din mozaic turnat pe loc, placi mozaicate si placi din marmura concasata, marmura, travertin, granit etc., la pereti, stilpi si glafuri (Slefuirea peretilor) | m2 | 303,60  | 175,98<br>157,19 | 53426,07<br>47724,25   |
| 34   | TrB05A2-3  | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m   | t  | 517,01  | 207,33<br>207,33 | 107190,03<br>107190,03 |
| 35   | TrI1AA01F1 | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1  | t  | 517,01  | 38,24<br>38,24   | 19768,65<br>19768,65   |
| 36   | Tsl51B10   | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km  | t  | 517,01  | 47,45<br>0,00    | 24532,10<br>0,00       |
| <b>Total Lucrari de demolare a peretilor</b> |            |   |    |         |                  | <b>711708,92</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>                      |            |   |    |         |                  | <b>667399,58</b>       |
| <b>5. Lucrari demontare timplarie</b>        |            |   |    |         |                  |                        |
| 37   | RpCO56A    | Demontari: timplarie din lemn (usi din lemn. U1, U2, U3)  | m2 | 418,25  | 35,69<br>35,69   | 14926,25<br>14926,25   |
| 38   | RpCO56A    | Demontari: timplarie din lemn (usi din PVC si aluminiu U4, Ue1 si Ue2.)   | m2 | 49,30   | 35,69<br>35,69   | 1759,39<br>1759,39     |
| 39   | TrB05A2-3  | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m   | t  | 7,03    | 207,33<br>207,33 | 1457,51<br>1457,51     |
| 40   | TrI1AA01F1 | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1  | t  | 7,03    | 38,24<br>38,24   | 268,80<br>268,80       |
| 41   | Tsl51B10   | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km  | t  | 7,03    | 47,45<br>0,00    | 333,55<br>0,00         |
| <b>Total Lucrari demontare timplarie</b>     |            |   |    |         |                  | <b>18745,50</b>        |
| <b>Inclusiv salariu</b>                      |            |   |    |         |                  | <b>18411,95</b>        |
| <b>6. Casa scarii</b>                        |            |   |    |         |                  |                        |
| 42   | RpCK42C    | Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc (Granit)  | m2 | 212,90  | 68,73<br>66,28   | 14631,89<br>14110,29   |
| 43   | RpCJ35A    | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la tavane  | m2 | 173,00  | 24,39<br>22,94   | 4219,80<br>3968,95     |
| 44   | RpCP45D    | Demontarea balustradelor (88,4 m)   | kg | 1768,00 | 4,00<br>3,40     | 7073,41<br>6009,08     |
| 45   | TrB05A2-3  | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m   | t  | 16,00   | 207,33<br>207,33 | 3317,23<br>3317,23     |
| 46   | TrI1AA01F1 | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1  | t  | 16,00   | 38,24<br>38,24   | 611,78<br>611,78       |

| 1                          | 2        | 3  | 4        | 5     | 6             | 7               |
|----------------------------|----------|--|----------|-------|---------------|-----------------|
| 47                         | TsI51B10 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km | t        | 16,00 | 47,45<br>0,00 | 759,20<br>0,00  |
| <b>Total Casa scarii</b>   |          |  |          |       |               | <b>30613,32</b> |
| <b>Inclusiv salariu</b>    |          |  |          |       |               | <b>28017,33</b> |
| Прямые затраты             |          |  | Lei      |       | 1718182       |                 |
| Asigurare sociala          |          |  | 24,00 %  |       | 377466        |                 |
| Transportarea materialelor |          |  | 7,00 %   |       | 3198          |                 |
| Total                      |          |  | 100,00 + |       | 2098846       |                 |
| Cheltuieli de regie        |          |  | 14,50 %  |       | 304333        |                 |
| Total                      |          |  | 100,00 + |       | 2403179       |                 |
| Beneficiu de deviz         |          |  | 6,00 %   |       | 144191        |                 |
| Total                      |          |  | 100,00 + |       | 2547370       |                 |
| TVA                        |          |  | 20,00 %  |       | 509474        |                 |

**Total deviz:** **3056843**  
**Inclusiv salariu** **1572776**

Administrator

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**  
(denumirea obiectivului)

WinCmera2000  
Formular Nr.3

**Oferta "Varincom" SRL  
Borderoul de resurse № 1-1-1  
Lucrari de demontaj (Etapa I)**

**Valoarea de deviz 3056843 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei |       |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
|        |                             |                                |      |                                       | Pe unitate de măsură   | Total |
| 1      | 2                           | 3                              | 4    | 5                                     | 6                      | 7     |

**Manopera :**

|     |               |  |      |          |       |                |
|-----|---------------|--|------|----------|-------|----------------|
| 1.  | 7122050013400 | Zidar                                    | h-om | 60,648   | 84,97 | 5153,26        |
| 2.  | 7124010010700 | Dulgher                                  | h-om | 50,690   | 84,97 | 4307,13        |
| 3.  | 7132010010900 | Faiantar                                 | h-om | 620,800  | 84,97 | 52749,38       |
| 4.  | 7132030012600 | Mozaicar                                 | h-om | 485,760  | 84,97 | 41275,03       |
| 5.  | 7132040012700 | Parchetar                                | h-om | 2307,321 | 84,97 | 196053,10      |
| 6.  | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 357,000  | 84,97 | 30334,29       |
| 7.  | 7137010011510 | Electromontor                            | h-om | 63,000   | 84,97 | 5353,11        |
| 8.  | 7141020013300 | Zugrav vopsitor                          | h-om | 484,288  | 84,97 | 41149,95       |
| 9.  | 7213050013100 | Tinichigiu                               | h-om | 996,840  | 84,97 | 84701,49       |
| 10. | 7214240021800 | Lacatus mecanic                          | h-om | 35,360   | 84,97 | 3004,54        |
| 11. | 7422010060100 | Timplar                                  | h-om | 727,273  | 84,97 | 61796,34       |
| 12. | 9310060019900 | Muncitor necalificat                     | h-om | 3469,387 | 84,97 | 294793,83      |
| 13. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM                    | h-om | 8116,864 | 84,97 | 689689,97      |
| 14. | 9310060019922 | Muncitor deservire                       | h-om | 734,548  | 84,97 | 62414,59       |
|     |               | <b>Total manopera</b>                    |      |          |       | <b>1572776</b> |

**Materiale:**

|     |               |   |    |          |       |              |
|-----|---------------|---|----|----------|-------|--------------|
| 1.  | 1411112204375 | Mozaic din marmura alba saci g=0,5-1,0 mm           | kg | 9,290    | 5,00  | 46,45        |
| 2.  | 1711317306661 | Bumbac de sters                                     | kg | 842,240  | 10,00 | 8422,40      |
| 3.  | 2320166200729 | Parchetin   | l  | 109,872  | 15,00 | 1648,08      |
| 4.  | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031                           | m3 | 1,768    | 32,00 | 56,58        |
| 5.  | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102            | kg | 1,414    | 25,00 | 35,36        |
| 6.  | 2430226109307 | Diluant decapant                                    | kg | 1052,800 | 15,00 | 15792,00     |
| 7.  | 2430227300198 | Acid oxalic tehnic                                  | kg | 7,742    | 20,00 | 154,84       |
| 8.  | 2451427308669 | Ceara parchet                                       | kg | 12,387   | 35,00 | 433,54       |
| 9.  | 2651122100206 | Ciment portland alb tip 1 75% alb PA 25 saci S 7055 | kg | 15,484   | 3,50  | 54,19        |
| 10. | 2881116001317 | Piatra de slefuit forma rinichi h = 73 mm           | kg | 37,161   | 25,00 | 929,01       |
| 11. | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane                       | m3 | 29,915   | 24,00 | 717,96       |
| 12. | 4100126202818 | Apa   | m3 | 724,616  | 24,00 | 17390,80     |
|     |               | <b>Total materiale de construcții</b>               |    |          |       | <b>45681</b> |

**Utilaje de construcții:**

|    |               |  |      |         |        |          |
|----|---------------|--|------|---------|--------|----------|
| 1. | 2922140006702 | Macara de fereastră                                    | h-ut | 447,782 | 25,00  | 11194,55 |
| 2. | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)                | h-ut | 403,897 | 25,00  | 10097,41 |
| 3. | 2940420007686 | Masina de frecat placaje                               | h-ut | 379,500 | 10,00  | 3795,00  |
| 4. | 2940520007610 | Perforator electric                                    | h-ut | 59,500  | 25,00  | 1487,50  |
| 5. | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t) | h-ut | 23,800  | 35,00  | 833,00   |
| 6. | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica                             | h-ut | 13,600  | 25,00  | 340,00   |
| 7. | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw                              | h-ut | 8,840   | 95,00  | 839,80   |
| 8. | 3410540000007 | Autobasculanta-10t                                     | h-ut | 113,926 | 500,00 | 56962,70 |
| 9. | 5001000100111 | Turle telescopice 17 m                                 | h-ut | 31,500  | 450,00 | 14175,00 |

|  |  |                                     |  |  |  |              |
|--|--|-------------------------------------|--|--|--|--------------|
|  |  | <b>Total utilaje de construcții</b> |  |  |  | <b>99725</b> |
|--|--|-------------------------------------|--|--|--|--------------|

**Total:**

|                            |          |         |
|----------------------------|----------|---------|
| Прямые затраты             | Lei      | 1718182 |
| Asigurare sociala          | 24,00 %  | 377466  |
| Transportarea materialelor | 7,00 %   | 3198    |
| Total                      | 100,00 + | 2098846 |
| Cheltuieli de regie        | 14,50 %  | 304333  |
| Total                      | 100,00 + | 2403179 |
| Beneficiu de deviz         | 6,00 %   | 144191  |
| Total                      | 100,00 + | 2547370 |
| TVA                        | 20,00 %  | 509474  |

**Total deviz:**

**3056843**

Administrator

Alexandru Varinschii

Obiect: **Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str. Constantin Tanase nr.9**

**Oferta "Varincom" SRL**  
**Catalog de prețuri unitare № 1-1-1**  
**Lucrari de demontaj (Etapa I)**  
**(formular desfășurat)**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse  | U.M. | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei         |                     |
|--------|-----------------------------|--|------|--|----------------------|---------------------|
|        |                             |  |      |  | Pe unitate de măsură | Total incl. salariu |
| 1      | 2                           | 3  | 4    | 5                                      | 6                    | 7                   |
|        |                             | <b>1. Lucrari demontare exterioare</b>   |      |  |                      |                     |
| 1      | RpCO56A                     | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)  | m2   |  |                      | 35,69               |
|        | 7422010060100               | Timplari   | h-om | 0,2100                                 | 84,97                | 17,84               |
|        | 9310060019922               | Muncitor deservire   | h-om | 0,2100                                 | 84,97                | 17,84               |
| 2      | VC37A                       | Demontarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari (Din norme de sters materialele. De aplicat coeficient 0,6) k=0.6 | buc  |  |                      | 194,09              |
|        | 7136060011900               | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 3,5000                                 | 84,97                | 178,44              |
|        | 2940520007610               | Perforator electric  | h-ut | 0,3500                                 | 25,00                | 8,75                |
|        | 2952270007609               | Masina de gaurit electrica   | h-ut | 0,0800                                 | 25,00                | 2,00                |
|        | 2952270006618               | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)  | h-ut | 0,1400                                 | 35,00                | 4,90                |
| 3      | RpCI42B                     | Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile  | m2   |  |                      | 61,68               |
|        | 7213050013100               | Tinichigiu   | h-om | 0,3600                                 | 84,97                | 30,59               |
|        | 9310060019920               | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,3600                                 | 84,97                | 30,59               |
|        | 2922140006703               | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)  | h-ut | 0,0200                                 | 25,00                | 0,50                |
| 4      | RpCH32C                     | Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor   | m2   |  |                      | 16,04               |
|        | 7124010010700               | Dulgher  | h-om | 0,0900                                 | 84,97                | 7,65                |
|        | 9310060019920               | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,0900                                 | 84,97                | 7,65                |
|        | 2922140006702               | Macara de fereastră  | h-ut | 0,0300                                 | 25,00                | 0,75                |
| 5      | RpCH32B                     | Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - sarpanta acoperisului cu desfacerea tuturor elementelor componente, inclusiv sortarea materialelor rezultate             | m2   |  |                      | 34,89               |
|        | 7124010010700               | Dulgher  | h-om | 0,2800                                 | 84,97                | 23,79               |
|        | 9310060019920               | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1100                                 | 84,97                | 9,35                |
|        | 2922140006702               | Macara de fereastră  | h-ut | 0,0700                                 | 25,00                | 1,75                |
| 6      | RpCJ35A                     | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti (Pereti acoperis)   | m2   |  |                      | 24,39               |
|        | 7122050013400               | Zidar  | h-om | 0,1200                                 | 84,97                | 10,20               |
|        | 9310060019920               | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1500                                 | 84,97                | 12,75               |
|        | 4100116202818               | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0500                                 | 24,00                | 1,20                |
|        | 2922140006703               | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)  | h-ut | 0,0100                                 | 25,00                | 0,25                |
| 7      | RpCI42B                     | Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile  | m2   |  |                      | 61,68               |
|        | 7213050013100               | Tinichigiu   | h-om | 0,3600                                 | 84,97                | 30,59               |
|        | 9310060019920               | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,3600                                 | 84,97                | 30,59               |
|        | 2922140006703               | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)  | h-ut | 0,0200                                 | 25,00                | 0,50                |
| 8      | RpCH32C                     | Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor   | m2   |  |                      | 16,04               |
|        | 7124010010700               | Dulgher  | h-om | 0,0900                                 | 84,97                | 7,65                |
|        | 9310060019920               | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,0900                                 | 84,97                | 7,65                |
|        | 2922140006702               | Macara de fereastră  | h-ut | 0,0300                                 | 25,00                | 0,75                |
| 9      | RpCH32B                     | Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - sarpanta acoperisului cu desfacerea tuturor elementelor  | m2   |  |                      | 34,89               |



| 1  | 2             | 3  | 4    | 5      | 6      | 7      |
|----|---------------|--|------|--------|--------|--------|
|    |               | componente, inclusiv sortarea materialelor rezultate   |      |        |        | 33,14  |
|    | 7124010010700 | Dulgher  | h-om | 0,2800 | 84,97  | 23,79  |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1100 | 84,97  | 9,35   |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastră  | h-ut | 0,0700 | 25,00  | 1,75   |
| 10 | RpER13A       | Demontarea conectorului (Demontarea panourilor solare)   | buc  |        |        | 92,99  |
|    |               |  |      |        |        | 25,49  |
|    | 7137010011510 | Electromontor  | h-om | 0,3000 | 84,97  | 25,49  |
|    | 5001000100111 | Turle telescopice 17 m   | h-ut | 0,1500 | 450,00 | 67,50  |
| 11 | RpCI42F       | Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi  | m2   |        |        | 58,43  |
|    |               |  |      |        |        | 56,93  |
|    | 7213050013100 | Tinichigiu   | h-om | 0,4700 | 84,97  | 39,94  |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2000 | 84,97  | 16,99  |
|    | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)  | h-ut | 0,0600 | 25,00  | 1,50   |
| 12 | TrB05A2-3     | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m                                | t    |        |        | 207,33 |
|    |               |  |      |        |        | 207,33 |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat   | h-om | 2,4400 | 84,97  | 207,33 |
| 13 | TrIIAA01F1    | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1 | t    |        |        | 38,24  |
|    |               |  |      |        |        | 38,24  |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat   | h-om | 0,4500 | 84,97  | 38,24  |
| 14 | TsI51B10      | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km   | t    |        |        | 47,45  |
|    |               |  |      |        |        | 0,00   |
|    | 3410540000007 | Autobasculanta-10t   | h-ut | 0,0949 | 500,00 | 47,45  |
|    |               | <b>2. Lucrari de demontare pardoseli</b>   |      |        |        |        |
|    |               | <b>2.1. Parchet</b>  |      |        |        |        |
| 15 | RpCK41B       | Desfacerea pardoselilor din parchet de stejar sau fag  | m2   |        |        | 47,98  |
|    |               |  |      |        |        | 45,88  |
|    | 7132040012700 | Parchetar  | h-om | 0,2700 | 84,97  | 22,94  |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2700 | 84,97  | 22,94  |
|    | 2320166200729 | Parchetin  | l    | 0,0250 | 15,00  | 0,38   |
|    | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0300 | 24,00  | 0,72   |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastră  | h-ut | 0,0400 | 25,00  | 1,00   |
|    |               | <b>2.2. Linoleum</b>   |      |        |        |        |
| 16 | RpCK41C       | Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc   | m2   |        |        | 41,01  |
|    |               |  |      |        |        | 39,09  |
|    | 7132040012700 | Parchetar  | h-om | 0,2300 | 84,97  | 19,54  |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2300 | 84,97  | 19,54  |
|    | 2320166200729 | Parchetin  | l    | 0,0300 | 15,00  | 0,45   |
|    | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0300 | 24,00  | 0,72   |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastră  | h-ut | 0,0300 | 25,00  | 0,75   |
|    |               | <b>2.3. Gresie</b>   |      |        |        |        |
| 17 | RpCK42C       | Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc                                    | m2   |        |        | 68,73  |
|    |               |  |      |        |        | 66,28  |
|    | 7132040012700 | Parchetar  | h-om | 0,3900 | 84,97  | 33,14  |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,3900 | 84,97  | 33,14  |
|    | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0500 | 24,00  | 1,20   |
|    | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)  | h-ut | 0,0500 | 25,00  | 1,25   |
| 18 | RpCK42C       | Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc (Granit)                           | m2   |        |        | 68,73  |
|    |               |  |      |        |        | 66,28  |
|    | 7132040012700 | Parchetar  | h-om | 0,3900 | 84,97  | 33,14  |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,3900 | 84,97  | 33,14  |
|    | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0500 | 24,00  | 1,20   |
|    | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)  | h-ut | 0,0500 | 25,00  | 1,25   |
|    |               | <b>2.4. Demontare sapa pina la fonoizolare</b>   |      |        |        |        |
| 19 | RpCK42A       | Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment  | m2   |        |        | 27,69  |
|    |               |  |      |        |        | 25,49  |
|    | 7132040012700 | Parchetar  | h-om | 0,1500 | 84,97  | 12,75  |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1500 | 84,97  | 12,75  |
|    | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0500 | 24,00  | 1,20   |
|    | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)  | h-ut | 0,0400 | 25,00  | 1,00   |
|    |               | <b>2.5. Lucrari diverse</b>  |      |        |        |        |
| 20 | TrB05A2-3     | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m                                | t    |        |        | 207,33 |

| 1  | 2             | 3   | 4    | 5      | 6      | 7      |
|----|---------------|---|------|--------|--------|--------|
|    |               |   |      |        |        | 207,33 |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat  | h-om | 2,4400 | 84,97  | 207,33 |
| 21 | Tr11AA01F1    | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1  | t    |        |        | 38,24  |
|    |               |   |      |        |        | 38,24  |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat  | h-om | 0,4500 | 84,97  | 38,24  |
| 22 | TsI51B10      | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km  | t    |        |        | 47,45  |
|    |               |   |      |        |        | 0,00   |
|    | 3410540000007 | Autobasculanta-10t  | h-ut | 0,0949 | 500,00 | 47,45  |
|    |               | <b>3. Lucrari de demontare la Tavane</b>  |      |        |        |        |
| 23 | RpCO56C       | Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc. (Tavane armstrong)   | m2   |        |        | 21,24  |
|    |               |   |      |        |        | 21,24  |
|    | 7422010060100 | Timplar   | h-om | 0,1300 | 84,97  | 11,05  |
|    | 9310060019922 | Muncitor deservire  | h-om | 0,1200 | 84,97  | 10,20  |
| 24 | RpCR29A       | Curatarea vopselei de pe tavane   | m2   |        |        | 31,04  |
|    |               |   |      |        |        | 19,54  |
|    | 7141020013300 | Zugrav vopsitor   | h-om | 0,2300 | 84,97  | 19,54  |
|    | 2430226109307 | Diluant decapant  | kg   | 0,5000 | 15,00  | 7,50   |
|    | 1711317306661 | Bumbac de sters   | kg   | 0,4000 | 10,00  | 4,00   |
| 25 | RpCO56B       | Demontari: lambriuri la pereti si tavane din lemn, placaj, PFL, PAS etc. (tavane lambriu)   | m2   |        |        | 79,87  |
|    |               |   |      |        |        | 79,87  |
|    | 7422010060100 | Timplar   | h-om | 0,4700 | 84,97  | 39,94  |
|    | 9310060019922 | Muncitor deservire  | h-om | 0,4700 | 84,97  | 39,94  |
| 26 | TrB05A2-3     | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m   | t    |        |        | 207,33 |
|    |               |   |      |        |        | 207,33 |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat  | h-om | 2,4400 | 84,97  | 207,33 |
| 27 | Tr11AA01F1    | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1  | t    |        |        | 38,24  |
|    |               |   |      |        |        | 38,24  |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat  | h-om | 0,4500 | 84,97  | 38,24  |
| 28 | TsI51B10      | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km  | t    |        |        | 47,45  |
|    |               |   |      |        |        | 0,00   |
|    | 3410540000007 | Autobasculanta-10t  | h-ut | 0,0949 | 500,00 | 47,45  |
|    |               | <b>4. Lucrari de demolare a peretilor</b>   |      |        |        |        |
| 29 | RpCG29A       | Demolarea peretilor de zidarie din caramida 120 mm  | m2   |        |        | 113,90 |
|    |               |   |      |        |        | 112,16 |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM   | h-om | 1,3200 | 84,97  | 112,16 |
|    | 4100126202818 | Apa   | m3   | 0,0100 | 24,00  | 0,24   |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastr  | h-ut | 0,0600 | 25,00  | 1,50   |
| 30 | RpCG29A       | Demolarea peretilor de zidarie din ipsos 100 mm   | m2   |        |        | 113,90 |
|    |               |   |      |        |        | 112,16 |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM   | h-om | 1,3200 | 84,97  | 112,16 |
|    | 4100126202818 | Apa   | m3   | 0,0100 | 24,00  | 0,24   |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastr  | h-ut | 0,0600 | 25,00  | 1,50   |
| 31 | RpCG29B       | Demolarea peretilor de zidarie din ipsos in carcasa de lemn 80 mm   | m2   |        |        | 76,73  |
|    |               |   |      |        |        | 73,07  |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,8600 | 84,97  | 73,07  |
|    | 4100126202818 | Apa   | m3   | 0,0900 | 24,00  | 2,16   |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastr  | h-ut | 0,0600 | 25,00  | 1,50   |
| 32 | RpCM33A       | Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica   | m2   |        |        | 136,40 |
|    |               |   |      |        |        | 135,95 |
|    | 7132010010900 | Faiantar  | h-om | 0,8000 | 84,97  | 67,98  |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,8000 | 84,97  | 67,98  |
|    | 4100126202818 | Apa   | m3   | 0,0030 | 24,00  | 0,07   |
|    | 2922140006703 | Macara fereastr de 0,0015 MN (0,15 tf)  | h-ut | 0,0150 | 25,00  | 0,38   |
| 33 | RpCM05B       | Ceruirea si lustruirea placajelor vechi frecate cu masina din mozaic turnat pe loc, placi mozaicate si placi din marmura concasata, marmura, travertin, granit etc., la pereti, stilpi si glafuri (Slefuirea peretilor) | m2   |        |        | 175,98 |
|    |               |   |      |        |        | 157,19 |
|    | 7132030012600 | Mozaicar  | h-om | 1,6000 | 84,97  | 135,95 |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,2500 | 84,97  | 21,24  |

| 1  | 2             | 3  | 4    | 5      | 6      | 7      |
|----|---------------|--|------|--------|--------|--------|
|    | 2651122100206 | Ciment portland alb tip 1 75% alb PA 25 saci S 7055  | kg   | 0,0500 | 3,50   | 0,18   |
|    | 1411112204375 | Mozaic din marmura alba saci g=0,5-1,0 mm  | kg   | 0,0300 | 5,00   | 0,15   |
|    | 2881116001317 | Piatra de slefuit forma rinichi h = 73 mm  | kg   | 0,1200 | 25,00  | 3,06   |
|    | 2451427308669 | Ceara parchet  | kg   | 0,0400 | 35,00  | 1,43   |
|    | 2320166200729 | Parchetin  | l    | 0,0300 | 15,00  | 0,46   |
|    | 2430227300198 | Acid oxalic tehnic   | kg   | 0,0250 | 20,00  | 0,51   |
|    | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0150 | 24,00  | 0,37   |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0050 | 25,00  | 0,12   |
|    | 2940420007686 | Masina de frecat placaje   | h-ut | 1,2500 | 10,00  | 12,50  |
| 34 | TrB05A2-3     | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m                                | t    |        |        | 207,33 |
|    |               |  |      |        |        | 207,33 |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat   | h-om | 2,4400 | 84,97  | 207,33 |
| 35 | Tr11AA01F1    | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1 | t    |        |        | 38,24  |
|    |               |  |      |        |        | 38,24  |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat   | h-om | 0,4500 | 84,97  | 38,24  |
| 36 | TsI51B10      | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km   | t    |        |        | 47,45  |
|    |               |  |      |        |        | 0,00   |
|    | 3410540000007 | Autobasculanta-10t   | h-ut | 0,0949 | 500,00 | 47,45  |
|    |               | <b>5. Lucrari demontare timplarie</b>  |      |        |        |        |
| 37 | RpCO56A       | Demontari: timplarie din lemn (usi din lemn. U1, U2, U3)   | m2   |        |        | 35,69  |
|    |               |  |      |        |        | 35,69  |
|    | 7422010060100 | Timplar  | h-om | 0,2100 | 84,97  | 17,84  |
|    | 9310060019922 | Muncitor deservire   | h-om | 0,2100 | 84,97  | 17,84  |
| 38 | RpCO56A       | Demontari: timplarie din lemn (usi din PVC si aluminiu U4, Ue1 si Ue2.)  | m2   |        |        | 35,69  |
|    |               |  |      |        |        | 35,69  |
|    | 7422010060100 | Timplar  | h-om | 0,2100 | 84,97  | 17,84  |
|    | 9310060019922 | Muncitor deservire   | h-om | 0,2100 | 84,97  | 17,84  |
| 39 | TrB05A2-3     | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m                                | t    |        |        | 207,33 |
|    |               |  |      |        |        | 207,33 |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat   | h-om | 2,4400 | 84,97  | 207,33 |
| 40 | Tr11AA01F1    | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1 | t    |        |        | 38,24  |
|    |               |  |      |        |        | 38,24  |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat   | h-om | 0,4500 | 84,97  | 38,24  |
| 41 | TsI51B10      | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km   | t    |        |        | 47,45  |
|    |               |  |      |        |        | 0,00   |
|    | 3410540000007 | Autobasculanta-10t   | h-ut | 0,0949 | 500,00 | 47,45  |
|    |               | <b>6. Casa scarii</b>  |      |        |        |        |
| 42 | RpCK42C       | Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc (Granit)                           | m2   |        |        | 68,73  |
|    |               |  |      |        |        | 66,28  |
|    | 7132040012700 | Parchetar  | h-om | 0,3900 | 84,97  | 33,14  |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,3900 | 84,97  | 33,14  |
|    | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0500 | 24,00  | 1,20   |
|    | 2922140006703 | Macara fereastr de 0,0015 MN (0,15 tf)   | h-ut | 0,0500 | 25,00  | 1,25   |
| 43 | RpCJ35A       | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la tavane   | m2   |        |        | 24,39  |
|    |               |  |      |        |        | 22,94  |
|    | 7122050013400 | Zidar  | h-om | 0,1200 | 84,97  | 10,20  |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1500 | 84,97  | 12,75  |
|    | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0500 | 24,00  | 1,20   |
|    | 2922140006703 | Macara fereastr de 0,0015 MN (0,15 tf)   | h-ut | 0,0100 | 25,00  | 0,25   |
| 44 | RpCP45D       | Demontarea balustradelor (88,4 m)  | kg   |        |        | 4,00   |
|    |               |  |      |        |        | 3,40   |
|    | 7214240021800 | Lacatus mecanic  | h-om | 0,0200 | 84,97  | 1,70   |
|    | 9310060019922 | Muncitor deservire   | h-om | 0,0200 | 84,97  | 1,70   |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102   | kg   | 0,0008 | 25,00  | 0,02   |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0010 | 32,00  | 0,03   |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0030 | 25,00  | 0,07   |
|    | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,0050 | 95,00  | 0,47   |
| 45 | TrB05A2-3     | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m                                | t    |        |        | 207,33 |
|    |               |  |      |        |        | 207,33 |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat   | h-om | 2,4400 | 84,97  | 207,33 |

| 1  | 2             | 3  | 4    | 5      | 6      | 7     |
|----|---------------|--|------|--------|--------|-------|
| 46 | TrI1AA01F1    | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1 | t    |        |        | 38,24 |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat   | h-om | 0,4500 | 84,97  | 38,24 |
| 47 | TsI51B10      | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km   | t    |        |        | 47,45 |
|    | 3410540000007 | Autobasculanta-10t   | h-ut | 0,0949 | 500,00 | 47,45 |

Administrator

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**  
(denumirea obiectivului)

**Oferta "Varincom" SRL  
DEVIZ № 1-1-2  
Lucrari de demontaj (Etapa II)**

**Valoarea de deviz 2616137 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt.                                    | Simbol norme și cod resurse | Lucrări și cheltuieli  | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei             |                               |
|---|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|
|   |                             |  |      |                                       | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu           |
| 1   | 2                           | 3  | 4    | 5                                     | 6                                  | 7                             |
| <b>1. Lucrari demontare exterioare</b>    |                             |  |      |                                       |                                    |                               |
| 1   | RpCO56A                     | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)  | m2   | 1091,00                               | <u>35,69</u><br>35,69              | <u>38934,95</u><br>38934,95   |
| 2   | VC37A                       | Demontarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari (Din norme de sters materialele. De aplicat coeficient 0,6) k=0.6 | buc  | 128,00                                | <u>194,09</u><br>178,44            | <u>24843,14</u><br>22839,94   |
| 3   | RpCI42B                     | Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile  | m2   | 127,40                                | <u>61,68</u><br>61,18              | <u>7857,83</u><br>7794,13     |
| 4   | RpCH32C                     | Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor   | m2   | 127,40                                | <u>16,04</u><br>15,29              | <u>2044,08</u><br>1948,53     |
| 5   | RpCH32B                     | Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - sarpanta acoperisului cu desfacerea tuturor elementelor componente, inclusiv sortarea materialelor rezultate             | m2   | 127,40                                | <u>34,89</u><br>33,14              | <u>4444,77</u><br>4221,82     |
| 6   | TrB05A2-3                   | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m  | t    | 16,37                                 | <u>207,33</u><br>207,33            | <u>3393,94</u><br>3393,94     |
| 7   | TrI1AA01F1                  | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1   | t    | 16,37                                 | <u>38,24</u><br>38,24              | <u>625,93</u><br>625,93       |
| 8   | TsI51B10                    | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km   | t    | 16,37                                 | <u>47,45</u><br>0,00               | <u>776,75</u><br>0,00         |
| <b>Total Lucrari demontare exterioare</b> |                             |  |      |                                       | <b>82921,39</b>                    |                               |
| <b>Inclusiv salariu</b>                   |                             |  |      |                                       | <b>79759,24</b>                    |                               |
| <b>2. Lucrari de demontare pardoseli</b>  |                             |  |      |                                       |                                    |                               |
| <b>2.1. Parchet</b>                       |                             |  |      |                                       |                                    |                               |
| 9   | RpCK41B                     | Desfacerea pardoselilor din parchet de stejar sau fag  | m2   | 3632,00                               | <u>47,98</u><br>45,88              | <u>174259,00</u><br>166649,96 |
| <b>Total Parchet</b>                      |                             |  |      |                                       | <b>174259,00</b>                   |                               |
| <b>Inclusiv salariu</b>                   |                             |  |      |                                       | <b>166649,96</b>                   |                               |
| <b>2.2. Linoleum</b>                      |                             |  |      |                                       |                                    |                               |
| 10  | RpCK41C                     | Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc   | m2   | 126,20                                | <u>41,01</u><br>39,09              | <u>5174,98</u><br>4932,68     |

| 1   | 2          | 3  | 4  | 5       | 6                       | 7                             |
|---|------------|--|----|---------|-------------------------|-------------------------------|
| <b>Total Linoleum</b>                           |            |  |    |         |                         | <b>5174,98</b>                |
| <b>Inclusiv salariu</b>                         |            |  |    |         |                         | <b>4932,68</b>                |
| <b>2.3. Gresie</b>                              |            |  |    |         |                         |                               |
| 11  | RpCK42C    | Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc                                    | m2 | 818,00  | <u>68,73</u><br>66,28   | <u>56218,36</u><br>54214,26   |
| <b>Total Gresie</b>                             |            |  |    |         |                         | <b>56218,36</b>               |
| <b>Inclusiv salariu</b>                         |            |  |    |         |                         | <b>54214,26</b>               |
| <b>2.4. Demontare sapa pina la fonoizolare</b>  |            |  |    |         |                         |                               |
| 12  | RpCK42A    | Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment  | m2 | 4579,20 | <u>27,69</u><br>25,49   | <u>126802,63</u><br>116728,39 |
| <b>Total Demontare sapa pina la fonoizolare</b> |            |  |    |         |                         | <b>126802,63</b>              |
| <b>Inclusiv salariu</b>                         |            |  |    |         |                         | <b>116728,39</b>              |
| <b>2.5. Lucrari diverse</b>                     |            |  |    |         |                         |                               |
| 13  | TrB05A2-3  | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m                                | t  | 539,05  | <u>207,33</u><br>207,33 | <u>111759,51</u><br>111759,51 |
| 14  | Tr11AA01F1 | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1 | t  | 539,05  | <u>38,24</u><br>38,24   | <u>20611,39</u><br>20611,39   |
| 15  | Ts151B10   | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km   | t  | 539,05  | <u>47,45</u><br>0,00    | <u>25577,90</u><br>0,00       |
| <b>Total Lucrari diverse</b>                    |            |  |    |         |                         | <b>157948,80</b>              |
| <b>Inclusiv salariu</b>                         |            |  |    |         |                         | <b>132370,90</b>              |
| <b>Total Lucrari de demontare pardoseli</b>     |            |  |    |         |                         | <b>520403,77</b>              |
| <b>Inclusiv salariu</b>                         |            |  |    |         |                         | <b>474896,18</b>              |
| <b>3. Lucrari de demontare la Tavane</b>        |            |  |    |         |                         |                               |
| 16  | RpCO56C    | Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc. (Tavane armstrong)          | m2 | 2418,00 | <u>21,24</u><br>21,24   | <u>51364,36</u><br>51364,36   |
| 17  | RpCR29A    | Curatarea vopselei de pe tavane  | m2 | 1916,30 | <u>31,04</u><br>19,54   | <u>59487,89</u><br>37450,44   |
| 18  | RpCO56B    | Demontari: lambriuri la pereti si tavane din lemn, placaj, PFL, PAS etc. (tavane lambriu)  | m2 | 205,60  | <u>79,87</u><br>79,87   | <u>16421,64</u><br>16421,64   |
| 19  | TrB05A2-3  | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m                                | t  | 4,80    | <u>207,33</u><br>207,33 | <u>995,17</u><br>995,17       |
| 20  | Tr11AA01F1 | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1 | t  | 4,80    | <u>38,24</u><br>38,24   | <u>183,54</u><br>183,54       |
| 21  | Ts151B10   | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km   | t  | 4,80    | <u>47,45</u><br>0,00    | <u>227,75</u><br>0,00         |
| <b>Total Lucrari de demontare la Tavane</b>     |            |  |    |         |                         | <b>128680,35</b>              |
| <b>Inclusiv salariu</b>                         |            |  |    |         |                         | <b>106415,15</b>              |
| <b>4. Lucrari de demolare a peretilor</b>       |            |  |    |         |                         |                               |
| 22  | RpCG29A    | Demolarea peretilor de zidarie din caramida 120 mm   | m2 | 493,50  | <u>113,90</u><br>112,16 | <u>56209,85</u><br>55351,16   |
| 23  | RpCG29A    | Demolarea peretilor de zidarie din ipsos 100 mm  | m2 | 754,35  | <u>113,90</u><br>112,16 | <u>85920,77</u><br>84608,20   |
| 24  | RpCG29B    | Demolarea peretilor de zidarie din ipsos in carcasa de lemn  | m2 | 2849,30 | 76,73                   | 218638,76                     |

| 1  | 2          | 3  | 4       | 5       | 6                | 7                      |
|--|------------|--|---------|---------|------------------|------------------------|
|  |            | 80 mm  |         |         | 73,07            | 208210,32              |
| 25   | RpCM33A    | Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica  | m2      | 1067,00 | 136,40<br>135,95 | 145537,73<br>145060,78 |
| 26   | TrB05A2-3  | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m                                | t       | 470,62  | 207,33<br>207,33 | 97572,14<br>97572,14   |
| 27   | Tr11AA01F1 | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1 | t       | 470,62  | 38,24<br>38,24   | 17994,86<br>17994,86   |
| 28   | Tsl51B10   | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km   | t       | 470,62  | 47,45<br>0,00    | 22330,90<br>0,00       |
| <b>Total Lucrari de demolare a peretilor</b> |            |  |         |         |                  | <b>644205,00</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>                      |            |  |         |         |                  | <b>608797,46</b>       |
| <b>5. Lucrari demontare timplarie</b>        |            |  |         |         |                  |                        |
| 29   | RpCO56A    | Demontari: timplarie din lemn (usi din lemn. U1, U2, U3)   | m2      | 386,55  | 35,69<br>35,69   | 13794,96<br>13794,96   |
| 30   | RpCO56A    | Demontari: timplarie din lemn (usi din PVC si aluminiu U4)   | m2      | 23,10   | 35,69<br>35,69   | 824,38<br>824,38       |
| 31   | TrB05A2-3  | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m                                | t       | 6,15    | 207,33<br>207,33 | 1275,06<br>1275,06     |
| 32   | Tr11AA01F1 | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1 | t       | 6,15    | 38,24<br>38,24   | 235,15<br>235,15       |
| 33   | Tsl51B10   | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km   | t       | 6,15    | 47,45<br>0,00    | 291,80<br>0,00         |
| <b>Total Lucrari demontare timplarie</b>     |            |  |         |         |                  | <b>16421,36</b>        |
| <b>Inclusiv salariu</b>                      |            |  |         |         |                  | <b>16129,56</b>        |
| <b>6. Casa scarii</b>                        |            |  |         |         |                  |                        |
| 34   | RpCK42C    | Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc (Granit)                           | m2      | 31,85   | 68,73<br>66,28   | 2188,94<br>2110,91     |
| 35   | RpCL21B1   | Frecarea si lustruirea vangurilor mozaicate sau placate cu granit si marmura   | m2      | 130,00  | 459,73<br>450,34 | 59765,12<br>58544,33   |
| 36   | RpCJ35A    | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la tavane   | m2      | 150,50  | 24,39<br>22,94   | 3670,98<br>3452,76     |
| 37   | RpCP45D    | Demontarea balustradelor (88,4 m)  | kg      | 1440,00 | 4,00<br>3,40     | 5761,15<br>4894,27     |
| 38   | TrB05A2-3  | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m                                | t       | 11,96   | 207,33<br>207,33 | 2479,63<br>2479,63     |
| 39   | Tr11AA01F1 | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1 | t       | 11,96   | 38,24<br>38,24   | 457,31<br>457,31       |
| 40   | Tsl51B10   | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km   | t       | 11,96   | 47,45<br>0,00    | 567,50<br>0,00         |
| <b>Total Casa scarii</b>                     |            |  |         |         |                  | <b>74890,63</b>        |
| <b>Inclusiv salariu</b>                      |            |  |         |         |                  | <b>71939,20</b>        |
| Прямые затраты                               |            |  | Lei     |         | 1467523          |                        |
| Asigurare sociala                            |            |  | 24,00 % |         | 325905           |                        |

|                            |          |         |
|----------------------------|----------|---------|
| Transportarea materialelor | 7,00 %   | 2827    |
| Total                      | 100,00 + | 1796255 |
| Cheltuieli de regie        | 14,50 %  | 260457  |
| Total                      | 100,00 + | 2056712 |
| Beneficiu de deviz         | 6,00 %   | 123403  |
| Total                      | 100,00 + | 2180114 |
| TVA                        | 20,00 %  | 436023  |

**Total deviz: 2616137**  
**Inclusiv salariu 1357937**

Administrator

Alexandru Varinschii



**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**

WinCmera2000  
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

**Oferta "Varincom" SRL  
Borderoul de resurse № 1-1-2  
Lucrari de demontaj (Etapa II)**

**Valoarea de deviz 2616137 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei |       |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
|        |                             |                                |      |                                       | Pe unitate de măsură   | Total |
| 1      | 2                           | 3                              | 4    | 5                                     | 6                      | 7     |

**Manopera :**

|     |               |  |      |          |       |                |
|-----|---------------|--|------|----------|-------|----------------|
| 1.  | 7122050013400 | Zidar                                    | h-om | 18,060   | 84,97 | 1534,56        |
| 2.  | 7124010010700 | Dulgher                                  | h-om | 47,138   | 84,97 | 4005,32        |
| 3.  | 7132010010900 | Faiantar                                 | h-om | 853,600  | 84,97 | 72530,39       |
| 4.  | 7132030012600 | Mozaicar                                 | h-om | 611,000  | 84,97 | 51916,67       |
| 5.  | 7132040012700 | Parchetar                                | h-om | 2027,988 | 84,97 | 172318,10      |
| 6.  | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 268,800  | 84,97 | 22839,94       |
| 7.  | 7141020013300 | Zugrav vopsitor                          | h-om | 440,749  | 84,97 | 37450,44       |
| 8.  | 7213050013100 | Tinichigiu                               | h-om | 45,864   | 84,97 | 3897,06        |
| 9.  | 7214240021800 | Lacatus mecanic                          | h-om | 28,800   | 84,97 | 2447,14        |
| 10. | 7422010060100 | Timplar                                  | h-om | 726,108  | 84,97 | 61697,44       |
| 11. | 9310060019900 | Muncitor necalificat                     | h-om | 3031,465 | 84,97 | 257583,62      |
| 12. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM                    | h-om | 7151,067 | 84,97 | 607626,12      |
| 13. | 9310060019922 | Muncitor deservire                       | h-om | 730,728  | 84,97 | 62090,00       |
|     |               | <b>Total manopera</b>                    |      |          |       | <b>1357937</b> |

**Materiale:**

|     |               |   |    |         |       |              |
|-----|---------------|---|----|---------|-------|--------------|
| 1.  | 1711317306661 | Bumbac de sters                                     | kg | 766,520 | 10,00 | 7665,20      |
| 2.  | 2320166200729 | Parchetin   | l  | 99,838  | 15,00 | 1497,57      |
| 3.  | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031                           | m3 | 1,440   | 32,00 | 46,08        |
| 4.  | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102            | kg | 1,152   | 25,00 | 28,80        |
| 5.  | 2430226109307 | Diluant decapant                                    | kg | 958,150 | 15,00 | 14372,25     |
| 6.  | 2430227300198 | Acid oxalic tehnic                                  | kg | 2,626   | 20,00 | 52,52        |
| 7.  | 2451427308669 | Ceara parchet                                       | kg | 5,252   | 35,00 | 183,82       |
| 8.  | 2651122100270 | Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055 | kg | 6,565   | 3,50  | 22,98        |
| 9.  | 2681116001317 | Piatra de frecat                                    | kg | 19,695  | 25,00 | 492,38       |
| 10. | 2881116001317 | Piatra de slefuit forma rinichi h = 73 mm           | kg | 3,283   | 25,00 | 82,06        |
| 11. | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane                       | m3 | 7,525   | 24,00 | 180,60       |
| 12. | 4100126202818 | Apa   | m3 | 656,971 | 24,00 | 15767,32     |
|     |               | <b>Total materiale de constructii</b>               |    |         |       | <b>40392</b> |

**Utilaje de constructii:**

|    |               |  |      |         |       |          |
|----|---------------|--|------|---------|-------|----------|
| 1. | 2922140006702 | Macara de fereastră                                    | h-ut | 413,255 | 25,00 | 10331,38 |
| 2. | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)                | h-ut | 245,719 | 25,00 | 6142,96  |
| 3. | 2940420007686 | Masina de frecat placaje                               | h-ut | 26,000  | 10,00 | 260,00   |
| 4. | 2940520007610 | Perforator electric                                    | h-ut | 44,800  | 25,00 | 1120,00  |
| 5. | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t) | h-ut | 17,920  | 35,00 | 627,20   |
| 6. | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica                             | h-ut | 10,240  | 25,00 | 256,00   |

|    |               |                                     |      |        |        |              |
|----|---------------|-------------------------------------|------|--------|--------|--------------|
| 7. | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw           | h-ut | 7,200  | 95,00  | 684,00       |
| 8. | 3410540000007 | Autobasculanta-10t                  | h-ut | 99,545 | 500,00 | 49772,60     |
|    |               | <b>Total utilaje de construcții</b> |      |        |        | <b>69194</b> |

**Total:**

|                            |          |         |
|----------------------------|----------|---------|
| Прямые затраты             | Lei      | 1467523 |
| Asigurare sociala          | 24,00 %  | 325905  |
| Transportarea materialelor | 7,00 %   | 2827    |
| Total                      | 100,00 + | 1796255 |
| Cheltuieli de regie        | 14,50 %  | 260457  |
| Total                      | 100,00 + | 2056712 |
| Beneficiu de deviz         | 6,00 %   | 123403  |
| Total                      | 100,00 + | 2180114 |
| TVA                        | 20,00 %  | 436023  |

**Total deviz:**

**2616137**

Administrator

Alexandru Varinschii

Obiect: **Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str. Constantin Tanase nr.9**

**Oferta "Varincom" SRL**  
**Catalog de prețuri unitare № 1-1-2**  
**Lucrari de demontaj (Etapa II)**  
**(formular desfășurat)**

| № crt.                                   | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse  | U.M. | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei         |                        |
|--|-----------------------------|--|------|--|----------------------|------------------------|
|  |                             |  |      |  | Pe unitate de măsură | Total<br>incl. salariu |
| 1  | 2                           | 3  | 4    | 5                                      | 6                    | 7                      |
| <b>1. Lucrari demontare exterioare</b>   |                             |  |      |  |                      |                        |
| 1  | RpCO56A                     | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)  | m2   |  |                      | 35,69                  |
|  |                             |  |      |  |                      | 35,69                  |
|  | 7422010060100               | Timplar  | h-om | 0,2100                                 | 84,97                | 17,84                  |
|  | 9310060019922               | Muncitor deservire   | h-om | 0,2100                                 | 84,97                | 17,84                  |
| 2  | VC37A                       | Demontarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari (Din norme de sters materialele. De aplicat coeficient 0,6) k=0.6 | buc  |  |                      | 194,09                 |
|  |                             |  |      |  |                      | 178,44                 |
|  | 7136060011900               | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 3,5000                                 | 84,97                | 178,44                 |
|  | 2940520007610               | Perforator electric  | h-ut | 0,3500                                 | 25,00                | 8,75                   |
|  | 2952270007609               | Masina de gaurit electrica   | h-ut | 0,0800                                 | 25,00                | 2,00                   |
|  | 2952270006618               | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)  | h-ut | 0,1400                                 | 35,00                | 4,90                   |
| 3  | RpCI42B                     | Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile  | m2   |  |                      | 61,68                  |
|  |                             |  |      |  |                      | 61,18                  |
|  | 7213050013100               | Tinichigiu   | h-om | 0,3600                                 | 84,97                | 30,59                  |
|  | 9310060019920               | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,3600                                 | 84,97                | 30,59                  |
|  | 2922140006703               | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)  | h-ut | 0,0200                                 | 25,00                | 0,50                   |
| 4  | RpCH32C                     | Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor   | m2   |  |                      | 16,04                  |
|  |                             |  |      |  |                      | 15,29                  |
|  | 7124010010700               | Dulgher  | h-om | 0,0900                                 | 84,97                | 7,65                   |
|  | 9310060019920               | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,0900                                 | 84,97                | 7,65                   |
|  | 2922140006702               | Macara de fereastră  | h-ut | 0,0300                                 | 25,00                | 0,75                   |
| 5  | RpCH32B                     | Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - sarpanta acoperisului cu desfacerea tuturor elementelor componente, inclusiv sortarea materialelor rezultate             | m2   |  |                      | 34,89                  |
|  |                             |  |      |  |                      | 33,14                  |
|  | 7124010010700               | Dulgher  | h-om | 0,2800                                 | 84,97                | 23,79                  |
|  | 9310060019920               | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1100                                 | 84,97                | 9,35                   |
|  | 2922140006702               | Macara de fereastră  | h-ut | 0,0700                                 | 25,00                | 1,75                   |
| 6  | TrB05A2-3                   | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m  | t    |  |                      | 207,33                 |
|  |                             |  |      |  |                      | 207,33                 |
|  | 9310060019900               | Muncitor necalificat   | h-om | 2,4400                                 | 84,97                | 207,33                 |
| 7  | TrIIAA01F1                  | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1   | t    |  |                      | 38,24                  |
|  |                             |  |      |  |                      | 38,24                  |
|  | 9310060019900               | Muncitor necalificat   | h-om | 0,4500                                 | 84,97                | 38,24                  |
| 8  | TsI51B10                    | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km   | t    |  |                      | 47,45                  |
|  |                             |  |      |  |                      | 0,00                   |
|  | 3410540000007               | Autobasculanta-10t   | h-ut | 0,0949                                 | 500,00               | 47,45                  |
| <b>2. Lucrari de demontare pardoseli</b> |                             |  |      |  |                      |                        |
| <b>2.1. Parchet</b>                      |                             |  |      |  |                      |                        |
| 9  | RpCK41B                     | Desfacerea pardoselilor din parchet de stejar sau fag  | m2   |  |                      | 47,98                  |

| 1  | 2             | 3  | 4    | 5      | 6      | 7      |
|----|---------------|--|------|--------|--------|--------|
|    |               |  |      |        |        | 45,88  |
|    | 7132040012700 | Parchetar  | h-om | 0,2700 | 84,97  | 22,94  |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2700 | 84,97  | 22,94  |
|    | 2320166200729 | Parchetin  | l    | 0,0250 | 15,00  | 0,38   |
|    | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0300 | 24,00  | 0,72   |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastră  | h-ut | 0,0400 | 25,00  | 1,00   |
|    |               | <b>2.2. Linoleum</b>   |      |        |        |        |
| 10 | RpCK41C       | Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc   | m2   |        |        | 41,01  |
|    |               |  |      |        |        | 39,09  |
|    | 7132040012700 | Parchetar  | h-om | 0,2300 | 84,97  | 19,54  |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2300 | 84,97  | 19,54  |
|    | 2320166200729 | Parchetin  | l    | 0,0300 | 15,00  | 0,45   |
|    | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0300 | 24,00  | 0,72   |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastră  | h-ut | 0,0300 | 25,00  | 0,75   |
|    |               | <b>2.3. Gresie</b>   |      |        |        |        |
| 11 | RpCK42C       | Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc                                    | m2   |        |        | 68,73  |
|    |               |  |      |        |        | 66,28  |
|    | 7132040012700 | Parchetar  | h-om | 0,3900 | 84,97  | 33,14  |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,3900 | 84,97  | 33,14  |
|    | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0500 | 24,00  | 1,20   |
|    | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)  | h-ut | 0,0500 | 25,00  | 1,25   |
|    |               | <b>2.4. Demontare sapa pina la fonoizolare</b>   |      |        |        |        |
| 12 | RpCK42A       | Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment  | m2   |        |        | 27,69  |
|    |               |  |      |        |        | 25,49  |
|    | 7132040012700 | Parchetar  | h-om | 0,1500 | 84,97  | 12,75  |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1500 | 84,97  | 12,75  |
|    | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0500 | 24,00  | 1,20   |
|    | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)  | h-ut | 0,0400 | 25,00  | 1,00   |
|    |               | <b>2.5. Lucrari diverse</b>  |      |        |        |        |
| 13 | TrB05A2-3     | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m                                | t    |        |        | 207,33 |
|    |               |  |      |        |        | 207,33 |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat   | h-om | 2,4400 | 84,97  | 207,33 |
| 14 | TrI1AA01F1    | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1 | t    |        |        | 38,24  |
|    |               |  |      |        |        | 38,24  |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat   | h-om | 0,4500 | 84,97  | 38,24  |
| 15 | TsI51B10      | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km   | t    |        |        | 47,45  |
|    |               |  |      |        |        | 0,00   |
|    | 3410540000007 | Autobasculanta-10t   | h-ut | 0,0949 | 500,00 | 47,45  |
|    |               | <b>3. Lucrari de demontare la Tavane</b>   |      |        |        |        |
| 16 | RpCO56C       | Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc. (Tavane armstrong)          | m2   |        |        | 21,24  |
|    |               |  |      |        |        | 21,24  |
|    | 7422010060100 | Timplar  | h-om | 0,1300 | 84,97  | 11,05  |
|    | 9310060019922 | Muncitor deservire   | h-om | 0,1200 | 84,97  | 10,20  |
| 17 | RpCR29A       | Curatarea vopselei de pe tavane  | m2   |        |        | 31,04  |
|    |               |  |      |        |        | 19,54  |
|    | 7141020013300 | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,2300 | 84,97  | 19,54  |
|    | 2430226109307 | Diluant decapant   | kg   | 0,5000 | 15,00  | 7,50   |
|    | 1711317306661 | Bumbac de sters  | kg   | 0,4000 | 10,00  | 4,00   |
| 18 | RpCO56B       | Demontari: lambriuri la pereti si tavane din lemn, placaj, PFL, PAS etc. (tavane lambriu)  | m2   |        |        | 79,87  |
|    |               |  |      |        |        | 79,87  |
|    | 7422010060100 | Timplar  | h-om | 0,4700 | 84,97  | 39,94  |
|    | 9310060019922 | Muncitor deservire   | h-om | 0,4700 | 84,97  | 39,94  |
| 19 | TrB05A2-3     | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m                                | t    |        |        | 207,33 |
|    |               |  |      |        |        | 207,33 |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat   | h-om | 2,4400 | 84,97  | 207,33 |

| 1  | 2             | 3  | 4    | 5      | 6      | 7      |
|----|---------------|--|------|--------|--------|--------|
| 20 | TrI1AA01F1    | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1 | t    |        |        | 38,24  |
|    |               |  |      |        |        | 38,24  |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat   | h-om | 0,4500 | 84,97  | 38,24  |
| 21 | TsI51B10      | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km   | t    |        |        | 47,45  |
|    |               |  |      |        |        | 0,00   |
|    | 3410540000007 | Autobasculanta-10t   | h-ut | 0,0949 | 500,00 | 47,45  |
|    |               | <b>4. Lucrari de demolare a peretilor</b>  |      |        |        |        |
| 22 | RpCG29A       | Demolarea peretilor de zidarie din caramida 120 mm   | m2   |        |        | 113,90 |
|    |               |  |      |        |        | 112,16 |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 1,3200 | 84,97  | 112,16 |
|    | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0100 | 24,00  | 0,24   |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0600 | 25,00  | 1,50   |
| 23 | RpCG29A       | Demolarea peretilor de zidarie din ipsos 100 mm  | m2   |        |        | 113,90 |
|    |               |  |      |        |        | 112,16 |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 1,3200 | 84,97  | 112,16 |
|    | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0100 | 24,00  | 0,24   |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0600 | 25,00  | 1,50   |
| 24 | RpCG29B       | Demolarea peretilor de zidarie din ipsos in carcasa de lemn 80 mm  | m2   |        |        | 76,73  |
|    |               |  |      |        |        | 73,07  |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,8600 | 84,97  | 73,07  |
|    | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0900 | 24,00  | 2,16   |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0600 | 25,00  | 1,50   |
| 25 | RpCM33A       | Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica  | m2   |        |        | 136,40 |
|    |               |  |      |        |        | 135,95 |
|    | 7132010010900 | Faiantar   | h-om | 0,8000 | 84,97  | 67,98  |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,8000 | 84,97  | 67,98  |
|    | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0030 | 24,00  | 0,07   |
|    | 2922140006703 | Macara fereastr de 0,0015 MN (0,15 tf)   | h-ut | 0,0150 | 25,00  | 0,38   |
| 26 | TrB05A2-3     | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m                                | t    |        |        | 207,33 |
|    |               |  |      |        |        | 207,33 |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat   | h-om | 2,4400 | 84,97  | 207,33 |
| 27 | TrI1AA01F1    | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1 | t    |        |        | 38,24  |
|    |               |  |      |        |        | 38,24  |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat   | h-om | 0,4500 | 84,97  | 38,24  |
| 28 | TsI51B10      | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km   | t    |        |        | 47,45  |
|    |               |  |      |        |        | 0,00   |
|    | 3410540000007 | Autobasculanta-10t   | h-ut | 0,0949 | 500,00 | 47,45  |
|    |               | <b>5. Lucrari demontare timplarie</b>  |      |        |        |        |
| 29 | RpCO56A       | Demontari: timplarie din lemn (usi din lemn. U1, U2, U3)   | m2   |        |        | 35,69  |
|    |               |  |      |        |        | 35,69  |
|    | 7422010060100 | Timplar  | h-om | 0,2100 | 84,97  | 17,84  |
|    | 9310060019922 | Muncitor deservire   | h-om | 0,2100 | 84,97  | 17,84  |
| 30 | RpCO56A       | Demontari: timplarie din lemn (usi din PVC si aluminiu U4)   | m2   |        |        | 35,69  |
|    |               |  |      |        |        | 35,69  |
|    | 7422010060100 | Timplar  | h-om | 0,2100 | 84,97  | 17,84  |
|    | 9310060019922 | Muncitor deservire   | h-om | 0,2100 | 84,97  | 17,84  |
| 31 | TrB05A2-3     | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m                                | t    |        |        | 207,33 |
|    |               |  |      |        |        | 207,33 |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat   | h-om | 2,4400 | 84,97  | 207,33 |
| 32 | TrI1AA01F1    | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1 | t    |        |        | 38,24  |
|    |               |  |      |        |        | 38,24  |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat   | h-om | 0,4500 | 84,97  | 38,24  |
| 33 | TsI51B10      | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta   | t    |        |        | 47,45  |

| 1  | 2             | 3  | 4    | 5      | 6      | 7      |
|----|---------------|--|------|--------|--------|--------|
|    |               | de: 20 km  |      |        |        | 0,00   |
|    | 3410540000007 | Autobasculanta-10t   | h-ut | 0,0949 | 500,00 | 47,45  |
|    |               | <b>6. Casa scarii</b>  |      |        |        |        |
| 34 | RpCK42C       | Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc (Granit)                           | m2   |        |        | 68,73  |
|    |               |  |      |        |        | 66,28  |
|    | 7132040012700 | Parchetar  | h-om | 0,3900 | 84,97  | 33,14  |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,3900 | 84,97  | 33,14  |
|    | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0500 | 24,00  | 1,20   |
|    | 2922140006703 | Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)  | h-ut | 0,0500 | 25,00  | 1,25   |
| 35 | RpCL21B1      | Frecarea si lustruirea vangurilor mozaicate sau placate cu granit si marmura   | m2   |        |        | 459,73 |
|    |               |  |      |        |        | 450,34 |
|    | 7132030012600 | Mozaicar   | h-om | 4,7000 | 84,97  | 399,36 |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,6000 | 84,97  | 50,98  |
|    | 2681116001317 | Piatra de frecat   | kg   | 0,1500 | 25,00  | 3,79   |
|    | 2881116001317 | Piatra de slefuit forma rinichi h = 73 mm  | kg   | 0,0250 | 25,00  | 0,63   |
|    | 2451427308669 | Ceara parchet  | kg   | 0,0400 | 35,00  | 1,41   |
|    | 2430227300198 | Acid oxalic tehnic   | kg   | 0,0200 | 20,00  | 0,40   |
|    | 2320166200729 | Parchetin  | l    | 0,0400 | 15,00  | 0,61   |
|    | 2651122100270 | Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055  | kg   | 0,0500 | 3,50   | 0,18   |
|    | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0050 | 24,00  | 0,12   |
|    | 2940420007686 | Masina de frecat placaje   | h-ut | 0,2000 | 10,00  | 2,00   |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastra  | h-ut | 0,0100 | 25,00  | 0,25   |
| 36 | RpCJ35A       | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la tavane   | m2   |        |        | 24,39  |
|    |               |  |      |        |        | 22,94  |
|    | 7122050013400 | Zidar  | h-om | 0,1200 | 84,97  | 10,20  |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1500 | 84,97  | 12,75  |
|    | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0500 | 24,00  | 1,20   |
|    | 2922140006703 | Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)  | h-ut | 0,0100 | 25,00  | 0,25   |
| 37 | RpCP45D       | Demontarea balustradelor (88,4 m)  | kg   |        |        | 4,00   |
|    |               |  |      |        |        | 3,40   |
|    | 7214240021800 | Lacatus mecanic  | h-om | 0,0200 | 84,97  | 1,70   |
|    | 9310060019922 | Muncitor deservire   | h-om | 0,0200 | 84,97  | 1,70   |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0008 | 25,00  | 0,02   |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0010 | 32,00  | 0,03   |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastra  | h-ut | 0,0030 | 25,00  | 0,07   |
|    | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,0050 | 95,00  | 0,47   |
| 38 | TrB05A2-3     | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m                                | t    |        |        | 207,33 |
|    |               |  |      |        |        | 207,33 |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat   | h-om | 2,4400 | 84,97  | 207,33 |
| 39 | TrI1AA01F1    | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1 | t    |        |        | 38,24  |
|    |               |  |      |        |        | 38,24  |
|    | 9310060019900 | Muncitor necalificat   | h-om | 0,4500 | 84,97  | 38,24  |
| 40 | TsI51B10      | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km   | t    |        |        | 47,45  |
|    |               |  |      |        |        | 0,00   |
|    | 3410540000007 | Autobasculanta-10t   | h-ut | 0,0949 | 500,00 | 47,45  |

Administrator

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**

(denumirea obiectivului)

**Oferta "Varincom" SRL  
DEVIZ № 1-1-3  
Lucrari de demontaj (Etapa III)**

**Valoarea de deviz 548143 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt.                                 | Simbol norme și cod resurse | Lucrări și cheltuieli  | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei             |                        |
|--|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------|
|  |                             |  |      |                                       | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu    |
| 1                                      | 2                           | 3  | 4    | 5                                     | 6                                  | 7                      |
| <b>1. Lucrari demontare exterioare</b> |                             |  |      |                                       |                                    |                        |
| 1                                      | RpCO56B                     | Demontari: lambriuri la pereti si tavane din lemn, placaj, PFL, PAS etc. (Demontarea Panouri din sticla vopsita de pe fatada inclusiv cacasa din profilele metalice din aluminiu)                    | m2   | 2599,00                               | 79,87<br>79,87                     | 207586,81<br>207586,81 |
| 2                                      | RpCI42B                     | Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile (Demontarea panourilor Etalbond de pe copertina existenta) | m2   | 197,00                                | 61,68<br>61,18                     | 12150,64<br>12052,14   |
| 3                                      | RpCM33B                     | Demontarea placajelor din marmura, piatra, granit sau similare (piatra de calcar de pe fatada)   | m2   | 322,00                                | 196,00<br>195,43                   | 63112,97<br>62928,78   |
| 4                                      | RpCI42B                     | Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile  | m2   | 75,00                                 | 61,68<br>61,18                     | 4625,88<br>4588,38     |
| 5                                      | RpCH32C                     | Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor   | m2   | 75,00                                 | 16,04<br>15,29                     | 1203,35<br>1147,10     |
| 6                                      | RpCH32B                     | Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - sarpanta acoperisului cu desfacerea tuturor elementelor componente, inclusiv sortarea materialelor rezultate                           | m2   | 75,00                                 | 34,89<br>33,14                     | 2616,62<br>2485,37     |
| 7                                      | TrB05A2-3                   | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m  | t    | 43,39                                 | 207,33<br>207,33                   | 8995,91<br>8995,91     |
| 8                                      | TrI1AA01F1                  | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1   | t    | 43,39                                 | 38,24<br>38,24                     | 1659,08<br>1659,08     |
| 9                                      | TsI51B10                    | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km   | t    | 43,39                                 | 47,45<br>0,00                      | 2058,85<br>0,00        |

|                            |          |        |
|----------------------------|----------|--------|
| Прямые затраты             | Lei      | 304010 |
| Asigurare sociala          | 24,00 %  | 72346  |
| Transportarea materialelor | 7,00 %   | 2      |
| Total                      | 100,00 + | 376358 |
| Cheltuieli de regie        | 14,50 %  | 54572  |
| Total                      | 100,00 + | 430930 |
| Beneficiu de deviz         | 6,00 %   | 25856  |
| Total                      | 100,00 + | 456786 |
| TVA                        | 20,00 %  | 91357  |

**Total deviz:  
Inclusiv salariu**

**548143  
301444**

Administrator

Alexandru Varinschii

**Oferta "Varincom" SRL  
Borderoul de resurse № 1-1-3  
Lucrari de demontaj (Etapa III)**

**Valoarea de deviz 548143 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei |       |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
|        |                             |                                |      |                                       | Pe unitate de măsură   | Total |
| 1      | 2                           | 3                              | 4    | 5                                     | 6                      | 7     |

**Manopera :**

|    |               |                       |      |          |       |               |
|----|---------------|-----------------------|------|----------|-------|---------------|
| 1. | 7124010010700 | Dulgher               | h-om | 27,750   | 84,97 | 2357,92       |
| 2. | 7132010010900 | Faiantar              | h-om | 370,300  | 84,97 | 31464,39      |
| 3. | 7213050013100 | Tinichigiu            | h-om | 97,920   | 84,97 | 8320,26       |
| 4. | 7422010060100 | Timplar               | h-om | 1221,530 | 84,97 | 103793,40     |
| 5. | 9310060019900 | Muncitor necalificat  | h-om | 125,397  | 84,97 | 10654,99      |
| 6. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 483,220  | 84,97 | 41059,20      |
| 7. | 9310060019922 | Muncitor deservire    | h-om | 1221,530 | 84,97 | 103793,40     |
|    |               | <b>Total manopera</b> |      |          |       | <b>301444</b> |

**Materiale:**

|    |               |                                       |    |       |       |           |
|----|---------------|---------------------------------------|----|-------|-------|-----------|
| 1. | 4100126202818 | Apa                                   | m3 | 0,966 | 24,00 | 23,18     |
|    |               | <b>Total materiale de construcții</b> |    |       |       | <b>23</b> |

**Utilaje de construcții:**

|    |               |   |      |        |        |             |
|----|---------------|---|------|--------|--------|-------------|
| 1. | 2922140006702 | Macara de fereastră                     | h-ut | 7,500  | 25,00  | 187,50      |
| 2. | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 11,880 | 25,00  | 297,00      |
| 3. | 3410540000007 | Autobasculanta-10t                      | h-ut | 4,118  | 500,00 | 2058,85     |
|    |               | <b>Total utilaje de construcții</b>     |      |        |        | <b>2543</b> |

**Total:**

|                            |          |        |
|----------------------------|----------|--------|
| Прямые затраты             | Lei      | 304010 |
| Asigurare sociala          | 24,00 %  | 72346  |
| Transportarea materialelor | 7,00 %   | 2      |
| Total                      | 100,00 + | 376358 |
| Cheltuieli de regie        | 14,50 %  | 54572  |
| Total                      | 100,00 + | 430930 |
| Beneficiu de deviz         | 6,00 %   | 25856  |
| Total                      | 100,00 + | 456786 |
| TVA                        | 20,00 %  | 91357  |

**Total deviz:**

**548143**

Administrator

Alexandru Varinschii



Obiect: **Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str. Constantin Tanase nr.9**

**Oferta "Varincom" SRL**  
**Catalog de prețuri unitare № 1-1-3**  
**Lucrari de demontaj (Etapa III)**  
**(formular desfășurat)**

| № crt.                                 | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse  | U.M. | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei         |                        |
|--|-----------------------------|--|------|--|----------------------|------------------------|
|  |                             |  |      |  | Pe unitate de măsură | Total<br>incl. salariu |
| <b>1. Lucrari demontare exterioare</b> |                             |  |      |  |                      |                        |
| 1                                      | RpCO56B                     | Demontari: lambriuri la pereti si tavane din lemn, placaj, PFL, PAS etc. (Demontarea Panouri din sticla vopsita de pe fatada inclusiv cacasa din profilele metalice din aluminiu)                    | m2   |  |                      | 79,87                  |
|  | 7422010060100               | Timplar  | h-om | 0,4700                                 | 84,97                | 39,94                  |
|  | 9310060019922               | Muncitor deservire   | h-om | 0,4700                                 | 84,97                | 39,94                  |
| 2                                      | RpCI42B                     | Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile (Demontarea panourilor Etalbond de pe copertina existenta) | m2   |  |                      | 61,68                  |
|  | 7213050013100               | Tinichigiu   | h-om | 0,3600                                 | 84,97                | 30,59                  |
|  | 9310060019920               | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,3600                                 | 84,97                | 30,59                  |
|  | 2922140006703               | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)  | h-ut | 0,0200                                 | 25,00                | 0,50                   |
| 3                                      | RpCM33B                     | Demontarea placajelor din marmura, piatra, granit sau similare (piatra de calcar de pe fatada)   | m2   |  |                      | 196,00                 |
|  | 7132010010900               | Faiantar   | h-om | 1,1500                                 | 84,97                | 97,72                  |
|  | 9310060019920               | Muncitor deservire CM  | h-om | 1,1500                                 | 84,97                | 97,72                  |
|  | 4100126202818               | Apa  | m3   | 0,0030                                 | 24,00                | 0,07                   |
|  | 2922140006703               | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)  | h-ut | 0,0200                                 | 25,00                | 0,50                   |
| 4                                      | RpCI42B                     | Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile  | m2   |  |                      | 61,68                  |
|  | 7213050013100               | Tinichigiu   | h-om | 0,3600                                 | 84,97                | 30,59                  |
|  | 9310060019920               | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,3600                                 | 84,97                | 30,59                  |
|  | 2922140006703               | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)  | h-ut | 0,0200                                 | 25,00                | 0,50                   |
| 5                                      | RpCH32C                     | Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor   | m2   |  |                      | 16,04                  |
|  | 7124010010700               | Dulgher  | h-om | 0,0900                                 | 84,97                | 7,65                   |
|  | 9310060019920               | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,0900                                 | 84,97                | 7,65                   |
|  | 2922140006702               | Macara de fereastră  | h-ut | 0,0300                                 | 25,00                | 0,75                   |
| 6                                      | RpCH32B                     | Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - sarpanta acoperisului cu desfacerea tuturor elementelor componente, inclusiv sortarea materialelor rezultate                           | m2   |  |                      | 34,89                  |
|  | 7124010010700               | Dulgher  | h-om | 0,2800                                 | 84,97                | 23,79                  |
|  | 9310060019920               | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1100                                 | 84,97                | 9,35                   |
|  | 2922140006702               | Macara de fereastră  | h-ut | 0,0700                                 | 25,00                | 1,75                   |
| 7                                      | TrB05A2-3                   | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m  | t    |  |                      | 207,33                 |
|  | 9310060019900               | Muncitor necalificat   | h-om | 2,4400                                 | 84,97                | 207,33                 |
| 8                                      | TrI1AA01F1                  | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1   | t    |  |                      | 38,24                  |
|  | 9310060019900               | Muncitor necalificat   | h-om | 0,4500                                 | 84,97                | 38,24                  |
| 9                                      | TsI51B10                    | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km   | t    |  |                      | 47,45                  |
|  | 3410540000007               | Autobasculanta-10t   | h-ut | 0,0949                                 | 500,00               | 47,45                  |

Administrator

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**

(denumirea obiectivului)

**Oferta "Varincom" SRL  
DEVIZ № 2-1-1  
Solutii arhitectural constructive SA (Etapa I)**

**Valoarea de deviz 30 211 229 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt.                                    | Simbol norme și cod resurse | Lucrări și cheltuieli   | U.M.  | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei             |                              |
|---|-----------------------------|---|-------|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------------|
|   |                             |   |       |                                       | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu          |
| 1   | 2                           | 3   | 4     | 5                                     | 6                                  | 7                            |
|   |                             | <b>1. Lucrari de constructii - I Etapa</b>  |       |                                       |                                    |                              |
|   |                             | <b>1.1. Inchideri si compartimentari</b>  |       |                                       |                                    |                              |
| 1   | CD51C                       | Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m  | 100m2 | 4,686                                 | 54 491,37<br>14 459,34             | 255 346,56<br>67 756,49      |
| 2   | CD71A                       | Zidirea peretilor exteriori si interiori (fara goluri) din pietre de beton usor (BCA-100) fara placare pe adeziv : pentru inaltimea etajului pina la 4 m  | m3    | 128,804                               | 2 525,44<br>412,10                 | 325 286,92<br>53 080,71      |
| 3   | CK22B                       | Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltime pina la 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii (Pereti interiori din sticla securizata transparenta cu grosimea (6mm) cu profil perimetral din aluminiu)           | m2    | 814,60                                | 1 525,72<br>81,57                  | 1 242 847,60<br>66 447,90    |
| 4   | CK22B                       | Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltime pina la 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii (Pereti interiori din sticla securizata transparenta dubla cu grosimea (6mm+6mm) cu profil perimetral din aluminiu) | m2    | 65,40                                 | 1 805,72<br>81,57                  | 118 093,77<br>5 334,76       |
| 5   | CD72D                       | Pereti despartitori plane din PGC cu grosimea 100-150 mm pe carcasa metalica simpla cu placaj de PGC din doua straturi din ambele parti cu izolatie, cu inaltimea pina la 4 m   | m2    | 244,20                                | 721,54<br>310,06                   | 176 200,94<br>75 715,56      |
| 6   | CL57A                       | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Elemente de prindere la pereti despartitori)  | kg    | 2 715,34                              | 75,03<br>17,84                     | 203 735,22<br>48 451,71      |
| 7   | CK35B                       | Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat (Ancora LO 10x132mm)   | buc   | 1 024,00                              | 21,99<br>16,99                     | 22 521,86<br>17 401,86       |
| <b>Total Inchideri si compartimentari</b> |                             |   |       |                                       | <b>2 344 032,67</b>                |                              |
| <b>Inclusiv salariu</b>                   |                             |   |       |                                       | <b>334 188,98</b>                  |                              |
|   |                             | <b>1.2. Pardoseli</b>   |       |                                       |                                    |                              |
|   |                             | <b>1.2.1. P1</b>  |       |                                       |                                    |                              |
| 8   | CG01A                       | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin  | m2    | 4 490,73                              | 107,20<br>59,48                    | 481 401,78<br>267 104,13     |
| 9   | CG01A1<br>k=4               | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga 2 cm k=4                          | m2    | 4 490,73                              | 72,14<br>40,79                     | 323 950,47<br>183 157,12     |
| 10  | CG49A                       | Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pardoseli (GERFLOR FLair Contabile 0011 clasa 34-43 grosime 2.5mm) (Plinta-2515.05m)   | m2    | 4 490,73                              | 638,95<br>271,05                   | 2 869 360,27<br>1 217 231,68 |
| <b>Total P1</b>                           |                             |   |       |                                       | <b>3 674 712,53</b>                |                              |
| <b>Inclusiv salariu</b>                   |                             |   |       |                                       | <b>1 667 492,92</b>                |                              |
|   |                             | <b>1.2.2. P2</b>  |       |                                       |                                    |                              |
| 11  | CG01A                       | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin  | m2    | 174,50                                | 107,20<br>59,48                    | 18 706,23<br>10 379,09       |

| 1                           | 2             | 3  | 4  | 5        | 6                       | 7                          |
|-----------------------------|---------------|--|----|----------|-------------------------|----------------------------|
| 12                          | CG01A1<br>k=4 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga 2 cm k=4             | m2 | 174,50   | <u>72,14</u><br>40,79   | 12 588,01<br>7 117,09      |
| 13                          | IzF31A        | Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda  | m2 | 174,50   | <u>182,04</u><br>74,77  | 31 765,56<br>13 047,99     |
| 14                          | CG17D1        | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Gresie portelanata de 8mm)  | m2 | 174,50   | <u>590,78</u><br>246,41 | 103 091,28<br>42 999,07    |
| <b>Total P2</b>             |               |  |    |          |                         | <b>166 151,08</b>          |
| <b>Inclusiv salariu</b>     |               |  |    |          |                         | <b>73 543,23</b>           |
| <b>1.2.3. P3</b>            |               |  |    |          |                         |                            |
| 15                          | CG01A         | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin   | m2 | 106,10   | <u>107,20</u><br>59,48  | 11 373,81<br>6 310,72      |
| 16                          | CG01A1<br>k=4 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga 2 cm k=4             | m2 | 106,10   | <u>72,14</u><br>40,79   | 7 653,80<br>4 327,35       |
| 17                          | CG17D1        | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Gresie portelanata de 8mm)  | m2 | 106,10   | <u>590,78</u><br>246,41 | 62 681,86<br>26 144,42     |
| 18                          | CI14B         | Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv   | m  | 117,10   | <u>96,70</u><br>33,99   | 11 324,16<br>3 979,99      |
| <b>Total P3</b>             |               |  |    |          |                         | <b>93 033,63</b>           |
| <b>Inclusiv salariu</b>     |               |  |    |          |                         | <b>40 762,49</b>           |
| <b>Total Pardoseli</b>      |               |  |    |          |                         | <b>3 933 897,25</b>        |
| <b>Inclusiv salariu</b>     |               |  |    |          |                         | <b>1 781 798,65</b>        |
| <b>1.3. Tavane</b>          |               |  |    |          |                         |                            |
| 19                          | CK29F         | Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila (armstrong Tavan casetat Rockfon Artic E24 de 15mm sau similar)  | m2 | 4 771,20 | <u>466,56</u><br>186,93 | 2 226 046,30<br>891 899,50 |
| 20                          | CK29F         | Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila (armstrong Tavan casetat Rockfon Artic E24 de 15mm sau similar) (Lavabil)  | m2 | 174,50   | <u>606,21</u><br>186,93 | 105 783,47<br>32 619,98    |
| <b>Total Tavane</b>         |               |  |    |          |                         | <b>2 331 829,77</b>        |
| <b>Inclusiv salariu</b>     |               |  |    |          |                         | <b>924 519,48</b>          |
| <b>1.4. Finisare pereti</b> |               |  |    |          |                         |                            |
| <b>1.4.1. Tip 1</b>         |               |  |    |          |                         |                            |
| 21                          | IzA04A        | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent- vopsea,var,etc.)               | m2 | 2 848,77 | <u>10,25</u><br>9,35    | 29 190,49<br>26 626,60     |
| 22                          | CN53A         | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2 | 2 848,77 | <u>6,21</u><br>2,55     | 17 688,30<br>7 261,80      |
| 23                          | CF50A         | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.  | m2 | 2 848,77 | <u>94,05</u><br>54,38   | 267 923,40<br>154 918,39   |
| 24                          | CF51A k=5     | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5 | m2 | 2 848,77 | 94,96<br>55,23          | 270 513,50<br>157 338,99   |
| 25                          | CF17C         | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)   | m2 | 2 848,77 | 26,43<br>16,99          | 75 304,96<br>48 412,00     |
| 26                          | CF57A         | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2 | 2 848,77 | 54,18<br>46,73          | 154 337,24<br>133 132,99   |

| 1                       | 2         | 3   | 4  | 5        | 6                       | 7                               |
|-------------------------|-----------|---|----|----------|-------------------------|---------------------------------|
| 27                      | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor   | m2 | 2 848,77 | <u>5,15</u><br>2,55     | <u>14 667,18</u><br>7 261,80    |
| 28                      | CF56A     | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafețele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2                                  | m2 | 2 848,77 | <u>34,41</u><br>25,49   | <u>98 014,78</u><br>72 618,00   |
| 29                      | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)   | m2 | 2 848,77 | <u>7,50</u><br>2,55     | <u>21 363,21</u><br>7 261,80    |
| 30                      | CN06A     | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)  | m2 | 2 848,77 | <u>80,40</u><br>46,73   | <u>229 035,12</u><br>133 132,99 |
| <b>Total Tip 1</b>      |           |   |    |          |                         | <b>1 178 038,18</b>             |
| <b>Inclusiv salariu</b> |           |   |    |          |                         | <b>747 965,36</b>               |
| <b>1.4.2. Tip 2</b>     |           |   |    |          |                         |                                 |
| 31                      | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca   | m2 | 2 664,96 | <u>6,21</u><br>2,55     | <u>16 547,00</u><br>6 793,25    |
| 32                      | CF50A     | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.   | m2 | 2 664,96 | <u>94,05</u><br>54,38   | <u>250 636,29</u><br>144 922,66 |
| 33                      | CF51A k=5 | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5                                | m2 | 2 664,96 | <u>94,96</u><br>55,23   | <u>253 059,27</u><br>147 187,07 |
| 34                      | CF17C     | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)  | m2 | 2 664,96 | <u>26,43</u><br>16,99   | <u>70 446,09</u><br>45 288,33   |
| 35                      | CF57A     | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafețele peretilor, coloanelor si tavanelor  | m2 | 2 664,96 | <u>54,18</u><br>46,73   | <u>144 379,01</u><br>124 542,91 |
| 36                      | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor   | m2 | 2 664,96 | <u>5,15</u><br>2,55     | <u>13 720,81</u><br>6 793,25    |
| 37                      | CF56A     | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafețele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2                                  | m2 | 2 664,96 | <u>34,41</u><br>25,49   | <u>91 690,62</u><br>67 932,50   |
| 38                      | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)   | m2 | 2 664,96 | <u>7,50</u><br>2,55     | <u>19 984,80</u><br>6 793,25    |
| 39                      | CN06A     | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)  | m2 | 2 664,96 | <u>80,40</u><br>46,73   | <u>214 257,19</u><br>124 542,91 |
| <b>Total Tip 2</b>      |           |   |    |          |                         | <b>1 074 721,07</b>             |
| <b>Inclusiv salariu</b> |           |   |    |          |                         | <b>674 796,12</b>               |
| <b>1.4.3. Tip 3</b>     |           |   |    |          |                         |                                 |
| 40                      | IzA04A    | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent - vopsea, var, etc.)   | m2 | 285,26   | <u>10,25</u><br>9,35    | <u>2 922,97</u><br>2 666,24     |
| 41                      | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca   | m2 | 285,26   | <u>6,21</u><br>2,55     | <u>1 771,21</u><br>727,16       |
| 42                      | CF15A     | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafețe plane  | m2 | 285,26   | <u>180,51</u><br>144,45 | <u>51 492,85</u><br>41 205,52   |
| 43                      | CI06C     | Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 60 x 60 cm, executate pe suprafețe plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in | m2 | 285,26   | <u>553,69</u><br>208,18 | <u>157 944,50</u><br>59 384,43  |

| 1                             | 2         | 3  | 4  | 5        | 6                       | 7                                 |
|-------------------------------|-----------|--|----|----------|-------------------------|-----------------------------------|
|                               |           | incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor   |    |          |                         |                                   |
| <b>Total Tip 3</b>            |           |  |    |          |                         | <b>214 131,53</b>                 |
| <b>Inclusiv salariu</b>       |           |  |    |          |                         | <b>103 983,35</b>                 |
| <b>1.4.4. Tip 4</b>           |           |  |    |          |                         |                                   |
| 44                            | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2 | 623,32   | $\frac{6,21}{2,55}$     | $\frac{3\ 870,26}{1\ 588,90}$     |
| 45                            | CF15A     | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane   | m2 | 623,32   | $\frac{180,51}{144,45}$ | $\frac{112\ 516,74}{90\ 037,95}$  |
| 46                            | CI06C     | Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 60 x 60 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor | m2 | 623,32   | $\frac{553,69}{208,18}$ | $\frac{345\ 123,62}{129\ 760,58}$ |
| <b>Total Tip 4</b>            |           |  |    |          |                         | <b>461 510,62</b>                 |
| <b>Inclusiv salariu</b>       |           |  |    |          |                         | <b>221 387,43</b>                 |
| <b>1.4.5. Tip 5</b>           |           |  |    |          |                         |                                   |
| 47                            | IzA04A    | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent - vopsea, var, etc.)  | m2 | 112,40   | $\frac{10,25}{9,35}$    | $\frac{1\ 151,73}{1\ 050,57}$     |
| 48                            | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2 | 112,40   | $\frac{6,21}{2,55}$     | $\frac{697,90}{286,52}$           |
| 49                            | CF50A     | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.  | m2 | 112,40   | $\frac{94,05}{54,38}$   | $\frac{10\ 571,09}{6\ 112,40}$    |
| 50                            | CF51A k=5 | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5   | m2 | 112,40   | $\frac{94,96}{55,23}$   | $\frac{10\ 673,28}{6\ 207,91}$    |
| 51                            | CI17B     | Placare cu panouri fibrolemnoase, (Panouri MDF, inclusiv profilele MDF)  | m2 | 112,40   | $\frac{514,31}{212,43}$ | $\frac{57\ 808,22}{23\ 876,57}$   |
| <b>Total Tip 5</b>            |           |  |    |          |                         | <b>80 902,22</b>                  |
| <b>Inclusiv salariu</b>       |           |  |    |          |                         | <b>37 533,97</b>                  |
| <b>1.4.6. Tip 6</b>           |           |  |    |          |                         |                                   |
| 52                            | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2 | 284,95   | $\frac{6,21}{2,55}$     | $\frac{1\ 769,28}{726,37}$        |
| 53                            | CF50A     | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.  | m2 | 284,95   | $\frac{94,05}{54,38}$   | $\frac{26\ 799,20}{15\ 495,81}$   |
| 54                            | CF51A k=5 | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5   | m2 | 284,95   | $\frac{94,96}{55,23}$   | $\frac{27\ 058,28}{15\ 737,93}$   |
| 55                            | CI17B     | Placare cu panouri fibrolemnoase, (Panouri MDF, inclusiv profilele MDF)  | m2 | 284,95   | $\frac{514,31}{212,43}$ | $\frac{146\ 552,06}{60\ 530,50}$  |
| <b>Total Tip 6</b>            |           |  |    |          |                         | <b>202 178,84</b>                 |
| <b>Inclusiv salariu</b>       |           |  |    |          |                         | <b>92 490,61</b>                  |
| <b>1.4.7. Tip 1 (Coloane)</b> |           |  |    |          |                         |                                   |
| 56                            | IzA04A    | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent- vopsea, var, etc.)   | m2 | 1 359,05 | $\frac{10,25}{9,35}$    | $\frac{13\ 925,78}{12\ 702,63}$   |
| 57                            | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu   | m2 | 1 359,05 | $\frac{6,21}{2,55}$     | $\frac{8\ 438,48}{3\ 269,79}$     |

| 1                                | 2         | 3  | 4  | 5        | 6                       | 7                              |
|----------------------------------|-----------|--|----|----------|-------------------------|--------------------------------|
|                                  |           | grund cu patrundere adinca   |    |          | 2,55                    | 3 464,35                       |
| 58                               | CF50A     | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.  | m2 | 1 359,05 | <u>94,05</u><br>54,38   | <u>127 817,02</u><br>73 906,23 |
| 59                               | CF51A k=5 | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5   | m2 | 1 359,05 | <u>94,96</u><br>55,23   | <u>129 052,67</u><br>75 061,01 |
| 60                               | CF17C     | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)   | m2 | 1 359,05 | <u>26,43</u><br>16,99   | <u>35 925,40</u><br>23 095,70  |
| 61                               | CF57A     | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2 | 1 359,05 | <u>54,18</u><br>46,73   | <u>73 628,98</u><br>63 513,16  |
| 62                               | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2 | 1 359,05 | <u>5,15</u><br>2,55     | <u>6 997,20</u><br>3 464,35    |
| 63                               | CF56A     | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2   | m2 | 1 359,05 | <u>34,41</u><br>25,49   | <u>46 759,48</u><br>34 643,54  |
| 64                               | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)  | m2 | 1 359,05 | <u>7,50</u><br>2,55     | <u>10 191,65</u><br>3 464,35   |
| 65                               | CN06A     | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)   | m2 | 1 359,05 | <u>80,40</u><br>46,73   | <u>109 264,77</u><br>63 513,16 |
| <b>Total Tip 1 (Coloane)</b>     |           |  |    |          |                         | <b>562 001,42</b>              |
| <b>Inclusiv salariu</b>          |           |  |    |          |                         | <b>356 828,50</b>              |
| <b>1.4.8. Tip 3 (Coloane)</b>    |           |  |    |          |                         |                                |
| 66                               | IzA04A    | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent- vopsea, var, etc.)   | m2 | 54,00    | <u>10,25</u><br>9,35    | <u>553,32</u><br>504,72        |
| 67                               | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2 | 54,00    | <u>6,21</u><br>2,55     | <u>335,29</u><br>137,65        |
| 68                               | CF15A     | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane   | m2 | 54,00    | <u>180,51</u><br>144,45 | <u>9 747,65</u><br>7 800,25    |
| 69                               | CI06C     | Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 60 x 60 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor | m2 | 54,00    | 553,69<br>208,18        | 29 899,05<br>11 241,53         |
| <b>Total Tip 3 (Coloane)</b>     |           |  |    |          |                         | <b>40 535,31</b>               |
| <b>Inclusiv salariu</b>          |           |  |    |          |                         | <b>19 684,15</b>               |
| <b>1.4.9. Glafuri interioare</b> |           |  |    |          |                         |                                |
| 70                               | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2 | 466,40   | <u>6,21</u><br>2,55     | <u>2 895,92</u><br>1 188,90    |
| 71                               | CF61A     | Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane  | m2 | 466,40   | <u>189,22</u><br>126,27 | <u>88 252,54</u><br>58 890,19  |
| 72                               | CF17C     | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)   | m2 | 466,40   | <u>26,43</u><br>16,99   | <u>12 328,91</u><br>7 926,00   |
| 73                               | CF57A     | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2 | 466,40   | <u>54,18</u><br>46,73   | <u>25 268,06</u><br>21 796,50  |
| 74                               | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2 | 466,40   | <u>5,15</u>             | <u>2 401,31</u>                |

| 1  | 2      | 3  | 4  | 5      | 6                  | 7                      |
|--|--------|--|----|--------|--------------------|------------------------|
|  |        |  |    |        | 2,55               | 1 188,90               |
| 75   | CF56A  | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2 | m2 | 466,40 | 34,41<br>25,49     | 16 046,96<br>11 889,00 |
| 76   | CN53A  | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)  | m2 | 466,40 | 7,50<br>2,55       | 3 497,58<br>1 188,90   |
| 77   | CN06A  | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)                   | m2 | 466,40 | 80,40<br>46,73     | 37 497,58<br>21 796,50 |
| 78   | CK26C  | Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice (latimea de 250mm)   | m  | 582,00 | 224,80<br>7,65     | 130 832,03<br>4 450,73 |
| <b>Total Glafuri interioare</b>  |        |  |    |        |                    | <b>319 020,89</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |        |  |    |        |                    | <b>130 315,63</b>      |
| <b>Total Finisare pereti</b>   |        |  |    |        |                    | <b>4 133 040,08</b>    |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |        |  |    |        |                    | <b>2 384 985,12</b>    |
| <b>1.5. Casa scarii Sc-1</b>   |        |  |    |        |                    |                        |
| <b>1.5.1. Trepte, contratrepte, trepta de odihna, trepta de odihna etaj, plinta, glaf grinda</b> |        |  |    |        |                    |                        |
| 79   | CG56A  | Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm   | m2 | 68,07  | 105,45<br>19,88    | 7 178,17<br>1 353,44   |
| 80   | CI24A  | Placarea treptelor cu placi Klinker incleiate, cu grosimea de 9 mm   | m2 | 68,07  | 1 005,66<br>327,56 | 68 455,02<br>22 296,96 |
| 81   | CN53A  | Grunduirea suprafetelor interioare cu grund Betonocontact  | m2 | 33,10  | 7,40<br>2,55       | 245,04<br>84,38        |
| 82   | CI24A  | Placarea contratreptelor cu placi gresie porcelanata incleiate   | m2 | 33,10  | 690,48<br>327,56   | 22 854,77<br>10 842,21 |
| 83   | CG56A  | Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm   | m2 | 34,20  | 105,45<br>19,88    | 3 606,48<br>680,00     |
| 84   | CN53A  | Grunduirea suprafetelor interioare cu grund Betonocontact  | m2 | 34,20  | 7,40<br>2,55       | 253,19<br>87,18        |
| 85   | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Gresie portelanata de 8mm) (Treapta de odihna)  | m2 | 34,20  | 590,78<br>246,41   | 20 204,71<br>8 427,32  |
| 86   | CG56A  | Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm   | m2 | 64,40  | 105,45<br>19,88    | 6 791,16<br>1 280,46   |
| 87   | CN53A  | Grunduirea suprafetelor interioare cu grund Betonocontact  | m2 | 64,40  | 7,40<br>2,55       | 476,76<br>164,16       |
| 88   | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Gresie portelanata de 8mm) (Treapta de odihna etaj)                                       | m2 | 64,40  | 590,78<br>246,41   | 38 046,30<br>15 869,00 |
| 89   | CN53A  | Grunduirea suprafetelor interioare cu grund Betonocontact  | m2 | 12,18  | 7,40<br>2,55       | 90,17<br>31,05         |
| 90   | CI14B  | Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv (plinta h=100mm)  | m  | 121,80 | 96,70<br>33,99     | 11 778,67<br>4 139,74  |
| 91   | CN53A  | Grunduirea suprafetelor interioare cu grund Betonocontact  | m2 | 10,60  | 7,40<br>2,55       | 78,47<br>27,02         |
| 92   | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Gresie portelanata de 8mm) (Glaf grinda)  | m2 | 10,60  | 590,78<br>246,41   | 6 262,28<br>2 611,98   |

| 1   | 2         | 3  | 4  | 5      | 6                  | 7                      |
|---|-----------|--|----|--------|--------------------|------------------------|
| <b>Total Trepte, contratrepte, trepta de odihna, trepta de odihna etaj, plinta, glaf grinda</b> |           |  |    |        |                    | <b>186 321,19</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |           |  |    |        |                    | <b>67 894,90</b>       |
| <b>1.5.2. Balustrada</b>  |           |  |    |        |                    |                        |
| 93  | CH06B     | Balustrade din otel inoxidabil cu sticla securizata transparenta 8mm, inclusiv stilpii si elementele de prindere h=900mm   | m  | 88,40  | 1 794,23<br>101,96 | 158 609,76<br>9 013,62 |
| <b>Total Balustrada</b>   |           |  |    |        |                    | <b>158 609,76</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |           |  |    |        |                    | <b>9 013,62</b>        |
| <b>1.5.3. Finisare sub trepte, finisarea pereti</b>   |           |  |    |        |                    |                        |
| 94  | IzA04A    | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent - vopsea, var, etc.)            | m2 | 417,30 | 10,25<br>9,35      | 4 275,95<br>3 900,38   |
| 95  | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2 | 417,30 | 6,21<br>2,55       | 2 591,06<br>1 063,74   |
| 96  | CF50A     | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.  | m2 | 417,30 | 94,05<br>54,38     | 39 246,56<br>22 693,11 |
| 97  | CF51A k=5 | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5 | m2 | 417,30 | 94,96<br>55,23     | 39 625,97<br>23 047,69 |
| 98  | CF17C     | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)   | m2 | 417,30 | 26,43<br>16,99     | 11 030,99<br>7 091,60  |
| 99  | CF57A     | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2 | 417,30 | 54,18<br>46,73     | 22 607,98<br>19 501,89 |
| 100   | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2 | 417,30 | 5,15<br>2,55       | 2 148,51<br>1 063,74   |
| 101   | CF56A     | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2   | m2 | 417,30 | 34,41<br>25,49     | 14 357,62<br>10 637,39 |
| 102   | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)  | m2 | 417,30 | 7,50<br>2,55       | 3 129,37<br>1 063,74   |
| 103   | CN06A     | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)                     | m2 | 417,30 | 80,40<br>46,73     | 33 550,04<br>19 501,89 |
| <b>Total Finisare sub trepte, finisarea pereti</b>  |           |  |    |        |                    | <b>172 564,07</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |           |  |    |        |                    | <b>109 565,16</b>      |
| <b>1.5.4. Finisare tavan</b>  |           |  |    |        |                    |                        |
| 104   | IzA04A    | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent - vopsea, var, etc.)            | m2 | 89,50  | 10,25<br>9,35      | 917,08<br>836,53       |
| 105   | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2 | 89,50  | 6,21<br>2,55       | 555,71<br>228,14       |
| 106   | CF52B     | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului  | m2 | 89,50  | 158,70<br>130,00   | 14 203,61<br>11 635,37 |
| 107   | CF17C     | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)   | m2 | 89,50  | 26,43<br>16,99     | 2 365,86<br>1 520,96   |
| 108   | CF57A     | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si   | m2 | 89,50  | 54,18<br>46,73     | 4 848,82<br>4 182,65   |



| 1                             | 2     | 3  | 4  | 5      | 6                        | 7                                |
|-------------------------------|-------|--|----|--------|--------------------------|----------------------------------|
|                               |       | tavanelor  |    |        |                          |                                  |
| 109                           | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2 | 89,50  | <u>5,15</u><br>2,55      | <u>460,80</u><br>228,14          |
| 110                           | CF56A | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2   | m2 | 89,50  | <u>34,41</u><br>25,49    | <u>3 079,34</u><br>2 281,44      |
| 111                           | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)  | m2 | 89,50  | <u>7,50</u><br>2,55      | <u>671,17</u><br>228,14          |
| 112                           | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)   | m2 | 89,50  | <u>80,40</u><br>46,73    | <u>7 195,61</u><br>4 182,65      |
| <b>Total Finisare tavan</b>   |       |  |    |        |                          | <b>34 298,01</b>                 |
| <b>Inclusiv salariu</b>       |       |  |    |        |                          | <b>25 324,03</b>                 |
| <b>Total Casa scarii Sc-1</b> |       |  |    |        |                          | <b>551 793,02</b>                |
| <b>Inclusiv salariu</b>       |       |  |    |        |                          | <b>211 797,71</b>                |
| <b>1.6. Timplarie</b>         |       |  |    |        |                          |                                  |
| 113                           | CK23C | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F1 98 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla U< 1,7W/m2K)   | m2 | 784,00 | <u>1 661,52</u><br>47,58 | <u>1 302 628,70</u><br>37 305,23 |
| 114                           | CK23C | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F2 24 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla U< 1,7W/m2K)   | m2 | 178,56 | <u>1 661,52</u><br>47,58 | <u>296 680,33</u><br>8 496,46    |
| 115                           | CK23C | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F3 2 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla cu deschidere automata a oberlihtuluiU< 1,7W/m2K)   | m2 | 16,00  | <u>1 776,52</u><br>47,58 | <u>28 424,26</u><br>761,33       |
| 116                           | CK23C | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F4 2 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla cu deschidere automata a oberlihtuluiU< 1,7W/m2K)   | m2 | 16,00  | <u>1 776,52</u><br>47,58 | <u>28 424,26</u><br>761,33       |
| 117                           | CK23C | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F5 6 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla U< 1,7W/m2K. P.S. Oberlihtul ni se accespta cu sticla. Semonteaza panouri sandwich cu gauri pentru aerisire 900*500H) | m2 | 48,00  | <u>1 661,52</u><br>47,58 | <u>79 752,78</u><br>2 283,99     |
| 118                           | CK23C | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F6 6 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla U< 1,7W/m2K)  | m2 | 29,28  | <u>1 661,52</u><br>47,58 | <u>48 649,19</u><br>1 393,24     |
| 119                           | CK21D | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Usa din sticla dubla 2x6mm securizata U-1 12 buc)                               | m2 | 45,36  | <u>2 963,65</u><br>90,07 | <u>134 431,31</u><br>4 085,49    |
| 120                           | CK21A | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Usa din sticla securizata 6mm U-2*-62buc)                                       | m2 | 117,18 | <u>2 463,14</u><br>80,72 | <u>288 630,34</u><br>9 458,95    |
| 121                           | CK21A | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (U-2a - 2 buc)   | m2 | 3,78   | <u>2 578,14</u><br>80,72 | <u>9 745,36</u><br>305,13        |

| 1  | 2                | 3  | 4   | 5        | 6                    | 7                       |
|--|------------------|--|-----|----------|----------------------|-------------------------|
| 122  | CK03B            | Usi din lemn interioare sau exterioare intr-un canat, pe toc si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimei pina la 35 m (U2- Usa din MDF 39 buc)   | m2  | 73,71    | 3 450,76<br>140,20   | 254 355,56<br>10 334,18 |
| 123  | CK03B            | Usi din lemn interioare sau exterioare intr-un canat, pe toc si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimei pina la 35 m (U3- Usa din MDF 31 buc)   | m2  | 52,08    | 3 450,76<br>140,20   | 179 715,61<br>7 301,64  |
| 124  | CK03B            | Usi din lemn interioare sau exterioare intr-un canat, pe toc si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimei pina la 35 m (U4- Usa din MDF 30 buc)   | m2  | 63,00    | 3 450,76<br>140,20   | 217 397,91<br>8 832,63  |
| <b>Total Timplarie</b>                       |                  |  |     |          | <b>2 868 835,60</b>  |                         |
| <b>Inclusiv salariu</b>                      |                  |  |     |          | <b>91 319,60</b>     |                         |
| <b>1.7. Acoperis</b>                         |                  |  |     |          |                      |                         |
| 125  | IzF34A           | Executarea stratului de protectie si de hidro-termoizolare din poliuretan expandat prin pulverizare aeriana (pentru acoperis plat) (Termoizolare cu spuma poliuretana 75mm lambda=0.028W/mk, Y=60kg/m3) K mat=6.25   | m2  | 1 761,00 | 547,47<br>39,26      | 964 094,47<br>69 130,06 |
| 126  | IzF18C<br>k=1.66 | Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M150-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 5 cm K=1.66 | m2  | 1 761,00 | 116,72<br>49,37      | 205 547,57<br>86 936,29 |
| 127  | IzF33A           | Executarea stratului de hidroizolare din polimeri bitum-cauciuc grosime 2 mm cu agregatul RX-25 la plansee, acoperis. (Hidroizolatii executate cu poliureea inclusiv aplicarea stratului de protectie UV) k=1.01   | m2  | 1 761,00 | 547,83<br>28,04      | 964 722,56<br>49 378,62 |
| 128  | CE24B            | Gargui (gura de scurgerea apelor meteorice)  | buc | 3,00     | 249,65<br>152,95     | 748,95<br>458,84        |
| 129  | CE22A            | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (Al-ZN argintiu 100mm)  | m   | 12,00    | 264,01<br>29,74      | 3 168,06<br>356,87      |
| 130  | CE20A            | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Al-ZN argintiu 100mm)  | m   | 30,00    | 344,59<br>25,49      | 10 337,60<br>764,73     |
| 131  | CL17B            | Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare (Balustrada de protectie acoperis)   | kg  | 1 169,60 | 74,38<br>17,84       | 86 995,34<br>20 869,99  |
| 132  | CL17C            | Confectii metalice diverse, montate aparent (scari exterioare de incendiu, etc.) exclusiv parapeti, balustrazi, chepenguri, etc. (scara urcare acoperis, Sml, 2 buc)   | kg  | 85,66    | 70,13<br>13,60       | 6 007,50<br>1 164,56    |
| 133  | IzD05B           | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice   | t   | 1,256    | 567,01<br>345,83     | 712,17<br>434,36        |
| 134  | IzD04A           | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, cu pensula de mina   | t   | 1,256    | 674,11<br>324,58     | 846,68<br>407,68        |
| <b>Total Acoperis</b>                        |                  |  |     |          | <b>2 243 180,88</b>  |                         |
| <b>Inclusiv salariu</b>                      |                  |  |     |          | <b>229 902,01</b>    |                         |
| <b>1.8. Alte</b>                             |                  |  |     |          |                      |                         |
| <b>1.8.1. Gauri in constructii existente</b> |                  |  |     |          |                      |                         |
| 135  | RCsB22B          | Taierea placilor sau elementelor din beton armat, avind grosimea de peste 15 cm (poz 3)  | m   | 4,40     | 1 381,77<br>212,43   | 6 079,80<br>934,67      |
| 136  | RpCB18E          | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosimi peste 15 cm (Panou de beton 1500x700) (poz 3)  | m3  | 0,252    | 1 521,63<br>1 514,15 | 383,45<br>381,57        |
| 137  | RpCG29A          | Demolarea peretilor de zidarie din caramida 120mm (poz 6,7,8,9,10,11)  | m2  | 7,80     | 114,50<br>112,16     | 893,10<br>874,85        |
| 138  | RCsB29N          | Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul  | buc | 18,00    | 124,45               | 2 240,04                |

| 1   | 2       | 3   | 4   | 5      | 6                           | 7                            |
|-----|---------|---|-----|--------|-----------------------------|------------------------------|
|     |         | de: 150 mm (poz 49)   |     |        | 50,98                       | 917,68                       |
| 139 | RCsB29N | Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz 49) (pentru urinatorii 30 cm grosime $k=3*0.9=2,7$ )                                      | buc | 18,00  | <u>336,01</u><br>137,65     | <u>6 048,10</u><br>2 477,73  |
| 140 | RCsB29N | Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz 49')  | buc | 10,00  | <u>124,45</u><br>50,98      | <u>1 244,46</u><br>509,82    |
| 141 | RCsB29N | Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz 50)   | buc | 8,00   | <u>124,45</u><br>50,98      | <u>995,57</u><br>407,86      |
| 142 | RCsB29N | Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz 49) (pentru urinatorii 30 cm grosime $k=3*0.9=2,7$ )                                      | buc | 8,00   | <u>336,01</u><br>137,65     | <u>2 688,04</u><br>1 101,21  |
| 143 | RCsB29N | Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz 61)   | buc | 1,00   | <u>124,45</u><br>50,98      | <u>124,45</u><br>50,98       |
| 144 | RCsB29N | Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz 61) (pentru urinatorii 30 cm grosime $k=3*0.9=2,7$ )                                      | buc | 1,00   | <u>336,05</u><br>137,65     | <u>336,05</u><br>137,65      |
| 145 | RCsB31N | Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe strat-uri de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz 62)   | buc | 4,00   | <u>194,17</u><br>80,04      | <u>776,68</u><br>320,17      |
| 146 | RCsB31N | Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe strat-uri de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz 62) (pentru urinatorii 14 cm grosime $k=1.26$ ) | buc | 4,00   | <u>244,65</u><br>100,85     | <u>978,59</u><br>403,41      |
| 147 | RCsB31I | Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe strat-uri de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 100 mm (poz 66)   | buc | 127,00 | <u>155,42</u><br>64,07      | <u>19 738,21</u><br>8 136,56 |
| 148 | RCsB31N | Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe strat-uri de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz67)  | buc | 24,00  | <u>194,17</u><br>80,04      | <u>4 660,10</u><br>1 921,00  |
| 149 | RCsB31I | Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe strat-uri de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 100 mm (poz 68)   | buc | 12,00  | <u>155,42</u><br>64,07      | <u>1 865,03</u><br>768,81    |
| 150 | RCsB31N | Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe strat-uri de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz69)  | buc | 24,00  | <u>194,17</u><br>80,04      | <u>4 660,10</u><br>1 921,00  |
| 151 | RCsB31N | Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe strat-uri de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz70)  | buc | 12,00  | <u>194,17</u><br>80,04      | <u>2 330,05</u><br>960,50    |
| 152 | RCsB22B | Taierea placilor sau elementelor din beton armat, avind grosimea de peste 15 cm (poz 71)  | m   | 4,40   | <u>1 381,77</u><br>212,43   | <u>6 079,80</u><br>934,67    |
| 153 | RCsB28G | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat (poz 71)   | m3  | 0,25   | <u>590,52</u><br>514,07     | <u>147,63</u><br>128,52      |
| 154 | RCsB22B | Taierea placilor sau elementelor din beton armat, avind grosimea de peste 15 cm (poz 72)  | m   | 5,14   | <u>1 381,77</u><br>212,43   | <u>7 102,32</u><br>1 091,86  |
| 155 | RpCB18D | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosime pina la 15 cm (poz72)   | m3  | 0,125  | <u>1 269,25</u><br>1 261,77 | <u>158,66</u><br>157,72      |
| 156 | RCsB31I | Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe strat-uri de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 100 mm  | buc | 2,00   | <u>155,42</u><br>64,07      | <u>310,84</u><br>128,13      |

| 1   | 2          | 3  | 4 | 5     | 6                | 7                    |
|---|------------|--|---|-------|------------------|----------------------|
|   |            | (poz 73)   |   |       |                  |                      |
| <b>Total Gauri in constructii existente</b>   |            |  |   |       |                  | <b>69 841,07</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |            |  |   |       |                  | <b>24 666,37</b>     |
| <b>1.8.2. Evacuare deseuri</b>                |            |  |   |       |                  |                      |
| 157   | TrB05A2-3  | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m                                | t | 10,00 | 207,33<br>207,33 | 2 073,27<br>2 073,27 |
| 158   | TrI1AA01F1 | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1 | t | 10,00 | 38,24<br>38,24   | 382,37<br>382,37     |
| 159   | TsI51B10   | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km   | t | 10,00 | 47,45<br>0,00    | 474,50<br>0,00       |
| <b>Total Evacuare deseuri</b>                 |            |  |   |       |                  | <b>2 930,13</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |            |  |   |       |                  | <b>2 455,63</b>      |
| <b>Total Alte</b>                             |            |  |   |       |                  | <b>72 771,20</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |            |  |   |       |                  | <b>27 122,00</b>     |
| <b>Total Lucrari de constructii - I Etapa</b> |            |  |   |       |                  | <b>18 479 380,48</b> |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |            |  |   |       |                  | <b>5 985 633,55</b>  |

|                            |          |            |
|----------------------------|----------|------------|
| Прямые затраты             | Lei      | 18 479 381 |
| Asigurare sociala          | 24,00 %  | 1 436 552  |
| Transportarea materialelor | 7,00 %   | 827 269    |
| Total                      | 100,00 + | 20 743 202 |
| Cheltuieli de regie        | 14,50 %  | 3 007 764  |
| Total                      | 100,00 + | 23 750 966 |
| Beneficiu de deviz         | 6,00 %   | 1 425 058  |
| Total                      | 100,00 + | 25 176 024 |
| TVA                        | 20,00 %  | 5 035 205  |

**Total deviz:** 30 211 229  
**Inclusiv salariu** 5 985 634

Director

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**  
(denumirea obiectivului)

WinCmera2000  
Formular Nr.3

**Oferta "Varincom" SRL  
Borderoul de resurse № 2-1-1  
Solutii arhitectural constructive SA (Etapa I)**

**Valoarea de deviz 30 211 229 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei |       |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
|        |                             |                                |      |                                       | Pe unitate de măsură   | Total |
| 1      | 2                           | 3                              | 4    | 5                                     | 6                      | 7     |

**Manopera :**

|     |               |                               |      |            |       |                  |
|-----|---------------|-------------------------------|------|------------|-------|------------------|
| 1.  | 7122050013400 | Zidar                         | h-om | 3 748,803  | 84,97 | 318 535,80       |
| 2.  | 7122050013401 | Zidar cat.4                   | h-om | 5 099,887  | 84,97 | 433 337,40       |
| 3.  | 7122050013442 | Tencuitor                     | h-om | 10 053,720 | 84,97 | 854 264,56       |
| 4.  | 7123010010200 | Betonist                      | h-om | 33,318     | 84,97 | 2 830,99         |
| 5.  | 7123011000200 | Betonist                      | h-om | 166,103    | 84,97 | 14 113,81        |
| 6.  | 7124010010700 | Dulgher                       | h-om | 9,440      | 84,97 | 802,07           |
| 7.  | 7129200011200 | Finisor MP                    | h-om | 9 528,098  | 84,97 | 809 602,52       |
| 8.  | 7132010010900 | Faianțar                      | h-om | 2 237,475  | 84,97 | 190 118,25       |
| 9.  | 7132030012600 | Mozaicar                      | h-om | 6 850,850  | 84,97 | 582 116,71       |
| 10. | 7134030012200 | Izolator hidrofug             | h-om | 1 218,612  | 84,97 | 103 545,46       |
| 11. | 7136080025001 | Montator                      | h-om | 570,221    | 84,97 | 48 451,71        |
| 12. | 7141020013300 | Zugrav vopsitor               | h-om | 5 066,860  | 84,97 | 430 531,05       |
| 13. | 7141020013400 | Vopsitor industrial           | h-om | 576,091    | 84,97 | 48 950,41        |
| 14. | 7212030022700 | Sudor                         | h-om | 19,523     | 84,97 | 1 658,84         |
| 15. | 7213050013100 | Tinichigiu                    | h-om | 18,600     | 84,97 | 1 580,44         |
| 16. | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 946,708    | 84,97 | 80 441,78        |
| 17. | 7214240021800 | Lacatus mecanic               | h-om | 2,110      | 84,97 | 179,30           |
| 18. | 7214240021810 | Lacatus CM                    | h-om | 340,296    | 84,97 | 28 914,99        |
| 19. | 7422010060100 | Timplar                       | h-om | 11 454,982 | 84,97 | 973 329,82       |
| 20. | 9310060019900 | Muncitor necalificat          | h-om | 28,900     | 84,97 | 2 455,63         |
| 21. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM         | h-om | 4 323,898  | 84,97 | 367 401,60       |
| 22. | 9310060019922 | Muncitor deservire            | h-om | 5 415,155  | 84,97 | 460 125,72       |
| 23. | 9310060019930 | Muncitor                      | h-om | 2 734,432  | 84,97 | 232 344,68       |
|     |               | <b>Total manopera</b>         |      |            |       | <b>5 985 634</b> |

**Materiale:**

|     |                |   |     |            |          |              |
|-----|----------------|---|-----|------------|----------|--------------|
| 1.  | 1010126200341  | Carbuni de forja (huila)  | kg  | 42,785     | 25,00    | 1 069,63     |
| 2.  | 1411122201053  | Pietre de beton usor  | m3  | 129,062    | 1 750,00 | 225 857,80   |
| 3.  | 1421102200513  | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm   | m3  | 362,870    | 430,00   | 156 034,32   |
| 4.  | 1711317306661  | Bumbac de sters   | kg  | 392,396    | 25,00    | 9 809,89     |
| 5.  | 2010102904410  | Rigle tivite de rasinoase cu lungimea 4-6,5 m, cu latimea 75-150 mm, cu grosimea 40-75 mm, categoria IV | m3  | 0,077      | 4 250,00 | 328,52       |
| 6.  | 2010102918804  | Cherestea, rasin., calitatea IV   | m3  | 0,075      | 4 250,00 | 318,75       |
| 7.  | 2010212906648  | Sipci de lemn 38x58 mm  | m3  | 5,563      | 4 250,00 | 23 642,33    |
| 8.  | 2010237318700  | Distantieri de rost   | buc | 28 552,670 | 0,05     | 1 427,63     |
| 9.  | 20301129300002 | Usi interioare MDF acoperire PVC  | m2  | 188,790    | 3 300,00 | 623 007,00   |
| 10. | 2030112938150  | Ferestre din mase plastice  | m2  | 1 039,840  | 1 585,00 | 1 648 146,40 |
| 11. | 20301129381502 | Ferestre din mase plastice cu deschid automat   | m2  | 32,000     | 1 700,00 | 54 400,00    |
| 12. | 2030112951000  | Glasvanduri din profiluri din aluminiu (Pereti interiori din sticla securizata transparenta cu          | m2  | 814,600    | 1 420,00 | 1 156 732,00 |

|     |                |  |     |                 |          |              |
|-----|----------------|--|-----|-----------------|----------|--------------|
|     |                | grosimea (6mm) cu profil perimetral din aluminiu)  |     |                 |          |              |
| 13. | 20301129510002 | Glasvanduri din profiluri din aluminiu (Pereti interiori din sticla securizata transparenta dubla cu grosimea (6mm+6mm) cu profil perimetral din aluminiu) | m2  | 65,400          | 1 700,00 | 111 180,00   |
| 14. | 2051142950711  | Dibluri pentru fixarea profilurilor metalice   | buc | 368,131         | 1,50     | 552,20       |
| 15. | 2320166200676  | White spirit   | kg  | 0,741           | 32,00    | 23,72        |
| 16. | 2412126100010  | Miniu de plumb   | kg  | 54,850          | 65,00    | 3 565,24     |
| 17. | 2413217300010  | Cleme  | buc | 6,120           | 42,00    | 257,04       |
| 18. | 2413317346001  | Component "A" (poliol)   | kg  | 4 237,406       | 85,00    | 360 179,53   |
| 19. | 2413317346002  | Component "B" (izocinaurat)  | kg  | 3 852,187       | 85,00    | 327 435,94   |
| 20. | 2413317346003  | Component "A" (emulsie din bitum de polimeri)  | kg  | 5 540,370       | 149,00   | 825 515,16   |
| 21. | 2413317346004  | Component "B" (solutie CaCl)   | kg  | 62,251          | 135,00   | 8 403,94     |
| 22. | 24165373438290 | Amestec "Penetron"   | kg  | 139,600         | 133,33   | 18 612,87    |
| 23. | 2416566101572  | Spuma de poliuretan  | kg  | 403,082         | 100,00   | 40 308,16    |
| 24. | 2416586105303  | Amorsa-grund   | kg  | 1 176,897       | 16,33    | 19 218,73    |
| 25. | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca   | kg  | 1 380,886       | 23,40    | 32 312,74    |
| 26. | 2416586105303b | Amorsa-grund Betonocontact   | kg  | 23,172          | 31,36    | 726,67       |
| 27. | 2416586105303d | Amorsa-grund (Amorsa alba Duraziv sau similar)   | kg  | 1 176,897       | 32,00    | 37 660,70    |
| 28. | 2430116103218  | Vopsea de ulei orice culoare   | kg  | 6,531           | 65,00    | 424,53       |
| 29. | 2430116103800  | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv")  | kg  | 1 333,817       | 180,00   | 240 086,99   |
| 30. | 2430126103294  | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80   | kg  | 18,857          | 65,00    | 1 225,72     |
| 31. | 24302261000001 | Fuga   | kg  | 454,825         | 34,72    | 15 791,54    |
| 32. | 2430226101017  | Grund "Tifengrund"   | kg  | 58,024          | 23,40    | 1 357,76     |
| 33. | 2430226101021  | Grund sub tencuiala (Betoncontact, Tifengrund, Grundirmiteli)  | kg  | 139,920         | 23,40    | 3 274,13     |
| 34. | 2430226101025  | Grund (Uni - Grund)  | kg  | 676,978         | 23,40    | 15 841,27    |
| 35. | 2430226101399  | Chit pe baza de bitum filerizat  | kg  | 3,150           | 45,00    | 141,75       |
| 36. | 2430226101466  | Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78  | kg  | 25,085          | 45,00    | 1 128,80     |
| 37. | 2430226101600  | Chit siliconic   | kg  | 211,039         | 65,00    | 13 717,52    |
| 38. | 2430226102822  | Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait"  | kg  | 238,304         | 7,00     | 1 668,13     |
| 39. | 2462106100006  | Clei "Uzin KE 418"   | kg  | 1 579,614       | 75,00    | 118 471,07   |
| 40. | 2462106100007  | Clei neopren pentru plinte   | kg  | 676,978         | 108,33   | 73 336,97    |
| 41. | 2462106110100  | Adeziv neoprenic   | kg  | 39,735          | 108,33   | 4 304,49     |
| 42. | 2462106110132  | Aracet CPMB  | kg  | 1 176,897       | 4,00     | 4 707,59     |
| 43. | 2462106110300  | Adeziv pentru placaje faianta  | kg  | 3 850,320       | 4,00     | 15 401,28    |
| 44. | 2462106110400  | Adeziv pentru placaje din gresie ceramica  | kg  | 87,796          | 4,00     | 351,18       |
| 45. | 2462106110432  | Autonivelant simplu, din ciment, pentru pardoseli grosimea 3 mm  | kg  | 23 694,214      | 5,33     | 126 290,16   |
| 46. | 2462106110554  | Adeziv pe baza de rasini acrilice sau latex  | kg  | 586,786         | 5,47     | 3 209,72     |
| 47. | 2462106110555  | Adeziv pe baza de ciment "Compozit-z"  | kg  | 2 898,090       | 2,77     | 8 027,71     |
| 48. | 2513206621601  | Banda pinza rara reticulara de tesatura adeziva "Serpeanca" cu latimea de 5 cm, pentru armarea rosturilor de ghips-carton                                  | m   | 743,626         | 1,00     | 743,63       |
| 49. | 2521106718386  | Profil p.v.c., pervaz pardoseala   | m   | 2 515,050       | 20,83    | 52 388,49    |
| 50. | 2521106718393  | Pervazuri din mase plastice pentru ferestre si usi 250mm   | m   | 582,000         | 215,00   | 125 130,00   |
| 51. | 25213026020000 | Captuseala din polistiren cu grosimea 2 cm pe adeziv   | m2  | 141,684         | 34,63    | 4 906,53     |
| 52. | 2521302602906  | Materiale izolante din fibre minerale (placi termoizolante)  | m2  | 252,784         | 96,53    | 24 401,20    |
| 53. | 2523116716346  | Covor P.V.C. special "Cenit - Armstrong"   | m2  | 4 738,843       | 250,00   | 1 184 710,70 |
| 54. | 2523156720072  | Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsbund"  | m   | 299,414         | 4,00     | 1 197,65     |
| 55. | 2614122601913  | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2   | m2  | 8 630,578       | 8,03     | 69 303,54    |
| 56. | 2624102101102  | Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 50  | m3  | 10,778          | 1 230,00 | 13 256,69    |
| 57. | 2640112302501  | Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm  | buc | 23 617,440      | 6,67     | 157 528,32   |
| 58. | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500  | kg  | 113 642,98<br>5 | 2,15     | 244 332,42   |

|      |                      |   |     |                 |          |              |
|------|----------------------|---|-----|-----------------|----------|--------------|
| 59.  | 2653102100000        | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport  | kg  | 350,820         | 6,53     | 2 290,85     |
| 60.  | 2653102100828        | Amestec "Nivelir-Rapid"   | kg  | 2 562,801       | 5,33     | 13 659,73    |
| 61.  | 2653102100830        | Ipsos pentru constructii tip A  | kg  | 470,759         | 4,44     | 2 090,17     |
| 62.  | 2653102100831        | Amestec uscat   | kg  | 110 492,40<br>5 | 3,55     | 392 248,04   |
| 63.  | 2653102100832g       | "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar   | kg  | 4 707,588       | 14,80    | 69 672,30    |
| 64.  | 2653102100833        | Chit pe baza de ipsos "Eurofin"   | kg  | 8 276,724       | 7,00     | 57 937,07    |
| 65.  | 2653102100834        | Amestec uscat pe baza de ipsos pentru tencuiala, cu grosime 10 mm   | kg  | 6 814,104       | 3,55     | 24 190,07    |
| 66.  | 2653102100853        | Praimer (grund)   | kg  | 15,175          | 34,26    | 519,91       |
| 67.  | 2661112800700        | Placi sau piscoturi de gresie (Gresie portelanata de 8mm)   | m2  | 401,494         | 300,00   | 120 448,20   |
| 68.  | 2662102701000        | Placi ghips-carton  | m2  | 1 030,768       | 46,94    | 48 384,26    |
| 69.  | 26641021020101       | Adeziv pentru placarea placilor de gresie   | kg  | 1 578,690       | 4,00     | 6 314,76     |
| 70.  | 26641021020185       | Mortar ciment M-150   | m3  | 87,698          | 1 320,00 | 115 761,10   |
| 71.  | 2666122800555        | Element de inchidere  | buc | 6,180           | 55,00    | 339,90       |
| 72.  | 2670112202052k       | Placi Klinker la trepte de 9 mm grosime   | m2  | 69,431          | 609,00   | 42 283,72    |
| 73.  | 2670112202052p       | Placi gresie porcelanata  | m2  | 33,762          | 300,00   | 10 128,60    |
| 74.  | 2670112203000        | Placi tip faianta   | m2  | 1 010,709       | 300,00   | 303 212,70   |
| 75.  | 2681126001472        | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6   | buc | 4 803,518       | 3,00     | 14 410,55    |
| 76.  | 2681126001473        | Hirtie pentru slefuit   | m2  | 3,927           | 55,00    | 215,97       |
| 77.  | 2682132600933        | Carton bitumat tip CA 400   | m2  | 47,197          | 18,00    | 849,55       |
| 78.  | 2682162605828        | Vata minerala tip I   | kg  | 20,767          | 28,00    | 581,47       |
| 79.  | 2710403642598        | Tabla zincata 0,5 x 800 x 2000 mm   | kg  | 1,260           | 38,00    | 47,88        |
| 80.  | 2710406311726        | Burlan rotund prefabricat tip brass   | m   | 12,852          | 76,00    | 976,75       |
| 81.  | 2710406311800        | Jgheaburi semirotonde prefabricate tip brass  | m   | 32,445          | 117,00   | 3 796,07     |
| 82.  | 2710503808004        | Fir de sudare   | m   | 4 603,447       | 10,00    | 46 034,47    |
| 83.  | 2710602000080        | Armatura A1   | kg  | 421,740         | 13,00    | 5 482,62     |
| 84.  | 2710703520284        | Profil de ghidaj UW100  | m   | 281,007         | 21,67    | 6 089,42     |
| 85.  | 2710703520285        | Profil de suport CW100  | m   | 539,926         | 25,63    | 13 838,31    |
| 86.  | 2732103646000        | Panouri fibrolemnoase usoare moi (Panouri MDF, inclusiv profilele MDF)  | m2  | 437,085         | 208,00   | 90 913,68    |
| 87.  | 2732103646151        | Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate (armstrong Tavan casetat Rockfon Artic E24 de 15mm sau similar) (Lavabil) | m2  | 183,225         | 395,00   | 72 373,88    |
| 88.  | 27321036461511       | Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate (armstrong Tavan casetat Rockfon Artic E24 de 15mm sau similar)           | m2  | 5 009,760       | 262,00   | 1 312 557,12 |
| 89.  | 2735725900970        | Electrozi sudura cu D = 3,25 mm   | kg  | 2,927           | 65,00    | 190,28       |
| 90.  | 2744125904770        | Aliaj de lipit staniu-plumb LP-30 % G   | kg  | 2,678           | 35,00    | 93,71        |
| 91.  | 2811236309800        | Confectii metalice diverse  | kg  | 1 255,260       | 55,00    | 69 039,30    |
| 92.  | 2811236309900        | Confectii metalice  | kg  | 2 852,193       | 45,00    | 128 348,69   |
| 93.  | 2812106305701b       | Balustrade din otel inoxidabil cu sticla securizata transparenta 8mm, inclusiv stilpii si elementele de prindere h=900mm  | m   | 88,400          | 1 680,00 | 148 512,00   |
| 94.  | 28121063060501       | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriiile necesare (Usa din sticla securizata U-1)  | m2  | 45,360          | 2 800,00 | 127 008,00   |
| 95.  | 28121063060502       | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriiile necesare (Usa din sticla securizata U-2)  | m2  | 117,180         | 2 315,00 | 271 271,70   |
| 96.  | 28121063060502<br>55 | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriiile necesare (Usa d U-2)  | m2  | 3,780           | 2 430,00 | 9 185,40     |
| 97.  | 2873122000751        | Piese forjate   | kg  | 10,778          | 35,00    | 377,22       |
| 98.  | 2873145887000        | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii  | kg  | 57,670          | 24,00    | 1 384,08     |
| 99.  | 2873155900311        | Electrozi E-42A, 4 mm   | kg  | 27,425          | 65,00    | 1 782,62     |
| 100. | 2873155900800        | Electrozi de sudura   | kg  | 5,304           | 65,00    | 344,76       |
| 101. | 2873155901200        | Electrozi pentru sudura   | kg  | 6,276           | 65,00    | 407,96       |
| 102. | 2874115829126        | Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm  | buc | 10 892,800      | 0,30     | 3 267,84     |
| 103. | 2874115830000        | Pilnii de curatire  | buc | 3,060           | 120,00   | 367,20       |

|                                       |                |   |     |            |        |                   |
|---------------------------------------|----------------|---|-----|------------|--------|-------------------|
| 104.                                  | 2874115833873  | Suruburi cu autofiletare pe metal M-25x3,5 mm                                 | buc | 3 114,392  | 0,12   | 373,73            |
| 105.                                  | 2874115833876  | Suruburi cu autofiletare pe metal M- 35x3,5 mm                                | buc | 7 222,740  | 0,15   | 1 083,41          |
| 106.                                  | 2874115837745  | Suruburi  | buc | 309,000    | 1,33   | 410,97            |
| 107.                                  | 2874116312500  | Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta h=100 mm | m   | 255,862    | 42,00  | 10 746,20         |
| 108.                                  | 2874136313300  | Diblu din metal   | buc | 19 782,800 | 1,00   | 19 782,80         |
| 109.                                  | 28741363133200 | Diblu din metal (Ancora LO 10x132mm)  | buc | 1 024,000  | 5,00   | 5 120,00          |
| 110.                                  | 2875274000050  | Elemente de legatura  | buc | 6,150      | 55,00  | 338,25            |
| 111.                                  | 2875274000501  | Cot de jgheab   | buc | 6,180      | 277,86 | 1 717,17          |
| 112.                                  | 2875274000502  | Cot burlan  | buc | 6,120      | 115,00 | 703,80            |
| 113.                                  | 2875274000503  | Cot de capat  | buc | 3,060      | 53,43  | 163,50            |
| 114.                                  | 2875274110001  | Piesa de legatura   | buc | 3,060      | 55,00  | 168,30            |
| 115.                                  | 2875274110101  | Piesa de racordare jgheab -burlan   | buc | 6,180      | 119,50 | 738,51            |
| 116.                                  | 2875276311231  | Cirlige din otel zn pentru jgheaburi  | buc | 43,260     | 55,00  | 2 379,30          |
| 117.                                  | 2881116001642  | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 12 S 1581                               | buc | 1 549,884  | 3,00   | 4 649,65          |
| 118.                                  | 2881116002700  | Disc abraziv  | buc | 4,951      | 25,00  | 123,77            |
| 119.                                  | 4011106202741  | Energie electrica   | kw  | 1 481,054  | 2,34   | 3 465,67          |
| 120.                                  | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane   | m3  | 193,702    | 24,00  | 4 648,83          |
| 121.                                  | 4100126202818  | Apa   | m3  | 73,573     | 24,00  | 1 765,77          |
| 122.                                  | 5001000100135  | Freza cu carota diamanta  | buc | 3,446      | 980,00 | 3 376,79          |
| 123.                                  | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata  | buc | 1 252,617  | 3,00   | 3 757,85          |
| <b>Total materiale de constructii</b> |                |   |     |            |        | <b>11 818 129</b> |

### Utilaje de constructii:

|                                     |               |   |      |           |        |                |
|-------------------------------------|---------------|---|------|-----------|--------|----------------|
| 1.                                  | 2410520006751 | Automacara 4,5 - 9,9 TF;  | h-ut | 27,880    | 550,00 | 15 334,00      |
| 2.                                  | 2875277400000 | Compresor   | h-ut | 4 843,081 | 15,00  | 72 646,21      |
| 3.                                  | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min          | h-ut | 0,087     | 150,00 | 13,13          |
| 4.                                  | 2912340002514 | Compresor 7 m3/h  | h-ut | 662,136   | 150,00 | 99 320,40      |
| 5.                                  | 2922140006702 | Macara de fereastr  | h-ut | 86,812    | 35,00  | 3 038,43       |
| 6.                                  | 2922140006703 | Macara fereastr de 0,0015 MN (0,15 tf)  | h-ut | 61,438    | 35,00  | 2 150,35       |
| 7.                                  | 2922140007000 | Macara  | h-ut | 75,933    | 550,00 | 41 763,32      |
| 8.                                  | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj                                   | h-ut | 436,972   | 35,00  | 15 294,04      |
| 9.                                  | 2952240004021 | Mixer electric  | h-ut | 25,213    | 25,00  | 630,32         |
| 10.                                 | 2952240005106 | Aspirator industrial  | h-ut | 53,889    | 35,00  | 1 886,11       |
| 11.                                 | 2952260003904 | Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm                    | h-ut | 113,699   | 220,00 | 25 013,78      |
| 12.                                 | 2952270000000 | Agregat pentru ridicat mortar   | h-ut | 4 766,207 | 25,00  | 119 155,16     |
| 13.                                 | 2952270003204 | Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw                           | h-ut | 11,945    | 32,00  | 382,24         |
| 14.                                 | 2952270003205 | Masina de taiat piatra universala   | h-ut | 34,701    | 32,00  | 1 110,44       |
| 15.                                 | 2952270003380 | Ciocan pneumatic 8-15 kg  | h-ut | 0,087     | 45,00  | 3,94           |
| 16.                                 | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric                              | h-ut | 862,328   | 35,00  | 30 181,47      |
| 17.                                 | 2952270003830 | Dreptar de aluminiu = 2,00 m  | h-ut | 71,670    | 32,00  | 2 293,44       |
| 18.                                 | 2952270004025 | Agregat "Пена-98"   | h-ut | 609,306   | 190,00 | 115 768,14     |
| 19.                                 | 2952270004026 | Agregat RX-25   | h-ut | 406,791   | 180,00 | 73 222,38      |
| 20.                                 | 2952270007607 | Masina de gaurit electrica cu ajutor de snec                                  | h-ut | 0,728     | 35,00  | 25,49          |
| 21.                                 | 2952270007608 | Masina de gaurit manuala electrica cu prelungitor de snec (mixer de tencuire) | h-ut | 13,805    | 35,00  | 483,19         |
| 22.                                 | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut | 975,125   | 35,00  | 34 129,38      |
| 23.                                 | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 224,197   | 95,00  | 21 298,73      |
| 24.                                 | 3410540000007 | Autobasculanta-10t  | h-ut | 0,949     | 500,00 | 474,50         |
| <b>Total utilaje de constructii</b> |               |   |      |           |        | <b>675 619</b> |

### **Total:**

|                            |                 |                   |
|----------------------------|-----------------|-------------------|
| Прямые затраты             | Lei             | 18 479 381        |
| Asigurare sociala          | 24,00 %         | 1 436 552         |
| Transportarea materialelor | 7,00 %          | 827 269           |
| <b>Total</b>               | <b>100,00 +</b> | <b>20 743 202</b> |
| Cheltuieli de regie        | 14,50 %         | 3 007 764         |
| <b>Total</b>               | <b>100,00 +</b> | <b>23 750 966</b> |
| Beneficiu de deviz         | 6,00 %          | 1 425 058         |



|       |          |            |
|-------|----------|------------|
| Total | 100,00 + | 25 176 024 |
| TVA   | 20,00 %  | 5 035 205  |

**Total deviz:**

**30 211 229**

Director

Alexandru Varinschii

Obiect: **Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str. Constantin Tanase nr.9**

**Oferta "Varincom" SRL**  
**Catalog de prețuri unitare № 2-1-1**  
**Solutii arhitectural constructive SA (Etapa I)**  
**(formular desfășurat)**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse   | U.M.  | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei         |                                 |
|--------|-----------------------------|---|-------|--|----------------------|---------------------------------|
|        |                             |   |       |  | Pe unitate de măsură | Total<br>incl. salariu          |
| 1      | 2                           | 3   | 4     | 5                                      | 6                    | 7                               |
|        |                             | <b>1. Lucrari de constructii - I Etapa</b>  |       |  |                      |                                 |
|        |                             | <b>1.1. Inchideri si compartimentari</b>  |       |  |                      |                                 |
| 1      | CD51C                       | Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m  | 100m2 |  |                      | 54 491,37<br>-----<br>14 459,34 |
|        | 7122050013400               | Zidar   | h-om  | 141,2400                               | 84,97                | 12 001,16                       |
|        | 9310060019930               | Muncitor  | h-om  | 28,9300                                | 84,97                | 2 458,18                        |
|        | 2640112302501               | Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm   | buc   | 5 040,0000                             | 6,67                 | 33 616,80                       |
|        | 2624102101102               | Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 50   | m3    | 2,3000                                 | 1 230,00             | 2 829,00                        |
|        | 2710602000080               | Armatura A1   | kg    | 90,0000                                | 13,00                | 1 170,00                        |
|        | 2873122000751               | Piese forjate   | kg    | 2,3000                                 | 35,00                | 80,50                           |
|        | 2010102918804               | Cherestea, rasin., calitatea IV   | m3    | 0,0160                                 | 4 250,00             | 68,02                           |
|        | 4100116202818               | Apa pentru mortare si betoane   | m3    | 0,3000                                 | 24,00                | 7,20                            |
|        | 2922140007000               | Macara  | h-ut  | 4,1100                                 | 550,00               | 2 260,50                        |
| 2      | CD71A                       | Zidirea peretilor exteriori si interiori (fara goluri) din pietre de beton usor (BCA-100) fara placare pe adeziv : pentru inaltimea etajului pina la 4 m  | m3    |  |                      | 2 525,44<br>-----<br>412,10     |
|        | 9310060019930               | Muncitor  | h-om  | 4,8500                                 | 84,97                | 412,10                          |
|        | 1411122201053               | Pietre de beton usor  | m3    | 1,0020                                 | 1 750,00             | 1 753,50                        |
|        | 2462106110555               | Adeziv pe baza de ciment "Compozit-z"   | kg    | 22,5000                                | 2,77                 | 62,32                           |
|        | 4100126202818               | Apa   | m3    | 0,0070                                 | 24,00                | 0,17                            |
|        | 2010102904410               | Rigle tivite de rasinoase cu lungimea 4-6,5 m, cu latimea 75-150 mm, cu grosimea 40-75 mm, categoria IV   | m3    | 0,0006                                 | 4 250,00             | 2,55                            |
|        | 25213026020000              | Captuseala din polistiren cu grosimea 2 cm pe adeziv  | m2    | 1,1000                                 | 34,63                | 38,09                           |
|        | 2922140007000               | Macara  | h-ut  | 0,4400                                 | 550,00               | 242,00                          |
|        | 2952270007609               | Masina de gaurit electrica  | h-ut  | 0,4200                                 | 35,00                | 14,70                           |
| 3      | CK22B                       | Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltime pina la 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii (Pereti interiori din sticla securizata transparenta cu grosimea (6mm) cu profil perimetral din aluminiu)           | m2    |  |                      | 1 525,72<br>-----<br>81,57      |
|        | 7214210026800               | Montator constructii metalice   | h-om  | 0,9100                                 | 84,97                | 77,32                           |
|        | 9310060019920               | Muncitor deservire CM   | h-om  | 0,0500                                 | 84,97                | 4,25                            |
|        | 2030112951000               | Glasvanduri din profiluri din aluminiu (Pereti interiori din sticla securizata transparenta cu grosimea (6mm) cu profil perimetral din aluminiu)  | m2    | 1,0000                                 | 1 420,00             | 1 420,00                        |
|        | 2874115829126               | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm  | buc   | 4,0000                                 | 0,30                 | 1,20                            |
|        | 2416566101572               | Spuma de poliuretan   | kg    | 0,1600                                 | 100,00               | 16,00                           |
|        | 2430226101600               | Chit siliconic  | kg    | 0,0560                                 | 65,00                | 3,64                            |
|        | 2681126001472               | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6   | buc   | 0,4000                                 | 3,00                 | 1,20                            |
|        | 4011106202741               | Energie electrica   | kw    | 0,6000                                 | 2,34                 | 1,40                            |
|        | 2952160007200               | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut  | 0,0200                                 | 35,00                | 0,70                            |
| 4      | CK22B                       | Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltime pina la 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii (Pereti interiori din sticla securizata transparenta dubla cu grosimea (6mm+6mm) cu profil perimetral din aluminiu) | m2    |  |                      | 1 805,72<br>-----<br>81,57      |
|        | 7214210026800               | Montator constructii metalice   | h-om  | 0,9100                                 | 84,97                | 77,32                           |
|        | 9310060019920               | Muncitor deservire CM   | h-om  | 0,0500                                 | 84,97                | 4,25                            |
|        | 20301129510002              | Glasvanduri din profiluri din aluminiu (Pereti interiori din sticla securizata transparenta dubla cu grosimea (6mm+6mm) cu profil perimetral din aluminiu)  | m2    | 1,0000                                 | 1 700,00             | 1 700,00                        |
|        | 2874115829126               | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm  | buc   | 4,0000                                 | 0,30                 | 1,20                            |
|        | 2416566101572               | Spuma de poliuretan   | kg    | 0,1600                                 | 100,00               | 16,00                           |
|        | 2430226101600               | Chit siliconic  | kg    | 0,0560                                 | 65,00                | 3,64                            |
|        | 2681126001472               | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6   | buc   | 0,4000                                 | 3,00                 | 1,20                            |
|        | 4011106202741               | Energie electrica   | kw    | 0,6000                                 | 2,34                 | 1,40                            |
|        | 2952160007200               | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut  | 0,0200                                 | 35,00                | 0,70                            |

| 1  | 2              | 3   | 4    | 5        | 6      | 7                     |
|----|----------------|---|------|----------|--------|-----------------------|
| 5  | CD72D          | Pereti despartitori plane din PGC cu grosimea 100-150 mm pe carcasa metalica simpla cu placaj de PGC din doua straturi din ambele parti cu izolatie, cu inaltimea pina la 4 m   | m2   |          |        | 721,54<br>—<br>310,06 |
|    | 9310060019930  | Muncitor  | h-om | 3,6490   | 84,97  | 310,06                |
|    | 2662102701000  | Placi ghips-carton  | m2   | 4,2000   | 46,94  | 198,13                |
|    | 2710703520284  | Profil de ghidaj UW100  | m    | 1,1450   | 21,67  | 24,94                 |
|    | 2710703520285  | Profil de suport CW100  | m    | 2,2000   | 25,63  | 56,67                 |
|    | 2521302602906  | Materiale izolante din fibre minerale (placi termoizolante)   | m2   | 1,0300   | 96,53  | 99,92                 |
|    | 2523156720072  | Banda de etansare sub profiluri "Dihtungsband"  | m    | 1,2200   | 4,00   | 4,90                  |
|    | 2513206621601  | Banda pinza rara reticulara de tesatura adeziva "Serpeanca" cu latimea de 5 cm, pentru armarea rosturilor de ghips-carton   | m    | 3,0300   | 1,00   | 3,05                  |
|    | 2430226102822  | Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait"   | kg   | 0,9710   | 7,00   | 6,83                  |
|    | 2430226101017  | Grund "Tifengrund"  | kg   | 0,1750   | 23,40  | 4,12                  |
|    | 2051142950711  | Dibluri pentru fixarea profilurilor metalice  | buc  | 1,5000   | 1,50   | 2,26                  |
|    | 2874115833873  | Suruburi cu autofiletare pe metal M-25x3,5 mm   | buc  | 12,6900  | 0,12   | 1,53                  |
|    | 2874115833876  | Suruburi cu autofiletare pe metal M- 35x3,5 mm  | buc  | 29,4300  | 0,15   | 4,44                  |
|    | 2681126001473  | Hirtie pentru slefuit   | m2   | 0,0160   | 55,00  | 0,88                  |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0154   | 35,00  | 0,54                  |
|    | 2952270007609  | Masina de gaurit electrica  | h-ut | 0,0937   | 35,00  | 3,28                  |
| 6  | CL57A          | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Elemente de prindere la pereti despartitori)  | kg   |          |        | 75,03<br>—<br>17,84   |
|    | 7136080025001  | Montator  | h-om | 0,2100   | 84,97  | 17,84                 |
|    | 2811236309900  | Confectii metalice  | kg   | 1,0400   | 45,00  | 47,27                 |
|    | 2412126100010  | Miniu de plumb  | kg   | 0,0200   | 65,00  | 1,31                  |
|    | 2873155900311  | Electrozi E-42A, 4 mm   | kg   | 0,0100   | 65,00  | 0,66                  |
|    | 3110500002401  | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,0800   | 95,00  | 7,60                  |
|    | 2922140006702  | Macara de fereastr  | h-ut | 0,0100   | 35,00  | 0,35                  |
| 7  | CK35B          | Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat (Ancora LO 10x132mm)   | buc  |          |        | 21,99<br>—<br>16,99   |
|    | 7422010060100  | Timplar   | h-om | 0,2000   | 84,97  | 16,99                 |
|    | 28741363133200 | Dibl din metal (Ancora LO 10x132mm)   | buc  | 1,0000   | 5,00   | 5,00                  |
|    |                | <b>1.2. Pardoseli</b>   |      |          |        |                       |
|    |                | <b>1.2.1. P1</b>  |      |          |        |                       |
| 8  | CG01A          | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin  | m2   |          |        | 107,20<br>—<br>59,48  |
|    | 7132030012600  | Mozaicar  | h-om | 0,6000   | 84,97  | 50,98                 |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,1000   | 84,97  | 8,50                  |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500   | kg   | 13,0000  | 2,15   | 27,95                 |
|    | 1421102200513  | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm   | m3   | 0,0420   | 430,00 | 18,06                 |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane   | m3   | 0,0100   | 24,00  | 0,24                  |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0300   | 35,00  | 1,05                  |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric  | h-ut | 0,0120   | 35,00  | 0,42                  |
| 9  | CG01A1 k=4     | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga 2 cm k=4 | m2   |          |        | 72,14<br>—<br>40,79   |
|    | 7132030012600  | Mozaicar  | h-om | 0,1000   | 84,97  | 33,99                 |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,0200   | 84,97  | 6,80                  |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500   | kg   | 2,1500   | 2,15   | 18,49                 |
|    | 1421102200513  | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm   | m3   | 0,0070   | 430,00 | 12,04                 |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane   | m3   | 0,0020   | 24,00  | 0,19                  |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0030   | 35,00  | 0,42                  |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric  | h-ut | 0,0015   | 35,00  | 0,21                  |
| 10 | CG49A          | Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pardoseli (GERFLOR FLair Contabile 0011 clasa 34-43 grosime 2.5mm) (Plinta-2515.05m)   | m2   |          |        | 638,95<br>—<br>271,05 |
|    | 7129200011200  | Finisor MP  | h-om | 2,0000   | 84,97  | 169,94                |
|    | 9310060019922  | Muncitor deservire  | h-om | 1,1900   | 84,97  | 101,11                |
|    | 2430226101025  | Grund (Uni - Grund)   | kg   | 0,1500   | 23,40  | 3,53                  |
|    | 2462106100006  | Clei "Uzin KE 418"  | kg   | 0,3500   | 75,00  | 26,38                 |
|    | 2462106110432  | Autonivelant simplu, din ciment, pentru pardoseli grosimea 3 mm   | kg   | 5,2500   | 5,33   | 28,12                 |
|    | 2710503808004  | Fir de sudare   | m    | 1,0200   | 10,00  | 10,25                 |
|    | 2462106100007  | Clei neopren pentru plinte  | kg   | 0,1500   | 108,33 | 16,33                 |
|    | 2521106718386  | Profil p.v.c., pervaz pardoseala  | m    | 0,557267 | 20,83  | 11,67                 |
|    | 2523116716346  | Covor P.V.C. special "Cenit - Armstrong"  | m2   | 1,0500   | 250,00 | 263,81                |
|    | 4100126202818  | Apa   | m3   | 0,0015   | 24,00  | 0,04                  |
|    | 2922140006702  | Macara de fereastr  | h-ut | 0,0100   | 35,00  | 0,35                  |
|    | 2952240005106  | Aspirator industrial  | h-ut | 0,0120   | 35,00  | 0,42                  |
|    | 2952270007609  | Masina de gaurit electrica  | h-ut | 0,2000   | 35,00  | 7,00                  |
|    |                | <b>1.2.2. P2</b>  |      |          |        |                       |
| 11 | CG01A          | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin  | m2   |          |        | 107,20<br>—           |

| 1  | 2              | 3  | 4    | 5       | 6      | 7                |
|----|----------------|--|------|---------|--------|------------------|
|    |                |  |      |         |        | 59,48            |
|    | 7132030012600  | Mozaicar   | h-om | 0,6000  | 84,97  | 50,98            |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000  | 84,97  | 8,50             |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500  | kg   | 13,0000 | 2,15   | 27,95            |
|    | 1421102200513  | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm  | m3   | 0,0420  | 430,00 | 18,06            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0100  | 24,00  | 0,24             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0300  | 35,00  | 1,05             |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0120  | 35,00  | 0,42             |
| 12 | CG01A1 k=4     | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga 2 cm k=4 | m2   |         |        | 72,14<br>40,79   |
|    | 7132030012600  | Mozaicar   | h-om | 0,1000  | 84,97  | 33,99            |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,0200  | 84,97  | 6,80             |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500  | kg   | 2,1500  | 2,15   | 18,49            |
|    | 1421102200513  | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm  | m3   | 0,0070  | 430,00 | 12,04            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0020  | 24,00  | 0,19             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0030  | 35,00  | 0,42             |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0015  | 35,00  | 0,21             |
| 13 | Izf31A         | Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda  | m2   |         |        | 182,04<br>74,77  |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,5000  | 84,97  | 42,48            |
|    | 7122050013400  | Zidar  | h-om | 0,3800  | 84,97  | 32,29            |
|    | 24165373438290 | Amestec "Penetron"   | kg   | 0,8000  | 133,33 | 106,66           |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0250  | 24,00  | 0,60             |
| 14 | CG17D1         | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Gresie portelanata de 8mm)  | m2   |         |        | 590,78<br>246,41 |
|    | 7132030012600  | Mozaicar   | h-om | 2,6100  | 84,97  | 221,77           |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2900  | 84,97  | 24,64            |
|    | 2661112800700  | Placi sau piscoturi de gresie (Gresie portelanata de 8mm)  | m2   | 1,0300  | 300,00 | 309,00           |
|    | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie  | kg   | 4,0500  | 4,00   | 16,20            |
|    | 24302261000001 | Fuga   | kg   | 0,3000  | 34,72  | 10,42            |
|    | 2010237318700  | Distantieri de rost  | buc  | 20,0000 | 0,05   | 1,00             |
|    | 2653102100000  | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport   | kg   | 0,9000  | 6,53   | 5,88             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0450  | 35,00  | 1,57             |
|    | 2952240004021  | Mixer electric   | h-ut | 0,0120  | 25,00  | 0,30             |
|    |                | <b>1.2.3. P3</b>   |      |         |        |                  |
| 15 | CG01A          | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin   | m2   |         |        | 107,20<br>59,48  |
|    | 7132030012600  | Mozaicar   | h-om | 0,6000  | 84,97  | 50,98            |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000  | 84,97  | 8,50             |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500  | kg   | 13,0000 | 2,15   | 27,95            |
|    | 1421102200513  | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm  | m3   | 0,0420  | 430,00 | 18,06            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0100  | 24,00  | 0,24             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0300  | 35,00  | 1,05             |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0120  | 35,00  | 0,42             |
| 16 | CG01A1 k=4     | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga 2 cm k=4 | m2   |         |        | 72,14<br>40,79   |
|    | 7132030012600  | Mozaicar   | h-om | 0,1000  | 84,97  | 33,99            |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,0200  | 84,97  | 6,80             |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500  | kg   | 2,1500  | 2,15   | 18,49            |
|    | 1421102200513  | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm  | m3   | 0,0070  | 430,00 | 12,04            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0020  | 24,00  | 0,19             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0030  | 35,00  | 0,42             |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0015  | 35,00  | 0,21             |
| 17 | CG17D1         | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Gresie portelanata de 8mm)  | m2   |         |        | 590,78<br>246,41 |
|    | 7132030012600  | Mozaicar   | h-om | 2,6100  | 84,97  | 221,77           |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2900  | 84,97  | 24,64            |
|    | 2661112800700  | Placi sau piscoturi de gresie (Gresie portelanata de 8mm)  | m2   | 1,0300  | 300,00 | 309,00           |
|    | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie  | kg   | 4,0500  | 4,00   | 16,20            |
|    | 24302261000001 | Fuga   | kg   | 0,3000  | 34,72  | 10,42            |
|    | 2010237318700  | Distantieri de rost  | buc  | 20,0000 | 0,05   | 1,00             |
|    | 2653102100000  | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport   | kg   | 0,9000  | 6,53   | 5,88             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0450  | 35,00  | 1,58             |
|    | 2952240004021  | Mixer electric   | h-ut | 0,0120  | 25,00  | 0,30             |
| 18 | CI14B          | Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv   | m    |         |        | 96,70<br>33,99   |
|    | 7132010010900  | Faiantar   | h-om | 0,3000  | 84,97  | 25,49            |

| 1  | 2              | 3  | 4    | 5      | 6      | 7                         |
|----|----------------|--|------|--------|--------|---------------------------|
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000 | 84,97  | 8,50                      |
|    | 2874116312500  | Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta h=100 mm  | m    | 1,0200 | 42,00  | 44,98                     |
|    | 2462106110400  | Adeziv pentru placaje din gresie ceramica  | kg   | 0,3500 | 4,00   | 1,47                      |
|    | 2010237318700  | Distantieri de rost  | buc  | 6,0000 | 0,05   | 0,32                      |
|    | 2430226101466  | Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78  | kg   | 0,1000 | 45,00  | 4,73                      |
|    | 2952270003830  | Dreptar de aluminiu = 2,00 m   | h-ut | 0,3000 | 32,00  | 9,60                      |
|    | 2952270003204  | Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw  | h-ut | 0,0500 | 32,00  | 1,60                      |
|    | 2952240004021  | Mixer electric   | h-ut | 0,0010 | 25,00  | 0,03                      |
|    |                | <b>1.3. Tavane</b>   |      |        |        |                           |
| 19 | CK29F          | Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila (armstrong Tavan casetat Rockfon Artic E24 de 15mm sau similar)  | m2   |        |        | 466,56<br>-----<br>186,93 |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1500 | 84,97  | 12,75                     |
|    | 7422010060100  | Timplar  | h-om | 2,0500 | 84,97  | 174,19                    |
|    | 2874136313300  | Diblu din metal  | buc  | 4,0000 | 1,00   | 4,00                      |
|    | 27321036461511 | Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate (armstrong Tavan casetat Rockfon Artic E24 de 15mm sau similar)  | m2   | 1,0500 | 262,00 | 275,10                    |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0150 | 35,00  | 0,53                      |
| 20 | CK29F          | Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila (armstrong Tavan casetat Rockfon Artic E24 de 15mm sau similar) (Lavabil)  | m2   |        |        | 606,21<br>-----<br>186,93 |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1500 | 84,97  | 12,75                     |
|    | 7422010060100  | Timplar  | h-om | 2,0500 | 84,97  | 174,19                    |
|    | 2874136313300  | Diblu din metal  | buc  | 4,0000 | 1,00   | 4,00                      |
|    | 2732103646151  | Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate (armstrong Tavan casetat Rockfon Artic E24 de 15mm sau similar) (Lavabil)  | m2   | 1,0500 | 395,00 | 414,75                    |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0150 | 35,00  | 0,53                      |
|    |                | <b>1.4. Finisare pereti</b>  |      |        |        |                           |
|    |                | <b>1.4.1. Tip 1</b>  |      |        |        |                           |
| 21 | IzA04A         | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent-vopsea,var,etc.)                | m2   |        |        | 10,25<br>-----<br>9,35    |
|    | 7141020013400  | Vopsitor industrial  | h-om | 0,1100 | 84,97  | 9,35                      |
|    | 2881116001642  | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 12 S 1581  | buc  | 0,3000 | 3,00   | 0,90                      |
| 22 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2   |        |        | 6,21<br>-----<br>2,55     |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97  | 2,55                      |
|    | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca   | kg   | 0,1500 | 23,40  | 3,51                      |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00   | 0,15                      |
| 23 | CF50A          | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.  | m2   |        |        | 94,05<br>-----<br>54,38   |
|    | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 0,6400 | 84,97  | 54,38                     |
|    | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 7,1400 | 3,55   | 25,35                     |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0040 | 24,00  | 0,10                      |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0500 | 35,00  | 1,75                      |
|    | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar  | h-ut | 0,3100 | 25,00  | 7,75                      |
|    | 2875277400000  | Compresor  | h-ut | 0,3150 | 15,00  | 4,73                      |
| 24 | CF51A k=5      | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5 | m2   |        |        | 94,96<br>-----<br>55,23   |
|    | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 0,1300 | 84,97  | 55,23                     |
|    | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 1,4300 | 3,55   | 25,38                     |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0010 | 24,00  | 0,12                      |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0100 | 35,00  | 1,75                      |
|    | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar  | h-ut | 0,0620 | 25,00  | 7,75                      |
|    | 2875277400000  | Compresor  | h-ut | 0,0630 | 15,00  | 4,73                      |
| 25 | CF17C          | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)   | m2   |        |        | 26,43<br>-----<br>16,99   |
|    | 7122050013400  | Zidar  | h-om | 0,2000 | 84,97  | 16,99                     |
|    | 2614122601913  | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2   | m2   | 1,1000 | 8,03   | 8,83                      |
|    | 2462106110132  | Aracet CPMB  | kg   | 0,1500 | 4,00   | 0,60                      |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0003 | 24,00  | 0,01                      |
| 26 | CF57A          | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2   |        |        | 54,18<br>-----<br>46,73   |
|    | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,4500 | 84,97  | 38,24                     |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000 | 84,97  | 8,50                      |
|    | 2653102100833  | Chit pe baza de ipsos "Eurofin"  | kg   | 1,0549 | 7,00   | 7,38                      |

| 1  | 2              | 3  | 4    | 5      | 6      | 7              |
|----|----------------|--|------|--------|--------|----------------|
|    | 4100126202818  | Apa  | m3   | 0,0010 | 24,00  | 0,02           |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010 | 35,00  | 0,04           |
| 27 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2   |        |        | 5,15<br>2,55   |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97  | 2,55           |
|    | 2416586105303  | Amorsa-grund   | kg   | 0,1500 | 16,33  | 2,45           |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00   | 0,15           |
| 28 | CF56A          | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2   | m2   |        |        | 34,41<br>25,49 |
|    | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,2000 | 84,97  | 16,99          |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000 | 84,97  | 8,50           |
|    | 2653102100832g | "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar  | kg   | 0,6000 | 14,80  | 8,88           |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010 | 35,00  | 0,04           |
| 29 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)  | m2   |        |        | 7,50<br>2,55   |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97  | 2,55           |
|    | 2416586105303d | Amorsa-grund (Amorsa alba Duraziv sau similar)   | kg   | 0,1500 | 32,00  | 4,80           |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00   | 0,15           |
| 30 | CN06A          | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)                     | m2   |        |        | 80,40<br>46,73 |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,5500 | 84,97  | 46,73          |
|    | 2430116103800  | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv")  | kg   | 0,1700 | 180,00 | 30,60          |
|    | 2653102100830  | Ipsos pentru constructii tip A   | kg   | 0,0600 | 4,44   | 0,27           |
|    | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,5000 | 3,00   | 1,50           |
|    | 1711317306661  | Bumbac de sters  | kg   | 0,0500 | 25,00  | 1,25           |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0020 | 24,00  | 0,05           |
|    |                | <b>1.4.2. Tip 2</b>  |      |        |        |                |
| 31 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2   |        |        | 6,21<br>2,55   |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97  | 2,55           |
|    | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca   | kg   | 0,1500 | 23,40  | 3,51           |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00   | 0,15           |
| 32 | CF50A          | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.  | m2   |        |        | 94,05<br>54,38 |
|    | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 0,6400 | 84,97  | 54,38          |
|    | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 7,1400 | 3,55   | 25,35          |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0040 | 24,00  | 0,10           |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0500 | 35,00  | 1,75           |
|    | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar  | h-ut | 0,3100 | 25,00  | 7,75           |
|    | 2875277400000  | Compresor  | h-ut | 0,3150 | 15,00  | 4,72           |
| 33 | CF51A k=5      | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5 | m2   |        |        | 94,96<br>55,23 |
|    | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 0,1300 | 84,97  | 55,23          |
|    | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 1,4300 | 3,55   | 25,38          |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0010 | 24,00  | 0,12           |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0100 | 35,00  | 1,75           |
|    | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar  | h-ut | 0,0620 | 25,00  | 7,75           |
|    | 2875277400000  | Compresor  | h-ut | 0,0630 | 15,00  | 4,72           |
| 34 | CF17C          | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)   | m2   |        |        | 26,43<br>16,99 |
|    | 7122050013400  | Zidar  | h-om | 0,2000 | 84,97  | 16,99          |
|    | 2614122601913  | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2   | m2   | 1,1000 | 8,03   | 8,83           |
|    | 2462106110132  | Aracet CPMB  | kg   | 0,1500 | 4,00   | 0,60           |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0003 | 24,00  | 0,01           |
| 35 | CF57A          | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2   |        |        | 54,18<br>46,73 |
|    | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,4500 | 84,97  | 38,24          |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000 | 84,97  | 8,50           |
|    | 2653102100833  | Chit pe baza de ipsos "Eurofin"  | kg   | 1,0549 | 7,00   | 7,38           |
|    | 4100126202818  | Apa  | m3   | 0,0010 | 24,00  | 0,02           |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010 | 35,00  | 0,04           |

| 1  | 2              | 3  | 4    | 5       | 6      | 7                |
|----|----------------|--|------|---------|--------|------------------|
| 36 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2   |         |        | 5,15<br>2,55     |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55             |
|    | 2416586105303  | Amorsa-grund   | kg   | 0,1500  | 16,33  | 2,45             |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15             |
| 37 | CF56A          | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2   | m2   |         |        | 34,41<br>25,49   |
|    | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,2000  | 84,97  | 16,99            |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000  | 84,97  | 8,50             |
|    | 2653102100832g | "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar  | kg   | 0,6000  | 14,80  | 8,88             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010  | 35,00  | 0,04             |
| 38 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)  | m2   |         |        | 7,50<br>2,55     |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55             |
|    | 2416586105303d | Amorsa-grund (Amorsa alba Duraziv sau similar)   | kg   | 0,1500  | 32,00  | 4,80             |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15             |
| 39 | CN06A          | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)   | m2   |         |        | 80,40<br>46,73   |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,5500  | 84,97  | 46,73            |
|    | 2430116103800  | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv")  | kg   | 0,1700  | 180,00 | 30,60            |
|    | 2653102100830  | Ipsos pentru constructii tip A   | kg   | 0,0600  | 4,44   | 0,27             |
|    | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,5000  | 3,00   | 1,50             |
|    | 1711317306661  | Bumbac de sters  | kg   | 0,0500  | 25,00  | 1,25             |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0020  | 24,00  | 0,05             |
|    |                | <b>1.4.3. Tip 3</b>  |      |         |        |                  |
| 40 | IzA04A         | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirna (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent - vopsea, var, etc.)  | m2   |         |        | 10,25<br>9,35    |
|    | 7141020013400  | Vopsitor industrial  | h-om | 0,1100  | 84,97  | 9,35             |
|    | 2881116001642  | Hirtie slef.usc.stiela foi 23 x 30 gr 12 S 1581  | buc  | 0,3000  | 3,00   | 0,90             |
| 41 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2   |         |        | 6,21<br>2,55     |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55             |
|    | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca   | kg   | 0,1500  | 23,40  | 3,51             |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15             |
| 42 | CF15A          | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane   | m2   |         |        | 180,51<br>144,45 |
|    | 7122050013400  | Zidar  | h-om | 1,4000  | 84,97  | 118,96           |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,3000  | 84,97  | 25,49            |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500  | kg   | 10,5000 | 2,15   | 22,57            |
|    | 1421102200513  | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm  | m3   | 0,0300  | 430,00 | 12,90            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0070  | 24,00  | 0,17             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0040  | 35,00  | 0,14             |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0080  | 35,00  | 0,28             |
| 43 | CI06C          | Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 60 x 60 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor | m2   |         |        | 553,69<br>208,18 |
|    | 7132010010900  | Faiantar   | h-om | 2,2500  | 84,97  | 191,18           |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2000  | 84,97  | 16,99            |
|    | 2670112203000  | Placi tip faianta  | m2   | 1,0500  | 300,00 | 315,00           |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500  | kg   | 0,4000  | 2,15   | 0,86             |
|    | 2010237318700  | Distantieri de rost  | buc  | 20,0000 | 0,05   | 1,00             |
|    | 24302261000001 | Fuga   | kg   | 0,3300  | 34,72  | 11,46            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0080  | 24,00  | 0,19             |
|    | 2462106110300  | Adeziv pentru placaje faianta  | kg   | 4,0000  | 4,00   | 16,00            |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200  | 35,00  | 0,70             |
|    | 2952240004021  | Mixer electric   | h-ut | 0,0120  | 25,00  | 0,30             |
|    |                | <b>1.4.4. Tip 4</b>  |      |         |        |                  |
| 44 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2   |         |        | 6,21             |

| 1  | 2              | 3   | 4    | 5       | 6        | 7                |
|----|----------------|---|------|---------|----------|------------------|
|    |                |   |      |         |          | 2,55             |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor   | h-om | 0,0300  | 84,97    | 2,55             |
|    | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca  | kg   | 0,1500  | 23,40    | 3,51             |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata  | buc  | 0,0500  | 3,00     | 0,15             |
| 45 | CF15A          | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane  | m2   |         |          | 180,51<br>144,45 |
|    | 7122050013400  | Zidar   | h-om | 1,4000  | 84,97    | 118,96           |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,3000  | 84,97    | 25,49            |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500   | kg   | 10,5000 | 2,15     | 22,57            |
|    | 1421102200513  | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm   | m3   | 0,0300  | 430,00   | 12,90            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane   | m3   | 0,0070  | 24,00    | 0,17             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0040  | 35,00    | 0,14             |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric  | h-ut | 0,0080  | 35,00    | 0,28             |
| 46 | CI06C          | Placaj din fainata smaltuita, nesmltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 60 x 60 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor | m2   |         |          | 553,69<br>208,18 |
|    | 7132010010900  | Faiantar  | h-om | 2,2500  | 84,97    | 191,18           |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,2000  | 84,97    | 16,99            |
|    | 2670112203000  | Placi tip faianta   | m2   | 1,0500  | 300,00   | 315,00           |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500   | kg   | 0,4000  | 2,15     | 0,86             |
|    | 2010237318700  | Distantieri de rost   | buc  | 20,0000 | 0,05     | 1,00             |
|    | 24302261000001 | Fuga  | kg   | 0,3300  | 34,72    | 11,46            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane   | m3   | 0,0080  | 24,00    | 0,19             |
|    | 2462106110300  | Adeziv pentru placaje faianta   | kg   | 4,0000  | 4,00     | 16,00            |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0200  | 35,00    | 0,70             |
|    | 2952240004021  | Mixer electric  | h-ut | 0,0120  | 25,00    | 0,30             |
|    |                | <b>1.4.5. Tip 5</b>   |      |         |          |                  |
| 47 | IzA04A         | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent - vopsea, var, etc.)   | m2   |         |          | 10,25<br>9,35    |
|    | 7141020013400  | Vopsitor industrial   | h-om | 0,1100  | 84,97    | 9,35             |
|    | 2881116001642  | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 12 S 1581   | buc  | 0,3000  | 3,00     | 0,90             |
| 48 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca   | m2   |         |          | 6,21<br>2,55     |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor   | h-om | 0,0300  | 84,97    | 2,55             |
|    | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca  | kg   | 0,1500  | 23,40    | 3,51             |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata  | buc  | 0,0500  | 3,00     | 0,15             |
| 49 | CF50A          | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.   | m2   |         |          | 94,05<br>54,38   |
|    | 7122050013442  | Tencuitor   | h-om | 0,6400  | 84,97    | 54,38            |
|    | 2653102100831  | Amestec uscat   | kg   | 7,1400  | 3,55     | 25,35            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane   | m3   | 0,0040  | 24,00    | 0,10             |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric  | h-ut | 0,0500  | 35,00    | 1,75             |
|    | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar   | h-ut | 0,3100  | 25,00    | 7,75             |
|    | 2875277400000  | Compresor   | h-ut | 0,3150  | 15,00    | 4,72             |
| 50 | CF51A k=5      | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5  | m2   |         |          | 94,96<br>55,23   |
|    | 7122050013442  | Tencuitor   | h-om | 0,1300  | 84,97    | 55,23            |
|    | 2653102100831  | Amestec uscat   | kg   | 1,4300  | 3,55     | 25,38            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane   | m3   | 0,0010  | 24,00    | 0,12             |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric  | h-ut | 0,0100  | 35,00    | 1,75             |
|    | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar   | h-ut | 0,0620  | 25,00    | 7,75             |
|    | 2875277400000  | Compresor   | h-ut | 0,0630  | 15,00    | 4,72             |
| 51 | CI17B          | Placare cu panouri fibrolemnoase, (Panouri MDF, inclusiv profilele MDF)   | m2   |         |          | 514,31<br>212,43 |
|    | 7422010060100  | Timplar   | h-om | 2,3000  | 84,97    | 195,43           |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,2000  | 84,97    | 16,99            |
|    | 2732103646000  | Panouri fibrolemnoase usoare moi (Panouri MDF, inclusiv profilele MDF)  | m2   | 1,1000  | 208,00   | 228,80           |
|    | 2873145887000  | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii  | kg   | 0,1000  | 24,00    | 2,40             |
|    | 2010212906648  | Sipci de lemn 38x58 mm  | m3   | 0,0140  | 4 250,00 | 59,50            |
|    | 2462106110100  | Adeziv neoprenic  | kg   | 0,1000  | 108,33   | 10,83            |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0100  | 35,00    | 0,35             |
|    |                | <b>1.4.6. Tip 6</b>   |      |         |          |                  |
| 52 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu  | m2   |         |          | 6,21             |



| 1  | 2              | 3  | 4    | 5      | 6        | 7      |
|----|----------------|--|------|--------|----------|--------|
|    |                | grund cu patrundere adinca   |      |        |          | 2,55   |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97    | 2,55   |
|    | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca   | kg   | 0,1500 | 23,40    | 3,51   |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00     | 0,15   |
| 53 | CF50A          | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.  | m2   |        |          | 94,05  |
|    | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 0,6400 | 84,97    | 54,38  |
|    | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 7,1400 | 3,55     | 25,35  |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0040 | 24,00    | 0,10   |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0500 | 35,00    | 1,75   |
|    | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar  | h-ut | 0,3100 | 25,00    | 7,75   |
|    | 2875277400000  | Compresor  | h-ut | 0,3150 | 15,00    | 4,72   |
| 54 | CF51A k=5      | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5 | m2   |        |          | 94,96  |
|    | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 0,1300 | 84,97    | 55,23  |
|    | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 1,4300 | 3,55     | 25,38  |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0010 | 24,00    | 0,12   |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0100 | 35,00    | 1,75   |
|    | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar  | h-ut | 0,0620 | 25,00    | 7,75   |
|    | 2875277400000  | Compresor  | h-ut | 0,0630 | 15,00    | 4,72   |
| 55 | CI17B          | Placare cu panouri fibrolemnoase, (Panouri MDF, inclusiv profilele MDF)  | m2   |        |          | 514,31 |
|    | 7422010060100  | Timplar  | h-om | 2,3000 | 84,97    | 195,43 |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2000 | 84,97    | 16,99  |
|    | 2732103646000  | Panouri fibrolemnoase usoare moi (Panouri MDF, inclusiv profilele MDF)   | m2   | 1,1000 | 208,00   | 228,80 |
|    | 2873145887000  | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii   | kg   | 0,1000 | 24,00    | 2,40   |
|    | 2010212906648  | Sipci de lemn 38x58 mm   | m3   | 0,0140 | 4 250,00 | 59,50  |
|    | 2462106110100  | Adeziv neoprenic   | kg   | 0,1000 | 108,33   | 10,83  |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0100 | 35,00    | 0,35   |
|    |                | <b>1.4.7. Tip 1 (Coloane)</b>  |      |        |          |        |
| 56 | IzA04A         | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent-vopsea,var,etc.)                | m2   |        |          | 10,25  |
|    | 7141020013400  | Vopsitor industrial  | h-om | 0,1100 | 84,97    | 9,35   |
|    | 2881116001642  | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 12 S 1581  | buc  | 0,3000 | 3,00     | 0,90   |
| 57 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2   |        |          | 6,21   |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97    | 2,55   |
|    | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca   | kg   | 0,1500 | 23,40    | 3,51   |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00     | 0,15   |
| 58 | CF50A          | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.  | m2   |        |          | 94,05  |
|    | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 0,6400 | 84,97    | 54,38  |
|    | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 7,1400 | 3,55     | 25,35  |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0040 | 24,00    | 0,10   |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0500 | 35,00    | 1,75   |
|    | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar  | h-ut | 0,3100 | 25,00    | 7,75   |
|    | 2875277400000  | Compresor  | h-ut | 0,3150 | 15,00    | 4,73   |
| 59 | CF51A k=5      | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5 | m2   |        |          | 94,96  |
|    | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 0,1300 | 84,97    | 55,23  |
|    | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 1,4300 | 3,55     | 25,38  |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0010 | 24,00    | 0,12   |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0100 | 35,00    | 1,75   |
|    | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar  | h-ut | 0,0620 | 25,00    | 7,75   |
|    | 2875277400000  | Compresor  | h-ut | 0,0630 | 15,00    | 4,73   |
| 60 | CF17C          | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)   | m2   |        |          | 26,43  |
|    | 7122050013400  | Zidar  | h-om | 0,2000 | 84,97    | 16,99  |
|    | 2614122601913  | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2   | m2   | 1,1000 | 8,03     | 8,83   |
|    | 2462106110132  | Aracet CPMB  | kg   | 0,1500 | 4,00     | 0,60   |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0003 | 24,00    | 0,01   |
| 61 | CF57A          | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime  | m2   |        |          | 54,18  |

| 1  | 2              | 3   | 4    | 5       | 6      | 7      |
|----|----------------|---|------|---------|--------|--------|
|    |                | 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor  |      |         |        | 46,73  |
|    | 7122050013401  | Zidar cat.4   | h-om | 0,4500  | 84,97  | 38,24  |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,1000  | 84,97  | 8,50   |
|    | 2653102100833  | Chit pe baza de ipsos "Eurofin"   | kg   | 1,0549  | 7,00   | 7,38   |
|    | 4100126202818  | Apa   | m3   | 0,0010  | 24,00  | 0,02   |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0010  | 35,00  | 0,04   |
| 62 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor   | m2   |         |        | 5,15   |
|    |                |   |      |         |        | 2,55   |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor   | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55   |
|    | 2416586105303  | Amorsa-grund  | kg   | 0,1500  | 16,33  | 2,45   |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata  | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15   |
| 63 | CF56A          | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2  | m2   |         |        | 34,41  |
|    |                |   |      |         |        | 25,49  |
|    | 7122050013401  | Zidar cat.4   | h-om | 0,2000  | 84,97  | 16,99  |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,1000  | 84,97  | 8,50   |
|    | 2653102100832g | "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar   | kg   | 0,6000  | 14,80  | 8,88   |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0010  | 35,00  | 0,04   |
| 64 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)   | m2   |         |        | 7,50   |
|    |                |   |      |         |        | 2,55   |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor   | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55   |
|    | 2416586105303d | Amorsa-grund (Amorsa alba Duraziv sau similar)  | kg   | 0,1500  | 32,00  | 4,80   |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata  | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15   |
| 65 | CN06A          | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)  | m2   |         |        | 80,40  |
|    |                |   |      |         |        | 46,73  |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor   | h-om | 0,5500  | 84,97  | 46,73  |
|    | 2430116103800  | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv")   | kg   | 0,1700  | 180,00 | 30,60  |
|    | 2653102100830  | Ipsos pentru constructii tip A  | kg   | 0,0600  | 4,44   | 0,27   |
|    | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6   | buc  | 0,5000  | 3,00   | 1,50   |
|    | 1711317306661  | Bumbac de sters   | kg   | 0,0500  | 25,00  | 1,25   |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane   | m3   | 0,0020  | 24,00  | 0,05   |
|    |                | <b>1.4.8. Tip 3 (Coloane)</b>   |      |         |        |        |
| 66 | IzA04A         | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent-vopsea,var,etc.)   | m2   |         |        | 10,25  |
|    |                |   |      |         |        | 9,35   |
|    | 7141020013400  | Vopsitor industrial   | h-om | 0,1100  | 84,97  | 9,35   |
|    | 2881116001642  | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 12 S 1581   | buc  | 0,3000  | 3,00   | 0,90   |
| 67 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca   | m2   |         |        | 6,21   |
|    |                |   |      |         |        | 2,55   |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor   | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55   |
|    | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca  | kg   | 0,1500  | 23,40  | 3,51   |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata  | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15   |
| 68 | CF15A          | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane  | m2   |         |        | 180,51 |
|    |                |   |      |         |        | 144,45 |
|    | 7122050013400  | Zidar   | h-om | 1,4000  | 84,97  | 118,96 |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,3000  | 84,97  | 25,49  |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500   | kg   | 10,5000 | 2,15   | 22,57  |
|    | 1421102200513  | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm   | m3   | 0,0300  | 430,00 | 12,90  |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane   | m3   | 0,0070  | 24,00  | 0,17   |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0040  | 35,00  | 0,14   |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric  | h-ut | 0,0080  | 35,00  | 0,28   |
| 69 | CI06C          | Placaj din fainata smaltuita, nesmltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 60 x 60 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor | m2   |         |        | 553,69 |
|    |                |   |      |         |        | 208,18 |
|    | 7132010010900  | Faiantar  | h-om | 2,2500  | 84,97  | 191,18 |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,2000  | 84,97  | 16,99  |
|    | 2670112203000  | Placi tip faianta   | m2   | 1,0500  | 300,00 | 315,00 |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500   | kg   | 0,4000  | 2,15   | 0,86   |
|    | 2010237318700  | Distantieri de rost   | buc  | 20,0000 | 0,05   | 1,00   |
|    | 24302261000001 | Fuga  | kg   | 0,3300  | 34,72  | 11,46  |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane   | m3   | 0,0080  | 24,00  | 0,19   |

| 1  | 2              | 3  | 4    | 5       | 6      | 7                |
|----|----------------|--|------|---------|--------|------------------|
|    | 2462106110300  | Adeziv pentru placaje faianta  | kg   | 4,0000  | 4,00   | 16,00            |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200  | 35,00  | 0,70             |
|    | 2952240004021  | Mixer electric   | h-ut | 0,0120  | 25,00  | 0,30             |
|    |                | <b>1.4.9. Glafuri interioare</b>   |      |         |        |                  |
| 70 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2   |         |        | 6,21<br>2,55     |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55             |
|    | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca   | kg   | 0,1500  | 23,40  | 3,51             |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15             |
| 71 | CF61A          | Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane  | m2   |         |        | 189,22<br>126,27 |
|    | 9310060019930  | Muncitor   | h-om | 1,4860  | 84,97  | 126,27           |
|    | 2430226101021  | Grund sub tencuiala (Betoncontact, Tifengrund, Grundirmitteli)   | kg   | 0,3000  | 23,40  | 7,02             |
|    | 2653102100834  | Amestec uscat pe baza de ipsos pentru tencuiala, cu grosime 10 mm  | kg   | 14,6100 | 3,55   | 51,87            |
|    | 4100126202818  | Apa  | m3   | 0,0112  | 24,00  | 0,27             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0790  | 35,00  | 2,77             |
|    | 2952270007608  | Masina de gaurit manuala electrica cu prelungitor de snec (mixer de tencuire)  | h-ut | 0,0296  | 35,00  | 1,04             |
| 72 | CF17C          | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)                                       | m2   |         |        | 26,43<br>16,99   |
|    | 7122050013400  | Zidar  | h-om | 0,2000  | 84,97  | 16,99            |
|    | 2614122601913  | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2   | m2   | 1,1000  | 8,03   | 8,83             |
|    | 2462106110132  | Aracet CPMB  | kg   | 0,1500  | 4,00   | 0,60             |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0003  | 24,00  | 0,01             |
| 73 | CF57A          | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2   |         |        | 54,18<br>46,73   |
|    | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,4500  | 84,97  | 38,24            |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000  | 84,97  | 8,50             |
|    | 2653102100833  | Chit pe baza de ipsos "Eurofin"  | kg   | 1,0549  | 7,00   | 7,38             |
|    | 4100126202818  | Apa  | m3   | 0,0010  | 24,00  | 0,02             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010  | 35,00  | 0,04             |
| 74 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2   |         |        | 5,15<br>2,55     |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55             |
|    | 2416586105303  | Amorsa-grund   | kg   | 0,1500  | 16,33  | 2,45             |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15             |
| 75 | CF56A          | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2 | m2   |         |        | 34,41<br>25,49   |
|    | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,2000  | 84,97  | 16,99            |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000  | 84,97  | 8,50             |
|    | 2653102100832g | "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar  | kg   | 0,6000  | 14,80  | 8,88             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010  | 35,00  | 0,04             |
| 76 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)  | m2   |         |        | 7,50<br>2,55     |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55             |
|    | 2416586105303d | Amorsa-grund (Amorsa alba Duraziv sau similar)   | kg   | 0,1500  | 32,00  | 4,80             |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15             |
| 77 | CN06A          | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)                   | m2   |         |        | 80,40<br>46,73   |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,5500  | 84,97  | 46,73            |
|    | 2430116103800  | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv")  | kg   | 0,1700  | 180,00 | 30,60            |
|    | 2653102100830  | Ipsos pentru constructii tip A   | kg   | 0,0600  | 4,44   | 0,27             |
|    | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,5000  | 3,00   | 1,50             |
|    | 1711317306661  | Bumbac de sters  | kg   | 0,0500  | 25,00  | 1,25             |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0020  | 24,00  | 0,05             |
| 78 | CK26C          | Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice (latimea de 250mm)   | m    |         |        | 224,80<br>7,65   |
|    | 7422010060100  | Timplar  | h-om | 0,0800  | 84,97  | 6,80             |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,0100  | 84,97  | 0,85             |
|    | 2521106718393  | Pervazuri din mase plastice pentru ferestre si usi 250mm   | m    | 1,0000  | 215,00 | 215,00           |
|    | 2874115829126  | Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm   | buc  | 6,0000  | 0,30   | 1,80             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0100  | 35,00  | 0,35             |
|    |                | <b>1.5. Casa scarii Sc-1</b>   |      |         |        |                  |

| 1  | 2              | 3   | 4    | 5       | 6      | 7                  |
|----|----------------|---|------|---------|--------|--------------------|
|    |                | <b>1.5.1. Trepte, contratrepte, trepta de odihna, trepta de odihna etaj, plinta, glaf grinda</b>  |      |         |        |                    |
| 79 | CG56A          | Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm  | m2   |         |        | 105,45<br>19,88    |
|    | 7132030012600  | Mozaicar  | h-om | 0,2340  | 84,97  | 19,88              |
|    | 2653102100828  | Amestec "Nivelir-Rapid"   | kg   | 15,3000 | 5,33   | 81,96              |
|    | 2430226101017  | Grund "Tifengrund"  | kg   | 0,0900  | 23,40  | 2,12               |
|    | 4100126202818  | Apa   | m3   | 0,0040  | 24,00  | 0,10               |
|    | 2952240004021  | Mixer electric  | h-ut | 0,0420  | 25,00  | 1,05               |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0100  | 35,00  | 0,35               |
| 80 | CI24A          | Placarea treptelor cu placi Klinker incleiate, cu grosimea de 9 mm  | m2   |         |        | 1 005,66<br>327,56 |
|    | 9310060019930  | Muncitor  | h-om | 3,8550  | 84,97  | 327,56             |
|    | 2670112202052k | Placi Klinker la trepte de 9 mm grosime   | m2   | 1,0200  | 609,00 | 621,18             |
|    | 2462106110554  | Adeziv pe baza de rasini acrilice sau latex   | kg   | 5,8000  | 5,47   | 31,73              |
|    | 2653102100853  | Praimer (grund)   | kg   | 0,1500  | 34,26  | 5,14               |
|    | 24302261000001 | Fuga  | kg   | 0,2000  | 34,72  | 6,94               |
|    | 2881116002700  | Disc abraziv  | buc  | 0,0200  | 25,00  | 0,50               |
|    | 4100126202818  | Apa   | m3   | 0,0050  | 24,00  | 0,12               |
|    | 2952270003205  | Masina de taiat piatra universala   | h-ut | 0,3430  | 32,00  | 10,98              |
|    | 2922140006702  | Macara de fereastră   | h-ut | 0,0360  | 35,00  | 1,26               |
|    | 2952270007607  | Masina de gaurit electrica cu ajutor de snec  | h-ut | 0,0072  | 35,00  | 0,25               |
| 81 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare cu grund Betonocontact   | m2   |         |        | 7,40<br>2,55       |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor   | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55               |
|    | 2416586105303b | Amorsa-grund Betonocontact  | kg   | 0,1500  | 31,36  | 4,70               |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata  | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15               |
| 82 | CI24A          | Placarea contratreptelor cu placi gresie porcelanata incleiate  | m2   |         |        | 690,48<br>327,56   |
|    | 9310060019930  | Muncitor  | h-om | 3,8550  | 84,97  | 327,56             |
|    | 2670112202052p | Placi gresie porcelanata  | m2   | 1,0200  | 300,00 | 306,00             |
|    | 2462106110554  | Adeziv pe baza de rasini acrilice sau latex   | kg   | 5,8000  | 5,47   | 31,73              |
|    | 2653102100853  | Praimer (grund)   | kg   | 0,1500  | 34,26  | 5,14               |
|    | 24302261000001 | Fuga  | kg   | 0,2000  | 34,72  | 6,94               |
|    | 2881116002700  | Disc abraziv  | buc  | 0,0200  | 25,00  | 0,50               |
|    | 4100126202818  | Apa   | m3   | 0,0050  | 24,00  | 0,12               |
|    | 2952270003205  | Masina de taiat piatra universala   | h-ut | 0,3430  | 32,00  | 10,98              |
|    | 2922140006702  | Macara de fereastră   | h-ut | 0,0360  | 35,00  | 1,26               |
|    | 2952270007607  | Masina de gaurit electrica cu ajutor de snec  | h-ut | 0,0072  | 35,00  | 0,25               |
| 83 | CG56A          | Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm  | m2   |         |        | 105,45<br>19,88    |
|    | 7132030012600  | Mozaicar  | h-om | 0,2340  | 84,97  | 19,88              |
|    | 2653102100828  | Amestec "Nivelir-Rapid"   | kg   | 15,3000 | 5,33   | 81,96              |
|    | 2430226101017  | Grund "Tifengrund"  | kg   | 0,0900  | 23,40  | 2,12               |
|    | 4100126202818  | Apa   | m3   | 0,0040  | 24,00  | 0,10               |
|    | 2952240004021  | Mixer electric  | h-ut | 0,0420  | 25,00  | 1,05               |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0100  | 35,00  | 0,35               |
| 84 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare cu grund Betonocontact   | m2   |         |        | 7,40<br>2,55       |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor   | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55               |
|    | 2416586105303b | Amorsa-grund Betonocontact  | kg   | 0,1500  | 31,36  | 4,70               |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata  | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15               |
| 85 | CG17D1         | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Gresie portelanata de 8mm) (Treapta de odihna) | m2   |         |        | 590,78<br>246,41   |
|    | 7132030012600  | Mozaicar  | h-om | 2,6100  | 84,97  | 221,77             |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,2900  | 84,97  | 24,64              |
|    | 2661112800700  | Placi sau piscoturi de gresie (Gresie portelanata de 8mm)   | m2   | 1,0300  | 300,00 | 309,00             |
|    | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie   | kg   | 4,0500  | 4,00   | 16,20              |
|    | 24302261000001 | Fuga  | kg   | 0,3000  | 34,72  | 10,42              |
|    | 2010237318700  | Distantieri de rost   | buc  | 20,0000 | 0,05   | 1,00               |
|    | 2653102100000  | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport  | kg   | 0,9000  | 6,53   | 5,88               |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0450  | 35,00  | 1,57               |
|    | 2952240004021  | Mixer electric  | h-ut | 0,0120  | 25,00  | 0,30               |
| 86 | CG56A          | Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm  | m2   |         |        | 105,45<br>19,88    |
|    | 7132030012600  | Mozaicar  | h-om | 0,2340  | 84,97  | 19,88              |
|    | 2653102100828  | Amestec "Nivelir-Rapid"   | kg   | 15,3000 | 5,33   | 81,96              |

| 1  | 2              | 3   | 4    | 5       | 6        | 7                           |
|----|----------------|---|------|---------|----------|-----------------------------|
|    | 2430226101017  | Grund "Tifengrund"  | kg   | 0,0900  | 23,40    | 2,12                        |
|    | 4100126202818  | Apa   | m3   | 0,0040  | 24,00    | 0,10                        |
|    | 2952240004021  | Mixer electric  | h-ut | 0,0420  | 25,00    | 1,05                        |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0100  | 35,00    | 0,35                        |
| 87 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare cu grund Betonocontact   | m2   |         |          | 7,40<br>-----<br>2,55       |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor   | h-om | 0,0300  | 84,97    | 2,55                        |
|    | 2416586105303b | Amorsa-grund Betonocontact  | kg   | 0,1500  | 31,36    | 4,70                        |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata  | buc  | 0,0500  | 3,00     | 0,15                        |
| 88 | CG17D1         | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Gresie portelanata de 8mm) (Treapta de odihna etaj)                              | m2   |         |          | 590,78<br>-----<br>246,41   |
|    | 7132030012600  | Mozaicar  | h-om | 2,6100  | 84,97    | 221,77                      |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,2900  | 84,97    | 24,64                       |
|    | 2661112800700  | Placi sau piscoturi de gresie (Gresie portelanata de 8mm)   | m2   | 1,0300  | 300,00   | 309,00                      |
|    | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie   | kg   | 4,0500  | 4,00     | 16,20                       |
|    | 24302261000001 | Fuga  | kg   | 0,3000  | 34,72    | 10,42                       |
|    | 2010237318700  | Distantieri de rost   | buc  | 20,0000 | 0,05     | 1,00                        |
|    | 2653102100000  | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport  | kg   | 0,9000  | 6,53     | 5,88                        |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0450  | 35,00    | 1,57                        |
|    | 2952240004021  | Mixer electric  | h-ut | 0,0120  | 25,00    | 0,30                        |
| 89 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare cu grund Betonocontact   | m2   |         |          | 7,40<br>-----<br>2,55       |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor   | h-om | 0,0300  | 84,97    | 2,55                        |
|    | 2416586105303b | Amorsa-grund Betonocontact  | kg   | 0,1500  | 31,36    | 4,70                        |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata  | buc  | 0,0500  | 3,00     | 0,15                        |
| 90 | CI14B          | Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv (plinta h=100mm)   | m    |         |          | 96,70<br>-----<br>33,99     |
|    | 7132010010900  | Faianzar  | h-om | 0,3000  | 84,97    | 25,49                       |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,1000  | 84,97    | 8,50                        |
|    | 2874116312500  | Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta h=100 mm   | m    | 1,0200  | 42,00    | 44,98                       |
|    | 2462106110400  | Adeziv pentru placaje din gresie ceramica   | kg   | 0,3500  | 4,00     | 1,47                        |
|    | 2010237318700  | Distantieri de rost   | buc  | 6,0000  | 0,05     | 0,32                        |
|    | 2430226101466  | Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78   | kg   | 0,1000  | 45,00    | 4,73                        |
|    | 2952270003830  | Dreptar de aluminiu = 2,00 m  | h-ut | 0,3000  | 32,00    | 9,60                        |
|    | 2952270003204  | Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw   | h-ut | 0,0500  | 32,00    | 1,60                        |
|    | 2952240004021  | Mixer electric  | h-ut | 0,0010  | 25,00    | 0,03                        |
| 91 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare cu grund Betonocontact   | m2   |         |          | 7,40<br>-----<br>2,55       |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor   | h-om | 0,0300  | 84,97    | 2,55                        |
|    | 2416586105303b | Amorsa-grund Betonocontact  | kg   | 0,1500  | 31,36    | 4,70                        |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata  | buc  | 0,0500  | 3,00     | 0,15                        |
| 92 | CG17D1         | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Gresie portelanata de 8mm) (Glaf grinda)   | m2   |         |          | 590,78<br>-----<br>246,41   |
|    | 7132030012600  | Mozaicar  | h-om | 2,6100  | 84,97    | 221,77                      |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,2900  | 84,97    | 24,64                       |
|    | 2661112800700  | Placi sau piscoturi de gresie (Gresie portelanata de 8mm)   | m2   | 1,0300  | 300,00   | 309,00                      |
|    | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie   | kg   | 4,0500  | 4,00     | 16,20                       |
|    | 24302261000001 | Fuga  | kg   | 0,3000  | 34,72    | 10,42                       |
|    | 2010237318700  | Distantieri de rost   | buc  | 20,0000 | 0,05     | 1,00                        |
|    | 2653102100000  | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport  | kg   | 0,9000  | 6,53     | 5,88                        |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0450  | 35,00    | 1,57                        |
|    | 2952240004021  | Mixer electric  | h-ut | 0,0120  | 25,00    | 0,30                        |
|    |                | <b>1.5.2. Balustrada</b>  |      |         |          |                             |
| 93 | CH06B          | Balustrade din otel inoxidabil cu sticla securizata transparenta 8mm, inclusiv stilpii si elementele de prindere h=900mm  | m    |         |          | 1 794,23<br>-----<br>101,96 |
|    | 7214240021810  | Lacatus CM  | h-om | 1,2000  | 84,97    | 101,96                      |
|    | 2812106305701b | Balustrade din otel inoxidabil cu sticla securizata transparenta 8mm, inclusiv stilpii si elementele de prindere h=900mm  | m    | 1,0000  | 1 680,00 | 1 680,00                    |
|    | 4011106202741  | Energie electrica   | kw   | 0,1000  | 2,34     | 0,23                        |
|    | 2873155900800  | Electrozi de sudura   | kg   | 0,0600  | 65,00    | 3,90                        |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500   | kg   | 0,7000  | 2,15     | 1,50                        |
|    | 2430126103294  | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80  | kg   | 0,0250  | 65,00    | 1,63                        |
|    | 1010126200341  | Carbuni de forja (huila)  | kg   | 0,2000  | 25,00    | 5,00                        |
|    |                | <b>1.5.3. Finisare sub trepte, finisarea pereti</b>   |      |         |          |                             |
| 94 | IzA04A         | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirna (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent - vopsea, var, etc.) | m2   |         |          | 10,25<br>-----<br>9,35      |

| 1   | 2              | 3  | 4    | 5      | 6      | 7              |
|-----|----------------|--|------|--------|--------|----------------|
|     | 7141020013400  | Vopsitor industrial  | h-om | 0,1100 | 84,97  | 9,35           |
|     | 2881116001642  | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 12 S 1581  | buc  | 0,3000 | 3,00   | 0,90           |
| 95  | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2   |        |        | 6,21<br>2,55   |
|     | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97  | 2,55           |
|     | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca   | kg   | 0,1500 | 23,40  | 3,51           |
|     | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00   | 0,15           |
| 96  | CF50A          | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.  | m2   |        |        | 94,05<br>54,38 |
|     | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 0,6400 | 84,97  | 54,38          |
|     | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 7,1400 | 3,55   | 25,35          |
|     | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0040 | 24,00  | 0,10           |
|     | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0500 | 35,00  | 1,75           |
|     | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar  | h-ut | 0,3100 | 25,00  | 7,75           |
|     | 2875277400000  | Compresor  | h-ut | 0,3150 | 15,00  | 4,72           |
| 97  | CF51A k=5      | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5 | m2   |        |        | 94,96<br>55,23 |
|     | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 0,1300 | 84,97  | 55,23          |
|     | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 1,4300 | 3,55   | 25,38          |
|     | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0010 | 24,00  | 0,12           |
|     | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0100 | 35,00  | 1,75           |
|     | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar  | h-ut | 0,0620 | 25,00  | 7,75           |
|     | 2875277400000  | Compresor  | h-ut | 0,0630 | 15,00  | 4,72           |
| 98  | CF17C          | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)   | m2   |        |        | 26,43<br>16,99 |
|     | 7122050013400  | Zidar  | h-om | 0,2000 | 84,97  | 16,99          |
|     | 2614122601913  | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2   | m2   | 1,1000 | 8,03   | 8,83           |
|     | 2462106110132  | Aracet CPMB  | kg   | 0,1500 | 4,00   | 0,60           |
|     | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0003 | 24,00  | 0,01           |
| 99  | CF57A          | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2   |        |        | 54,18<br>46,73 |
|     | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,4500 | 84,97  | 38,24          |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000 | 84,97  | 8,50           |
|     | 2653102100833  | Chit pe baza de ipsos "Eurofin"  | kg   | 1,0549 | 7,00   | 7,38           |
|     | 4100126202818  | Apa  | m3   | 0,0010 | 24,00  | 0,02           |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010 | 35,00  | 0,03           |
| 100 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2   |        |        | 5,15<br>2,55   |
|     | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97  | 2,55           |
|     | 2416586105303  | Amorsa-grund   | kg   | 0,1500 | 16,33  | 2,45           |
|     | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00   | 0,15           |
| 101 | CF56A          | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2   | m2   |        |        | 34,41<br>25,49 |
|     | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,2000 | 84,97  | 16,99          |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000 | 84,97  | 8,50           |
|     | 2653102100832g | "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar  | kg   | 0,6000 | 14,80  | 8,88           |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010 | 35,00  | 0,03           |
| 102 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)  | m2   |        |        | 7,50<br>2,55   |
|     | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97  | 2,55           |
|     | 2416586105303d | Amorsa-grund (Amorsa alba Duraziv sau similar)   | kg   | 0,1500 | 32,00  | 4,80           |
|     | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00   | 0,15           |
| 103 | CN06A          | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)                     | m2   |        |        | 80,40<br>46,73 |
|     | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,5500 | 84,97  | 46,73          |
|     | 2430116103800  | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv")  | kg   | 0,1700 | 180,00 | 30,60          |
|     | 2653102100830  | Ipsos pentru constructii tip A   | kg   | 0,0600 | 4,44   | 0,27           |
|     | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,5000 | 3,00   | 1,50           |
|     | 1711317306661  | Bumbac de sters  | kg   | 0,0500 | 25,00  | 1,25           |
|     | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0020 | 24,00  | 0,05           |
|     |                | <b>1.5.4. Finisare tavan</b>   |      |        |        |                |

| 1   | 2              | 3  | 4    | 5      | 6      | 7                 |
|-----|----------------|--|------|--------|--------|-------------------|
| 104 | IzA04A         | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirna (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent - vopsea, var, etc.)          | m2   |        |        | 10,25<br>9,35     |
|     | 7141020013400  | Vopsitor industrial  | h-om | 0,1100 | 84,97  | 9,35              |
|     | 2881116001642  | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 12 S 1581  | buc  | 0,3000 | 3,00   | 0,90              |
| 105 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2   |        |        | 6,21<br>2,55      |
|     | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97  | 2,55              |
|     | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca   | kg   | 0,1500 | 23,40  | 3,51              |
|     | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00   | 0,15              |
| 106 | CF52B          | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului  | m2   |        |        | 158,70<br>130,00  |
|     | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 1,5300 | 84,97  | 130,00            |
|     | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 7,1400 | 3,55   | 25,35             |
|     | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0040 | 24,00  | 0,10              |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0790 | 35,00  | 2,77              |
|     | 2952240004021  | Mixer electric   | h-ut | 0,0195 | 25,00  | 0,49              |
| 107 | CF17C          | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)                                       | m2   |        |        | 26,43<br>16,99    |
|     | 7122050013400  | Zidar  | h-om | 0,2000 | 84,97  | 16,99             |
|     | 2614122601913  | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2   | m2   | 1,1000 | 8,03   | 8,83              |
|     | 2462106110132  | Aracet CPMB  | kg   | 0,1500 | 4,00   | 0,60              |
|     | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0003 | 24,00  | 0,01              |
| 108 | CF57A          | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2   |        |        | 54,18<br>46,73    |
|     | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,4500 | 84,97  | 38,24             |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000 | 84,97  | 8,50              |
|     | 2653102100833  | Chit pe baza de ipsos "Eurofin"  | kg   | 1,0549 | 7,00   | 7,38              |
|     | 4100126202818  | Apa  | m3   | 0,0010 | 24,00  | 0,02              |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010 | 35,00  | 0,04              |
| 109 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2   |        |        | 5,15<br>2,55      |
|     | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97  | 2,55              |
|     | 2416586105303  | Amorsa-grund   | kg   | 0,1500 | 16,33  | 2,45              |
|     | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00   | 0,15              |
| 110 | CF56A          | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2 | m2   |        |        | 34,41<br>25,49    |
|     | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,2000 | 84,97  | 16,99             |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000 | 84,97  | 8,50              |
|     | 2653102100832g | "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar  | kg   | 0,6000 | 14,80  | 8,88              |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010 | 35,00  | 0,04              |
| 111 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)  | m2   |        |        | 7,50<br>2,55      |
|     | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97  | 2,55              |
|     | 2416586105303d | Amorsa-grund (Amorsa alba Duraziv sau similar)   | kg   | 0,1500 | 32,00  | 4,80              |
|     | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00   | 0,15              |
| 112 | CN06A          | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)                   | m2   |        |        | 80,40<br>46,73    |
|     | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,5500 | 84,97  | 46,73             |
|     | 2430116103800  | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv")  | kg   | 0,1700 | 180,00 | 30,60             |
|     | 2653102100830  | Ipsos pentru constructii tip A   | kg   | 0,0600 | 4,44   | 0,27              |
|     | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,5000 | 3,00   | 1,50              |
|     | 1711317306661  | Bumbac de sters  | kg   | 0,0500 | 25,00  | 1,25              |
|     | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0020 | 24,00  | 0,05              |
|     |                | <b>1.6. Timplarie</b>  |      |        |        |                   |
| 113 | CK23C          | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F1 98 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla U< 1,7W/m2K)        | m2   |        |        | 1 661,52<br>47,58 |
|     | 7129200011200  | Finisor MP   | h-om | 0,5100 | 84,97  | 43,33             |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,0500 | 84,97  | 4,25              |

| 1   | 2              | 3   | 4    | 5      | 6        | 7                 |
|-----|----------------|---|------|--------|----------|-------------------|
|     | 2030112938150  | Ferestre din mase plastice  | m2   | 1,0000 | 1 585,00 | 1 585,00          |
|     | 2874115829126  | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm  | buc  | 3,0000 | 0,30     | 0,90              |
|     | 2416566101572  | Spuma de poliuretan   | kg   | 0,1650 | 100,00   | 16,50             |
|     | 2430226101600  | Chit siliconic  | kg   | 0,1230 | 65,00    | 8,00              |
|     | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6   | buc  | 0,4000 | 3,00     | 1,20              |
|     | 4011106202741  | Energie electrica   | kw   | 0,7000 | 2,34     | 1,64              |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70              |
| 114 | CK23C          | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F2 24 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla U< 1,7W/m2K)   | m2   |        |          | 1 661,52<br>47,58 |
|     | 7129200011200  | Finisor MP  | h-om | 0,5100 | 84,97    | 43,33             |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,0500 | 84,97    | 4,25              |
|     | 2030112938150  | Ferestre din mase plastice  | m2   | 1,0000 | 1 585,00 | 1 585,00          |
|     | 2874115829126  | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm  | buc  | 3,0000 | 0,30     | 0,90              |
|     | 2416566101572  | Spuma de poliuretan   | kg   | 0,1650 | 100,00   | 16,50             |
|     | 2430226101600  | Chit siliconic  | kg   | 0,1230 | 65,00    | 8,00              |
|     | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6   | buc  | 0,4000 | 3,00     | 1,20              |
|     | 4011106202741  | Energie electrica   | kw   | 0,7000 | 2,34     | 1,64              |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70              |
| 115 | CK23C          | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F3 2 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla cu deschidere automata a oberlihtuluiU< 1,7W/m2K)   | m2   |        |          | 1 776,52<br>47,58 |
|     | 7129200011200  | Finisor MP  | h-om | 0,5100 | 84,97    | 43,33             |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,0500 | 84,97    | 4,25              |
|     | 20301129381502 | Ferestre din mase plastice cu deschid automat   | m2   | 1,0000 | 1 700,00 | 1 700,00          |
|     | 2874115829126  | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm  | buc  | 3,0000 | 0,30     | 0,90              |
|     | 2416566101572  | Spuma de poliuretan   | kg   | 0,1650 | 100,00   | 16,50             |
|     | 2430226101600  | Chit siliconic  | kg   | 0,1230 | 65,00    | 8,00              |
|     | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6   | buc  | 0,4000 | 3,00     | 1,20              |
|     | 4011106202741  | Energie electrica   | kw   | 0,7000 | 2,34     | 1,64              |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70              |
| 116 | CK23C          | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F4 2 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla cu deschidere automata a oberlihtuluiU< 1,7W/m2K)   | m2   |        |          | 1 776,52<br>47,58 |
|     | 7129200011200  | Finisor MP  | h-om | 0,5100 | 84,97    | 43,33             |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,0500 | 84,97    | 4,25              |
|     | 20301129381502 | Ferestre din mase plastice cu deschid automat   | m2   | 1,0000 | 1 700,00 | 1 700,00          |
|     | 2874115829126  | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm  | buc  | 3,0000 | 0,30     | 0,90              |
|     | 2416566101572  | Spuma de poliuretan   | kg   | 0,1650 | 100,00   | 16,50             |
|     | 2430226101600  | Chit siliconic  | kg   | 0,1230 | 65,00    | 8,00              |
|     | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6   | buc  | 0,4000 | 3,00     | 1,20              |
|     | 4011106202741  | Energie electrica   | kw   | 0,7000 | 2,34     | 1,64              |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70              |
| 117 | CK23C          | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F5 6 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla U< 1,7W/m2K. P.S. Oberlihtul ni se accespta cu sticla. Semonteaza panouri sandwich cu gauri pentru aerisire 900*500H) | m2   |        |          | 1 661,52<br>47,58 |
|     | 7129200011200  | Finisor MP  | h-om | 0,5100 | 84,97    | 43,33             |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,0500 | 84,97    | 4,25              |
|     | 2030112938150  | Ferestre din mase plastice  | m2   | 1,0000 | 1 585,00 | 1 585,00          |
|     | 2874115829126  | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm  | buc  | 3,0000 | 0,30     | 0,90              |
|     | 2416566101572  | Spuma de poliuretan   | kg   | 0,1650 | 100,00   | 16,50             |
|     | 2430226101600  | Chit siliconic  | kg   | 0,1230 | 65,00    | 8,00              |
|     | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6   | buc  | 0,4000 | 3,00     | 1,20              |
|     | 4011106202741  | Energie electrica   | kw   | 0,7000 | 2,34     | 1,64              |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70              |
| 118 | CK23C          | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F6 6 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla U< 1,7W/m2K)  | m2   |        |          | 1 661,52<br>47,58 |
|     | 7129200011200  | Finisor MP  | h-om | 0,5100 | 84,97    | 43,33             |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,0500 | 84,97    | 4,25              |
|     | 2030112938150  | Ferestre din mase plastice  | m2   | 1,0000 | 1 585,00 | 1 585,00          |
|     | 2874115829126  | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm  | buc  | 3,0000 | 0,30     | 0,90              |
|     | 2416566101572  | Spuma de poliuretan   | kg   | 0,1650 | 100,00   | 16,50             |
|     | 2430226101600  | Chit siliconic  | kg   | 0,1230 | 65,00    | 7,99              |
|     | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6   | buc  | 0,4000 | 3,00     | 1,20              |
|     | 4011106202741  | Energie electrica   | kw   | 0,7000 | 2,34     | 1,64              |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70              |



| 1   | 2               | 3  | 4    | 5      | 6        | 7                  |
|-----|-----------------|--|------|--------|----------|--------------------|
| 119 | CK21D           | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesorii necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Usa din sticla dubla 2x6mm securizata U-1 12 buc) | m2   |        |          | 2 963,65<br>90,07  |
|     | 7214210026800   | Montator constructii metalice  | h-om | 0,9500 | 84,97    | 80,72              |
|     | 9310060019920   | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1100 | 84,97    | 9,35               |
|     | 28121063060501  | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesorii necesare (Usa din sticla securizata U-1)  | m2   | 1,0000 | 2 800,00 | 2 800,00           |
|     | 2874115829126   | Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm   | buc  | 4,0000 | 0,30     | 1,20               |
|     | 2416566101572   | Spuma de poliuretan  | kg   | 0,5500 | 100,00   | 55,00              |
|     | 2430226101600   | Chit siliconic   | kg   | 0,1930 | 65,00    | 12,55              |
|     | 2681126001472   | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,6000 | 3,00     | 1,80               |
|     | 4011106202741   | Energie electrica  | kw   | 1,0000 | 2,34     | 2,34               |
|     | 2952160007200   | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70               |
| 120 | CK21A           | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesorii necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Usa din sticla securizata 6mm U-2*-62buc)         | m2   |        |          | 2 463,14<br>80,72  |
|     | 7214210026800   | Montator constructii metalice  | h-om | 0,8500 | 84,97    | 72,22              |
|     | 9310060019920   | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000 | 84,97    | 8,50               |
|     | 28121063060502  | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesorii necesare (Usa din sticla securizata U-2)  | m2   | 1,0000 | 2 315,00 | 2 315,00           |
|     | 2874115829126   | Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm   | buc  | 4,0000 | 0,30     | 1,20               |
|     | 2416566101572   | Spuma de poliuretan  | kg   | 0,5000 | 100,00   | 50,00              |
|     | 2430226101600   | Chit siliconic   | kg   | 0,1750 | 65,00    | 11,38              |
|     | 2681126001472   | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,6000 | 3,00     | 1,80               |
|     | 4011106202741   | Energie electrica  | kw   | 1,0000 | 2,34     | 2,34               |
|     | 2952160007200   | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70               |
| 121 | CK21A           | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesorii necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (U-2a - 2 buc)                                     | m2   |        |          | 2 578,14<br>80,72  |
|     | 7214210026800   | Montator constructii metalice  | h-om | 0,8500 | 84,97    | 72,22              |
|     | 9310060019920   | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000 | 84,97    | 8,50               |
|     | 281210630605025 | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesorii necesare (Usa d U-2)  | m2   | 1,0000 | 2 430,00 | 2 430,00           |
|     | 2874115829126   | Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm   | buc  | 4,0000 | 0,30     | 1,20               |
|     | 2416566101572   | Spuma de poliuretan  | kg   | 0,5000 | 100,00   | 50,00              |
|     | 2430226101600   | Chit siliconic   | kg   | 0,1750 | 65,00    | 11,38              |
|     | 2681126001472   | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,6000 | 3,00     | 1,80               |
|     | 4011106202741   | Energie electrica  | kw   | 1,0000 | 2,34     | 2,34               |
|     | 2952160007200   | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70               |
| 122 | CK03B           | Usi din lemn interioare sau exterioare intr-un canat, pe toc si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltime pina la 35 m (U2- Usa din MDF 39 buc)  | m2   |        |          | 3 450,76<br>140,20 |
|     | 7122050013400   | Zidar  | h-om | 0,5500 | 84,97    | 46,73              |
|     | 7422010060100   | Timplar  | h-om | 0,8000 | 84,97    | 67,98              |
|     | 7124010010700   | Dulgher  | h-om | 0,0500 | 84,97    | 4,25               |
|     | 9310060019920   | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2500 | 84,97    | 21,24              |
|     | 20301129300002  | Usi interioare MDF acoperire PVC   | m2   | 1,0000 | 3 300,00 | 3 300,00           |
|     | 2873145887000   | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii   | kg   | 0,0950 | 24,00    | 2,28               |
|     | 2682132600933   | Carton bitumat tip CA 400  | m2   | 0,2500 | 18,00    | 4,50               |
|     | 2682162605828   | Vata minerala tip I  | kg   | 0,1100 | 28,00    | 3,08               |
|     | 2952160007200   | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70               |
| 123 | CK03B           | Usi din lemn interioare sau exterioare intr-un canat, pe toc si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltime pina la 35 m (U3- Usa din MDF 31 buc)  | m2   |        |          | 3 450,76<br>140,20 |
|     | 7122050013400   | Zidar  | h-om | 0,5500 | 84,97    | 46,73              |
|     | 7422010060100   | Timplar  | h-om | 0,8000 | 84,97    | 67,98              |
|     | 7124010010700   | Dulgher  | h-om | 0,0500 | 84,97    | 4,25               |
|     | 9310060019920   | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2500 | 84,97    | 21,24              |
|     | 20301129300002  | Usi interioare MDF acoperire PVC   | m2   | 1,0000 | 3 300,00 | 3 300,00           |
|     | 2873145887000   | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii   | kg   | 0,0950 | 24,00    | 2,28               |
|     | 2682132600933   | Carton bitumat tip CA 400  | m2   | 0,2500 | 18,00    | 4,50               |
|     | 2682162605828   | Vata minerala tip I  | kg   | 0,1100 | 28,00    | 3,08               |
|     | 2952160007200   | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70               |
| 124 | CK03B           | Usi din lemn interioare sau exterioare intr-un canat, pe toc si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltime pina la 35 m (U4- Usa din MDF 30 buc)  | m2   |        |          | 3 450,76<br>140,20 |
|     | 7122050013400   | Zidar  | h-om | 0,5500 | 84,97    | 46,73              |
|     | 7422010060100   | Timplar  | h-om | 0,8000 | 84,97    | 67,98              |

| 1   | 2              | 3   | 4    | 5       | 6        | 7                |
|-----|----------------|---|------|---------|----------|------------------|
|     | 7124010010700  | Dulgher   | h-om | 0,0500  | 84,97    | 4,25             |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,2500  | 84,97    | 21,24            |
|     | 20301129300002 | Usi interioare MDF acoperire PVC  | m2   | 1,0000  | 3 300,00 | 3 300,00         |
|     | 2873145887000  | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii  | kg   | 0,0950  | 24,00    | 2,28             |
|     | 2682132600933  | Carton bitumat tip CA 400   | m2   | 0,2500  | 18,00    | 4,50             |
|     | 2682162605828  | Vata minerala tip I   | kg   | 0,1100  | 28,00    | 3,08             |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0200  | 35,00    | 0,70             |
|     |                | <b>1.7. Acoperis</b>  |      |         |          |                  |
| 125 | IzF34A         | Executarea stratului de protectie si de hidro-termoizolare din poliuretan expandat prin pulverizare aeriana (pentru acoperis plat) (Termoizolare cu spuma poliuretana 75mm lambda=0.028W/mk, Y=60kg/m3) K mat=6.25  | m2   |         |          | 547,47<br>39,26  |
|     | 7134030012200  | Izolator hidrofug   | h-om | 0,4120  | 84,97    | 35,01            |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,0500  | 84,97    | 4,25             |
|     | 2413317346001  | Component "A" (poliol)  | kg   | 0,3850  | 85,00    | 204,53           |
|     | 2413317346002  | Component "B" (izocinaurat)   | kg   | 0,3500  | 85,00    | 185,94           |
|     | 2952270004025  | Agregat "Пена-98"   | h-ut | 0,3460  | 190,00   | 65,74            |
|     | 2922140006702  | Macara de fereastră   | h-ut | 0,0030  | 35,00    | 0,10             |
|     | 2912340002514  | Compresor 7 m3/h  | h-ut | 0,3460  | 150,00   | 51,90            |
| 126 | IzF18C k=1.66  | Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M150-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete horizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 5 cm K=1.66 | m2   |         |          | 116,72<br>49,37  |
|     | 7132030012600  | Mozaicar  | h-om | 0,3500  | 84,97    | 49,37            |
|     | 4100126202818  | Apa   | m3   | 0,0100  | 24,00    | 0,40             |
|     | 26641021020185 | Mortar ciment M-150   | m3   | 0,0300  | 1 320,00 | 65,74            |
|     | 2922140006703  | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)   | h-ut | 0,0210  | 35,00    | 1,22             |
| 127 | IzF33A         | Executarea stratului de hidroizolare din polimeri bitum-cauciuc grosime 2 mm cu agregatul RX-25 la plansee, acoperis. (Hidroizolatii executate cu poliureea inclusiv aplicarea stratului de protectie UV) k=1.01  | m2   |         |          | 547,83<br>28,04  |
|     | 7134030012200  | Izolator hidrofug   | h-om | 0,2800  | 84,97    | 23,79            |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,0500  | 84,97    | 4,25             |
|     | 2413317346003  | Component "A" (emulsie din bitum de polimeri)   | kg   | 3,1150  | 149,00   | 468,78           |
|     | 2413317346004  | Component "B" (solutie CaCl)  | kg   | 0,0350  | 135,00   | 4,77             |
|     | 4100126202818  | Apa   | m3   | 0,00218 | 24,00    | 0,05             |
|     | 2952270004026  | Agregat RX-25   | h-ut | 0,2310  | 180,00   | 41,58            |
|     | 2922140006702  | Macara de fereastră   | h-ut | 0,0030  | 35,00    | 0,10             |
|     | 2912340002514  | Compresor 7 m3/h  | h-ut | 0,0300  | 150,00   | 4,50             |
| 128 | CE24B          | Gargui (gura de scurgerea apelor meteorice)   | buc  |         |          | 249,65<br>152,95 |
|     | 7213050013100  | Tinichiu  | h-om | 1,8000  | 84,97    | 152,95           |
|     | 2710403642598  | Tabla zincata 0,5 x 800 x 2000 mm   | kg   | 0,4000  | 38,00    | 15,96            |
|     | 2430226101399  | Chit pe baza de bitum filerizat   | kg   | 1,0000  | 45,00    | 47,25            |
|     | 2744125904770  | Aliaj de lipit staniu-plumb LP-30 % G   | kg   | 0,8500  | 35,00    | 31,24            |
|     | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500   | kg   | 1,0000  | 2,15     | 2,26             |
| 129 | CE22A          | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (Al-ZN argintiu 100mm)   | m    |         |          | 264,01<br>29,74  |
|     | 7213050013100  | Tinichiu  | h-om | 0,3500  | 84,97    | 29,74            |
|     | 2710406311726  | Burlan rotund prefabricat tip brass   | m    | 1,0500  | 76,00    | 81,40            |
|     | 2875274000502  | Cot burlan  | buc  | 0,5000  | 115,00   | 58,65            |
|     | 2875274110001  | Piesa de legatura   | buc  | 0,2500  | 55,00    | 14,03            |
|     | 2413217300010  | Cleme   | buc  | 0,5000  | 42,00    | 21,42            |
|     | 2874115830000  | Pilnii de curatire  | buc  | 0,2500  | 120,00   | 30,60            |
|     | 2875274000503  | Cot de capat  | buc  | 0,2500  | 53,43    | 13,62            |
|     | 2875274000050  | Elemente de legatura  | buc  | 0,2500  | 55,00    | 14,03            |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0150  | 35,00    | 0,53             |
| 130 | CE20A          | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Al-ZN argintiu 100mm)   | m    |         |          | 344,59<br>25,49  |
|     | 7213050013100  | Tinichiu  | h-om | 0,3000  | 84,97    | 25,49            |
|     | 2710406311800  | Jgheaburi semirotonde prefabricate tip brass  | m    | 1,0500  | 117,00   | 126,54           |
|     | 2875276311231  | Cirlige din otel zn pentru jgheaburi  | buc  | 1,4000  | 55,00    | 79,31            |
|     | 2666122800555  | Element de inchidere  | buc  | 0,2000  | 55,00    | 11,33            |
|     | 2875274000050  | Elemente de legatura  | buc  | 0,1000  | 55,00    | 5,67             |
|     | 2875274110101  | Piesa de racordare jgheab -burlan   | buc  | 0,2000  | 119,50   | 24,62            |
|     | 2875274000501  | Cot de jgheab   | buc  | 0,2000  | 277,86   | 57,24            |
|     | 2874115837745  | Suruburi  | buc  | 10,0000 | 1,33     | 13,70            |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0200  | 35,00    | 0,70             |
| 131 | CL17B          | Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare (Balustrada de protectie acoperis)  | kg   |         |          | 74,38<br>17,84   |

| 1   | 2             | 3   | 4    | 5       | 6      | 7                             |
|-----|---------------|---|------|---------|--------|-------------------------------|
|     | 7214240021810 | Lacatus CM  | h-om | 0,1900  | 84,97  | 16,14                         |
|     | 9310060019920 | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,0100  | 84,97  | 0,85                          |
|     | 7212030022700 | Sudor   | h-om | 0,0100  | 84,97  | 0,85                          |
|     | 2811236309800 | Confectii metalice diverse  | kg   | 1,0000  | 55,00  | 55,00                         |
|     | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura   | kg   | 0,0050  | 65,00  | 0,33                          |
|     | 4011106202741 | Energie electrica   | kw   | 0,0080  | 2,34   | 0,02                          |
|     | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80  | kg   | 0,0100  | 65,00  | 0,65                          |
|     | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500   | kg   | 0,0200  | 2,15   | 0,04                          |
|     | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila)  | kg   | 0,0200  | 25,00  | 0,50                          |
| 132 | CL17C         | Confectii metalice diverse, montate aparent (scari exterioare de incendiu, etc.) exclusiv parapeti, balustrazi, chepenguri, etc. (scara urcare acoperis, Sm1, 2 buc)                        | kg   |         |        | 70,13<br>-----<br>13,60       |
|     | 7214240021810 | Lacatus CM  | h-om | 0,1400  | 84,97  | 11,90                         |
|     | 9310060019920 | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,0100  | 84,97  | 0,85                          |
|     | 7212030022700 | Sudor   | h-om | 0,0100  | 84,97  | 0,85                          |
|     | 2811236309800 | Confectii metalice diverse  | kg   | 1,0000  | 55,00  | 55,00                         |
|     | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura   | kg   | 0,0050  | 65,00  | 0,33                          |
|     | 4011106202741 | Energie electrica   | kw   | 0,0080  | 2,34   | 0,02                          |
|     | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80  | kg   | 0,0100  | 65,00  | 0,65                          |
|     | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500   | kg   | 0,0200  | 2,15   | 0,04                          |
|     | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila)  | kg   | 0,0200  | 25,00  | 0,50                          |
| 133 | IzD05B        | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice  | t    |         |        | 567,01<br>-----<br>345,83     |
|     | 7214240021800 | Lacatus mecanic   | h-om | 1,6800  | 84,97  | 142,75                        |
|     | 7141020013400 | Vopsitor industrial   | h-om | 2,3900  | 84,97  | 203,08                        |
|     | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80  | kg   | 3,2600  | 65,00  | 211,90                        |
|     | 2320166200676 | White spirit  | kg   | 0,2300  | 32,00  | 7,36                          |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters   | kg   | 0,0770  | 25,00  | 1,92                          |
| 134 | IzD04A        | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, cu pensula de mina  | t    |         |        | 674,11<br>-----<br>324,58     |
|     | 7141020013400 | Vopsitor industrial   | h-om | 3,8200  | 84,97  | 324,58                        |
|     | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare  | kg   | 5,2000  | 65,00  | 338,00                        |
|     | 2320166200676 | White spirit  | kg   | 0,3600  | 32,00  | 11,52                         |
|     |               | <b>1.8. Alte</b><br><b>1.8.1. Gauri in constructii existente</b>  |      |         |        |                               |
| 135 | RCsB22B       | Taierea placilor sau elementelor din beton armat, avind grosimea de peste 15 cm (poz 3)   | m    |         |        | 1 381,77<br>-----<br>212,43   |
|     | 7123010010200 | Betonist  | h-om | 2,0000  | 84,97  | 169,94                        |
|     | 7212030022700 | Sudor   | h-om | 0,5000  | 84,97  | 42,48                         |
|     | 2881116002700 | Disc abraziv  | buc  | 0,2000  | 25,00  | 5,25                          |
|     | 4011106202741 | Energie electrica   | kw   | 1,2000  | 2,34   | 2,95                          |
|     | 2735725900970 | Electrozi sudura cu D = 3,25 mm   | kg   | 0,2000  | 65,00  | 13,65                         |
|     | 2410520006751 | Automacara 4,5 - 9,9 TF;  | h-ut | 2,0000  | 550,00 | 1 100,00                      |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,5000  | 95,00  | 47,50                         |
| 136 | RpCB18E       | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosimi peste 15 cm (Panou de beton 1500x700) (poz 3)   | m3   |         |        | 1 521,63<br>-----<br>1 514,15 |
|     | 7123010010200 | Betonist  | h-om | 12,5000 | 84,97  | 1 062,13                      |
|     | 9310060019920 | Muncitor deservire CM   | h-om | 5,3200  | 84,97  | 452,03                        |
|     | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane   | m3   | 0,0200  | 24,00  | 0,48                          |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr  | h-ut | 0,2000  | 35,00  | 7,00                          |
| 137 | RpCG29A       | Demolarea peretilor de zidarie din caramida 120mm (poz 6,7,8,9,10,11)   | m2   |         |        | 114,50<br>-----<br>112,16     |
|     | 9310060019920 | Muncitor deservire CM   | h-om | 1,3200  | 84,97  | 112,16                        |
|     | 4100126202818 | Apa   | m3   | 0,0100  | 24,00  | 0,24                          |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr  | h-ut | 0,0600  | 35,00  | 2,10                          |
| 138 | RCsB29N       | Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz 49)   | buc  |         |        | 124,45<br>-----<br>50,98      |
|     | 7123011000200 | Betonist  | h-om | 0,4200  | 84,97  | 35,69                         |
|     | 9310060019922 | Muncitor deservire  | h-om | 0,1800  | 84,97  | 15,29                         |
|     | 5001000100135 | Freza cu carota diamanta  | buc  | 0,0085  | 980,00 | 8,33                          |
|     | 4100126202818 | Apa   | m3   | 0,0556  | 24,00  | 1,33                          |
|     | 2952260003904 | Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm  | h-ut | 0,2900  | 220,00 | 63,80                         |
| 139 | RCsB29N       | Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz 49) (pentru urimatorii 30 cm grosime k=3*0.9=2,7) | buc  |         |        | 336,01<br>-----<br>137,65     |
|     | 7123011000200 | Betonist  | h-om | 0,4200  | 84,97  | 96,36                         |
|     | 9310060019922 | Muncitor deservire  | h-om | 0,1800  | 84,97  | 41,30                         |
|     | 5001000100135 | Freza cu carota diamanta  | buc  | 0,0085  | 980,00 | 22,49                         |
|     | 4100126202818 | Apa   | m3   | 0,0556  | 24,00  | 3,60                          |

| 1   | 2             | 3  | 4    | 5      | 6      | 7                         |
|-----|---------------|--|------|--------|--------|---------------------------|
|     | 2952260003904 | Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm   | h-ut | 0,2900 | 220,00 | 172,26                    |
| 140 | RCsB29N       | Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz 49')   | buc  |        |        | 124,45<br>-----<br>50,98  |
|     | 7123011000200 | Betonist   | h-om | 0,4200 | 84,97  | 35,69                     |
|     | 9310060019922 | Muncitor deservire   | h-om | 0,1800 | 84,97  | 15,29                     |
|     | 5001000100135 | Freza cu carota diamanta   | buc  | 0,0085 | 980,00 | 8,33                      |
|     | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0556 | 24,00  | 1,33                      |
|     | 2952260003904 | Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm   | h-ut | 0,2900 | 220,00 | 63,80                     |
| 141 | RCsB29N       | Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz 50)  | buc  |        |        | 124,45<br>-----<br>50,98  |
|     | 7123011000200 | Betonist   | h-om | 0,4200 | 84,97  | 35,69                     |
|     | 9310060019922 | Muncitor deservire   | h-om | 0,1800 | 84,97  | 15,29                     |
|     | 5001000100135 | Freza cu carota diamanta   | buc  | 0,0085 | 980,00 | 8,33                      |
|     | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0556 | 24,00  | 1,33                      |
|     | 2952260003904 | Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm   | h-ut | 0,2900 | 220,00 | 63,80                     |
| 142 | RCsB29N       | Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz 49) (pentru urinatorii 30 cm grosime $k=3*0.9=2,7$ )                                     | buc  |        |        | 336,01<br>-----<br>137,65 |
|     | 7123011000200 | Betonist   | h-om | 0,4200 | 84,97  | 96,36                     |
|     | 9310060019922 | Muncitor deservire   | h-om | 0,1800 | 84,97  | 41,30                     |
|     | 5001000100135 | Freza cu carota diamanta   | buc  | 0,0085 | 980,00 | 22,49                     |
|     | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0556 | 24,00  | 3,60                      |
|     | 2952260003904 | Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm   | h-ut | 0,2900 | 220,00 | 172,26                    |
| 143 | RCsB29N       | Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz 61)  | buc  |        |        | 124,45<br>-----<br>50,98  |
|     | 7123011000200 | Betonist   | h-om | 0,4200 | 84,97  | 35,69                     |
|     | 9310060019922 | Muncitor deservire   | h-om | 0,1800 | 84,97  | 15,29                     |
|     | 5001000100135 | Freza cu carota diamanta   | buc  | 0,0085 | 980,00 | 8,33                      |
|     | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0556 | 24,00  | 1,33                      |
|     | 2952260003904 | Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm   | h-ut | 0,2900 | 220,00 | 63,80                     |
| 144 | RCsB29N       | Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz 61) (pentru urinatorii 30 cm grosime $k=3*0.9=2,7$ )                                     | buc  |        |        | 336,05<br>-----<br>137,65 |
|     | 7123011000200 | Betonist   | h-om | 0,4200 | 84,97  | 96,36                     |
|     | 9310060019922 | Muncitor deservire   | h-om | 0,1800 | 84,97  | 41,30                     |
|     | 5001000100135 | Freza cu carota diamanta   | buc  | 0,0085 | 980,00 | 22,54                     |
|     | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0556 | 24,00  | 3,60                      |
|     | 2952260003904 | Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm   | h-ut | 0,2900 | 220,00 | 172,26                    |
| 145 | RCsB31N       | Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz 62)   | buc  |        |        | 194,17<br>-----<br>80,04  |
|     | 7123011000200 | Betonist   | h-om | 0,6590 | 84,97  | 56,00                     |
|     | 9310060019922 | Muncitor deservire   | h-om | 0,2830 | 84,97  | 24,05                     |
|     | 5001000100135 | Freza cu carota diamanta   | buc  | 0,0133 | 980,00 | 13,03                     |
|     | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0873 | 24,00  | 2,10                      |
|     | 2952260003904 | Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm   | h-ut | 0,4500 | 220,00 | 99,00                     |
| 146 | RCsB31N       | Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz 62) (pentru urinatorii 14 cm grosime $k=1.26$ ) | buc  |        |        | 244,65<br>-----<br>100,85 |
|     | 7123011000200 | Betonist   | h-om | 0,6590 | 84,97  | 70,55                     |
|     | 9310060019922 | Muncitor deservire   | h-om | 0,2830 | 84,97  | 30,30                     |
|     | 5001000100135 | Freza cu carota diamanta   | buc  | 0,0133 | 980,00 | 16,41                     |
|     | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0873 | 24,00  | 2,64                      |
|     | 2952260003904 | Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm   | h-ut | 0,4500 | 220,00 | 124,74                    |
| 147 | RCsB31I       | Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 100 mm (poz 66)   | buc  |        |        | 155,42<br>-----<br>64,07  |
|     | 7123011000200 | Betonist   | h-om | 0,5280 | 84,97  | 44,86                     |
|     | 9310060019922 | Muncitor deservire   | h-om | 0,2260 | 84,97  | 19,20                     |
|     | 5001000100135 | Freza cu carota diamanta   | buc  | 0,0113 | 980,00 | 11,07                     |
|     | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0449 | 24,00  | 1,08                      |
|     | 2952260003904 | Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm   | h-ut | 0,3600 | 220,00 | 79,20                     |
| 148 | RCsB31N       | Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz67)  | buc  |        |        | 194,17<br>-----<br>80,04  |
|     | 7123011000200 | Betonist   | h-om | 0,6590 | 84,97  | 56,00                     |
|     | 9310060019922 | Muncitor deservire   | h-om | 0,2830 | 84,97  | 24,05                     |
|     | 5001000100135 | Freza cu carota diamanta   | buc  | 0,0133 | 980,00 | 13,03                     |
|     | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0873 | 24,00  | 2,10                      |
|     | 2952260003904 | Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm   | h-ut | 0,4500 | 220,00 | 99,00                     |

| 1   | 2             | 3  | 4    | 5       | 6      | 7                             |
|-----|---------------|--|------|---------|--------|-------------------------------|
| 149 | RCsB31I       | Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 100 mm (poz 68) | buc  |         |        | 155,42<br>-----<br>64,07      |
|     | 7123011000200 | Betonist   | h-om | 0,5280  | 84,97  | 44,86                         |
|     | 9310060019922 | Muncitor deservire   | h-om | 0,2260  | 84,97  | 19,20                         |
|     | 5001000100135 | Freza cu carota diamanta   | buc  | 0,0113  | 980,00 | 11,07                         |
|     | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0449  | 24,00  | 1,08                          |
|     | 2952260003904 | Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm   | h-ut | 0,3600  | 220,00 | 79,20                         |
| 150 | RCsB31N       | Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz69)  | buc  |         |        | 194,17<br>-----<br>80,04      |
|     | 7123011000200 | Betonist   | h-om | 0,6590  | 84,97  | 56,00                         |
|     | 9310060019922 | Muncitor deservire   | h-om | 0,2830  | 84,97  | 24,05                         |
|     | 5001000100135 | Freza cu carota diamanta   | buc  | 0,0133  | 980,00 | 13,03                         |
|     | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0873  | 24,00  | 2,10                          |
|     | 2952260003904 | Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm   | h-ut | 0,4500  | 220,00 | 99,00                         |
| 151 | RCsB31N       | Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (poz70)  | buc  |         |        | 194,17<br>-----<br>80,04      |
|     | 7123011000200 | Betonist   | h-om | 0,6590  | 84,97  | 56,00                         |
|     | 9310060019922 | Muncitor deservire   | h-om | 0,2830  | 84,97  | 24,05                         |
|     | 5001000100135 | Freza cu carota diamanta   | buc  | 0,0133  | 980,00 | 13,03                         |
|     | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0873  | 24,00  | 2,10                          |
|     | 2952260003904 | Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm   | h-ut | 0,4500  | 220,00 | 99,00                         |
| 152 | RCsB22B       | Taierea placilor sau elementelor din beton armat, avind grosimea de peste 15 cm (poz 71)   | m    |         |        | 1 381,77<br>-----<br>212,43   |
|     | 7123010010200 | Betonist   | h-om | 2,0000  | 84,97  | 169,94                        |
|     | 7212030022700 | Sudor  | h-om | 0,5000  | 84,97  | 42,48                         |
|     | 2881116002700 | Disc abraziv   | buc  | 0,2000  | 25,00  | 5,25                          |
|     | 4011106202741 | Energie electrica  | kw   | 1,2000  | 2,34   | 2,95                          |
|     | 2735725900970 | Electrozi sudura cu D = 3,25 mm  | kg   | 0,2000  | 65,00  | 13,65                         |
|     | 2410520006751 | Automacara 4,5 - 9,9 TF;   | h-ut | 2,0000  | 550,00 | 1 100,00                      |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,5000  | 95,00  | 47,50                         |
| 153 | RCsB28G       | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat (poz 71)  | m3   |         |        | 590,52<br>-----<br>514,07     |
|     | 7123010010200 | Betonist   | h-om | 4,0000  | 84,97  | 339,88                        |
|     | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 2,0500  | 84,97  | 174,19                        |
|     | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0500  | 24,00  | 1,20                          |
|     | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min   | h-ut | 0,3500  | 150,00 | 52,50                         |
|     | 2952270003380 | Ciocan pneumatic 8-15 kg   | h-ut | 0,3500  | 45,00  | 15,75                         |
|     | 2922140006703 | Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)  | h-ut | 0,2000  | 35,00  | 7,00                          |
| 154 | RCsB22B       | Taierea placilor sau elementelor din beton armat, avind grosimea de peste 15 cm (poz 72)   | m    |         |        | 1 381,77<br>-----<br>212,43   |
|     | 7123010010200 | Betonist   | h-om | 2,0000  | 84,97  | 169,94                        |
|     | 7212030022700 | Sudor  | h-om | 0,5000  | 84,97  | 42,48                         |
|     | 2881116002700 | Disc abraziv   | buc  | 0,2000  | 25,00  | 5,25                          |
|     | 4011106202741 | Energie electrica  | kw   | 1,2000  | 2,34   | 2,95                          |
|     | 2735725900970 | Electrozi sudura cu D = 3,25 mm  | kg   | 0,2000  | 65,00  | 13,65                         |
|     | 2410520006751 | Automacara 4,5 - 9,9 TF;   | h-ut | 2,0000  | 550,00 | 1 100,00                      |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,5000  | 95,00  | 47,50                         |
| 155 | RpCB18D       | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosime pina la 15 cm (poz72)  | m3   |         |        | 1 269,25<br>-----<br>1 261,77 |
|     | 7123010010200 | Betonist   | h-om | 10,3000 | 84,97  | 875,19                        |
|     | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 4,5500  | 84,97  | 386,58                        |
|     | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0200  | 24,00  | 0,48                          |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastra  | h-ut | 0,2000  | 35,00  | 7,00                          |
| 156 | RCsB31I       | Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 100 mm (poz 73) | buc  |         |        | 155,42<br>-----<br>64,07      |
|     | 7123011000200 | Betonist   | h-om | 0,5280  | 84,97  | 44,86                         |
|     | 9310060019922 | Muncitor deservire   | h-om | 0,2260  | 84,97  | 19,20                         |
|     | 5001000100135 | Freza cu carota diamanta   | buc  | 0,0113  | 980,00 | 11,07                         |
|     | 4100126202818 | Apa  | m3   | 0,0449  | 24,00  | 1,08                          |
|     | 2952260003904 | Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm   | h-ut | 0,3600  | 220,00 | 79,20                         |
|     |               | <b>1.8.2. Evacuare deseuri</b>   |      |         |        |                               |
| 157 | TrB05A2-3     | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 30 m  | t    |         |        | 207,33<br>-----<br>207,33     |
|     | 9310060019900 | Muncitor necalificat   | h-om | 2,4400  | 84,97  | 207,33                        |
| 158 | TrI1AA01F1    | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin  | t    |         |        | 38,24                         |

| 1   | 2             | 3  | 4    | 5      | 6      | 7     |
|-----|---------------|--|------|--------|--------|-------|
|     |               | transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1     |      |        |        | 38,24 |
|     | 9310060019900 | Muncitor necalificat   | h-om | 0,4500 | 84,97  | 38,24 |
| 159 | TsI51B10      | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km | t    |        |        | 47,45 |
|     | 3410540000007 | Autobasculanta-10t   | h-ut | 0,0949 | 500,00 | 47,45 |

Director

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**

(denumirea obiectivului)

**Oferta "Varincom" SRL  
DEVIZ № 2-1-2  
Solutii arhitectural constructive SA (Etapa II)**

**Valoarea de deviz 26 300 668 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt.                                      | Simbol norme și cod resurse | Lucrări și cheltuieli   | U.M.  | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei             |                              |
|---|-----------------------------|---|-------|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------------|
|   |                             |   |       |                                       | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu          |
| 1   | 2                           | 3   | 4     | 5                                     | 6                                  | 7                            |
| <b>1. Lucrari de constructii - II Etapa</b> |                             |   |       |                                       |                                    |                              |
| <b>1.1. Inchideri si compartimentari</b>    |                             |   |       |                                       |                                    |                              |
| 1   | CD51C                       | Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m  | 100m2 | 4,456                                 | 54 491,35<br>14 459,34             | 242 813,47<br>64 430,84      |
| 2   | CD71A                       | Zidirea peretilor exteriori si interiori (fara goluri) din pietre de beton usor (BCA-100) fara placare pe adeziv : pentru inaltimea etajului pina la 4 m  | m3    | 83,016                                | 2 525,44<br>412,10                 | 209 651,85<br>34 211,27      |
| 3   | CK22B                       | Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltime pina la 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii (Pereti interiori din sticla securizata transparenta cu grosimea (6mm) cu profil perimetral din aluminiu)           | m2    | 865,90                                | 1 525,72<br>81,57                  | 1 321 116,79<br>70 632,50    |
| 4   | CK22B                       | Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltime pina la 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii (Pereti interiori din sticla securizata transparenta dubla cu grosimea (6mm+6mm) cu profil perimetral din aluminiu) | m2    | 43,00                                 | 1 805,72<br>81,57                  | 77 645,75<br>3 507,56        |
| 5   | CD72D                       | Pereti despartitori plane din PGC cu grosimea 100-150 mm pe carcasa metalica simpla cu placaj de PGC din doua straturi din ambele parti cu izolatie, cu inaltimea pina la 4 m   | m2    | 258,50                                | 721,54<br>310,06                   | 186 519,02<br>80 149,35      |
| 6   | CL57A                       | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Elemente de prindere la pereti despartitori)  | kg    | 1 934,30                              | 75,03<br>17,84                     | 145 132,85<br>34 515,07      |
| 7   | CK35B                       | Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat (Ancora LO 10x132mm)   | buc   | 725,00                                | 21,99<br>16,99                     | 15 945,65<br>12 320,65       |
| <b>Total Inchideri si compartimentari</b>   |                             |   |       |                                       | <b>2 198 825,46</b>                |                              |
| <b>Inclusiv salariu</b>                     |                             |   |       |                                       | <b>299 767,25</b>                  |                              |
| <b>1.2. Pardoseli</b>                       |                             |   |       |                                       |                                    |                              |
| <b>1.2.1. P1</b>                            |                             |   |       |                                       |                                    |                              |
| 8   | CG01A                       | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin  | m2    | 4 429,70                              | 107,20<br>59,48                    | 474 859,41<br>263 474,13     |
| 9   | CG01A1<br>k=4               | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga 2 cm k=4                          | m2    | 4 429,70                              | 72,14<br>40,79                     | 319 547,93<br>180 667,97     |
| 10  | CG49A                       | Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pardoseli (GERFLOR FLair Contabile 0011 clasa 34-43 grosime 2.5mm) (Plinta-2515.05m)   | m2    | 4 429,70                              | 638,95<br>271,05                   | 2 830 365,05<br>1 200 689,23 |
| <b>Total P1</b>                             |                             |   |       |                                       | <b>3 624 772,39</b>                |                              |
| <b>Inclusiv salariu</b>                     |                             |   |       |                                       | <b>1 644 831,33</b>                |                              |
| <b>1.2.2. P2</b>                            |                             |   |       |                                       |                                    |                              |
| 11  | CG01A                       | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin  | m2    | 181,10                                | 107,20<br>59,48                    | 19 413,74<br>10 771,65       |

| 1                           | 2             | 3  | 4  | 5        | 6                       | 7                                 |
|-----------------------------|---------------|--|----|----------|-------------------------|-----------------------------------|
| 12                          | CG01A1<br>k=4 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga 2 cm k=4             | m2 | 181,10   | <u>72,14</u><br>40,79   | <u>13 064,12</u><br>7 386,27      |
| 13                          | IzF31A        | Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda  | m2 | 181,10   | <u>182,04</u><br>74,77  | <u>32 967,01</u><br>13 541,50     |
| 14                          | CG17D1        | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Gresie portelanata de 8mm)  | m2 | 181,10   | <u>590,78</u><br>246,41 | <u>106 990,44</u><br>44 625,39    |
| <b>Total P2</b>             |               |  |    |          |                         | <b>172 435,31</b>                 |
| <b>Inclusiv salariu</b>     |               |  |    |          |                         | <b>76 324,81</b>                  |
| <b>1.2.3. P3</b>            |               |  |    |          |                         |                                   |
| 15                          | CG01A         | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin   | m2 | 156,20   | <u>107,20</u><br>59,48  | <u>16 744,48</u><br>9 290,62      |
| 16                          | CG01A1<br>k=4 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga 2 cm k=4             | m2 | 156,20   | <u>72,14</u><br>40,79   | <u>11 267,89</u><br>6 370,71      |
| 17                          | CG17D1        | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Gresie portelanata de 8mm)  | m2 | 156,20   | <u>590,78</u><br>246,41 | <u>92 279,99</u><br>38 489,71     |
| 18                          | CI14B         | Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv   | m  | 61,80    | <u>96,70</u><br>33,99   | <u>5 976,37</u><br>2 100,46       |
| <b>Total P3</b>             |               |  |    |          |                         | <b>126 268,74</b>                 |
| <b>Inclusiv salariu</b>     |               |  |    |          |                         | <b>56 251,50</b>                  |
| <b>Total Pardoseli</b>      |               |  |    |          |                         | <b>3 923 476,43</b>               |
| <b>Inclusiv salariu</b>     |               |  |    |          |                         | <b>1 777 407,64</b>               |
| <b>1.3. Tavane</b>          |               |  |    |          |                         |                                   |
| 19                          | CK29F         | Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila (armstrong Tavan casetat Rockfon Artic E24 de 15mm sau similar)  | m2 | 4 765,00 | <u>466,56</u><br>186,93 | <u>2 223 153,63</u><br>890 740,51 |
| 20                          | CK29F         | Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila (armstrong Tavan casetat Rockfon Artic E24 de 15mm sau similar) (Lavabil)  | m2 | 181,10   | <u>606,21</u><br>186,93 | <u>109 784,45</u><br>33 853,75    |
| <b>Total Tavane</b>         |               |  |    |          |                         | <b>2 332 938,08</b>               |
| <b>Inclusiv salariu</b>     |               |  |    |          |                         | <b>924 594,26</b>                 |
| <b>1.4. Finisare pereti</b> |               |  |    |          |                         |                                   |
| <b>1.4.1. Tip 1</b>         |               |  |    |          |                         |                                   |
| 21                          | IzA04A        | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirna (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent- vopsea,var,etc.)               | m2 | 2 833,56 | <u>10,25</u><br>9,35    | <u>29 034,64</u><br>26 484,44     |
| 22                          | CN53A         | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2 | 2 833,56 | <u>6,21</u><br>2,55     | <u>17 593,86</u><br>7 223,03      |
| 23                          | CF50A         | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.  | m2 | 2 833,56 | <u>94,05</u><br>54,38   | <u>266 492,92</u><br>154 091,26   |
| 24                          | CF51A k=5     | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5 | m2 | 2 833,56 | <u>94,96</u><br>55,23   | <u>269 069,19</u><br>156 498,94   |
| 25                          | CF17C         | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)   | m2 | 2 833,56 | <u>26,43</u><br>16,99   | <u>74 902,89</u><br>48 153,52     |
| 26                          | CF57A         | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2 | 2 833,56 | <u>54,18</u><br>46,73   | <u>153 513,22</u><br>132 422,18   |



| 1                       | 2         | 3   | 4  | 5        | 6                       | 7                                 |
|-------------------------|-----------|---|----|----------|-------------------------|-----------------------------------|
| 27                      | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor   | m2 | 2 833,56 | $\frac{5,15}{2,55}$     | $\frac{14\ 588,87}{7\ 223,03}$    |
| 28                      | CF56A     | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafețele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2                                  | m2 | 2 833,56 | $\frac{34,41}{25,49}$   | $\frac{97\ 491,47}{72\ 230,28}$   |
| 29                      | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)   | m2 | 2 833,56 | $\frac{7,50}{2,55}$     | $\frac{21\ 249,15}{7\ 223,03}$    |
| 30                      | CN06A     | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)  | m2 | 2 833,56 | $\frac{80,40}{46,73}$   | $\frac{227\ 812,27}{132\ 422,18}$ |
| <b>Total Tip 1</b>      |           |   |    |          |                         | <b>1 171 748,47</b>               |
| <b>Inclusiv salariu</b> |           |   |    |          |                         | <b>743 971,86</b>                 |
| <b>1.4.2. Tip 2</b>     |           |   |    |          |                         |                                   |
| 31                      | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca   | m2 | 1 700,44 | $\frac{6,21}{2,55}$     | $\frac{10\ 558,20}{4\ 334,59}$    |
| 32                      | CF50A     | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.   | m2 | 1 700,44 | $\frac{94,05}{54,38}$   | $\frac{159\ 924,34}{92\ 471,29}$  |
| 33                      | CF51A k=5 | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5                                | m2 | 1 700,44 | $\frac{94,96}{55,23}$   | $\frac{161\ 470,38}{93\ 916,15}$  |
| 34                      | CF17C     | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)  | m2 | 1 700,44 | $\frac{26,43}{16,99}$   | $\frac{44\ 949,77}{28\ 897,28}$   |
| 35                      | CF57A     | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafețele peretilor, coloanelor si tavanelor  | m2 | 1 700,44 | $\frac{54,18}{46,73}$   | $\frac{92\ 124,40}{79\ 467,51}$   |
| 36                      | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor   | m2 | 1 700,44 | $\frac{5,15}{2,55}$     | $\frac{8\ 754,89}{4\ 334,59}$     |
| 37                      | CF56A     | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafețele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2                                  | m2 | 1 700,44 | $\frac{34,41}{25,49}$   | $\frac{58\ 505,34}{43\ 345,92}$   |
| 38                      | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)   | m2 | 1 700,44 | $\frac{7,50}{2,55}$     | $\frac{12\ 751,77}{4\ 334,59}$    |
| 39                      | CN06A     | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)  | m2 | 1 700,44 | $\frac{80,40}{46,73}$   | $\frac{136\ 711,81}{79\ 467,51}$  |
| <b>Total Tip 2</b>      |           |   |    |          |                         | <b>685 750,89</b>                 |
| <b>Inclusiv salariu</b> |           |   |    |          |                         | <b>430 569,43</b>                 |
| <b>1.4.3. Tip 3</b>     |           |   |    |          |                         |                                   |
| 40                      | IzA04A    | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent - vopsea, var, etc.)   | m2 | 155,20   | $\frac{10,25}{9,35}$    | $\frac{1\ 590,29}{1\ 450,61}$     |
| 41                      | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca   | m2 | 155,22   | $\frac{6,21}{2,55}$     | $\frac{963,78}{395,67}$           |
| 42                      | CF15A     | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafețe plane  | m2 | 155,22   | $\frac{180,51}{144,45}$ | $\frac{28\ 019,07}{22\ 421,37}$   |
| 43                      | CI06C     | Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 60 x 60 cm, executate pe suprafețe plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in | m2 | 155,22   | $\frac{553,69}{208,18}$ | $\frac{85\ 943,16}{32\ 313,16}$   |

| 1                       | 2         | 3  | 4  | 5      | 6                       | 7                                 |
|-------------------------|-----------|--|----|--------|-------------------------|-----------------------------------|
|                         |           | incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor   |    |        |                         |                                   |
| <b>Total Tip 3</b>      |           |  |    |        |                         | <b>116 516,29</b>                 |
| <b>Inclusiv salariu</b> |           |  |    |        |                         | <b>56 580,81</b>                  |
| <b>1.4.4. Tip 4</b>     |           |  |    |        |                         |                                   |
| 44                      | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2 | 908,26 | $\frac{6,21}{2,55}$     | $\frac{5\ 639,48}{2\ 315,25}$     |
| 45                      | CF15A     | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane   | m2 | 908,26 | $\frac{180,51}{144,45}$ | $\frac{163\ 951,83}{131\ 197,25}$ |
| 46                      | CI06C     | Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 60 x 60 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor | m2 | 908,26 | $\frac{553,69}{208,18}$ | $\frac{502\ 890,94}{189\ 078,39}$ |
| <b>Total Tip 4</b>      |           |  |    |        |                         | <b>672 482,24</b>                 |
| <b>Inclusiv salariu</b> |           |  |    |        |                         | <b>322 590,88</b>                 |
| <b>1.4.5. Tip 5</b>     |           |  |    |        |                         |                                   |
| 47                      | IzA04A    | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent - vopsea, var, etc.)  | m2 | 168,12 | $\frac{10,25}{9,35}$    | $\frac{1\ 722,68}{1\ 571,37}$     |
| 48                      | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2 | 168,12 | $\frac{6,21}{2,55}$     | $\frac{1\ 043,87}{428,55}$        |
| 49                      | CF50A     | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.  | m2 | 168,12 | $\frac{94,05}{54,38}$   | $\frac{15\ 811,48}{9\ 142,50}$    |
| 50                      | CF51A k=5 | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5   | m2 | 168,12 | $\frac{94,96}{55,23}$   | $\frac{15\ 964,34}{9\ 285,35}$    |
| 51                      | CI17B     | Placare cu panouri fibrolemnoase, (Panouri MDF, inclusiv profilele MDF)  | m2 | 168,12 | $\frac{514,31}{212,43}$ | $\frac{86\ 465,55}{35\ 712,89}$   |
| <b>Total Tip 5</b>      |           |  |    |        |                         | <b>121 007,83</b>                 |
| <b>Inclusiv salariu</b> |           |  |    |        |                         | <b>56 140,66</b>                  |
| <b>1.4.6. Tip 6</b>     |           |  |    |        |                         |                                   |
| 52                      | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2 | 620,76 | $\frac{6,21}{2,55}$     | $\frac{3\ 854,36}{1\ 582,38}$     |
| 53                      | CF50A     | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.  | m2 | 620,76 | $\frac{94,05}{54,38}$   | $\frac{58\ 381,73}{33\ 757,43}$   |
| 54                      | CF51A k=5 | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5   | m2 | 620,76 | $\frac{94,96}{55,23}$   | $\frac{58\ 946,13}{34\ 284,89}$   |
| 55                      | CI17B     | Placare cu panouri fibrolemnoase, (Panouri MDF, inclusiv profilele MDF)  | m2 | 620,76 | $\frac{514,31}{212,43}$ | $\frac{319\ 261,66}{131\ 864,94}$ |
| <b>Total Tip 6</b>      |           |  |    |        |                         | <b>440 444,06</b>                 |
| <b>Inclusiv salariu</b> |           |  |    |        |                         | <b>201 489,63</b>                 |
| <b>1.4.7. Tip 7</b>     |           |  |    |        |                         |                                   |
| 56                      | IzA04A    | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent - vopsea, var, etc.)  | m2 | 17,72  | $\frac{10,25}{9,35}$    | $\frac{181,57}{165,62}$           |
| 57                      | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu   | m2 | 17,72  | $\frac{6,21}{2,55}$     | $\frac{110,03}{43,92}$            |

| 1                             | 2         | 3  | 4  | 5        | 6                       | 7                              |
|-------------------------------|-----------|--|----|----------|-------------------------|--------------------------------|
|                               |           | grund cu patrundere adinca   |    |          | 2,55                    | 45,17                          |
| 58                            | CN16C     | Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu lac de ulei in 2 straturi la obloane rulante  | m2 | 17,72    | <u>77,70</u><br>59,48   | <u>1 376,83</u><br>1 053,97    |
| <b>Total Tip 7</b>            |           |  |    |          |                         | <b>1 668,42</b>                |
| <b>Inclusiv salariu</b>       |           |  |    |          |                         | <b>1 264,76</b>                |
| <b>1.4.8. Tip 1 (Coloane)</b> |           |  |    |          |                         |                                |
| 59                            | IzA04A    | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent- vopsea,var,etc.)   | m2 | 1 311,00 | <u>10,25</u><br>9,35    | <u>13 433,42</u><br>12 253,52  |
| 60                            | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2 | 1 311,00 | <u>6,21</u><br>2,55     | <u>8 140,13</u><br>3 341,87    |
| 61                            | CF50A     | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.  | m2 | 1 311,00 | <u>94,05</u><br>54,38   | <u>123 297,98</u><br>71 293,23 |
| 62                            | CF51A k=5 | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5   | m2 | 1 311,00 | <u>94,96</u><br>55,23   | <u>124 489,94</u><br>72 407,19 |
| 63                            | CF17C     | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)   | m2 | 1 311,00 | <u>26,43</u><br>16,99   | <u>34 655,24</u><br>22 279,13  |
| 64                            | CF57A     | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2 | 1 311,00 | <u>54,18</u><br>46,73   | <u>71 025,78</u><br>61 267,62  |
| 65                            | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2 | 1 311,00 | <u>5,15</u><br>2,55     | <u>6 749,81</u><br>3 341,87    |
| 66                            | CF56A     | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2   | m2 | 1 311,00 | <u>34,41</u><br>25,49   | <u>45 106,27</u><br>33 418,70  |
| 67                            | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)  | m2 | 1 311,00 | <u>7,50</u><br>2,55     | <u>9 831,32</u><br>3 341,87    |
| 68                            | CN06A     | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)   | m2 | 1 311,00 | <u>80,40</u><br>46,73   | <u>105 401,65</u><br>61 267,62 |
| <b>Total Tip 1 (Coloane)</b>  |           |  |    |          |                         | <b>542 131,54</b>              |
| <b>Inclusiv salariu</b>       |           |  |    |          |                         | <b>344 212,62</b>              |
| <b>1.4.9. Tip 3 (Coloane)</b> |           |  |    |          |                         |                                |
| 69                            | IzA04A    | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent- vopsea,var,etc.)   | m2 | 54,00    | <u>10,25</u><br>9,35    | <u>553,32</u><br>504,72        |
| 70                            | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2 | 54,00    | <u>6,21</u><br>2,55     | <u>335,29</u><br>137,65        |
| 71                            | CF15A     | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane   | m2 | 54,00    | <u>180,51</u><br>144,45 | <u>9 747,65</u><br>7 800,25    |
| 72                            | CI06C     | Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 60 x 60 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor | m2 | 54,00    | <u>553,69</u><br>208,18 | <u>29 899,05</u><br>11 241,53  |
| <b>Total Tip 3 (Coloane)</b>  |           |  |    |          |                         | <b>40 535,31</b>               |
| <b>Inclusiv salariu</b>       |           |  |    |          |                         | <b>19 684,15</b>               |

| 1                               | 2      | 3  | 4  | 5      | 6                  | 7                      |
|---------------------------------|--------|--|----|--------|--------------------|------------------------|
|                                 |        | <b>1.4.10. Glafuri interioare</b>  |    |        |                    |                        |
| 73                              | CN53A  | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2 | 439,20 | 6,21<br>2,55       | 2 727,04<br>1 119,56   |
| 74                              | CF61A  | Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane  | m2 | 439,20 | 189,22<br>126,27   | 83 105,74<br>55 455,77 |
| 75                              | CF17C  | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)                                       | m2 | 439,20 | 26,43<br>16,99     | 11 609,90<br>7 463,76  |
| 76                              | CF57A  | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2 | 439,20 | 54,18<br>46,73     | 23 794,45<br>20 525,35 |
| 77                              | CN53A  | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2 | 439,20 | 5,15<br>2,55       | 2 261,27<br>1 119,56   |
| 78                              | CF56A  | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2 | m2 | 439,20 | 34,41<br>25,49     | 15 111,12<br>11 195,65 |
| 79                              | CN53A  | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)  | m2 | 439,20 | 7,50<br>2,55       | 3 293,60<br>1 119,56   |
| 80                              | CN06A  | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)                   | m2 | 439,20 | 80,40<br>46,73     | 35 310,76<br>20 525,35 |
| 81                              | CK26C  | Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice (latimea de 250mm)   | m  | 546,00 | 224,80<br>7,65     | 122 739,33<br>4 175,43 |
| <b>Total Glafuri interioare</b> |        |  |    |        |                    | <b>299 953,20</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>         |        |  |    |        |                    | <b>122 700,01</b>      |
| <b>Total Finisare pereti</b>    |        |  |    |        |                    | <b>4 092 238,25</b>    |
| <b>Inclusiv salariu</b>         |        |  |    |        |                    | <b>2 299 204,83</b>    |
|                                 |        | <b>1.5. Casa scarii Sc-1</b>   |    |        |                    |                        |
|                                 |        | <b>1.5.1. Trepte, contratrepte, trepta de odihna, trepta de odihna etaj, plinta, glaf grinda</b>   |    |        |                    |                        |
| 82                              | CG56A  | Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm   | m2 | 58,45  | 105,45<br>19,88    | 6 163,71<br>1 162,16   |
| 83                              | CI24A  | Placarea treptelor cu placi Klinker incleiate, cu grosimea de 9 mm   | m2 | 58,45  | 1 005,66<br>327,56 | 58 780,62<br>19 145,85 |
| 84                              | CN53A  | Grunduirea suprafetelor interioare cu grund Betonocontact  | m2 | 11,80  | 7,40<br>2,55       | 87,36<br>30,08         |
| 85                              | CI24A  | Placarea contratreptelor cu placi gresie porcelanata incleiate   | m2 | 11,80  | 690,48<br>327,56   | 8 147,62<br>3 865,20   |
| 86                              | CG56A  | Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm   | m2 | 22,80  | 105,45<br>19,88    | 2 404,32<br>453,33     |
| 87                              | CN53A  | Grunduirea suprafetelor interioare cu grund Betonocontact  | m2 | 22,80  | 7,40<br>2,55       | 168,79<br>58,12        |
| 88                              | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Gresie portelanata de 8mm) (Treapta de odihna)  | m2 | 22,80  | 590,78<br>246,41   | 13 469,81<br>5 618,22  |
| 89                              | CG56A  | Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm   | m2 | 48,20  | 105,45<br>19,88    | 5 082,82<br>958,36     |
| 90                              | CN53A  | Grunduirea suprafetelor interioare cu grund Betonocontact  | m2 | 48,20  | 7,40<br>2,55       | 356,83<br>122,87       |
| 91                              | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport   | m2 | 48,20  | 590,78             | 28 475,64              |

| 1   | 2         | 3  | 4  | 5      | 6                         | 7                      |
|---|-----------|--|----|--------|---------------------------|------------------------|
|   |           | din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Gresie portelanata de 8mm) (Treapta de odihna etaj)  |    |        | 246,41                    | 11 877,11              |
| 92  | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare cu grund Betonocontact  | m2 | 9,10   | <u>7,40</u><br>2,55       | <u>67,37</u><br>23,20  |
| 93  | CI14B     | Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv (plinta h=100mm)  | m  | 91,00  | <u>96,70</u><br>33,99     | 8 800,16<br>3 092,91   |
| 94  | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare cu grund Betonocontact  | m2 | 8,80   | <u>7,40</u><br>2,55       | <u>65,15</u><br>22,43  |
| 95  | CG17D1    | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Gresie portelanata de 8mm) (Glaf grinda)  | m2 | 8,80   | <u>590,78</u><br>246,41   | 5 198,87<br>2 168,43   |
| 96  | CL18A     | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Cornier 50x3)  | kg | 273,00 | <u>63,80</u><br>17,84     | 17 418,61<br>4 871,33  |
| <b>Total Trepte, contratrepte, trepta de odihna, trepta de odihna etaj, plinta, glaf grinda</b> |           |  |    |        |                           | <b>154 687,67</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |           |  |    |        |                           | <b>53 469,59</b>       |
| <b>1.5.2. Balustrada</b>  |           |  |    |        |                           |                        |
| 97  | CH06B     | Balustrade din otel inoxidabil cu sticla securizata transparenta 8mm, inclusiv stilpii si elementele de prindere h=900mm   | m  | 72,00  | <u>1 794,23</u><br>101,96 | 129 184,42<br>7 341,41 |
| <b>Total Balustrada</b>   |           |  |    |        |                           | <b>129 184,42</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |           |  |    |        |                           | <b>7 341,41</b>        |
| <b>1.5.3. Finisare sub trepte, finisarea pereti</b>   |           |  |    |        |                           |                        |
| 98  | IzA04A    | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent - vopsea, var, etc.)            | m2 | 448,30 | <u>10,25</u><br>9,35      | 4 593,60<br>4 190,13   |
| 99  | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2 | 448,30 | <u>6,21</u><br>2,55       | 2 783,54<br>1 142,76   |
| 100   | CF50A     | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.  | m2 | 448,30 | <u>94,05</u><br>54,38     | 42 162,08<br>24 378,91 |
| 101   | CF51A k=5 | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5 | m2 | 448,30 | <u>94,96</u><br>55,23     | 42 569,67<br>24 759,83 |
| 102   | CF17C     | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)   | m2 | 448,30 | <u>26,43</u><br>16,99     | 11 850,45<br>7 618,41  |
| 103   | CF57A     | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2 | 448,30 | <u>54,18</u><br>46,73     | 24 287,46<br>20 950,63 |
| 104   | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2 | 448,30 | <u>5,15</u><br>2,55       | 2 308,12<br>1 142,76   |
| 105   | CF56A     | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2   | m2 | 448,30 | <u>34,41</u><br>25,49     | 15 424,21<br>11 427,62 |
| 106   | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)  | m2 | 448,30 | <u>7,50</u><br>2,55       | 3 361,85<br>1 142,76   |
| 107   | CN06A     | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)                     | m2 | 448,30 | <u>80,40</u><br>46,73     | 36 042,38<br>20 950,63 |
| <b>Total Finisare sub trepte, finisarea pereti</b>  |           |  |    |        |                           | <b>185 383,35</b>      |

| 1                             | 2      | 3   | 4  | 5      | 6                        | 7                                |
|-------------------------------|--------|---|----|--------|--------------------------|----------------------------------|
| <b>Inclusiv salariu</b>       |        |   |    |        |                          | <b>117 704,44</b>                |
| <b>1.5.4. Finisare tavan</b>  |        |   |    |        |                          |                                  |
| 108                           | IzA04A | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent - vopsea, var, etc.)   | m2 | 96,10  | <u>10,25</u><br>9,35     | <u>984,71</u><br>898,22          |
| 109                           | CN53A  | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca   | m2 | 96,10  | <u>6,21</u><br>2,55      | <u>596,69</u><br>244,97          |
| 110                           | CF52B  | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului   | m2 | 96,10  | <u>158,70</u><br>130,00  | <u>15 251,03</u><br>12 493,39    |
| 111                           | CF17C  | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)  | m2 | 96,10  | <u>26,43</u><br>16,99    | <u>2 540,33</u><br>1 633,12      |
| 112                           | CF57A  | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor  | m2 | 96,10  | <u>54,18</u><br>46,73    | <u>5 206,39</u><br>4 491,09      |
| 113                           | CN53A  | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor   | m2 | 96,10  | <u>5,15</u><br>2,55      | <u>494,78</u><br>244,97          |
| 114                           | CF56A  | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2  | m2 | 96,10  | <u>34,41</u><br>25,49    | <u>3 306,42</u><br>2 449,69      |
| 115                           | CN53A  | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)   | m2 | 96,10  | <u>7,50</u><br>2,55      | <u>720,66</u><br>244,97          |
| 116                           | CN06A  | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)  | m2 | 96,10  | <u>80,40</u><br>46,73    | <u>7 726,24</u><br>4 491,09      |
| <b>Total Finisare tavan</b>   |        |   |    |        |                          | <b>36 827,25</b>                 |
| <b>Inclusiv salariu</b>       |        |   |    |        |                          | <b>27 191,50</b>                 |
| <b>Total Casa scarii Sc-1</b> |        |   |    |        |                          | <b>506 082,68</b>                |
| <b>Inclusiv salariu</b>       |        |   |    |        |                          | <b>205 706,94</b>                |
| <b>1.6. Timplarie</b>         |        |   |    |        |                          |                                  |
| 117                           | CK23C  | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F1 114 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla U< 1,7W/m2K)  | m2 | 912,00 | <u>1 661,52</u><br>47,58 | <u>1 515 302,77</u><br>43 395,88 |
| 118                           | CK23C  | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F2 24 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla U< 1,7W/m2K)   | m2 | 178,56 | <u>1 661,52</u><br>47,58 | <u>296 680,33</u><br>8 496,46    |
| 119                           | CK23C  | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F4 1 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla cu deschidere automata a oberlihtului U< 1,7W/m2K)  | m2 | 8,00   | <u>1 776,52</u><br>47,58 | <u>14 212,13</u><br>380,67       |
| 120                           | CK23C  | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F5 6 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla U< 1,7W/m2K. P.S. Oberlihtul ni se accespta cu sticla. Semonteaza panouri sandwich cu gauri pentru aerisire 900*500H) | m2 | 48,00  | <u>1 661,52</u><br>47,58 | <u>79 752,78</u><br>2 283,99     |
| 121                           | CK23C  | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F6 1 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla U< 1,7W/m2K)  | m2 | 4,88   | <u>1 661,52</u><br>47,58 | <u>8 108,20</u><br>232,21        |
| 122                           | CK21D  | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv,   | m2 | 26,46  | <u>2 963,65</u><br>90,07 | <u>78 418,26</u><br>2 383,20     |

| 1  | 2     | 3  | 4        | 5      | 6                    | 7                      |
|--|-------|--|----------|--------|----------------------|------------------------|
|  |       | in doua canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Usa din sticla dubla 2x6mm securizata U-1 7 buc)  |          |        |                      |                        |
| 123  | CK21A | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Usa din sticla securizata 6mm U-2*-57buc)   | m2       | 107,73 | 2 463,14<br>80,72    | 265 353,70<br>8 696,13 |
| 124  | CK03C | Usi din lemn interioare in doua canaturi, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltime pina la 35 m (U-1-3 buc)   | m2       | 11,34  | 3 606,21<br>114,71   | 40 894,42<br>1 300,81  |
| 125  | CK03B | Usi din lemn interioare sau exterioare intr-un canat, pe toc si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltime pina la 35 m (U2- Usa din MDF 23 buc)  | m2       | 43,47  | 3 450,76<br>140,20   | 150 004,56<br>6 094,52 |
| 126  | CK03B | Usi din lemn interioare sau exterioare intr-un canat, pe toc si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltime pina la 35 m (U3- Usa din MDF 30 buc)  | m2       | 50,40  | 3 450,76<br>140,20   | 173 918,33<br>7 066,11 |
| 127  | CK03B | Usi din lemn interioare sau exterioare intr-un canat, pe toc si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltime pina la 35 m (U4- Usa din MDF 29 buc)  | m2       | 42,63  | 3 450,76<br>140,20   | 147 105,92<br>5 976,75 |
| 128  | CK03B | Usi din lemn interioare sau exterioare intr-un canat, pe toc si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltime pina la 35 m (U5- Usa din MDF 1 buc)   | m2       | 2,10   | 3 450,76<br>140,20   | 7 246,60<br>294,42     |
| 129  | CK21F | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului peste 15 mp (V-1 Vitraliu aluminiu profil 5 camere low-e 3 stratari de sticla U< 1,7w/m2k)                                       | m2       | 36,96  | 3 345,62<br>51,83    | 123 654,11<br>1 915,70 |
| 130  | CK21F | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului peste 15 mp (V-2 Vitraliu aluminiu profil 5 camere low-e 3 stratari de sticla U< 1,7w/m2k cu deschidere automata a oberlihtului) | m2       | 16,00  | 3 345,62<br>51,83    | 53 529,92<br>829,31    |
| <b>Total Timplarie</b>                         |       |  |          |        | <b>2 954 182,01</b>  |                        |
| <b>Inclusiv salariu</b>                        |       |  |          |        | <b>89 346,13</b>     |                        |
| <b>Total Lucrari de constructii - II Etapa</b> |       |  |          |        | <b>16 007 742,93</b> |                        |
| <b>Inclusiv salariu</b>                        |       |  |          |        | <b>5 596 027,04</b>  |                        |
| Прямые затраты                                 |       |  | Lei      |        | 16 007 743           |                        |
| Asigurare sociala                              |       |  | 24,00 %  |        | 1 343 046            |                        |
| Transportarea materialelor                     |       |  | 7,00 %   |        | 707 399              |                        |
| Total  |       |  | 100,00 + |        | 18 058 189           |                        |
| Cheltuieli de regie                            |       |  | 14,50 %  |        | 2 618 437            |                        |
| Total  |       |  | 100,00 + |        | 20 676 626           |                        |
| Beneficiu de deviz                             |       |  | 6,00 %   |        | 1 240 598            |                        |
| Total  |       |  | 100,00 + |        | 21 917 224           |                        |
| TVA  |       |  | 20,00 %  |        | 4 383 445            |                        |

**Total deviz:**

**26 300 668**

**Inclusiv salariu**

**5 596 027**

Director

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**  
(denumirea obiectivului)

WinCmera2000  
Formular Nr.3

**Oferta "Varincom" SRL  
Borderoul de resurse № 2-1-2  
Solutii arhitectural constructive SA (Etapa II)**

**Valoarea de deviz 26 300 668 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei |       |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
|        |                             |                                |      |                                       | Pe unitate de măsură   | Total |
| 1      | 2                           | 3                              | 4    | 5                                     | 6                      | 7     |

**Manopera :**

|                       |               |                               |      |            |       |                  |
|-----------------------|---------------|-------------------------------|------|------------|-------|------------------|
| 1.                    | 7122050013400 | Zidar                         | h-om | 3 704,605  | 84,97 | 314 780,32       |
| 2.                    | 7122050013401 | Zidar cat.4                   | h-om | 4 438,590  | 84,97 | 377 146,99       |
| 3.                    | 7122050013442 | Tencuitor                     | h-om | 9 283,045  | 84,97 | 788 780,35       |
| 4.                    | 7124010010700 | Dulgher                       | h-om | 7,384      | 84,97 | 627,38           |
| 5.                    | 7129200011200 | Finisor MP                    | h-om | 9 446,634  | 84,97 | 802 680,52       |
| 6.                    | 7132010010900 | Faiantar                      | h-om | 2 560,170  | 84,97 | 217 537,64       |
| 7.                    | 7132030012600 | Mozaicar                      | h-om | 5 885,922  | 84,97 | 500 126,82       |
| 8.                    | 7136080025001 | Montator                      | h-om | 406,203    | 84,97 | 34 515,07        |
| 9.                    | 7141020013300 | Zugrav vopsitor               | h-om | 4 443,451  | 84,97 | 377 560,07       |
| 10.                   | 7141020013400 | Vopsitor industrial           | h-om | 559,240    | 84,97 | 47 518,62        |
| 11.                   | 7212030022700 | Sudor                         | h-om | 2,730      | 84,97 | 231,97           |
| 12.                   | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 972,935    | 84,97 | 82 670,24        |
| 13.                   | 7214240021810 | Lacatus CM                    | h-om | 138,270    | 84,97 | 11 748,80        |
| 14.                   | 7422010060100 | Timplar                       | h-om | 12 265,509 | 84,97 | 1 042 200,33     |
| 15.                   | 9310060019920 | Muncitor deservire CM         | h-om | 4 074,553  | 84,97 | 346 214,79       |
| 16.                   | 9310060019922 | Muncitor deservire            | h-om | 5 271,343  | 84,97 | 447 906,01       |
| 17.                   | 9310060019930 | Muncitor                      | h-om | 2 398,271  | 84,97 | 203 781,10       |
| <b>Total manopera</b> |               |                               |      |            |       | <b>5 596 027</b> |

**Materiale:**

|     |                  |  |     |            |          |              |
|-----|------------------|--|-----|------------|----------|--------------|
| 1.  | 1010126200341    | Carbuni de forja (huila)   | kg  | 18,495     | 25,00    | 462,38       |
| 2.  | 1411122201053    | Pietre de beton usor   | m3  | 83,182     | 1 750,00 | 145 568,50   |
| 3.  | 1421102200513    | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm  | m3  | 367,214    | 430,00   | 157 902,19   |
| 4.  | 1711317306661    | Bumbac de sters  | kg  | 342,316    | 25,00    | 8 557,90     |
| 5.  | 2010102904410    | Rigle tivite de rasinoase cu lungimea 4-6,5 m, cu latimea 75-150 mm, cu grosimea 40-75 mm, categoria IV  | m3  | 0,050      | 4 250,00 | 211,65       |
| 6.  | 2010102918804    | Cherestea, rasin., calitatea IV  | m3  | 0,071      | 4 250,00 | 303,02       |
| 7.  | 2010212906648    | Sipci de lemn 38x58 mm   | m3  | 11,044     | 4 250,00 | 46 938,28    |
| 8.  | 2010237318700    | Distantieri de rost  | buc | 31 654,240 | 0,05     | 1 582,71     |
| 9.  | 20301129300002   | Usi interioare MDF acoperire PVC   | m2  | 138,600    | 3 300,00 | 457 380,00   |
| 10. | 20301129300002 1 | Usi interioare MDF acoperire PVC cu 2 canaturi   | m2  | 11,340     | 3 480,00 | 39 463,20    |
| 11. | 2030112938150    | Ferestre din mase plastice   | m2  | 1 143,440  | 1 585,00 | 1 812 352,40 |
| 12. | 20301129381502   | Ferestre din mase plastice cu deschid automat  | m2  | 8,000      | 1 700,00 | 13 600,00    |
| 13. | 2030112951000    | Glasvanduri din profiluri din aluminiu (Pereti interiori din sticla securizata transparenta cu grosimea (6mm) cu profil perimetral din aluminiu) | m2  | 865,900    | 1 420,00 | 1 229 578,00 |
| 14. | 20301129510002   | Glasvanduri din profiluri din aluminiu (Pereti interiori din sticla securizata transparenta dubla cu grosimea (6mm+6mm) cu profil perimetral     | m2  | 43,000     | 1 700,00 | 73 100,00    |



|     |                |   |     |                 |          |              |
|-----|----------------|---|-----|-----------------|----------|--------------|
|     |                | din aluminiu)   |     |                 |          |              |
| 15. | 2051142950711  | Dibluri pentru fixarea profilurilor metalice  | buc | 389,689         | 1,50     | 584,53       |
| 16. | 2320116200573  | Benzina auto tip CO/R 75  | l   | 1,240           | 21,00    | 26,05        |
| 17. | 2412126100010  | Miniu de plumb  | kg  | 39,073          | 65,00    | 2 539,74     |
| 18. | 24165373438290 | Amestec "Penetron"  | kg  | 144,880         | 133,33   | 19 316,85    |
| 19. | 2416566101572  | Spuma de poliuretan   | kg  | 417,493         | 100,00   | 41 749,33    |
| 20. | 2416586105303  | Amorsa-grund  | kg  | 1 024,290       | 16,33    | 16 726,66    |
| 21. | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca  | kg  | 1 312,902       | 23,40    | 30 721,91    |
| 22. | 2416586105303b | Amorsa-grund Betoncontact   | kg  | 15,105          | 31,36    | 473,69       |
| 23. | 2416586105303d | Amorsa-grund (Amorsa alba Duraziv sau similar)  | kg  | 1 024,290       | 32,00    | 32 777,28    |
| 24. | 2430116103800  | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv")   | kg  | 1 160,862       | 180,00   | 208 955,16   |
| 25. | 2430126103294  | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80  | kg  | 1,800           | 65,00    | 117,00       |
| 26. | 2430126105046  | Lac pt.interior L.001-1 NTR 90-80   | kg  | 3,544           | 76,00    | 269,34       |
| 27. | 24302261000001 | Fuga  | kg  | 507,948         | 34,72    | 17 635,97    |
| 28. | 2430226101017  | Grund "Tifengrund"  | kg  | 57,172          | 23,40    | 1 337,84     |
| 29. | 2430226101021  | Grund sub tencuiala (Betoncontact, Tifengrund, Grundirmitteli)  | kg  | 131,760         | 23,40    | 3 083,18     |
| 30. | 2430226101025  | Grund (Uni - Grund)   | kg  | 667,777         | 23,40    | 15 625,99    |
| 31. | 2430226101466  | Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78   | kg  | 16,044          | 45,00    | 721,98       |
| 32. | 2430226101600  | Chit siliconic  | kg  | 221,251         | 65,00    | 14 381,35    |
| 33. | 2430226102822  | Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait"   | kg  | 252,259         | 7,00     | 1 765,81     |
| 34. | 2462106100006  | Clei "Uzin KE 418"  | kg  | 1 558,147       | 75,00    | 116 861,02   |
| 35. | 2462106100007  | Clei neopren pentru plinte  | kg  | 667,777         | 108,33   | 72 340,31    |
| 36. | 2462106110100  | Adeziv neoprenic  | kg  | 78,888          | 108,33   | 8 545,94     |
| 37. | 2462106110132  | Aracet CPMB   | kg  | 1 024,290       | 4,00     | 4 097,16     |
| 38. | 2462106110300  | Adeziv pentru placaje faianta   | kg  | 4 469,920       | 4,00     | 17 879,68    |
| 39. | 2462106110400  | Adeziv pentru placaje din gresie ceramica   | kg  | 56,154          | 4,00     | 224,62       |
| 40. | 2462106110432  | Autonivelant simplu, din ciment, pentru pardoseli grosimea 3 mm   | kg  | 23 372,205      | 5,33     | 124 573,85   |
| 41. | 2462106110554  | Adeziv pe baza de rasini acrilice sau latex   | kg  | 407,450         | 5,47     | 2 228,75     |
| 42. | 2462106110555  | Adeziv pe baza de ciment "Compozit-z"   | kg  | 1 867,860       | 2,77     | 5 173,97     |
| 43. | 2513206621601  | Banda pinza rara reticulara de tesatura adeziva "Serpeanca" cu latimea de 5 cm, pentru armarea rosturilor de ghips-carton | m   | 787,171         | 1,00     | 787,17       |
| 44. | 2521106718386  | Profil p.v.c., pervaz pardoseala  | m   | 2 480,870       | 20,83    | 51 676,52    |
| 45. | 2521106718393  | Pervazuri din mase plastice pentru ferestre si usi 250mm  | m   | 546,000         | 215,00   | 117 390,00   |
| 46. | 25213026020000 | Captuseala din polistiren cu grosimea 2 cm pe adeziv  | m2  | 91,318          | 34,63    | 3 162,33     |
| 47. | 2521302602906  | Materiale izolante din fibre minerale (placi termoizolante)   | m2  | 267,586         | 96,53    | 25 830,11    |
| 48. | 2523116716346  | Covor P.V.C. special "Cenit - Armstrong"  | m2  | 4 674,441       | 250,00   | 1 168 610,23 |
| 49. | 2523156720072  | Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsbund"   | m   | 316,947         | 4,00     | 1 267,79     |
| 50. | 2614122601913  | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2  | m2  | 7 511,460       | 8,03     | 60 317,02    |
| 51. | 2624102101102  | Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 50   | m3  | 10,249          | 1 230,00 | 12 606,02    |
| 52. | 2640112302501  | Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm   | buc | 22 458,240      | 6,67     | 149 796,46   |
| 53. | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500   | kg  | 115 198,13<br>2 | 2,15     | 247 675,98   |
| 54. | 2653102100000  | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport  | kg  | 375,390         | 6,53     | 2 451,30     |
| 55. | 2653102100828  | Amestec "Nivelir-Rapid"   | kg  | 1 990,488       | 5,33     | 10 609,30    |
| 56. | 2653102100830  | Ipsos pentru constructii tip A  | kg  | 409,716         | 4,44     | 1 819,14     |
| 57. | 2653102100831  | Amestec uscat   | kg  | 101 890,50<br>6 | 3,55     | 361 711,30   |
| 58. | 2653102100832g | "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar   | kg  | 4 097,160       | 14,80    | 60 637,97    |
| 59. | 2653102100833  | Chit pe baza de ipsos "Eurofin"   | kg  | 7 203,490       | 7,00     | 50 424,43    |
| 60. | 2653102100834  | Amestec uscat pe baza de ipsos pentru tencuiala, cu grosime 10 mm   | kg  | 6 416,712       | 3,55     | 22 779,33    |
| 61. | 2653102100853  | Praimer (grund)   | kg  | 10,537          | 34,26    | 361,01       |

|                                       |                 |   |     |            |          |                   |
|---------------------------------------|-----------------|---|-----|------------|----------|-------------------|
| 62.                                   | 2661112800700   | Placi sau piscoturi de gresie (Gresie portelanata de 8mm)   | m2  | 429,613    | 300,00   | 128 883,90        |
| 63.                                   | 2662102701000   | Placi ghips-carton  | m2  | 1 091,129  | 46,94    | 51 217,57         |
| 64.                                   | 26641021020101  | Adeziv pentru placarea placilor de gresie   | kg  | 1 689,255  | 4,00     | 6 757,02          |
| 65.                                   | 2670112202052k  | Placi Klinker la trepte de 9 mm grosime   | m2  | 59,619     | 609,00   | 36 307,97         |
| 66.                                   | 2670112202052p  | Placi gresie porcelanata  | m2  | 12,036     | 300,00   | 3 610,80          |
| 67.                                   | 2670112203000   | Placi tip faianta   | m2  | 1 173,354  | 300,00   | 352 006,20        |
| 68.                                   | 2681126001472   | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6   | buc | 4 341,906  | 3,00     | 13 025,72         |
| 69.                                   | 2681126001473   | Hirtie pentru slefuit   | m2  | 4,157      | 55,00    | 228,62            |
| 70.                                   | 2682132600933   | Carton bitumat tip CA 400   | m2  | 38,052     | 18,00    | 684,94            |
| 71.                                   | 2682162605828   | Vata minerala tip I   | kg  | 16,947     | 28,00    | 474,52            |
| 72.                                   | 2710503808004   | Fir de sudare   | m   | 4 540,885  | 10,00    | 45 408,86         |
| 73.                                   | 2710602000080   | Armatura A1   | kg  | 401,040    | 13,00    | 5 213,52          |
| 74.                                   | 2710703520284   | Profil de ghidaj UW100  | m   | 297,462    | 21,67    | 6 446,01          |
| 75.                                   | 2710703520285   | Profil de suport CW100  | m   | 571,543    | 25,63    | 14 648,66         |
| 76.                                   | 2732103646000   | Panouri fibrolemnoase usoare moi (Panouri MDF, inclusiv profilele MDF)  | m2  | 867,768    | 208,00   | 180 495,74        |
| 77.                                   | 2732103646151   | Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate (armstrong Tavan casetat Rockfon Artic E24 de 15mm sau similar) (Lavabil) | m2  | 190,155    | 395,00   | 75 111,23         |
| 78.                                   | 27321036461511  | Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate (armstrong Tavan casetat Rockfon Artic E24 de 15mm sau similar)           | m2  | 5 003,250  | 262,00   | 1 310 851,50      |
| 79.                                   | 2734113803207   | Sirma neagra moale d = 2 mm   | kg  | 2,730      | 24,20    | 66,07             |
| 80.                                   | 2775276309886   | Confectii metalice inglobate in beton   | kg  | 273,000    | 45,00    | 12 285,00         |
| 81.                                   | 2811236309900   | Confectii metalice  | kg  | 2 031,789  | 45,00    | 91 430,49         |
| 82.                                   | 2812106305701b  | Balustrade din otel inoxidabil cu sticla securizata transparenta 8mm, inclusiv stilpii si elementele de prindere h=900mm  | m   | 72,000     | 1 680,00 | 120 960,00        |
| 83.                                   | 28121063060501  | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriile necesare (Usa din sticla securizata U-1)   | m2  | 26,460     | 2 800,00 | 74 088,00         |
| 84.                                   | 28121063060502  | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriile necesare (Usa din sticla securizata U-2)   | m2  | 107,730    | 2 315,00 | 249 394,95        |
| 85.                                   | 2812106306050v1 | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriile necesare V1  | m2  | 36,960     | 3 258,00 | 120 415,68        |
| 86.                                   | 2812106306050v2 | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriile necesare V2  | m2  | 16,000     | 3 258,00 | 52 128,00         |
| 87.                                   | 2873122000751   | Piese forjate   | kg  | 10,249     | 35,00    | 358,71            |
| 88.                                   | 2873145887000   | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii  | kg  | 92,622     | 24,00    | 2 222,93          |
| 89.                                   | 2873155900311   | Electrozi E-42A, 4 mm   | kg  | 19,536     | 65,00    | 1 269,87          |
| 90.                                   | 2873155900800   | Electrozi de sudura   | kg  | 4,320      | 65,00    | 280,80            |
| 91.                                   | 2873155901200   | Electrozi pentru sudura   | kg  | 1,365      | 65,00    | 88,72             |
| 92.                                   | 2874115829126   | Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm  | buc | 11 008,600 | 0,30     | 3 302,58          |
| 93.                                   | 2874115833873   | Suruburi cu autofiletare pe metal M-25x3,5 mm   | buc | 3 296,767  | 0,12     | 395,61            |
| 94.                                   | 2874115833876   | Suruburi cu autofiletare pe metal M- 35x3,5 mm  | buc | 7 645,693  | 0,15     | 1 146,85          |
| 95.                                   | 2874116312500   | Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta h=100 mm   | m   | 163,649    | 42,00    | 6 873,25          |
| 96.                                   | 2874136313300   | Diblu din metal   | buc | 19 784,400 | 1,00     | 19 784,40         |
| 97.                                   | 28741363133200  | Diblu din metal (Ancora LO 10x132mm)  | buc | 725,000    | 5,00     | 3 625,00          |
| 98.                                   | 2881116001642   | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 12 S 1581   | buc | 1 525,200  | 3,00     | 4 575,60          |
| 99.                                   | 2881116002700   | Disc abraziv  | buc | 1,405      | 25,00    | 35,13             |
| 100.                                  | 4011106202741   | Energie electrica   | kw  | 1 531,994  | 2,34     | 3 584,87          |
| 101.                                  | 4100116202818   | Apa pentru mortare si betoane   | m3  | 188,262    | 24,00    | 4 518,30          |
| 102.                                  | 4100126202818   | Apa   | m3  | 19,878     | 24,00    | 477,08            |
| 103.                                  | 810741          | Hirtie pentru slefuit uscata  | buc | 1 125,529  | 3,00     | 3 376,59          |
| <b>Total materiale de constructii</b> |                 |   |     |            |          | <b>10 105 706</b> |

**Utilaje de constructii:**

|     |               |   |      |           |        |                |
|-----|---------------|---|------|-----------|--------|----------------|
| 1.  | 2875277400000 | Compresor   | h-ut | 4 461,773 | 15,00  | 66 926,60      |
| 2.  | 2922140006702 | Macara de fereastră   | h-ut | 66,169    | 35,00  | 2 315,91       |
| 3.  | 2922140007000 | Macara  | h-ut | 54,841    | 550,00 | 30 162,66      |
| 4.  | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj                                   | h-ut | 442,513   | 35,00  | 15 487,96      |
| 5.  | 2952240004021 | Mixer electric  | h-ut | 25,879    | 25,00  | 646,96         |
| 6.  | 2952240005106 | Aspirator industrial  | h-ut | 53,156    | 35,00  | 1 860,47       |
| 7.  | 2952270000000 | Agregat pentru ridicat mortar   | h-ut | 4 390,952 | 25,00  | 109 773,79     |
| 8.  | 2952270003204 | Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw                           | h-ut | 7,640     | 32,00  | 244,48         |
| 9.  | 2952270003205 | Masina de taiat piatra universala   | h-ut | 24,096    | 32,00  | 771,07         |
| 10. | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric                              | h-ut | 802,964   | 35,00  | 28 103,74      |
| 11. | 2952270003830 | Dreptar de aluminiu = 2,00 m  | h-ut | 45,840    | 32,00  | 1 466,88       |
| 12. | 2952270007607 | Masina de gaurit electrica cu ajutor de snec                                  | h-ut | 0,506     | 35,00  | 17,70          |
| 13. | 2952270007608 | Masina de gaurit manuala electrica cu prelungitor de snec (mixer de tencuire) | h-ut | 13,000    | 35,00  | 455,01         |
| 14. | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut | 945,028   | 35,00  | 33 075,99      |
| 15. | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 154,744   | 95,00  | 14 700,68      |
|     |               | <b>Total utilaje de construcții</b>   |      |           |        | <b>306 010</b> |

**Total:**

|                            |          |            |
|----------------------------|----------|------------|
| Прямые затраты             | Lei      | 16 007 743 |
| Asigurare sociala          | 24,00 %  | 1 343 046  |
| Transportarea materialelor | 7,00 %   | 707 399    |
| Total                      | 100,00 + | 18 058 189 |
| Cheltuieli de regie        | 14,50 %  | 2 618 437  |
| Total                      | 100,00 + | 20 676 626 |
| Beneficiu de deviz         | 6,00 %   | 1 240 598  |
| Total                      | 100,00 + | 21 917 224 |
| TVA                        | 20,00 %  | 4 383 445  |

**Total deviz:**

**26 300 668**

Director

Alexandru Varinschii

Obiect: **Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str. Constantin Tanase nr.9**

**Oferta "Varincom" SRL**  
**Catalog de prețuri unitare № 2-1-2**  
**Solutii arhitectural constructive SA (Etapa II)**  
**(formular desfășurat)**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse  | U.M.  | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei         |                                 |
|--------|-----------------------------|--|-------|--|----------------------|---------------------------------|
|        |                             |  |       |  | Pe unitate de măsură | Total<br>incl. salariu          |
| 1      | 2                           | 3  | 4     | 5                                      | 6                    | 7                               |
|        |                             | <b>1. Lucrari de constructii - II Etapa</b>  |       |  |                      |                                 |
|        |                             | <b>1.1. Inchideri si compartimentari</b>   |       |  |                      |                                 |
| 1      | CD51C                       | Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m   | 100m2 |  |                      | 54 491,35<br>-----<br>14 459,34 |
|        | 7122050013400               | Zidar  | h-om  | 141,2400                               | 84,97                | 12 001,16                       |
|        | 9310060019930               | Muncitor   | h-om  | 28,9300                                | 84,97                | 2 458,18                        |
|        | 2640112302501               | Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm  | buc   | 5 040,0000                             | 6,67                 | 33 616,80                       |
|        | 2624102101102               | Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 50  | m3    | 2,3000                                 | 1 230,00             | 2 829,00                        |
|        | 2710602000080               | Armatura A1  | kg    | 90,0000                                | 13,00                | 1 170,00                        |
|        | 2873122000751               | Piese forjate  | kg    | 2,3000                                 | 35,00                | 80,50                           |
|        | 2010102918804               | Cherestea, rasin., calitatea IV  | m3    | 0,0160                                 | 4 250,00             | 68,00                           |
|        | 4100116202818               | Apa pentru mortare si betoane  | m3    | 0,3000                                 | 24,00                | 7,20                            |
|        | 2922140007000               | Macara   | h-ut  | 4,1100                                 | 550,00               | 2 260,50                        |
| 2      | CD71A                       | Zidirea peretilor exteriori si interiori (fara goluri) din pietre de beton usor (BCA-100) fara placare pe adeziv : pentru inaltimea etajului pina la 4 m   | m3    |  |                      | 2 525,44<br>-----<br>412,10     |
|        | 9310060019930               | Muncitor   | h-om  | 4,8500                                 | 84,97                | 412,10                          |
|        | 1411122201053               | Pietre de beton usor   | m3    | 1,0020                                 | 1 750,00             | 1 753,50                        |
|        | 2462106110555               | Adeziv pe baza de ciment "Compozit-z"  | kg    | 22,5000                                | 2,77                 | 62,32                           |
|        | 4100126202818               | Apa  | m3    | 0,0070                                 | 24,00                | 0,17                            |
|        | 2010102904410               | Rigle tivite de rasinoase cu lungimea 4-6,5 m, cu latimea 75-150 mm, cu grosimea 40-75 mm, categoria IV  | m3    | 0,0006                                 | 4 250,00             | 2,55                            |
|        | 25213026020000              | Captuseala din polistiren cu grosimea 2 cm pe adeziv   | m2    | 1,1000                                 | 34,63                | 38,09                           |
|        | 2922140007000               | Macara   | h-ut  | 0,4400                                 | 550,00               | 242,00                          |
|        | 2952270007609               | Masina de gaurit electrica   | h-ut  | 0,4200                                 | 35,00                | 14,70                           |
| 3      | CK22B                       | Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii (Pereti interiori din sticla securizata transparenta cu grosimea (6mm) cu profil perimetral din aluminiu)           | m2    |  |                      | 1 525,72<br>-----<br>81,57      |
|        | 7214210026800               | Montator constructii metalice  | h-om  | 0,9100                                 | 84,97                | 77,32                           |
|        | 9310060019920               | Muncitor deservire CM  | h-om  | 0,0500                                 | 84,97                | 4,25                            |
|        | 2030112951000               | Glasvanduri din profiluri din aluminiu (Pereti interiori din sticla securizata transparenta cu grosimea (6mm) cu profil perimetral din aluminiu)   | m2    | 1,0000                                 | 1 420,00             | 1 420,00                        |
|        | 2874115829126               | Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm   | buc   | 4,0000                                 | 0,30                 | 1,20                            |
|        | 2416566101572               | Spuma de poliuretan  | kg    | 0,1600                                 | 100,00               | 16,00                           |
|        | 2430226101600               | Chit siliconic   | kg    | 0,0560                                 | 65,00                | 3,64                            |
|        | 2681126001472               | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc   | 0,4000                                 | 3,00                 | 1,20                            |
|        | 4011106202741               | Energie electrica  | kw    | 0,6000                                 | 2,34                 | 1,40                            |
|        | 2952160007200               | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut  | 0,0200                                 | 35,00                | 0,70                            |
| 4      | CK22B                       | Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii (Pereti interiori din sticla securizata transparenta dubla cu grosimea (6mm+6mm) cu profil perimetral din aluminiu) | m2    |  |                      | 1 805,72<br>-----<br>81,57      |
|        | 7214210026800               | Montator constructii metalice  | h-om  | 0,9100                                 | 84,97                | 77,32                           |
|        | 9310060019920               | Muncitor deservire CM  | h-om  | 0,0500                                 | 84,97                | 4,25                            |
|        | 20301129510002              | Glasvanduri din profiluri din aluminiu (Pereti interiori din sticla securizata transparenta dubla cu grosimea (6mm+6mm) cu profil perimetral din aluminiu)   | m2    | 1,0000                                 | 1 700,00             | 1 700,00                        |
|        | 2874115829126               | Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm   | buc   | 4,0000                                 | 0,30                 | 1,20                            |
|        | 2416566101572               | Spuma de poliuretan  | kg    | 0,1600                                 | 100,00               | 16,00                           |
|        | 2430226101600               | Chit siliconic   | kg    | 0,0560                                 | 65,00                | 3,64                            |
|        | 2681126001472               | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc   | 0,4000                                 | 3,00                 | 1,20                            |
|        | 4011106202741               | Energie electrica  | kw    | 0,6000                                 | 2,34                 | 1,40                            |
|        | 2952160007200               | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut  | 0,0200                                 | 35,00                | 0,70                            |

| 1  | 2              | 3   | 4    | 5        | 6      | 7                     |
|----|----------------|---|------|----------|--------|-----------------------|
| 5  | CD72D          | Pereti despartitori plane din PGC cu grosimea 100-150 mm pe carcasa metalica simpla cu placaj de PGC din doua straturi din ambele parti cu izolatie, cu inaltimea pina la 4 m   | m2   |          |        | 721,54<br>—<br>310,06 |
|    | 9310060019930  | Muncitor  | h-om | 3,6490   | 84,97  | 310,06                |
|    | 2662102701000  | Placi ghips-carton  | m2   | 4,2000   | 46,94  | 198,13                |
|    | 2710703520284  | Profil de ghidaj UW100  | m    | 1,1450   | 21,67  | 24,94                 |
|    | 2710703520285  | Profil de suport CW100  | m    | 2,2000   | 25,63  | 56,67                 |
|    | 2521302602906  | Materiale izolante din fibre minerale (placi termoizolante)   | m2   | 1,0300   | 96,53  | 99,92                 |
|    | 2523156720072  | Banda de etansare sub profiluri "Dihtungsband"  | m    | 1,2200   | 4,00   | 4,90                  |
|    | 2513206621601  | Banda pinza rara reticulara de tesatura adeziva "Serpeanca" cu latimea de 5 cm, pentru armarea rosturilor de ghips-carton   | m    | 3,0300   | 1,00   | 3,05                  |
|    | 2430226102822  | Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait"   | kg   | 0,9710   | 7,00   | 6,83                  |
|    | 2430226101017  | Grund "Tifengrund"  | kg   | 0,1750   | 23,40  | 4,12                  |
|    | 2051142950711  | Dibluri pentru fixarea profilurilor metalice  | buc  | 1,5000   | 1,50   | 2,26                  |
|    | 2874115833873  | Suruburi cu autofiletare pe metal M-25x3,5 mm   | buc  | 12,6900  | 0,12   | 1,53                  |
|    | 2874115833876  | Suruburi cu autofiletare pe metal M- 35x3,5 mm  | buc  | 29,4300  | 0,15   | 4,44                  |
|    | 2681126001473  | Hirtie pentru slefuit   | m2   | 0,0160   | 55,00  | 0,88                  |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0154   | 35,00  | 0,54                  |
|    | 2952270007609  | Masina de gaurit electrica  | h-ut | 0,0937   | 35,00  | 3,28                  |
| 6  | CL57A          | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Elemente de prindere la pereti despartitori)  | kg   |          |        | 75,03<br>—<br>17,84   |
|    | 7136080025001  | Montator  | h-om | 0,2100   | 84,97  | 17,84                 |
|    | 2811236309900  | Confectii metalice  | kg   | 1,0400   | 45,00  | 47,27                 |
|    | 2412126100010  | Mini de plumb   | kg   | 0,0200   | 65,00  | 1,31                  |
|    | 2873155900311  | Electrozi E-42A, 4 mm   | kg   | 0,0100   | 65,00  | 0,66                  |
|    | 3110500002401  | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,0800   | 95,00  | 7,60                  |
|    | 2922140006702  | Macara de fereastr  | h-ut | 0,0100   | 35,00  | 0,35                  |
| 7  | CK35B          | Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat (Ancora LO 10x132mm)   | buc  |          |        | 21,99<br>—<br>16,99   |
|    | 7422010060100  | Timplar   | h-om | 0,2000   | 84,97  | 16,99                 |
|    | 28741363133200 | Dibl din metal (Ancora LO 10x132mm)   | buc  | 1,0000   | 5,00   | 5,00                  |
|    |                | <b>1.2. Pardoseli</b>   |      |          |        |                       |
|    |                | <b>1.2.1. P1</b>  |      |          |        |                       |
| 8  | CG01A          | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin  | m2   |          |        | 107,20<br>—<br>59,48  |
|    | 7132030012600  | Mozaicar  | h-om | 0,6000   | 84,97  | 50,98                 |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,1000   | 84,97  | 8,50                  |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500   | kg   | 13,0000  | 2,15   | 27,95                 |
|    | 1421102200513  | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm   | m3   | 0,0420   | 430,00 | 18,06                 |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane   | m3   | 0,0100   | 24,00  | 0,24                  |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0300   | 35,00  | 1,05                  |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric  | h-ut | 0,0120   | 35,00  | 0,42                  |
| 9  | CG01A1 k=4     | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga 2 cm k=4 | m2   |          |        | 72,14<br>—<br>40,79   |
|    | 7132030012600  | Mozaicar  | h-om | 0,1000   | 84,97  | 33,99                 |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,0200   | 84,97  | 6,80                  |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500   | kg   | 2,1500   | 2,15   | 18,49                 |
|    | 1421102200513  | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm   | m3   | 0,0070   | 430,00 | 12,04                 |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane   | m3   | 0,0020   | 24,00  | 0,19                  |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0030   | 35,00  | 0,42                  |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric  | h-ut | 0,0015   | 35,00  | 0,21                  |
| 10 | CG49A          | Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pardoseli (GERFLOR FLair Contabile 0011 clasa 34-43 grosime 2.5mm) (Plinta-2515.05m)   | m2   |          |        | 638,95<br>—<br>271,05 |
|    | 7129200011200  | Finisor MP  | h-om | 2,0000   | 84,97  | 169,94                |
|    | 9310060019922  | Muncitor deservire  | h-om | 1,1900   | 84,97  | 101,11                |
|    | 2430226101025  | Grund (Uni - Grund)   | kg   | 0,1500   | 23,40  | 3,53                  |
|    | 2462106100006  | Clei "Uzin KE 418"  | kg   | 0,3500   | 75,00  | 26,38                 |
|    | 2462106110432  | Autonivelant simplu, din ciment, pentru pardoseli grosimea 3 mm   | kg   | 5,2500   | 5,33   | 28,12                 |
|    | 2710503808004  | Fir de sudare   | m    | 1,0200   | 10,00  | 10,25                 |
|    | 2462106100007  | Clei neopren pentru plinte  | kg   | 0,1500   | 108,33 | 16,33                 |
|    | 2521106718386  | Profil p.v.c., pervaz pardoseala  | m    | 0,557267 | 20,83  | 11,67                 |
|    | 2523116716346  | Covor P.V.C. special "Cenit - Armstrong"  | m2   | 1,0500   | 250,00 | 263,81                |
|    | 4100126202818  | Apa   | m3   | 0,0015   | 24,00  | 0,04                  |
|    | 2922140006702  | Macara de fereastr  | h-ut | 0,0100   | 35,00  | 0,35                  |
|    | 2952240005106  | Aspirator industrial  | h-ut | 0,0120   | 35,00  | 0,42                  |
|    | 2952270007609  | Masina de gaurit electrica  | h-ut | 0,2000   | 35,00  | 7,00                  |
|    |                | <b>1.2.2. P2</b>  |      |          |        |                       |
| 11 | CG01A          | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin  | m2   |          |        | 107,20<br>—           |

| 1  | 2              | 3  | 4    | 5       | 6      | 7                |
|----|----------------|--|------|---------|--------|------------------|
|    |                |  |      |         |        | 59,48            |
|    | 7132030012600  | Mozaicar   | h-om | 0,6000  | 84,97  | 50,98            |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000  | 84,97  | 8,50             |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500  | kg   | 13,0000 | 2,15   | 27,95            |
|    | 1421102200513  | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm  | m3   | 0,0420  | 430,00 | 18,06            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0100  | 24,00  | 0,24             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0300  | 35,00  | 1,05             |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0120  | 35,00  | 0,42             |
| 12 | CG01A1 k=4     | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga 2 cm k=4 | m2   |         |        | 72,14<br>40,79   |
|    | 7132030012600  | Mozaicar   | h-om | 0,1000  | 84,97  | 33,99            |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,0200  | 84,97  | 6,80             |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500  | kg   | 2,1500  | 2,15   | 18,49            |
|    | 1421102200513  | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm  | m3   | 0,0070  | 430,00 | 12,04            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0020  | 24,00  | 0,19             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0030  | 35,00  | 0,42             |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0015  | 35,00  | 0,21             |
| 13 | Izf31A         | Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda  | m2   |         |        | 182,04<br>74,77  |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,5000  | 84,97  | 42,48            |
|    | 7122050013400  | Zidar  | h-om | 0,3800  | 84,97  | 32,29            |
|    | 24165373438290 | Amestec "Penetron"   | kg   | 0,8000  | 133,33 | 106,66           |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0250  | 24,00  | 0,60             |
| 14 | CG17D1         | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Gresie portelanata de 8mm)  | m2   |         |        | 590,78<br>246,41 |
|    | 7132030012600  | Mozaicar   | h-om | 2,6100  | 84,97  | 221,77           |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2900  | 84,97  | 24,64            |
|    | 2661112800700  | Placi sau piscoturi de gresie (Gresie portelanata de 8mm)  | m2   | 1,0300  | 300,00 | 309,00           |
|    | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie  | kg   | 4,0500  | 4,00   | 16,20            |
|    | 24302261000001 | Fuga   | kg   | 0,3000  | 34,72  | 10,42            |
|    | 2010237318700  | Distantieri de rost  | buc  | 20,0000 | 0,05   | 1,00             |
|    | 2653102100000  | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport   | kg   | 0,9000  | 6,53   | 5,88             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0450  | 35,00  | 1,57             |
|    | 2952240004021  | Mixer electric   | h-ut | 0,0120  | 25,00  | 0,30             |
|    |                | <b>1.2.3. P3</b>   |      |         |        |                  |
| 15 | CG01A          | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin   | m2   |         |        | 107,20<br>59,48  |
|    | 7132030012600  | Mozaicar   | h-om | 0,6000  | 84,97  | 50,98            |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000  | 84,97  | 8,50             |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500  | kg   | 13,0000 | 2,15   | 27,95            |
|    | 1421102200513  | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm  | m3   | 0,0420  | 430,00 | 18,06            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0100  | 24,00  | 0,24             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0300  | 35,00  | 1,05             |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0120  | 35,00  | 0,42             |
| 16 | CG01A1 k=4     | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga 2 cm k=4 | m2   |         |        | 72,14<br>40,79   |
|    | 7132030012600  | Mozaicar   | h-om | 0,1000  | 84,97  | 33,99            |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,0200  | 84,97  | 6,80             |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500  | kg   | 2,1500  | 2,15   | 18,49            |
|    | 1421102200513  | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm  | m3   | 0,0070  | 430,00 | 12,04            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0020  | 24,00  | 0,19             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0030  | 35,00  | 0,42             |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0015  | 35,00  | 0,21             |
| 17 | CG17D1         | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Gresie portelanata de 8mm)  | m2   |         |        | 590,78<br>246,41 |
|    | 7132030012600  | Mozaicar   | h-om | 2,6100  | 84,97  | 221,77           |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2900  | 84,97  | 24,64            |
|    | 2661112800700  | Placi sau piscoturi de gresie (Gresie portelanata de 8mm)  | m2   | 1,0300  | 300,00 | 309,00           |
|    | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie  | kg   | 4,0500  | 4,00   | 16,20            |
|    | 24302261000001 | Fuga   | kg   | 0,3000  | 34,72  | 10,42            |
|    | 2010237318700  | Distantieri de rost  | buc  | 20,0000 | 0,05   | 1,00             |
|    | 2653102100000  | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport   | kg   | 0,9000  | 6,53   | 5,88             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0450  | 35,00  | 1,58             |
|    | 2952240004021  | Mixer electric   | h-ut | 0,0120  | 25,00  | 0,30             |
| 18 | CI14B          | Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv   | m    |         |        | 96,70<br>33,99   |
|    | 7132010010900  | Faiantar   | h-om | 0,3000  | 84,97  | 25,49            |

| 1  | 2              | 3  | 4    | 5      | 6      | 7                         |
|----|----------------|--|------|--------|--------|---------------------------|
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000 | 84,97  | 8,50                      |
|    | 2874116312500  | Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta h=100 mm  | m    | 1,0200 | 42,00  | 44,98                     |
|    | 2462106110400  | Adeziv pentru placaje din gresie ceramica  | kg   | 0,3500 | 4,00   | 1,47                      |
|    | 2010237318700  | Distantieri de rost  | buc  | 6,0000 | 0,05   | 0,32                      |
|    | 2430226101466  | Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78  | kg   | 0,1000 | 45,00  | 4,73                      |
|    | 2952270003830  | Dreptar de aluminiu = 2,00 m   | h-ut | 0,3000 | 32,00  | 9,60                      |
|    | 2952270003204  | Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw  | h-ut | 0,0500 | 32,00  | 1,60                      |
|    | 2952240004021  | Mixer electric   | h-ut | 0,0010 | 25,00  | 0,03                      |
|    |                | <b>1.3. Tavane</b>   |      |        |        |                           |
| 19 | CK29F          | Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila (armstrong Tavan casetat Rockfon Artic E24 de 15mm sau similar)  | m2   |        |        | 466,56<br>-----<br>186,93 |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1500 | 84,97  | 12,75                     |
|    | 7422010060100  | Timplar  | h-om | 2,0500 | 84,97  | 174,19                    |
|    | 2874136313300  | Diblu din metal  | buc  | 4,0000 | 1,00   | 4,00                      |
|    | 27321036461511 | Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate (armstrong Tavan casetat Rockfon Artic E24 de 15mm sau similar)  | m2   | 1,0500 | 262,00 | 275,10                    |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0150 | 35,00  | 0,53                      |
| 20 | CK29F          | Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila (armstrong Tavan casetat Rockfon Artic E24 de 15mm sau similar) (Lavabil)  | m2   |        |        | 606,21<br>-----<br>186,93 |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1500 | 84,97  | 12,75                     |
|    | 7422010060100  | Timplar  | h-om | 2,0500 | 84,97  | 174,19                    |
|    | 2874136313300  | Diblu din metal  | buc  | 4,0000 | 1,00   | 4,00                      |
|    | 2732103646151  | Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate (armstrong Tavan casetat Rockfon Artic E24 de 15mm sau similar) (Lavabil)  | m2   | 1,0500 | 395,00 | 414,75                    |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0150 | 35,00  | 0,53                      |
|    |                | <b>1.4. Finisare pereti</b>  |      |        |        |                           |
|    |                | <b>1.4.1. Tip 1</b>  |      |        |        |                           |
| 21 | IzA04A         | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent-vopsea,var,etc.)                | m2   |        |        | 10,25<br>-----<br>9,35    |
|    | 7141020013400  | Vopsitor industrial  | h-om | 0,1100 | 84,97  | 9,35                      |
|    | 2881116001642  | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 12 S 1581  | buc  | 0,3000 | 3,00   | 0,90                      |
| 22 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2   |        |        | 6,21<br>-----<br>2,55     |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97  | 2,55                      |
|    | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca   | kg   | 0,1500 | 23,40  | 3,51                      |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00   | 0,15                      |
| 23 | CF50A          | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.  | m2   |        |        | 94,05<br>-----<br>54,38   |
|    | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 0,6400 | 84,97  | 54,38                     |
|    | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 7,1400 | 3,55   | 25,35                     |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0040 | 24,00  | 0,10                      |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0500 | 35,00  | 1,75                      |
|    | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar  | h-ut | 0,3100 | 25,00  | 7,75                      |
|    | 2875277400000  | Compresor  | h-ut | 0,3150 | 15,00  | 4,73                      |
| 24 | CF51A k=5      | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5 | m2   |        |        | 94,96<br>-----<br>55,23   |
|    | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 0,1300 | 84,97  | 55,23                     |
|    | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 1,4300 | 3,55   | 25,38                     |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0010 | 24,00  | 0,12                      |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0100 | 35,00  | 1,75                      |
|    | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar  | h-ut | 0,0620 | 25,00  | 7,75                      |
|    | 2875277400000  | Compresor  | h-ut | 0,0630 | 15,00  | 4,73                      |
| 25 | CF17C          | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)   | m2   |        |        | 26,43<br>-----<br>16,99   |
|    | 7122050013400  | Zidar  | h-om | 0,2000 | 84,97  | 16,99                     |
|    | 2614122601913  | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2   | m2   | 1,1000 | 8,03   | 8,83                      |
|    | 2462106110132  | Aracet CPMB  | kg   | 0,1500 | 4,00   | 0,60                      |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0003 | 24,00  | 0,01                      |
| 26 | CF57A          | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2   |        |        | 54,18<br>-----<br>46,73   |
|    | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,4500 | 84,97  | 38,24                     |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000 | 84,97  | 8,50                      |
|    | 2653102100833  | Chit pe baza de ipsos "Eurofin"  | kg   | 1,0549 | 7,00   | 7,38                      |

| 1  | 2              | 3  | 4    | 5      | 6      | 7              |
|----|----------------|--|------|--------|--------|----------------|
|    | 4100126202818  | Apa  | m3   | 0,0010 | 24,00  | 0,02           |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010 | 35,00  | 0,04           |
| 27 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2   |        |        | 5,15<br>2,55   |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97  | 2,55           |
|    | 2416586105303  | Amorsa-grund   | kg   | 0,1500 | 16,33  | 2,45           |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00   | 0,15           |
| 28 | CF56A          | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2   | m2   |        |        | 34,41<br>25,49 |
|    | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,2000 | 84,97  | 16,99          |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000 | 84,97  | 8,50           |
|    | 2653102100832g | "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar  | kg   | 0,6000 | 14,80  | 8,88           |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010 | 35,00  | 0,04           |
| 29 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)  | m2   |        |        | 7,50<br>2,55   |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97  | 2,55           |
|    | 2416586105303d | Amorsa-grund (Amorsa alba Duraziv sau similar)   | kg   | 0,1500 | 32,00  | 4,80           |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00   | 0,15           |
| 30 | CN06A          | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)                     | m2   |        |        | 80,40<br>46,73 |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,5500 | 84,97  | 46,73          |
|    | 2430116103800  | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv")  | kg   | 0,1700 | 180,00 | 30,60          |
|    | 2653102100830  | Ipsos pentru constructii tip A   | kg   | 0,0600 | 4,44   | 0,27           |
|    | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,5000 | 3,00   | 1,50           |
|    | 1711317306661  | Bumbac de sters  | kg   | 0,0500 | 25,00  | 1,25           |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0020 | 24,00  | 0,05           |
|    |                | <b>1.4.2. Tip 2</b>  |      |        |        |                |
| 31 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2   |        |        | 6,21<br>2,55   |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97  | 2,55           |
|    | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca   | kg   | 0,1500 | 23,40  | 3,51           |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00   | 0,15           |
| 32 | CF50A          | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.  | m2   |        |        | 94,05<br>54,38 |
|    | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 0,6400 | 84,97  | 54,38          |
|    | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 7,1400 | 3,55   | 25,35          |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0040 | 24,00  | 0,10           |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0500 | 35,00  | 1,75           |
|    | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar  | h-ut | 0,3100 | 25,00  | 7,75           |
|    | 2875277400000  | Compresor  | h-ut | 0,3150 | 15,00  | 4,72           |
| 33 | CF51A k=5      | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5 | m2   |        |        | 94,96<br>55,23 |
|    | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 0,1300 | 84,97  | 55,23          |
|    | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 1,4300 | 3,55   | 25,38          |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0010 | 24,00  | 0,12           |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0100 | 35,00  | 1,75           |
|    | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar  | h-ut | 0,0620 | 25,00  | 7,75           |
|    | 2875277400000  | Compresor  | h-ut | 0,0630 | 15,00  | 4,72           |
| 34 | CF17C          | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)   | m2   |        |        | 26,43<br>16,99 |
|    | 7122050013400  | Zidar  | h-om | 0,2000 | 84,97  | 16,99          |
|    | 2614122601913  | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2   | m2   | 1,1000 | 8,03   | 8,83           |
|    | 2462106110132  | Aracet CPMB  | kg   | 0,1500 | 4,00   | 0,60           |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0003 | 24,00  | 0,01           |
| 35 | CF57A          | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2   |        |        | 54,18<br>46,73 |
|    | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,4500 | 84,97  | 38,24          |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000 | 84,97  | 8,50           |
|    | 2653102100833  | Chit pe baza de ipsos "Eurofin"  | kg   | 1,0549 | 7,00   | 7,38           |
|    | 4100126202818  | Apa  | m3   | 0,0010 | 24,00  | 0,02           |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010 | 35,00  | 0,03           |



| 1  | 2              | 3  | 4    | 5       | 6      | 7                |
|----|----------------|--|------|---------|--------|------------------|
| 36 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2   |         |        | 5,15<br>2,55     |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55             |
|    | 2416586105303  | Amorsa-grund   | kg   | 0,1500  | 16,33  | 2,45             |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15             |
| 37 | CF56A          | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2   | m2   |         |        | 34,41<br>25,49   |
|    | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,2000  | 84,97  | 16,99            |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000  | 84,97  | 8,50             |
|    | 2653102100832g | "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar  | kg   | 0,6000  | 14,80  | 8,88             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010  | 35,00  | 0,03             |
| 38 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)  | m2   |         |        | 7,50<br>2,55     |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55             |
|    | 2416586105303d | Amorsa-grund (Amorsa alba Duraziv sau similar)   | kg   | 0,1500  | 32,00  | 4,80             |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15             |
| 39 | CN06A          | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)   | m2   |         |        | 80,40<br>46,73   |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,5500  | 84,97  | 46,73            |
|    | 2430116103800  | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv")  | kg   | 0,1700  | 180,00 | 30,60            |
|    | 2653102100830  | Ipsos pentru constructii tip A   | kg   | 0,0600  | 4,44   | 0,27             |
|    | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,5000  | 3,00   | 1,50             |
|    | 1711317306661  | Bumbac de sters  | kg   | 0,0500  | 25,00  | 1,25             |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0020  | 24,00  | 0,05             |
|    |                | <b>1.4.3. Tip 3</b>  |      |         |        |                  |
| 40 | IzA04A         | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirna (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent - vopsea, var, etc.)  | m2   |         |        | 10,25<br>9,35    |
|    | 7141020013400  | Vopsitor industrial  | h-om | 0,1100  | 84,97  | 9,35             |
|    | 2881116001642  | Hirtie slef.usc.stiela foi 23 x 30 gr 12 S 1581  | buc  | 0,3000  | 3,00   | 0,90             |
| 41 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2   |         |        | 6,21<br>2,55     |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55             |
|    | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca   | kg   | 0,1500  | 23,40  | 3,51             |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15             |
| 42 | CF15A          | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane   | m2   |         |        | 180,51<br>144,45 |
|    | 7122050013400  | Zidar  | h-om | 1,4000  | 84,97  | 118,96           |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,3000  | 84,97  | 25,49            |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500  | kg   | 10,5000 | 2,15   | 22,57            |
|    | 1421102200513  | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm  | m3   | 0,0300  | 430,00 | 12,90            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0070  | 24,00  | 0,17             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0040  | 35,00  | 0,14             |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0080  | 35,00  | 0,28             |
| 43 | CI06C          | Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 60 x 60 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor | m2   |         |        | 553,69<br>208,18 |
|    | 7132010010900  | Faiantar   | h-om | 2,2500  | 84,97  | 191,18           |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2000  | 84,97  | 16,99            |
|    | 2670112203000  | Placi tip faianta  | m2   | 1,0500  | 300,00 | 315,00           |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500  | kg   | 0,4000  | 2,15   | 0,86             |
|    | 2010237318700  | Distantieri de rost  | buc  | 20,0000 | 0,05   | 1,00             |
|    | 24302261000001 | Fuga   | kg   | 0,3300  | 34,72  | 11,46            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0080  | 24,00  | 0,19             |
|    | 2462106110300  | Adeziv pentru placaje faianta  | kg   | 4,0000  | 4,00   | 16,00            |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200  | 35,00  | 0,70             |
|    | 2952240004021  | Mixer electric   | h-ut | 0,0120  | 25,00  | 0,30             |
|    |                | <b>1.4.4. Tip 4</b>  |      |         |        |                  |
| 44 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2   |         |        | 6,21             |

| 1  | 2              | 3   | 4    | 5       | 6        | 7                |
|----|----------------|---|------|---------|----------|------------------|
|    |                |   |      |         |          | 2,55             |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor   | h-om | 0,0300  | 84,97    | 2,55             |
|    | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca  | kg   | 0,1500  | 23,40    | 3,51             |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata  | buc  | 0,0500  | 3,00     | 0,15             |
| 45 | CF15A          | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane  | m2   |         |          | 180,51<br>144,45 |
|    | 7122050013400  | Zidar   | h-om | 1,4000  | 84,97    | 118,96           |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,3000  | 84,97    | 25,49            |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500   | kg   | 10,5000 | 2,15     | 22,57            |
|    | 1421102200513  | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm   | m3   | 0,0300  | 430,00   | 12,90            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane   | m3   | 0,0070  | 24,00    | 0,17             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0040  | 35,00    | 0,14             |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric  | h-ut | 0,0080  | 35,00    | 0,28             |
| 46 | CI06C          | Placaj din fainata smaltuita, nesmltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 60 x 60 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor | m2   |         |          | 553,69<br>208,18 |
|    | 7132010010900  | Faiantar  | h-om | 2,2500  | 84,97    | 191,18           |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,2000  | 84,97    | 16,99            |
|    | 2670112203000  | Placi tip faianta   | m2   | 1,0500  | 300,00   | 315,00           |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500   | kg   | 0,4000  | 2,15     | 0,86             |
|    | 2010237318700  | Distantieri de rost   | buc  | 20,0000 | 0,05     | 1,00             |
|    | 24302261000001 | Fuga  | kg   | 0,3300  | 34,72    | 11,46            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane   | m3   | 0,0080  | 24,00    | 0,19             |
|    | 2462106110300  | Adeziv pentru placaje faianta   | kg   | 4,0000  | 4,00     | 16,00            |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0200  | 35,00    | 0,70             |
|    | 2952240004021  | Mixer electric  | h-ut | 0,0120  | 25,00    | 0,30             |
|    |                | <b>1.4.5. Tip 5</b>   |      |         |          |                  |
| 47 | IzA04A         | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent - vopsea, var, etc.)   | m2   |         |          | 10,25<br>9,35    |
|    | 7141020013400  | Vopsitor industrial   | h-om | 0,1100  | 84,97    | 9,35             |
|    | 2881116001642  | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 12 S 1581   | buc  | 0,3000  | 3,00     | 0,90             |
| 48 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca   | m2   |         |          | 6,21<br>2,55     |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor   | h-om | 0,0300  | 84,97    | 2,55             |
|    | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca  | kg   | 0,1500  | 23,40    | 3,51             |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata  | buc  | 0,0500  | 3,00     | 0,15             |
| 49 | CF50A          | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.   | m2   |         |          | 94,05<br>54,38   |
|    | 7122050013442  | Tencuitor   | h-om | 0,6400  | 84,97    | 54,38            |
|    | 2653102100831  | Amestec uscat   | kg   | 7,1400  | 3,55     | 25,35            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane   | m3   | 0,0040  | 24,00    | 0,10             |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric  | h-ut | 0,0500  | 35,00    | 1,75             |
|    | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar   | h-ut | 0,3100  | 25,00    | 7,75             |
|    | 2875277400000  | Compresor   | h-ut | 0,3150  | 15,00    | 4,72             |
| 50 | CF51A k=5      | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5  | m2   |         |          | 94,96<br>55,23   |
|    | 7122050013442  | Tencuitor   | h-om | 0,1300  | 84,97    | 55,23            |
|    | 2653102100831  | Amestec uscat   | kg   | 1,4300  | 3,55     | 25,38            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane   | m3   | 0,0010  | 24,00    | 0,12             |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric  | h-ut | 0,0100  | 35,00    | 1,75             |
|    | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar   | h-ut | 0,0620  | 25,00    | 7,75             |
|    | 2875277400000  | Compresor   | h-ut | 0,0630  | 15,00    | 4,72             |
| 51 | CI17B          | Placare cu panouri fibrolemnoase, (Panouri MDF, inclusiv profilele MDF)   | m2   |         |          | 514,31<br>212,43 |
|    | 7422010060100  | Timplar   | h-om | 2,3000  | 84,97    | 195,43           |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,2000  | 84,97    | 16,99            |
|    | 2732103646000  | Panouri fibrolemnoase usoare moi (Panouri MDF, inclusiv profilele MDF)  | m2   | 1,1000  | 208,00   | 228,80           |
|    | 2873145887000  | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii  | kg   | 0,1000  | 24,00    | 2,40             |
|    | 2010212906648  | Sipci de lemn 38x58 mm  | m3   | 0,0140  | 4 250,00 | 59,50            |
|    | 2462106110100  | Adeziv neoprenic  | kg   | 0,1000  | 108,33   | 10,83            |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0100  | 35,00    | 0,35             |
|    |                | <b>1.4.6. Tip 6</b>   |      |         |          |                  |
| 52 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu  | m2   |         |          | 6,21             |

| 1  | 2              | 3  | 4    | 5      | 6        | 7      |
|----|----------------|--|------|--------|----------|--------|
|    |                | grund cu patrundere adinca   |      |        |          | 2,55   |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97    | 2,55   |
|    | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca   | kg   | 0,1500 | 23,40    | 3,51   |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00     | 0,15   |
| 53 | CF50A          | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.  | m2   |        |          | 94,05  |
|    | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 0,6400 | 84,97    | 54,38  |
|    | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 7,1400 | 3,55     | 25,35  |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0040 | 24,00    | 0,10   |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0500 | 35,00    | 1,75   |
|    | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar  | h-ut | 0,3100 | 25,00    | 7,75   |
|    | 2875277400000  | Compresor  | h-ut | 0,3150 | 15,00    | 4,72   |
| 54 | CF51A k=5      | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5 | m2   |        |          | 94,96  |
|    | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 0,1300 | 84,97    | 55,23  |
|    | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 1,4300 | 3,55     | 25,38  |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0010 | 24,00    | 0,12   |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0100 | 35,00    | 1,75   |
|    | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar  | h-ut | 0,0620 | 25,00    | 7,75   |
|    | 2875277400000  | Compresor  | h-ut | 0,0630 | 15,00    | 4,72   |
| 55 | CI17B          | Placare cu panouri fibrolemnoase, (Panouri MDF, inclusiv profilele MDF)  | m2   |        |          | 514,31 |
|    | 7422010060100  | Timplar  | h-om | 2,3000 | 84,97    | 195,43 |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2000 | 84,97    | 16,99  |
|    | 2732103646000  | Panouri fibrolemnoase usoare moi (Panouri MDF, inclusiv profilele MDF)   | m2   | 1,1000 | 208,00   | 228,80 |
|    | 2873145887000  | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii   | kg   | 0,1000 | 24,00    | 2,40   |
|    | 2010212906648  | Sipci de lemn 38x58 mm   | m3   | 0,0140 | 4 250,00 | 59,50  |
|    | 2462106110100  | Adeziv neoprenic   | kg   | 0,1000 | 108,33   | 10,83  |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0100 | 35,00    | 0,35   |
|    |                | <b>1.4.7. Tip 7</b>  |      |        |          |        |
| 56 | IzA04A         | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent - vopsea, var, etc.)            | m2   |        |          | 10,25  |
|    | 7141020013400  | Vopsitor industrial  | h-om | 0,1100 | 84,97    | 9,35   |
|    | 2881116001642  | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 12 S 1581  | buc  | 0,3000 | 3,00     | 0,90   |
| 57 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2   |        |          | 6,21   |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97    | 2,55   |
|    | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca   | kg   | 0,1500 | 23,40    | 3,51   |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00     | 0,15   |
| 58 | CN16C          | Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu lac de ulei in 2 straturi la obloane rulante  | m2   |        |          | 77,70  |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,7000 | 84,97    | 59,48  |
|    | 2430126105046  | Lac pt.interior L.001-1 NTR 90-80  | kg   | 0,2000 | 76,00    | 15,20  |
|    | 2320116200573  | Benzina auto tip CO/R 75   | l    | 0,0700 | 21,00    | 1,47   |
|    | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,1000 | 3,00     | 0,30   |
|    | 1711317306661  | Bumbac de sters  | kg   | 0,0500 | 25,00    | 1,25   |
|    |                | <b>1.4.8. Tip 1 (Coloane)</b>  |      |        |          |        |
| 59 | IzA04A         | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent- vopsea,var,etc.)               | m2   |        |          | 10,25  |
|    | 7141020013400  | Vopsitor industrial  | h-om | 0,1100 | 84,97    | 9,35   |
|    | 2881116001642  | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 12 S 1581  | buc  | 0,3000 | 3,00     | 0,90   |
| 60 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2   |        |          | 6,21   |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97    | 2,55   |
|    | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca   | kg   | 0,1500 | 23,40    | 3,51   |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00     | 0,15   |
| 61 | CF50A          | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.  | m2   |        |          | 94,05  |
|    | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 0,6400 | 84,97    | 54,38  |
|    | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 7,1400 | 3,55     | 25,35  |

| 1  | 2              | 3  | 4    | 5      | 6      | 7              |
|----|----------------|--|------|--------|--------|----------------|
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0040 | 24,00  | 0,10           |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0500 | 35,00  | 1,75           |
|    | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar  | h-ut | 0,3100 | 25,00  | 7,75           |
|    | 2875277400000  | Compresor  | h-ut | 0,3150 | 15,00  | 4,72           |
| 62 | CF51A k=5      | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5 | m2   |        |        | 94,96<br>55,23 |
|    | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 0,1300 | 84,97  | 55,23          |
|    | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 1,4300 | 3,55   | 25,38          |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0010 | 24,00  | 0,12           |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0100 | 35,00  | 1,75           |
|    | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar  | h-ut | 0,0620 | 25,00  | 7,75           |
|    | 2875277400000  | Compresor  | h-ut | 0,0630 | 15,00  | 4,72           |
| 63 | CF17C          | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)   | m2   |        |        | 26,43<br>16,99 |
|    | 7122050013400  | Zidar  | h-om | 0,2000 | 84,97  | 16,99          |
|    | 2614122601913  | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2   | m2   | 1,1000 | 8,03   | 8,83           |
|    | 2462106110132  | Aracet CPMB  | kg   | 0,1500 | 4,00   | 0,60           |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0003 | 24,00  | 0,01           |
| 64 | CF57A          | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2   |        |        | 54,18<br>46,73 |
|    | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,4500 | 84,97  | 38,24          |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000 | 84,97  | 8,50           |
|    | 2653102100833  | Chit pe baza de ipsos "Eurofin"  | kg   | 1,0549 | 7,00   | 7,38           |
|    | 4100126202818  | Apa  | m3   | 0,0010 | 24,00  | 0,02           |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010 | 35,00  | 0,04           |
| 65 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2   |        |        | 5,15<br>2,55   |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97  | 2,55           |
|    | 2416586105303  | Amorsa-grund   | kg   | 0,1500 | 16,33  | 2,45           |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00   | 0,15           |
| 66 | CF56A          | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2   | m2   |        |        | 34,41<br>25,49 |
|    | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,2000 | 84,97  | 16,99          |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000 | 84,97  | 8,50           |
|    | 2653102100832g | "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar  | kg   | 0,6000 | 14,80  | 8,88           |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010 | 35,00  | 0,04           |
| 67 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)  | m2   |        |        | 7,50<br>2,55   |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97  | 2,55           |
|    | 2416586105303d | Amorsa-grund (Amorsa alba Duraziv sau similar)   | kg   | 0,1500 | 32,00  | 4,80           |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00   | 0,15           |
| 68 | CN06A          | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)                     | m2   |        |        | 80,40<br>46,73 |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,5500 | 84,97  | 46,73          |
|    | 2430116103800  | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv")  | kg   | 0,1700 | 180,00 | 30,60          |
|    | 2653102100830  | Ipsos pentru constructii tip A   | kg   | 0,0600 | 4,44   | 0,27           |
|    | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,5000 | 3,00   | 1,50           |
|    | 1711317306661  | Bumbac de sters  | kg   | 0,0500 | 25,00  | 1,25           |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0020 | 24,00  | 0,05           |
|    |                | <b>1.4.9. Tip 3 (Coloane)</b>  |      |        |        |                |
| 69 | IzA04A         | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent-vopsea,var,etc.)                | m2   |        |        | 10,25<br>9,35  |
|    | 7141020013400  | Vopsitor industrial  | h-om | 0,1100 | 84,97  | 9,35           |
|    | 2881116001642  | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 12 S 1581  | buc  | 0,3000 | 3,00   | 0,90           |
| 70 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2   |        |        | 6,21<br>2,55   |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97  | 2,55           |
|    | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca   | kg   | 0,1500 | 23,40  | 3,51           |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00   | 0,15           |

| 1  | 2              | 3  | 4    | 5       | 6      | 7                |
|----|----------------|--|------|---------|--------|------------------|
| 71 | CF15A          | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane   | m2   |         |        | 180,51<br>144,45 |
|    | 7122050013400  | Zidar  | h-om | 1,4000  | 84,97  | 118,96           |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,3000  | 84,97  | 25,49            |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500  | kg   | 10,5000 | 2,15   | 22,57            |
|    | 1421102200513  | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm  | m3   | 0,0300  | 430,00 | 12,90            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0070  | 24,00  | 0,17             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0040  | 35,00  | 0,14             |
|    | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0080  | 35,00  | 0,28             |
| 72 | CI06C          | Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeaasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 60 x 60 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentu montarea placajelor | m2   |         |        | 553,69<br>208,18 |
|    | 7132010010900  | Faiantar   | h-om | 2,2500  | 84,97  | 191,18           |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2000  | 84,97  | 16,99            |
|    | 2670112203000  | Placi tip faianta  | m2   | 1,0500  | 300,00 | 315,00           |
|    | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500  | kg   | 0,4000  | 2,15   | 0,86             |
|    | 2010237318700  | Distantieri de rost  | buc  | 20,0000 | 0,05   | 1,00             |
|    | 24302261000001 | Fuga   | kg   | 0,3300  | 34,72  | 11,46            |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0080  | 24,00  | 0,19             |
|    | 2462106110300  | Adeziv pentru placaje faianta  | kg   | 4,0000  | 4,00   | 16,00            |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200  | 35,00  | 0,70             |
|    | 2952240004021  | Mixer electric   | h-ut | 0,0120  | 25,00  | 0,30             |
|    |                | <b>1.4.10. Glafuri interioare</b>  |      |         |        |                  |
| 73 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2   |         |        | 6,21<br>2,55     |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55             |
|    | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca   | kg   | 0,1500  | 23,40  | 3,51             |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15             |
| 74 | CF61A          | Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane  | m2   |         |        | 189,22<br>126,27 |
|    | 9310060019930  | Muncitor   | h-om | 1,4860  | 84,97  | 126,27           |
|    | 2430226101021  | Grund sub tencuiala (Betoncontact, Tifengrund, Grundmitteli)   | kg   | 0,3000  | 23,40  | 7,02             |
|    | 2653102100834  | Amestec uscat pe baza de ipsos pentru tencuiala, cu grosime 10 mm  | kg   | 14,6100 | 3,55   | 51,87            |
|    | 4100126202818  | Apa  | m3   | 0,0112  | 24,00  | 0,27             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0790  | 35,00  | 2,77             |
|    | 2952270007608  | Masina de gaurit manuala electrica cu prelungitor de sneec (mixer de tencuire)   | h-ut | 0,0296  | 35,00  | 1,04             |
| 75 | CF17C          | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)   | m2   |         |        | 26,43<br>16,99   |
|    | 7122050013400  | Zidar  | h-om | 0,2000  | 84,97  | 16,99            |
|    | 2614122601913  | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2   | m2   | 1,1000  | 8,03   | 8,83             |
|    | 2462106110132  | Aracet CPMB  | kg   | 0,1500  | 4,00   | 0,60             |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0003  | 24,00  | 0,01             |
| 76 | CF57A          | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2   |         |        | 54,18<br>46,73   |
|    | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,4500  | 84,97  | 38,24            |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000  | 84,97  | 8,50             |
|    | 2653102100833  | Chit pe baza de ipsos "Eurofin"  | kg   | 1,0549  | 7,00   | 7,38             |
|    | 4100126202818  | Apa  | m3   | 0,0010  | 24,00  | 0,02             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010  | 35,00  | 0,04             |
| 77 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2   |         |        | 5,15<br>2,55     |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55             |
|    | 2416586105303  | Amorsa-grund   | kg   | 0,1500  | 16,33  | 2,45             |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15             |
| 78 | CF56A          | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2   | m2   |         |        | 34,41<br>25,49   |
|    | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,2000  | 84,97  | 16,99            |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000  | 84,97  | 8,50             |
|    | 2653102100832g | "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar  | kg   | 0,6000  | 14,80  | 8,88             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010  | 35,00  | 0,04             |
| 79 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)  | m2   |         |        | 7,50<br>2,55     |

| 1  | 2              | 3  | 4    | 5       | 6      | 7                  |
|----|----------------|--|------|---------|--------|--------------------|
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55               |
|    | 2416586105303d | Amorsa-grund (Amorsa alba Duraziv sau similar)   | kg   | 0,1500  | 32,00  | 4,80               |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15               |
| 80 | CN06A          | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2) | m2   |         |        | 80,40<br>46,73     |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,5500  | 84,97  | 46,73              |
|    | 2430116103800  | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv")  | kg   | 0,1700  | 180,00 | 30,60              |
|    | 2653102100830  | Ipsos pentru constructii tip A   | kg   | 0,0600  | 4,44   | 0,27               |
|    | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,5000  | 3,00   | 1,50               |
|    | 1711317306661  | Bumbac de sters  | kg   | 0,0500  | 25,00  | 1,25               |
|    | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0020  | 24,00  | 0,05               |
| 81 | CK26C          | Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice (latimea de 250mm)   | m    |         |        | 224,80<br>7,65     |
|    | 7422010060100  | Timplar  | h-om | 0,0800  | 84,97  | 6,80               |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,0100  | 84,97  | 0,85               |
|    | 2521106718393  | Pervazuri din mase plastice pentru ferestre si usi 250mm   | m    | 1,0000  | 215,00 | 215,00             |
|    | 2874115829126  | Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm   | buc  | 6,0000  | 0,30   | 1,80               |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0100  | 35,00  | 0,35               |
|    |                | <b>1.5. Casa scarii Sc-1</b><br><b>1.5.1. Trepte, contratrepte, trepta de odihna, trepta de odihna etaj, plinta, glaf grinda</b>   |      |         |        |                    |
| 82 | CG56A          | Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm   | m2   |         |        | 105,45<br>19,88    |
|    | 7132030012600  | Mozaicar   | h-om | 0,2340  | 84,97  | 19,88              |
|    | 2653102100828  | Amestec "Nivelir-Rapid"  | kg   | 15,3000 | 5,33   | 81,96              |
|    | 2430226101017  | Grund "Tifengrund"   | kg   | 0,0900  | 23,40  | 2,12               |
|    | 4100126202818  | Apa  | m3   | 0,0040  | 24,00  | 0,10               |
|    | 2952240004021  | Mixer electric   | h-ut | 0,0420  | 25,00  | 1,05               |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0100  | 35,00  | 0,35               |
| 83 | CI24A          | Placarea treptelor cu placi Klinker incleiate, cu grosimea de 9 mm   | m2   |         |        | 1 005,66<br>327,56 |
|    | 9310060019930  | Muncitor   | h-om | 3,8550  | 84,97  | 327,56             |
|    | 2670112202052k | Placi Klinker la trepte de 9 mm grosime  | m2   | 1,0200  | 609,00 | 621,18             |
|    | 2462106110554  | Adeziv pe baza de rasini acrilice sau latex  | kg   | 5,8000  | 5,47   | 31,73              |
|    | 2653102100853  | Praimer (grund)  | kg   | 0,1500  | 34,26  | 5,14               |
|    | 24302261000001 | Fuga   | kg   | 0,2000  | 34,72  | 6,94               |
|    | 2881116002700  | Disc abraziv   | buc  | 0,0200  | 25,00  | 0,50               |
|    | 4100126202818  | Apa  | m3   | 0,0050  | 24,00  | 0,12               |
|    | 2952270003205  | Masina de taiat piatra universala  | h-ut | 0,3430  | 32,00  | 10,98              |
|    | 2922140006702  | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0360  | 35,00  | 1,26               |
|    | 2952270007607  | Masina de gaurit electrica cu ajutor de snec   | h-ut | 0,0072  | 35,00  | 0,25               |
| 84 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare cu grund Betonocontact  | m2   |         |        | 7,40<br>2,55       |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55               |
|    | 2416586105303b | Amorsa-grund Betonocontact   | kg   | 0,1500  | 31,36  | 4,70               |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15               |
| 85 | CI24A          | Placarea contratreptelor cu placi gresie porcelanata incleiate   | m2   |         |        | 690,48<br>327,56   |
|    | 9310060019930  | Muncitor   | h-om | 3,8550  | 84,97  | 327,56             |
|    | 2670112202052p | Placi gresie porcelanata   | m2   | 1,0200  | 300,00 | 306,00             |
|    | 2462106110554  | Adeziv pe baza de rasini acrilice sau latex  | kg   | 5,8000  | 5,47   | 31,73              |
|    | 2653102100853  | Praimer (grund)  | kg   | 0,1500  | 34,26  | 5,14               |
|    | 24302261000001 | Fuga   | kg   | 0,2000  | 34,72  | 6,94               |
|    | 2881116002700  | Disc abraziv   | buc  | 0,0200  | 25,00  | 0,50               |
|    | 4100126202818  | Apa  | m3   | 0,0050  | 24,00  | 0,12               |
|    | 2952270003205  | Masina de taiat piatra universala  | h-ut | 0,3430  | 32,00  | 10,98              |
|    | 2922140006702  | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0360  | 35,00  | 1,26               |
|    | 2952270007607  | Masina de gaurit electrica cu ajutor de snec   | h-ut | 0,0072  | 35,00  | 0,25               |
| 86 | CG56A          | Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm   | m2   |         |        | 105,45<br>19,88    |
|    | 7132030012600  | Mozaicar   | h-om | 0,2340  | 84,97  | 19,88              |
|    | 2653102100828  | Amestec "Nivelir-Rapid"  | kg   | 15,3000 | 5,33   | 81,96              |
|    | 2430226101017  | Grund "Tifengrund"   | kg   | 0,0900  | 23,40  | 2,12               |
|    | 4100126202818  | Apa  | m3   | 0,0040  | 24,00  | 0,10               |
|    | 2952240004021  | Mixer electric   | h-ut | 0,0420  | 25,00  | 1,05               |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0100  | 35,00  | 0,35               |

| 1  | 2              | 3  | 4    | 5       | 6      | 7                |
|----|----------------|--|------|---------|--------|------------------|
| 87 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare cu grund Betonocontact  | m2   |         |        | 7,40<br>2,55     |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55             |
|    | 2416586105303b | Amorsa-grund Betonocontact   | kg   | 0,1500  | 31,36  | 4,70             |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15             |
| 88 | CG17D1         | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Gresie portelanata de 8mm) (Treapta de odihna)      | m2   |         |        | 590,78<br>246,41 |
|    | 7132030012600  | Mozaicar   | h-om | 2,6100  | 84,97  | 221,77           |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2900  | 84,97  | 24,64            |
|    | 2661112800700  | Placi sau piscoturi de gresie (Gresie portelanata de 8mm)  | m2   | 1,0300  | 300,00 | 309,00           |
|    | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie  | kg   | 4,0500  | 4,00   | 16,20            |
|    | 24302261000001 | Fuga   | kg   | 0,3000  | 34,72  | 10,42            |
|    | 2010237318700  | Distantieri de rost  | buc  | 20,0000 | 0,05   | 1,00             |
|    | 2653102100000  | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport   | kg   | 0,9000  | 6,53   | 5,88             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0450  | 35,00  | 1,57             |
|    | 2952240004021  | Mixer electric   | h-ut | 0,0120  | 25,00  | 0,30             |
| 89 | CG56A          | Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm   | m2   |         |        | 105,45<br>19,88  |
|    | 7132030012600  | Mozaicar   | h-om | 0,2340  | 84,97  | 19,88            |
|    | 2653102100828  | Amestec "Nivelir-Rapid"  | kg   | 15,3000 | 5,33   | 81,96            |
|    | 2430226101017  | Grund "Tifengrund"   | kg   | 0,0900  | 23,40  | 2,12             |
|    | 4100126202818  | Apa  | m3   | 0,0040  | 24,00  | 0,10             |
|    | 2952240004021  | Mixer electric   | h-ut | 0,0420  | 25,00  | 1,05             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0100  | 35,00  | 0,35             |
| 90 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare cu grund Betonocontact  | m2   |         |        | 7,40<br>2,55     |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55             |
|    | 2416586105303b | Amorsa-grund Betonocontact   | kg   | 0,1500  | 31,36  | 4,70             |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15             |
| 91 | CG17D1         | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Gresie portelanata de 8mm) (Treapta de odihna etaj) | m2   |         |        | 590,78<br>246,41 |
|    | 7132030012600  | Mozaicar   | h-om | 2,6100  | 84,97  | 221,77           |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2900  | 84,97  | 24,64            |
|    | 2661112800700  | Placi sau piscoturi de gresie (Gresie portelanata de 8mm)  | m2   | 1,0300  | 300,00 | 309,00           |
|    | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie  | kg   | 4,0500  | 4,00   | 16,20            |
|    | 24302261000001 | Fuga   | kg   | 0,3000  | 34,72  | 10,42            |
|    | 2010237318700  | Distantieri de rost  | buc  | 20,0000 | 0,05   | 1,00             |
|    | 2653102100000  | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport   | kg   | 0,9000  | 6,53   | 5,88             |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0450  | 35,00  | 1,57             |
|    | 2952240004021  | Mixer electric   | h-ut | 0,0120  | 25,00  | 0,30             |
| 92 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare cu grund Betonocontact  | m2   |         |        | 7,40<br>2,55     |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55             |
|    | 2416586105303b | Amorsa-grund Betonocontact   | kg   | 0,1500  | 31,36  | 4,70             |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15             |
| 93 | CI14B          | Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv (plinta h=100mm)  | m    |         |        | 96,70<br>33,99   |
|    | 7132010010900  | Faianantar   | h-om | 0,3000  | 84,97  | 25,49            |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000  | 84,97  | 8,50             |
|    | 2874116312500  | Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta h=100 mm  | m    | 1,0200  | 42,00  | 44,98            |
|    | 2462106110400  | Adeziv pentru placaje din gresie ceramica  | kg   | 0,3500  | 4,00   | 1,47             |
|    | 2010237318700  | Distantieri de rost  | buc  | 6,0000  | 0,05   | 0,32             |
|    | 2430226101466  | Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78  | kg   | 0,1000  | 45,00  | 4,72             |
|    | 2952270003830  | Dreptar de aluminiu = 2,00 m   | h-ut | 0,3000  | 32,00  | 9,60             |
|    | 2952270003204  | Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw  | h-ut | 0,0500  | 32,00  | 1,60             |
|    | 2952240004021  | Mixer electric   | h-ut | 0,0010  | 25,00  | 0,03             |
| 94 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare cu grund Betonocontact  | m2   |         |        | 7,40<br>2,55     |
|    | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300  | 84,97  | 2,55             |
|    | 2416586105303b | Amorsa-grund Betonocontact   | kg   | 0,1500  | 31,36  | 4,70             |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15             |
| 95 | CG17D1         | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Gresie portelanata de 8mm) (Glaf grinda)            | m2   |         |        | 590,78<br>246,41 |
|    | 7132030012600  | Mozaicar   | h-om | 2,6100  | 84,97  | 221,77           |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2900  | 84,97  | 24,64            |
|    | 2661112800700  | Placi sau piscoturi de gresie (Gresie portelanata de 8mm)  | m2   | 1,0300  | 300,00 | 309,00           |

| 1   | 2              | 3  | 4    | 5       | 6        | 7                  |
|-----|----------------|--|------|---------|----------|--------------------|
|     | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie  | kg   | 4,0500  | 4,00     | 16,20              |
|     | 2430226100001  | Fuga   | kg   | 0,3000  | 34,72    | 10,42              |
|     | 2010237318700  | Distantieri de rost  | buc  | 20,0000 | 0,05     | 1,00               |
|     | 2653102100000  | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport   | kg   | 0,9000  | 6,53     | 5,88               |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0450  | 35,00    | 1,57               |
|     | 2952240004021  | Mixer electric   | h-ut | 0,0120  | 25,00    | 0,30               |
| 96  | CL18A          | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Cornier 50x3)  | kg   |         |          | 63,80<br>17,84     |
|     | 7214240021810  | Lacatus CM   | h-om | 0,1900  | 84,97    | 16,14              |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,0100  | 84,97    | 0,85               |
|     | 7212030022700  | Sudor  | h-om | 0,0100  | 84,97    | 0,85               |
|     | 2734113803207  | Sirma neagra moale d = 2 mm  | kg   | 0,0100  | 24,20    | 0,24               |
|     | 2775276309886  | Confectii metalice inglobate in beton  | kg   | 1,0000  | 45,00    | 45,00              |
|     | 2873155901200  | Electrozi pentru sudura  | kg   | 0,0050  | 65,00    | 0,33               |
|     | 4011106202741  | Energie electrica  | kw   | 0,0080  | 2,34     | 0,02               |
|     | 1010126200341  | Carbuni de forja (huila)   | kg   | 0,0150  | 25,00    | 0,38               |
|     |                | <b>1.5.2. Balustrada</b>   |      |         |          |                    |
| 97  | CH06B          | Balustrade din otel inoxidabil cu sticla securizata transparenta 8mm, inclusiv stilpii si elementele de prindere h=900mm   | m    |         |          | 1 794,23<br>101,96 |
|     | 7214240021810  | Lacatus CM   | h-om | 1,2000  | 84,97    | 101,96             |
|     | 2812106305701b | Balustrade din otel inoxidabil cu sticla securizata transparenta 8mm, inclusiv stilpii si elementele de prindere h=900mm   | m    | 1,0000  | 1 680,00 | 1 680,00           |
|     | 4011106202741  | Energie electrica  | kw   | 0,1000  | 2,34     | 0,23               |
|     | 2873155900800  | Electrozi de sudura  | kg   | 0,0600  | 65,00    | 3,90               |
|     | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500  | kg   | 0,7000  | 2,15     | 1,50               |
|     | 2430126103294  | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80   | kg   | 0,0250  | 65,00    | 1,63               |
|     | 1010126200341  | Carbuni de forja (huila)   | kg   | 0,2000  | 25,00    | 5,00               |
|     |                | <b>1.5.3. Finisare sub trepte, finisarea pereti</b>  |      |         |          |                    |
| 98  | IzA04A         | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent - vopsea, var, etc.)            | m2   |         |          | 10,25<br>9,35      |
|     | 7141020013400  | Vopsitor industrial  | h-om | 0,1100  | 84,97    | 9,35               |
|     | 2881116001642  | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 12 S 1581  | buc  | 0,3000  | 3,00     | 0,90               |
| 99  | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2   |         |          | 6,21<br>2,55       |
|     | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300  | 84,97    | 2,55               |
|     | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca   | kg   | 0,1500  | 23,40    | 3,51               |
|     | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500  | 3,00     | 0,15               |
| 100 | CF50A          | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.  | m2   |         |          | 94,05<br>54,38     |
|     | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 0,6400  | 84,97    | 54,38              |
|     | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 7,1400  | 3,55     | 25,35              |
|     | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0040  | 24,00    | 0,10               |
|     | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0500  | 35,00    | 1,75               |
|     | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar  | h-ut | 0,3100  | 25,00    | 7,75               |
|     | 2875277400000  | Compresor  | h-ut | 0,3150  | 15,00    | 4,72               |
| 101 | CF51A k=5      | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) k=5 | m2   |         |          | 94,96<br>55,23     |
|     | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 0,1300  | 84,97    | 55,23              |
|     | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 1,4300  | 3,55     | 25,38              |
|     | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0010  | 24,00    | 0,12               |
|     | 2952270003817  | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric   | h-ut | 0,0100  | 35,00    | 1,75               |
|     | 2952270000000  | Agregat pentru ridicat mortar  | h-ut | 0,0620  | 25,00    | 7,75               |
|     | 2875277400000  | Compresor  | h-ut | 0,0630  | 15,00    | 4,72               |
| 102 | CF17C          | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)   | m2   |         |          | 26,43<br>16,99     |
|     | 7122050013400  | Zidar  | h-om | 0,2000  | 84,97    | 16,99              |
|     | 2614122601913  | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2   | m2   | 1,1000  | 8,03     | 8,83               |
|     | 2462106110132  | Aracet CPMB  | kg   | 0,1500  | 4,00     | 0,60               |
|     | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0003  | 24,00    | 0,01               |
| 103 | CF57A          | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2   |         |          | 54,18<br>46,73     |
|     | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,4500  | 84,97    | 38,24              |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000  | 84,97    | 8,50               |
|     | 2653102100833  | Chit pe baza de ipsos "Eurofin"  | kg   | 1,0549  | 7,00     | 7,38               |
|     | 4100126202818  | Apa  | m3   | 0,0010  | 24,00    | 0,02               |



| 1   | 2              | 3  | 4    | 5      | 6      | 7                |
|-----|----------------|--|------|--------|--------|------------------|
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010 | 35,00  | 0,03             |
| 104 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2   |        |        | 5,15<br>2,55     |
|     | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97  | 2,55             |
|     | 2416586105303  | Amorsa-grund   | kg   | 0,1500 | 16,33  | 2,45             |
|     | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00   | 0,15             |
| 105 | CF56A          | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2 | m2   |        |        | 34,41<br>25,49   |
|     | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,2000 | 84,97  | 16,99            |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000 | 84,97  | 8,50             |
|     | 2653102100832g | "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar  | kg   | 0,6000 | 14,80  | 8,88             |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010 | 35,00  | 0,03             |
| 106 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)  | m2   |        |        | 7,50<br>2,55     |
|     | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97  | 2,55             |
|     | 2416586105303d | Amorsa-grund (Amorsa alba Duraziv sau similar)   | kg   | 0,1500 | 32,00  | 4,80             |
|     | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00   | 0,15             |
| 107 | CN06A          | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)                   | m2   |        |        | 80,40<br>46,73   |
|     | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,5500 | 84,97  | 46,73            |
|     | 2430116103800  | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv")  | kg   | 0,1700 | 180,00 | 30,60            |
|     | 2653102100830  | Ipsos pentru constructii tip A   | kg   | 0,0600 | 4,44   | 0,27             |
|     | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,5000 | 3,00   | 1,50             |
|     | 1711317306661  | Bumbac de sters  | kg   | 0,0500 | 25,00  | 1,25             |
|     | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0020 | 24,00  | 0,05             |
|     |                | <b>1.5.4. Finisare tavan</b>   |      |        |        |                  |
| 108 | IzA04A         | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirna (Curatirea suprafetelor vechi de finisaj existent - vopsea, var, etc.)          | m2   |        |        | 10,25<br>9,35    |
|     | 7141020013400  | Vopsitor industrial  | h-om | 0,1100 | 84,97  | 9,35             |
|     | 2881116001642  | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 12 S 1581  | buc  | 0,3000 | 3,00   | 0,90             |
| 109 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund cu patrundere adinca  | m2   |        |        | 6,21<br>2,55     |
|     | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97  | 2,55             |
|     | 2416586105303a | Amorsa-grund patrundere adinca   | kg   | 0,1500 | 23,40  | 3,51             |
|     | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00   | 0,15             |
| 110 | CF52B          | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului  | m2   |        |        | 158,70<br>130,00 |
|     | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 1,5300 | 84,97  | 130,00           |
|     | 2653102100831  | Amestec uscat  | kg   | 7,1400 | 3,55   | 25,35            |
|     | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0040 | 24,00  | 0,10             |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0790 | 35,00  | 2,77             |
|     | 2952240004021  | Mixer electric   | h-ut | 0,0195 | 25,00  | 0,49             |
| 111 | CF17C          | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (fibra de sticla 160g/m2)                                       | m2   |        |        | 26,43<br>16,99   |
|     | 7122050013400  | Zidar  | h-om | 0,2000 | 84,97  | 16,99            |
|     | 2614122601913  | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2   | m2   | 1,1000 | 8,03   | 8,83             |
|     | 2462106110132  | Aracet CPMB  | kg   | 0,1500 | 4,00   | 0,60             |
|     | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0003 | 24,00  | 0,01             |
| 112 | CF57A          | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2   |        |        | 54,18<br>46,73   |
|     | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,4500 | 84,97  | 38,24            |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000 | 84,97  | 8,50             |
|     | 2653102100833  | Chit pe baza de ipsos "Eurofin"  | kg   | 1,0549 | 7,00   | 7,38             |
|     | 4100126202818  | Apa  | m3   | 0,0010 | 24,00  | 0,02             |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010 | 35,00  | 0,04             |
| 113 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2   |        |        | 5,15<br>2,55     |
|     | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97  | 2,55             |
|     | 2416586105303  | Amorsa-grund   | kg   | 0,1500 | 16,33  | 2,45             |
|     | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00   | 0,15             |

| 1   | 2              | 3  | 4    | 5      | 6        | 7                 |
|-----|----------------|--|------|--------|----------|-------------------|
| 114 | CF56A          | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar, grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, consum mediu de 0,6 kg/m2   | m2   |        |          | 34,41<br>25,49    |
|     | 7122050013401  | Zidar cat.4  | h-om | 0,2000 | 84,97    | 16,99             |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000 | 84,97    | 8,50              |
|     | 2653102100832g | "Glet de calitate superioara pentru lucrari la interior Satroc" sau similar  | kg   | 0,6000 | 14,80    | 8,88              |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0010 | 35,00    | 0,04              |
| 115 | CN53A          | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Amorsa alba Duraziv sau similar)  | m2   |        |          | 7,50<br>2,55      |
|     | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,0300 | 84,97    | 2,55              |
|     | 2416586105303d | Amorsa-grund (Amorsa alba Duraziv sau similar)   | kg   | 0,1500 | 32,00    | 4,80              |
|     | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500 | 3,00     | 0,15              |
| 116 | CN06A          | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv" cu consum de 0,17kg/m2)   | m2   |        |          | 80,40<br>46,73    |
|     | 7141020013300  | Zugrav vopsitor  | h-om | 0,5500 | 84,97    | 46,73             |
|     | 2430116103800  | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici (Vopsea superlavabila cu cauciuc "Duraziv")  | kg   | 0,1700 | 180,00   | 30,60             |
|     | 2653102100830  | Ipsos pentru constructii tip A   | kg   | 0,0600 | 4,44     | 0,27              |
|     | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,5000 | 3,00     | 1,50              |
|     | 1711317306661  | Bumbac de sters  | kg   | 0,0500 | 25,00    | 1,25              |
|     | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0020 | 24,00    | 0,05              |
|     |                | <b>1.6. Timplarie</b>  |      |        |          |                   |
| 117 | CK23C          | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F1 114 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla U< 1,7W/m2K)  | m2   |        |          | 1 661,52<br>47,58 |
|     | 7129200011200  | Finisor MP   | h-om | 0,5100 | 84,97    | 43,33             |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,0500 | 84,97    | 4,25              |
|     | 2030112938150  | Ferestre din mase plastice   | m2   | 1,0000 | 1 585,00 | 1 585,00          |
|     | 2874115829126  | Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm   | buc  | 3,0000 | 0,30     | 0,90              |
|     | 2416566101572  | Spuma de poliuretan  | kg   | 0,1650 | 100,00   | 16,50             |
|     | 2430226101600  | Chit siliconic   | kg   | 0,1230 | 65,00    | 8,00              |
|     | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,4000 | 3,00     | 1,20              |
|     | 4011106202741  | Energie electrica  | kw   | 0,7000 | 2,34     | 1,64              |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70              |
| 118 | CK23C          | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F2 24 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla U< 1,7W/m2K)   | m2   |        |          | 1 661,52<br>47,58 |
|     | 7129200011200  | Finisor MP   | h-om | 0,5100 | 84,97    | 43,33             |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,0500 | 84,97    | 4,25              |
|     | 2030112938150  | Ferestre din mase plastice   | m2   | 1,0000 | 1 585,00 | 1 585,00          |
|     | 2874115829126  | Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm   | buc  | 3,0000 | 0,30     | 0,90              |
|     | 2416566101572  | Spuma de poliuretan  | kg   | 0,1650 | 100,00   | 16,50             |
|     | 2430226101600  | Chit siliconic   | kg   | 0,1230 | 65,00    | 8,00              |
|     | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,4000 | 3,00     | 1,20              |
|     | 4011106202741  | Energie electrica  | kw   | 0,7000 | 2,34     | 1,64              |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70              |
| 119 | CK23C          | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F4 1 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla cu deschidere automata a oberlihtuluiU< 1,7W/m2K)   | m2   |        |          | 1 776,52<br>47,58 |
|     | 7129200011200  | Finisor MP   | h-om | 0,5100 | 84,97    | 43,33             |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,0500 | 84,97    | 4,25              |
|     | 20301129381502 | Ferestre din mase plastice cu deschid automat  | m2   | 1,0000 | 1 700,00 | 1 700,00          |
|     | 2874115829126  | Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm   | buc  | 3,0000 | 0,30     | 0,90              |
|     | 2416566101572  | Spuma de poliuretan  | kg   | 0,1650 | 100,00   | 16,50             |
|     | 2430226101600  | Chit siliconic   | kg   | 0,1230 | 65,00    | 8,00              |
|     | 2681126001472  | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,4000 | 3,00     | 1,20              |
|     | 4011106202741  | Energie electrica  | kw   | 0,7000 | 2,34     | 1,64              |
|     | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70              |
| 120 | CK23C          | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F5 6 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla U< 1,7W/m2K. P.S. Oberlihtul ni se accespta cu sticla. Semonteaza panouri sandwich cu gauri pentru aerisire 900*500H) | m2   |        |          | 1 661,52<br>47,58 |
|     | 7129200011200  | Finisor MP   | h-om | 0,5100 | 84,97    | 43,33             |
|     | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,0500 | 84,97    | 4,25              |

| 1   | 2               | 3  | 4    | 5      | 6        | 7                  |
|-----|-----------------|--|------|--------|----------|--------------------|
|     | 2030112938150   | Ferestre din mase plastice   | m2   | 1,0000 | 1 585,00 | 1 585,00           |
|     | 2874115829126   | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm   | buc  | 3,0000 | 0,30     | 0,90               |
|     | 2416566101572   | Spuma de poliuretan  | kg   | 0,1650 | 100,00   | 16,50              |
|     | 2430226101600   | Chit siliconic   | kg   | 0,1230 | 65,00    | 8,00               |
|     | 2681126001472   | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,4000 | 3,00     | 1,20               |
|     | 4011106202741   | Energie electrica  | kw   | 0,7000 | 2,34     | 1,64               |
|     | 2952160007200   | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70               |
| 121 | CK23C           | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (F6 1 buc. PVC profil 5 camere, low-e, 3straturi de sticla U< 1,7W/m2K)  | m2   |        |          | 1 661,52<br>47,58  |
|     | 7129200011200   | Finisor MP   | h-om | 0,5100 | 84,97    | 43,33              |
|     | 9310060019920   | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,0500 | 84,97    | 4,25               |
|     | 2030112938150   | Ferestre din mase plastice   | m2   | 1,0000 | 1 585,00 | 1 585,00           |
|     | 2874115829126   | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm   | buc  | 3,0000 | 0,30     | 0,90               |
|     | 2416566101572   | Spuma de poliuretan  | kg   | 0,1650 | 100,00   | 16,50              |
|     | 2430226101600   | Chit siliconic   | kg   | 0,1230 | 65,00    | 7,99               |
|     | 2681126001472   | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,4000 | 3,00     | 1,20               |
|     | 4011106202741   | Energie electrica  | kw   | 0,7000 | 2,34     | 1,64               |
|     | 2952160007200   | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70               |
| 122 | CK21D           | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriiile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Usa din sticla dubla 2x6mm securizata U-1 7 buc) | m2   |        |          | 2 963,65<br>90,07  |
|     | 7214210026800   | Montator constructii metalice  | h-om | 0,9500 | 84,97    | 80,72              |
|     | 9310060019920   | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1100 | 84,97    | 9,35               |
|     | 28121063060501  | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriiile necesare (Usa din sticla securizata U-1)   | m2   | 1,0000 | 2 800,00 | 2 800,00           |
|     | 2874115829126   | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm   | buc  | 4,0000 | 0,30     | 1,20               |
|     | 2416566101572   | Spuma de poliuretan  | kg   | 0,5500 | 100,00   | 55,00              |
|     | 2430226101600   | Chit siliconic   | kg   | 0,1930 | 65,00    | 12,55              |
|     | 2681126001472   | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,6000 | 3,00     | 1,80               |
|     | 4011106202741   | Energie electrica  | kw   | 1,0000 | 2,34     | 2,34               |
|     | 2952160007200   | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70               |
| 123 | CK21A           | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriiile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Usa din sticla securizata 6mm U-2*-57buc)        | m2   |        |          | 2 463,14<br>80,72  |
|     | 7214210026800   | Montator constructii metalice  | h-om | 0,8500 | 84,97    | 72,22              |
|     | 9310060019920   | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1000 | 84,97    | 8,50               |
|     | 28121063060502  | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriiile necesare (Usa din sticla securizata U-2)   | m2   | 1,0000 | 2 315,00 | 2 315,00           |
|     | 2874115829126   | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm   | buc  | 4,0000 | 0,30     | 1,20               |
|     | 2416566101572   | Spuma de poliuretan  | kg   | 0,5000 | 100,00   | 50,00              |
|     | 2430226101600   | Chit siliconic   | kg   | 0,1750 | 65,00    | 11,38              |
|     | 2681126001472   | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,6000 | 3,00     | 1,80               |
|     | 4011106202741   | Energie electrica  | kw   | 1,0000 | 2,34     | 2,34               |
|     | 2952160007200   | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70               |
| 124 | CK03C           | Usi din lemn interioare in doua canaturi, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimei pina la 35 m (U-1-3 buc)  | m2   |        |          | 3 606,21<br>114,71 |
|     | 7422010060100   | Timplar  | h-om | 1,0600 | 84,97    | 90,07              |
|     | 7124010010700   | Dulgher  | h-om | 0,0400 | 84,97    | 3,40               |
|     | 9310060019920   | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2500 | 84,97    | 21,24              |
|     | 203011293000021 | Usi interioare MDF acoperire PVC cu 2 canaturi   | m2   | 1,0000 | 3 480,00 | 3 480,00           |
|     | 2873145887000   | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii   | kg   | 0,0500 | 24,00    | 1,20               |
|     | 2682132600933   | Carton bitumat tip CA 400  | m2   | 0,3000 | 18,00    | 5,40               |
|     | 2682162605828   | Vata minerala tip I  | kg   | 0,1500 | 28,00    | 4,20               |
|     | 2952160007200   | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70               |
| 125 | CK03B           | Usi din lemn interioare sau exterioare intr-un canat, pe toc si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimei pina la 35 m (U2- Usa din MDF 23 buc)   | m2   |        |          | 3 450,76<br>140,20 |
|     | 7122050013400   | Zidar  | h-om | 0,5500 | 84,97    | 46,73              |
|     | 7422010060100   | Timplar  | h-om | 0,8000 | 84,97    | 67,98              |
|     | 7124010010700   | Dulgher  | h-om | 0,0500 | 84,97    | 4,25               |
|     | 9310060019920   | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2500 | 84,97    | 21,24              |
|     | 20301129300002  | Usi interioare MDF acoperire PVC   | m2   | 1,0000 | 3 300,00 | 3 300,00           |
|     | 2873145887000   | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii   | kg   | 0,0950 | 24,00    | 2,28               |
|     | 2682132600933   | Carton bitumat tip CA 400  | m2   | 0,2500 | 18,00    | 4,50               |
|     | 2682162605828   | Vata minerala tip I  | kg   | 0,1100 | 28,00    | 3,08               |
|     | 2952160007200   | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70               |
| 126 | CK03B           | Usi din lemn interioare sau exterioare intr-un canat, pe toc si usi  | m2   |        |          | 3 450,76           |

| 1   | 2               | 3  | 4    | 5      | 6        | 7                  |
|-----|-----------------|--|------|--------|----------|--------------------|
|     |                 | pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimei pina la 35 m (U3- Usa din MDF 30 buc)   |      |        |          | 140,20             |
|     | 7122050013400   | Zidar  | h-om | 0,5500 | 84,97    | 46,73              |
|     | 7422010060100   | Timplar  | h-om | 0,8000 | 84,97    | 67,98              |
|     | 7124010010700   | Dulgher  | h-om | 0,0500 | 84,97    | 4,25               |
|     | 9310060019920   | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2500 | 84,97    | 21,24              |
|     | 20301129300002  | Usi interioare MDF acoperire PVC   | m2   | 1,0000 | 3 300,00 | 3 300,00           |
|     | 2873145887000   | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii   | kg   | 0,0950 | 24,00    | 2,28               |
|     | 2682132600933   | Carton bitumat tip CA 400  | m2   | 0,2500 | 18,00    | 4,50               |
|     | 2682162605828   | Vata minerala tip I  | kg   | 0,1100 | 28,00    | 3,08               |
|     | 2952160007200   | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70               |
| 127 | CK03B           | Usi din lemn interioare sau exterioare intr-un canat, pe toc si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimei pina la 35 m (U4- Usa din MDF 29 buc)   | m2   |        |          | 3 450,76<br>140,20 |
|     | 7122050013400   | Zidar  | h-om | 0,5500 | 84,97    | 46,73              |
|     | 7422010060100   | Timplar  | h-om | 0,8000 | 84,97    | 67,98              |
|     | 7124010010700   | Dulgher  | h-om | 0,0500 | 84,97    | 4,25               |
|     | 9310060019920   | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2500 | 84,97    | 21,24              |
|     | 20301129300002  | Usi interioare MDF acoperire PVC   | m2   | 1,0000 | 3 300,00 | 3 300,00           |
|     | 2873145887000   | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii   | kg   | 0,0950 | 24,00    | 2,28               |
|     | 2682132600933   | Carton bitumat tip CA 400  | m2   | 0,2500 | 18,00    | 4,50               |
|     | 2682162605828   | Vata minerala tip I  | kg   | 0,1100 | 28,00    | 3,08               |
|     | 2952160007200   | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70               |
| 128 | CK03B           | Usi din lemn interioare sau exterioare intr-un canat, pe toc si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimei pina la 35 m (U5- Usa din MDF 1 buc)  | m2   |        |          | 3 450,76<br>140,20 |
|     | 7122050013400   | Zidar  | h-om | 0,5500 | 84,97    | 46,73              |
|     | 7422010060100   | Timplar  | h-om | 0,8000 | 84,97    | 67,98              |
|     | 7124010010700   | Dulgher  | h-om | 0,0500 | 84,97    | 4,25               |
|     | 9310060019920   | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,2500 | 84,97    | 21,24              |
|     | 20301129300002  | Usi interioare MDF acoperire PVC   | m2   | 1,0000 | 3 300,00 | 3 300,00           |
|     | 2873145887000   | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii   | kg   | 0,0950 | 24,00    | 2,28               |
|     | 2682132600933   | Carton bitumat tip CA 400  | m2   | 0,2500 | 18,00    | 4,50               |
|     | 2682162605828   | Vata minerala tip I  | kg   | 0,1100 | 28,00    | 3,08               |
|     | 2952160007200   | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70               |
| 129 | CK21F           | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului peste 15 mp (V-1 Vitraliu aluminiu profil 5 camere low-e 3 stratari de sticla U< 1,7w/m2k)                                       | m2   |        |          | 3 345,62<br>51,83  |
|     | 7214210026800   | Montator constructii metalice  | h-om | 0,5500 | 84,97    | 46,73              |
|     | 9310060019920   | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,0600 | 84,97    | 5,10               |
|     | 2812106306050v1 | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriile necesare V1   | m2   | 1,0000 | 3 258,00 | 3 258,00           |
|     | 2874115829126   | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm   | buc  | 2,0000 | 0,30     | 0,60               |
|     | 2416566101572   | Spuma de poliuretan  | kg   | 0,2580 | 100,00   | 25,80              |
|     | 2430226101600   | Chit siliconic   | kg   | 0,0900 | 65,00    | 5,85               |
|     | 2681126001472   | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,4000 | 3,00     | 1,20               |
|     | 4011106202741   | Energie electrica  | kw   | 0,7000 | 2,34     | 1,64               |
|     | 2952160007200   | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70               |
| 130 | CK21F           | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului peste 15 mp (V-2 Vitraliu aluminiu profil 5 camere low-e 3 stratari de sticla U< 1,7w/m2k cu deschidere automata a oberlihtului) | m2   |        |          | 3 345,62<br>51,83  |
|     | 7214210026800   | Montator constructii metalice  | h-om | 0,5500 | 84,97    | 46,73              |
|     | 9310060019920   | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,0600 | 84,97    | 5,10               |
|     | 2812106306050v2 | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriile necesare V2   | m2   | 1,0000 | 3 258,00 | 3 258,00           |
|     | 2874115829126   | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm   | buc  | 2,0000 | 0,30     | 0,60               |
|     | 2416566101572   | Spuma de poliuretan  | kg   | 0,2580 | 100,00   | 25,80              |
|     | 2430226101600   | Chit siliconic   | kg   | 0,0900 | 65,00    | 5,85               |
|     | 2681126001472   | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6  | buc  | 0,4000 | 3,00     | 1,20               |
|     | 4011106202741   | Energie electrica  | kw   | 0,7000 | 2,34     | 1,64               |
|     | 2952160007200   | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0200 | 35,00    | 0,70               |

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**

(denumirea obiectivului)

**Oferta "Varincom" SRL  
DEVIZ № 2-2-1**

**Retele interioare de apa si canalizare RAC Etapa I**

Valoarea de deviz 731 337 Lei

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și cod resurse | Lucrări și cheltuieli  | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei             |                       |
|--------|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|------------------------------------|-----------------------|
|        |                             |  |      |                                       | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu   |
| 1      | 2                           | 3  | 4    | 5                                     | 6                                  | 7                     |
|        |                             | <b>1. Lucrari tehnico-sanitare</b>   |      |                                       |                                    |                       |
|        |                             | <b>1.1. A1 - Водопровод хоз-питьевой</b>   |      |                                       |                                    |                       |
| 1      | SD01A                       | Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/8" - 1/2" (Кран поливочный-смеситель Ду15мм) 8 Комплектов  | buc  | 8,00                                  | 79,39<br>11,05                     | 635,09<br>88,37       |
| 2      | SD07A                       | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2" (Вентиль запорный муфтовый Ду15мм) 2шт x 8 Комплектов   | buc  | 16,00                                 | 75,47<br>15,29                     | 1 207,59<br>244,71    |
| 3      | SD20A                       | Racord olandez si cot cu racord olandez, zincat, cu etansare plana, avind filet interior-exterior, cu diametrul 3/8" - 1/2" (Головка соединительная Ду15мм) 2шт x 8 Комплектов   | buc  | 16,00                                 | 30,55<br>13,60                     | 488,73<br>217,52      |
| 4      |                             | Рукав резино-тканевый Ду15мм (5м x 8 Комплектов)   | m    | 40,00                                 | 17,00<br>0,00                      | 680,00<br>0,00        |
| 5      | SD08A                       | Robinet cu sertar, cu corp plat sau oval, din fonta, cu flanse, avind diametrul nominal de 50-65 mm (Задвижка чугунная с обрезным клином Ду50мм)   | buc  | 14,00                                 | 1 336,60<br>42,48                  | 18 712,39<br>594,79   |
| 6      | SD19C                       | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1 1/4" - 1 1/2" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду40мм)  | buc  | 2,00                                  | 376,57<br>39,09                    | 753,15<br>78,17       |
| 7      | SD19B                       | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду25мм)   | buc  | 3,00                                  | 176,04<br>23,79                    | 528,12<br>71,37       |
| 8      | SD19A                       | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду20мм)  | buc  | 8,00                                  | 108,86<br>19,54                    | 870,90<br>156,34      |
| 9      | SD19A                       | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду15мм)  | buc  | 52,00                                 | 82,47<br>19,54                     | 4 288,60<br>1 016,24  |
| 10     | SD19A                       | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" (Кран писсуарный Ду15мм)  | buc  | 4,00                                  | 780,79<br>19,54                    | 3 123,17<br>78,17     |
| 11     | SA05C                       | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 3" (Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду75мм) | m    | 35,00                                 | 316,21<br>45,88                    | 11 067,36<br>1 605,93 |
| 12     | SA05A                       | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 2" (Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду50мм) | m    | 216,00                                | 213,18<br>35,69                    | 46 047,92<br>7 708,48 |
| 13     | SA05A                       | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 2" (Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду40мм) | m    | 12,00                                 | 175,44<br>35,69                    | 2 105,29<br>428,25    |
| 14     | SA05A                       | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 1" (Трубы   | m    | 32,00                                 | 133,62<br>35,69                    | 4 275,74<br>1 142,00  |

| 1  | 2       | 3  | 4   | 5      | 6                 | 7                     |
|--|---------|--|-----|--------|-------------------|-----------------------|
|  |         | стальные водогазопроводные оцинкованные Ду25мм)  |     |        |                   |                       |
| 15   | SA15B   | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturalale, avind diametrul de 20-25 mm (Трубы из полипропилена Ду20мм) | m   | 98,00  | 108,21<br>53,53   | 10 604,78<br>5 246,05 |
| 16   | SA15B   | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturalale, avind diametrul de 20-25 mm (Трубы из полипропилена Ду25мм) | m   | 10,00  | 114,53<br>53,53   | 1 145,26<br>535,31    |
| 17   | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (Изофлекс ПЭП 32мм)  | m   | 98,00  | 68,13<br>35,69    | 6 676,98<br>3 497,37  |
| 18   | RpIF09A | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm (Изофлекс ПЭП 28мм)  | m   | 10,00  | 56,78<br>29,74    | 567,77<br>297,39      |
| 19   | RpGA19E | Sudarea mufelor din otel forjat, pe conducte din otel, avind diametrul de 2" (Переход стальной 50x25мм)  | buc | 2,00   | 107,03<br>27,19   | 214,06<br>54,38       |
| 20   | RpGA19E | Sudarea mufelor din otel forjat, pe conducte din otel, avind diametrul de 2" (Переход стальной 50x65мм)  | buc | 1,00   | 124,03<br>27,19   | 124,03<br>27,19       |
| <b>Total A1 - Водопровод хоз-питьевой</b>              |         |  |     |        | <b>114 116,95</b> |                       |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                |         |  |     |        | <b>23 088,05</b>  |                       |
|  |         | <b>1.2. Демонтаж существующих сетей водопровода А</b>  |     |        |                   |                       |
| 21   | RpSA04A | Demontarea tevii din policrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip greu existenta in interiorul cladirii, la legaturi, coloane, sau conducte de distributie, avind diametru de 12 mm - 50 mm                               | m   | 103,00 | 5,10<br>5,10      | 525,11<br>525,11      |
| 22   | RpSA01C | Demontarea tevii din otel pentru instalatii, zincata, existenta in interiorul cladirii, in pamint avind diametru de 2 1/2"-4"  | m   | 40,00  | 35,69<br>35,69    | 1 427,50<br>1 427,50  |
| <b>Total Демонтаж существующих сетей водопровода А</b> |         |  |     |        | <b>1 952,61</b>   |                       |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                |         |  |     |        | <b>1 952,61</b>   |                       |
|  |         | <b>1.3. Т3,Т4 - Горячее водоснабжение</b>  |     |        |                   |                       |
| 23   | SD19A   | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду15мм)  | buc | 20,00  | 82,47<br>19,54    | 1 649,46<br>390,86    |
| 24   | SD19A   | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду20мм)  | buc | 5,00   | 108,86<br>19,54   | 544,32<br>97,72       |
| 25   | SD19B   | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду25мм)   | buc | 1,00   | 176,04<br>23,79   | 176,04<br>23,79       |
| 26   | SD19C   | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1 1/4" - 1 1/2" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду40мм)  | buc | 2,00   | 376,57<br>39,09   | 753,15<br>78,17       |
| 27   | SD19C   | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1 1/4" - 1 1/2" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду32мм)  | buc | 2,00   | 272,54<br>39,09   | 545,07<br>78,17       |
| 28   | SA15B   | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturalale, avind diametrul de 20-25 mm (Трубы из полипропилена Ду20мм) | m   | 53,00  | 108,21<br>53,53   | 5 735,24<br>2 837,15  |
| 29   | SA15B   | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturalale, avind diametrul de 20-25 mm (Трубы из полипропилена Ду25мм) | m   | 76,00  | 114,53<br>53,53   | 8 703,96<br>4 068,36  |
| 30   | SA16C   | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm (Трубы из полипропилена Ду32мм)   | m   | 74,00  | 81,87<br>34,84    | 6 058,58<br>2 577,99  |

| 1  | 2       | 3  | 4   | 5     | 6               | 7                     |
|--|---------|--|-----|-------|-----------------|-----------------------|
| 31   | RpIF09A | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm (Изофлекс ПЭП 28мм)  | m   | 53,00 | 56,78<br>29,74  | 3 009,18<br>1 576,19  |
| 32   | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (Изофлекс ПЭП 32мм)  | m   | 76,00 | 68,13<br>35,69  | 5 178,06<br>2 712,24  |
| 33   | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (Изофлекс ПЭП 38мм)  | m   | 74,00 | 73,54<br>35,69  | 5 441,95<br>2 640,87  |
| 34   | SA05A   | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 2" (Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду40мм) | m   | 13,00 | 175,44<br>35,69 | 2 280,73<br>463,94    |
| 35   | SA05A   | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 2" (Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду32мм) | m   | 13,00 | 145,86<br>35,69 | 1 896,16<br>463,94    |
| 36   | SD03A   | Robinet pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Смеситель для умывальника)   | buc | 20,00 | 977,64<br>89,22 | 19 552,77<br>1 784,37 |
| <b>Total T3,T4 - Горячее водоснабжение</b>             |         |  |     |       |                 | <b>61 524,67</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                |         |  |     |       |                 | <b>19 793,76</b>      |
| <b>1.4. Демонтаж существующих сетей водопровода Т</b>  |         |  |     |       |                 |                       |
| 37   | RpSA04A | Demontarea tevii din policlorura de vinil (PVC) neplastifiat tip greu existenta in interiorul cladirii, la legaturi, coloane, sau conducte de distributie, avind diametru de 12 mm - 50 mm   | m   | 88,00 | 5,10<br>5,10    | 448,64<br>448,64      |
| <b>Total Демонтаж существующих сетей водопровода Т</b> |         |  |     |       |                 | <b>448,64</b>         |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                |         |  |     |       |                 | <b>448,64</b>         |
| <b>1.5. -С1- Канализация хоз-бытовая</b>               |         |  |     |       |                 |                       |
| 38   | SB08E   | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Труба ПВХ 110мм)   | m   | 92,00 | 106,37<br>27,19 | 9 786,08<br>2 501,52  |
| 39   | SB08C   | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm (Труба ПВХ 50мм)   | m   | 33,00 | 54,64<br>21,24  | 1 803,20<br>701,00    |
| 40   | SB08E   | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Труба ПВХ 110мм) (30% фасонные средства и крепления)                                 | m   | 28,00 | 106,37<br>27,19 | 2 978,37<br>761,33    |
| 41   | SB08C   | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm (Труба ПВХ 50мм) (30% фасонные средства и крепления)                                   | m   | 10,00 | 54,64<br>21,24  | 546,42<br>212,43      |
| 42   | SB09E   | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Ревизия полипропиленовая 110мм)   | buc | 4,00  | 60,39<br>23,79  | 241,57<br>95,17       |
| 43   | SB09E   | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Прочистка поливинилхлоридная 110мм)   | buc | 24,00 | 70,39<br>23,79  | 1 689,40<br>571,00    |
| 44   | SB09C   | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Переход 50x100мм)  | buc | 4,00  | 51,34<br>18,69  | 205,37<br>74,77       |
| 45   | SB24A   | Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu , avind diametrul de 50 mm (Трап чугунный 50мм)   | buc | 8,00  | 534,25<br>70,53 | 4 273,99<br>564,20    |
| 46   | SA40A   | Instalarea mufelor antiincendiarie cu fixare la plafonul planseului cu dibluri (Противопожарная манжета 110мм)   | buc | 6,00  | 248,14<br>42,48 | 1 488,83<br>254,91    |
| 47   | SB26A   | Gura de scurgere (receptor) din fonta emailata, pentru   | buc | 7,00  | 485,86          | 3 401,05              |

| 1   | 2       | 3   | 4   | 5     | 6                  | 7                      |
|---|---------|---|-----|-------|--------------------|------------------------|
|   |         | evacuarea apelor de pe terase si acoperisuri, avind diametrul de 100-150 mm (Воронка стальная 100x50мм)   |     |       | 93,47              | 654,27                 |
| 48  | SB28A   | Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm (Сифон-ревизия)   | buc | 7,00  | 324,62<br>21,24    | 2 272,33<br>148,70     |
| 49  | SB08E   | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Труба ПВХ 110мм)  | m   | 10,00 | 106,37<br>27,19    | 1 063,70<br>271,90     |
| 50  |         | Упор бетонный =0,12м3   | buc | 1,00  | 200,00<br>0,00     | 200,00<br>0,00         |
| <b>Total -C1- Канализация хоз-бытовая</b>                             |         |   |     |       |                    | <b>29 950,32</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |         |   |     |       |                    | <b>6 811,20</b>        |
| <b>1.6. Сантехническое оборудование</b>                               |         |   |     |       |                    |                        |
| 51  | SC04C   | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe piedestal (Умывальник керамический в комплекте с сифоном)   | buc | 20,00 | 2 274,11<br>161,44 | 45 482,16<br>3 228,86  |
| 52  | SC07A1  | Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat pe vas, la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S (Унитаз керамический "Компакт") | buc | 30,00 | 3 049,73<br>356,87 | 91 491,80<br>10 706,22 |
| 53  | SC09B   | Pisoar din portelan sanitar montat pe perete din beton (Писсуар керамический с сифоном)   | buc | 4,00  | 1 646,88<br>191,18 | 6 587,50<br>764,73     |
| <b>Total Сантехническое оборудование</b>                              |         |   |     |       |                    | <b>143 561,46</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |         |   |     |       |                    | <b>14 699,81</b>       |
| <b>1.7. Демонтаж существующих сантехприборов и сетей канализации</b>  |         |   |     |       |                    |                        |
| 54  | RpSB03B | Demontarea tevii din polocrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip usor avind diametru de 75 mm - 110 mm  | m   | 85,00 | 6,80<br>6,80       | 577,80<br>577,80       |
| 55  | RpSB03A | Demontarea tevii din polocrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip usor avind diametru de 32 mm - 50 mm   | m   | 30,00 | 5,10<br>5,10       | 152,95<br>152,95       |
| 56  | RpSC05A | Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile   | buc | 20,00 | 80,72<br>80,72     | 1 614,43<br>1 614,43   |
| 57  | RpSC06A | Demontarea unui vas de closet din faianta, complet echipat  | buc | 30,00 | 93,47<br>93,47     | 2 804,01<br>2 804,01   |
| 58  | RpSC09A | Demontarea unui pisoar din faianta, complet echipat   | buc | 4,00  | 69,68<br>69,68     | 278,70<br>278,70       |
| 59  | RpSB05A | Demontarea unui sifon de pardoseala, cu diametrul de 50 mm  | buc | 8,00  | 47,58<br>47,58     | 380,67<br>380,67       |
| <b>Total Демонтаж существующих сантехприборов и сетей канализации</b> |         |   |     |       |                    | <b>5 808,55</b>        |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |         |   |     |       |                    | <b>5 808,55</b>        |
| <b>1.8. C2- Канализация ливневая</b>                                  |         |   |     |       |                    |                        |
| 60  | SB12B   | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametrul de 110-125 mm (Трубы полиэтиленовые технические SDR 13,6 PN10 110мм)   | m   | 45,00 | 240,56<br>28,04    | 10 825,27<br>1 261,80  |
| 61  | SA40A   | Instalarea mufelor antiincendiarie cu fixare la plafonul planseului cu dibluri (Противопожарная манжета 110мм)  | buc | 6,00  | 248,14<br>42,48    | 1 488,83<br>254,91     |
| 62  | SB24E   | Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu, avind diametrul de 100 mm (Воронка водосточная ВУ100)   | buc | 2,00  | 1 621,27<br>89,22  | 3 242,55<br>178,44     |
| 63  | SB23B   | Piese de legatura ( cot, curba, piesa de curatire, reductie) din fonta ductila pantru canalizare, imbinate demontabil cu garnitura si colier, avind diametrul nominal de 100-125 mm   | buc | 2,00  | 589,09<br>22,09    | 1 178,18<br>44,18      |



| 1  | 2       | 3  | 4        | 5     | 6               | 7                  |
|--|---------|--|----------|-------|-----------------|--------------------|
|  |         | (Врезка в существующий стояк 110мм)  |          |       |                 |                    |
| <b>Total C2- Канализация ливневая</b>                                  |         |  |          |       |                 | <b>16 734,83</b>   |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |         |  |          |       |                 | <b>1 739,34</b>    |
| <b>1.9. Демонтаж существующих сетей ливневой канализации</b>           |         |  |          |       |                 |                    |
| 64   | RpSB03B | Demontarea tevii din polocrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip usor avind diametru de 75 mm - 110 mm   | m        | 45,00 | 6,80<br>6,80    | 305,89<br>305,89   |
| <b>Total Демонтаж существующих сетей ливневой канализации</b>          |         |  |          |       |                 | <b>305,89</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |         |  |          |       |                 | <b>305,89</b>      |
| <b>1.10. C3- Канализация производственная(дренаж от кондиционеров)</b> |         |  |          |       |                 |                    |
| 65   | SA16E   | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 50 mm (Трубы полипропиленовые Ду50мм) | m        | 24,00 | 84,26<br>40,79  | 2 022,17<br>978,85 |
| 66   |         | Ревизия полипропиленовая 50мм  | buc      | 3,00  | 18,00<br>0,00   | 54,00<br>0,00      |
| 67   |         | Сифон - ревизия  | buc      | 6,00  | 22,00<br>0,00   | 132,00<br>0,00     |
| 68   | SB09C   | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Переход 50x100мм)  | buc      | 1,00  | 51,34<br>18,69  | 51,34<br>18,69     |
| 69   |         | Воронка стальная 100x50мм  | buc      | 6,00  | 185,00<br>0,00  | 1 110,00<br>0,00   |
| 70   | SA40A   | Instalarea mufelor antiincendiere cu fixare la plafonul planseului cu dibluri (Противопожарная манжета 110мм)  | buc      | 6,00  | 248,14<br>42,48 | 1 488,83<br>254,91 |
| <b>Total C3- Канализация производственная(дренаж от кондиционеров)</b> |         |  |          |       |                 | <b>4 858,34</b>    |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |         |  |          |       |                 | <b>1 252,46</b>    |
| <b>1.11. C3Н - Канализация напорная (дренаж от кондиционеров)</b>      |         |  |          |       |                 |                    |
| 71   | SB08A   | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 32 mm (Труба ПВХ 32мм)           | m        | 32,00 | 52,02<br>16,99  | 1 664,69<br>543,81 |
| 72   | SD19B   | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду25мм)   | buc      | 1,00  | 176,04<br>23,79 | 176,04<br>23,79    |
| 73   | SD12A   | Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 3/4" - 1" (Клапан обратный муфтовый Ду25мм)                                | buc      | 1,00  | 94,85<br>15,29  | 94,85<br>15,29     |
| <b>Total C3Н - Канализация напорная (дренаж от кондиционеров)</b>      |         |  |          |       |                 | <b>1 935,58</b>    |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |         |  |          |       |                 | <b>582,89</b>      |
| Прямые затраты   |         |  | Lei      |       |                 | 381 197,85         |
| Asigurare sociala  |         |  | 24,00 %  |       |                 | 18 355,97          |
| Transportarea materialelor   |         |  | 7,00 %   |       |                 | 21 228,48          |
| Total  |         |  | 100,00 + |       |                 | 420 782,29         |
| Cheltuieli de regie  |         |  | 14,50 %  |       |                 | 61 013,43          |
| Total  |         |  | 100,00 + |       |                 | 481 795,73         |
| Beneficiu de deviz   |         |  | 6,00 %   |       |                 | 28 907,74          |
| <b>Total Lucrari tehnico-sanitare</b>                                  |         |  |          |       |                 | <b>510 703,47</b>  |

| 1   | 2     | 3  | 4        | 5      | 6                | 7                    |
|---|-------|--|----------|--------|------------------|----------------------|
| <b>Inclusiv salariu</b>   |       |  |          |        |                  | <b>76 483,20</b>     |
| <b>2. Lucrari de montare</b>                                      |       |  |          |        |                  |                      |
| <b>2.1. A1 - Водопровод хоз-питьевой</b>                          |       |  |          |        |                  |                      |
| 74  | SD17B | Hidrant interior, pentru cladiri, cu diametrul de 2", montat pe perete (cu cutie si rama) NOTA* - de exclus materialele, se regasesc in utilaj                         | buc      | 24,00  | 339,88<br>339,88 | 8 157,12<br>8 157,12 |
| <b>Total A1 - Водопровод хоз-питьевой</b>                         |       |  |          |        |                  | <b>8 157,12</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |       |  |          |        |                  | <b>8 157,12</b>      |
| <b>2.2. СЗН - Канализация напорная (дренаж от кондиционеров)</b>  |       |  |          |        |                  |                      |
| 75  | IA37A | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Hacoc Sololift+C-3 Q=1,8m3; H-4,5m; N=0,3kWt) | buc      | 2,00   | 297,33<br>220,92 | 594,66<br>441,84     |
| <b>Total СЗН - Канализация напорная (дренаж от кондиционеров)</b> |       |  |          |        |                  | <b>594,66</b>        |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |       |  |          |        |                  | <b>441,84</b>        |
| Прямые затраты  |       |  | Lei      |        | 8 751,78         |                      |
| Asigurare sociala   |       |  | 24,00 %  |        | 2 063,75         |                      |
| Transportarea materialelor  |       |  | 7,00 %   |        | 10,70            |                      |
| Total   |       |  | 100,00 + |        | 10 826,23        |                      |
| Cheltuieli de regie   |       |  | 76,00 %  |        | 6 535,21         |                      |
| Total   |       |  | 100,00 + |        | 17 361,44        |                      |
| Beneficiu de deviz  |       |  | 6,00 %   |        | 1 041,69         |                      |
| <b>Total Lucrari de montare</b>                                   |       |  |          |        |                  | <b>18 403,13</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |       |  |          |        |                  | <b>8 598,96</b>      |
| <b>3. Utilaj</b>  |       |  |          |        |                  |                      |
| <b>3.1. СЗН - Канализация напорная (дренаж от кондиционеров)</b>  |       |  |          |        |                  |                      |
| 76  |       | Hacoc Sololift+C-3 Q=1,8m3; H-4,5m; N=0,3kWt   | buc      | 2,00   | 3 250,00<br>0,00 | 6 500,00<br>0,00     |
| <b>Total СЗН - Канализация напорная (дренаж от кондиционеров)</b> |       |  |          |        |                  | <b>6 500,00</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |       |  |          |        |                  | <b>0,00</b>          |
| <b>3.2. A1 - Водопровод хоз-питьевой</b>                          |       |  |          |        |                  |                      |
| 77  |       | Шкаф металлический 1300x700x350мм  | buc      | 12,00  | 2 150,00<br>0,00 | 25 800,00<br>0,00    |
| 78  |       | Ствол пожарный ручной Ду50мм   | buc      | 24,00  | 75,00<br>0,00    | 1 800,00<br>0,00     |
| 79  |       | Ствол пожарный рычаг Ду50мм  | buc      | 24,00  | 130,00<br>0,00   | 3 120,00<br>0,00     |
| 80  |       | Головка соединительная рукавная Ду50мм   | buc      | 48,00  | 60,00<br>0,00    | 2 880,00<br>0,00     |
| 81  |       | Головка соединительная муфтовая Ду50мм   | buc      | 24,00  | 60,00<br>0,00    | 1 440,00<br>0,00     |
| 82  |       | Вентиль запорный муфтовый Ду50мм   | buc      | 24,00  | 459,00<br>0,00   | 11 016,00<br>0,00    |
| 83  |       | Рукав пожарный льняной Ду50мм  | m        | 480,00 | 20,00<br>0,00    | 9 600,00<br>0,00     |
| 84  |       | Огнетушитель ОП-5  | buc      | 48,00  | 359,00<br>0,00   | 17 232,00<br>0,00    |

| 1   | 2                                   | 3 | 4       | 5 | 6 | 7                |
|---|-------------------------------------|---|---------|---|---|------------------|
| <b>Total A1 - Водопровод хоз-питьевой</b> |                                     |   |         |   |   | <b>72 888,00</b> |
| <b>Inclusiv salariu</b>                   |                                     |   |         |   |   | <b>0,00</b>      |
|   | Прямые затраты                      |   | Lei     |   |   | 79 388,00        |
|   | Cheltuieli achizitionare-depozitare |   | 1,20 %  |   |   | 952,66           |
| <b>Total Utilaj</b>                       |                                     |   |         |   |   | <b>80 340,66</b> |
| <b>Inclusiv salariu</b>                   |                                     |   |         |   |   | <b>0,00</b>      |
|   | Прямые затраты                      |   | Lei     |   |   | 609 447          |
|   | TVA                                 |   | 20,00 % |   |   | 121 889          |

**Total deviz:** 731 337  
**Inclusiv salariu** 85 082

Director

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**  
(denumirea obiectivului)

WinCmera2000  
Formular Nr.3

**Oferta "Varincom" SRL  
Borderoul de resurse № 2-2-1  
Rețele interioare de apa si canalizare RAC Etapa I**

**Valoarea de deviz 731 337 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei |       |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
|        |                             |                                |      |                                       | Pe unitate de măsură   | Total |
| 1      | 2                           | 3                              | 4    | 5                                     | 6                      | 7     |

**Manopera :**

|    |               |                              |      |         |       |               |
|----|---------------|------------------------------|------|---------|-------|---------------|
| 1. | 7136020011620 | Instalator apa, canal        | h-om | 868,950 | 84,97 | 73 834,68     |
| 2. | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 6,160   | 84,97 | 523,42        |
| 3. | 7136040011800 | Instalator incalzire         | h-om | 126,210 | 84,97 | 10 724,06     |
|    |               | <b>Total manopera</b>        |      |         |       | <b>85 082</b> |

**Materialie:**

|     |               |  |     |         |        |           |
|-----|---------------|--|-----|---------|--------|-----------|
| 1.  | 1711317306661 | Bumbac de sters                                      | kg  | 0,100   | 25,00  | 2,50      |
| 2.  | 1714227322940 | Cinepa fuior   | kg  | 0,120   | 183,33 | 22,00     |
| 3.  | 1725127333925 | Pinza sac din fire de cinepa de 0,7 m latime         | m2  | 0,582   | 108,00 | 62,90     |
| 4.  | 1752117307055 | Calafat alb  | kg  | 0,400   | 35,00  | 14,01     |
| 5.  | 1752117307067 | Calafat gudronat                                     | kg  | 0,438   | 35,00  | 15,33     |
| 6.  | 2051142950706 | Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm       | buc | 54,000  | 1,00   | 54,00     |
| 7.  | 2112307325046 | Hirtie absorbanta                                    | kg  | 10,793  | 25,00  | 269,82    |
| 8.  | 2320322600294 | Bitum de protectie                                   | kg  | 2,912   | 41,85  | 121,87    |
| 9.  | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031                            | m3  | 0,462   | 32,00  | 14,78     |
| 10. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102             | kg  | 1,714   | 28,00  | 47,99     |
| 11. | 2430126100338 | Solutie de etansare                                  | kg  | 0,240   | 35,00  | 8,40      |
| 12. | 2451437345967 | Solutie unguenta                                     | kg  | 3,273   | 35,00  | 114,54    |
| 13. | 2462107332752 | Pasta etansare pentru filete metalice                | kg  | 0,474   | 125,00 | 59,25     |
| 14. | 2513206621870 | Placa marsit 3 mm                                    | kg  | 0,325   | 85,00  | 27,61     |
| 15. | 2513307336203 | Racord flexibil cu dn=3/8" mm                        | buc | 30,900  | 58,00  | 1 792,20  |
| 16. | 2513307336204 | Racord flexibil cu dn=1/2"                           | buc | 20,100  | 64,00  | 1 286,40  |
| 17. | 2513736-42    | Головка соединительная рукавная Ду50мм               | buc | 48,000  | 60,00  | 2 880,00  |
| 18. | 252121-998    | Трубы из полипропилена Ду20мм                        | m   | 154,020 | 13,52  | 2 082,35  |
| 19. | 252121-999    | Трубы из полипропилена Ду25мм                        | m   | 87,720  | 19,71  | 1 728,96  |
| 20. | 2521212-54п3  | Труба ПВХ 32мм                                       | m   | 33,120  | 33,50  | 1 109,52  |
| 21. | 25212123      | Труба ПВХ 50мм                                       | m   | 44,290  | 32,00  | 1 417,28  |
| 22. | 25212161      | Трубы полиэтиленовые технические SDR 13,6 PN10 110мм | m   | 48,668  | 172,00 | 8 370,81  |
| 23. | 25212167-702  | Трубы из полипропилена Ду32мм                        | m   | 75,480  | 36,00  | 2 717,28  |
| 24. | 2521216701000 | Teava din otel                                       | m   | 1,000   | 102,00 | 102,00    |
| 25. | 252121671     | Трубы полипропиленовые Ду50мм                        | m   | 24,480  | 32,00  | 783,36    |
| 26. | 2521216717050 | Teava din material plastic                           | m   | 6,120   | 20,00  | 122,40    |
| 27. | 2521216720210 | Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm   | m   | 2,448   | 36,00  | 88,13     |
| 28. | 2521218       | Труба ПВХ 110мм                                      | m   | 133,900 | 76,00  | 10 176,40 |
| 29. | 252214733/7   | Рукав пожарный льняной Ду50мм                        | m   | 480,000 | 20,00  | 9 600,00  |
| 30. | 252315-17     | Ревизия полипропиленовая 110мм                       | buc | 4,000   | 35,00  | 140,00    |
| 31. | 252315/717    | Переход 50x100мм                                     | buc | 5,000   | 32,00  | 160,00    |
| 32. | 2523156719400 | Mufa din material plastic                            | buc | 6,860   | 3,50   | 24,01     |
| 33. | 2523156719430 | Cot din material plastic                             | buc | 173,740 | 4,60   | 799,20    |
| 34. | 2523156719450 | Teu din material plastic                             | buc | 176,230 | 8,00   | 1 409,84  |

|     |               |  |     |         |          |           |
|-----|---------------|--|-----|---------|----------|-----------|
| 35. | 2523156719460 | Reductie din material plastic                        | buc | 34,480  | 6,30     | 217,22    |
| 36. | 2523156719500 | Capac de capat, din material plastic                 | buc | 15,593  | 68,00    | 1 060,29  |
| 37. | 2523156719530 | Racord drept M x Fe                                  | buc | 237,000 | 28,50    | 6 754,50  |
| 38. | 252315717     | Прочистка поливинилхлоридная 110мм                   | buc | 24,000  | 45,00    | 1 080,00  |
| 39. | 25231m55      | Сифон-ревизия  | buc | 7,070   | 300,00   | 2 121,00  |
| 40. | 2611111       | Вентиль запорный муфтовый Ду50мм                     | buc | 24,000  | 459,00   | 11 016,00 |
| 41. | 2622102-72,2  | Писсуар керамический с сифоном                       | buc | 4,121   | 1 255,00 | 5 171,60  |
| 42. | 2622102438000 | Lavoar   | buc | 20,604  | 1 544,00 | 31 812,58 |
| 43. | 2622102442760 | Vas pt. closet cu sifon interior                     | buc | 31,209  | 1 842,00 | 57 486,98 |
| 44. | 2622102452900 | Rezervor de apa cu accesoriile sale                  | buc | 30,900  | 459,00   | 14 183,10 |
| 45. | 2622102453900 | Piedestal din portelan sanitar                       | buc | 20,604  | 380,00   | 7 829,52  |
| 46. | 2651122100440 | Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500         | kg  | 1,169   | 2,20     | 2,57      |
| 47. | 2710603454305 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 5,0 mm           | kg  | 1,838   | 18,00    | 33,08     |
| 48. | 2710703500623 | Otel cornier 50x50x5 mm                              | kg  | 13,524  | 22,00    | 297,53    |
| 49. | 272-6000      | Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду75мм | m   | 35,703  | 265,00   | 9 461,43  |
| 50. | 2721104124000 | Manseta din elastomer ETDM                           | buc | 4,000   | 12,00    | 48,00     |
| 51. | 2721104125000 | Colier de stringere din INOX                         | buc | 4,000   | 21,50    | 86,00     |
| 52. | 27211p-щ      | Врезка в существующий стояк 110мм                    | buc | 2,000   | 500,00   | 1 000,00  |
| 53. | 27212/752     | Головка соединительная Ду15мм                        | buc | 16,240  | 15,00    | 243,60    |
| 54. | 2722101       | Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду50мм | m   | 220,342 | 174,00   | 38 339,44 |
| 55. | 2722101*      | Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду40мм | m   | 25,503  | 137,00   | 3 493,84  |
| 56. | 2722102*      | Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду32мм | m   | 13,261  | 108,00   | 1 432,22  |
| 57. | 2722103301    | Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду25мм | m   | 32,643  | 96,00    | 3 133,75  |
| 58. | 2735725900504 | Sigma pt. sudura 4 mm                                | kg  | 0,318   | 65,00    | 20,67     |
| 59. | 2811237-954   | Головка соединительная муфтовая Ду50мм               | buc | 24,000  | 60,00    | 1 440,00  |
| 60. | 281123731     | Шкаф металлический 1300x700x350мм                    | buc | 12,000  | 2 150,00 | 25 800,00 |
| 61. | 281123732-10  | Ствол пожарный рычаг Ду50мм                          | buc | 24,000  | 130,00   | 3 120,00  |
| 62. | 281123732-9   | Ствол пожарный ручной Ду50мм                         | buc | 24,000  | 75,00    | 1 800,00  |
| 63. | 2874115833877 | Suruburi cu autofiletare zincate                     | kg  | 0,540   | 58,33    | 31,50     |
| 64. | 2874115883746 | Saibe zincate cu diametru 6 mm                       | kg  | 0,180   | 58,33    | 10,50     |
| 65. | 2874134203155 | Sifon pt. pisoar tip butelie cu dn=1"                | buc | 4,080   | 78,00    | 318,24    |
| 66. | 28751-78a     | Воронка стальная 100x50мм                            | buc | 7,280   | 350,00   | 2 548,00  |
| 67. | 28751142-8    | Трап чугунный 50мм                                   | buc | 8,400   | 440,00   | 3 696,00  |
| 68. | 2875114202800 | Sifon pt.lavoar                                      | buc | 20,400  | 58,00    | 1 183,20  |
| 69. | 2875114203270 | Ventil de scurgere                                   | buc | 20,400  | 64,00    | 1 305,60  |
| 70. | 2875116710000 | Rama cu capac pt. closet                             | buc | 30,900  | 125,00   | 3 862,50  |
| 71. | 287511ar05    | Воронка водосточная ВУ100                            | buc | 2,040   | 1 500,00 | 3 060,00  |
| 72. | 2875274-4471  | Насос Sololift+C-3 Q=1,8m3; H-4,5m; N=0,3kWt         | buc | 2,000   | 3 250,00 | 6 500,00  |
| 73. | 2875274-p67   | Переход стальной 50x25мм                             | buc | 2,000   | 58,00    | 116,00    |
| 74. | 2875274-p68   | Переход стальной 50x65мм                             | buc | 1,000   | 75,00    | 75,00     |
| 75. | 28752741      | Вентиль запорный муфтовый Ду15мм                     | buc | 16,320  | 59,00    | 962,88    |
| 76. | 2875277022    | Противопожарная манжета 110мм                        | buc | 18,000  | 192,00   | 3 456,00  |
| 77. | 29131-54ен    | Клапан обратный муфтовый Ду25мм                      | buc | 1,020   | 78,00    | 79,56     |
| 78. | 2913124,45    | Задвижка чугунная с обрезным клином Ду50мм           | buc | 14,700  | 1 210,00 | 17 787,00 |
| 79. | 2913124-15/0  | Кран писсуарный Ду15мм                               | buc | 4,060   | 750,00   | 3 045,00  |
| 80. | 2913124204200 | Rozeta din alama pt.mascaea robinetelor              | buc | 8,040   | 10,00    | 80,40     |
| 81. | 291312421     | Кран поливочный-смеситель Ду15мм                     | buc | 8,040   | 58,00    | 466,32    |
| 82. | 291312421-5   | Смеситель для умывальника                            | buc | 20,100  | 820,00   | 16 482,00 |
| 83. | 29131245-4м   | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду40мм                   | buc | 4,060   | 332,50   | 1 349,95  |
| 84. | 29131245-5бн  | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду32мм                   | buc | 2,030   | 230,00   | 466,90    |
| 85. | 291312450-1   | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду25мм                   | buc | 5,075   | 150,00   | 761,25    |
| 86. | 291312450-2   | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду20мм                   | buc | 13,195  | 88,00    | 1 161,16  |
| 87. | 291312450-3   | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду15мм                   | buc | 73,080  | 62,00    | 4 530,96  |
| 88. | 2913134201561 | Robinet cu plutitor pt. rezervor WC, dn=3/8"         | buc | 30,900  | 54,00    | 1 668,60  |
| 89. | 2913134201743 | Robinet pt. pisoar cuclopot cu dn =3/8 "             | buc | 4,080   | 60,00    | 244,80    |
| 90. | 2913134201755 | Robinet coltar, dn=3/8"                              | buc | 30,900  | 58,00    | 1 792,20  |
| 91. | 3220137315778 | Decapant   | kg  | 2,723   | 35,00    | 95,31     |
| 92. | 33205171      | Termoizolatie conducte Изофлекс ПЭП 32мм             | m   | 188,181 | 30,00    | 5 645,43  |

|                                       |              |  |     |        |        |                |
|---------------------------------------|--------------|--|-----|--------|--------|----------------|
| 93.                                   | 332051731    | Termoizolatatie conducte Изофлекс ПЭП 28мм | m   | 68,135 | 25,00  | 1 703,36       |
| 94.                                   | 33205181     | Termoizolatatie conducte Изофлекс ПЭП 38мм | m   | 80,031 | 35,00  | 2 801,09       |
| 95.                                   | 50295263,01o | Упор бетонный =0,12м3                      | buc | 1,000  | 200,00 | 200,00         |
| 96.                                   | 56413201-0   | Рукав резино-тканевый Ду15мм               | m   | 40,000 | 17,00  | 680,00         |
| 97.                                   | 750-12251    | Огнетушитель ОП-5                          | buc | 48,000 | 359,00 | 17 232,00      |
| 98.                                   | 895,20601    | Ревизия полипропиленовая 50мм              | buc | 3,000  | 18,00  | 54,00          |
| 99.                                   | 895,20602    | Сифон - ревизия                            | buc | 6,000  | 22,00  | 132,00         |
| 100.                                  | 895,20603    | Воронка стальная 100x50мм                  | buc | 6,000  | 185,00 | 1 110,00       |
| <b>Total materiale de construcții</b> |              |  |     |        |        | <b>382 805</b> |

**Utilaje de construcții:**

|                                     |               |                     |      |        |       |              |
|-------------------------------------|---------------|---------------------|------|--------|-------|--------------|
| 1.                                  | 2940520007610 | Perforator electric | h-ut | 4,680  | 32,00 | 149,76       |
| 2.                                  | 2940600002994 | Aparat de sudura    | h-ut | 13,694 | 95,00 | 1 300,95     |
| <b>Total utilaje de construcții</b> |               |                     |      |        |       | <b>1 451</b> |

**Total:**

|                |         |         |
|----------------|---------|---------|
| Прямые затраты | Lei     | 609 447 |
| TVA            | 20,00 % | 121 889 |

**Total deviz:**

**731 337**

Director

Alexandru Varinschii

Obiect: **Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str. Constantin Tanase nr.9**

**Oferta "Varincom" SRL**  
**Catalog de prețuri unitare № 2-2-1**  
**Retele interioare de apa si canalizare RAC Etapa I**  
**(formular desfășurat)**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse  | U.M. | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei         |                     |
|--------|-----------------------------|--|------|--|----------------------|---------------------|
|        |                             |  |      |  | Pe unitate de măsură | Total incl. salariu |
| 1      | 2                           | 3  | 4    | 5                                      | 6                    | 7                   |
|        |                             | <b>1. Lucrari tehnico-sanitare</b>   |      |  |                      |                     |
|        |                             | <b>1.1. A1 - Водопровод хоз-питьевой</b>   |      |  |                      |                     |
| 1      | SD01A                       | Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/8" - 1/2" (Кран поливочный-смеситель Ду15мм) 8 Комплектов              | buc  |  |                      | 79,39               |
|        | 7136020011620               | Instalator apa, canal  | h-om | 0,1300                                 | 84,97                | 11,05               |
|        | 291312421                   | Кран поливочный-смеситель Ду15мм   | buc  | 1,0000                                 | 58,00                | 58,29               |
|        | 2913124204200               | Rozeta din alama pt.mascaarea robinetelor  | buc  | 1,0000                                 | 10,00                | 10,05               |
| 2      | SD07A                       | Robinet de trecere cu ventil și mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2" (Вентиль запорный муфтовый Ду15мм) 2шт x 8 Комплектов     | buc  |  |                      | 75,47               |
|        | 7136020011620               | Instalator apa, canal  | h-om | 0,1800                                 | 84,97                | 15,29               |
|        | 28752741                    | Вентиль запорный муфтовый Ду15мм   | buc  | 1,0000                                 | 59,00                | 60,18               |
| 3      | SD20A                       | Racord olandez și cot cu racord olandez, zincat, cu etansare plana, avind filet interior-exterior, cu diametrul 3/8" - 1/2" (Головка соединительная Ду15мм) 2шт x 8 Комплектов | buc  |  |                      | 30,55               |
|        | 7136020011620               | Instalator apa, canal  | h-om | 0,1600                                 | 84,97                | 13,60               |
|        | 27212/752                   | Головка соединительная Ду15мм  | buc  | 1,0000                                 | 15,00                | 15,22               |
|        | 2513206621870               | Placa marsit 3 mm  | kg   | 0,0200                                 | 85,00                | 1,73                |
| 4      |                             | Рукав резино-тканевый Ду15мм (5м x 8 Комплектов)   | m    |  |                      | 17,00               |
|        | 56413201-0                  | Рукав резино-тканевый Ду15мм   | m    | 1,0000                                 | 17,00                | 17,00               |
| 5      | SD08A                       | Robinet cu sertar, cu corp plat sau oval, din fonta, cu flanse, avind diametrul nominal de 50-65 mm (Задвижка чугунная с обрезным клином Ду50мм)                               | buc  |  |                      | 1 336,60            |
|        | 7136020011620               | Instalator apa, canal  | h-om | 0,5000                                 | 84,97                | 42,48               |
|        | 2913124,45                  | Задвижка чугунная с обрезным клином Ду50мм   | buc  | 1,0000                                 | 1 210,00             | 1 270,50            |
|        | 2710703500623               | Otel cornier 50x50x5 mm  | kg   | 0,9200                                 | 22,00                | 21,25               |
|        | 2710603454305               | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 5,0 mm   | kg   | 0,1250                                 | 18,00                | 2,36                |
| 6      | SD19C                       | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1 1/4" - 1 1/2" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду40мм)  | buc  |  |                      | 376,57              |
|        | 7136020011620               | Instalator apa, canal  | h-om | 0,4600                                 | 84,97                | 39,09               |
|        | 29131245-4м                 | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду40мм   | buc  | 1,0000                                 | 332,50               | 337,49              |
| 7      | SD19B                       | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду25мм)   | buc  |  |                      | 176,04              |
|        | 7136020011620               | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2800                                 | 84,97                | 23,79               |
|        | 291312450-1                 | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду25мм   | buc  | 1,0000                                 | 150,00               | 152,25              |
| 8      | SD19A                       | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду20мм)  | buc  |  |                      | 108,86              |
|        | 7136020011620               | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2300                                 | 84,97                | 19,54               |
|        | 291312450-2                 | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду20мм   | buc  | 1,0000                                 | 88,00                | 89,32               |
| 9      | SD19A                       | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду15мм)  | buc  |  |                      | 82,47               |
|        | 7136020011620               | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2300                                 | 84,97                | 19,54               |
|        | 291312450-3                 | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду15мм   | buc  | 1,0000                                 | 62,00                | 62,93               |
| 10     | SD19A                       | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind   | buc  |  |                      | 780,79              |

| 1  | 2             | 3  | 4    | 5      | 6      | 7               |
|----|---------------|--|------|--------|--------|-----------------|
|    |               | diametrul 1/2" - 3/4" (Кран писсуарный Ду15мм)   |      |        |        | 19,54           |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2300 | 84,97  | 19,54           |
|    | 2913124-15/0  | Кран писсуарный Ду15мм   | buc  | 1,0000 | 750,00 | 761,25          |
| 11 | SA05C         | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 3" (Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду75мм) | m    |        |        | 316,21<br>45,88 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,5400 | 84,97  | 45,88           |
|    | 272-6000      | Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду75мм   | m    | 1,0100 | 265,00 | 270,33          |
| 12 | SA05A         | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 2" (Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду50мм) | m    |        |        | 213,18<br>35,69 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,4200 | 84,97  | 35,69           |
|    | 2722101       | Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду50мм   | m    | 1,0100 | 174,00 | 177,50          |
| 13 | SA05A         | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 2" (Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду40мм) | m    |        |        | 175,44<br>35,69 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,4200 | 84,97  | 35,69           |
|    | 2722101*      | Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду40мм   | m    | 1,0100 | 137,00 | 139,75          |
| 14 | SA05A         | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 1" (Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду25мм) | m    |        |        | 133,62<br>35,69 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,4200 | 84,97  | 35,69           |
|    | 2722103301    | Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду25мм   | m    | 1,0100 | 96,00  | 97,93           |
| 15 | SA15B         | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si social-culturale, avind diametrul de 20-25 mm (Трубы из полипропилена Ду20мм)                        | m    |        |        | 108,21<br>53,53 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,6300 | 84,97  | 53,53           |
|    | 252121-998    | Трубы из полипропилена Ду20мм  | m    | 1,0200 | 13,52  | 13,79           |
|    | 2523156719430 | Cot din material plastic   | buc  | 0,7000 | 4,60   | 3,22            |
|    | 2523156719450 | Teu din material plastic   | buc  | 0,4500 | 8,00   | 3,60            |
|    | 2523156719460 | Reductie din material plastic  | buc  | 0,1000 | 6,30   | 0,63            |
|    | 2523156719530 | Racord drept M x Fe  | buc  | 1,0000 | 28,50  | 28,50           |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0200 | 25,00  | 0,50            |
|    | 3220137315778 | Decapant   | kg   | 0,0060 | 35,00  | 0,21            |
|    | 2462107332752 | Pasta etansare pentru filete metalice  | kg   | 0,0020 | 125,00 | 0,25            |
|    | 2940600002994 | Aparat de sudura   | h-ut | 0,0419 | 95,00  | 3,98            |
| 16 | SA15B         | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si social-culturale, avind diametrul de 20-25 mm (Трубы из полипропилена Ду25мм)                        | m    |        |        | 114,53<br>53,53 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,6300 | 84,97  | 53,53           |
|    | 252121-999    | Трубы из полипропилена Ду25мм  | m    | 1,0200 | 19,71  | 20,10           |
|    | 2523156719430 | Cot din material plastic   | buc  | 0,7000 | 4,60   | 3,22            |
|    | 2523156719450 | Teu din material plastic   | buc  | 0,4500 | 8,00   | 3,60            |
|    | 2523156719460 | Reductie din material plastic  | buc  | 0,1000 | 6,30   | 0,63            |
|    | 2523156719530 | Racord drept M x Fe  | buc  | 1,0000 | 28,50  | 28,50           |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0200 | 25,00  | 0,50            |
|    | 3220137315778 | Decapant   | kg   | 0,0060 | 35,00  | 0,21            |
|    | 2462107332752 | Pasta etansare pentru filete metalice  | kg   | 0,0020 | 125,00 | 0,25            |
|    | 2940600002994 | Aparat de sudura   | h-ut | 0,0419 | 95,00  | 3,98            |
| 17 | RpIF09B       | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (Изофлекс ПЭП 32мм)  | m    |        |        | 68,13<br>35,69  |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire   | h-om | 0,4200 | 84,97  | 35,69           |
|    | 33205171      | Termoizolatie conducte Изофлекс ПЭП 32мм   | m    | 1,0300 | 30,00  | 32,45           |
| 18 | RpIF09A       | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm (Изофлекс ПЭП 28мм)  | m    |        |        | 56,78<br>29,74  |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire   | h-om | 0,3500 | 84,97  | 29,74           |
|    | 332051731     | Termoizolatie conducte Изофлекс ПЭП 28мм   | m    | 1,0300 | 25,00  | 27,04           |
| 19 | RpGA19E       | Sudarea mufelor din otel forjat, pe condute din otel, avind diametrul de 2" (Переход стальной 50x25мм)   | buc  |        |        | 107,03<br>27,19 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,3200 | 84,97  | 27,19           |
|    | 2875274-п67   | Переход стальной 50x25мм   | buc  | 1,0000 | 58,00  | 58,00           |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,1540 | 32,00  | 4,93            |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102   | kg   | 0,3580 | 28,00  | 10,02           |



| 1  | 2             | 3  | 4    | 5      | 6      | 7      |
|----|---------------|--|------|--------|--------|--------|
|    | 2735725900504 | Sirma pt. sudura 4 mm  | kg   | 0,1060 | 65,00  | 6,89   |
| 20 | RpGA19E       | Sudarea mufelor din otel forjat, pe conducte din otel, avind diametrul de 2" (Переход стальной 50x65мм)  | buc  |        |        | 124,03 |
|    |               |  |      |        |        | 27,19  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,3200 | 84,97  | 27,19  |
|    | 2875274-п68   | Переход стальной 50x65мм   | buc  | 1,0000 | 75,00  | 75,00  |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,1540 | 32,00  | 4,93   |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,3580 | 28,00  | 10,02  |
|    | 2735725900504 | Sirma pt. sudura 4 mm  | kg   | 0,1060 | 65,00  | 6,89   |
|    |               | <b>1.2. Демонтаж существующих сетей водопровода А</b>  |      |        |        |        |
| 21 | RpSA04A       | Demontarea tevii din policlorura de vinil (PVC) neplastificat tip greu existenta in interiorul cladirii, la legaturi, coloane, sau conducte de distributie, avind diametru de 12 mm - 50 mm                            | m    |        |        | 5,10   |
|    |               |  |      |        |        | 5,10   |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,0600 | 84,97  | 5,10   |
| 22 | RpSA01C       | Demontarea tevii din otel pentru instalatii, zincata, existenta in interiorul cladirii, in pamint avind diametru de 2 1/2"-4"  | m    |        |        | 35,69  |
|    |               |  |      |        |        | 35,69  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,4200 | 84,97  | 35,69  |
|    |               | <b>1.3. Т3,Т4 - Горячее водоснабжение</b>  |      |        |        |        |
| 23 | SD19A         | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду15мм)  | buc  |        |        | 82,47  |
|    |               |  |      |        |        | 19,54  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2300 | 84,97  | 19,54  |
|    | 291312450-3   | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду15мм   | buc  | 1,0000 | 62,00  | 62,93  |
| 24 | SD19A         | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду20мм)  | buc  |        |        | 108,86 |
|    |               |  |      |        |        | 19,54  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2300 | 84,97  | 19,54  |
|    | 291312450-2   | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду20мм   | buc  | 1,0000 | 88,00  | 89,32  |
| 25 | SD19B         | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду25мм)   | buc  |        |        | 176,04 |
|    |               |  |      |        |        | 23,79  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2800 | 84,97  | 23,79  |
|    | 291312450-1   | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду25мм   | buc  | 1,0000 | 150,00 | 152,25 |
| 26 | SD19C         | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1 1/4" - 1 1/2" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду40мм)  | buc  |        |        | 376,57 |
|    |               |  |      |        |        | 39,09  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,4600 | 84,97  | 39,09  |
|    | 29131245-4м   | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду40мм   | buc  | 1,0000 | 332,50 | 337,49 |
| 27 | SD19C         | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1 1/4" - 1 1/2" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду32мм)  | buc  |        |        | 272,54 |
|    |               |  |      |        |        | 39,09  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,4600 | 84,97  | 39,09  |
|    | 29131245-56и  | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду32мм   | buc  | 1,0000 | 230,00 | 233,45 |
| 28 | SA15B         | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 20-25 mm (Трубы из полипропилена Ду20мм) | m    |        |        | 108,21 |
|    |               |  |      |        |        | 53,53  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,6300 | 84,97  | 53,53  |
|    | 252121-998    | Трубы из полипропилена Ду20мм  | m    | 1,0200 | 13,52  | 13,79  |
|    | 2523156719430 | Cot din material plastic   | buc  | 0,7000 | 4,60   | 3,22   |
|    | 2523156719450 | Teu din material plastic   | buc  | 0,4500 | 8,00   | 3,60   |
|    | 2523156719460 | Reductie din material plastic  | buc  | 0,1000 | 6,30   | 0,63   |
|    | 2523156719530 | Racord drept M x Fe  | buc  | 1,0000 | 28,50  | 28,50  |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0200 | 25,00  | 0,50   |
|    | 3220137315778 | Decapant   | kg   | 0,0060 | 35,00  | 0,21   |
|    | 2462107332752 | Pasta etansare pentru filete metalice  | kg   | 0,0020 | 125,00 | 0,25   |
|    | 2940600002994 | Aparat de sudura   | h-ut | 0,0419 | 95,00  | 3,98   |
| 29 | SA15B         | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 20-25 mm (Трубы из полипропилена Ду25мм) | m    |        |        | 114,53 |
|    |               |  |      |        |        | 53,53  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,6300 | 84,97  | 53,53  |
|    | 252121-999    | Трубы из полипропилена Ду25мм  | m    | 1,0200 | 19,71  | 20,10  |
|    | 2523156719430 | Cot din material plastic   | buc  | 0,7000 | 4,60   | 3,22   |
|    | 2523156719450 | Teu din material plastic   | buc  | 0,4500 | 8,00   | 3,60   |
|    | 2523156719460 | Reductie din material plastic  | buc  | 0,1000 | 6,30   | 0,63   |
|    | 2523156719530 | Racord drept M x Fe  | buc  | 1,0000 | 28,50  | 28,50  |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0200 | 25,00  | 0,50   |
|    | 3220137315778 | Decapant   | kg   | 0,0060 | 35,00  | 0,21   |
|    | 2462107332752 | Pasta etansare pentru filete metalice  | kg   | 0,0020 | 125,00 | 0,25   |
|    | 2940600002994 | Aparat de sudura   | h-ut | 0,0419 | 95,00  | 3,98   |
| 30 | SA16C         | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune,  | m    |        |        | 81,87  |

| 1  | 2             | 3  | 4    | 5      | 6      | 7      |
|----|---------------|--|------|--------|--------|--------|
|    |               | in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm (Трубы из полипропилена Ду32мм)   |      |        |        | 34,84  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,4100 | 84,97  | 34,84  |
|    | 25212167-702  | Трубы из полипропилена Ду32мм  | m    | 1,0200 | 36,00  | 36,72  |
|    | 2523156719430 | Cot din material plastic   | buc  | 0,0800 | 4,60   | 0,37   |
|    | 2523156719450 | Teu din material plastic   | buc  | 0,7100 | 8,00   | 5,68   |
|    | 2523156719400 | Mufa din material plastic  | buc  | 0,0700 | 3,50   | 0,24   |
|    | 2523156719460 | Reductie din material plastic  | buc  | 0,1100 | 6,30   | 0,69   |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0200 | 25,00  | 0,50   |
|    | 3220137315778 | Decapant   | kg   | 0,0070 | 35,00  | 0,24   |
|    | 2940600002994 | Aparat de sudura   | h-ut | 0,0272 | 95,00  | 2,58   |
| 31 | RpIF09A       | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm (Изофлекс ПЭП 28мм)  | m    |        |        | 56,78  |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire   | h-om | 0,3500 | 84,97  | 29,74  |
|    | 332051731     | Termoizolatie conducte Изофлекс ПЭП 28мм   | m    | 1,0300 | 25,00  | 27,04  |
| 32 | RpIF09B       | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (Изофлекс ПЭП 32мм)  | m    |        |        | 68,13  |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire   | h-om | 0,4200 | 84,97  | 35,69  |
|    | 33205171      | Termoizolatie conducte Изофлекс ПЭП 32мм   | m    | 1,0300 | 30,00  | 32,45  |
| 33 | RpIF09B       | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (Изофлекс ПЭП 38мм)  | m    |        |        | 73,54  |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire   | h-om | 0,4200 | 84,97  | 35,69  |
|    | 33205181      | Termoizolatie conducte Изофлекс ПЭП 38мм   | m    | 1,0300 | 35,00  | 37,85  |
| 34 | SA05A         | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 2" (Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду40мм) | m    |        |        | 175,44 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,4200 | 84,97  | 35,69  |
|    | 2722101*      | Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду40мм   | m    | 1,0100 | 137,00 | 139,75 |
| 35 | SA05A         | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 2" (Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду32мм) | m    |        |        | 145,86 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,4200 | 84,97  | 35,69  |
|    | 2722102*      | Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду32мм   | m    | 1,0100 | 108,00 | 110,17 |
| 36 | SD03A         | Robinet pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Смеситель для умывальника)   | buc  |        |        | 977,64 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 1,0500 | 84,97  | 89,22  |
|    | 291312421-5   | Смеситель для умывальника  | buc  | 1,0000 | 820,00 | 824,10 |
|    | 2513307336204 | Racord flexibil cu dn=1/2"   | buc  | 1,0000 | 64,00  | 64,32  |
|    |               | <b>1.4. Демонтаж существующих сетей водопровода Т</b>  |      |        |        |        |
| 37 | RpSA04A       | Demontarea tevii din policlorura de vinil (PVC) neplastifiat tip greu existenta in interiorul cladirii, la legaturi, coloane, sau conducte de distributie, avind diametru de 12 mm - 50 mm   | m    |        |        | 5,10   |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,0600 | 84,97  | 5,10   |
|    |               | <b>1.5. -С1- Канализация хоз-бытовая</b>   |      |        |        |        |
| 38 | SB08E         | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Труба ПВХ 110мм)   | m    |        |        | 106,37 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,3200 | 84,97  | 27,19  |
|    | 2521218       | Труба ПВХ 110мм  | m    | 1,0300 | 76,00  | 78,28  |
|    | 2451437345967 | Solutie unguenta   | kg   | 0,0150 | 35,00  | 0,53   |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0150 | 25,00  | 0,38   |
| 39 | SB08C         | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm (Труба ПВХ 50мм)   | m    |        |        | 54,64  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2500 | 84,97  | 21,24  |
|    | 25212123      | Труба ПВХ 50мм   | m    | 1,0300 | 32,00  | 32,96  |
|    | 2451437345967 | Solutie unguenta   | kg   | 0,0040 | 35,00  | 0,14   |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0120 | 25,00  | 0,30   |
| 40 | SB08E         | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Труба ПВХ 110мм) (30% фасонные средства и крепления)                                 | m    |        |        | 106,37 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,3200 | 84,97  | 27,19  |
|    | 2521218       | Труба ПВХ 110мм  | m    | 1,0300 | 76,00  | 78,28  |
|    | 2451437345967 | Solutie unguenta   | kg   | 0,0150 | 35,00  | 0,53   |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0150 | 25,00  | 0,38   |

| 1  | 2             | 3  | 4    | 5      | 6      | 7               |
|----|---------------|--|------|--------|--------|-----------------|
| 41 | SB08C         | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm (Труба ПВХ 50мм) (30% фасонные средства и крепления) | m    |        |        | 54,64<br>21,24  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2500 | 84,97  | 21,24           |
|    | 25212123      | Труба ПВХ 50мм   | m    | 1,0300 | 32,00  | 32,96           |
|    | 2451437345967 | Solutie unguenta   | kg   | 0,0040 | 35,00  | 0,14            |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0120 | 25,00  | 0,30            |
| 42 | SB09E         | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Ревизия полипропиленовая 110мм)   | buc  |        |        | 60,39<br>23,79  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2800 | 84,97  | 23,79           |
|    | 252315-17     | Ревизия полипропиленовая 110мм   | buc  | 1,0000 | 35,00  | 35,00           |
|    | 2451437345967 | Solutie unguenta   | kg   | 0,0350 | 35,00  | 1,23            |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0150 | 25,00  | 0,38            |
| 43 | SB09E         | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Прочистка поливинилхлоридная 110мм)   | buc  |        |        | 70,39<br>23,79  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2800 | 84,97  | 23,79           |
|    | 252315717     | Прочистка поливинилхлоридная 110мм   | buc  | 1,0000 | 45,00  | 45,00           |
|    | 2451437345967 | Solutie unguenta   | kg   | 0,0350 | 35,00  | 1,23            |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0150 | 25,00  | 0,38            |
| 44 | SB09C         | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Переход 50x100мм)  | buc  |        |        | 51,34<br>18,69  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2200 | 84,97  | 18,69           |
|    | 252315/717    | Переход 50x100мм   | buc  | 1,0000 | 32,00  | 32,00           |
|    | 2451437345967 | Solutie unguenta   | kg   | 0,0100 | 35,00  | 0,35            |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0120 | 25,00  | 0,30            |
| 45 | SB24A         | Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu , avind diametrul de 50 mm (Трап чугунный 50мм)   | buc  |        |        | 534,25<br>70,53 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,8300 | 84,97  | 70,53           |
|    | 28751142-8    | Трап чугунный 50мм   | buc  | 1,0000 | 440,00 | 462,00          |
|    | 2651122100440 | Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500   | kg   | 0,1100 | 2,20   | 0,25            |
|    | 1752117307067 | Calafat gudronat   | kg   | 0,0400 | 35,00  | 1,47            |
| 46 | SA40A         | Instalarea mufelor antiincendiere cu fixare la plafonul planseului cu dibluri (Противопожарная манжета 110мм)  | buc  |        |        | 248,14<br>42,48 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,5000 | 84,97  | 42,48           |
|    | 2875277022    | Противопожарная манжета 110мм  | buc  | 1,0000 | 192,00 | 192,00          |
|    | 2051142950706 | Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm   | buc  | 3,0000 | 1,00   | 3,00            |
|    | 2874115833877 | Suruburi cu autofiletare zincate   | kg   | 0,0300 | 58,33  | 1,75            |
|    | 2874115883746 | Saibe zincate cu diametru 6 mm   | kg   | 0,0100 | 58,33  | 0,58            |
|    | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut | 0,2600 | 32,00  | 8,32            |
| 47 | SB26A         | Gura de scurgere (receptor) din fonta emailata, pentru evacuarea apelor de pe terase si acoperisuri, avind diametrul de 100-150 mm (Воронка стальная 100x50мм)   | buc  |        |        | 485,86<br>93,47 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 1,1000 | 84,97  | 93,47           |
|    | 28751-78a     | Воронка стальная 100x50мм  | buc  | 1,0000 | 350,00 | 364,00          |
|    | 1725127333925 | Pinza sac din fire de cinera de 0,7 m latime   | m2   | 0,0800 | 108,00 | 8,99            |
|    | 1752117307055 | Calafat alb  | kg   | 0,0550 | 35,00  | 2,00            |
|    | 2320322600294 | Bitum de protectie   | kg   | 0,4000 | 41,85  | 17,41           |
| 48 | SB28A         | Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm (Сифон-ревизия)  | buc  |        |        | 324,62<br>21,24 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2500 | 84,97  | 21,24           |
|    | 25231m55      | Сифон-ревизия  | buc  | 1,0000 | 300,00 | 303,00          |
|    | 2451437345967 | Solutie unguenta   | kg   | 0,0035 | 35,00  | 0,12            |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0100 | 25,00  | 0,25            |
| 49 | SB08E         | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Труба ПВХ 110мм)                                   | m    |        |        | 106,37<br>27,19 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,3200 | 84,97  | 27,19           |
|    | 2521218       | Труба ПВХ 110мм  | m    | 1,0300 | 76,00  | 78,28           |
|    | 2451437345967 | Solutie unguenta   | kg   | 0,0150 | 35,00  | 0,53            |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0150 | 25,00  | 0,38            |
| 50 |               | Упор бетонный =0,12м3  | buc  |        |        | 200,00<br>0,00  |
|    | 50295263,01o  | Упор бетонный =0,12м3  | buc  | 1,0000 | 200,00 | 200,00          |
|    |               | <b>1.6. Сантехническое оборудование</b>  |      |        |        |                 |
| 51 | SC04C         | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru   | buc  |        |        | 2 274,11        |

| 1  | 2             | 3   | 4    | 5      | 6        | 7                  |
|----|---------------|---|------|--------|----------|--------------------|
|    |               | handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe pedestal (Умывальник керамический в комплекте с сифоном)   |      |        |          | 161,44             |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 1,9000 | 84,97    | 161,44             |
|    | 2622102438000 | Lavoar  | buc  | 1,0100 | 1 544,00 | 1 590,63           |
|    | 2875114202800 | Sifon pt.lavoar   | buc  | 1,0000 | 58,00    | 59,16              |
|    | 2875114203270 | Ventil de scurgere  | buc  | 1,0000 | 64,00    | 65,28              |
|    | 2521216717050 | Teava din material plastic  | m    | 0,3000 | 20,00    | 6,12               |
|    | 2622102453900 | Pedestal din portelan sanitar   | buc  | 1,0100 | 380,00   | 391,48             |
| 52 | SC07A1        | Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat pe vas, la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S (Унитаз керамический "Компакт") | buc  |        |          | 3 049,73<br>356,87 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 4,2000 | 84,97    | 356,87             |
|    | 2622102442760 | Vas pt. closet cu sifon interior  | buc  | 1,0100 | 1 842,00 | 1 916,23           |
|    | 2622102452900 | Rezervor de apa cu accesoriile sale   | buc  | 1,0000 | 459,00   | 472,77             |
|    | 2913134201561 | Robinet cu plutitor pt. rezervor WC, dn=3/8"  | buc  | 1,0000 | 54,00    | 55,62              |
|    | 2913134201755 | Robinet coltar, dn=3/8"   | buc  | 1,0000 | 58,00    | 59,74              |
|    | 2513307336203 | Racord flexibil cu dn=3/8" mm   | buc  | 1,0000 | 58,00    | 59,74              |
|    | 2875116710000 | Rama cu capac pt. closet  | buc  | 1,0000 | 125,00   | 128,75             |
| 53 | SC09B         | Pisoar din portelan sanitar montat pe perete din beton (Писсуар керамический с сифоном)   | buc  |        |          | 1 646,88<br>191,18 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 2,2500 | 84,97    | 191,18             |
|    | 2622102-72,2  | Писсуар керамический с сифоном  | buc  | 1,0100 | 1 255,00 | 1 292,90           |
|    | 2913134201743 | Robinet pt. pisoar cuclorot cu dn =3/8 "  | buc  | 1,0000 | 60,00    | 61,20              |
|    | 2874134203155 | Sifon pt. pisoar tip butelie cu dn=1"   | buc  | 1,0000 | 78,00    | 79,56              |
|    | 2521216720210 | Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm  | m    | 0,6000 | 36,00    | 22,03              |
|    |               | <b>1.7. Демонтаж существующих сантехприборов и сетей канализации</b>  |      |        |          |                    |
| 54 | RpSB03B       | Demontarea tevii din polocrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip usor avind diametru de 75 mm - 110 mm  | m    |        |          | 6,80<br>6,80       |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,0800 | 84,97    | 6,80               |
| 55 | RpSB03A       | Demontarea tevii din polocrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip usor avind diametru de 32 mm - 50 mm   | m    |        |          | 5,10<br>5,10       |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,0600 | 84,97    | 5,10               |
| 56 | RpSC05A       | Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile   | buc  |        |          | 80,72<br>80,72     |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,9500 | 84,97    | 80,72              |
| 57 | RpSC06A       | Demontarea unui vas de closet din faianta, complet echipat  | buc  |        |          | 93,47<br>93,47     |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 1,1000 | 84,97    | 93,47              |
| 58 | RpSC09A       | Demontarea unui pisoar din faianta, complet echipat   | buc  |        |          | 69,68<br>69,68     |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,8200 | 84,97    | 69,68              |
| 59 | RpSB05A       | Demontarea unui sifon de pardoseala, cu diametrul de 50 mm  | buc  |        |          | 47,58<br>47,58     |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,5600 | 84,97    | 47,58              |
|    |               | <b>1.8. С2- Канализация ливневая</b>  |      |        |          |                    |
| 60 | SB12B         | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametru de 110-125 mm (Трубы полиэтиленовые технические SDR 13,6 PN10 110мм)  | m    |        |          | 240,56<br>28,04    |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,3300 | 84,97    | 28,04              |
|    | 25212161      | Трубы полиэтиленовые технические SDR 13,6 PN10 110мм  | m    | 1,0300 | 172,00   | 186,02             |
|    | 2523156719500 | Capac de capat, din material plastic  | buc  | 0,3300 | 68,00    | 23,56              |
|    | 3220137315778 | Decapant  | kg   | 0,0120 | 35,00    | 0,44               |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta   | kg   | 0,0160 | 25,00    | 0,42               |
|    | 2940600002994 | Aparat de sudura  | h-ut | 0,0219 | 95,00    | 2,08               |
| 61 | SA40A         | Instalarea mufelor antiincendiere cu fixare la plafonul planseului cu dibluri (Противопожарная манжета 110мм)   | buc  |        |          | 248,14<br>42,48    |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,5000 | 84,97    | 42,48              |
|    | 2875277022    | Противопожарная манжета 110мм   | buc  | 1,0000 | 192,00   | 192,00             |
|    | 2051142950706 | Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm  | buc  | 3,0000 | 1,00     | 3,00               |
|    | 2874115833877 | Suruburi cu autofiletare zincate  | kg   | 0,0300 | 58,33    | 1,75               |
|    | 2874115883746 | Saibe zincate cu diametru 6 mm  | kg   | 0,0100 | 58,33    | 0,58               |
|    | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut | 0,2600 | 32,00    | 8,32               |

| 1  | 2             | 3   | 4    | 5      | 6        | 7                 |
|----|---------------|---|------|--------|----------|-------------------|
| 62 | SB24E         | Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu, avind diametrul de 100 mm (Воронка водосточная ВУ100)   | buc  |        |          | 1 621,27<br>89,22 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 1,0500 | 84,97    | 89,22             |
|    | 287511ar05    | Воронка водосточная ВУ100   | buc  | 1,0000 | 1 500,00 | 1 530,00          |
|    | 2651122100440 | Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500  | kg   | 0,1200 | 2,20     | 0,27              |
|    | 1752117307067 | Calafat gudronat  | kg   | 0,0500 | 35,00    | 1,78              |
| 63 | SB23B         | Piese de legatura ( cot, curba, piesa de curatire, reductie) din fonta ductila pantru canalizare, imbinata demontabil cu garnitura si colier, avind diametrul nominal de 100-125 mm (Врезка в существующий стояк 110мм) | buc  |        |          | 589,09<br>22,09   |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,2600 | 84,97    | 22,09             |
|    | 27211р-щ      | Врезка в существующий стояк 110мм   | buc  | 1,0000 | 500,00   | 500,00            |
|    | 2721104124000 | Manseta din elastomer ETDM  | buc  | 2,0000 | 12,00    | 24,00             |
|    | 2721104125000 | Colier de stringere din INOX  | buc  | 2,0000 | 21,50    | 43,00             |
|    |               | <b>1.9. Демонтаж существующих сетей ливневой канализации</b>  |      |        |          |                   |
| 64 | RpSB03B       | Demontarea tevii din polocrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip usor avind diametru de 75 mm - 110 mm  | m    |        |          | 6,80<br>6,80      |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,0800 | 84,97    | 6,80              |
|    |               | <b>1.10. С3- Канализация производственная(дренаж от кондиционеров)</b>  |      |        |          |                   |
| 65 | SA16E         | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 50 mm (Трубы полипропиленовые Ду50мм)  | m    |        |          | 84,26<br>40,79    |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,4800 | 84,97    | 40,79             |
|    | 252121671     | Трубы полипропиленовые Ду50мм   | m    | 1,0200 | 32,00    | 32,64             |
|    | 2523156719430 | Cot din material plastic  | buc  | 0,0800 | 4,60     | 0,37              |
|    | 2523156719450 | Teu din material plastic  | buc  | 0,7100 | 8,00     | 5,68              |
|    | 2523156719400 | Mufa din material plastic   | buc  | 0,0700 | 3,50     | 0,24              |
|    | 2523156719460 | Reductie din material plastic   | buc  | 0,1100 | 6,30     | 0,69              |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta   | kg   | 0,0200 | 25,00    | 0,50              |
|    | 3220137315778 | Decapant  | kg   | 0,0090 | 35,00    | 0,32              |
|    | 2940600002994 | Aparat de sudura  | h-ut | 0,0319 | 95,00    | 3,03              |
| 66 |               | Ревизия полипропиленовая 50мм   | buc  |        |          | 18,00<br>0,00     |
|    | 895,20601     | Ревизия полипропиленовая 50мм   | buc  | 1,0000 | 18,00    | 18,00             |
| 67 |               | Сифон - ревизия   | buc  |        |          | 22,00<br>0,00     |
|    | 895,20602     | Сифон - ревизия   | buc  | 1,0000 | 22,00    | 22,00             |
| 68 | SB09C         | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Переход 50x100мм)   | buc  |        |          | 51,34<br>18,69    |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,2200 | 84,97    | 18,69             |
|    | 252315/717    | Переход 50x100мм  | buc  | 1,0000 | 32,00    | 32,00             |
|    | 2451437345967 | Solutie unguenta  | kg   | 0,0100 | 35,00    | 0,35              |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta   | kg   | 0,0120 | 25,00    | 0,30              |
| 69 |               | Воронка стальная 100x50мм   | buc  |        |          | 185,00<br>0,00    |
|    | 895,20603     | Воронка стальная 100x50мм   | buc  | 1,0000 | 185,00   | 185,00            |
| 70 | SA40A         | Instalarea mufelor antiincendiarie cu fixare la plafonul planseului cu dibluri (Противопожарная манжета 110мм)  | buc  |        |          | 248,14<br>42,48   |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,5000 | 84,97    | 42,48             |
|    | 2875277022    | Противопожарная манжета 110мм   | buc  | 1,0000 | 192,00   | 192,00            |
|    | 2051142950706 | Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm  | buc  | 3,0000 | 1,00     | 3,00              |
|    | 2874115833877 | Suruburi cu autofiletare zincate  | kg   | 0,0300 | 58,33    | 1,75              |
|    | 2874115883746 | Saibe zincate cu diametru 6 mm  | kg   | 0,0100 | 58,33    | 0,58              |
|    | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut | 0,2600 | 32,00    | 8,32              |
|    |               | <b>1.11. С3Н - Канализация напорная (дренаж от кондиционеров)</b>   |      |        |          |                   |
| 71 | SB08A         | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 32 mm (Труба ПВХ 32мм)  | m    |        |          | 52,02<br>16,99    |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,2000 | 84,97    | 16,99             |
|    | 2521212-54п3  | Труба ПВХ 32мм  | m    | 1,0350 | 33,50    | 34,67             |
|    | 2451437345967 | Solutie unguenta  | kg   | 0,0030 | 35,00    | 0,10              |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta   | kg   | 0,0100 | 25,00    | 0,25              |

| 1  | 2             | 3  | 4    | 5      | 6        | 7                |
|----|---------------|--|------|--------|----------|------------------|
| 72 | SD19B         | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду25мм)   | buc  |        |          | 176,04<br>23,79  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2800 | 84,97    | 23,79            |
|    | 291312450-1   | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду25мм   | buc  | 1,0000 | 150,00   | 152,25           |
| 73 | SD12A         | Supara de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 3/4" - 1" (Клапан обратный муфтовый Ду25мм)                      | buc  |        |          | 94,85<br>15,29   |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,1800 | 84,97    | 15,29            |
|    | 29131-54en    | Клапан обратный муфтовый Ду25мм  | buc  | 1,0000 | 78,00    | 79,56            |
|    |               | <b>2. Lucrari de montare</b>   |      |        |          |                  |
|    |               | <b>2.1. A1 - Водопровод хоз-питьевой</b>   |      |        |          |                  |
| 74 | SD17B         | Hidrant interior, pentru cladiri, cu diametrul de 2", montat pe perete (cu cutie si rama) NOTA* - de exclus materialele, se regasesc in utilaj                         | buc  |        |          | 339,88<br>339,88 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 4,0000 | 84,97    | 339,88           |
|    |               | <b>2.2. СЗН - Канализация напорная (дренаж от кондиционеров)</b>   |      |        |          |                  |
| 75 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Hacoc Sololift+C-3 Q=1,8m3; H=4,5m; N=0,3kWt) | buc  |        |          | 297,33<br>220,92 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 2,6000 | 84,97    | 220,92           |
|    | 2521216701000 | Teava din otel   | m    | 0,5000 | 102,00   | 51,00            |
|    | 1714227322940 | Cinepa fuior   | kg   | 0,0600 | 183,33   | 11,00            |
|    | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg   | 0,1200 | 35,00    | 4,20             |
|    | 1711317306661 | Bumbac de sters  | kg   | 0,0500 | 25,00    | 1,25             |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,3200 | 28,00    | 8,96             |
|    |               | <b>3. Utilaj</b>   |      |        |          |                  |
|    |               | <b>3.1. СЗН - Канализация напорная (дренаж от кондиционеров)</b>   |      |        |          |                  |
| 76 |               | Hacoc Sololift+C-3 Q=1,8m3; H=4,5m; N=0,3kWt   | buc  |        |          | 3 250,00<br>0,00 |
|    | 2875274-4471  | Hacoc Sololift+C-3 Q=1,8m3; H=4,5m; N=0,3kWt   | buc  | 1,0000 | 3 250,00 | 3 250,00         |
|    |               | <b>3.2. A1 - Водопровод хоз-питьевой</b>   |      |        |          |                  |
| 77 |               | Шкаф металлический 1300x700x350мм  | buc  |        |          | 2 150,00<br>0,00 |
|    | 281123731     | Шкаф металлический 1300x700x350мм  | buc  | 1,0000 | 2 150,00 | 2 150,00         |
| 78 |               | Ствол пожарный ручной Ду50мм   | buc  |        |          | 75,00<br>0,00    |
|    | 281123732-9   | Ствол пожарный ручной Ду50мм   | buc  | 1,0000 | 75,00    | 75,00            |
| 79 |               | Ствол пожарный рычаг Ду50мм  | buc  |        |          | 130,00<br>0,00   |
|    | 281123732-10  | Ствол пожарный рычаг Ду50мм  | buc  | 1,0000 | 130,00   | 130,00           |
| 80 |               | Головка соединительная рукавная Ду50мм   | buc  |        |          | 60,00<br>0,00    |
|    | 2513736-42    | Головка соединительная рукавная Ду50мм   | buc  | 1,0000 | 60,00    | 60,00            |
| 81 |               | Головка соединительная муфтовая Ду50мм   | buc  |        |          | 60,00<br>0,00    |
|    | 2811237-954   | Головка соединительная муфтовая Ду50мм   | buc  | 1,0000 | 60,00    | 60,00            |
| 82 |               | Вентиль запорный муфтовый Ду50мм   | buc  |        |          | 459,00<br>0,00   |
|    | 2611111       | Вентиль запорный муфтовый Ду50мм   | buc  | 1,0000 | 459,00   | 459,00           |
| 83 |               | Рукав пожарный льняной Ду50мм  | m    |        |          | 20,00<br>0,00    |
|    | 252214733/7   | Рукав пожарный льняной Ду50мм  | m    | 1,0000 | 20,00    | 20,00            |
| 84 |               | Огнетушитель ОП-5  | buc  |        |          | 359,00<br>0,00   |
|    | 750-12251     | Огнетушитель ОП-5  | buc  | 1,0000 | 359,00   | 359,00           |

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**

(denumirea obiectivului)

**Oferta "Varincom" SRL  
DEVIZ № 2-2-2  
Rețele interioare de apa si canalizare RAC Etapa II**

**Valoarea de deviz 670 008 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și cod resurse | Lucrări și cheltuieli  | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei             |                       |
|--------|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|------------------------------------|-----------------------|
|        |                             |  |      |                                       | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu   |
| 1      | 2                           | 3  | 4    | 5                                     | 6                                  | 7                     |
|        |                             | <b>1. Lucrari tehnico-sanitare</b>   |      |                                       |                                    |                       |
|        |                             | <b>1.1. A1 - Водопровод хоз-питьевой</b>   |      |                                       |                                    |                       |
| 1      | SD08A                       | Robinet cu sertar, cu corp plat sau oval, din fonta, cu flanse, avind diametrul nominal de 50-65 mm (Задвижка чугунная с обрезным клином Ду50мм)   | buc  | 7,00                                  | 1 336,60<br>42,48                  | 9 356,20<br>297,39    |
| 2      | SD19B                       | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду25мм)   | buc  | 2,00                                  | 176,04<br>23,79                    | 352,08<br>47,58       |
| 3      | SD19A                       | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду20мм)  | buc  | 6,00                                  | 108,86<br>19,54                    | 653,18<br>117,26      |
| 4      | SD19A                       | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду15мм)  | buc  | 55,00                                 | 82,47<br>19,54                     | 4 536,02<br>1 074,87  |
| 5      | SD19A                       | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" (Кран писсуарный Ду15мм)  | buc  | 10,00                                 | 780,79<br>19,54                    | 7 807,93<br>195,43    |
| 6      | SD01A                       | Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/8" - 1/2" (Кран поливочный-смеситель Ду15мм) 10 Комплектов   | buc  | 10,00                                 | 79,39<br>11,05                     | 793,86<br>110,46      |
| 7      | SD07A                       | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2" (Вентиль запорный муфтовый Ду15мм) 2шт x 10 Комплектов  | buc  | 20,00                                 | 75,47<br>15,29                     | 1 509,49<br>305,89    |
| 8      | SD20A                       | Racord olandez si cot cu racord olandez, zincat, cu etansare plana, avind filet interior-exterior, cu diametrul 3/8" - 1/2" (Головка соединительная Ду15мм) 2шт x 10 Комплектов  | buc  | 20,00                                 | 30,55<br>13,60                     | 610,91<br>271,90      |
| 9      |                             | Рукав резино-тканевый Ду15мм (5м x 10 Комплектов)  | m    | 50,00                                 | 17,00<br>0,00                      | 850,00<br>0,00        |
| 10     | SA05C                       | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 3" (Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду75мм) | m    | 70,00                                 | 316,21<br>45,88                    | 22 134,72<br>3 211,87 |
| 11     | SA05A                       | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 2" (Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду50мм) | m    | 77,00                                 | 213,18<br>35,69                    | 16 415,23<br>2 747,93 |
| 12     | SA05A                       | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 1" (Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду25мм) | m    | 16,00                                 | 133,62<br>35,69                    | 2 137,87<br>571,00    |
| 13     | SA15B                       | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 20-25 mm (Трубы из полипропилена Ду20мм)                       | m    | 102,00                                | 108,21<br>53,53                    | 11 037,62<br>5 460,17 |
| 14     | SA15B                       | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la   | m    | 13,00                                 | 114,53                             | 1 488,84              |

| 1  | 2       | 3  | 4   | 5      | 6               | 7                    |
|--|---------|--|-----|--------|-----------------|----------------------|
|  |         | obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 20-25 mm (Трубы из полипропилена Ду25мм)  |     |        | 53,53           | 695,90               |
| 15   | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (Изофлекс ПЭП 32мм)  | m   | 102,00 | 68,13<br>35,69  | 6 949,50<br>3 640,11 |
| 16   | RpIF09A | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm (Изофлекс ПЭП 28мм)  | m   | 13,00  | 56,78<br>29,74  | 738,10<br>386,61     |
| 17   | AcA31A  | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Фланцы стальные свободные Ду75мм)   | buc | 2,00   | 381,37<br>75,62 | 762,75<br>151,25     |
| 18   | AcA31A  | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Фланцы стальные приварные Ду65мм)   | buc | 2,00   | 334,12<br>75,62 | 668,25<br>151,25     |
| 19   | AcA31A  | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Фланцы стальные приварные Ду50мм)   | buc | 14,00  | 307,87<br>75,62 | 4 310,23<br>1 058,73 |
| 20   | RpGA19E | Sudarea mufelor din otel forjat, pe condute din otel, avind diametrul de 2" (Переход стальной 50x25мм)   | buc | 1,00   | 107,03<br>27,19 | 107,03<br>27,19      |
| 21   | RpGA19E | Sudarea mufelor din otel forjat, pe condute din otel, avind diametrul de 2" (Переход стальной 50x65мм)   | buc | 1,00   | 124,03<br>27,19 | 124,03<br>27,19      |
| 22   | RpGA19E | Sudarea mufelor din otel forjat, pe condute din otel, avind diametrul de 2" (Тройник стальной 60x40мм)   | buc | 2,00   | 331,03<br>27,19 | 662,06<br>54,38      |
| 23   |         | Упор бетонный =0,12м3  | buc | 2,00   | 200,00<br>0,00  | 400,00<br>0,00       |
| <b>Total A1 - Водопровод хоз-питьевой</b>              |         |  |     |        |                 | <b>94 405,91</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                |         |  |     |        |                 | <b>20 604,38</b>     |
|  |         | <b>1.2. Демонтаж существующих сетей водопровода А</b>  |     |        |                 |                      |
| 24   | RpSA04A | Demontarea tevii din policlorura de vinil (PVC) neplastificat tip greu existenta in interiorul cladirii, la legaturi, coloane, sau conducte de distributie, avind diametru de 12 mm - 50 mm                            | m   | 128,00 | 5,10<br>5,10    | 652,57<br>652,57     |
| 25   | RpSA01C | Demontarea tevii din otel pentru instalatii, zincata, existenta in interiorul cladirii, in pamint avind diametru de 2 1/2"-4"  | m   | 20,00  | 35,69<br>35,69  | 713,75<br>713,75     |
| <b>Total Демонтаж существующих сетей водопровода А</b> |         |  |     |        |                 | <b>1 366,32</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                |         |  |     |        |                 | <b>1 366,32</b>      |
|  |         | <b>1.3. Т3,Т4 - Горячее водоснабжение</b>  |     |        |                 |                      |
| 26   | SD19A   | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду15мм)  | buc | 15,00  | 82,47<br>19,54  | 1 237,10<br>293,15   |
| 27   | SD19A   | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду20мм)  | buc | 8,00   | 108,86<br>19,54 | 870,90<br>156,34     |
| 28   | SD19B   | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду25мм)   | buc | 1,00   | 176,04<br>23,79 | 176,04<br>23,79      |
| 29   | SA15B   | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 20-25 mm (Трубы из полипропилена Ду20мм) | m   | 66,00  | 108,21<br>53,53 | 7 141,99<br>3 533,05 |
| 30   | SA15B   | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 20-25 mm (Трубы из полипропилена Ду25мм) | m   | 48,00  | 114,53<br>53,53 | 5 497,24<br>2 569,49 |
| 31   | SA16C   | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale,  | m   | 43,00  | 81,87<br>34,84  | 3 520,53<br>1 498,02 |



| 1  | 2       | 3   | 4   | 5      | 6                 | 7                     |
|--|---------|---|-----|--------|-------------------|-----------------------|
|  |         | avind diametrul de 32 mm (Трубы из полипропилена Ду32мм)  |     |        |                   |                       |
| 32   | RpIF09A | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm (Изофлекс ПЭП 28мм)   | m   | 66,00  | 56,78<br>29,74    | 3 747,28<br>1 962,81  |
| 33   | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (Изофлекс ПЭП 32мм)   | m   | 48,00  | 68,13<br>35,69    | 3 270,36<br>1 713,00  |
| 34   | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (Изофлекс ПЭП 38мм)   | m   | 43,00  | 73,54<br>35,69    | 3 162,22<br>1 534,56  |
| 35   | SD03A   | Robinet pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Смеситель для умывальника)  | buc | 24,00  | 977,64<br>89,22   | 23 463,32<br>2 141,24 |
| 36   | SD02B   | Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din beton (Смеситель с душевой сеткой на гибком шланге для душевого поддона) | buc | 1,00   | 1 346,72<br>89,22 | 1 346,72<br>89,22     |
| <b>Total T3,T4 - Горячее водоснабжение</b>             |         |   |     |        |                   | <b>53 433,69</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                |         |   |     |        |                   | <b>15 514,67</b>      |
| <b>1.4. Демонтаж существующих сетей водопровода Т</b>  |         |   |     |        |                   |                       |
| 37   | RpSA04A | Demontarea tevii din policlorura de vinil (PVC) neplastifiat tip greu existenta in interiorul cladirii, la legaturi, coloane, sau conducte de distributie, avind diametru de 12 mm - 50 mm                                | m   | 104,00 | 5,10<br>5,10      | 530,21<br>530,21      |
| <b>Total Демонтаж существующих сетей водопровода Т</b> |         |   |     |        |                   | <b>530,21</b>         |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                |         |   |     |        |                   | <b>530,21</b>         |
| <b>1.5. -С1- Канализация хоз-бытовая</b>               |         |   |     |        |                   |                       |
| 38   | SB08E   | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Труба ПВХ 110мм)  | m   | 97,00  | 106,37<br>27,19   | 10 317,93<br>2 637,47 |
| 39   | SB08C   | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm (Труба ПВХ 50мм)  | m   | 46,00  | 54,64<br>21,24    | 2 513,55<br>977,15    |
| 40   | SB08E   | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Труба ПВХ 110мм) (30% фасонные средства и крепления)              | m   | 29,00  | 106,37<br>27,19   | 3 084,74<br>788,52    |
| 41   | SB08C   | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm (Труба ПВХ 50мм) (30% фасонные средства и крепления)                | m   | 14,00  | 54,64<br>21,24    | 765,00<br>297,39      |
| 42   | SB09E   | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Ревизия полипропиленовая 110мм)  | buc | 4,00   | 60,39<br>23,79    | 241,57<br>95,17       |
| 43   | SB09C   | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Прочистка полипропиленовая 50мм)  | buc | 1,00   | 43,34<br>18,69    | 43,34<br>18,69        |
| 44   | SB09E   | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Прочистка поливинилхлоридная 110мм)  | buc | 21,00  | 70,39<br>23,79    | 1 478,22<br>499,62    |
| 45   | SB09C   | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Переход 50x100мм)   | buc | 2,00   | 51,34<br>18,69    | 102,69<br>37,39       |
| 46   | SB24A   | Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu , avind diametrul de 50 mm (Трап чугунный 50мм)  | buc | 11,00  | 534,25<br>70,53   | 5 876,74<br>775,78    |
| 47   | SA40A   | Instalarea mufelor antiincendiere cu fixare la plafonul planseului cu dibluri (Противопожарная манжета 110мм)   | buc | 7,00   | 248,14<br>42,48   | 1 736,97<br>297,39    |

| 1   | 2       | 3   | 4   | 5     | 6                  | 7                      |
|---|---------|---|-----|-------|--------------------|------------------------|
| 48  | SB08E   | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Труба ПВХ 110мм)  | m   | 3,50  | 106,37<br>27,19    | 372,30<br>95,17        |
| 49  | SB26A   | Gura de scurgere (receptor) din fonta emailata, pentru evacuarea apelor de pe terase si acoperisuri, avind diametrul de 100-150 mm (Воронка стальная 100x50мм)  | buc | 6,00  | 485,86<br>93,47    | 2 915,19<br>560,80     |
| 50  | SB28A   | Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm (Сифон-ревизия)   | buc | 6,00  | 324,62<br>21,24    | 1 947,71<br>127,45     |
| 51  |         | Упор бетонный =0,12м3   | buc | 1,00  | 200,00<br>0,00     | 200,00<br>0,00         |
| <b>Total -C1- Канализация хоз-бытовая</b>                             |         |   |     |       |                    | <b>31 595,94</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |         |   |     |       |                    | <b>7 208,01</b>        |
| <b>1.6. Сантехническое оборудование</b>                               |         |   |     |       |                    |                        |
| 52  | SC04C   | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe piedestal (Умывальник керамический в комплекте с сифоном)   | buc | 24,00 | 2 274,11<br>161,44 | 54 578,59<br>3 874,63  |
| 53  | SC07A1  | Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat pe vas, la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S (Унитаз керамический "Компакт") | buc | 31,00 | 3 049,73<br>356,87 | 94 541,52<br>11 063,09 |
| 54  | SC09B   | Pisoar din portelan sanitar montat pe perete din beton (Писсуар керамический с сифоном)   | buc | 10,00 | 1 646,88<br>191,18 | 16 468,76<br>1 911,83  |
| 55  | SC02A   | Cada pentru dus din fonta emailata, tabla emailata, polimetacril etc. (Душевой поддон с сифоном)  | buc | 1,00  | 4 193,76<br>157,19 | 4 193,76<br>157,19     |
| <b>Total Сантехническое оборудование</b>                              |         |   |     |       |                    | <b>169 782,63</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |         |   |     |       |                    | <b>17 006,75</b>       |
| <b>1.7. Демонтаж существующих сантехприборов и сетей канализации</b>  |         |   |     |       |                    |                        |
| 56  | RpSB03B | Demontarea tevii din polocrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip usor avind diametru de 75 mm - 110 mm  | m   | 88,00 | 6,80<br>6,80       | 598,19<br>598,19       |
| 57  | RpSB03A | Demontarea tevii din polocrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip usor avind diametru de 32 mm - 50 mm   | m   | 43,00 | 5,10<br>5,10       | 219,22<br>219,22       |
| 58  | RpSC05A | Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile   | buc | 24,00 | 80,72<br>80,72     | 1 937,32<br>1 937,32   |
| 59  | RpSC06A | Demontarea unui vas de closet din faianta, complet echipat  | buc | 31,00 | 93,47<br>93,47     | 2 897,48<br>2 897,48   |
| 60  | RpSC09A | Demontarea unui pisoar din faianta, complet echipat   | buc | 10,00 | 69,68<br>69,68     | 696,75<br>696,75       |
| 61  | RpSB05A | Demontarea unui sifon de pardoseala, cu diametrul de 50 mm  | buc | 11,00 | 47,58<br>47,58     | 523,42<br>523,42       |
| <b>Total Демонтаж существующих сантехприборов и сетей канализации</b> |         |   |     |       |                    | <b>6 872,37</b>        |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |         |   |     |       |                    | <b>6 872,37</b>        |
| <b>1.8. C2- Канализация ливневая</b>                                  |         |   |     |       |                    |                        |
| 62  | SB12B   | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametrul de 110-125 mm (Трубы полиэтиленовые технические SDR 13,6 PN10 110мм)   | m   | 25,00 | 240,56<br>28,04    | 6 014,04<br>701,00     |
| 63  | SA40A   | Instalarea mufelor antiincendiarie cu fixare la plafonul planseului cu dibluri (Противопожарная манжета 110мм)  | buc | 7,00  | 248,14<br>42,48    | 1 736,97<br>297,39     |
| 64  | SB24E   | Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu, avind diametrul de 100 mm (Воронка водосточная ВУ100)   | buc | 1,00  | 1 621,27           | 1 621,27               |

| 1   | 2              | 3   | 4        | 5     | 6                 | 7                    |
|---|----------------|---|----------|-------|-------------------|----------------------|
|   |                |   |          |       | 89,22             | 89,22                |
| 65  | SB23B          | Piese de legatura ( cot, curba, piesa de curatire, reductie) din fonta ductila pantru canalizare, imbinat demontabil cu garnitura si colier, avind diametrul nominal de 100-125 mm (Врезка в существующий стояк 110мм)  | buc      | 1,00  | 589,09<br>22,09   | 589,09<br>22,09      |
| <b>Total C2- Канализация ливневая</b>                         |                |   |          |       | <b>9 961,37</b>   |                      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                       |                |   |          |       | <b>1 109,71</b>   |                      |
| <b>1.9. Демонтаж существующих сетей ливневой канализации</b>  |                |   |          |       |                   |                      |
| 66  | RpSB03B        | Demontarea tevii din polocrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip usor avind diametru de 75 mm - 110 mm  | m        | 25,00 | 6,80<br>6,80      | 169,94<br>169,94     |
| <b>Total Демонтаж существующих сетей ливневой канализации</b> |                |   |          |       | <b>169,94</b>     |                      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                       |                |   |          |       | <b>169,94</b>     |                      |
| Прямые затраты  |                |   | Lei      |       | 368 118,40        |                      |
| Asigurare sociala   |                |   | 24,00 %  |       | 16 891,76         |                      |
| Transportarea materialelor                                    |                |   | 7,00 %   |       | 20 710,26         |                      |
| Total   |                |   | 100,00 + |       | 405 720,43        |                      |
| Cheltuieli de regie   |                |   | 14,50 %  |       | 58 829,46         |                      |
| Total   |                |   | 100,00 + |       | 464 549,89        |                      |
| Beneficiu de deviz  |                |   | 6,00 %   |       | 27 872,99         |                      |
| <b>Total Lucrari tehnico-sanitare</b>                         |                |   |          |       | <b>492 422,88</b> |                      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                       |                |   |          |       | <b>70 382,35</b>  |                      |
| <b>2. Lucrari de montare</b>                                  |                |   |          |       |                   |                      |
| 67  | ID10F          | Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 2 1/2" (Дисковый поворотный затвор с электроприводом Ду65мм SYLAX)  | buc      | 2,00  | 259,08<br>246,41  | 518,16<br>492,83     |
| 68  | SE59A1         | Uscator de mini sau distribuitor automat de sapun lichid, montat pe perete din beton (Полотенцесушитель электрический)  | buc      | 1,00  | 44,36<br>38,24    | 44,36<br>38,24       |
| 69  | SD17B<br>k=1.0 | Hidrant interior, pentru cladiri, cu diametrul de 2", montat pe perete (cu cutie si gama) Пожарный кран в комплекте: Шкаф металлический 1300x700x350мм (6шт), Вентиль запорный муфтовый Ду50мм (12шт), Головка соединительная рукавная Ду50мм (24шт), Головка соединительная муфтовая Ду50мм (12шт), Ствол пожарный ручной Ду50мм (12шт), Ствол пожарный рычаг Ду50мм (12шт), Рукав пожарный льняной Ду50мм/240м. | buc      | 12,00 | 339,88<br>339,88  | 4 078,56<br>4 078,56 |
| Прямые затраты  |                |   | Lei      |       | 4 641,08          |                      |
| Asigurare sociala   |                |   | 24,00 %  |       | 1 106,31          |                      |
| Transportarea materialelor                                    |                |   | 7,00 %   |       | 2,20              |                      |
| Total   |                |   | 100,00 + |       | 5 749,59          |                      |
| Cheltuieli de regie   |                |   | 76,00 %  |       | 3 503,31          |                      |
| Total   |                |   | 100,00 + |       | 9 252,90          |                      |
| Beneficiu de deviz  |                |   | 6,00 %   |       | 555,17            |                      |
| <b>Total Lucrari de montare</b>                               |                |   |          |       | <b>9 808,07</b>   |                      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                       |                |   |          |       | <b>4 609,62</b>   |                      |
| <b>3. Utilaj</b>  |                |   |          |       |                   |                      |
| 70  |                | Дисковый поворотный затвор с электроприводом Ду65мм SYLAX   | buc      | 2,00  | 8 500,00<br>0,00  | 17 000,00<br>0,00    |

| 1                                   | 2 | 3                                      | 4   | 5       | 6                | 7                 |
|-------------------------------------|---|--|-----|---------|------------------|-------------------|
| 71                                  |   | Полотенцесушитель электрический        | buc | 1,00    | 2 000,00<br>0,00 | 2 000,00<br>0,00  |
| 72                                  |   | Шкаф металлический 1300x700x350мм      | buc | 6,00    | 2 150,00<br>0,00 | 12 900,00<br>0,00 |
| 73                                  |   | Ствол пожарный ручной Ду50мм           | buc | 12,00   | 75,00<br>0,00    | 900,00<br>0,00    |
| 74                                  |   | Ствол пожарный рычаг Ду50мм            | buc | 12,00   | 130,00<br>0,00   | 1 560,00<br>0,00  |
| 75                                  |   | Головка соединительная рукавная Ду50мм | buc | 24,00   | 60,00<br>0,00    | 1 440,00<br>0,00  |
| 76                                  |   | Головка соединительная муфтовая Ду50мм | buc | 12,00   | 60,00<br>0,00    | 720,00<br>0,00    |
| 77                                  |   | Вентиль запорный муфтовый Ду50мм       | buc | 12,00   | 459,00<br>0,00   | 5 508,00<br>0,00  |
| 78                                  |   | Рукав пожарный льняной Ду50мм          | m   | 240,00  | 20,00<br>0,00    | 4 800,00<br>0,00  |
| 79                                  |   | Огнетушитель ОП-5                      | buc | 24,00   | 359,00<br>0,00   | 8 616,00<br>0,00  |
| Прямые затраты                      |   |  | Lei |         |                  | 55 444,00         |
| Cheltuieli achizitionare-depozitare |   |  |     | 1,20 %  |                  | 665,33            |
| <b>Total Utilaj</b>                 |   |  |     |         |                  | <b>56 109,33</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>             |   |  |     |         |                  | <b>0,00</b>       |
| Прямые затраты                      |   |  | Lei |         |                  | 558 340           |
| TVA                                 |   |  |     | 20,00 % |                  | 111 668           |

**Total deviz:**  
**Inclusiv salariu**

**670 008**  
**74 992**

Director

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**  
(denumirea obiectivului)

WinCmeta2000  
Formular Nr.3

**Oferta "Varincom" SRL  
Borderoul de resurse № 2-2-2  
Rețele interioare de apa si canalizare RAC Etapa II**

**Valoarea de deviz 670 008 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei |       |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
|        |                             |                                |      |                                       | Pe unitate de măsură   | Total |
| 1      | 2                           | 3                              | 4    | 5                                     | 6                      | 7     |

**Manopera :**

|                       |               |                              |      |         |       |               |
|-----------------------|---------------|------------------------------|------|---------|-------|---------------|
| 1.                    | 7136020011620 | Instalator apa, canal        | h-om | 750,760 | 84,97 | 63 792,08     |
| 2.                    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 7,080   | 84,97 | 601,59        |
| 3.                    | 7136040011800 | Instalator incalzire         | h-om | 108,710 | 84,97 | 9 237,09      |
| 4.                    | 7136050012000 | Instalator alimentari apa    | h-om | 16,020  | 84,97 | 1 361,22      |
| <b>Total manopera</b> |               |                              |      |         |       | <b>74 992</b> |

**Materiale:**

|     |                |  |     |         |        |           |
|-----|----------------|--|-----|---------|--------|-----------|
| 1.  | 1714227322940  | Cinepa fuior   | kg  | 0,100   | 183,33 | 18,33     |
| 2.  | 1725127333925  | Pinza sac din fire de cinepa de 0,7 m latime         | m2  | 0,499   | 108,00 | 53,91     |
| 3.  | 1752117307055  | Calafat alb  | kg  | 0,343   | 35,00  | 12,01     |
| 4.  | 1752117307067  | Calafat gudronat                                     | kg  | 0,513   | 35,00  | 17,95     |
| 5.  | 2051142950700  | Dibluri  | buc | 2,040   | 1,50   | 3,06      |
| 6.  | 2051142950706  | Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm       | buc | 42,000  | 1,00   | 42,00     |
| 7.  | 20511429507160 | Dibluri metalice                                     | buc | 2,040   | 1,50   | 3,06      |
| 8.  | 2112307325046  | Hirtie absorbanta                                    | kg  | 8,994   | 25,00  | 224,85    |
| 9.  | 2320322600294  | Bitum de protectie                                   | kg  | 2,496   | 41,85  | 104,46    |
| 10. | 2411115904512  | Oxigen tehnic gazos S2031                            | m3  | 0,616   | 32,00  | 19,71     |
| 11. | 2413547308164  | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102             | kg  | 1,432   | 28,00  | 40,10     |
| 12. | 2430126100338  | Solutie de etansare                                  | kg  | 0,200   | 35,00  | 7,00      |
| 13. | 2451437345967  | Solutie unguenta                                     | kg  | 3,109   | 35,00  | 108,80    |
| 14. | 2462107332752  | Pasta etansare pentru filete metalice                | kg  | 0,458   | 125,00 | 57,25     |
| 15. | 2513206621870  | Placa marsit 3 mm                                    | kg  | 0,406   | 85,00  | 34,51     |
| 16. | 2513307336203  | Racord flexibil cu dn=3/8" mm                        | buc | 31,930  | 58,00  | 1 851,94  |
| 17. | 2513307336204  | Racord flexibil cu dn=1/2"                           | buc | 24,120  | 64,00  | 1 543,68  |
| 18. | 2513736-42     | Головка соединительная рукавная Ду50мм               | buc | 24,000  | 60,00  | 1 440,00  |
| 19. | 252121-998     | Трубы из полипропилена Ду20мм                        | m   | 171,360 | 13,52  | 2 316,79  |
| 20. | 252121-999     | Трубы из полипропилена Ду25мм                        | m   | 62,220  | 19,71  | 1 226,36  |
| 21. | 25212123       | Труба ПБХ 50мм                                       | m   | 61,800  | 32,00  | 1 977,60  |
| 22. | 25212161       | Трубы полиэтиленовые технические SDR 13,6 PN10 110мм | m   | 27,038  | 172,00 | 4 650,45  |
| 23. | 25212167-702   | Трубы из полипропилена Ду32мм                        | m   | 43,860  | 36,00  | 1 578,96  |
| 24. | 2521216717050  | Teava din material plastic                           | m   | 7,344   | 20,00  | 146,88    |
| 25. | 2521216720210  | Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm   | m   | 6,120   | 36,00  | 220,32    |
| 26. | 2521218        | Труба ПБХ 110мм                                      | m   | 133,385 | 76,00  | 10 137,26 |
| 27. | 252214733/7    | Рукав пожарный льняной Ду50мм                        | m   | 240,000 | 20,00  | 4 800,00  |
| 28. | 252315-17      | Ревизия полипропиленовая 110мм                       | buc | 4,000   | 35,00  | 140,00    |
| 29. | 252315-37      | Прочистка полипропиленовая 50мм                      | buc | 1,000   | 24,00  | 24,00     |
| 30. | 252315/717     | Переход 50x100мм                                     | buc | 2,000   | 32,00  | 64,00     |
| 31. | 2523156719400  | Mufa din material plastic                            | buc | 3,010   | 3,50   | 10,54     |
| 32. | 2523156719430  | Cot din material plastic                             | buc | 163,740 | 4,60   | 753,20    |
| 33. | 2523156719450  | Teu din material plastic                             | buc | 133,580 | 8,00   | 1 068,64  |

|     |               |  |     |         |          |           |
|-----|---------------|--|-----|---------|----------|-----------|
| 34. | 2523156719460 | Reductie din material plastic                                    | buc | 27,630  | 6,30     | 174,07    |
| 35. | 2523156719500 | Capac de capat, din material plastic                             | buc | 8,663   | 68,00    | 589,05    |
| 36. | 2523156719530 | Racord drept M x Fe  | buc | 229,000 | 28,50    | 6 526,50  |
| 37. | 252315717     | Прочистка поливинилхлоридная 110мм                               | buc | 21,000  | 45,00    | 945,00    |
| 38. | 25231m55      | Сифон-ревизия  | buc | 6,060   | 300,00   | 1 818,00  |
| 39. | 2611111       | Вентиль запорный муфтовый Ду50мм                                 | buc | 12,000  | 459,00   | 5 508,00  |
| 40. | 2622102-72,2  | Писсуар керамический с сифоном                                   | buc | 10,302  | 1 255,00 | 12 929,01 |
| 41. | 2622102438000 | Lavoar   | buc | 24,725  | 1 544,00 | 38 175,09 |
| 42. | 2622102442760 | Vas pt. closet cu sifon interior                                 | buc | 32,249  | 1 842,00 | 59 403,21 |
| 43. | 2622102452900 | Rezervor de apa cu accesoriile sale                              | buc | 31,930  | 459,00   | 14 655,87 |
| 44. | 2622102453900 | Piedestal din portelan sanitar                                   | buc | 24,725  | 380,00   | 9 395,42  |
| 45. | 2651122100440 | Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500                     | kg  | 1,393   | 2,20     | 3,06      |
| 46. | 2710603454305 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 5,0 mm                       | kg  | 0,919   | 18,00    | 16,54     |
| 47. | 2710703500623 | Otel cornier 50x50x5 mm  | kg  | 6,762   | 22,00    | 148,76    |
| 48. | 272-6000      | Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду75мм             | m   | 71,407  | 265,00   | 18 922,85 |
| 49. | 2721104124000 | Manseta din elastomer ETDM                                       | buc | 2,000   | 12,00    | 24,00     |
| 50. | 2721104125000 | Colier de stringere din INOX                                     | buc | 2,000   | 21,50    | 43,00     |
| 51. | 27211p-щ      | Врезка в существующий стояк 110мм                                | buc | 1,000   | 500,00   | 500,00    |
| 52. | 27212/752     | Головка соединительная Ду15мм                                    | buc | 20,300  | 15,00    | 304,50    |
| 53. | 2722101       | Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду50мм             | m   | 78,548  | 174,00   | 13 667,30 |
| 54. | 2722103301    | Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду25мм             | m   | 16,322  | 96,00    | 1 566,87  |
| 55. | 2735725900504 | Sirma pt. sudura 4 mm  | kg  | 0,424   | 65,00    | 27,56     |
| 56. | 2811237-954   | Головка соединительная муфтовая Ду50мм                           | buc | 12,000  | 60,00    | 720,00    |
| 57. | 281123731     | Шкаф металлический 1300x700x350мм                                | buc | 6,000   | 2 150,00 | 12 900,00 |
| 58. | 281123732-10  | Ствол пожарный рычаг Ду50мм                                      | buc | 12,000  | 130,00   | 1 560,00  |
| 59. | 281123732-9   | Ствол пожарный ручной Ду50мм                                     | buc | 12,000  | 75,00    | 900,00    |
| 60. | 2874115833877 | Suruburi cu autofiletare zincate                                 | kg  | 0,420   | 58,33    | 24,50     |
| 61. | 2874115883746 | Saibe zincate cu diametru 6 mm                                   | kg  | 0,140   | 58,33    | 8,17      |
| 62. | 2874134203155 | Sifon pt. pisoar tip butelie cu dn=1"                            | buc | 10,200  | 78,00    | 795,60    |
| 63. | 28751-78a     | Воронка стальная 100x50мм  | buc | 6,240   | 350,00   | 2 184,00  |
| 64. | 287511-8101   | Душевой поддон с сифоном   | buc | 1,030   | 3 855,00 | 3 970,65  |
| 65. | 28751142-8    | Трап чугунный 50мм   | buc | 11,550  | 440,00   | 5 082,00  |
| 66. | 2875114202800 | Sifon pt.lavoar  | buc | 24,480  | 58,00    | 1 419,84  |
| 67. | 2875114203270 | Ventil de scurgere   | buc | 25,510  | 64,00    | 1 632,64  |
| 68. | 2875116710000 | Rama cu capac pt. closet   | buc | 31,930  | 125,00   | 3 991,25  |
| 69. | 287511ar05    | Воронка водосточная ВУ100  | buc | 1,020   | 1 500,00 | 1 530,00  |
| 70. | 2875274-p67   | Переход стальной 50x25мм   | buc | 1,000   | 58,00    | 58,00     |
| 71. | 2875274-p68   | Переход стальной 50x65мм   | buc | 1,000   | 75,00    | 75,00     |
| 72. | 2875274-p69   | Тройник стальной 60x40мм   | buc | 2,000   | 282,00   | 564,00    |
| 73. | 28752741      | Вентиль запорный муфтовый Ду15мм                                 | buc | 20,400  | 59,00    | 1 203,60  |
| 74. | 28752741222   | Дисковый поворотный затвор с электроприводом Ду65мм SYLAX        | buc | 2,000   | 8 500,00 | 17 000,00 |
| 75. | 2875277022    | Противопожарная манжета 110мм                                    | buc | 14,000  | 192,00   | 2 688,00  |
| 76. | 287527д5100   | Фланцы стальные приварные Ду65мм                                 | buc | 2,100   | 210,00   | 441,00    |
| 77. | 287527д5101   | Фланцы стальные свободные Ду75мм                                 | buc | 2,100   | 255,00   | 535,50    |
| 78. | 287527д5101k  | Фланцы стальные приварные Ду50мм                                 | buc | 14,700  | 185,00   | 2 719,50  |
| 79. | 2913124,45    | Задвижка чугунная с обрезным клином Ду50мм                       | buc | 7,350   | 1 210,00 | 8 893,50  |
| 80. | 2913124-15/0  | Кран писсуарный Ду15мм   | buc | 10,150  | 750,00   | 7 612,50  |
| 81. | 2913124-87/4  | Смеситель с душевой сеткой на гибком шланге для душевого поддона | buc | 1,006   | 1 250,00 | 1 257,50  |
| 82. | 2913124204200 | Rozeta din alama pt.mascaea robinetelor                          | buc | 10,050  | 10,00    | 100,50    |
| 83. | 291312421     | Кран поливочный-смеситель Ду15мм                                 | buc | 10,050  | 58,00    | 582,90    |
| 84. | 291312421-5   | Смеситель для умывальника  | buc | 24,120  | 820,00   | 19 778,40 |
| 85. | 291312450-1   | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду25мм                               | buc | 3,045   | 150,00   | 456,75    |
| 86. | 291312450-2   | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду20мм                               | buc | 14,210  | 88,00    | 1 250,48  |
| 87. | 291312450-3   | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду15мм                               | buc | 71,050  | 62,00    | 4 405,10  |
| 88. | 2913134201561 | Robinet cu plutitor pt. rezervor WC, dn=3/8"                     | buc | 31,930  | 54,00    | 1 724,22  |
| 89. | 2913134201743 | Robinet pt. pisoar cuclopot cu dn =3/8 "                         | buc | 10,200  | 60,00    | 612,00    |
| 90. | 2913134201755 | Robinet coltar, dn=3/8"  | buc | 31,930  | 58,00    | 1 851,94  |
| 91. | 2924127-847   | Полотенцесушитель электрический                                  | buc | 1,000   | 2 000,00 | 2 000,00  |

|                                       |               |  |     |         |        |                |
|---------------------------------------|---------------|--|-----|---------|--------|----------------|
| 92.                                   | 3220137315778 | Decapant                                   | kg  | 1,990   | 35,00  | 69,65          |
| 93.                                   | 33205171      | Termoizolatatie conducte Изофлекс ПЭП 32мм | m   | 162,225 | 30,00  | 4 866,75       |
| 94.                                   | 332051731     | Termoizolatatie conducte Изофлекс ПЭП 28мм | m   | 85,439  | 25,00  | 2 135,96       |
| 95.                                   | 33205181      | Termoizolatatie conducte Изофлекс ПЭП 38мм | m   | 46,505  | 35,00  | 1 627,66       |
| 96.                                   | 50295263,01o  | Упор бетонный =0,12м3                      | buc | 3,000   | 200,00 | 600,00         |
| 97.                                   | 56413201-0    | Рукав резино-тканевый Ду15мм               | m   | 50,000  | 17,00  | 850,00         |
| 98.                                   | 750-12251     | Огнетушитель ОП-5                          | buc | 24,000  | 359,00 | 8 616,00       |
| <b>Total materiale de construcții</b> |               |  |     |         |        | <b>351 336</b> |

**Utilaje de construcții:**

|                                     |               |                                  |      |        |       |              |
|-------------------------------------|---------------|----------------------------------|------|--------|-------|--------------|
| 1.                                  | 2940520007610 | Perforator electric              | h-ut | 3,640  | 32,00 | 116,48       |
| 2.                                  | 2940600002994 | Aparat de sudura                 | h-ut | 11,312 | 95,00 | 1 074,66     |
| 3.                                  | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 7,200  | 95,00 | 684,00       |
| <b>Total utilaje de construcții</b> |               |                                  |      |        |       | <b>1 875</b> |

**Total:**

|                |         |         |
|----------------|---------|---------|
| Прямые затраты | Lei     | 558 340 |
| TVA            | 20,00 % | 111 668 |

**Total deviz:**

**670 008**

Director

Alexandru Varinschii

Obiect: **Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str. Constantin Tanase nr.9**

**Oferta "Varincom" SRL**  
**Catalog de prețuri unitare № 2-2-2**  
**Retele interioare de apa si canalizare RAC Etapa II**  
**(formular desfășurat)**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse   | U.M. | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei         |                     |
|--------|-----------------------------|---|------|--|----------------------|---------------------|
|        |                             |   |      |  | Pe unitate de măsură | Total incl. salariu |
| 1      | 2                           | 3   | 4    | 5                                      | 6                    | 7                   |
|        |                             | <b>1. Lucrari tehnico-sanitare</b>  |      |  |                      |                     |
|        |                             | <b>1.1. A1 - Водопровод хоз-питьевой</b>  |      |  |                      |                     |
| 1      | SD08A                       | Robinet cu sertar, cu corp plat sau oval, din fonta, cu flanse, avind diametrul nominal de 50-65 mm (Задвижка чугунная с обрезным клином Ду50мм)                                | buc  |  |                      | 1 336,60            |
|        | 7136020011620               | Instalator apa, canal   | h-om | 0,5000                                 | 84,97                | 42,48               |
|        | 2913124,45                  | Задвижка чугунная с обрезным клином Ду50мм  | buc  | 1,0000                                 | 1 210,00             | 1 270,50            |
|        | 2710703500623               | Otel cornier 50x50x5 mm   | kg   | 0,9200                                 | 22,00                | 21,25               |
|        | 2710603454305               | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 5,0 mm  | kg   | 0,1250                                 | 18,00                | 2,36                |
| 2      | SD19B                       | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду25мм)  | buc  |  |                      | 176,04              |
|        | 7136020011620               | Instalator apa, canal   | h-om | 0,2800                                 | 84,97                | 23,79               |
|        | 291312450-1                 | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду25мм  | buc  | 1,0000                                 | 150,00               | 152,25              |
| 3      | SD19A                       | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду20мм)   | buc  |  |                      | 108,86              |
|        | 7136020011620               | Instalator apa, canal   | h-om | 0,2300                                 | 84,97                | 19,54               |
|        | 291312450-2                 | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду20мм  | buc  | 1,0000                                 | 88,00                | 89,32               |
| 4      | SD19A                       | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду15мм)   | buc  |  |                      | 82,47               |
|        | 7136020011620               | Instalator apa, canal   | h-om | 0,2300                                 | 84,97                | 19,54               |
|        | 291312450-3                 | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду15мм  | buc  | 1,0000                                 | 62,00                | 62,93               |
| 5      | SD19A                       | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" (Кран писсуарный Ду15мм)   | buc  |  |                      | 780,79              |
|        | 7136020011620               | Instalator apa, canal   | h-om | 0,2300                                 | 84,97                | 19,54               |
|        | 2913124-15/0                | Кран писсуарный Ду15мм  | buc  | 1,0000                                 | 750,00               | 761,25              |
| 6      | SD01A                       | Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/8" - 1/2" (Кран поливочный-смеситель Ду15мм) 10 Комплектов              | buc  |  |                      | 79,39               |
|        | 7136020011620               | Instalator apa, canal   | h-om | 0,1300                                 | 84,97                | 11,05               |
|        | 291312421                   | Кран поливочный-смеситель Ду15мм  | buc  | 1,0000                                 | 58,00                | 58,29               |
|        | 2913124204200               | Rozeta din alama pt.mascaarea robinetelor   | buc  | 1,0000                                 | 10,00                | 10,05               |
| 7      | SD07A                       | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2" (Вентиль запорный муфтовый Ду15мм) 2шт x 10 Комплектов     | buc  |  |                      | 75,47               |
|        | 7136020011620               | Instalator apa, canal   | h-om | 0,1800                                 | 84,97                | 15,29               |
|        | 28752741                    | Вентиль запорный муфтовый Ду15мм  | buc  | 1,0000                                 | 59,00                | 60,18               |
| 8      | SD20A                       | Racord olandez si cot cu racord olandez, zincat, cu etansare plana, avind filet interior-exterior, cu diametrul 3/8" - 1/2" (Головка соединительная Ду15мм) 2шт x 10 Комплектов | buc  |  |                      | 30,55               |
|        | 7136020011620               | Instalator apa, canal   | h-om | 0,1600                                 | 84,97                | 13,60               |
|        | 27212/752                   | Головка соединительная Ду15мм   | buc  | 1,0000                                 | 15,00                | 15,22               |
|        | 2513206621870               | Placa marsit 3 mm   | kg   | 0,0200                                 | 85,00                | 1,73                |
| 9      |                             | Рукав резино-тканевый Ду15мм (5м x 10 Комплектов)   | m    |  |                      | 17,00               |
|        | 56413201-0                  | Рукав резино-тканевый Ду15мм  | m    | 1,0000                                 | 17,00                | 17,00               |
| 10     | SA05C                       | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru   | m    |  |                      | 316,21              |



| 1  | 2             | 3  | 4    | 5      | 6      | 7               |
|----|---------------|--|------|--------|--------|-----------------|
|    |               | hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 3" (Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду75мм)   |      |        |        | 45,88           |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,5400 | 84,97  | 45,88           |
|    | 272-6000      | Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду75мм   | m    | 1,0100 | 265,00 | 270,33          |
| 11 | SA05A         | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 2" (Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду50мм) | m    |        |        | 213,18<br>35,69 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,4200 | 84,97  | 35,69           |
|    | 2722101       | Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду50мм   | m    | 1,0100 | 174,00 | 177,50          |
| 12 | SA05A         | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 1" (Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду25мм) | m    |        |        | 133,62<br>35,69 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,4200 | 84,97  | 35,69           |
|    | 2722103301    | Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные Ду25мм   | m    | 1,0100 | 96,00  | 97,93           |
| 13 | SA15B         | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 20-25 mm (Трубы из полипропилена Ду20мм)                       | m    |        |        | 108,21<br>53,53 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,6300 | 84,97  | 53,53           |
|    | 252121-998    | Трубы из полипропилена Ду20мм  | m    | 1,0200 | 13,52  | 13,79           |
|    | 2523156719430 | Cot din material plastic   | buc  | 0,7000 | 4,60   | 3,22            |
|    | 2523156719450 | Teu din material plastic   | buc  | 0,4500 | 8,00   | 3,60            |
|    | 2523156719460 | Reductie din material plastic  | buc  | 0,1000 | 6,30   | 0,63            |
|    | 2523156719530 | Racord drept M x Fe  | buc  | 1,0000 | 28,50  | 28,50           |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0200 | 25,00  | 0,50            |
|    | 3220137315778 | Decapant   | kg   | 0,0060 | 35,00  | 0,21            |
|    | 2462107332752 | Pasta etansare pentru filete metalice  | kg   | 0,0020 | 125,00 | 0,25            |
|    | 2940600002994 | Aparat de sudura   | h-ut | 0,0419 | 95,00  | 3,98            |
| 14 | SA15B         | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 20-25 mm (Трубы из полипропилена Ду25мм)                       | m    |        |        | 114,53<br>53,53 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,6300 | 84,97  | 53,53           |
|    | 252121-999    | Трубы из полипропилена Ду25мм  | m    | 1,0200 | 19,71  | 20,10           |
|    | 2523156719430 | Cot din material plastic   | buc  | 0,7000 | 4,60   | 3,22            |
|    | 2523156719450 | Teu din material plastic   | buc  | 0,4500 | 8,00   | 3,60            |
|    | 2523156719460 | Reductie din material plastic  | buc  | 0,1000 | 6,30   | 0,63            |
|    | 2523156719530 | Racord drept M x Fe  | buc  | 1,0000 | 28,50  | 28,50           |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0200 | 25,00  | 0,50            |
|    | 3220137315778 | Decapant   | kg   | 0,0060 | 35,00  | 0,21            |
|    | 2462107332752 | Pasta etansare pentru filete metalice  | kg   | 0,0020 | 125,00 | 0,25            |
|    | 2940600002994 | Aparat de sudura   | h-ut | 0,0419 | 95,00  | 3,98            |
| 15 | RpIF09B       | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (Изофлекс ПЭП 32мм)  | m    |        |        | 68,13<br>35,69  |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire   | h-om | 0,4200 | 84,97  | 35,69           |
|    | 33205171      | Termoizolatie conducte Изофлекс ПЭП 32мм   | m    | 1,0300 | 30,00  | 32,45           |
| 16 | RpIF09A       | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm (Изофлекс ПЭП 28мм)  | m    |        |        | 56,78<br>29,74  |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire   | h-om | 0,3500 | 84,97  | 29,74           |
|    | 332051731     | Termoizolatie conducte Изофлекс ПЭП 28мм   | m    | 1,0300 | 25,00  | 27,04           |
| 17 | AcA31A        | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Фланцы стальные свободные Ду75мм)   | buc  |        |        | 381,37<br>75,62 |
|    | 7136050012000 | Instalator alimentari apa  | h-om | 0,8900 | 84,97  | 75,62           |
|    | 287527Д5101   | Фланцы стальные свободные Ду75мм   | buc  | 1,0000 | 255,00 | 267,75          |
|    | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw   | h-ut | 0,4000 | 95,00  | 38,00           |
| 18 | AcA31A        | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Фланцы стальные приварные Ду65мм)   | buc  |        |        | 334,12<br>75,62 |
|    | 7136050012000 | Instalator alimentari apa  | h-om | 0,8900 | 84,97  | 75,62           |
|    | 287527Д5100   | Фланцы стальные приварные Ду65мм   | buc  | 1,0000 | 210,00 | 220,50          |
|    | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw   | h-ut | 0,4000 | 95,00  | 38,00           |
| 19 | AcA31A        | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Фланцы стальные приварные Ду50мм)   | buc  |        |        | 307,87<br>75,62 |
|    | 7136050012000 | Instalator alimentari apa  | h-om | 0,8900 | 84,97  | 75,62           |
|    | 287527Д5101k  | Фланцы стальные приварные Ду50мм   | buc  | 1,0000 | 185,00 | 194,25          |
|    | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw   | h-ut | 0,4000 | 95,00  | 38,00           |

| 1  | 2             | 3  | 4    | 5      | 6      | 7               |
|----|---------------|--|------|--------|--------|-----------------|
| 20 | RpGA19E       | Sudarea mufelor din otel forjat, pe conducte din otel, avind diametrul de 2" (Переход стальной 50x25мм)  | buc  |        |        | 107,03<br>27,19 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,3200 | 84,97  | 27,19           |
|    | 2875274-п67   | Переход стальной 50x25мм   | buc  | 1,0000 | 58,00  | 58,00           |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,1540 | 32,00  | 4,93            |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,3580 | 28,00  | 10,02           |
|    | 2735725900504 | Sirma pt. sudura 4 mm  | kg   | 0,1060 | 65,00  | 6,89            |
| 21 | RpGA19E       | Sudarea mufelor din otel forjat, pe conducte din otel, avind diametrul de 2" (Переход стальной 50x65мм)  | buc  |        |        | 124,03<br>27,19 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,3200 | 84,97  | 27,19           |
|    | 2875274-п68   | Переход стальной 50x65мм   | buc  | 1,0000 | 75,00  | 75,00           |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,1540 | 32,00  | 4,93            |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,3580 | 28,00  | 10,02           |
|    | 2735725900504 | Sirma pt. sudura 4 mm  | kg   | 0,1060 | 65,00  | 6,89            |
| 22 | RpGA19E       | Sudarea mufelor din otel forjat, pe conducte din otel, avind diametrul de 2" (Тройник стальной 60x40мм)  | buc  |        |        | 331,03<br>27,19 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,3200 | 84,97  | 27,19           |
|    | 2875274-п69   | Тройник стальной 60x40мм   | buc  | 1,0000 | 282,00 | 282,00          |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,1540 | 32,00  | 4,93            |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,3580 | 28,00  | 10,02           |
|    | 2735725900504 | Sirma pt. sudura 4 mm  | kg   | 0,1060 | 65,00  | 6,89            |
| 23 |               | Упор бетонный =0,12м3  | buc  |        |        | 200,00<br>0,00  |
|    | 50295263,01o  | Упор бетонный =0,12м3  | buc  | 1,0000 | 200,00 | 200,00          |
|    |               | <b>1.2. Демонтаж существующих сетей водопровода А</b>  |      |        |        |                 |
| 24 | RpSA04A       | Demontarea tevii din policlorura de vinil (PVC) neplastificat tip greu existenta in interiorul cladirii, la legaturi, coloane, sau conducte de distributie, avind diametru de 12 mm - 50 mm                            | m    |        |        | 5,10<br>5,10    |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,0600 | 84,97  | 5,10            |
| 25 | RpSA01C       | Demontarea tevii din otel pentru instalatii, zincata, existenta in interiorul cladirii, in pamint avind diametru de 2 1/2"-4"  | m    |        |        | 35,69<br>35,69  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,4200 | 84,97  | 35,69           |
|    |               | <b>1.3. Т3,Т4 - Горячее водоснабжение</b>  |      |        |        |                 |
| 26 | SD19A         | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду15мм)  | buc  |        |        | 82,47<br>19,54  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2300 | 84,97  | 19,54           |
|    | 291312450-3   | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду15мм   | buc  | 1,0000 | 62,00  | 62,93           |
| 27 | SD19A         | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду20мм)  | buc  |        |        | 108,86<br>19,54 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2300 | 84,97  | 19,54           |
|    | 291312450-2   | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду20мм   | buc  | 1,0000 | 88,00  | 89,32           |
| 28 | SD19B         | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1" (Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду25мм)   | buc  |        |        | 176,04<br>23,79 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2800 | 84,97  | 23,79           |
|    | 291312450-1   | Кран для воды шаровый ВР-ВР Ду25мм   | buc  | 1,0000 | 150,00 | 152,25          |
| 29 | SA15B         | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 20-25 mm (Трубы из полипропилена Ду20мм) | m    |        |        | 108,21<br>53,53 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,6300 | 84,97  | 53,53           |
|    | 252121-998    | Трубы из полипропилена Ду20мм  | m    | 1,0200 | 13,52  | 13,79           |
|    | 2523156719430 | Cot din material plastic   | buc  | 0,7000 | 4,60   | 3,22            |
|    | 2523156719450 | Teu din material plastic   | buc  | 0,4500 | 8,00   | 3,60            |
|    | 2523156719460 | Reductie din material plastic  | buc  | 0,1000 | 6,30   | 0,63            |
|    | 2523156719530 | Racord drept M x Fe  | buc  | 1,0000 | 28,50  | 28,50           |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0200 | 25,00  | 0,50            |
|    | 3220137315778 | Decapant   | kg   | 0,0060 | 35,00  | 0,21            |
|    | 2462107332752 | Pasta etansare pentru filete metalice  | kg   | 0,0020 | 125,00 | 0,25            |
|    | 2940600002994 | Aparat de sudura   | h-ut | 0,0419 | 95,00  | 3,98            |
| 30 | SA15B         | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 20-25 mm (Трубы из полипропилена Ду25мм) | m    |        |        | 114,53<br>53,53 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,6300 | 84,97  | 53,53           |
|    | 252121-999    | Трубы из полипропилена Ду25мм  | m    | 1,0200 | 19,71  | 20,10           |

| 1  | 2             | 3   | 4    | 5      | 6        | 7                 |
|----|---------------|---|------|--------|----------|-------------------|
|    | 2523156719430 | Cot din material plastic  | buc  | 0,7000 | 4,60     | 3,22              |
|    | 2523156719450 | Teu din material plastic  | buc  | 0,4500 | 8,00     | 3,60              |
|    | 2523156719460 | Reductie din material plastic   | buc  | 0,1000 | 6,30     | 0,63              |
|    | 2523156719530 | Racord drept M x Fe   | buc  | 1,0000 | 28,50    | 28,50             |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta   | kg   | 0,0200 | 25,00    | 0,50              |
|    | 3220137315778 | Decapant  | kg   | 0,0060 | 35,00    | 0,21              |
|    | 2462107332752 | Pasta etansare pentru filete metalice   | kg   | 0,0020 | 125,00   | 0,25              |
|    | 2940600002994 | Aparat de sudura  | h-ut | 0,0419 | 95,00    | 3,98              |
| 31 | SA16C         | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm (Трубы из полипропилена Ду32мм)  | m    |        |          | 81,87<br>34,84    |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,4100 | 84,97    | 34,84             |
|    | 25212167-702  | Трубы из полипропилена Ду32мм   | m    | 1,0200 | 36,00    | 36,72             |
|    | 2523156719430 | Cot din material plastic  | buc  | 0,0800 | 4,60     | 0,37              |
|    | 2523156719450 | Teu din material plastic  | buc  | 0,7100 | 8,00     | 5,68              |
|    | 2523156719400 | Mufa din material plastic   | buc  | 0,0700 | 3,50     | 0,24              |
|    | 2523156719460 | Reductie din material plastic   | buc  | 0,1100 | 6,30     | 0,69              |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta   | kg   | 0,0200 | 25,00    | 0,50              |
|    | 3220137315778 | Decapant  | kg   | 0,0070 | 35,00    | 0,24              |
|    | 2940600002994 | Aparat de sudura  | h-ut | 0,0272 | 95,00    | 2,58              |
| 32 | RpIF09A       | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm (Изофлекс ПЭП 28мм)   | m    |        |          | 56,78<br>29,74    |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire  | h-om | 0,3500 | 84,97    | 29,74             |
|    | 332051731     | Термоизолатие conducte Изофлекс ПЭП 28мм  | m    | 1,0300 | 25,00    | 27,04             |
| 33 | RpIF09B       | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (Изофлекс ПЭП 32мм)   | m    |        |          | 68,13<br>35,69    |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire  | h-om | 0,4200 | 84,97    | 35,69             |
|    | 33205171      | Термоизолатие conducte Изофлекс ПЭП 32мм  | m    | 1,0300 | 30,00    | 32,45             |
| 34 | RpIF09B       | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (Изофлекс ПЭП 38мм)   | m    |        |          | 73,54<br>35,69    |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire  | h-om | 0,4200 | 84,97    | 35,69             |
|    | 33205181      | Термоизолатие conducte Изофлекс ПЭП 38мм  | m    | 1,0300 | 35,00    | 37,85             |
| 35 | SD03A         | Robinet pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Смеситель для умывальника)  | buc  |        |          | 977,64<br>89,22   |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 1,0500 | 84,97    | 89,22             |
|    | 291312421-5   | Смеситель для умывальника   | buc  | 1,0000 | 820,00   | 824,10            |
|    | 2513307336204 | Racord flexibil cu dn=1/2"  | buc  | 1,0000 | 64,00    | 64,32             |
| 36 | SD02B         | Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din beton (Смеситель с душевой сеткой на гибком шланге для душевого поддона) | buc  |        |          | 1 346,72<br>89,22 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 1,0500 | 84,97    | 89,22             |
|    | 2913124-87/4  | Смеситель с душевой сеткой на гибком шланге для душевого поддона  | buc  | 1,0000 | 1 250,00 | 1 257,50          |
|    |               | <b>1.4. Демонтаж существующих сетей водопровода Г</b>   |      |        |          |                   |
| 37 | RpSA04A       | Demontarea tevii din policlorura de vinil (PVC) neplastificat tip greu existenta in interiorul cladirii, la legaturi, coloane, sau conducte de distributie, avind diametru de 12 mm - 50 mm                               | m    |        |          | 5,10<br>5,10      |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,0600 | 84,97    | 5,10              |
|    |               | <b>1.5. -С1- Канализация хоз-бытовая</b>  |      |        |          |                   |
| 38 | SB08E         | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Труба ПВХ 110мм)  | m    |        |          | 106,37<br>27,19   |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,3200 | 84,97    | 27,19             |
|    | 2521218       | Труба ПВХ 110мм   | m    | 1,0300 | 76,00    | 78,28             |
|    | 2451437345967 | Solutie unguenta  | kg   | 0,0150 | 35,00    | 0,53              |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta   | kg   | 0,0150 | 25,00    | 0,38              |
| 39 | SB08C         | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm (Труба ПВХ 50мм)  | m    |        |          | 54,64<br>21,24    |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,2500 | 84,97    | 21,24             |
|    | 2521213       | Труба ПВХ 50мм  | m    | 1,0300 | 32,00    | 32,96             |
|    | 2451437345967 | Solutie unguenta  | kg   | 0,0040 | 35,00    | 0,14              |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta   | kg   | 0,0120 | 25,00    | 0,30              |
| 40 | SB08E         | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Труба ПВХ 110мм) (30% фасонные средства и крепления)              | m    |        |          | 106,37<br>27,19   |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,3200 | 84,97    | 27,19             |
|    | 2521218       | Труба ПВХ 110мм   | m    | 1,0300 | 76,00    | 78,28             |

| 1  | 2             | 3  | 4    | 5      | 6      | 7               |
|----|---------------|--|------|--------|--------|-----------------|
|    | 2451437345967 | Solutie unguenta   | kg   | 0,0150 | 35,00  | 0,53            |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0150 | 25,00  | 0,38            |
| 41 | SB08C         | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm (Труба ПВХ 50мм) (30% фасонные средства и крепления) | m    |        |        | 54,64<br>21,24  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2500 | 84,97  | 21,24           |
|    | 25212123      | Труба ПВХ 50мм   | m    | 1,0300 | 32,00  | 32,96           |
|    | 2451437345967 | Solutie unguenta   | kg   | 0,0040 | 35,00  | 0,14            |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0120 | 25,00  | 0,30            |
| 42 | SB09E         | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Ревизия полипропиленовая 110мм)   | buc  |        |        | 60,39<br>23,79  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2800 | 84,97  | 23,79           |
|    | 252315-17     | Ревизия полипропиленовая 110мм   | buc  | 1,0000 | 35,00  | 35,00           |
|    | 2451437345967 | Solutie unguenta   | kg   | 0,0350 | 35,00  | 1,23            |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0150 | 25,00  | 0,38            |
| 43 | SB09C         | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Прочистка полипропиленовая 50мм)   | buc  |        |        | 43,34<br>18,69  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2200 | 84,97  | 18,69           |
|    | 252315-37     | Прочистка полипропиленовая 50мм  | buc  | 1,0000 | 24,00  | 24,00           |
|    | 2451437345967 | Solutie unguenta   | kg   | 0,0100 | 35,00  | 0,35            |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0120 | 25,00  | 0,30            |
| 44 | SB09E         | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Прочистка поливинилхлоридная 110мм)   | buc  |        |        | 70,39<br>23,79  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2800 | 84,97  | 23,79           |
|    | 252315717     | Прочистка поливинилхлоридная 110мм   | buc  | 1,0000 | 45,00  | 45,00           |
|    | 2451437345967 | Solutie unguenta   | kg   | 0,0350 | 35,00  | 1,23            |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0150 | 25,00  | 0,38            |
| 45 | SB09C         | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Переход 50x100мм)  | buc  |        |        | 51,34<br>18,69  |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2200 | 84,97  | 18,69           |
|    | 252315/717    | Переход 50x100мм   | buc  | 1,0000 | 32,00  | 32,00           |
|    | 2451437345967 | Solutie unguenta   | kg   | 0,0100 | 35,00  | 0,35            |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0120 | 25,00  | 0,30            |
| 46 | SB24A         | Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu , avind diametrul de 50 mm (Трап чугунный 50мм)   | buc  |        |        | 534,25<br>70,53 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,8300 | 84,97  | 70,53           |
|    | 28751142-8    | Трап чугунный 50мм   | buc  | 1,0000 | 440,00 | 462,00          |
|    | 2651122100440 | Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500   | kg   | 0,1100 | 2,20   | 0,25            |
|    | 1752117307067 | Calafat gudronat   | kg   | 0,0400 | 35,00  | 1,47            |
| 47 | SA40A         | Instalarea mufelor antiincendiere cu fixare la plafonul planseului cu dibluri (Противопожарная манжета 110мм)  | buc  |        |        | 248,14<br>42,48 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,5000 | 84,97  | 42,48           |
|    | 2875277022    | Противопожарная манжета 110мм  | buc  | 1,0000 | 192,00 | 192,00          |
|    | 2051142950706 | Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm   | buc  | 3,0000 | 1,00   | 3,00            |
|    | 2874115833877 | Suruburi cu autofiletare zincate   | kg   | 0,0300 | 58,33  | 1,75            |
|    | 2874115883746 | Saibe zincate cu diametru 6 mm   | kg   | 0,0100 | 58,33  | 0,58            |
|    | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut | 0,2600 | 32,00  | 8,32            |
| 48 | SB08E         | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Труба ПВХ 110мм)                                   | m    |        |        | 106,37<br>27,19 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,3200 | 84,97  | 27,19           |
|    | 2521218       | Труба ПВХ 110мм  | m    | 1,0300 | 76,00  | 78,28           |
|    | 2451437345967 | Solutie unguenta   | kg   | 0,0150 | 35,00  | 0,53            |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta  | kg   | 0,0150 | 25,00  | 0,38            |
| 49 | SB26A         | Gura de scurgere (receptor) din fonta emailata, pentru evacuarea apelor de pe terase si acoperisuri, avind diametrul de 100-150 mm (Воронка стальная 100x50мм)   | buc  |        |        | 485,86<br>93,47 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 1,1000 | 84,97  | 93,47           |
|    | 28751-78a     | Воронка стальная 100x50мм  | buc  | 1,0000 | 350,00 | 364,00          |
|    | 1725127333925 | Pinza sac din fire de cinepa de 0,7 m latime   | m2   | 0,0800 | 108,00 | 8,99            |
|    | 1752117307055 | Calafat alb  | kg   | 0,0550 | 35,00  | 2,00            |
|    | 2320322600294 | Bitum de protectie   | kg   | 0,4000 | 41,85  | 17,41           |
| 50 | SB28A         | Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm (Сифон-ревизия)  | buc  |        |        | 324,62<br>21,24 |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,2500 | 84,97  | 21,24           |
|    | 25231M55      | Сифон-ревизия  | buc  | 1,0000 | 300,00 | 303,00          |

| 1  | 2             | 3   | 4    | 5      | 6        | 7        |
|----|---------------|---|------|--------|----------|----------|
|    | 2451437345967 | Solutie unguenta  | kg   | 0,0035 | 35,00    | 0,12     |
|    | 2112307325046 | Hirtie absorbanta   | kg   | 0,0100 | 25,00    | 0,25     |
| 51 |               | Упор бетонный =0,12м3   | buc  |        |          | 200,00   |
|    |               |   |      |        |          | 0,00     |
|    | 50295263,01o  | Упор бетонный =0,12м3   | buc  | 1,0000 | 200,00   | 200,00   |
|    |               | <b>1.6. Сантехническое оборудование</b>   |      |        |          |          |
| 52 | SC04C         | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe piedestal (Умывальник керамический в комплекте с сифоном)   | buc  |        |          | 2 274,11 |
|    |               |   |      |        |          | 161,44   |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 1,9000 | 84,97    | 161,44   |
|    | 2622102438000 | Lavoar  | buc  | 1,0100 | 1 544,00 | 1 590,63 |
|    | 2875114202800 | Sifon pt.lavoar   | buc  | 1,0000 | 58,00    | 59,16    |
|    | 2875114203270 | Ventil de scurgere  | buc  | 1,0000 | 64,00    | 65,28    |
|    | 2521216717050 | Teava din material plastic  | m    | 0,3000 | 20,00    | 6,12     |
|    | 2622102453900 | Piedestal din portelan sanitar  | buc  | 1,0100 | 380,00   | 391,48   |
| 53 | SC07A1        | Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat pe vas, la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S (Унитаз керамический "Компакт") | buc  |        |          | 3 049,73 |
|    |               |   |      |        |          | 356,87   |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 4,2000 | 84,97    | 356,87   |
|    | 2622102442760 | Vas pt. closet cu sifon interior  | buc  | 1,0100 | 1 842,00 | 1 916,23 |
|    | 2622102452900 | Rezervor de apa cu accesoriile sale   | buc  | 1,0000 | 459,00   | 472,77   |
|    | 2913134201561 | Robinet cu plutitor pt. rezervor WC, dn=3/8"  | buc  | 1,0000 | 54,00    | 55,62    |
|    | 2913134201755 | Robinet coltar, dn=3/8"   | buc  | 1,0000 | 58,00    | 59,74    |
|    | 2513307336203 | Racord flexibil cu dn=3/8" mm   | buc  | 1,0000 | 58,00    | 59,74    |
|    | 2875116710000 | Rama cu capac pt. closet  | buc  | 1,0000 | 125,00   | 128,75   |
| 54 | SC09B         | Pisoar din portelan sanitar montat pe perete din beton (Писсуар керамический с сифоном)   | buc  |        |          | 1 646,88 |
|    |               |   |      |        |          | 191,18   |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 2,2500 | 84,97    | 191,18   |
|    | 2622102-72,2  | Писсуар керамический с сифоном  | buc  | 1,0100 | 1 255,00 | 1 292,90 |
|    | 2913134201743 | Robinet pt. pisoar cuclotop cu dn =3/8 "  | buc  | 1,0000 | 60,00    | 61,20    |
|    | 2874134203155 | Sifon pt. pisoar tip butelie cu dn=1"   | buc  | 1,0000 | 78,00    | 79,56    |
|    | 2521216720210 | Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm  | m    | 0,6000 | 36,00    | 22,03    |
| 55 | SC02A         | Cada pentru dus din fonta emailata, tabla emailata, polimetacril etc. (Душевой поддон с сифоном)  | buc  |        |          | 4 193,76 |
|    |               |   |      |        |          | 157,19   |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 1,8500 | 84,97    | 157,19   |
|    | 287511-8101   | Душевой поддон с сифоном  | buc  | 1,0000 | 3 855,00 | 3 970,65 |
|    | 2875114203270 | Ventil de scurgere  | buc  | 1,0000 | 64,00    | 65,92    |
|    |               | <b>1.7. Демонтаж существующих сантехприборов и сетей канализации</b>  |      |        |          |          |
| 56 | RpSB03B       | Demontarea tevii din polocrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip usor avind diametru de 75 mm - 110 mm  | m    |        |          | 6,80     |
|    |               |   |      |        |          | 6,80     |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,0800 | 84,97    | 6,80     |
| 57 | RpSB03A       | Demontarea tevii din polocrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip usor avind diametru de 32 mm - 50 mm   | m    |        |          | 5,10     |
|    |               |   |      |        |          | 5,10     |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,0600 | 84,97    | 5,10     |
| 58 | RpSC05A       | Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile   | buc  |        |          | 80,72    |
|    |               |   |      |        |          | 80,72    |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,9500 | 84,97    | 80,72    |
| 59 | RpSC06A       | Demontarea unui vas de closet din faianta, complet echipat  | buc  |        |          | 93,47    |
|    |               |   |      |        |          | 93,47    |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 1,1000 | 84,97    | 93,47    |
| 60 | RpSC09A       | Demontarea unui pisoar din faianta, complet echipat   | buc  |        |          | 69,68    |
|    |               |   |      |        |          | 69,68    |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,8200 | 84,97    | 69,68    |
| 61 | RpSB05A       | Demontarea unui sifon de pardoseala, cu diametrul de 50 mm  | buc  |        |          | 47,58    |
|    |               |   |      |        |          | 47,58    |
|    | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,5600 | 84,97    | 47,58    |
|    |               | <b>1.8. C2- Канализация ливневая</b>  |      |        |          |          |
| 62 | SB12B         | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametrul de 110-125 mm (Трубы   | m    |        |          | 240,56   |

| 1  | 2              | 3   | 4    | 5      | 6        | 7        |
|----|----------------|---|------|--------|----------|----------|
|    |                | полиэтиленовые технические SDR 13,6 PN10 110мм)   |      |        |          | 28,04    |
|    | 7136020011620  | Instalator apa, canal   | h-om | 0,3300 | 84,97    | 28,04    |
|    | 25212161       | Трубы полиэтиленовые технические SDR 13,6 PN10 110мм  | m    | 1,0300 | 172,00   | 186,02   |
|    | 2523156719500  | Capac de capat, din material plastic  | buc  | 0,3300 | 68,00    | 23,56    |
|    | 3220137315778  | Decapant  | kg   | 0,0120 | 35,00    | 0,44     |
|    | 2112307325046  | Hirtie absorbanta   | kg   | 0,0160 | 25,00    | 0,42     |
|    | 2940600002994  | Aparat de sudura  | h-ut | 0,0219 | 95,00    | 2,08     |
| 63 | SA40A          | Instalarea mufelor antiincendiere cu fixare la plafonul planseului cu dibluri (Противопожарная манжета 110мм)   | buc  |        |          | 248,14   |
|    |                |   |      |        |          | 42,48    |
|    | 7136020011620  | Instalator apa, canal   | h-om | 0,5000 | 84,97    | 42,48    |
|    | 2875277022     | Противопожарная манжета 110мм   | buc  | 1,0000 | 192,00   | 192,00   |
|    | 2051142950706  | Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm  | buc  | 3,0000 | 1,00     | 3,00     |
|    | 2874115833877  | Suruburi cu autofiletare zincate  | kg   | 0,0300 | 58,33    | 1,75     |
|    | 2874115883746  | Saibe zincate cu diametru 6 mm  | kg   | 0,0100 | 58,33    | 0,58     |
|    | 2940520007610  | Perforator electric   | h-ut | 0,2600 | 32,00    | 8,32     |
| 64 | SB24E          | Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu, avind diametrul de 100 mm (Воронка водосточная ВУ100)   | buc  |        |          | 1 621,27 |
|    |                |   |      |        |          | 89,22    |
|    | 7136020011620  | Instalator apa, canal   | h-om | 1,0500 | 84,97    | 89,22    |
|    | 287511ar05     | Воронка водосточная ВУ100   | buc  | 1,0000 | 1 500,00 | 1 530,00 |
|    | 2651122100440  | Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500  | kg   | 0,1200 | 2,20     | 0,27     |
|    | 1752117307067  | Calafat gudronat  | kg   | 0,0500 | 35,00    | 1,78     |
| 65 | SB23B          | Piese de legatura ( cot, curba, piesa de curatire, reductie) din fonta ductila pantru canalizare, imbinat demontabil cu garnitura si colier, avind diametrul nominal de 100-125 mm (Врезка в существующий стояк 110мм)  | buc  |        |          | 589,09   |
|    |                |   |      |        |          | 22,09    |
|    | 7136020011620  | Instalator apa, canal   | h-om | 0,2600 | 84,97    | 22,09    |
|    | 27211p-щ       | Врезка в существующий стояк 110мм   | buc  | 1,0000 | 500,00   | 500,00   |
|    | 2721104124000  | Manseta din elastomer ETDM  | buc  | 2,0000 | 12,00    | 24,00    |
|    | 2721104125000  | Colier de stringere din INOX  | buc  | 2,0000 | 21,50    | 43,00    |
|    |                | <b>1.9. Демонтаж существующих сетей ливневой канализации</b>  |      |        |          |          |
| 66 | RpSB03B        | Demontarea tevii din polocrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip usor avind diametru de 75 mm - 110 mm  | m    |        |          | 6,80     |
|    |                |   |      |        |          | 6,80     |
|    | 7136020011620  | Instalator apa, canal   | h-om | 0,0800 | 84,97    | 6,80     |
|    |                | <b>2. Lucrari de montare</b>  |      |        |          |          |
| 67 | ID10F          | Robinet de inchidere cu cer (cana) si mufe sau robinet cu cer cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 2 1/2" (Дисковый поворотный затвор с электроприводом Ду65мм SYLAX)  | buc  |        |          | 259,08   |
|    |                |   |      |        |          | 246,41   |
|    | 7136040011749  | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 2,9000 | 84,97    | 246,41   |
|    | 1714227322940  | Cinepa fuior  | kg   | 0,0500 | 183,33   | 9,17     |
|    | 2430126100338  | Solutie de etansare   | kg   | 0,1000 | 35,00    | 3,50     |
| 68 | SE59A1         | Uscator de mini sau distribuitor automat de sapun lichid, montat pe perete din beton (Полотенцесушитель электрический)  | buc  |        |          | 44,36    |
|    |                |   |      |        |          | 38,24    |
|    | 7136020011620  | Instalator apa, canal   | h-om | 0,4500 | 84,97    | 38,24    |
|    | 20511429507160 | Dibluri metalice  | buc  | 2,0000 | 1,50     | 3,06     |
|    | 2051142950700  | Dibluri   | buc  | 2,0000 | 1,50     | 3,06     |
| 69 | SD17B k=1.0    | Hidrant interior, pentru cladiri, cu diametrul de 2", montat pe perete (cu cutie si gama) Пожарный кран в комплекте: Шкаф металлический 1300x700x350мм (6шт), Вентиль запорный муфтовый Ду50мм (12шт), Головка соединительная рукавная Ду50мм (24шт), Головка соединительная муфтовая Ду50мм (12шт), Ствол пожарный ручной Ду50мм (12шт), Ствол пожарный рычаг Ду50мм (12шт), Рукав пожарный льняной Ду50мм/240м. | buc  |        |          | 339,88   |
|    |                |   |      |        |          | 339,88   |
|    | 7136020011620  | Instalator apa, canal   | h-om | 4,0000 | 84,97    | 339,88   |
|    |                | <b>3. Utilaj</b>  |      |        |          |          |
| 70 |                | Дисковый поворотный затвор с электроприводом Ду65мм SYLAX   | buc  |        |          | 8 500,00 |
|    |                |   |      |        |          | 0,00     |
|    | 28752741222    | Дисковый поворотный затвор с электроприводом Ду65мм SYLAX   | buc  | 1,0000 | 8 500,00 | 8 500,00 |
| 71 |                | Полотенцесушитель электрический   | buc  |        |          | 2 000,00 |
|    |                |   |      |        |          | 0,00     |
|    | 2924127-847    | Полотенцесушитель электрический   | buc  | 1,0000 | 2 000,00 | 2 000,00 |
| 72 |                | Шкаф металлический 1300x700x350мм   | buc  |        |          | 2 150,00 |

| 1  | 2            | 3                                      | 4   | 5      | 6        | 7        |
|----|--------------|--|-----|--------|----------|----------|
|    |              |  |     |        |          | 0,00     |
|    | 281123731    | Шкаф металлический 1300x700x350мм      | buc | 1,0000 | 2 150,00 | 2 150,00 |
| 73 |              | Ствол пожарный ручной Ду50мм           | buc |        |          | 75,00    |
|    |              |  |     |        |          | 0,00     |
|    | 281123732-9  | Ствол пожарный ручной Ду50мм           | buc | 1,0000 | 75,00    | 75,00    |
| 74 |              | Ствол пожарный рычаг Ду50мм            | buc |        |          | 130,00   |
|    |              |  |     |        |          | 0,00     |
|    | 281123732-10 | Ствол пожарный рычаг Ду50мм            | buc | 1,0000 | 130,00   | 130,00   |
| 75 |              | Головка соединительная рукавная Ду50мм | buc |        |          | 60,00    |
|    |              |  |     |        |          | 0,00     |
|    | 2513736-42   | Головка соединительная рукавная Ду50мм | buc | 1,0000 | 60,00    | 60,00    |
| 76 |              | Головка соединительная муфтовая Ду50мм | buc |        |          | 60,00    |
|    |              |  |     |        |          | 0,00     |
|    | 2811237-954  | Головка соединительная муфтовая Ду50мм | buc | 1,0000 | 60,00    | 60,00    |
| 77 |              | Вентиль запорный муфтовый Ду50мм       | buc |        |          | 459,00   |
|    |              |  |     |        |          | 0,00     |
|    | 2611111      | Вентиль запорный муфтовый Ду50мм       | buc | 1,0000 | 459,00   | 459,00   |
| 78 |              | Рукав пожарный льняной Ду50мм          | m   |        |          | 20,00    |
|    |              |  |     |        |          | 0,00     |
|    | 252214733/7  | Рукав пожарный льняной Ду50мм          | m   | 1,0000 | 20,00    | 20,00    |
| 79 |              | Огнетушитель ОП-5                      | buc |        |          | 359,00   |
|    |              |  |     |        |          | 0,00     |
|    | 750-12251    | Огнетушитель ОП-5                      | buc | 1,0000 | 359,00   | 359,00   |

Director

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**

(denumirea obiectivului)

**Oferta "Varincom" SRL  
DEVIZ № 2-2-3  
Solutii arhitectural constructive SA (Etapa III)**

**Valoarea de deviz 23 098 630 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt.                                       | Simbol norme și cod resurse | Lucrări și cheltuieli  | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei             |                            |
|--|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|------------------------------------|----------------------------|
|  |                             |  |      |                                       | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu        |
| 1  | 2                           | 3  | 4    | 5                                     | 6                                  | 7                          |
| <b>1. Lucrari de constructii - III Etapa</b> |                             |  |      |                                       |                                    |                            |
| 1  | CB14A                       | Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)   | m2   | 4 837,08                              | 112,28<br>63,73                    | 543 128,66<br>308 255,02   |
| 2  | CL54D                       | Sistem fatada ventilata cu placaj din sidinguri (lambriuri exterioare) metalice cu strat termoizolant, cu suprafata detaliilor arhitecturale peste 30% din suprafata totala a peretilor (Panouri HPL KM1 (FR), 8mm laminat doar pe parte exterioara, inclusiv sistema de fixare)   | m2   | 2 970,00                              | 2 618,08<br>212,59                 | 7 775 688,45<br>631 406,97 |
| 3  | CB14A                       | Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)   | m2   | 328,50                                | 112,28<br>63,73                    | 36 885,16<br>20 934,48     |
| 4  | CL55F                       | Montarea sistemului de fatada ventilata cu placaj de piatra de calcar M200 25mm F-35 cu fixare ascunsa, cu suprafata detaliilor arhitecturale peste 30% din suprafata totala a peretilor placile fiind prelucrate hidrofoab  | m2   | 281,90                                | 4 251,70<br>620,88                 | 1 198 554,39<br>175 024,89 |
| 5  | CB14A                       | Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)   | m2   | 332,40                                | 112,28<br>63,73                    | 37 323,08<br>21 183,02     |
| 6  | IzF55B                      | Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren (Polistiren extrudat EPS 50mm Y=30kg/m3)   | m2   | 332,40                                | 353,94<br>145,98                   | 117 649,12<br>48 523,24    |
| 7  | CN54B                       | Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade  | m2   | 332,40                                | 29,02<br>10,20                     | 9 646,71<br>3 389,28       |
| 8  | CF30A                       | Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti (Tencuiala decorativa silicatica granulatie 1,5mm)  | m2   | 332,40                                | 284,13<br>103,66                   | 94 444,28<br>34 457,71     |
| 9  | CK26B                       | Lamele verticale din aluminiu fixate pe fatada inclusiv toate elementele necesare fixarii  | m    | 5 083,00                              | 452,21<br>33,99                    | 2 298 573,26<br>172 761,00 |
| 10   | CL53A                       | Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri metalice liniare in dispunere orizontala cu fixare ascunsa, cu suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Panou din aluminiu compozit) | m2   | 197,30                                | 2 063,82<br>142,49                 | 407 192,67<br>28 114,20    |
| 11   | CK26B                       | Pervaz exterior din aluminiu 2mm grosime   | m    | 1 107,70                              | 397,87<br>33,99                    | 440 718,38<br>37 648,51    |
| 12   | CL54D                       | Sistem fatada ventilata cu placaj din sidinguri (lambriuri exterioare) metalice cu strat termoizolant, cu suprafata detaliilor arhitecturale peste 30% din suprafata totala a peretilor (Panouri HPL KM1 (FR), 8mm laminat doar pe parte exterioara, inclusiv sistema de fixare) la glafuri exterioare   | m2   | 601,20                                | 2 618,08<br>212,59                 | 1 573 987,75<br>127 812,08 |



| 1  | 2     | 3  | 4 | 5      | 6                      | 7                             |
|----|-------|--|---|--------|------------------------|-------------------------------|
| 13 | CE23C | Glafuri si copertine din tabla zincata de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe zidarie de caramida, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 31 - 50 cm (Capac de protectie parapet tabla zincata vopsita cu protectie polimerica Zn 275 g) | m | 260,00 | <u>193,87</u><br>93,47 | <u>50 406,49</u><br>24 301,42 |

**Total Lucrari de constructii - III Etapa**

**14 584 199,67**

**Inclusiv salariu**

**1 633 811,83**

|                            |          |            |
|----------------------------|----------|------------|
| Прямые затраты             | Lei      | 14 584 198 |
| Asigurare sociala          | 24,00 %  | 392 115    |
| Transportarea materialelor | 7,00 %   | 883 338    |
| Total                      | 100,00 + | 15 859 651 |
| Cheltuieli de regie        | 14,50 %  | 2 299 649  |
| Total                      | 100,00 + | 18 159 300 |
| Beneficiu de deviz         | 6,00 %   | 1 089 558  |
| Total                      | 100,00 + | 19 248 858 |
| TVA                        | 20,00 %  | 3 849 772  |

**Total deviz:**

**23 098 630**

**Inclusiv salariu**

**1 633 812**

Director

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**  
(denumirea obiectivului)

WinCmera2000  
Formular Nr.3

**Oferta "Varincom" SRL  
Borderoul de resurse № 2-2-3  
Solutii arhitectural constructive SA (Etapa III)**

**Valoarea de deviz 23 098 630 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei |       |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
|        |                             |                                |      |                                       | Pe unitate de măsură   | Total |
| 1      | 2                           | 3                              | 4    | 5                                     | 6                      | 7     |

**Manopera :**

|     |               |                        |      |            |       |                  |
|-----|---------------|------------------------|------|------------|-------|------------------|
| 1.  | 7122050013400 | Zidar                  | h-om | 104,000    | 84,97 | 8 836,88         |
| 2.  | 7122050013442 | Tencuitor              | h-om | 405,528    | 84,97 | 34 457,71        |
| 3.  | 7124010010700 | Dulgher                | h-om | 4 123,485  | 84,97 | 350 372,52       |
| 4.  | 7134030012200 | Izolator hidrofug      | h-om | 472,008    | 84,97 | 40 106,52        |
| 5.  | 7141020013301 | Zugrav vopsitor cat. 3 | h-om | 39,888     | 84,97 | 3 389,28         |
| 6.  | 7213050013100 | Tinichigiu             | h-om | 143,000    | 84,97 | 12 150,71        |
| 7.  | 7422010060100 | Timplar                | h-om | 1 981,024  | 84,97 | 168 327,61       |
| 8.  | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 534,256    | 84,97 | 45 395,73        |
| 9.  | 9310060019922 | Muncitor deservire     | h-om | 99,055     | 84,97 | 8 416,72         |
| 10. | 9310060019930 | Muncitor               | h-om | 11 325,858 | 84,97 | 962 358,14       |
|     |               | <b>Total manopera</b>  |      |            |       | <b>1 633 812</b> |

**Materiale:**

|     |                |   |     |            |          |            |
|-----|----------------|---|-----|------------|----------|------------|
| 1.  | 1411112204417  | Piatra abraziva de polizor, cu dimensiunea 115x6x22   | kg  | 0,255      | 50,00    | 12,75      |
| 2.  | 1421102200513  | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm   | m3  | 1,893      | 430,00   | 813,90     |
| 3.  | 2010102903495  | Scinduri de rasinoase   | m3  | 0,550      | 4 250,00 | 2 336,65   |
| 4.  | 2010102904340  | Dulapi de rasinoase   | m3  | 1,649      | 4 250,00 | 7 009,52   |
| 5.  | 2010102919000  | Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela  | m3  | 1,649      | 4 250,00 | 7 009,52   |
| 6.  | 2020142925412  | PFL dur de 6 mm   | m3  | 0,660      | 4 250,00 | 2 803,72   |
| 7.  | 2430226101010  | Grund cu cuarț "Gleta"  | kg  | 137,946    | 45,00    | 6 207,57   |
| 8.  | 2462106110545  | Adeziv "Ideal Universal"  | kg  | 1 342,896  | 5,60     | 7 520,22   |
| 9.  | 2462106110547  | Adeziv "Ideal Fasad"  | kg  | 1 342,896  | 5,93     | 7 963,37   |
| 10. | 2521302602900  | Placi termoizolante (Vata minerala rigida 100mm l = 0.0386 w/mK, Y=110kg/m3 )   | m2  | 4 185,415  | 221,33   | 926 357,88 |
| 11. | 2521302602907  | Placi termoizolante (Polistiren extrudat EPS 50mm Y=30kg/m3)  | m2  | 359,225    | 126,17   | 45 323,38  |
| 12. | 2523156719204  | Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla   | buc | 30 476,322 | 2,00     | 60 952,64  |
| 13. | 2614122601913  | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2  | m2  | 4 839,157  | 9,80     | 47 423,74  |
| 14. | 2651122100402  | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500   | kg  | 594,880    | 2,00     | 1 189,76   |
| 15. | 2652102100713  | Var pasta   | m3  | 0,081      | 5 100,00 | 413,61     |
| 16. | 26531021008311 | Tink  | kg  | 764,520    | 78,33    | 59 884,85  |
| 17. | 2664102100001  | Mortar marca...(pt.informatie)  | m3  | 1,622      | 0,00     | 0,00       |
| 18. | 2670112202152  | Placi de de piatra de calcar M200 25mm F-35 prelucrate hidrofob cu complet de structuri si elemente de fixare sub placaj de fatade ventilate (console, profiluri purtatoare, ancoraje, agrafe etc.) | m2  | 286,143    | 3 254,67 | 931 299,74 |
| 19. | 2682132601626  | Carton bitumat  | m2  | 135,200    | 20,00    | 2 704,00   |
| 20. | 2710403642598  | Tabla zincata 0,5 x 800 x 2000 mm   | kg  | 500,240    | 38,00    | 19 009,12  |

|                                       |                |  |     |             |          |                   |
|---------------------------------------|----------------|--|-----|-------------|----------|-------------------|
| 21.                                   | 2710403702180  | Banda de otel laminat la rece de 20 x 2 mm (agrafe)  | kg  | 40,560      | 35,00    | 1 419,60          |
| 22.                                   | 27431235490261 | Lamele verticale din aluminiu fixate pe fatada inclusiv toate elementele necesare fixarii  | m   | 5 083,000   | 416,67   | 2 117 933,61      |
| 23.                                   | 2743123549026p | Pervaz exterior din aluminiu 2mm grosime   | m   | 1 107,700   | 362,33   | 401 352,94        |
| 24.                                   | 2744125904770  | Aliaj de lipit staniu-plumb LP-30 % G  | kg  | 13,520      | 30,00    | 405,60            |
| 25.                                   | 2811236304899  | Panouri metalice liniare de fatada cu complet de structuri si elemente de fixare sub placaj de fatade ventilate (console, profiluri purtatoare, ancoraje, agrafe etc.)   | m2  | 218,115     | 1 480,00 | 322 810,35        |
| 26.                                   | 2811236304901  | (Panouri HPL KM1 (FR), 8mm laminat doar pe parte exterioara, inclusiv sistema de fixare) la glafuri exterioare cu complet de structuri si elemente de fixare sub placaj de fatade ventilate (console, profiluri purtatoare, ancoraje, agrafe etc.) | m2  | 4 226,658   | 1 790,33 | 7 567 112,62      |
| 27.                                   | 2873145887000  | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii   | kg  | 16,494      | 24,00    | 395,85            |
| 28.                                   | 2874115829126  | Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm   | buc | 24 762,800  | 0,30     | 7 428,84          |
| 29.                                   | 2874115833881  | Suruburi autoreguloare 4,2x19  | buc | 149 723,988 | 0,22     | 32 939,28         |
| 30.                                   | 2874115833882  | Suruburi autoreguloare 4,2x13  | buc | 149 723,988 | 0,18     | 26 950,32         |
| 31.                                   | 2874136313400  | Diblu din material plastic   | buc | 2 014,344   | 2,00     | 4 028,69          |
| 32.                                   | 4100116202818  | Apa pentru mortare si betoane  | m3  | 0,541       | 24,00    | 12,98             |
| 33.                                   | 4100126202818  | Apa  | m3  | 1,330       | 24,00    | 31,91             |
| 34.                                   | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc | 16,620      | 3,00     | 49,86             |
| <b>Total materiale de constructii</b> |                |  |     |             |          | <b>12 619 108</b> |

**Utilaje de constructii:**

|                                     |               |   |      |            |        |                |
|-------------------------------------|---------------|---|------|------------|--------|----------------|
| 1.                                  | 2811230007606 | Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t (0,021t/m2) | h-ut | 24 740,910 | 10,00  | 247 409,10     |
| 2.                                  | 2922140006702 | Macara de fereastr  | h-ut | 8,310      | 35,00  | 290,85         |
| 3.                                  | 2940420007679 | Fierastrau mecanic  | h-ut | 7,645      | 25,00  | 191,13         |
| 4.                                  | 2940520004058 | Masina de taiat cu disc   | h-ut | 48,036     | 30,00  | 1 441,07       |
| 5.                                  | 2940520007609 | Masina de perforat cu burghiu vidia                                 | h-ut | 143,598    | 35,00  | 5 025,92       |
| 6.                                  | 2940520007688 | Masina de slefuit   | h-ut | 15,025     | 30,00  | 450,76         |
| 7.                                  | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj                         | h-ut | 672,953    | 35,00  | 23 553,34      |
| 8.                                  | 2952240004021 | Mixer electric  | h-ut | 5,983      | 25,00  | 149,58         |
| 9.                                  | 2952270007607 | Masina de gaurit electrica cu ajutor de snec                        | h-ut | 1,994      | 35,00  | 69,80          |
| 10.                                 | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut | 1 199,081  | 35,00  | 41 967,83      |
| 11.                                 | 3410520001102 | Automacara 10 tf  | h-ut | 19,507     | 550,00 | 10 728,80      |
| <b>Total utilaje de constructii</b> |               |   |      |            |        | <b>331 278</b> |

**Total:**

|                            |          |            |
|----------------------------|----------|------------|
| Прямые затраты             | Lei      | 14 584 198 |
| Asigurare sociala          | 24,00 %  | 392 115    |
| Transportarea materialelor | 7,00 %   | 883 338    |
| Total                      | 100,00 + | 15 859 651 |
| Cheltuieli de regie        | 14,50 %  | 2 299 649  |
| Total                      | 100,00 + | 18 159 300 |
| Beneficiu de deviz         | 6,00 %   | 1 089 558  |
| Total                      | 100,00 + | 19 248 858 |
| TVA                        | 20,00 %  | 3 849 772  |

**Total deviz:**

**23 098 630**

Director

Alexandru Varinschii

Obiect: **Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str. Constantin Tanase nr.9**

**Oferta "Varincom" SRL**  
**Catalog de prețuri unitare № 2-2-3**  
**Solutii arhitectural constructive SA (Etapa III)**  
**(formular desfășurat)**

| № crt.                                       | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse  | U.M. | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei         |                             |
|--|-----------------------------|--|------|--|----------------------|-----------------------------|
|  |                             |  |      |  | Pe unitate de măsură | Total<br>incl.<br>salariu   |
| 1  | 2                           | 3  | 4    | 5                                      | 6                    | 7                           |
| <b>1. Lucrari de constructii - III Etapa</b> |                             |  |      |  |                      |                             |
| 1  | CB14A                       | Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltime pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)  | m2   |  |                      | 112,28<br>-----<br>63,73    |
|  | 7124010010700               | Dulgher  | h-om | 0,7500                                 | 84,97                | 63,73                       |
|  | 2010102904340               | Dulapi de rasinoase  | m3   | 0,0003                                 | 4 250,00             | 1,27                        |
|  | 2010102903495               | Scinduri de rasinoase  | m3   | 0,0001                                 | 4 250,00             | 0,42                        |
|  | 2010102919000               | Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela   | m3   | 0,0003                                 | 4 250,00             | 1,27                        |
|  | 2020142925412               | PFL dur de 6 mm  | m3   | 0,00012                                | 4 250,00             | 0,51                        |
|  | 2873145887000               | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii   | kg   | 0,0030                                 | 24,00                | 0,07                        |
|  | 2811230007606               | Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t (0,021t/m2)  | h-ut | 4,5000                                 | 10,00                | 45,00                       |
| 2  | CL54D                       | Sistem fatada ventilata cu placaj din sidinguri (lambriuri exterioare) metalice cu strat termoizolant, cu suprafata detaliilor arhitecturale peste 30% din suprafata totala a peretilor (Panouri HPL KM1 (FR), 8mm laminat doar pe parte exterioara, inclusiv sistema de fixare) | m2   |  |                      | 2 618,08<br>-----<br>212,59 |
|  | 9310060019930               | Muncitor   | h-om | 2,5020                                 | 84,97                | 212,59                      |
|  | 2521302602900               | Placi termoizolante (Vata minerala rigida 100mm l = 0.0386 w/mK, Y=110kg/m3)   | m2   | 1,0300                                 | 221,33               | 228,65                      |
|  | 2811236304901               | (Panouri HPL KM1 (FR), 8mm laminat doar pe parte exterioara, inclusiv sistema de fixare) la glafuri exterioare cu complet de structuri si elemente de fixare sub placaj de fatade ventilate (console, profiluri purtatoare, ancoraje, agrafe etc.)                               | m2   | 1,1800                                 | 1 790,33             | 2 118,93                    |
|  | 2614122601913               | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2   | m2   | 1,1000                                 | 9,80                 | 10,81                       |
|  | 2523156719204               | Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla  | buc  | 7,5000                                 | 2,00                 | 15,04                       |
|  | 2874115833881               | Suruburi autoreguloare 4,2x19  | buc  | 41,8000                                | 0,22                 | 9,22                        |
|  | 2874115833882               | Suruburi autoreguloare 4,2x13  | buc  | 41,8000                                | 0,18                 | 7,55                        |
|  | 2952160007200               | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,1276                                 | 35,00                | 4,47                        |
|  | 2952270007609               | Masina de gaurit electrica   | h-ut | 0,2605                                 | 35,00                | 9,12                        |
|  | 2940520004058               | Masina de taiat cu disc  | h-ut | 0,0120                                 | 30,00                | 0,36                        |
|  | 2940520007609               | Masina de perforat cu burghiu vidia  | h-ut | 0,0380                                 | 35,00                | 1,33                        |
| 3  | CB14A                       | Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltime pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)  | m2   |  |                      | 112,28<br>-----<br>63,73    |
|  | 7124010010700               | Dulgher  | h-om | 0,7500                                 | 84,97                | 63,73                       |
|  | 2010102904340               | Dulapi de rasinoase  | m3   | 0,0003                                 | 4 250,00             | 1,27                        |
|  | 2010102903495               | Scinduri de rasinoase  | m3   | 0,0001                                 | 4 250,00             | 0,43                        |
|  | 2010102919000               | Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela   | m3   | 0,0003                                 | 4 250,00             | 1,27                        |
|  | 2020142925412               | PFL dur de 6 mm  | m3   | 0,00012                                | 4 250,00             | 0,51                        |
|  | 2873145887000               | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii   | kg   | 0,0030                                 | 24,00                | 0,07                        |
|  | 2811230007606               | Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t (0,021t/m2)  | h-ut | 4,5000                                 | 10,00                | 45,00                       |
| 4  | CL55F                       | Montarea sistemului de fatada ventilata cu placaj de piatra de calcar M200 25mm F-35 cu fixare ascunsa, cu suprafata detaliilor arhitecturale peste 30% din suprafata totala a peretilor placile fiind prelucrate hidrofob   | m2   |  |                      | 4 251,70<br>-----<br>620,88 |
|  | 9310060019930               | Muncitor   | h-om | 7,3070                                 | 84,97                | 620,88                      |
|  | 2670112202152               | Placi de piatra de calcar M200 25mm F-35 prelucrate hidrofob cu complet de structuri si elemente de fixare sub placaj de fatade ventilate (console, profiluri purtatoare, ancoraje, agrafe etc.)   | m2   | 1,0100                                 | 3 254,67             | 3 303,65                    |
|  | 2521302602900               | Placi termoizolante (Vata minerala rigida 100mm l = 0.0386 w/mK, Y=110kg/m3)   | m2   | 1,0300                                 | 221,33               | 229,11                      |
|  | 2614122601913               | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2   | m2   | 1,1000                                 | 9,80                 | 10,83                       |
|  | 2523156719204               | Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla  | buc  | 7,5000                                 | 2,00                 | 15,07                       |
|  | 1411112204417               | Piatra abraziva de polizor, cu dimensiunea 115x6x22  | kg   | 0,0009                                 | 50,00                | 0,05                        |
|  | 2952160007200               | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,3730                                 | 35,00                | 13,06                       |
|  | 3410520001102               | Automacara 10 tf   | h-ut | 0,0552                                 | 550,00               | 30,36                       |

| 1  | 2              | 3  | 4    | 5       | 6        | 7                  |
|----|----------------|--|------|---------|----------|--------------------|
|    | 2952270007609  | Masina de gaurit electrica   | h-ut | 0,7610  | 35,00    | 26,64              |
|    | 2940520004058  | Masina de taiat cu disc  | h-ut | 0,0153  | 30,00    | 0,46               |
|    | 2940520007688  | Masina de slefuit  | h-ut | 0,0533  | 30,00    | 1,60               |
| 5  | CB14A          | Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)   | m2   |         |          | 112,28<br>63,73    |
|    | 7124010010700  | Dulgher  | h-om | 0,7500  | 84,97    | 63,73              |
|    | 2010102904340  | Dulapi de rasinoase  | m3   | 0,0003  | 4 250,00 | 1,27               |
|    | 2010102903495  | Scinduri de rasinoase  | m3   | 0,0001  | 4 250,00 | 0,42               |
|    | 2010102919000  | Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela   | m3   | 0,0003  | 4 250,00 | 1,27               |
|    | 2020142925412  | PFL dur de 6 mm  | m3   | 0,00012 | 4 250,00 | 0,51               |
|    | 2873145887000  | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii   | kg   | 0,0030  | 24,00    | 0,07               |
|    | 2811230007606  | Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t (0,021t/m2)  | h-ut | 4,5000  | 10,00    | 45,00              |
| 6  | IzF55B         | Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren (Polistiren extrudat EPS 50mm Y=30kg/m3)   | m2   |         |          | 353,94<br>145,98   |
|    | 7134030012200  | Izolator hidrofug  | h-om | 1,4200  | 84,97    | 120,66             |
|    | 9310060019922  | Muncitor deservire   | h-om | 0,2980  | 84,97    | 25,32              |
|    | 2462106110545  | Adeziv "Ideal Universal"   | kg   | 4,0000  | 5,60     | 22,62              |
|    | 2462106110547  | Adeziv "Ideal Fasad"   | kg   | 4,0000  | 5,93     | 23,96              |
|    | 2521302602907  | Placi termoizolante (Polistiren extrudat EPS 50mm Y=30kg/m3)   | m2   | 1,0700  | 126,17   | 136,35             |
|    | 2614122601913  | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2   | m2   | 1,1000  | 9,80     | 10,89              |
|    | 2874136313400  | Diblu din material plastic   | buc  | 6,0000  | 2,00     | 12,12              |
|    | 2922140006702  | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0250  | 35,00    | 0,88               |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0034  | 35,00    | 0,12               |
|    | 2940420007679  | Fierastrau mecanic   | h-ut | 0,0230  | 25,00    | 0,58               |
|    | 2952240004021  | Mixer electric   | h-ut | 0,0180  | 25,00    | 0,45               |
| 7  | CN54B          | Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade  | m2   |         |          | 29,02<br>10,20     |
|    | 7141020013301  | Zugrav vopsitor cat. 3   | h-om | 0,1200  | 84,97    | 10,20              |
|    | 2430226101010  | Grund cu quart "Gleta"   | kg   | 0,4150  | 45,00    | 18,68              |
|    | 810741         | Hirtie pentru slefuit uscata   | buc  | 0,0500  | 3,00     | 0,15               |
| 8  | CF30A          | Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti (Tencuiala decorativa silicatica granulatie 1,5mm)  | m2   |         |          | 284,13<br>103,66   |
|    | 7122050013442  | Tencuitor  | h-om | 1,2200  | 84,97    | 103,66             |
|    | 26531021008311 | Tink   | kg   | 2,3000  | 78,33    | 180,16             |
|    | 4100126202818  | Apa  | m3   | 0,0040  | 24,00    | 0,10               |
|    | 2952270007607  | Masina de gaurit electrica cu ajutor de snec   | h-ut | 0,0060  | 35,00    | 0,21               |
| 9  | CK26B          | Lamele verticale din aluminiu fixate pe fatada inclusiv toate elementele necesare fixarii  | m    |         |          | 452,21<br>33,99    |
|    | 7422010060100  | Timplar  | h-om | 0,3200  | 84,97    | 27,19              |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,0800  | 84,97    | 6,80               |
|    | 27431235490261 | Lamele verticale din aluminiu fixate pe fatada inclusiv toate elementele necesare fixarii  | m    | 1,0000  | 416,67   | 416,67             |
|    | 2874115829126  | Suruburi cu cap inecat crest 6 x 30 mm   | buc  | 4,0000  | 0,30     | 1,20               |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0100  | 35,00    | 0,35               |
| 10 | CL53A          | Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri metalice liniare in dispunere orizontala cu fixare ascunsa, cu suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Panou din aluminiu compozit) | m2   |         |          | 2 063,82<br>142,49 |
|    | 9310060019930  | Muncitor   | h-om | 1,6770  | 84,97    | 142,49             |
|    | 2811236304899  | Panouri metalice liniare de fatada cu complet de structuri si elemente de fixare sub placaj de fatade ventilate (console, profiluri purtatoare, ancoraje, agrafe etc.)   | m2   | 1,1000  | 1 480,00 | 1 636,14           |
|    | 2521302602900  | Placi termoizolante (Vata minerala rigida 100mm l = 0.0386 w/mK, Y=110kg/m3)   | m2   | 1,0300  | 221,33   | 229,11             |
|    | 2614122601913  | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2   | m2   | 1,1000  | 9,80     | 10,83              |
|    | 2523156719204  | Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla  | buc  | 7,5000  | 2,00     | 15,07              |
|    | 3410520001102  | Automacara 10 tf   | h-ut | 0,0200  | 550,00   | 11,00              |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,2290  | 35,00    | 8,01               |
|    | 2940520007609  | Masina de perforat cu burghiu vidia  | h-ut | 0,0400  | 35,00    | 1,40               |
|    | 2952270007609  | Masina de gaurit electrica   | h-ut | 0,2750  | 35,00    | 9,63               |
|    | 2940520004058  | Masina de taiat cu disc  | h-ut | 0,0044  | 30,00    | 0,13               |
| 11 | CK26B          | Pervaz exterior din aluminiu 2mm grosime   | m    |         |          | 397,87<br>33,99    |
|    | 7422010060100  | Timplar  | h-om | 0,3200  | 84,97    | 27,19              |
|    | 9310060019920  | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,0800  | 84,97    | 6,80               |
|    | 2743123549026p | Pervaz exterior din aluminiu 2mm grosime   | m    | 1,0000  | 362,33   | 362,33             |
|    | 2874115829126  | Suruburi cu cap inecat crest 6 x 30 mm   | buc  | 4,0000  | 0,30     | 1,20               |
|    | 2952160007200  | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0100  | 35,00    | 0,35               |

| 1  | 2             | 3  | 4    | 5       | 6        | 7                       |
|----|---------------|--|------|---------|----------|-------------------------|
| 12 | CL54D         | Sistem fatada ventilata cu placaj din sidinguri (lambriuri exterioare) metalice cu strat termoizolant, cu suprafata detaliilor arhitecturale peste 30% din suprafata totala a peretilor (Panouri HPL KM1 (FR), 8mm laminat doar pe parte exterioara, inclusiv sistema de fixare) la glafuri exterioare   | m2   |         |          | 2 618,08<br>—<br>212,59 |
|    | 9310060019930 | Muncitor   | h-om | 2,5020  | 84,97    | 212,59                  |
|    | 2521302602900 | Placi termoizolante (Vata minerala rigida 100mm l = 0.0386 w/mK, Y=110kg/m3)   | m2   | 1,0300  | 221,33   | 228,65                  |
|    | 2811236304901 | (Panouri HPL KM1 (FR), 8mm laminat doar pe parte exterioara, inclusiv sistema de fixare) la glafuri exterioare cu complet de structuri si elemente de fixare sub placaj de fatade ventilate (console, profiluri purtatoare, ancoraje, agrafe etc.)   | m2   | 1,1800  | 1 790,33 | 2 118,93                |
|    | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2   | m2   | 1,1000  | 9,80     | 10,81                   |
|    | 2523156719204 | Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla  | buc  | 7,5000  | 2,00     | 15,04                   |
|    | 2874115833881 | Suruburi autoregulate 4,2x19   | buc  | 41,8000 | 0,22     | 9,22                    |
|    | 2874115833882 | Suruburi autoregulate 4,2x13   | buc  | 41,8000 | 0,18     | 7,55                    |
|    | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,1276  | 35,00    | 4,47                    |
|    | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut | 0,2605  | 35,00    | 9,12                    |
|    | 2940520004058 | Masina de taiat cu disc  | h-ut | 0,0120  | 30,00    | 0,36                    |
|    | 2940520007609 | Masina de perforat cu burghiu vidia  | h-ut | 0,0380  | 35,00    | 1,33                    |
| 13 | CE23C         | Glafuri si copertine din tabla zincata de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe zidarie de caramida, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 31 - 50 cm (Capac de protectie parapet tabla zincata vopsita cu protectie polimerica Zn 275 g) | m    |         |          | 193,87<br>—<br>93,47    |
|    | 7213050013100 | Tinichigiu   | h-om | 0,5500  | 84,97    | 46,73                   |
|    | 7122050013400 | Zidar  | h-om | 0,4000  | 84,97    | 33,99                   |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM  | h-om | 0,1500  | 84,97    | 12,75                   |
|    | 2664102100001 | Mortar marca...(pt.informatie)   | m3   | 0,0060  | 0,00     | 0,00                    |
|    | 2710403642598 | Tabla zincata 0,5 x 800 x 2000 mm  | kg   | 1,8500  | 38,00    | 73,11                   |
|    | 2710403702180 | Banda de otel laminat la rece de 20 x 2 mm (agrafe)  | kg   | 0,1500  | 35,00    | 5,46                    |
|    | 2682132601626 | Carton bitumat   | m2   | 0,5000  | 20,00    | 10,40                   |
|    | 2744125904770 | Aliaj de lipit staniu-plumb LP-30 % G  | kg   | 0,0500  | 30,00    | 1,56                    |
|    | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500  | kg   | 2,2000  | 2,00     | 4,58                    |
|    | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm  | m3   | 0,0070  | 430,00   | 3,13                    |
|    | 2652102100713 | Var pasta  | m3   | 0,0003  | 5 100,00 | 1,59                    |
|    | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 0,0020  | 24,00    | 0,05                    |
|    | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj  | h-ut | 0,0150  | 35,00    | 0,53                    |

Director

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**  
(denumirea obiectivului)

**Oferta "Varincom" SRL  
DEVIZ № 2-3-1**

**Rețele interioare antiincendiară, telecomunicații și semnalizare TS, SI**

**Valoarea de deviz 1638502 Lei**

Intocmit în prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și cod resurse | Lucrări și cheltuieli   | U.M.  | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei             |                       |
|--------|-----------------------------|---|-------|---------------------------------------|------------------------------------|-----------------------|
|        |                             |   |       |                                       | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu   |
| 1      | 2                           | 3   | 4     | 5                                     | 6                                  | 7                     |
|        |                             | <b>1. Lucrari de montare</b>  |       |                                       |                                    |                       |
|        |                             | <b>1.1. Пожарная сигнализация</b>   |       |                                       |                                    |                       |
| 1      | 10-08-003-06                | Dispozitive optic-(foto)electrice: bloc de alimentare și control (Прибор приемно-контрольный пожарный адресный на 7 кольцевых 2-х проводных линии, 24в, IP-30 PREVIDIA 216) | buc   | 1,00                                  | 688,84<br>679,76                   | 688,84<br>679,76      |
| 2      | 10-08-001-13                | Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru număr de gaze: 1 (Индикаторная панель со светодиодами и термопринтером FPMLEDPRN-L)                                     | buc   | 1,00                                  | 345,89<br>339,88                   | 345,89<br>339,88      |
| 3      | 10-08-001-09                | Aparate receptoare: Dispozitive de recepție și control de obiect pentru: 2 gaze (Модуль на 2 кольцевых шлейфа IFM2L)  | buc   | 3,00                                  | 1620,83<br>1614,43                 | 4862,50<br>4843,29    |
| 4      | 10-08-001-13                | Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru număr de gaze: 1 (Модуль с релейными выходами EM304R)   | buc   | 4,00                                  | 346,02<br>339,88                   | 1384,07<br>1359,52    |
| 5      | 10-08-001-05                | Aparate receptoare: Dispozitiv "ПС" pentru: 1 raza (Модуль передатчик 3G PSTN IFMDIAL)  | buc   | 1,00                                  | 516,63<br>509,82                   | 516,63<br>509,82      |
| 6      | 08-01-121-1                 | Акумулятор acid stationar, tip: C-1, СК-1 (Резервный источник питания (РИП)) + (Акумулятор 12в, 17А/Н) + (Модуль импульсного питания IFM 24160)                             | buc   | 4,00                                  | 277,66<br>175,04                   | 1110,62<br>700,15     |
| 7      | 10-08-001-13                | Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru număr de gaze: 1 (Устройство ввод-вывод EM312SR)  | buc   | 2,00                                  | 345,89<br>339,88                   | 691,79<br>679,76      |
| 8      | 10-08-002-01                | Avertizoare "ПС" automate: termic de electrocontact, de contact magnetic în execuție normală (Адресный дымовой извещатель в комплекте с базой ED200)                        | buc   | 590,00                                | 87,82<br>84,97                     | 51814,57<br>50132,30  |
| 9      | 10-08-002-04                | Avertizoare "ОС" automate: de contact, de contact magnetic la deschiderea ferestrelor, usilor (Адресный ручной извещатель в комплекте с базой EC0020)                       | buc   | 12,00                                 | 91,57<br>84,97                     | 1098,84<br>1019,64    |
| 10     | 10-04-101-07                | Utilaj de abonat și utilaj divers: Megafon sau coloana sonoră: în încăpere (Оповещатель звуковой адресный с питанием от кольца (24V, 101дб))                                | buc   | 12,00                                 | 184,92<br>169,94                   | 2219,04<br>2039,28    |
| 11     | 08-02-412-1                 | Introducerea conductorilor în tevi și furtunuri metalice pozate: primul conductor monofibr sau multifibr în împletire comună, secțiune sumară până la 2,5 mm <sup>2</sup>   | 100 m | 38,05                                 | 566,95<br>476,68                   | 21572,53<br>18137,74  |
| 12     |                             | Кабель КПСЭнг(А)FRLS 1x2x1,0мм2   | m     | 3800,00                               | 14,71<br>0,00                      | 55898,00<br>0,00      |
| 13     |                             | ПВЗ 1,5мм2  | m     | 5,00                                  | 4,17<br>0,00                       | 20,85<br>0,00         |
| 14     | 08-02-409-1<br>κ=0,5        | Teava din vinilplast pe construcții instalate, pe pereți și coloane, fixare cu scoabe, diametru până la 25 mm (De aplicat   | 100 m | 15,00                                 | 9815,84<br>1011,14                 | 147237,54<br>15167,15 |

| 1  | 2                 | 3  | 4     | 5       | 6                   | 7                     |
|--|-------------------|--|-------|---------|---------------------|-----------------------|
|  |                   | K=0,5 la manopera)   |       |         |                     |                       |
| 15                                       |                   | Труба ПЕ электромонтажная 16мм   | m     | 1500,00 | 3,33<br>0,00        | 4995,00<br>0,00       |
| 16                                       | 08-02-409-2       | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm  | 100 m | 0,30    | 15871,03<br>2922,97 | 4761,31<br>876,89     |
| 17                                       |                   | Труба ПЕ электромонтажная 50мм   | m     | 30,00   | 19,17<br>0,00       | 575,10<br>0,00        |
| 18                                       | 10-08-002-06      | Avertizoare: Constructia pentru instalarea avertizorului (Крепежный материал)  | buc   | 10,00   | 44,46<br>29,74      | 444,56<br>297,39      |
| 19                                       |                   | Крепежный материал   | kg    | 10,00   | 58,33<br>0,00       | 583,30<br>0,00        |
| <b>Total Пожарная сигнализация</b>       |                   |  |       |         |                     | <b>300820,98</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                  |                   |  |       |         |                     | <b>96782,57</b>       |
| <b>1.2. Система оповещения о пожаре</b>  |                   |  |       |         |                     |                       |
| 20                                       | 10-08-003-03      | Dispozitive de ultrasunet: bloc de alimentare si control (Блок управления и индикации речевого оповещения людей о пожаре ЦПД 02-120)   | buc   | 1,00    | 431,17<br>424,85    | 431,17<br>424,85      |
| 21                                       | 10-08-003-01      | Aparat de semnalizare de capacitate (Усилитель мощности 600ПП-030М)  | buc   | 2,00    | 941,14<br>934,67    | 1882,28<br>1869,34    |
| 22                                       | 10-08-003-04      | Dispozitive de ultrasunet: convertizor (radiator sau receptor) (Блок коммуникации и контроля БКК-16/16)  | buc   | 1,00    | 430,82<br>424,85    | 430,82<br>424,85      |
| 23                                       | 10-08-001-13      | Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 1 (Панель сетевая ПС-8)   | buc   | 1,00    | 345,89<br>339,88    | 345,89<br>339,88      |
| 24                                       | 10-08-001-13      | Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 1 (Устройство согласования БТ 30-100/30В)   | buc   | 1,00    | 345,89<br>339,88    | 345,89<br>339,88      |
| 25                                       | 08-01-121-1       | Acumulator acid stationar, tip: C-1, СК-1 (Оборудование электропитания БРЖ02-24/12)  | buc   | 2,00    | 277,66<br>175,04    | 555,31<br>350,08      |
| 26                                       | 10-08-003-04      | Dispozitive de ultrasunet: convertizor (radiator sau receptor) (Устройство формирования спецсообщения БИЗ-01)  | buc   | 1,00    | 430,82<br>424,85    | 430,82<br>424,85      |
| 27                                       | 10-04-101-07      | Utilaj de abonat si utilaj divers: Megafon sau coloana sonora: in incapere (Громкоговоритель настенный 3/6Вт, 96ББ 6АС100ПН)   | buc   | 246,00  | 184,92<br>169,94    | 45490,32<br>41805,24  |
| 28                                       | 10-04-112-01      | Telecomunicatii si semnalizari: Dulap sau panou de comutare a telecomunicatiilor si semnalizarii pe perete sau in nisa, cantitate perechi: pina la 20 (Шкаф коммутационный 600x600x1600 32У) | buc   | 1,00    | 591,65<br>424,85    | 591,65<br>424,85      |
| 29                                       | 08-02-412-1       | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2                                  | 100 m | 28,10   | 566,94<br>476,68    | 15931,01<br>13394,76  |
| 30                                       |                   | Кабель JE-H(st)H Bd E90 2x2x1,5  | m     | 2800,00 | 19,29<br>0,00       | 54012,00<br>0,00      |
| 31                                       |                   | Кабель микрофонный FTP 8x0,22  | m     | 10,00   | 7,63<br>0,00        | 76,30<br>0,00         |
| 32                                       | 08-02-409-1 k=0.5 | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm (De aplicat K=0,5 la manopera)   | 100 m | 12,00   | 9815,84<br>1011,14  | 117790,03<br>12133,72 |
| 33                                       |                   | Труба ПЕ электромонтажная 20мм   | m     | 1200,00 | 4,17<br>0,00        | 5004,00<br>0,00       |
| <b>Total Система оповещения о пожаре</b> |                   |  |       |         |                     | <b>243317,50</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                  |                   |  |       |         |                     | <b>71932,29</b>       |



| 1                                  | 2 | 3  | 4        | 5      | 6                | 7                 |
|------------------------------------|---|--|----------|--------|------------------|-------------------|
|                                    |   | Прямые затраты   | Lei      |        |                  | 544138,48         |
|                                    |   | Asigurare sociala  | 24,00 %  |        |                  | 40491,57          |
|                                    |   | Transportarea materialelor   | 7,00 %   |        |                  | 9950,77           |
|                                    |   | Total  | 100,00 + |        |                  | 594580,82         |
|                                    |   | Cheltuieli de regie  | 76,00 %  |        |                  | 128223,29         |
|                                    |   | Total  | 100,00 + |        |                  | 722804,11         |
|                                    |   | Beneficiu de deviz   | 6,00 %   |        |                  | 43368,25          |
| <b>Total Lucrari de montare</b>    |   |  |          |        |                  | <b>766172,36</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>            |   |  |          |        |                  | <b>168714,86</b>  |
|                                    |   | <b>2. Utilaj</b>   |          |        |                  |                   |
|                                    |   | <b>2.1. Пожарная сигнализация</b>  |          |        |                  |                   |
| 34                                 |   | Прибор приемно-контрольный пожарный адресный на 7 кольцевых 2-х проводных линии, 24в, IP-30 PREVIDIA 216 | buc      | 1,00   | 30000,00<br>0,00 | 30000,00<br>0,00  |
| 35                                 |   | Индикаторная панель со светодиодами и термопринтером FPMLEDPRN-L   | buc      | 1,00   | 8333,00<br>0,00  | 8333,00<br>0,00   |
| 36                                 |   | Модуль на 2 кольцевых шлейфа IFM2L   | buc      | 3,00   | 10375,00<br>0,00 | 31125,00<br>0,00  |
| 37                                 |   | Модуль с релейными выходами EM304R   | buc      | 4,00   | 2208,00<br>0,00  | 8832,00<br>0,00   |
| 38                                 |   | Модуль передатчик 3G PSTN IFMDIAL  | buc      | 1,00   | 6333,33<br>0,00  | 6333,33<br>0,00   |
| 39                                 |   | Резервный источник питания (РИП)   | buc      | 1,00   | 425,00<br>0,00   | 425,00<br>0,00    |
| 40                                 |   | Аккумулятор 12в, 17А/Н   | buc      | 2,00   | 700,00<br>0,00   | 1400,00<br>0,00   |
| 41                                 |   | Модуль импульсного питания IFM 24160   | buc      | 1,00   | 3995,00<br>0,00  | 3995,00<br>0,00   |
| 42                                 |   | Устройство ввод-вывод EM312SR  | buc      | 2,00   | 875,00<br>0,00   | 1750,00<br>0,00   |
| 43                                 |   | Адресный дымовой извещатель в комплекте с базой ED200  | buc      | 590,00 | 529,17<br>0,00   | 312210,30<br>0,00 |
| 44                                 |   | Адресный ручной извещатель в комплекте с базой EC0020  | buc      | 12,00  | 791,67<br>0,00   | 9500,04<br>0,00   |
| 45                                 |   | Оповещатель звуковой адресный с питанием от кольца (24v, 101дб)  | buc      | 12,00  | 1000,00<br>0,00  | 12000,00<br>0,00  |
| <b>Total Пожарная сигнализация</b> |   |  |          |        |                  | <b>425903,67</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>            |   |  |          |        |                  | <b>0,00</b>       |
|                                    |   | <b>2.2. Система оповещения о пожаре</b>  |          |        |                  |                   |
| 46                                 |   | Блок управления и индикации речевого оповещения людей о пожаре ЦПД 02-120                                | buc      | 1,00   | 14166,67<br>0,00 | 14166,67<br>0,00  |
| 47                                 |   | Усилитель мощности 600ПП-030М  | buc      | 2,00   | 11250,00<br>0,00 | 22500,00<br>0,00  |
| 48                                 |   | Блок коммуникации и контроля БКК-16/16   | buc      | 1,00   | 8333,33<br>0,00  | 8333,33<br>0,00   |
| 49                                 |   | Панель сетевая ПС-8  | buc      | 1,00   | 3625,00<br>0,00  | 3625,00<br>0,00   |

| 1  | 2 | 3   | 4       | 5      | 6                | 7                |
|--|---|---|---------|--------|------------------|------------------|
| 50                                       |   | Устройство согласования БТ 30-100/30В           | buc     | 1,00   | 1016,67<br>0,00  | 1016,67<br>0,00  |
| 51                                       |   | Оборудование электропитания БРЖ02-24/12         | buc     | 2,00   | 16666,67<br>0,00 | 33333,34<br>0,00 |
| 52                                       |   | Устройство формирования спецсообщения БИЗ-01    | buc     | 1,00   | 4917,00<br>0,00  | 4917,00<br>0,00  |
| 53                                       |   | Громкоговоритель настенный 3/6Вт, 966Б 6АС100ПН | buc     | 246,00 | 262,50<br>0,00   | 64575,00<br>0,00 |
| 54                                       |   | Пульт микрофонный ПМ-16                         | buc     | 1,00   | 7083,50<br>0,00  | 7083,50<br>0,00  |
| 55                                       |   | Шкаф коммутационный 600x600x1600 32У            | buc     | 1,00   | 6686,00<br>0,00  | 6686,00<br>0,00  |
| <b>Total Система оповещения о пожаре</b> |   |   |         |        | <b>166236,51</b> |                  |
| <b>Inclusiv salariu</b>                  |   |   |         |        | <b>0,00</b>      |                  |
| Прямые затраты                           |   |   | Lei     |        | 592140,18        |                  |
| Cheltuieli achizitionare-depozitare      |   |   | 1,20 %  |        | 7105,68          |                  |
| <b>Total Utilaj</b>                      |   |   |         |        | <b>599245,86</b> |                  |
| <b>Inclusiv salariu</b>                  |   |   |         |        | <b>0,00</b>      |                  |
| Прямые затраты                           |   |   | Lei     |        | 1365418          |                  |
| TVA                                      |   |   | 20,00 % |        | 273084           |                  |

**Total deviz:**  
**Inclusiv salariu**

**1638502**  
**168715**

Administrator

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**  
(denumirea obiectivului)

WinCmera2000  
Formular Nr.3

**Oferta "Varincom" SRL  
Borderoul de resurse № 2-3-1  
Rețele interioare antiincendiare, telecomunicatii si semnalizare TS, SI**

**Valoarea de deviz 1638502 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei |       |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
|        |                             |                                |      |                                       | Pe unitate de măsură   | Total |
| 1      | 2                           | 3                              | 4    | 5                                     | 6                      | 7     |

**Manopera :**

|                       |       |          |      |          |       |               |
|-----------------------|-------|----------|------|----------|-------|---------------|
| 1.                    | 1     | Muncitor | h-om | 1270,500 | 84,97 | 107954,38     |
| 2.                    | 84.97 | Muncitor | h-om | 715,082  | 84,97 | 60760,48      |
| <b>Total manopera</b> |       |          |      |          |       | <b>168715</b> |

**Materiale:**

|     |          |   |          |         |          |          |
|-----|----------|---|----------|---------|----------|----------|
| 1.  | 1010142  | Dibluri cu cap calibrat (in rame) cu invelis zincat, cromat 3x58,5 mm               | t        | 0,000   | 58330,00 | 11,67    |
| 2.  | 1010219  | Liant de ipsos "Г-3"  | t        | 0,006   | 4930,00  | 30,57    |
| 3.  | 1010329  | Clei "88-CA"  | kg       | 3,070   | 65,00    | 199,55   |
| 4.  | 1010511  | Lac de impregnare fara solventi "AC-9115"   | t        | 0,000   | 74000,00 | 0,00     |
| 5.  | 1010625  | Natriu caustic (soda caustica) tehnic, marca "ГД"                                   | t        | 0,001   | 54170,00 | 32,50    |
| 6.  | 1010813  | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm | t        | 0,057   | 28330,00 | 1623,31  |
| 7.  | 1011482  | Suruburi, cap semirotund 5x70 mm  | t        | 0,001   | 58330,00 | 70,00    |
| 8.  | 1011521  | Electrozi "Э42", diametru 5 mm  | t        | 0,000   | 65000,00 | 6,50     |
| 9.  | 1011680  | Cartuse pentru pistol de constructie-montaj   | 1000 buc | 0,015   | 650,00   | 9,75     |
| 10. | 1011764  | Talc maruntit cat. I  | t        | 0,028   | 30000,00 | 855,00   |
| 11. | 1011924  | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg       | 26,208  | 65,00    | 1703,52  |
| 12. | 1011963  | Colofoniu de pin  | kg       | 0,146   | 35,00    | 5,11     |
| 13. | 1012073  | Ate aspre   | kg       | 0,008   | 35,00    | 0,28     |
| 14. | 1012206  | Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm  | 10 buc   | 64,800  | 6,00     | 388,80   |
| 15. | 1019100  | Cartus pentru impuscat  | 10 buc   | 365,820 | 6,00     | 2194,92  |
| 16. | 1019109  | Dibluri pentru conexiune  | 10 buc   | 365,820 | 6,00     | 2194,92  |
| 17. | 1019852  | Vopsea  | kg       | 1,323   | 65,00    | 86,00    |
| 18. | 1100014  | Tirfon  | 100 buc  | 2,838   | 55,00    | 156,09   |
| 19. | 1110109  | Fise de marcare din masa plastica   | 100 buc  | 0,200   | 55,00    | 11,00    |
| 20. | 1139042  | Clei "БМК-5k"   | kg       | 5,520   | 65,00    | 358,80   |
| 21. | 3009247  | Capacele, tip "К-440"   | 1000 buc | 0,015   | 350,00   | 5,25     |
| 22. | 350-0-22 | Блок управления и индикации речевого оповещения людей о пожаре ЦПД 02-120           | buc      | 1,000   | 14166,67 | 14166,67 |
| 23. | 350-0-23 | Усилитель мощности 600ПП-030М   | buc      | 2,000   | 11250,00 | 22500,00 |
| 24. | 350-0-24 | Блок коммуникации и контроля БКК-16/16  | buc      | 1,000   | 8333,33  | 8333,33  |
| 25. | 350-0-25 | Панель сетевая ПС-8   | buc      | 1,000   | 3625,00  | 3625,00  |
| 26. | 350-0-26 | Устройство согласования БТ 30-100/30В   | buc      | 1,000   | 1016,67  | 1016,67  |
| 27. | 350-0-27 | Оборудование электропитания БРЖ02-24/12   | buc      | 2,000   | 16666,67 | 33333,34 |
| 28. | 350-0-28 | Устройство формирования спецсообщения БИЗ-01  | buc      | 1,000   | 4917,00  | 4917,00  |
| 29. | 350-0-29 | Громкоговоритель настенный 3/6Вт, 966Б 6АС100ПН                                     | buc      | 246,000 | 262,50   | 64575,00 |
| 30. | 350-0-30 | Пульт микрофонный ПМ-16   | buc      | 1,000   | 7083,50  | 7083,50  |
| 31. | 350-0-31 | Шкаф коммутационный 600x600x1600 32У  | buc      | 1,000   | 6686,00  | 6686,00  |

|                                       |           |   |         |          |          |               |
|---------------------------------------|-----------|---|---------|----------|----------|---------------|
| 32.                                   | 4110006   | Apa distilata   | kg      | 16,800   | 24,00    | 403,20        |
| 33.                                   | 5         | Masa utilajului   | t       | 0,005    | 30000,00 | 150,00        |
| 34.                                   | 5009030   | Flanse  | 10 buc  | 27,300   | 6,00     | 163,80        |
| 35.                                   | 5009031   | Scoabe  | 10 buc  | 182,910  | 6,00     | 1097,46       |
| 36.                                   | 5009041   | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 20,506   | 75,00    | 1537,99       |
| 37.                                   | 5009056   | Capace de izolatie  | 10 buc  | 52,920   | 6,00     | 317,52        |
| 38.                                   | 5009061   | Fisa de izolatie  | buc     | 1298,430 | 1,20     | 1558,12       |
| 39.                                   | 5009070   | Racordari   | 10 buc  | 49,140   | 6,00     | 294,84        |
| 40.                                   | 5009140   | Fise de conexiune   | 100 buc | 3,308    | 55,00    | 181,91        |
| 41.                                   | 5009264   | Tub din policlorvinil   | kg      | 0,067    | 28,00    | 1,88          |
| 42.                                   | 5009500   | Fise de marcare   | 100 buc | 1,323    | 55,00    | 72,77         |
| 43.                                   | 5070925   | Conductori de forta cu fir de arama cu izolatie de cauciuc, in impletire din fibra bumbac, impregnata cu compozitie de protectie impotriva putrezirii, marca "ПРТО", sectiune 1x1,5 mm2 | 1000 m  | 1,290    | 2500,00  | 3225,00       |
| 44.                                   | 5220003   | Aliaje din aluminiu de turnatorie, marca "AK5M2"  | t       | 0,000    | 0,00     | 0,00          |
| 45.                                   | 5220076   | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС40"   | kg      | 1,542    | 35,00    | 53,97         |
| 46.                                   | 5420017   | Acid sulfuric de acumulator, calitatea superioara   | t       | 0,006    | 30000,00 | 180,00        |
| 47.                                   | 5440089   | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv   | kg      | 14,459   | 125,00   | 1807,38       |
| 48.                                   | 844пе     | Прибор приемно-контрольный пожарный адресный на 7 кольцевых 2-х проводных линии, 24в, IP-30 PREVIDIA 216  | buc     | 1,000    | 30000,00 | 30000,00      |
| 49.                                   | 845пе     | Индикаторная панель со светодиодами и термопринтером FPMLEDPRN-L  | buc     | 1,000    | 8333,00  | 8333,00       |
| 50.                                   | 846пе     | Модуль на 2 кольцевых шлейфа IFM2L  | buc     | 3,000    | 10375,00 | 31125,00      |
| 51.                                   | 847пе     | Модуль с релейными выходами EM304R  | buc     | 4,000    | 2208,00  | 8832,00       |
| 52.                                   | 848пе     | Модуль передатчик 3G PSTN IFMDIAL   | buc     | 1,000    | 6333,33  | 6333,33       |
| 53.                                   | 848пе-11  | Резервный источник питания (РИП)  | buc     | 1,000    | 425,00   | 425,00        |
| 54.                                   | 848пе-12  | Аккумулятор 12в, 17А/Н  | buc     | 2,000    | 700,00   | 1400,00       |
| 55.                                   | 848пе-13  | Модуль импульсного питания IFM 24160  | buc     | 1,000    | 3995,00  | 3995,00       |
| 56.                                   | 848пе-14  | Устройство ввод-вывод EM312SR   | buc     | 2,000    | 875,00   | 1750,00       |
| 57.                                   | 848пе-15  | Адресный дымовой извещатель в комплекте с базой ED200   | buc     | 590,000  | 529,17   | 312210,30     |
| 58.                                   | 848пе-16  | Адресный ручной извещатель в комплекте с базой EC0020   | buc     | 12,000   | 791,67   | 9500,04       |
| 59.                                   | 848пе-17  | Оповещатель звуковой адресный с питанием от кольца (24в, 101дб)   | buc     | 12,000   | 1000,00  | 12000,00      |
| 60.                                   | 942-15    | Крепежный материал  | kg      | 10,000   | 58,33    | 583,30        |
| 61.                                   | 995-1-рг  | Кабель КПСЭнг(А)FRLS 1x2x1,0мм2   | m       | 3800,000 | 14,71    | 55898,00      |
| 62.                                   | 995-15    | Труба ПЕ электромонтажная 16мм  | m       | 1500,000 | 3,33     | 4995,00       |
| 63.                                   | 995-16    | Труба ПЕ электромонтажная 50мм  | m       | 30,000   | 19,17    | 575,10        |
| 64.                                   | 995-1рг*  | Кабель JE-H(st)H Bd E90 2x2x1,5   | m       | 2800,000 | 19,29    | 54012,00      |
| 65.                                   | 995-1рг*1 | Кабель микрофонный FTP 8x0,22   | m       | 10,000   | 7,63     | 76,30         |
| 66.                                   | 995-2-рг  | ПВ3 1,5мм2  | m       | 5,000    | 4,17     | 20,85         |
| 67.                                   | 995-44    | Труба ПЕ электромонтажная 20мм  | m       | 1200,000 | 4,17     | 5004,00       |
| <b>Total materiale de constructii</b> |           |   |         |          |          | <b>734294</b> |

### Utilaje de constructii:

|    |        |   |      |         |        |           |
|----|--------|---|------|---------|--------|-----------|
| 1. | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 3,731   | 450,00 | 1678,72   |
| 2. | 030902 | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut | 433,650 | 500,00 | 216825,00 |
| 3. | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 74,910  | 95,00  | 7116,45   |
| 4. | 330206 | Burghiuri electrice   | h-ut | 37,914  | 30,00  | 1137,42   |
| 5. | 331451 | Perforatoare electrice  | h-ut | 132,768 | 35,00  | 4646,88   |
| 6. | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 3,731   | 500,00 | 1865,25   |

|  |  |                                     |  |  |  |               |
|--|--|-------------------------------------|--|--|--|---------------|
|  |  | <b>Total utilaje de construcții</b> |  |  |  | <b>233270</b> |
|--|--|-------------------------------------|--|--|--|---------------|

**Total:**

|                |         |         |
|----------------|---------|---------|
| Прямые затраты | Lei     | 1365418 |
| TVA            | 20,00 % | 273084  |

**Total deviz:**

**1638502**

Administrator

Alexandru Varinschii

Obiect: **Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str. Constantin Tanase nr.9**

**Oferta "Varincom" SRL**  
**Catalog de prețuri unitare № 2-3-1**  
**Retele interioare antiincendiare, telecomunicatii si semnalizare TS, SI**  
**(formular desfășurat)**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse   | U.M.   | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei         |                             |
|--------|-----------------------------|---|--------|--|----------------------|-----------------------------|
|        |                             |   |        |  | Pe unitate de măsură | Total<br>incl. salariu      |
| 1      | 2                           | 3   | 4      | 5                                      | 6                    | 7                           |
|        |                             | <b>1. Lucrari de montare</b>  |        |  |                      |                             |
|        |                             | <b>1.1. Пожарная сигнализация</b>   |        |  |                      |                             |
| 1      | 10-08-003-06                | Dispozitive optic-(foto)electrice: bloc de alimentare si control (Прибор приемно-контрольный пожарный адресный на 7 кольцевых 2-х проводных линии, 24в, IP-30 PREVIDIA 216) | buc    |  |                      | 688,84<br>-----<br>679,76   |
|        | 1                           | Muncitor  | h-om   | 8,0000                                 | 84,97                | 679,76                      |
|        | 1010219                     | Liant de ipsos "Г-3"  | t      | 0,00002                                | 4930,00              | 0,00                        |
|        | 1011963                     | Colofoniu de pin  | kg     | 0,0038                                 | 35,00                | 0,13                        |
|        | 1012206                     | Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm  | 10 buc | 0,4000                                 | 6,00                 | 2,40                        |
|        | 5220076                     | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС40"   | kg     | 0,0380                                 | 35,00                | 1,33                        |
|        | 330206                      | Burghiuri electrice   | h-ut   | 0,1740                                 | 30,00                | 5,22                        |
| 2      | 10-08-001-13                | Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 1 (Индикаторная панель со светодиодами и термопринтером FPMLEDPRN-L)                                     | buc    |  |                      | 345,89<br>-----<br>339,88   |
|        | 1                           | Muncitor  | h-om   | 4,0000                                 | 84,97                | 339,88                      |
|        | 1010219                     | Liant de ipsos "Г-3"  | t      | 0,00002                                | 4930,00              | 0,00                        |
|        | 1011963                     | Colofoniu de pin  | kg     | 0,0010                                 | 35,00                | 0,04                        |
|        | 1012206                     | Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm  | 10 buc | 0,3000                                 | 6,00                 | 1,80                        |
|        | 5220076                     | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС40"   | kg     | 0,0080                                 | 35,00                | 0,28                        |
|        | 330206                      | Burghiuri electrice   | h-ut   | 0,1300                                 | 30,00                | 3,90                        |
| 3      | 10-08-001-09                | Aparate receptoare: Dispozitive de receptie si control de obiect pentru: 2 raze (Модуль на 2 кольцевых шлейфа IFM2L)  | buc    |  |                      | 1620,83<br>-----<br>1614,43 |
|        | 1                           | Muncitor  | h-om   | 19,0000                                | 84,97                | 1614,43                     |
|        | 1010219                     | Liant de ipsos "Г-3"  | t      | 0,00002                                | 4930,00              | 0,16                        |
|        | 1011963                     | Colofoniu de pin  | kg     | 0,0014                                 | 35,00                | 0,05                        |
|        | 1012206                     | Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm  | 10 buc | 0,3000                                 | 6,00                 | 1,80                        |
|        | 5220076                     | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС40"   | kg     | 0,0140                                 | 35,00                | 0,49                        |
|        | 330206                      | Burghiuri electrice   | h-ut   | 0,1300                                 | 30,00                | 3,90                        |
| 4      | 10-08-001-13                | Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 1 (Модуль с релейными выходами EM304R)   | buc    |  |                      | 346,02<br>-----<br>339,88   |
|        | 1                           | Muncitor  | h-om   | 4,0000                                 | 84,97                | 339,88                      |
|        | 1010219                     | Liant de ipsos "Г-3"  | t      | 0,00002                                | 4930,00              | 0,12                        |
|        | 1011963                     | Colofoniu de pin  | kg     | 0,0010                                 | 35,00                | 0,04                        |
|        | 1012206                     | Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm  | 10 buc | 0,3000                                 | 6,00                 | 1,80                        |
|        | 5220076                     | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС40"   | kg     | 0,0080                                 | 35,00                | 0,28                        |
|        | 330206                      | Burghiuri electrice   | h-ut   | 0,1300                                 | 30,00                | 3,90                        |
| 5      | 10-08-001-05                | Aparate receptoare: Dispozitiv "ПС" pentru: 1 raza (Модуль передатчик 3G PSTN IFMDIAL)  | buc    |  |                      | 516,63<br>-----<br>509,82   |
|        | 1                           | Muncitor  | h-om   | 6,0000                                 | 84,97                | 509,82                      |
|        | 1010219                     | Liant de ipsos "Г-3"  | t      | 0,00015                                | 4930,00              | 0,49                        |
|        | 1011963                     | Colofoniu de pin  | kg     | 0,0016                                 | 35,00                | 0,06                        |
|        | 1012206                     | Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm  | 10 buc | 0,3000                                 | 6,00                 | 1,80                        |
|        | 5220076                     | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС40"   | kg     | 0,0160                                 | 35,00                | 0,56                        |
|        | 330206                      | Burghiuri electrice   | h-ut   | 0,1300                                 | 30,00                | 3,90                        |
| 6      | 08-01-121-1                 | Акумулятор acid stationar, tip: C-1, СК-1 (Резервный источник питания (РИП)) + (Аккумулятор 12в, 17А/Н) + (Модуль импульсного питания IFM 24160)                            | buc    |  |                      | 277,66<br>-----<br>175,04   |
|        | 84.97                       | Muncitor  | h-om   | 2,0600                                 | 84,97                | 175,04                      |
|        | 1010625                     | Natriu caustic (soda caustica) tehnic, marca "ГД"   | t      | 0,00011                                | 54170,00             | 5,42                        |

| 1  | 2                    | 3   | 4       | 5       | 6        | 7                  |
|----|----------------------|---|---------|---------|----------|--------------------|
|    | 4110006              | Apa distilata   | kg      | 2,8000  | 24,00    | 67,20              |
|    | 5220003              | Aliaje din aluminiu de turnatorie, marca "AK5M2"  | t       | 0,00003 | 0,00     | 0,00               |
|    | 5420017              | Acid sulfuric de acumulator, calitatea superioara   | t       | 0,0010  | 30000,00 | 30,00              |
| 7  | 10-08-001-13         | Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 1 (Устроитво ввод-вывод EM312SR)   | buc     |         |          | 345,89<br>339,88   |
|    | 1                    | Muncitor  | h-om    | 4,0000  | 84,97    | 339,88             |
|    | 1010219              | Liant de ipsos "Г-3"  | t       | 0,00002 | 4930,00  | 0,00               |
|    | 1011963              | Colofoniu de pin  | kg      | 0,0010  | 35,00    | 0,04               |
|    | 1012206              | Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm  | 10 buc  | 0,3000  | 6,00     | 1,80               |
|    | 5220076              | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС40"   | kg      | 0,0080  | 35,00    | 0,28               |
|    | 330206               | Burghiuri electrice   | h-ut    | 0,1300  | 30,00    | 3,90               |
| 8  | 10-08-002-01         | Avertizoare "П" automate: termic de electrocontact, de contact magnetic in executare normala (Адресный дымовой извещатель в комплекте с базой ED200)                                    | buc     |         |          | 87,82<br>84,97     |
|    | 1                    | Muncitor  | h-om    | 1,0000  | 84,97    | 84,97              |
|    | 1010219              | Liant de ipsos "Г-3"  | t       | 0,00001 | 4930,00  | 0,05               |
|    | 1010329              | Clei "88-CA"  | kg      | 0,0050  | 65,00    | 0,33               |
|    | 1011963              | Colofoniu de pin  | kg      | 0,0002  | 35,00    | 0,01               |
|    | 1012206              | Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm  | 10 buc  | 0,1000  | 6,00     | 0,60               |
|    | 5220076              | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС40"   | kg      | 0,0020  | 35,00    | 0,07               |
|    | 330206               | Burghiuri electrice   | h-ut    | 0,0600  | 30,00    | 1,80               |
| 9  | 10-08-002-04         | Avertizoare "OC" automate: de contact, de contact magnetic la deschiderea ferestrelor, usilor (Адресный ручной извещатель в комплекте с базой EC0020)                                   | buc     |         |          | 91,57<br>84,97     |
|    | 1                    | Muncitor  | h-om    | 1,0000  | 84,97    | 84,97              |
|    | 1010329              | Clei "88-CA"  | kg      | 0,0100  | 65,00    | 0,65               |
|    | 1011482              | Suruburi, cap semirotund 5x70 mm  | t       | 0,0001  | 58330,00 | 5,83               |
|    | 1011963              | Colofoniu de pin  | kg      | 0,0002  | 35,00    | 0,01               |
|    | 5009264              | Tub din policlorvinil   | kg      | 0,00142 | 28,00    | 0,04               |
|    | 5220076              | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС40"   | kg      | 0,0020  | 35,00    | 0,07               |
| 10 | 10-04-101-07         | Utilaj de abonat si utilaj divers: Megaфон sau coloana sonora: in incarcare (Оповещатель звуковой адресный с питанием от кольца (24v, 101дб))   | buc     |         |          | 184,92<br>169,94   |
|    | 1                    | Muncitor  | h-om    | 2,0000  | 84,97    | 169,94             |
|    | 1100014              | Tirfon  | 100 buc | 0,0110  | 55,00    | 0,60               |
|    | 5070925              | Conductori de forta cu fir de arama cu izolatie de cauciuc, in impletire din fibra bumbac, impregnata cu compozitie de protectie impotriva putrezirii, marca "ПРТО", sectiune 1x1,5 mm2 | 1000 m  | 0,0050  | 2500,00  | 12,50              |
|    | 5440089              | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЮСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv   | kg      | 0,0150  | 125,00   | 1,88               |
| 11 | 08-02-412-1          | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2                             | 100 m   |         |          | 566,95<br>476,68   |
|    | 84.97                | Muncitor  | h-om    | 5,6100  | 84,97    | 476,68             |
|    | 1011764              | Talc maruntit cat. I  | t       | 0,00043 | 30000,00 | 12,93              |
|    | 1019852              | Vopsea  | kg      | 0,0200  | 65,00    | 1,30               |
|    | 5009041              | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 0,3100  | 75,00    | 23,25              |
|    | 5009056              | Capace de izolatie  | 10 buc  | 0,8000  | 6,00     | 4,80               |
|    | 5009061              | Fisa de izolatie  | buc     | 12,2000 | 1,20     | 14,64              |
|    | 5009140              | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,0500  | 55,00    | 2,75               |
|    | 5009500              | Fise de marcare   | 100 buc | 0,0200  | 55,00    | 1,10               |
|    | 5440089              | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЮСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv   | kg      | 0,1600  | 125,00   | 20,00              |
|    | 021102               | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,0100  | 450,00   | 4,50               |
|    | 400002               | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,0100  | 500,00   | 5,00               |
| 12 |                      | Кабель КПСЭнг(А)FRLS 1x2x1,0мм2   | m       |         |          | 14,71<br>0,00      |
|    | 995-1-рт             | Кабель КПСЭнг(А)FRLS 1x2x1,0мм2   | m       | 1,0000  | 14,71    | 14,71              |
| 13 |                      | ПВ3 1,5мм2  | m       |         |          | 4,17<br>0,00       |
|    | 995-2-рт             | ПВ3 1,5мм2  | m       | 1,0000  | 4,17     | 4,17               |
| 14 | 08-02-409-1<br>κ=0,5 | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm (De aplicat K=0,5 la manopera)  | 100 m   |         |          | 9815,84<br>1011,14 |
|    | 84.97                | Muncitor  | h-om    | 23,8000 | 84,97    | 1011,14            |
|    | 1010813              | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm   | t       | 0,0021  | 28330,00 | 59,49              |
|    | 1011924              | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg      | 0,9600  | 65,00    | 62,40              |
|    | 1019100              | Cartus pentru impuscat  | 10 buc  | 13,4000 | 6,00     | 80,40              |
|    | 1019109              | Dibluri pentru conexiune  | 10 buc  | 13,4000 | 6,00     | 80,40              |
|    | 1139042              | Clei "БМК-5k"   | kg      | 0,2000  | 65,00    | 13,00              |

| 1  | 2            | 3  | 4        | 5       | 6        | 7                   |
|----|--------------|--|----------|---------|----------|---------------------|
|    | 5009030      | Flanse   | 10 buc   | 1,0000  | 6,00     | 6,00                |
|    | 5009031      | Scoabe   | 10 buc   | 6,7000  | 6,00     | 40,20               |
|    | 5009061      | Fisa de izolatie   | buc      | 18,0000 | 1,20     | 21,60               |
|    | 5009070      | Racordari  | 10 buc   | 1,8000  | 6,00     | 10,80               |
|    | 021102       | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t                        | h-ut     | 0,1100  | 450,00   | 49,50               |
|    | 030902       | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m   | h-ut     | 15,8000 | 500,00   | 7900,00             |
|    | 040502       | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut     | 2,7000  | 95,00    | 256,50              |
|    | 331451       | Perforatoare electrice   | h-ut     | 4,8400  | 35,00    | 169,40              |
|    | 400002       | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut     | 0,1100  | 500,00   | 55,00               |
| 15 |              | Труба ПЕ электромонтажная 16мм   | m        |         |          | 3,33<br>0,00        |
|    | 995-15       | Труба ПЕ электромонтажная 16мм   | m        | 1,0000  | 3,33     | 3,33                |
| 16 | 08-02-409-2  | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm                        | 100 m    |         |          | 15871,03<br>2922,97 |
|    | 84.97        | Muncitor   | h-om     | 34,4000 | 84,97    | 2922,97             |
|    | 1010813      | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm  | t        | 0,0021  | 28330,00 | 56,66               |
|    | 1011924      | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg       | 0,9600  | 65,00    | 62,40               |
|    | 1019100      | Cartus pentru impuscat   | 10 buc   | 13,4000 | 6,00     | 80,40               |
|    | 1019109      | Dibluri pentru conexiune   | 10 buc   | 13,4000 | 6,00     | 80,40               |
|    | 1139042      | Clei "БМК-5к"  | kg       | 0,4000  | 65,00    | 26,00               |
|    | 5009030      | Flanse   | 10 buc   | 1,0000  | 6,00     | 6,00                |
|    | 5009031      | Scoabe   | 10 buc   | 6,7000  | 6,00     | 40,20               |
|    | 5009061      | Fisa de izolatie   | buc      | 18,0000 | 1,20     | 21,60               |
|    | 5009070      | Racordari  | 10 buc   | 1,8000  | 6,00     | 10,80               |
|    | 021102       | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t                        | h-ut     | 0,3300  | 450,00   | 148,50              |
|    | 030902       | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m   | h-ut     | 23,5000 | 500,00   | 11750,00            |
|    | 040502       | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut     | 2,7000  | 95,00    | 256,50              |
|    | 331451       | Perforatoare electrice   | h-ut     | 6,9600  | 35,00    | 243,60              |
|    | 400002       | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut     | 0,3300  | 500,00   | 165,00              |
| 17 |              | Труба ПЕ электромонтажная 50мм   | m        |         |          | 19,17<br>0,00       |
|    | 995-16       | Труба ПЕ электромонтажная 50мм   | m        | 1,0000  | 19,17    | 19,17               |
| 18 | 10-08-002-06 | Аvertizoare: Constructia pentru instalarea avertizorului (Крепежный материал)  | buc      |         |          | 44,46<br>29,74      |
|    | 1            | Muncitor   | h-om     | 0,3500  | 84,97    | 29,74               |
|    | 1010142      | Dibluri cu cap calibrat (in rame) cu invelis zincat, cromat 3x58,5 mm  | t        | 0,00002 | 58330,00 | 1,17                |
|    | 1011521      | Electrozi Э42", diametru 5 mm  | t        | 0,00001 | 65000,00 | 0,65                |
|    | 1011680      | Cartuse pentru pistol de constructie-montaj  | 1000 buc | 0,0015  | 650,00   | 0,97                |
|    | 3009247      | Capacele, tip "К-440"  | 1000 buc | 0,0015  | 350,00   | 0,53                |
|    | 040502       | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut     | 0,1200  | 95,00    | 11,40               |
| 19 |              | Крепежный материал   | kg       |         |          | 58,33<br>0,00       |
|    | 942-15       | Крепежный материал   | kg       | 1,0000  | 58,33    | 58,33               |
|    |              | <b>1.2. Система оповещения о пожаре</b>  |          |         |          |                     |
| 20 | 10-08-003-03 | Dispozitive de ultrasunet: bloc de alimentare si control (Блок управления и индикации речевого оповещения людей о пожаре ЦПД 02-120) | buc      |         |          | 431,17<br>424,85    |
|    | 1            | Muncitor   | h-om     | 5,0000  | 84,97    | 424,85              |
|    | 1010219      | Liant de ipsos "Г-3"   | t        | 0,00002 | 4930,00  | 0,00                |
|    | 1011963      | Colofoniu de pin   | kg       | 0,0016  | 35,00    | 0,06                |
|    | 1012206      | Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm   | 10 buc   | 0,3000  | 6,00     | 1,80                |
|    | 5220076      | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС40"   | kg       | 0,0160  | 35,00    | 0,56                |
|    | 330206       | Burghiuri electrice  | h-ut     | 0,1300  | 30,00    | 3,90                |
| 21 | 10-08-003-01 | Апарат de semnalizare de capacitate (Усилитель мощности 600ПП-030М)  | buc      |         |          | 941,14<br>934,67    |
|    | 1            | Muncitor   | h-om     | 11,0000 | 84,97    | 934,67              |
|    | 1010219      | Liant de ipsos "Г-3"   | t        | 0,00002 | 4930,00  | 0,00                |
|    | 1011963      | Colofoniu de pin   | kg       | 0,0020  | 35,00    | 0,07                |
|    | 1012206      | Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm   | 10 buc   | 0,3000  | 6,00     | 1,80                |
|    | 5220076      | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС40"   | kg       | 0,0200  | 35,00    | 0,70                |
|    | 330206       | Burghiuri electrice  | h-ut     | 0,1300  | 30,00    | 3,90                |
| 22 | 10-08-003-04 | Dispozitive de ultrasunet: convertizor (radiator sau receptor) (Блок коммуникации и контроля БКК-16/16)                              | buc      |         |          | 430,82<br>424,85    |
|    | 1            | Muncitor   | h-om     | 5,0000  | 84,97    | 424,85              |



| 1  | 2            | 3  | 4       | 5       | 6        | 7      |
|----|--------------|--|---------|---------|----------|--------|
|    | 1010219      | Liant de ipsos "Г-3"   | t       | 0,00002 | 4930,00  | 0,00   |
|    | 1011963      | Colofoniu de pin   | kg      | 0,0007  | 35,00    | 0,02   |
|    | 1012206      | Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm   | 10 buc  | 0,3000  | 6,00     | 1,80   |
|    | 5220076      | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС40"   | kg      | 0,0070  | 35,00    | 0,24   |
|    | 330206       | Burghiuri electrice  | h-ut    | 0,1300  | 30,00    | 3,90   |
| 23 | 10-08-001-13 | Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 1 (Панель сетевая ПС-8)   | buc     |         |          | 345,89 |
|    |              |  |         |         |          | 339,88 |
|    | 1            | Muncitor   | h-om    | 4,0000  | 84,97    | 339,88 |
|    | 1010219      | Liant de ipsos "Г-3"   | t       | 0,00002 | 4930,00  | 0,00   |
|    | 1011963      | Colofoniu de pin   | kg      | 0,0010  | 35,00    | 0,04   |
|    | 1012206      | Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm   | 10 buc  | 0,3000  | 6,00     | 1,80   |
|    | 5220076      | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС40"   | kg      | 0,0080  | 35,00    | 0,28   |
|    | 330206       | Burghiuri electrice  | h-ut    | 0,1300  | 30,00    | 3,90   |
| 24 | 10-08-001-13 | Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 1 (Устройство согласования БТ 30-100/30В)   | buc     |         |          | 345,89 |
|    |              |  |         |         |          | 339,88 |
|    | 1            | Muncitor   | h-om    | 4,0000  | 84,97    | 339,88 |
|    | 1010219      | Liant de ipsos "Г-3"   | t       | 0,00002 | 4930,00  | 0,00   |
|    | 1011963      | Colofoniu de pin   | kg      | 0,0010  | 35,00    | 0,04   |
|    | 1012206      | Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm   | 10 buc  | 0,3000  | 6,00     | 1,80   |
|    | 5220076      | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС40"   | kg      | 0,0080  | 35,00    | 0,28   |
|    | 330206       | Burghiuri electrice  | h-ut    | 0,1300  | 30,00    | 3,90   |
| 25 | 08-01-121-1  | Acumulator acid stationar, tip: C-1, СК-1 (Оборудование электропитания БРЖ02-24/12)  | buc     |         |          | 277,66 |
|    |              |  |         |         |          | 175,04 |
|    | 84.97        | Muncitor   | h-om    | 2,0600  | 84,97    | 175,04 |
|    | 1010625      | Natriu caustic (soda caustica) tehnic, marca "ГД"  | t       | 0,00011 | 54170,00 | 5,42   |
|    | 4110006      | Apa distilata  | kg      | 2,8000  | 24,00    | 67,20  |
|    | 5220003      | Aliaje din aluminiu de turnatorie, marca "AK5M2"   | t       | 0,00003 | 0,00     | 0,00   |
|    | 5420017      | Acid sulfuric de acumulator, calitatea superioara  | t       | 0,0010  | 30000,00 | 30,00  |
| 26 | 10-08-003-04 | Dispozitive de ultrasunet: convertizor (radiator sau receptor) (Устройство формирования спецсообщения БИЗ-01)  | buc     |         |          | 430,82 |
|    |              |  |         |         |          | 424,85 |
|    | 1            | Muncitor   | h-om    | 5,0000  | 84,97    | 424,85 |
|    | 1010219      | Liant de ipsos "Г-3"   | t       | 0,00002 | 4930,00  | 0,00   |
|    | 1011963      | Colofoniu de pin   | kg      | 0,0007  | 35,00    | 0,02   |
|    | 1012206      | Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm   | 10 buc  | 0,3000  | 6,00     | 1,80   |
|    | 5220076      | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС40"   | kg      | 0,0070  | 35,00    | 0,24   |
|    | 330206       | Burghiuri electrice  | h-ut    | 0,1300  | 30,00    | 3,90   |
| 27 | 10-04-101-07 | Utilaj de abonat si utilaj divers: Megafon sau coloana sonora: in incalzire (Громкоговоритель настенный 3/6Вт, 966Б 6АС100ПН)  | buc     |         |          | 184,92 |
|    |              |  |         |         |          | 169,94 |
|    | 1            | Muncitor   | h-om    | 2,0000  | 84,97    | 169,94 |
|    | 1100014      | Tirfon   | 100 buc | 0,0110  | 55,00    | 0,60   |
|    | 5070925      | Conductori de forta cu fir de arama cu izolatie de cauciuc, in impletire din fibra bumbac, impregnata cu compozitie de protectie impotriva putrezirii, marca "ПРТО", sectiune 1x1,5 mm2      | 1000 m  | 0,0050  | 2500,00  | 12,50  |
|    | 5440089      | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg      | 0,0150  | 125,00   | 1,88   |
| 28 | 10-04-112-01 | Telecomunicatii si semnalizari: Dulap sau panou de comutare a telecomunicatiilor si semnalizarii pe perete sau in nisa, cantitate perechi: pina la 20 (Шкаф коммутационный 600x600x1600 32У) | buc     |         |          | 591,65 |
|    |              |  |         |         |          | 424,85 |
|    | 1            | Muncitor   | h-om    | 5,0000  | 84,97    | 424,85 |
|    | 1010511      | Lac de impregnare fara solventi "AC-9115"  | t       | 0,00001 | 74000,00 | 0,00   |
|    | 1012073      | Ate aspre  | kg      | 0,0080  | 35,00    | 0,28   |
|    | 1110109      | Fise de marcare din masa plastica  | 100 buc | 0,2000  | 55,00    | 11,00  |
|    | 5            | Masa utilajului  | t       | 0,0050  | 30000,00 | 150,00 |
|    | 5009264      | Tub din policlorvinil  | kg      | 0,0500  | 28,00    | 1,40   |
|    | 5220076      | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС40"   | kg      | 0,1000  | 35,00    | 3,50   |
|    | 5440089      | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg      | 0,0050  | 125,00   | 0,63   |
| 29 | 08-02-412-1  | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2                                  | 100 m   |         |          | 566,94 |
|    |              |  |         |         |          | 476,68 |
|    | 84.97        | Muncitor   | h-om    | 5,6100  | 84,97    | 476,68 |
|    | 1011764      | Talc maruntit cat. I   | t       | 0,00043 | 30000,00 | 12,92  |
|    | 1019852      | Vopsea   | kg      | 0,0200  | 65,00    | 1,30   |
|    | 5009041      | Dispozitiv de stringere - ramificare   | 100 buc | 0,3100  | 75,00    | 23,25  |
|    | 5009056      | Capace de izolatie   | 10 buc  | 0,8000  | 6,00     | 4,80   |
|    | 5009061      | Fisa de izolatie   | buc     | 12,2000 | 1,20     | 14,64  |
|    | 5009140      | Fise de conexiune  | 100 buc | 0,0500  | 55,00    | 2,75   |
|    | 5009500      | Fise de marcare  | 100 buc | 0,0200  | 55,00    | 1,10   |

| 1  | 2                    | 3  | 4      | 5       | 6        | 7        |
|----|----------------------|--|--------|---------|----------|----------|
|    | 5440089              | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv                 | kg     | 0,1600  | 125,00   | 20,00    |
|    | 021102               | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t                                | h-ut   | 0,0100  | 450,00   | 4,50     |
|    | 400002               | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut   | 0,0100  | 500,00   | 5,00     |
| 30 |                      | Кабель JE-H(st)H Bd E90 2x2x1,5  | m      |         |          | 19,29    |
|    |                      |  |        |         |          | 0,00     |
|    | 995-1pt*             | Кабель JE-H(st)H Bd E90 2x2x1,5  | m      | 1,0000  | 19,29    | 19,29    |
| 31 |                      | Кабель микрофонный FTP 8x0,22  | m      |         |          | 7,63     |
|    |                      |  |        |         |          | 0,00     |
|    | 995-1pt*1            | Кабель микрофонный FTP 8x0,22  | m      | 1,0000  | 7,63     | 7,63     |
| 32 | 08-02-409-1<br>k=0.5 | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm (De aplicat K=0,5 la manopera) | 100 m  |         |          | 9815,84  |
|    |                      |  |        |         |          | 1011,14  |
|    | 84.97                | Muncitor   | h-om   | 23,8000 | 84,97    | 1011,14  |
|    | 1010813              | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm  | t      | 0,0021  | 28330,00 | 59,49    |
|    | 1011924              | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg     | 0,9600  | 65,00    | 62,40    |
|    | 1019100              | Cartus pentru impuscat   | 10 buc | 13,4000 | 6,00     | 80,40    |
|    | 1019109              | Dibluri pentru conexiune   | 10 buc | 13,4000 | 6,00     | 80,40    |
|    | 1139042              | Clei "БМК-5k"  | kg     | 0,2000  | 65,00    | 13,00    |
|    | 5009030              | Flanse   | 10 buc | 1,0000  | 6,00     | 6,00     |
|    | 5009031              | Scoabe   | 10 buc | 6,7000  | 6,00     | 40,20    |
|    | 5009061              | Fisa de izolatie   | buc    | 18,0000 | 1,20     | 21,60    |
|    | 5009070              | Racordari  | 10 buc | 1,8000  | 6,00     | 10,80    |
|    | 021102               | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t                                | h-ut   | 0,1100  | 450,00   | 49,50    |
|    | 030902               | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m   | h-ut   | 15,8000 | 500,00   | 7900,00  |
|    | 040502               | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut   | 2,7000  | 95,00    | 256,50   |
|    | 331451               | Perforatoare electrice   | h-ut   | 4,8400  | 35,00    | 169,40   |
|    | 400002               | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut   | 0,1100  | 500,00   | 55,00    |
| 33 |                      | Труба ПЕ электромонтажная 20мм   | m      |         |          | 4,17     |
|    |                      |  |        |         |          | 0,00     |
|    | 995-44               | Труба ПЕ электромонтажная 20мм   | m      | 1,0000  | 4,17     | 4,17     |
|    |                      | <b>2. Utilaj</b>   |        |         |          |          |
|    |                      | <b>2.1. Пожарная сигнализация</b>  |        |         |          |          |
| 34 |                      | Прибор приемно-контрольный пожарный адресный на 7 кольцевых 2-х проводных линии, 24в, IP-30 PREVIDIA 216                                     | buc    |         |          | 30000,00 |
|    |                      |  |        |         |          | 0,00     |
|    | 844пе                | Прибор приемно-контрольный пожарный адресный на 7 кольцевых 2-х проводных линии, 24в, IP-30 PREVIDIA 216                                     | buc    | 1,0000  | 30000,00 | 30000,00 |
| 35 |                      | Индикаторная панель со светодиодами и термопринтером FPMLEDPRN-L   | buc    |         |          | 8333,00  |
|    |                      |  |        |         |          | 0,00     |
|    | 845пе                | Индикаторная панель со светодиодами и термопринтером FPMLEDPRN-L   | buc    | 1,0000  | 8333,00  | 8333,00  |
| 36 |                      | Модуль на 2 кольцевых шлейфа IFM2L   | buc    |         |          | 10375,00 |
|    |                      |  |        |         |          | 0,00     |
|    | 846пе                | Модуль на 2 кольцевых шлейфа IFM2L   | buc    | 1,0000  | 10375,00 | 10375,00 |
| 37 |                      | Модуль с релейными выходами EM304R   | buc    |         |          | 2208,00  |
|    |                      |  |        |         |          | 0,00     |
|    | 847пе                | Модуль с релейными выходами EM304R   | buc    | 1,0000  | 2208,00  | 2208,00  |
| 38 |                      | Модуль передатчик 3G PSTN IFMDIAL  | buc    |         |          | 6333,33  |
|    |                      |  |        |         |          | 0,00     |
|    | 848пе                | Модуль передатчик 3G PSTN IFMDIAL  | buc    | 1,0000  | 6333,33  | 6333,33  |
| 39 |                      | Резервный источник питания (РИП)   | buc    |         |          | 425,00   |
|    |                      |  |        |         |          | 0,00     |
|    | 848пе-11             | Резервный источник питания (РИП)   | buc    | 1,0000  | 425,00   | 425,00   |
| 40 |                      | Аккумулятор 12в, 17А/Н   | buc    |         |          | 700,00   |
|    |                      |  |        |         |          | 0,00     |
|    | 848пе-12             | Аккумулятор 12в, 17А/Н   | buc    | 1,0000  | 700,00   | 700,00   |
| 41 |                      | Модуль импульсного питания IFM 24160   | buc    |         |          | 3995,00  |
|    |                      |  |        |         |          | 0,00     |

| 1  | 2        | 3   | 4   | 5      | 6        | 7        |
|----|----------|---|-----|--------|----------|----------|
|    | 848пе-13 | Модуль импульсного питания IFM 24160                                      | buc | 1,0000 | 3995,00  | 3995,00  |
| 42 |          | Устройство ввод-вывод EM312SR   | buc |        |          | 875,00   |
|    |          |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 848пе-14 | Устройство ввод-вывод EM312SR   | buc | 1,0000 | 875,00   | 875,00   |
| 43 |          | Адресный дымовой извещатель в комплекте с базой ED200                     | buc |        |          | 529,17   |
|    |          |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 848пе-15 | Адресный дымовой извещатель в комплекте с базой ED200                     | buc | 1,0000 | 529,17   | 529,17   |
| 44 |          | Адресный ручной извещатель в комплекте с базой EC0020                     | buc |        |          | 791,67   |
|    |          |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 848пе-16 | Адресный ручной извещатель в комплекте с базой EC0020                     | buc | 1,0000 | 791,67   | 791,67   |
| 45 |          | Оповещатель звуковой адресный с питанием от кольца (24v, 101дб)           | buc |        |          | 1000,00  |
|    |          |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 848пе-17 | Оповещатель звуковой адресный с питанием от кольца (24v, 101дб)           | buc | 1,0000 | 1000,00  | 1000,00  |
|    |          | <b>2.2. Система оповещения о пожаре</b>                                   |     |        |          |          |
| 46 |          | Блок управления и индикации речевого оповещения людей о пожаре ЦПД 02-120 | buc |        |          | 14166,67 |
|    |          |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 350-0-22 | Блок управления и индикации речевого оповещения людей о пожаре ЦПД 02-120 | buc | 1,0000 | 14166,67 | 14166,67 |
| 47 |          | Усилитель мощности 600ПП-030М   | buc |        |          | 11250,00 |
|    |          |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 350-0-23 | Усилитель мощности 600ПП-030М   | buc | 1,0000 | 11250,00 | 11250,00 |
| 48 |          | Блок коммуникации и контроля БКК-16/16                                    | buc |        |          | 8333,33  |
|    |          |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 350-0-24 | Блок коммуникации и контроля БКК-16/16                                    | buc | 1,0000 | 8333,33  | 8333,33  |
| 49 |          | Панель сетевая ПС-8   | buc |        |          | 3625,00  |
|    |          |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 350-0-25 | Панель сетевая ПС-8   | buc | 1,0000 | 3625,00  | 3625,00  |
| 50 |          | Устройство согласования БТ 30-100/30В                                     | buc |        |          | 1016,67  |
|    |          |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 350-0-26 | Устройство согласования БТ 30-100/30В                                     | buc | 1,0000 | 1016,67  | 1016,67  |
| 51 |          | Оборудование электропитания БРЖ02-24/12                                   | buc |        |          | 16666,67 |
|    |          |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 350-0-27 | Оборудование электропитания БРЖ02-24/12                                   | buc | 1,0000 | 16666,67 | 16666,67 |
| 52 |          | Устройство формирования спецсообщения БИЗ-01                              | buc |        |          | 4917,00  |
|    |          |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 350-0-28 | Устройство формирования спецсообщения БИЗ-01                              | buc | 1,0000 | 4917,00  | 4917,00  |
| 53 |          | Громкоговоритель настенный 3/6Вт, 966Б 6АС100ПН                           | buc |        |          | 262,50   |
|    |          |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 350-0-29 | Громкоговоритель настенный 3/6Вт, 966Б 6АС100ПН                           | buc | 1,0000 | 262,50   | 262,50   |
| 54 |          | Пульт микрофонный ПМ-16   | buc |        |          | 7083,50  |
|    |          |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 350-0-30 | Пульт микрофонный ПМ-16   | buc | 1,0000 | 7083,50  | 7083,50  |
| 55 |          | Шкаф коммутационный 600x600x1600 32У                                      | buc |        |          | 6686,00  |
|    |          |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 350-0-31 | Шкаф коммутационный 600x600x1600 32У                                      | buc | 1,0000 | 6686,00  | 6686,00  |

Administrator

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**

(denumirea obiectivului)

**Oferta "Varincom" SRL  
DEVIZ № 2-4-1  
Retele electrice interioare REI Etapa I**

**Valoarea de deviz 6 620 954 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt.  | Simbol norme și cod resurse | Lucrări și cheltuieli  | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei             |                      |
|---|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|------------------------------------|----------------------|
|   |                             |  |      |                                       | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu  |
| 1   | 2                           | 3  | 4    | 5                                     | 6                                  | 7                    |
|   |                             | <b>1. Lucrari de montare</b>   |      |                                       |                                    |                      |
|   |                             | <b>1.1. 1-ВРУ (Вводно-распределительные устройства)</b>  |      |                                       |                                    |                      |
| 1   | 08-03-572-4                 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (Вводно-распределительное устройство в комплекте ВЗУМ-ТФ) в комплекте | buc  | 1,00                                  | 865,66<br>296,55                   | 865,66<br>296,55     |
| 2   | 08-03-575-1                 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare   | buc  | 12,00                                 | 96,68<br>95,17                     | 1 160,20<br>1 142,00 |
| 3   | 08-03-603-1                 | Cutie cu transformatori coboritori (Трансформатор тока ТТ -630/5)  | buc  | 6,00                                  | 133,71<br>121,51                   | 802,24<br>729,04     |
| 4   | 08-03-600-2                 | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze (ZMD405CT Счетчик активной энергии электронный трехфазный с дистанционной передачей данных Ун=380В, I=5-10А)  | buc  | 2,00                                  | 78,59<br>73,92                     | 157,18<br>147,85     |
| <b>Total 1-ВРУ (Вводно-распределительные устройства)</b>      |                             |  |      |                                       | <b>2 982,95</b>                    |                      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                       |                             |  |      |                                       | <b>2 315,43</b>                    |                      |
|   |                             | <b>1.2. 1-АВР (Устройство автоматического ввода резерва)</b>   |      |                                       |                                    |                      |
| 5   | 08-03-573-4                 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (АВР-110 Устройство автоматического ввода резерва) в комплекте   | buc  | 1,00                                  | 295,45<br>201,38                   | 295,45<br>201,38     |
| 6   | 08-03-575-1                 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare   | buc  | 7,00                                  | 96,68<br>95,17                     | 676,78<br>666,16     |
| 7   | 08-03-603-1                 | Cutie cu transformatori coboritori (Трансформатор тока ТТ -100/5)  | buc  | 3,00                                  | 133,71<br>121,51                   | 401,12<br>364,52     |
| 8   | 08-03-600-2                 | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze (ZMG410CR Счетчик активной энергии электронный трехфазный Ун=380В, I=5-10А)   | buc  | 1,00                                  | 75,67<br>73,92                     | 75,67<br>73,92       |
| <b>Total 1-АВР (Устройство автоматического ввода резерва)</b> |                             |  |      |                                       | <b>1 450,78</b>                    |                      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                       |                             |  |      |                                       | <b>1 305,99</b>                    |                      |
|   |                             | <b>1.3. РП-1 (Щиты распределительные)</b>  |      |                                       |                                    |                      |
| 9   | 08-03-572-7                 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe podea, inaltime si latime, mm, pina la 1700x1100 (ЩМП-16.8.4-0 Щит с монтажной панелью, металлический напольный, IP31)  | buc  | 1,00                                  | 1 070,36<br>395,96                 | 1 070,36<br>395,96   |
| 10  | 08-03-575-1                 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare   | buc  | 6,00                                  | 96,68<br>95,17                     | 580,10<br>571,00     |

| 1   | 2           | 3  | 4   | 5     | 6                | 7                    |
|---|-------------|--|-----|-------|------------------|----------------------|
| 11  |             | Комплект силовых шин U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =630А  | buc | 1,00  | 515,00<br>0,00   | 515,00<br>0,00       |
| <b>Total РП-1 (Щиты распределительные)</b>                                  |             |  |     |       |                  | <b>2 165,46</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |  |     |       |                  | <b>966,96</b>        |
| <b>1.4. 1-ГРЩ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>         |             |  |     |       |                  |                      |
| 12  | 08-03-573-6 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 1200x600x500 (ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, IP31)                 | buc | 1,00  | 345,83<br>201,38 | 345,83<br>201,38     |
| 13  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare   | buc | 16,00 | 96,68<br>95,17   | 1 546,93<br>1 522,66 |
| 14  |             | Комплект силовых шин U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =630А  | buc | 1,00  | 515,00<br>0,00   | 515,00<br>0,00       |
| <b>Total 1-ГРЩ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>        |             |  |     |       |                  | <b>2 407,76</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |  |     |       |                  | <b>1 724,04</b>      |
| <b>1.5. 1-ГРЩВ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>        |             |  |     |       |                  |                      |
| 15  | 08-03-573-6 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 1200x600x500 (ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, IP31)                 | buc | 1,00  | 345,83<br>201,38 | 345,83<br>201,38     |
| 16  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare   | buc | 8,00  | 96,68<br>95,17   | 773,46<br>761,33     |
| 17  |             | Комплект силовых шин U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =630А  | buc | 1,00  | 515,00<br>0,00   | 515,00<br>0,00       |
| <b>Total 1-ГРЩВ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>       |             |  |     |       |                  | <b>1 634,30</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |  |     |       |                  | <b>962,71</b>        |
| <b>1.6. 1-ГРЩА (Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной)</b>  |             |  |     |       |                  |                      |
| 18  | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (ЩРН-54з-1 Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной, IP31)          | buc | 1,00  | 295,45<br>201,38 | 295,45<br>201,38     |
| 19  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare   | buc | 23,00 | 96,68<br>95,17   | 2 223,71<br>2 188,83 |
| 20  |             | Шина соединительная  | buc | 2,00  | 180,00<br>0,00   | 360,00<br>0,00       |
| 21  |             | Шина РЕ и N  | buc | 4,00  | 140,00<br>0,00   | 560,00<br>0,00       |
| <b>Total 1-ГРЩА (Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной)</b> |             |  |     |       |                  | <b>3 439,16</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |  |     |       |                  | <b>2 390,21</b>      |
| <b>1.7. 1-ОУ Щит с монтажной панелью IP65</b>                               |             |  |     |       |                  |                      |
| 22  | 08-03-572-3 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (ЩМП-1-0 Щит с монтажной панелью IP65)    | buc | 1,00  | 533,20<br>197,13 | 533,20<br>197,13     |
| 23  | 08-03-532-1 | Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie pe podea, cantitatea elementelor postului pina la 3 (ПКЕ-222-1 Пост управления кнопочный одноштифтовый) | buc | 1,00  | 254,34<br>158,89 | 254,34<br>158,89     |
| <b>Total 1-ОУ Щит с монтажной панелью IP65</b>                              |             |  |     |       |                  | <b>787,53</b>        |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |  |     |       |                  | <b>356,02</b>        |

| 1  | 2           | 3   | 4   | 5      | 6                       | 7                           |
|--|-------------|---|-----|--------|-------------------------|-----------------------------|
|  |             | <b>1.8. 1-РЩ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>   |     |        |                         |                             |
| 24   | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00   | <u>538,70</u><br>197,13 | <u>538,70</u><br>197,13     |
| 25   | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 26,00  | <u>96,68</u><br>95,17   | <u>2 513,76</u><br>2 474,33 |
| 26   |             | Шина соединительная   | buc | 2,00   | <u>180,00</u><br>0,00   | <u>360,00</u><br>0,00       |
| 27   |             | Шина PE и N   | buc | 4,00   | <u>140,00</u><br>0,00   | <u>560,00</u><br>0,00       |
| <b>Total 1-РЩ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>                     |             |   |     |        |                         | <b>3 972,45</b>             |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |             |   |     |        |                         | <b>2 671,46</b>             |
|  |             | <b>1.9. 2-РЩ1, 4-РЩ1,5-РЩ1,6-РЩ1, (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>   |     |        |                         |                             |
| 28   | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 4,00   | <u>538,70</u><br>197,13 | <u>2 154,79</u><br>788,52   |
| 29   | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 100,00 | <u>96,68</u><br>95,17   | <u>9 668,30</u><br>9 516,64 |
| 30   |             | Шина соединительная   | buc | 8,00   | <u>180,00</u><br>0,00   | <u>1 440,00</u><br>0,00     |
| 31   |             | Шина PE и N   | buc | 16,00  | <u>140,00</u><br>0,00   | <u>2 240,00</u><br>0,00     |
| <b>Total 2-РЩ1, 4-РЩ1,5-РЩ1,6-РЩ1, (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b> |             |   |     |        |                         | <b>15 503,09</b>            |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |             |   |     |        |                         | <b>10 305,16</b>            |
|  |             | <b>1.10. 3-РЩ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>  |     |        |                         |                             |
| 32   | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00   | <u>538,70</u><br>197,13 | <u>538,70</u><br>197,13     |
| 33   | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 24,00  | <u>96,68</u><br>95,17   | <u>2 320,39</u><br>2 283,99 |
| 34   |             | Шина соединительная   | buc | 2,00   | <u>180,00</u><br>0,00   | <u>360,00</u><br>0,00       |
| 35   |             | Шина PE и N   | buc | 4,00   | <u>140,00</u><br>0,00   | <u>560,00</u><br>0,00       |
| <b>Total 3-РЩ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>                     |             |   |     |        |                         | <b>3 779,09</b>             |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |             |   |     |        |                         | <b>2 481,12</b>             |
|  |             | <b>1.11. 1-РЩК1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |     |        |                         |                             |
| 36   | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00   | <u>538,70</u><br>197,13 | <u>538,70</u><br>197,13     |
| 37   | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 25,00  | <u>96,68</u><br>95,17   | <u>2 417,07</u><br>2 379,16 |

| 1   | 2           | 3   | 4   | 5      | 6                       | 7                            |
|---|-------------|---|-----|--------|-------------------------|------------------------------|
| 38  |             | Шина соединительная   | buc | 2,00   | <u>180,00</u><br>0,00   | <u>360,00</u><br>0,00        |
| 39  |             | Шина PE и N   | buc | 4,00   | <u>140,00</u><br>0,00   | <u>560,00</u><br>0,00        |
| <b>Total 1-РЩК1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>                         |             |   |     |        |                         | <b>3 875,77</b>              |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |        |                         | <b>2 576,29</b>              |
|   |             | <b>1.12. 2-РЩК1, 4-РЩК1, 5-РЩК1, 6-РЩК1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |     |        |                         |                              |
| 40  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 4,00   | <u>538,70</u><br>197,13 | <u>2 154,79</u><br>788,52    |
| 41  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 104,00 | <u>96,68</u><br>95,17   | <u>10 055,03</u><br>9 897,31 |
| 42  |             | Шина соединительная   | buc | 8,00   | <u>180,00</u><br>0,00   | <u>1 440,00</u><br>0,00      |
| 43  |             | Шина PE и N   | buc | 16,00  | <u>140,00</u><br>0,00   | <u>2 240,00</u><br>0,00      |
| <b>Total 2-РЩК1, 4-РЩК1, 5-РЩК1, 6-РЩК1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |             |   |     |        |                         | <b>15 889,82</b>             |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |        |                         | <b>10 685,83</b>             |
|   |             | <b>1.13. 3-РЩК1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |     |        |                         |                              |
| 44  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00   | <u>538,70</u><br>197,13 | <u>538,70</u><br>197,13      |
| 45  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 24,00  | <u>96,68</u><br>95,17   | <u>2 320,39</u><br>2 283,99  |
| 46  |             | Шина соединительная   | buc | 2,00   | <u>180,00</u><br>0,00   | <u>360,00</u><br>0,00        |
| 47  |             | Шина PE и N   | buc | 4,00   | <u>140,00</u><br>0,00   | <u>560,00</u><br>0,00        |
| <b>Total 3-РЩК1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>                         |             |   |     |        |                         | <b>3 779,09</b>              |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |        |                         | <b>2 481,12</b>              |
|   |             | <b>1.14. 1-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |     |        |                         |                              |
| 48  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00   | <u>538,70</u><br>197,13 | <u>538,70</u><br>197,13      |
| 49  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 20,00  | <u>96,68</u><br>95,17   | <u>1 933,66</u><br>1 903,33  |
| 50  |             | Шина соединительная   | buc | 2,00   | <u>180,00</u><br>0,00   | <u>360,00</u><br>0,00        |
| 51  |             | Шина PE и N   | buc | 4,00   | <u>140,00</u><br>0,00   | <u>560,00</u><br>0,00        |
| <b>Total 1-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей,</b>   |             |   |     |        |                         | <b>3 392,36</b>              |

| 1   | 2           | 3   | 4   | 5     | 6                       | 7                           |
|---|-------------|---|-----|-------|-------------------------|-----------------------------|
| <b>металлический навесной, IP31)</b>  |             |   |     |       |                         |                             |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                         | <b>2 100,46</b>             |
|   |             | <b>1.15. 2-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |     |       |                         |                             |
| 52  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00  | <u>538,70</u><br>197,13 | <u>538,70</u><br>197,13     |
| 53  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 21,00 | <u>96,68</u><br>95,17   | <u>2 030,34</u><br>1 998,49 |
| 54  |             | Шина соединительная   | buc | 2,00  | <u>180,00</u><br>0,00   | <u>360,00</u><br>0,00       |
| 55  |             | Шина PE и N   | buc | 4,00  | <u>140,00</u><br>0,00   | <u>560,00</u><br>0,00       |
| <b>Total 2-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |             |   |     |       |                         | <b>3 489,04</b>             |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                         | <b>2 195,62</b>             |
|   |             | <b>1.16. 3-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |     |       |                         |                             |
| 56  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00  | <u>538,70</u><br>197,13 | <u>538,70</u><br>197,13     |
| 57  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 20,00 | <u>96,68</u><br>95,17   | <u>1 933,66</u><br>1 903,33 |
| 58  |             | Шина соединительная   | buc | 2,00  | <u>180,00</u><br>0,00   | <u>360,00</u><br>0,00       |
| 59  |             | Шина PE и N   | buc | 4,00  | <u>140,00</u><br>0,00   | <u>560,00</u><br>0,00       |
| <b>Total 3-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |             |   |     |       |                         | <b>3 392,36</b>             |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                         | <b>2 100,46</b>             |
|   |             | <b>1.17. 4-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |     |       |                         |                             |
| 60  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00  | <u>538,70</u><br>197,13 | <u>538,70</u><br>197,13     |
| 61  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 21,00 | <u>96,68</u><br>95,17   | <u>2 030,34</u><br>1 998,49 |
| 62  |             | Шина соединительная   | buc | 2,00  | <u>180,00</u><br>0,00   | <u>360,00</u><br>0,00       |
| 63  |             | Шина PE и N   | buc | 4,00  | <u>140,00</u><br>0,00   | <u>560,00</u><br>0,00       |
| <b>Total 4-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |             |   |     |       |                         | <b>3 489,04</b>             |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                         | <b>2 195,62</b>             |
|   |             | <b>1.18. 5-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |     |       |                         |                             |
| 64  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00  | <u>538,70</u><br>197,13 | <u>538,70</u><br>197,13     |



| 1   | 2           | 3   | 4   | 5     | 6                       | 7                           |
|---|-------------|---|-----|-------|-------------------------|-----------------------------|
| 65  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 22,00 | <u>96,68</u><br>95,17   | <u>2 127,03</u><br>2 093,66 |
| 66  |             | Шина соединительная   | buc | 2,00  | <u>180,00</u><br>0,00   | <u>360,00</u><br>0,00       |
| 67  |             | Шина PE и N   | buc | 4,00  | <u>140,00</u><br>0,00   | <u>560,00</u><br>0,00       |
| <b>Total 5-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |             |   |     |       |                         | <b>3 585,72</b>             |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                         | <b>2 290,79</b>             |
| <b>1.19. 6-РЩВ1 (Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31)</b>        |             |   |     |       |                         |                             |
| 68  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31)                  | buc | 1,00  | <u>538,70</u><br>197,13 | <u>538,70</u><br>197,13     |
| 69  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 24,00 | <u>96,68</u><br>95,17   | <u>2 320,39</u><br>2 283,99 |
| 70  |             | Шина соединительная   | buc | 2,00  | <u>180,00</u><br>0,00   | <u>360,00</u><br>0,00       |
| 71  |             | Шина PE и N   | buc | 4,00  | <u>140,00</u><br>0,00   | <u>560,00</u><br>0,00       |
| <b>Total 6-РЩВ1 (Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31)</b>        |             |   |     |       |                         | <b>3 779,09</b>             |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                         | <b>2 481,12</b>             |
| <b>1.20. РЩЛ1 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |             |   |     |       |                         |                             |
| 72  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00  | <u>538,70</u><br>197,13 | <u>538,70</u><br>197,13     |
| 73  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 5,00  | <u>96,68</u><br>95,17   | <u>483,42</u><br>475,83     |
| 74  |             | Шина соединительная   | buc | 1,00  | <u>180,00</u><br>0,00   | <u>180,00</u><br>0,00       |
| 75  |             | Шина PE и N   | buc | 2,00  | <u>140,00</u><br>0,00   | <u>280,00</u><br>0,00       |
| <b>Total РЩЛ1 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |             |   |     |       |                         | <b>1 482,11</b>             |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                         | <b>672,96</b>               |
| <b>1.21. 1-ЩАО1 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |             |   |     |       |                         |                             |
| 76  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00  | <u>538,70</u><br>197,13 | <u>538,70</u><br>197,13     |
| 77  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 14,00 | <u>96,68</u><br>95,17   | <u>1 353,56</u><br>1 332,33 |
| 78  |             | Шина соединительная   | buc | 1,00  | <u>180,00</u><br>0,00   | <u>180,00</u><br>0,00       |
| 79  |             | Шина PE и N   | buc | 2,00  | <u>140,00</u><br>0,00   | <u>280,00</u><br>0,00       |
| <b>Total 1-ЩАО1 (Бокс для установки 24 модулей,</b>                               |             |   |     |       |                         | <b>2 352,26</b>             |

| 1   | 2            | 3   | 4       | 5      | 6                             | 7                               |
|---|--------------|---|---------|--------|-------------------------------|---------------------------------|
| <b>металлический навесной, IP31)</b>  |              |   |         |        |                               |                                 |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |              |   |         |        |                               | <b>1 529,46</b>                 |
| <b>1.22. 4-ЩАО1 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |              |   |         |        |                               |                                 |
| 80  | 08-03-572-1  | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31) | buc     | 1,00   | <u>538,70</u><br>197,13       | <u>538,70</u><br>197,13         |
| 81  | 08-03-575-1  | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc     | 13,00  | <u>96,68</u><br>95,17         | <u>1 256,88</u><br>1 237,16     |
| 82  |              | Шина соединительная   | buc     | 1,00   | <u>180,00</u><br>0,00         | <u>180,00</u><br>0,00           |
| 83  |              | Шина PE и N   | buc     | 2,00   | <u>140,00</u><br>0,00         | <u>280,00</u><br>0,00           |
| <b>Total 4-ЩАО1 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |              |   |         |        |                               | <b>2 255,58</b>                 |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |              |   |         |        |                               | <b>1 434,29</b>                 |
| <b>1.23. Апараты напряжения до 1000кВ</b>   |              |   |         |        |                               |                                 |
| 84  | 08-03-603-1  | Cutie cu transformatori coboritori (ЯТП-0,25-220/12 Ящик с понижающим трансформатором)  | buc     | 13,00  | <u>133,71</u><br>121,51       | <u>1 738,19</u><br>1 579,59     |
| 85  | 08-03-532-1  | Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie pe podea, cantitatea elementelor postului pina la 3 (ПКЕ-222-2 Пост управления двухштифтовый)      | buc     | 16,00  | <u>254,34</u><br>158,89       | <u>4 069,37</u><br>2 542,30     |
| <b>Total Апараты напряжения до 1000кВ</b>   |              |   |         |        |                               | <b>5 807,56</b>                 |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |              |   |         |        |                               | <b>4 121,89</b>                 |
| <b>1.24. Осветительное оборудование</b>   |              |   |         |        |                               |                                 |
| 86  | 08-03-594-10 | Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 (Светильник)                                  | 100 buc | 9,52   | <u>33 749,31</u><br>23 026,87 | <u>321 293,46</u><br>219 215,80 |
| 87  |              | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, Ун=220В, Р=4х10 Вт, IP20 analogic OPL/R led 600  | buc     | 798,00 | <u>485,00</u><br>0,00         | <u>387 030,00</u><br>0,00       |
| 88  |              | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, Ун=220В, Р=4х10 Вт, IP54 analogic ALS.OPL/R led 600  | buc     | 8,00   | <u>865,00</u><br>0,00         | <u>6 920,00</u><br>0,00         |
| 89  |              | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, Ун=220В, Р=2х10 Вт, IP54 analogic ALS.OPL/R led 300  | buc     | 20,00  | <u>685,00</u><br>0,00         | <u>13 700,00</u><br>0,00        |
| 90  |              | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, Ун=220В, Р=10 Вт, IP54   | buc     | 88,00  | <u>525,00</u><br>0,00         | <u>46 200,00</u><br>0,00        |
| 91  |              | Светильник со светодиодными лампами, потолочный, Ун=220В, Р=2х10 Вт, IP20 analogic OPL/S led 300  | buc     | 28,00  | <u>485,00</u><br>0,00         | <u>13 580,00</u><br>0,00        |
| 92  |              | Светильник со светодиодными лампами, потолочный, Ун=220В, Р=2х10 Вт, IP20 analogic ALS.OPL/S led 300  | buc     | 3,00   | <u>525,00</u><br>0,00         | <u>1 575,00</u><br>0,00         |
| 93  |              | Светильник со светодиодными лампами, потолочный/настенный для наружной установки, Ун=220В, Р=1х20 Вт, IP65 CD 120 analogic  | buc     | 7,00   | <u>285,00</u><br>0,00         | <u>1 995,00</u><br>0,00         |
| 94  |              | Патрон с цоколем E27  | buc     | 9,00   | <u>7,50</u><br>0,00           | <u>67,50</u><br>0,00            |
| 95  | 08-03-593-10 | Indicatori de iluminat de perete  | 100 buc | 0,48   | <u>9 707,12</u><br>8 344,05   | <u>4 659,42</u><br>4 005,15     |
| 96  |              | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Выход", IP40 analogic MIZAR S LED   | buc     | 6,00   | <u>255,00</u><br>0,00         | <u>1 530,00</u><br>0,00         |
| 97  |              | Светильник аварийный с блоком автономного питания,  | buc     | 6,00   | <u>255,00</u>                 | <u>1 530,00</u>                 |

| 1   | 2           | 3  | 4       | 5        | 6                    | 7                      |
|---|-------------|--|---------|----------|----------------------|------------------------|
|   |             | эвакуационный светодиодный с указателем "Направления", IP40 analogic MIZAR S LED   |         |          | 0,00                 | 0,00                   |
| 98  |             | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Пожарный гидрант", IP40 analogic MIZAR S LED | buc     | 12,00    | 255,00<br>0,00       | 3 060,00<br>0,00       |
| 99  |             | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Огнетушитель", IP40 analogic MIZAR S LED     | buc     | 24,00    | 255,00<br>0,00       | 6 120,00<br>0,00       |
| 100   |             | Лампа светодиодная трубчатая, Uн=220В, Pн=10Вт ЛСТ-10  | buc     | 3 326,00 | 42,00<br>0,00        | 139 692,00<br>0,00     |
| 101   |             | Лампа светодиодная с цоколем E27, Uн=220В, Pн=5Вт ЛС-20  | buc     | 16,00    | 21,00<br>0,00        | 336,00<br>0,00         |
| <b>Total Осветительное оборудование</b>       |             |  |         |          |                      | <b>949 288,28</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |             |  |         |          |                      | <b>223 220,95</b>      |
| <b>1.25. Электроустановочное оборудование</b> |             |  |         |          |                      |                        |
| 102   | 08-03-591-9 | Priza  | 100 buc | 8,63     | 3 522,29<br>3 237,36 | 30 397,37<br>27 938,39 |
| 103   |             | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart  | buc     | 57,00    | 55,00<br>0,00        | 3 135,00<br>0,00       |
| 104   |             | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP54 Evrostandart  | buc     | 1,00     | 60,00<br>0,00        | 60,00<br>0,00          |
| 105   |             | Блок из двух розеток штепсельных с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                           | buc     | 231,00   | 120,00<br>0,00       | 27 720,00<br>0,00      |
| 106   |             | Блок из четырех розеток штепсельных с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                        | buc     | 101,00   | 315,00<br>0,00       | 31 815,00<br>0,00      |
| 107   |             | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                                       | buc     | 15,00    | 55,00<br>0,00        | 825,00<br>0,00         |
| 108   |             | Блок из двух розеток штепсельных с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                          | buc     | 33,00    | 110,00<br>0,00       | 3 630,00<br>0,00       |
| 109   |             | Блок из четырех розеток штепсельных с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                       | buc     | 425,00   | 285,00<br>0,00       | 121 125,00<br>0,00     |
| 110   | 08-03-591-2 | Intreruptor cu o clapă sau doua  | 100 buc | 2,55     | 2 880,90<br>2 736,03 | 7 346,30<br>6 976,89   |
| 111   |             | Выключатель одноклавишный для скрытой проводки IP20 Evrostandart   | buc     | 42,00    | 55,00<br>0,00        | 2 310,00<br>0,00       |
| 112   |             | Выключатель одноклавишный для скрытой проводки IP54 Evrostandart   | buc     | 10,00    | 125,00<br>0,00       | 1 250,00<br>0,00       |
| 113   |             | Выключатель двухклавишный для скрытой проводки IP20 Evrostandart   | buc     | 73,00    | 63,00<br>0,00        | 4 599,00<br>0,00       |
| 114   |             | Выключатель проходной для управления освещением с двух и более мест для сктырой проводки, IP20 Evrostandart                              | buc     | 24,00    | 65,00<br>0,00        | 1 560,00<br>0,00       |
| 115   |             | Выключатель одноклавишный для открытой проводки IP20 Evrostandart  | buc     | 50,00    | 55,00<br>0,00        | 2 750,00<br>0,00       |
| 116   |             | Выключатель двухклавишный для открытой проводки IP20 Evrostandart  | buc     | 56,00    | 60,00<br>0,00        | 3 360,00<br>0,00       |
| 117   |             | Коробка для установки выключателей и розеток У-196   | buc     | 1 073,00 | 5,00<br>0,00         | 5 365,00<br>0,00       |
| 118   |             | Коробка ответвительная   | buc     | 2 160,00 | 9,67                 | 20 887,20              |

| 1   | 2           | 3  | 4     | 5        | 6                | 7                        |
|---|-------------|--|-------|----------|------------------|--------------------------|
|   |             |  |       |          | 0,00             | 0,00                     |
| 119   |             | Коробка клемная  | buc   | 2,00     | 58,33<br>0,00    | 116,66<br>0,00           |
| <b>Total Электроустановочное оборудование</b> |             |  |       |          |                  | <b>268 251,61</b>        |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |             |  |       |          |                  | <b>34 915,28</b>         |
| <b>1.26. Кабельная продукция</b>              |             |  |       |          |                  |                          |
| 120   | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm <sup>2</sup> (Кабель с медными жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, не распространяющий горение при групповой прокладке, с низким газо- и дымовыделением при горении ГОСТ-16442-80)      | 100 m | 233,34   | 559,17<br>476,68 | 130 476,04<br>111 228,91 |
| 121   |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3x1,5мм <sup>2</sup>   | m     | 8 700,00 | 21,06<br>0,00    | 183 222,00<br>0,00       |
| 122   |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3x2,5мм <sup>2</sup>   | m     | 9 850,00 | 31,25<br>0,00    | 307 812,50<br>0,00       |
| 123   |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 4x1,5мм <sup>2</sup>   | m     | 1 035,00 | 24,88<br>0,00    | 25 750,80<br>0,00        |
| 124   |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x2,5мм <sup>2</sup>   | m     | 140,00   | 46,25<br>0,00    | 6 475,00<br>0,00         |
| 125   |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x4мм <sup>2</sup>   | m     | 135,00   | 74,06<br>0,00    | 9 998,10<br>0,00         |
| 126   |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x6мм <sup>2</sup>   | m     | 150,00   | 107,50<br>0,00   | 16 125,00<br>0,00        |
| 127   |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x10мм <sup>2</sup>  | m     | 210,00   | 175,00<br>0,00   | 36 750,00<br>0,00        |
| 128   |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x16мм <sup>2</sup>  | m     | 320,00   | 278,63<br>0,00   | 89 161,60<br>0,00        |
| 129   |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 3x1,5мм <sup>2</sup>   | m     | 2 090,00 | 30,25<br>0,00    | 63 222,50<br>0,00        |
| 130   |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 3x4мм <sup>2</sup>   | m     | 114,00   | 67,19<br>0,00    | 7 659,66<br>0,00         |
| 131   |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 4x1,5мм <sup>2</sup>   | m     | 480,00   | 35,81<br>0,00    | 17 188,80<br>0,00        |
| 132   |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x4мм <sup>2</sup>   | m     | 25,00    | 111,08<br>0,00   | 2 777,00<br>0,00         |
| 133   |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x6мм <sup>2</sup>   | m     | 50,00    | 161,25<br>0,00   | 8 062,50<br>0,00         |
| 134   |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x10мм <sup>2</sup>  | m     | 50,00    | 262,50<br>0,00   | 13 125,00<br>0,00        |
| 135   | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm <sup>2</sup> (Кабель с алюминиевыми жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, не распространяющий горение при групповой прокладке, с низким газо- и дымовыделением при горении ГОСТ-16442-80) | 100 m | 3,62     | 559,53<br>476,68 | 2 025,50<br>1 725,59     |
| 136   |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x35мм <sup>2</sup>  | m     | 130,00   | 95,83<br>0,00    | 12 457,90<br>0,00        |
| 137   |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x50мм <sup>2</sup>  | m     | 82,00    | 123,33           | 10 113,06                |

| 1   | 2           | 3   | 4     | 5         | 6                           | 7                               |
|-----|-------------|---|-------|-----------|-----------------------------|---------------------------------|
|     |             |   |       |           | 0,00                        | 0,00                            |
| 138 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x240мм2  | m     | 120,00    | <u>516,67</u><br>0,00       | <u>62 000,40</u><br>0,00        |
| 139 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x70мм2   | m     | 30,00     | <u>177,50</u><br>0,00       | <u>5 325,00</u><br>0,00         |
| 140 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2 (Кабель контрольный с медными жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, не распространяющий горение при групповой прокладке, с низким газо- и дымовыделением при горении ГОСТ-16442-80) | 100 m | 3,90      | <u>559,35</u><br>476,68     | <u>2 181,46</u><br>1 859,06     |
| 141 |             | Кабель КВВГнг(А)-LSLTx 4x1,5мм2   | m     | 250,00    | <u>20,63</u><br>0,00        | <u>5 157,50</u><br>0,00         |
| 142 |             | Кабель КВВГнг(А)-FRLSLTx 4x1,5мм2   | m     | 140,00    | <u>26,67</u><br>0,00        | <u>3 733,80</u><br>0,00         |
| 143 | 08-02-409-1 | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm (Труба поливинилхлоридная СТГ20-000-К41-100)  | 100 m | 139,00    | <u>2 981,21</u><br>2 022,29 | <u>414 388,05</u><br>281 097,75 |
| 144 |             | Труба поливинилхлоридная 20мм   | m     | 3 900,00  | <u>6,50</u><br>0,00         | <u>25 350,00</u><br>0,00        |
| 145 |             | Труба поливинилхлоридная 25мм   | m     | 10 000,00 | <u>7,80</u><br>0,00         | <u>78 000,00</u><br>0,00        |
| 146 | 08-02-407-1 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm (Труба стальная ГОСТ 3262-75)   | 100 m | 0,50      | <u>3 826,62</u><br>2 617,08 | <u>1 913,31</u><br>1 308,54     |
| 147 |             | Труба стальная 25мм   | m     | 50,00     | <u>52,00</u><br>0,00        | <u>2 600,00</u><br>0,00         |
| 148 | 08-02-407-2 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm (Труба стальная ГОСТ 3262-75)   | 100 m | 2,40      | <u>5 005,44</u><br>3 526,26 | <u>12 013,05</u><br>8 463,01    |
| 149 |             | Труба стальная 32мм   | m     | 50,00     | <u>66,00</u><br>0,00        | <u>3 300,00</u><br>0,00         |
| 150 |             | Труба стальная 40мм   | m     | 190,00    | <u>82,00</u><br>0,00        | <u>15 580,00</u><br>0,00        |
| 151 | 08-02-411-1 | Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm  | 100 m | 0,45      | <u>5 429,15</u><br>2 948,46 | <u>2 443,12</u><br>1 326,81     |
| 152 |             | Металлорукав 25мм   | m     | 10,00     | <u>19,17</u><br>0,00        | <u>191,70</u><br>0,00           |
| 153 |             | Металлорукав 32мм   | m     | 10,00     | <u>23,33</u><br>0,00        | <u>233,30</u><br>0,00           |
| 154 |             | Металлорукав 40мм   | m     | 25,00     | <u>26,67</u><br>0,00        | <u>666,75</u><br>0,00           |
| 155 | 08-03-544-3 | Coloana de distributie cu prize de fise, curent 25 A, montata pe cutie modulara si cuplata la magistrala din conductori cu fire, sectiune, mm2, pina la 35 (Колонна телескопическая пластиковая для прокладки кабеля)   | buc   | 105,00    | <u>168,64</u><br>162,29     | <u>17 707,48</u><br>17 040,73   |
| 156 | 08-02-396-3 | Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 6 m (blocuri)   | 100 m | 8,00      | <u>3 853,02</u><br>2 600,08 | <u>30 824,13</u><br>20 800,66   |
| 157 |             | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 400x100  | m     | 35,00     | <u>394,00</u><br>0,00       | <u>13 790,00</u><br>0,00        |
| 158 |             | Лоток кабельный металлический перфорированный с   | m     | 15,00     | <u>228,00</u>               | <u>3 420,00</u>                 |

| 1   | 2           | 3  | 4        | 5      | 6                           | 7                             |
|---|-------------|--|----------|--------|-----------------------------|-------------------------------|
|   |             | перегородкой 200x100   |          |        | 0,00                        | 0,00                          |
| 159   |             | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 200x50  | m        | 350,00 | <u>155,00</u><br>0,00       | <u>54 250,00</u><br>0,00      |
| 160   |             | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 100x50  | m        | 350,00 | <u>123,00</u><br>0,00       | <u>43 050,00</u><br>0,00      |
| 161   |             | Короб стальной оцинкованный с толщиной стенки не менее 2мм, глухой с крышкой 400x100   | m        | 25,00  | <u>367,00</u><br>0,00       | <u>9 175,00</u><br>0,00       |
| 162   |             | Короб стальной оцинкованный с толщиной стенки не менее 2мм, глухой с крышкой 100x50  | m        | 25,00  | <u>123,00</u><br>0,00       | <u>3 075,00</u><br>0,00       |
| 163   | 08-02-390-1 | Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. 20x20   | 100 m    | 3,10   | <u>3 572,05</u><br>1 384,16 | <u>11 073,36</u><br>4 290,90  |
| <b>Total Кабельная продукция</b>                        |             |  |          |        | <b>1 763 844,03</b>         |                               |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                 |             |  |          |        | <b>449 141,95</b>           |                               |
| <b>1.27. Демонтаж</b>                                   |             |  |          |        |                             |                               |
| 164   | RpEG17D     | Demontarea tablourilor electrice: metalic din panou, dulap, celula, pupitru  | buc      | 18,00  | <u>499,62</u><br>499,62     | <u>8 993,22</u><br>8 993,22   |
| 165   | RpEF23A     | Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile   | buc      | 650,00 | <u>18,69</u><br>18,69       | <u>12 150,71</u><br>12 150,71 |
| 166   | RpEE24B     | Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : tripolare, prize de 10-15 A sau 25 A in carcasa de bachelita sau de fonta de 60 A | buc      | 570,00 | <u>11,05</u><br>11,05       | <u>6 296,28</u><br>6 296,28   |
| <b>Total Демонтаж</b>                                   |             |  |          |        | <b>27 440,21</b>            |                               |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                 |             |  |          |        | <b>27 440,21</b>            |                               |
| Прямые затраты  |             |  | Lei      |        |                             | 3 103 516,48                  |
| Asigurare sociala                                       |             |  | 24,00 %  |        |                             | 191 295,22                    |
| Transportarea materialelor                              |             |  | 7,00 %   |        |                             | 153 883,70                    |
| Total   |             |  | 100,00 + |        |                             | 3 448 695,40                  |
| Cheltuieli de regie                                     |             |  | 76,00 %  |        |                             | 605 768,21                    |
| Total   |             |  | 100,00 + |        |                             | 4 054 463,61                  |
| Beneficiu de deviz                                      |             |  | 6,00 %   |        |                             | 243 267,82                    |
| <b>Total Lucrari de montare</b>                         |             |  |          |        | <b>4 297 731,43</b>         |                               |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                 |             |  |          |        | <b>797 063,43</b>           |                               |
| <b>2. Utilaj</b>  |             |  |          |        |                             |                               |
| <b>2.1. 1-ВРУ (Вводно-распределительные устройства)</b> |             |  |          |        |                             |                               |
| 167   |             | VZUM-TF Вводно-распределительное устройство в комплекте  | buc      | 1,00   | <u>42 500,00</u><br>0,00    | <u>42 500,00</u><br>0,00      |
| 168   |             | РП -3Р/800А Рубильник перекидной, Un=380В, In=800А   | buc      | 2,00   | <u>5 000,00</u><br>0,00     | <u>10 000,00</u><br>0,00      |
| 169   |             | ПП -630А Предохранитель плавкий, Iпл.вс.=630А  | buc      | 6,00   | <u>350,00</u><br>0,00       | <u>2 100,00</u><br>0,00       |
| 170   |             | Трансформатор тока ТТ -630/5   | buc      | 6,00   | <u>375,00</u><br>0,00       | <u>2 250,00</u><br>0,00       |
| 171   |             | ZMD405СТ Счетчик активной энергии электронный трехфазный с дистанционной передачей данных Un=380В, I=5-10А                             | buc      | 2,00   | <u>20 000,00</u><br>0,00    | <u>40 000,00</u><br>0,00      |
| 172   |             | Коммутационный модуль с GSM антенной E650C CU-U52 UMTS   | buc      | 2,00   | <u>6 500,00</u><br>0,00     | <u>13 000,00</u><br>0,00      |

| 1   | 2 | 3   | 4   | 5    | 6                 | 7                 |
|---|---|---|-----|------|-------------------|-------------------|
| 173   |   | ВА+РР-3Р/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым расцепителем, Ун=380В, In=630А  | buc | 2,00 | 4 434,00<br>0,00  | 8 868,00<br>0,00  |
| <b>Total 1-ВРУ (Вводно-распределительные устройства)</b>      |   |   |     |      |                   | <b>118 718,00</b> |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                       |   |   |     |      |                   | <b>0,00</b>       |
|   |   | <b>2.2. 1-АВР (Устройство автоматического ввода резерва)</b>  |     |      |                   |                   |
| 174   |   | АВР Устройство автоматического ввода резерва  | buc | 1,00 | 23 500,00<br>0,00 | 23 500,00<br>0,00 |
| 175   |   | ВА -3Р/С125 Выключатель автоматический трехполюсный Ун=380В, Ip=125А  | buc | 2,00 | 254,00<br>0,00    | 508,00<br>0,00    |
| 176   |   | КМ -220/150 Контактёр магнитный Ук=220В, In=150А  | buc | 2,00 | 1 775,00<br>0,00  | 3 550,00<br>0,00  |
| 177   |   | ПП -100А Предохранитель плавкий, Iпл.вс.=100А   | buc | 3,00 | 134,00<br>0,00    | 402,00<br>0,00    |
| 178   |   | ТТ -100/5 Трансформатор тока  | buc | 3,00 | 230,00<br>0,00    | 690,00<br>0,00    |
| 179   |   | ZMG410CR Счетчик активной энергии электронный трехфазный Ун=380В, I=5-10А   | buc | 1,00 | 5 845,00<br>0,00  | 5 845,00<br>0,00  |
| <b>Total 1-АВР (Устройство автоматического ввода резерва)</b> |   |   |     |      |                   | <b>34 495,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                       |   |   |     |      |                   | <b>0,00</b>       |
|   |   | <b>2.3. РП-1 (Щиты распределительные)</b>   |     |      |                   |                   |
| 180   |   | ЩМП-16.8.4-0 Щит с монтажной панелью, металлический напольный, IP31   | buc | 1,00 | 4 155,00<br>0,00  | 4 155,00<br>0,00  |
| 181   |   | ВА+ЭР+ЭП-3Р/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, с электроприводом для дистанционного отключения Ун=380В, In=630А | buc | 1,00 | 8 000,00<br>0,00  | 8 000,00<br>0,00  |
| 182   |   | ВА+ЭР-3Р/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, Ун=380В, In=630А  | buc | 1,00 | 5 417,00<br>0,00  | 5 417,00<br>0,00  |
| 183   |   | ВА -1Р/С10 Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, Ip=10А   | buc | 3,00 | 22,00<br>0,00     | 66,00<br>0,00     |
| 184   |   | АД- 2Р/16А/30мА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ip=16А, Idифф=30мА   | buc | 1,00 | 152,00<br>0,00    | 152,00<br>0,00    |
| <b>Total РП-1 (Щиты распределительные)</b>                    |   |   |     |      |                   | <b>17 790,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                       |   |   |     |      |                   | <b>0,00</b>       |
|   |   | <b>2.4. 1-ГРЩ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>   |     |      |                   |                   |
| 185   |   | ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, IP31   | buc | 1,00 | 2 728,00<br>0,00  | 2 728,00<br>0,00  |
| 186   |   | ВА+РР-ЭП+3Р/500А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, с электроприводом для дистанционного отключения Ун=380В, In=500А | buc | 1,00 | 8 000,00<br>0,00  | 8 000,00<br>0,00  |
| 187   |   | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc | 1,00 | 600,00<br>0,00    | 600,00<br>0,00    |
| 188   |   | ВА -3Р/С80А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=80А  | buc | 6,00 | 70,00<br>0,00     | 420,00<br>0,00    |
| 189   |   | ВА -3Р/С40А Выключатель автоматический  | buc | 6,00 | 70,00             | 420,00            |

| 1   | 2 | 3  | 4   | 5    | 6                | 7                |
|---|---|--|-----|------|------------------|------------------|
|   |   | трехполюсный, Ун=380В, In=40А  |     |      | 0,00             | 0,00             |
| 190   |   | ВА -3Р/С20А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=20А   | buc | 1,00 | 70,00<br>0,00    | 70,00<br>0,00    |
| 191   |   | ВА -1Р/С6А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=6А   | buc | 1,00 | 23,00<br>0,00    | 23,00<br>0,00    |
| <b>Total 1-ГРЩ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>        |   |  |     |      |                  | <b>12 261,00</b> |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |     |      |                  | <b>0,00</b>      |
|   |   | <b>2.5. 1-ГРЩВ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>   |     |      |                  |                  |
| 192   |   | ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, IP31  | buc | 1,00 | 2 728,00<br>0,00 | 2 728,00<br>0,00 |
| 193   |   | ВА+РР-ЭП+3Р/500А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, с электро приводом для дистанционного отключения Ун=380В, In=500А | buc | 1,00 | 8 000,00<br>0,00 | 8 000,00<br>0,00 |
| 194   |   | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений   | buc | 1,00 | 600,00<br>0,00   | 600,00<br>0,00   |
| 195   |   | ВА -3Р/С125 Выключатель автоматический трехполюсный Ун=380В, Ip=125А   | buc | 1,00 | 254,00<br>0,00   | 254,00<br>0,00   |
| 196   |   | ВА -3Р/С100А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=100А   | buc | 5,00 | 254,00<br>0,00   | 1 270,00<br>0,00 |
| <b>Total 1-ГРЩВ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>       |   |  |     |      |                  | <b>12 852,00</b> |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |     |      |                  | <b>0,00</b>      |
|   |   | <b>2.6. 1-ГРЩА (Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной)</b>   |     |      |                  |                  |
| 197   |   | ЩРн-54з-1 Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной, IP31  | buc | 1,00 | 756,00<br>0,00   | 756,00<br>0,00   |
| 198   |   | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А  | buc | 1,00 | 75,00<br>0,00    | 75,00<br>0,00    |
| 199   |   | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений   | buc | 1,00 | 600,00<br>0,00   | 600,00<br>0,00   |
| 200   |   | ВА -3Р/С40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А   | buc | 1,00 | 70,00<br>0,00    | 70,00<br>0,00    |
| 201   |   | ВА -3Р/С32А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=32А   | buc | 1,00 | 70,00<br>0,00    | 70,00<br>0,00    |
| 202   |   | ВА -3Р/С20А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=20А   | buc | 2,00 | 70,00<br>0,00    | 140,00<br>0,00   |
| 203   |   | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=20А   | buc | 6,00 | 28,00<br>0,00    | 168,00<br>0,00   |
| 204   |   | ВА -1Р/С4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А   | buc | 9,00 | 28,00<br>0,00    | 252,00<br>0,00   |
| 205   |   | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, Ук=220В, In=9А  | buc | 2,00 | 125,00<br>0,00   | 250,00<br>0,00   |
| <b>Total 1-ГРЩА (Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной)</b> |   |  |     |      |                  | <b>2 381,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |     |      |                  | <b>0,00</b>      |
|   |   | <b>2.7. 1-ОУ Щит с монтажной панелью IP65</b>  |     |      |                  |                  |



| 1  | 2 | 3   | 4   | 5     | 6                | 7                |
|--|---|---|-----|-------|------------------|------------------|
| 206  |   | ЩМП-1-0 Щит с монтажной панелью IP65  | buc | 1,00  | 1 230,00<br>0,00 | 1 230,00<br>0,00 |
| 207  |   | ПКЕ-222-1 Пост управления кнопочный одноштифтовый   | buc | 1,00  | 138,00<br>0,00   | 138,00<br>0,00   |
| <b>Total 1-ОУ Щит с монтажной панелью IP65</b>   |   |   |     |       |                  | <b>1 368,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |   |   |     |       |                  | <b>0,00</b>      |
|  |   | <b>2.8. 1-РЩ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>                     |     |       |                  |                  |
| 208  |   | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                         | buc | 1,00  | 788,00<br>0,00   | 788,00<br>0,00   |
| 209  |   | ВН -3Р/40А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А                                 | buc | 2,00  | 75,00<br>0,00    | 150,00<br>0,00   |
| 210  |   | ВА -1Р/С10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А                          | buc | 12,00 | 23,00<br>0,00    | 276,00<br>0,00   |
| 211  |   | АД- 2Р/16А/30МА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ip=16А, Idифф=30МА                         | buc | 12,00 | 152,00<br>0,00   | 1 824,00<br>0,00 |
| <b>Total 1-РЩ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>                     |   |   |     |       |                  | <b>3 038,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |   |   |     |       |                  | <b>0,00</b>      |
|  |   | <b>2.9. 2-РЩ1, 4-РЩ1,5-РЩ1,6-РЩ1, (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b> |     |       |                  |                  |
| 212  |   | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                         | buc | 4,00  | 788,00<br>0,00   | 3 152,00<br>0,00 |
| 213  |   | ВН -3Р/40А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А                                 | buc | 8,00  | 75,00<br>0,00    | 600,00<br>0,00   |
| 214  |   | ВА -1Р/С10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А                          | buc | 44,00 | 23,00<br>0,00    | 1 012,00<br>0,00 |
| 215  |   | АД- 2Р/16А/30МА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ip=16А, Idифф=30МА                         | buc | 48,00 | 152,00<br>0,00   | 7 296,00<br>0,00 |
| <b>Total 2-РЩ1, 4-РЩ1,5-РЩ1,6-РЩ1, (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b> |   |   |     |       |                  | <b>12 060,00</b> |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |   |   |     |       |                  | <b>0,00</b>      |
|  |   | <b>2.10. 3-РЩ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>                    |     |       |                  |                  |
| 216  |   | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                         | buc | 1,00  | 788,00<br>0,00   | 788,00<br>0,00   |
| 217  |   | ВН -3Р/40А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А                                 | buc | 2,00  | 75,00<br>0,00    | 150,00<br>0,00   |
| 218  |   | ВА -1Р/С10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А                          | buc | 11,00 | 23,00<br>0,00    | 253,00<br>0,00   |
| 219  |   | АД- 2Р/16А/30МА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ip=16А, Idифф=30МА                         | buc | 11,00 | 152,00<br>0,00   | 1 672,00<br>0,00 |
| <b>Total 3-РЩ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>                     |   |   |     |       |                  | <b>2 863,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |   |   |     |       |                  | <b>0,00</b>      |
|  |   | <b>2.11. 1-РЩК1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>             |     |       |                  |                  |
| 220  |   | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                         | buc | 1,00  | 788,00<br>0,00   | 788,00<br>0,00   |

| 1   | 2 | 3   | 4   | 5     | 6                     | 7                       |
|---|---|---|-----|-------|-----------------------|-------------------------|
| 221   |   | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А   | buc | 1,00  | <u>75,00</u><br>0,00  | <u>75,00</u><br>0,00    |
| 222   |   | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=20А                                      | buc | 23,00 | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>644,00</u><br>0,00   |
| 223   |   | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc | 1,00  | <u>600,00</u><br>0,00 | <u>600,00</u><br>0,00   |
| <b>Total 1-РЩК1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>                         |   |   |     |       |                       | <b>2 107,00</b>         |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>             |
|   |   | <b>2.12. 2-РЩК1, 4-РЩК1, 5-РЩК1, 6-РЩК1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |                       |                         |
| 224   |   | ЩРн-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                                     | buc | 4,00  | <u>788,00</u><br>0,00 | <u>3 152,00</u><br>0,00 |
| 225   |   | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А   | buc | 4,00  | <u>75,00</u><br>0,00  | <u>300,00</u><br>0,00   |
| 226   |   | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=20А                                      | buc | 96,00 | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>2 688,00</u><br>0,00 |
| 227   |   | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc | 4,00  | <u>600,00</u><br>0,00 | <u>2 400,00</u><br>0,00 |
| <b>Total 2-РЩК1, 4-РЩК1, 5-РЩК1, 6-РЩК1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |   |   |     |       |                       | <b>8 540,00</b>         |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>             |
|   |   | <b>2.13. 3-РЩК1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>                         |     |       |                       |                         |
| 228   |   | ЩРн-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                                     | buc | 1,00  | <u>788,00</u><br>0,00 | <u>788,00</u><br>0,00   |
| 229   |   | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А   | buc | 1,00  | <u>75,00</u><br>0,00  | <u>75,00</u><br>0,00    |
| 230   |   | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=20А                                      | buc | 22,00 | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>616,00</u><br>0,00   |
| 231   |   | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc | 1,00  | <u>600,00</u><br>0,00 | <u>600,00</u><br>0,00   |
| <b>Total 3-РЩК1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>                         |   |   |     |       |                       | <b>2 079,00</b>         |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>             |
|   |   | <b>2.14. 1-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>                         |     |       |                       |                         |
| 232   |   | ЩРн-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                                     | buc | 1,00  | <u>788,00</u><br>0,00 | <u>788,00</u><br>0,00   |
| 233   |   | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А   | buc | 1,00  | <u>75,00</u><br>0,00  | <u>75,00</u><br>0,00    |
| 234   |   | ВА -3Р/С50А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=50А                                      | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00    |
| 235   |   | ВА -3Р/С40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А                                      | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00    |
| 236   |   | ВА -3Р/С25А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=25А                                      | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00    |

| 1   | 2 | 3   | 4   | 5     | 6                     | 7                     |
|---|---|---|-----|-------|-----------------------|-----------------------|
| 237   |   | ВА -3P/C16A Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 238   |   | ВА -1P/C4A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc | 2,00  | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>56,00</u><br>0,00  |
| 239   |   | ВА -1P/C2A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc | 12,00 | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>336,00</u><br>0,00 |
| 240   |   | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc | 2,00  | <u>125,00</u><br>0,00 | <u>250,00</u><br>0,00 |
| <b>Total 1-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |   |   |     |       |                       | <b>1 785,00</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>           |
|   |   | <b>2.15. 2-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |                       |                       |
| 241   |   | ЩРн-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,00  | <u>788,00</u><br>0,00 | <u>788,00</u><br>0,00 |
| 242   |   | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc | 1,00  | <u>75,00</u><br>0,00  | <u>75,00</u><br>0,00  |
| 243   |   | ВА -3P/C50А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=50А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 244   |   | ВА -3P/C40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 245   |   | ВА -3P/C25А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=25А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 246   |   | ВА -3P/C16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 247   |   | ВА -1P/C4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc | 2,00  | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>56,00</u><br>0,00  |
| 248   |   | ВА -1P/C2А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc | 12,00 | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>336,00</u><br>0,00 |
| 249   |   | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc | 2,00  | <u>125,00</u><br>0,00 | <u>250,00</u><br>0,00 |
| <b>Total 2-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |   |   |     |       |                       | <b>1 785,00</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>           |
|   |   | <b>2.16. 3-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |                       |                       |
| 250   |   | ЩРн-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,00  | <u>788,00</u><br>0,00 | <u>788,00</u><br>0,00 |
| 251   |   | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc | 1,00  | <u>75,00</u><br>0,00  | <u>75,00</u><br>0,00  |
| 252   |   | ВА -3P/C50А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=50А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 253   |   | ВА -3P/C40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 254   |   | ВА -3P/C25А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=25А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 255   |   | ВА -3P/C16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |

| 1   | 2 | 3   | 4   | 5     | 6                     | 7                     |
|---|---|---|-----|-------|-----------------------|-----------------------|
| 256   |   | ВА -1P/C4A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc | 2,00  | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>56,00</u><br>0,00  |
| 257   |   | ВА -1P/C2A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc | 11,00 | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>308,00</u><br>0,00 |
| 258   |   | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc | 2,00  | <u>125,00</u><br>0,00 | <u>250,00</u><br>0,00 |
| <b>Total 3-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |   |   |     |       |                       | <b>1 757,00</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>           |
|   |   | <b>2.17. 4-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |                       |                       |
| 259   |   | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,00  | <u>788,00</u><br>0,00 | <u>788,00</u><br>0,00 |
| 260   |   | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трёхполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc | 1,00  | <u>75,00</u><br>0,00  | <u>75,00</u><br>0,00  |
| 261   |   | ВА -3P/C50А Выключатель автоматический трёхполюсный, Ун=380В, In=50А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 262   |   | ВА -3P/C40А Выключатель автоматический трёхполюсный, Ун=380В, In=40А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 263   |   | ВА -3P/C25А Выключатель автоматический трёхполюсный, Ун=380В, In=25А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 264   |   | ВА -3P/C16А Выключатель автоматический трёхполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 265   |   | ВА -1P/C4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc | 2,00  | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>56,00</u><br>0,00  |
| 266   |   | ВА -1P/C2А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc | 12,00 | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>336,00</u><br>0,00 |
| 267   |   | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc | 2,00  | <u>125,00</u><br>0,00 | <u>250,00</u><br>0,00 |
| <b>Total 4-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |   |   |     |       |                       | <b>1 785,00</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>           |
|   |   | <b>2.18. 5-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |                       |                       |
| 268   |   | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,00  | <u>788,00</u><br>0,00 | <u>788,00</u><br>0,00 |
| 269   |   | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трёхполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc | 1,00  | <u>75,00</u><br>0,00  | <u>75,00</u><br>0,00  |
| 270   |   | ВА -3P/C50А Выключатель автоматический трёхполюсный, Ун=380В, In=50А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 271   |   | ВА -3P/C40А Выключатель автоматический трёхполюсный, Ун=380В, In=40А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 272   |   | ВА -3P/C25А Выключатель автоматический трёхполюсный, Ун=380В, In=25А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 273   |   | ВА -3P/C16А Выключатель автоматический трёхполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 274   |   | ВА -1P/C4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc | 2,00  | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>56,00</u><br>0,00  |

| 1   | 2 | 3   | 4   | 5     | 6                     | 7                     |
|---|---|---|-----|-------|-----------------------|-----------------------|
| 275   |   | ВА -1P/C2A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc | 13,00 | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>364,00</u><br>0,00 |
| 276   |   | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc | 2,00  | <u>125,00</u><br>0,00 | <u>250,00</u><br>0,00 |
| <b>Total 5-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |   |   |     |       |                       | <b>1 813,00</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>           |
|   |   | <b>2.19. 6-РЩВ1 (Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31)</b>        |     |       |                       |                       |
| 277   |   | Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31                              | buc | 1,00  | <u>785,00</u><br>0,00 | <u>785,00</u><br>0,00 |
| 278   |   | ВН -3P/250А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=250А                   | buc | 1,00  | <u>509,00</u><br>0,00 | <u>509,00</u><br>0,00 |
| 279   |   | ВА -3P/C40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 280   |   | ВА -3P/C32А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=32А              | buc | 3,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>210,00</u><br>0,00 |
| 281   |   | ВА -3P/C16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 282   |   | ВА -1P/C4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc | 2,00  | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>56,00</u><br>0,00  |
| 283   |   | ВА -1P/C2А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc | 13,00 | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>364,00</u><br>0,00 |
| 284   |   | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc | 2,00  | <u>125,00</u><br>0,00 | <u>250,00</u><br>0,00 |
| <b>Total 6-РЩВ1 (Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31)</b>        |   |   |     |       |                       | <b>2 314,00</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>           |
|   |   | <b>2.20. РЩЛ1 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |     |       |                       |                       |
| 285   |   | ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,00  | <u>392,00</u><br>0,00 | <u>392,00</u><br>0,00 |
| 286   |   | ВН -3P/20А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=20А                     | buc | 1,00  | <u>75,00</u><br>0,00  | <u>75,00</u><br>0,00  |
| 287   |   | АД- 2P/16А/30мА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ip=16А, Idифф=30мА             | buc | 1,00  | <u>152,00</u><br>0,00 | <u>152,00</u><br>0,00 |
| 288   |   | ВА -1P/B6А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=6А                | buc | 1,00  | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>28,00</u><br>0,00  |
| 289   |   | ВА -1P/B4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc | 2,00  | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>56,00</u><br>0,00  |
| <b>Total РЩЛ1 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |   |   |     |       |                       | <b>703,00</b>         |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>           |
|   |   | <b>2.21. 1-ЩАО1 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |                       |                       |
| 290   |   | ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,00  | <u>392,00</u><br>0,00 | <u>392,00</u><br>0,00 |
| 291   |   | ВН -3P/20А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=20А                     | buc | 1,00  | <u>75,00</u><br>0,00  | <u>75,00</u><br>0,00  |

| 1   | 2 | 3  | 4       | 5      | 6                       | 7                         |
|---|---|--|---------|--------|-------------------------|---------------------------|
|   |   |  |         |        | 0,00                    | 0,00                      |
| 292   |   | ВА -1P/C10 Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, Ip=10А                                  | buc     | 10,00  | <u>22,00</u><br>0,00    | <u>220,00</u><br>0,00     |
| 293   |   | ВА -1P/C6А Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, In=6А                                   | buc     | 3,00   | <u>23,00</u><br>0,00    | <u>69,00</u><br>0,00      |
| <b>Total 1-ЩАО1 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |   |  |         |        | <b>756,00</b>           |                           |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |         |        | <b>0,00</b>             |                           |
| <b>2.22. 4-ЩАО1 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |   |  |         |        |                         |                           |
| 294   |   | ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31                                | buc     | 1,00   | <u>392,00</u><br>0,00   | <u>392,00</u><br>0,00     |
| 295   |   | ВН -3P/20А Выключатель нагрузки трехполюсный, Un=380В, In=20А  | buc     | 1,00   | <u>75,00</u><br>0,00    | <u>75,00</u><br>0,00      |
| 296   |   | ВА -1P/C10 Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, Ip=10А                                  | buc     | 9,00   | <u>22,00</u><br>0,00    | <u>198,00</u><br>0,00     |
| 297   |   | ВА -1P/C6А Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, In=6А                                   | buc     | 3,00   | <u>23,00</u><br>0,00    | <u>69,00</u><br>0,00      |
| <b>Total 4-ЩАО1 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |   |  |         |        | <b>734,00</b>           |                           |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |         |        | <b>0,00</b>             |                           |
| <b>2.23. Апараты напряжения до 1000кВ</b>   |   |  |         |        |                         |                           |
| 298   |   | ЯТП-0,25-220/12 Ящик с понижающим трансформатором  | buc     | 13,00  | <u>1 085,00</u><br>0,00 | <u>14 105,00</u><br>0,00  |
| 299   |   | ПКЕ-222-2 Пост управления двухштифтовый  | buc     | 16,00  | <u>136,00</u><br>0,00   | <u>2 176,00</u><br>0,00   |
| <b>Total Апараты напряжения до 1000кВ</b>   |   |  |         |        | <b>16 281,00</b>        |                           |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |         |        | <b>0,00</b>             |                           |
| <b>2.24. Кабельная продукция</b>  |   |  |         |        |                         |                           |
| 300   |   | Колонна телескопическая пластиковая для прокладки кабеля (Coloana cu fata fixa 2,7-3,1 A1 Schneider) | buc     | 105,00 | <u>9 000,00</u><br>0,00 | <u>945 000,00</u><br>0,00 |
| <b>Total Кабельная продукция</b>  |   |  |         |        | <b>945 000,00</b>       |                           |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |         |        | <b>0,00</b>             |                           |
| Прямые затраты  |   |  | Lei     |        | 1 205 265,00            |                           |
| Cheltuieli achizitionare-depozitare   |   |  | 1,20 %  |        | 14 463,18               |                           |
| <b>Total Utilaj</b>   |   |  |         |        | <b>1 219 728,18</b>     |                           |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |         |        | <b>0,00</b>             |                           |
| Прямые затраты  |   |  | Lei     |        | 5 517 462               |                           |
| TVA   |   |  | 20,00 % |        | 1 103 492               |                           |

**Total deviz:**

**6 620 954**

**Inclusiv salariu**

**797 063**

Director

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**  
(denumirea obiectivului)

WinCmeta2000  
Formular Nr.3

**Oferta "Varincom" SRL  
Borderoul de resurse № 2-4-1  
Retele electrice interioare REI Etapa I**

**Valoarea de deviz 6 620 954 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei |       |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
|        |                             |                                |      |                                       | Pe unitate de măsură   | Total |
| 1      | 2                           | 3                              | 4    | 5                                     | 6                      | 7     |

**Manopera :**

|                       |               |                            |      |           |       |                |
|-----------------------|---------------|----------------------------|------|-----------|-------|----------------|
| 1.                    | 1             | Muncitor                   | h-om | 9 057,588 | 84,97 | 769 623,22     |
| 2.                    | 7137010011520 | Electrician in constructii | h-om | 322,940   | 84,97 | 27 440,21      |
| <b>Total manopera</b> |               |                            |      |           |       | <b>797 063</b> |

**Materiale:**

|     |          |  |         |           |           |            |
|-----|----------|--|---------|-----------|-----------|------------|
| 1.  | 1000-1   | Шина соединительная  | buc     | 41,000    | 180,00    | 7 380,00   |
| 2.  | 1000-2   | Шина PE и N  | buc     | 82,000    | 140,00    | 11 480,00  |
| 3.  | 101-1485 | Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm   | kg      | 3,100     | 58,33     | 180,82     |
| 4.  | 101-2202 | Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm  | buc     | 620,000   | 1,00      | 620,00     |
| 5.  | 1010115  | Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm  | t       | 0,001     | 58 330,00 | 64,16      |
| 6.  | 1010219  | Lianti de ipsos "Г-3"  | t       | 0,035     | 4 930,00  | 173,54     |
| 7.  | 1010813  | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm                    | t       | 0,299     | 28 330,00 | 8 479,17   |
| 8.  | 1011616  | Otel-carbon calitate normala, marca "ВСтЗпс5-1", rotund, diametru 10 mm                                | t       | 5,331     | 14 000,00 | 74 636,80  |
| 9.  | 1011755  | Otel fisie calmat, marca "СтЗсп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm                                     | t       | 0,023     | 18 000,00 | 417,60     |
| 10. | 1011764  | Talc maruntit cat. I   | t       | 0,104     | 30 000,00 | 3 108,00   |
| 11. | 1011924  | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg      | 216,260   | 65,00     | 14 056,87  |
| 12. | 1011964  | Sfoara (spagat) de hirtie  | kg      | 0,017     | 35,00     | 0,59       |
| 13. | 1011977  | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 134,273   | 58,33     | 7 832,14   |
| 14. | 1019100  | Cartus pentru impuscat   | 10 buc  | 2 118,066 | 6,00      | 12 708,40  |
| 15. | 1019103  | Dibluri de distantare  | 100 buc | 8,756     | 55,00     | 481,60     |
| 16. | 1019109  | Dibluri pentru conexiune   | 10 buc  | 2 118,066 | 6,00      | 12 708,40  |
| 17. | 1019760  | Lac de electroizolatie "318"   | kg      | 0,102     | 65,00     | 6,63       |
| 18. | 1019852  | Vopsea   | kg      | 37,499    | 65,00     | 2 437,45   |
| 19. | 1039160  | Mansoane de cuplare  | buc     | 4,500     | 2,00      | 9,00       |
| 20. | 110-0333 | Canale din masa plastica (complet) 20x20   | m       | 310,000   | 15,83     | 4 907,30   |
| 21. | 1109105  | Piulite de montare de legare la pamint   | 100 buc | 1,885     | 55,00     | 103,67     |
| 22. | 1139042  | Clei "БМК-5к"  | kg      | 27,800    | 65,00     | 1 807,00   |
| 23. | 19023011 | Колонна телескопическая пластиковая для прокладки кабеля (Coloana cu fata fixa 2,7-3,1 A1 Schaneider)  | buc     | 105,000   | 9 000,00  | 945 000,00 |
| 24. | 2019408  | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t                                   | t       | 0,453     | 18 000,00 | 8 154,00   |
| 25. | 3000-51  | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, Ун=220В, Р=4x10 Вт, IP20 analogic OPL/R led 600     | buc     | 798,000   | 485,00    | 387 030,00 |
| 26. | 3000-52  | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, Ун=220В, Р=4x10 Вт, IP54 analogic ALS.OPL/R led 600 | buc     | 8,000     | 865,00    | 6 920,00   |
| 27. | 3000-53  | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, Ун=220В, Р=2x10 Вт, IP54 analogic ALS.OPL/R led 300 | buc     | 20,000    | 685,00    | 13 700,00  |

|     |             |  |     |           |        |            |
|-----|-------------|--|-----|-----------|--------|------------|
| 28. | 3000-54     | Светильник со светодиодными лампами, потолочный, U <sub>н</sub> =220В, P=2x10 Вт, IP20 analogic OPL/S led 300                            | buc | 28,000    | 485,00 | 13 580,00  |
| 29. | 3000-54*    | Светильник со светодиодными лампами, потолочный, U <sub>н</sub> =220В, P=2x10 Вт, IP20 analogic ALS.OPL/S led 300                        | buc | 3,000     | 525,00 | 1 575,00   |
| 30. | 3000-55     | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, U <sub>н</sub> =220В, P=10 Вт, IP54   | buc | 88,000    | 525,00 | 46 200,00  |
| 31. | 3000-55*    | Светильник со светодиодными лампами, потолочный/настенный для наружной установки, U <sub>н</sub> =220В, P=1x20 Вт, IP65 CD 120           | buc | 7,000     | 285,00 | 1 995,00   |
| 32. | 3000-55*кае | Патрон с цоколем E27   | buc | 9,000     | 7,50   | 67,50      |
| 33. | 3000-56k5   | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Выход", IP40 analogic MIZAR S LED            | buc | 6,000     | 255,00 | 1 530,00   |
| 34. | 3000-56k6   | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Направления", IP40 analogic MIZAR S LED      | buc | 6,000     | 255,00 | 1 530,00   |
| 35. | 3000-56ог   | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Огнетушитель", IP40 analogic MIZAR S LED     | buc | 24,000    | 255,00 | 6 120,00   |
| 36. | 3000-56пж   | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Пожарный гидрант", IP40 analogic MIZAR S LED | buc | 12,000    | 255,00 | 3 060,00   |
| 37. | 3000-60     | Лампа светодиодная трубчатая, U <sub>н</sub> =220В, P <sub>н</sub> =10Вт ЛСТ-10  | buc | 3 326,000 | 42,00  | 139 692,00 |
| 38. | 3000-61     | Лампа светодиодная с цоколем E27, U <sub>н</sub> =220В, P <sub>н</sub> =5Вт ЛС-20  | buc | 16,000    | 21,00  | 336,00     |
| 39. | 3000-62     | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart  | buc | 57,000    | 55,00  | 3 135,00   |
| 40. | 3000-62*    | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP54 Evrostandart  | buc | 1,000     | 60,00  | 60,00      |
| 41. | 3000-63     | Блок из двух розеток штепсельных с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                           | buc | 231,000   | 120,00 | 27 720,00  |
| 42. | 3000-65     | Блок из четырех розеток штепсельных с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                        | buc | 101,000   | 315,00 | 31 815,00  |
| 43. | 3000-66     | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                                       | buc | 15,000    | 55,00  | 825,00     |
| 44. | 3000-67     | Блок из двух розеток штепсельных с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                          | buc | 33,000    | 110,00 | 3 630,00   |
| 45. | 3000-68     | Блок из четырех розеток штепсельных с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                       | buc | 425,000   | 285,00 | 121 125,00 |
| 46. | 3000-69     | Выключатель одноклавишный для скрытой проводки IP20 Evrostandart   | buc | 42,000    | 55,00  | 2 310,00   |
| 47. | 3000-70     | Выключатель одноклавишный для скрытой проводки IP54 Evrostandart   | buc | 10,000    | 125,00 | 1 250,00   |
| 48. | 3000-71     | Выключатель двухклавишный для скрытой проводки IP20 Evrostandart   | buc | 73,000    | 63,00  | 4 599,00   |
| 49. | 3000-72     | Выключатель проходной для управления освещением с двух и более мест для скрытой проводки, IP20 Evrostandart                              | buc | 24,000    | 65,00  | 1 560,00   |
| 50. | 3000-73     | Выключатель одноклавишный для открытой проводки IP20 Evrostandart  | buc | 50,000    | 55,00  | 2 750,00   |
| 51. | 3000-74     | Выключатель двухклавишный для открытой   | buc | 56,000    | 60,00  | 3 360,00   |



|     |           |  |          |           |           |           |
|-----|-----------|--|----------|-----------|-----------|-----------|
|     |           | проводки IP20 Evrostandart   |          |           |           |           |
| 52. | 3000-75   | Коробка для установки выключателей и розеток У-196   | buc      | 1 073,000 | 5,00      | 5 365,00  |
| 53. | 3000-76   | Коробка ответвительная   | buc      | 2 160,000 | 9,67      | 20 887,20 |
| 54. | 3000-76-1 | Коробка клемная  | buc      | 2,000     | 58,33     | 116,66    |
| 55. | 4050011   | Amestecuri uscate de var si carbonat pentru tencuiala  | t        | 0,048     | 3 940,00  | 187,54    |
| 56. | 5009030   | Flanse   | 10 buc   | 141,958   | 6,00      | 851,75    |
| 57. | 5009031   | Scoabe   | 10 buc   | 963,240   | 6,00      | 5 779,44  |
| 58. | 5009041   | Dispozitiv de stringere - ramificare   | 100 buc  | 74,667    | 75,00     | 5 599,99  |
| 59. | 5009056   | Capace de izolatie   | 10 buc   | 192,688   | 6,00      | 1 156,13  |
| 60. | 5009061   | Fisa de izolatie   | buc      | 6 585,352 | 1,20      | 7 902,42  |
| 61. | 5009070   | Racordari  | 10 buc   | 250,650   | 6,00      | 1 503,90  |
| 62. | 5009081   | Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"   | buc      | 42,450    | 2,00      | 84,90     |
| 63. | 5009089   | Profil de montaj perforat  | buc      | 1 142,400 | 1,00      | 1 142,40  |
| 64. | 5009101   | Butoane de montaj  | 1000 buc | 0,505     | 550,00    | 277,53    |
| 65. | 5009140   | Fise de conexiune  | 100 buc  | 12,275    | 55,00     | 675,13    |
| 66. | 5009500   | Fise de marcare  | 100 buc  | 15,487    | 55,00     | 851,80    |
| 67. | 5009502   | Fise de extremitate  | 100 buc  | 1,037     | 55,00     | 57,03     |
| 68. | 5009619   | Ate de cusut   | kg       | 0,017     | 35,00     | 0,59      |
| 69. | 5009623   | Banda "K226"   | 100 m    | 0,952     | 100,00    | 95,20     |
| 70. | 5009627   | Banda "ФУМ"  | kg       | 0,092     | 125,00    | 11,47     |
| 71. | 5070001   | Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2  | t        | 0,029     | 14 000,00 | 410,20    |
| 72. | 5429033   | Vaselina tehnica   | kg       | 0,102     | 35,00     | 3,57      |
| 73. | 5440089   | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg       | 46,465    | 125,00    | 5 808,18  |
| 74. | 805-1     | VZUM-TF Вводно-распределительное устройство в комплекте  | buc      | 1,000     | 42 500,00 | 42 500,00 |
| 75. | 805-10    | ПП -100А Предохранитель плавкий, Iпл.вс.=100А  | buc      | 3,000     | 134,00    | 402,00    |
| 76. | 805-11    | ТТ -100/5 Трансформатор тока   | buc      | 3,000     | 230,00    | 690,00    |
| 77. | 805-12    | ЩМП-16.8.4-0 Щит с монтажной панелью, металлический напольный, IP31  | buc      | 1,000     | 4 155,00  | 4 155,00  |
| 78. | 805-13    | ВА+РР-ЭП+ЗР/500А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, с электро приводом для дистанционного отключения Ун=380В, In=500А | buc      | 2,000     | 8 000,00  | 16 000,00 |
| 79. | 805-13.   | ВА+ЭР+ЭП-ЗР/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, с электроприводом для дистанционного отключения Ун=380В, In=630А  | buc      | 1,000     | 8 000,00  | 8 000,00  |
| 80. | 805-13r   | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений   | buc      | 9,000     | 600,00    | 5 400,00  |
| 81. | 805-14    | ВА+ЭР-ЗР/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, Ун=380В, In=630А   | buc      | 1,000     | 5 417,00  | 5 417,00  |
| 82. | 805-15    | ВА -1Р/С10 Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, Ip=10А  | buc      | 22,000    | 22,00     | 484,00    |
| 83. | 805-16    | АД- 2Р/16А/30мА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ip=16А, Idифф=30мА  | buc      | 73,000    | 152,00    | 11 096,00 |
| 84. | 805-16k   | Комплект силовых шин Ун=380В, In=630А  | buc      | 3,000     | 515,00    | 1 545,00  |
| 85. | 805-19    | ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, IP31  | buc      | 2,000     | 2 728,00  | 5 456,00  |
| 86. | 805-2     | РП -ЗР/800А Рубильник перекидной, Ун=380В, In=800А   | buc      | 2,000     | 5 000,00  | 10 000,00 |
| 87. | 805-21    | ВА -ЗР/С100А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=100А   | buc      | 5,000     | 254,00    | 1 270,00  |
| 88. | 805-21r   | ВА -ЗР/С80А Выключатель автоматический   | buc      | 6,000     | 70,00     | 420,00    |

|      |           |  |     |         |           |           |
|------|-----------|--|-----|---------|-----------|-----------|
|      |           | трехполюсный, Ун=380В, In=80А  |     |         |           |           |
| 89.  | 805-22    | ВА -3P/C40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А                                       | buc | 13,000  | 70,00     | 910,00    |
| 90.  | 805-22*   | ВА -3P/C50А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=50А                                       | buc | 5,000   | 70,00     | 350,00    |
| 91.  | 805-27    | ЩРн-54з-1 Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной, IP31                                      | buc | 1,000   | 756,00    | 756,00    |
| 92.  | 805-28    | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А  | buc | 12,000  | 75,00     | 900,00    |
| 93.  | 805-28*   | ВН -3P/250А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=250А  | buc | 1,000   | 509,00    | 509,00    |
| 94.  | 805-3     | ПП -630А Предохранитель плавкий, Iпл.вс.=630А  | buc | 6,000   | 350,00    | 2 100,00  |
| 95.  | 805-30    | ВА -3P/C32А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=32А                                       | buc | 4,000   | 70,00     | 280,00    |
| 96.  | 805-30*   | ВА -3P/C25А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=25А                                       | buc | 5,000   | 70,00     | 350,00    |
| 97.  | 805-30*1  | ВА -3P/C16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А                                       | buc | 6,000   | 70,00     | 420,00    |
| 98.  | 805-31    | ВА -3P/C20А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=20А                                       | buc | 3,000   | 70,00     | 210,00    |
| 99.  | 805-32    | ВА -1P/C20А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=20А                                       | buc | 147,000 | 28,00     | 4 116,00  |
| 100. | 805-34    | ВА -1P/C4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А   | buc | 21,000  | 28,00     | 588,00    |
| 101. | 805-34*   | ВА -1P/C2А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А   | buc | 73,000  | 28,00     | 2 044,00  |
| 102. | 805-34В4А | ВА -1P/В4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А   | buc | 2,000   | 28,00     | 56,00     |
| 103. | 805-34В6А | ВА -1P/В6А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=6А   | buc | 1,000   | 28,00     | 28,00     |
| 104. | 805-36    | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, Ук=220В, In=9А  | buc | 14,000  | 125,00    | 1 750,00  |
| 105. | 805-37    | ЩМП-1-0 Щит с монтажной панелью IP65   | buc | 1,000   | 1 230,00  | 1 230,00  |
| 106. | 805-38    | ПКЕ-222-1 Пост управления кнопочный одноштифтовый  | buc | 1,000   | 138,00    | 138,00    |
| 107. | 805-40    | ЩРн-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                                      | buc | 17,000  | 788,00    | 13 396,00 |
| 108. | 805-40пнз | ЩРн-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31                                      | buc | 3,000   | 392,00    | 1 176,00  |
| 109. | 805-41    | ВН -3P/40А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А  | buc | 12,000  | 75,00     | 900,00    |
| 110. | 805-41*2к | ВН -3P/20А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=20А  | buc | 1,000   | 75,00     | 75,00     |
| 111. | 805-42    | ВА -1P/C10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А                                       | buc | 67,000  | 23,00     | 1 541,00  |
| 112. | 805-43-44 | Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31   | buc | 1,000   | 785,00    | 785,00    |
| 113. | 805-44    | ВА -1P/C6А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=6А   | buc | 7,000   | 23,00     | 161,00    |
| 114. | 805-48*   | ВН -3P/20А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=20А  | buc | 2,000   | 75,00     | 150,00    |
| 115. | 805-49    | ЯТП-0,25-220/12 Ящик с понижающим трансформатором  | buc | 13,000  | 1 085,00  | 14 105,00 |
| 116. | 805-5     | ZMD405CT Счетчик активной энергии электронный трехфазный с дистанционной передачей данных Ун=380В, I=5-10А | buc | 2,000   | 20 000,00 | 40 000,00 |
| 117. | 805-5*    | ZMG410CR Счетчик активной энергии электронный трехфазный Ун=380В, I=5-10А                                  | buc | 1,000   | 5 845,00  | 5 845,00  |
| 118. | 805-50    | ПКЕ-222-2 Пост управления двухштифтовый  | buc | 16,000  | 136,00    | 2 176,00  |
| 119. | 805-6     | ВА+РР-3P/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым расцепителем, Ун=380В, In=630А       | buc | 2,000   | 4 434,00  | 8 868,00  |
| 120. | 805-7     | АВР Устройство автоматического ввода   | buc | 1,000   | 23 500,00 | 23 500,00 |

|      |            |  |     |            |          |                  |
|------|------------|--|-----|------------|----------|------------------|
|      |            | резерва  |     |            |          |                  |
| 121. | 805-8      | ВА -3P/C125 Выключатель автоматический трехполюсный Uн=380В, Iр=125А                 | buc | 3,000      | 254,00   | 762,00           |
| 122. | 805-9      | КМ -220/150 Контактор магнитный Uк=220В, Iн=150А                                     | buc | 2,000      | 1 775,00 | 3 550,00         |
| 123. | 808        | Трансформатор тока ТТ -630/5   | buc | 6,000      | 375,00   | 2 250,00         |
| 124. | 809        | Коммутационный модуль с GSM антенной E650C CU-U52 UMTS                               | buc | 2,000      | 6 500,00 | 13 000,00        |
| 125. | 822-11     | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3x1,5мм2   | m   | 8 700,000  | 21,06    | 183 222,00       |
| 126. | 822-12     | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 3x1,5мм2   | m   | 2 090,000  | 30,25    | 63 222,50        |
| 127. | 822-12244  | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3x2,5мм2   | m   | 9 850,000  | 31,25    | 307 812,50       |
| 128. | 822-13     | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 3x4мм2   | m   | 114,000    | 67,19    | 7 659,66         |
| 129. | 822-135553 | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 4x1,5мм2   | m   | 1 035,000  | 24,88    | 25 750,80        |
| 130. | 822-14     | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 4x1,5мм2   | m   | 480,000    | 35,81    | 17 188,80        |
| 131. | 822-1425   | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x2,5мм2   | m   | 140,000    | 46,25    | 6 475,00         |
| 132. | 822-15     | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x6мм2   | m   | 150,000    | 107,50   | 16 125,00        |
| 133. | 822-15/4   | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x4мм2   | m   | 25,000     | 111,08   | 2 777,00         |
| 134. | 822-15м    | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x4мм2   | m   | 135,000    | 74,06    | 9 998,10         |
| 135. | 822-15н    | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x10мм2  | m   | 210,000    | 175,00   | 36 750,00        |
| 136. | 822-16     | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x6мм2   | m   | 50,000     | 161,25   | 8 062,50         |
| 137. | 822-1666   | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x16мм2  | m   | 320,000    | 278,63   | 89 161,60        |
| 138. | 822-17     | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x10мм2  | m   | 50,000     | 262,50   | 13 125,00        |
| 139. | 822-19     | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x50мм2  | m   | 82,000     | 123,33   | 10 113,06        |
| 140. | 822-191    | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x35мм2  | m   | 130,000    | 95,83    | 12 457,90        |
| 141. | 822-22     | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x240мм2   | m   | 120,000    | 516,67   | 62 000,40        |
| 142. | 822-23     | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x70мм2  | m   | 30,000     | 177,50   | 5 325,00         |
| 143. | 822-24     | Кабель КВВГнг(А)-LSLTx 4x1,5мм2  | m   | 250,000    | 20,63    | 5 157,50         |
| 144. | 822-25     | Кабель КВВГнг(А)-FRLSLTx 4x1,5мм2  | m   | 140,000    | 26,67    | 3 733,80         |
| 145. | 823-1      | Труба поливинилхлоридная 20мм  | m   | 3 900,000  | 6,50     | 25 350,00        |
| 146. | 823-10     | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 400x100                 | m   | 35,000     | 394,00   | 13 790,00        |
| 147. | 823-11     | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 200x100                 | m   | 15,000     | 228,00   | 3 420,00         |
| 148. | 823-12     | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 200x50                  | m   | 350,000    | 155,00   | 54 250,00        |
| 149. | 823-13     | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 100x50                  | m   | 350,000    | 123,00   | 43 050,00        |
| 150. | 823-14     | Короб стальной оцинкованный с толщиной стенки не менее 2мм, глухой с крышкой 400x100 | m   | 25,000     | 367,00   | 9 175,00         |
| 151. | 823-15     | Короб стальной оцинкованный с толщиной стенки не менее 2мм, глухой с крышкой 100x50  | m   | 25,000     | 123,00   | 3 075,00         |
| 152. | 823-2      | Труба поливинилхлоридная 25мм  | m   | 10 000,000 | 7,80     | 78 000,00        |
| 153. | 823-44м    | Металлорукав 25мм  | m   | 10,000     | 19,17    | 191,70           |
| 154. | 823-45м    | Металлорукав 32мм  | m   | 10,000     | 23,33    | 233,30           |
| 155. | 823-46м    | Металлорукав 40мм  | m   | 25,000     | 26,67    | 666,75           |
| 156. | 823-6      | Труба стальная 25мм  | m   | 50,000     | 52,00    | 2 600,00         |
| 157. | 823-7      | Труба стальная 32мм  | m   | 50,000     | 66,00    | 3 300,00         |
| 158. | 823-8      | Труба стальная 40мм  | m   | 190,000    | 82,00    | 15 580,00        |
|      |            | <b>Total materiale de construcții</b>  |     |            |          | <b>3 403 606</b> |

#### **Utilaje de construcții:**

|    |        |   |      |           |        |           |
|----|--------|---|------|-----------|--------|-----------|
| 1. | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 51,063    | 25,00  | 1 276,57  |
| 2. | 030902 | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut | 2 888,976 | 20,00  | 57 779,52 |
| 3. | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 480,177   | 35,00  | 16 806,18 |
| 4. | 050102 | Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min                                | h-ut | 1,060     | 165,00 | 174,90    |
| 5. | 100602 | Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare   | h-ut | 1,060     | 32,00  | 33,92     |
| 6. | 134041 | Dispozitiv de insurubare  | h-ut | 18,848    | 25,00  | 471,20    |
| 7. | 330206 | Masini de gaurit electrice  | h-ut | 7,760     | 25,00  | 194,00    |

|     |        |                                       |      |         |        |                |
|-----|--------|---------------------------------------|------|---------|--------|----------------|
| 8.  | 331002 | Masini de gaurit                      | h-ut | 10,377  | 25,00  | 259,42         |
| 9.  | 331451 | Perforatoare electrice                | h-ut | 733,104 | 32,00  | 23 459,33      |
| 10. | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 51,063  | 150,00 | 7 659,39       |
|     |        | <b>Total utilaje de construcții</b>   |      |         |        | <b>108 114</b> |

**Total:**

|                |         |           |
|----------------|---------|-----------|
| Прямые затраты | Lei     | 5 517 462 |
| TVA            | 20,00 % | 1 103 492 |

**Total deviz:**

**6 620 954**

Director

Alexandru Varinschii

Obiect: **Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str. Constantin Tanase nr.9**

**Oferta “Varincom” SRL**  
**Catalog de prețuri unitare № 2-4-1**  
**Rețele electrice interioare REI Etapa I**  
**(formular desfășurat)**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse  | U.M.    | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei         |                           |
|--------|-----------------------------|--|---------|--|----------------------|---------------------------|
|        |                             |  |         |  | Pe unitate de măsură | Total<br>incl. salariu    |
| 1      | 2                           | 3  | 4       | 5                                      | 6                    | 7                         |
|        |                             | <b>1. Lucrari de montare</b>   |         |  |                      |                           |
|        |                             | <b>1.1. 1-ВРУ (Вводно-распределительные устройства)</b>  |         |  |                      |                           |
| 1      | 08-03-572-4                 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (Вводно-распределительное устройство в комплекте ВЗУМ-ТФ) в комплекте | buc     |  |                      | 865,66<br>-----<br>296,55 |
|        | 1                           | Muncitor   | h-om    | 3,490                                  | 84,97                | 296,55                    |
|        | 1011924                     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg      | 0,250                                  | 65,00                | 16,25                     |
|        | 1011977                     | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 0,170                                  | 58,33                | 9,92                      |
|        | 1019852                     | Vopsea   | kg      | 0,030                                  | 65,00                | 1,95                      |
|        | 2019408                     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t   | t       | 0,025                                  | 18 000,00            | 450,00                    |
|        | 021102                      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,290                                  | 25,00                | 7,25                      |
|        | 040502                      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut    | 1,150                                  | 35,00                | 40,25                     |
|        | 400002                      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,290                                  | 150,00               | 43,50                     |
| 2      | 08-03-575-1                 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare   | buc     |  |                      | 96,68<br>-----<br>95,17   |
|        | 1                           | Muncitor   | h-om    | 1,120                                  | 84,97                | 95,17                     |
|        | 1011977                     | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 0,020                                  | 58,33                | 1,17                      |
|        | 021102                      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,002                                  | 25,00                | 0,05                      |
|        | 400002                      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,002                                  | 150,00               | 0,30                      |
| 3      | 08-03-603-1                 | Cutie cu transformatori coboritori (Трансформатор тока ТТ - 630/5)   | buc     |  |                      | 133,71<br>-----<br>121,51 |
|        | 1                           | Muncitor   | h-om    | 1,430                                  | 84,97                | 121,51                    |
|        | 1019103                     | Dibluri de distantare  | 100 buc | 0,040                                  | 55,00                | 2,20                      |
|        | 021102                      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,020                                  | 25,00                | 0,50                      |
|        | 330206                      | Masini de gaurit electrice   | h-ut    | 0,260                                  | 25,00                | 6,50                      |
|        | 400002                      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,020                                  | 150,00               | 3,00                      |
| 4      | 08-03-600-2                 | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze (ZMD405CT Счетчик активной энергии электронный трехфазный с дистанционной передачей данных Ун=380В, I=5-10А)  | buc     |  |                      | 78,59<br>-----<br>73,92   |
|        | 1                           | Muncitor   | h-om    | 0,870                                  | 84,97                | 73,92                     |
|        | 1010115                     | Suruburi cu cap semirotunt, lungime 50 mm  | t       | 0,00003                                | 58 330,00            | 2,92                      |
|        | 021102                      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,010                                  | 25,00                | 0,25                      |
|        | 400002                      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,010                                  | 150,00               | 1,50                      |
|        |                             | <b>1.2. 1-АВР (Устройство автоматического ввода резерва)</b>   |         |  |                      |                           |
| 5      | 08-03-573-4                 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (АВР-110 Устройство автоматического ввода резерва) в комплекте   | buc     |  |                      | 295,45<br>-----<br>201,38 |
|        | 1                           | Muncitor   | h-om    | 2,370                                  | 84,97                | 201,38                    |
|        | 1011924                     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg      | 0,100                                  | 65,00                | 6,50                      |
|        | 1011977                     | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 0,100                                  | 58,33                | 5,83                      |
|        | 1019852                     | Vopsea   | kg      | 0,020                                  | 65,00                | 1,30                      |
|        | 021102                      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,070                                  | 25,00                | 1,75                      |
|        | 040502                      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut    | 0,710                                  | 35,00                | 24,85                     |
|        | 050102                      | Compressoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min  | h-ut    | 0,220                                  | 165,00               | 36,30                     |

| 1  | 2           | 3   | 4       | 5       | 6         | 7        |
|----|-------------|---|---------|---------|-----------|----------|
|    | 100602      | Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare   | h-ut    | 0,220   | 32,00     | 7,04     |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,070   | 150,00    | 10,50    |
| 6  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc     |         |           | 96,68    |
|    |             |   |         |         |           | 95,17    |
|    | 1           | Muncitor  | h-om    | 1,120   | 84,97     | 95,17    |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg      | 0,020   | 58,33     | 1,17     |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,002   | 25,00     | 0,05     |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,002   | 150,00    | 0,30     |
| 7  | 08-03-603-1 | Cutie cu transformatori coboritori (Трансформатор тока ТТ - 100/5)  | buc     |         |           | 133,71   |
|    |             |   |         |         |           | 121,51   |
|    | 1           | Muncitor  | h-om    | 1,430   | 84,97     | 121,51   |
|    | 1019103     | Dibluri de distantare   | 100 buc | 0,040   | 55,00     | 2,20     |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,020   | 25,00     | 0,50     |
|    | 330206      | Masini de gaurit electrice  | h-ut    | 0,260   | 25,00     | 6,50     |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,020   | 150,00    | 3,00     |
| 8  | 08-03-600-2 | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze (ZMG410CR Счетчик активной энергии электронный трехфазный Ун=380В, I=5-10А)  | buc     |         |           | 75,67    |
|    |             |   |         |         |           | 73,92    |
|    | 1           | Muncitor  | h-om    | 0,870   | 84,97     | 73,92    |
|    | 1010115     | Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm   | t       | 0,00003 | 58 330,00 | 0,00     |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,010   | 25,00     | 0,25     |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,010   | 150,00    | 1,50     |
|    |             | <b>1.3. РП-1 (Щиты распределительные)</b>   |         |         |           |          |
| 9  | 08-03-572-7 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe podea, inaltime si latime, mm, pina la 1700x1100 (ЩМП-16.8.4-0 Щит с монтажной панелью, металлический напольный, IP31) | buc     |         |           | 1 070,36 |
|    |             |   |         |         |           | 395,96   |
|    | 1           | Muncitor  | h-om    | 4,660   | 84,97     | 395,96   |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg      | 0,300   | 65,00     | 19,50    |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg      | 0,060   | 58,33     | 3,50     |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg      | 0,050   | 65,00     | 3,25     |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t       | 0,030   | 18 000,00 | 540,00   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,410   | 25,00     | 10,25    |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 1,040   | 35,00     | 36,40    |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,410   | 150,00    | 61,50    |
| 10 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc     |         |           | 96,68    |
|    |             |   |         |         |           | 95,17    |
|    | 1           | Muncitor  | h-om    | 1,120   | 84,97     | 95,17    |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg      | 0,020   | 58,33     | 1,17     |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,002   | 25,00     | 0,05     |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,002   | 150,00    | 0,30     |
| 11 |             | Комплект силовых шин Ун=380В, In=630А   | buc     |         |           | 515,00   |
|    |             |   |         |         |           | 0,00     |
|    | 805-16k     | Комплект силовых шин Ун=380В, In=630А   | buc     | 1,000   | 515,00    | 515,00   |
|    |             | <b>1.4. 1-ГРЩ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>   |         |         |           |          |
| 12 | 08-03-573-6 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 1200x600x500 (ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, IP31)  | buc     |         |           | 345,83   |
|    |             |   |         |         |           | 201,38   |
|    | 1           | Muncitor  | h-om    | 2,370   | 84,97     | 201,38   |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg      | 0,200   | 65,00     | 13,00    |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg      | 0,100   | 58,33     | 5,83     |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg      | 0,040   | 65,00     | 2,60     |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,170   | 25,00     | 4,25     |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 0,920   | 35,00     | 32,20    |
|    | 050102      | Compressoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min   | h-ut    | 0,310   | 165,00    | 51,15    |
|    | 100602      | Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare   | h-ut    | 0,310   | 32,00     | 9,92     |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,170   | 150,00    | 25,50    |
| 13 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc     |         |           | 96,68    |
|    |             |   |         |         |           | 95,17    |
|    | 1           | Muncitor  | h-om    | 1,120   | 84,97     | 95,17    |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg      | 0,020   | 58,33     | 1,17     |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia   | h-ut    | 0,002   | 25,00     | 0,05     |

| 1  | 2           | 3   | 4    | 5     | 6      | 7      |
|----|-------------|---|------|-------|--------|--------|
|    |             | conductelor principale), 10 t   |      |       |        |        |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00 | 0,30   |
| 14 |             | Комплект силовых шин Ун=380В, Ін=630А   | buc  |       |        | 515,00 |
|    |             |   |      |       |        | 0,00   |
|    | 805-16k     | Комплект силовых шин Ун=380В, Ін=630А   | buc  | 1,000 | 515,00 | 515,00 |
|    |             | <b>1.5. 1-ГРЩВ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>  |      |       |        |        |
| 15 | 08-03-573-6 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 1200x600x500 (ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, ІР31)              | buc  |       |        | 345,83 |
|    |             |   |      |       |        | 201,38 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,370 | 84,97  | 201,38 |
|    | 1011924     | Electrozi 242A, diametru 4 mm   | kg   | 0,200 | 65,00  | 13,00  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,100 | 58,33  | 5,83   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,040 | 65,00  | 2,60   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,170 | 25,00  | 4,25   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,920 | 35,00  | 32,20  |
|    | 050102      | Compressoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min   | h-ut | 0,310 | 165,00 | 51,15  |
|    | 100602      | Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare   | h-ut | 0,310 | 32,00  | 9,92   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,170 | 150,00 | 25,50  |
| 16 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |        | 96,68  |
|    |             |   |      |       |        | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97  | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33  | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00  | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00 | 0,30   |
| 17 |             | Комплект силовых шин Ун=380В, Ін=630А   | buc  |       |        | 515,00 |
|    |             |   |      |       |        | 0,00   |
|    | 805-16k     | Комплект силовых шин Ун=380В, Ін=630А   | buc  | 1,000 | 515,00 | 515,00 |
|    |             | <b>1.6. 1-ГРЩА (Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной)</b>  |      |       |        |        |
| 18 | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (ЩРН-54з-1 Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной, ІР31)       | buc  |       |        | 295,45 |
|    |             |   |      |       |        | 201,38 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,370 | 84,97  | 201,38 |
|    | 1011924     | Electrozi 242A, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00  | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,100 | 58,33  | 5,83   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,020 | 65,00  | 1,30   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,070 | 25,00  | 1,75   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,710 | 35,00  | 24,85  |
|    | 050102      | Compressoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min   | h-ut | 0,220 | 165,00 | 36,30  |
|    | 100602      | Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare   | h-ut | 0,220 | 32,00  | 7,04   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,070 | 150,00 | 10,50  |
| 19 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |        | 96,68  |
|    |             |   |      |       |        | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97  | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33  | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00  | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00 | 0,30   |
| 20 |             | Шина соединительная   | buc  |       |        | 180,00 |
|    |             |   |      |       |        | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00 | 180,00 |
| 21 |             | Шина PE и N   | buc  |       |        | 140,00 |
|    |             |   |      |       |        | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00 | 140,00 |
|    |             | <b>1.7. 1-ОУ Щит с монтажной панелью IP65</b>   |      |       |        |        |
| 22 | 08-03-572-3 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (ЩМП-1-0 Щит с монтажной панелью IP65) | buc  |       |        | 533,20 |
|    |             |   |      |       |        | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97  | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi 242A, diametru 4 mm   | kg   | 0,150 | 65,00  | 9,75   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33  | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00  | 1,95   |

| 1  | 2           | 3  | 4       | 5     | 6         | 7      |
|----|-------------|--|---------|-------|-----------|--------|
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t   | t       | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,100 | 25,00     | 2,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut    | 0,770 | 35,00     | 26,95  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,100 | 150,00    | 15,00  |
| 23 | 08-03-532-1 | Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie pe podea, cantitatea elementelor postului pina la 3 (ПКЕ-222-1 Пост управления кнопочный одноштифтовый) | buc     |       |           | 254,34 |
|    |             |  |         |       |           | 158,89 |
|    | 1           | Muncitor   | h-om    | 1,870 | 84,97     | 158,89 |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg      | 0,070 | 65,00     | 4,55   |
|    | 1011964     | Sfoara (spagat) de hirtie  | kg      | 0,001 | 35,00     | 0,04   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 0,050 | 58,33     | 2,92   |
|    | 1019103     | Dibluri de distantare  | 100 buc | 0,020 | 55,00     | 1,10   |
|    | 1019760     | Lac de electroizolatie "318"   | kg      | 0,006 | 65,00     | 0,39   |
|    | 1019852     | Vopsea   | kg      | 0,045 | 65,00     | 2,92   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t   | t       | 0,004 | 18 000,00 | 72,00  |
|    | 5009081     | Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"   | buc     | 1,000 | 2,00      | 2,00   |
|    | 5009500     | Fise de marcare  | 100 buc | 0,010 | 55,00     | 0,55   |
|    | 5009502     | Fise de extremitate  | 100 buc | 0,061 | 55,00     | 3,35   |
|    | 5009619     | Ate de cusut   | kg      | 0,001 | 35,00     | 0,04   |
|    | 5429033     | Vaselina tehnica   | kg      | 0,006 | 35,00     | 0,21   |
|    | 5440089     | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg      | 0,012 | 125,00    | 1,50   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,003 | 25,00     | 0,07   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut    | 0,010 | 35,00     | 0,35   |
|    | 330206      | Masini de gaurit electrice   | h-ut    | 0,120 | 25,00     | 3,00   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,003 | 150,00    | 0,45   |
|    |             | <b>1.8. 1-РЩ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>  |         |       |           |        |
| 24 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)      | buc     |       |           | 538,70 |
|    |             |  |         |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor   | h-om    | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg      | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 0,170 | 58,33     | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea   | kg      | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t   | t       | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut    | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 25 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare   | buc     |       |           | 96,68  |
|    |             |  |         |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor   | h-om    | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 26 |             | Шина соединительная  | buc     |       |           | 180,00 |
|    |             |  |         |       |           | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная  | buc     | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 27 |             | Шина РЕ и N  | buc     |       |           | 140,00 |
|    |             |  |         |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина РЕ и N  | buc     | 1,000 | 140,00    | 140,00 |
|    |             | <b>1.9. 2-РЩ1, 4-РЩ1,5-РЩ1,6-РЩ1, (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>  |         |       |           |        |
| 28 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)      | buc     |       |           | 538,70 |
|    |             |  |         |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor   | h-om    | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg      | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 0,170 | 58,33     | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea   | kg      | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t   | t       | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut    | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 29 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare   | buc     |       |           | 96,68  |
|    |             |  |         |       |           | 95,17  |



| 1  | 2           | 3   | 4    | 5     | 6         | 7      |
|----|-------------|---|------|-------|-----------|--------|
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 30 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 31 |             | Шина PE и N   | buc  |       |           | 140,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00 |
|    |             | <b>1.10. 3-РЩ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>  |      |       |           |        |
| 32 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70 |
|    |             |   |      |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi 242A, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 33 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68  |
|    |             |   |      |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 34 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 35 |             | Шина PE и N   | buc  |       |           | 140,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00 |
|    |             | <b>1.11. 1-РЩК1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |        |
| 36 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70 |
|    |             |   |      |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi 242A, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 37 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68  |
|    |             |   |      |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 38 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 39 |             | Шина PE и N   | buc  |       |           | 140,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00 |

| 1  | 2           | 3   | 4    | 5     | 6         | 7                |
|----|-------------|---|------|-------|-----------|------------------|
|    |             | <b>1.12. 2-РЩК1, 4-РЩК1, 5-РЩК1, 6-РЩК1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |                  |
| 40 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70<br>197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13           |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50             |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92             |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95             |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00           |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50             |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70            |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00            |
| 41 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68<br>95,17   |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17            |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17             |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05             |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30             |
| 42 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00<br>0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00           |
| 43 |             | Шина РЕ и N   | buc  |       |           | 140,00<br>0,00   |
|    | 1000-2      | Шина РЕ и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00           |
|    |             | <b>1.13. 3-РЩК1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |                  |
| 44 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70<br>197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13           |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50             |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92             |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95             |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00           |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50             |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70            |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00            |
| 45 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68<br>95,17   |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17            |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17             |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05             |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30             |
| 46 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00<br>0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00           |
| 47 |             | Шина РЕ и N   | buc  |       |           | 140,00<br>0,00   |
|    | 1000-2      | Шина РЕ и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00           |
|    |             | <b>1.14. 1-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |                  |
| 48 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70<br>197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13           |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50             |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92             |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95             |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00           |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50             |

| 1  | 2           | 3   | 4    | 5     | 6         | 7      |
|----|-------------|---|------|-------|-----------|--------|
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 49 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68  |
|    |             |   |      |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 50 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 51 |             | Шина PE и N   | buc  |       |           | 140,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00 |
|    |             | <b>1.15. 2-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |        |
| 52 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70 |
|    |             |   |      |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 53 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68  |
|    |             |   |      |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 54 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 55 |             | Шина PE и N   | buc  |       |           | 140,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00 |
|    |             | <b>1.16. 3-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |        |
| 56 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70 |
|    |             |   |      |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 57 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68  |
|    |             |   |      |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 58 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |

| 1  | 2           | 3   | 4    | 5     | 6         | 7      |
|----|-------------|---|------|-------|-----------|--------|
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 59 |             | Шина PE и N   | buc  |       |           | 140,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00 |
|    |             | <b>1.17. 4-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |        |
| 60 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70 |
|    |             |   |      |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi Ø42A, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 61 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68  |
|    |             |   |      |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 62 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 63 |             | Шина PE и N   | buc  |       |           | 140,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00 |
|    |             | <b>1.18. 5-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |        |
| 64 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70 |
|    |             |   |      |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi Ø42A, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 65 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68  |
|    |             |   |      |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 66 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 67 |             | Шина PE и N   | buc  |       |           | 140,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00 |
|    |             | <b>1.19. 6-РЩВ1 (Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31)</b>  |      |       |           |        |
| 68 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31)                  | buc  |       |           | 538,70 |
|    |             |   |      |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi Ø42A, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92   |

| 1  | 2           | 3   | 4    | 5     | 6         | 7      |
|----|-------------|---|------|-------|-----------|--------|
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 69 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68  |
|    |             |   |      |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 70 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 71 |             | Шина PE и N   | buc  |       |           | 140,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00 |
|    |             | <b>1.20. РЩЛ1 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |        |
| 72 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70 |
|    |             |   |      |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 73 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68  |
|    |             |   |      |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 74 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 75 |             | Шина PE и N   | buc  |       |           | 140,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00 |
|    |             | <b>1.21. 1-ЩАО1 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |        |
| 76 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70 |
|    |             |   |      |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 77 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68  |
|    |             |   |      |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |

| 1  | 2            | 3   | 4       | 5     | 6         | 7                |
|----|--------------|---|---------|-------|-----------|------------------|
| 78 |              | Шина соединительная   | buc     |       |           | 180,00<br>0,00   |
|    | 1000-1       | Шина соединительная   | buc     | 1,000 | 180,00    | 180,00           |
| 79 |              | Шина PE и N   | buc     |       |           | 140,00<br>0,00   |
|    | 1000-2       | Шина PE и N   | buc     | 1,000 | 140,00    | 140,00           |
|    |              | <b>1.22. 4-ЩАО1 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |         |       |           |                  |
| 80 | 08-03-572-1  | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31) | buc     |       |           | 538,70<br>197,13 |
|    | 1            | Muncitor  | h-om    | 2,320 | 84,97     | 197,13           |
|    | 1011924      | Electrozi 242A, diametru 4 mm   | kg      | 0,100 | 65,00     | 6,50             |
|    | 1011977      | Suruburi cu piulite si saibe  | kg      | 0,170 | 58,33     | 9,92             |
|    | 1019852      | Vopsea  | kg      | 0,030 | 65,00     | 1,95             |
|    | 2019408      | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t       | 0,015 | 18 000,00 | 270,00           |
|    | 021102       | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,140 | 25,00     | 3,50             |
|    | 040502       | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 0,820 | 35,00     | 28,70            |
|    | 400002       | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,140 | 150,00    | 21,00            |
| 81 | 08-03-575-1  | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc     |       |           | 96,68<br>95,17   |
|    | 1            | Muncitor  | h-om    | 1,120 | 84,97     | 95,17            |
|    | 1011977      | Suruburi cu piulite si saibe  | kg      | 0,020 | 58,33     | 1,17             |
|    | 021102       | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,002 | 25,00     | 0,05             |
|    | 400002       | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,002 | 150,00    | 0,30             |
| 82 |              | Шина соединительная   | buc     |       |           | 180,00<br>0,00   |
|    | 1000-1       | Шина соединительная   | buc     | 1,000 | 180,00    | 180,00           |
| 83 |              | Шина PE и N   | buc     |       |           | 140,00<br>0,00   |
|    | 1000-2       | Шина PE и N   | buc     | 1,000 | 140,00    | 140,00           |
|    |              | <b>1.23. Апараты напряжения до 1000кВ</b>   |         |       |           |                  |
| 84 | 08-03-603-1  | Cutie cu transformatori coboritori (ЯТП-0,25-220/12 Ящик с понижающим трансформатором)  | buc     |       |           | 133,71<br>121,51 |
|    | 1            | Muncitor  | h-om    | 1,430 | 84,97     | 121,51           |
|    | 1019103      | Dibluri de distantare   | 100 buc | 0,040 | 55,00     | 2,20             |
|    | 021102       | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,020 | 25,00     | 0,50             |
|    | 330206       | Masini de gaurit electrice  | h-ut    | 0,260 | 25,00     | 6,50             |
|    | 400002       | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,020 | 150,00    | 3,00             |
| 85 | 08-03-532-1  | Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie pe podea, cantitatea elementelor postului pina la 3 (ПКЕ-222-2 Пост управления двухштифтовый)      | buc     |       |           | 254,34<br>158,89 |
|    | 1            | Muncitor  | h-om    | 1,870 | 84,97     | 158,89           |
|    | 1011924      | Electrozi 242A, diametru 4 mm   | kg      | 0,070 | 65,00     | 4,55             |
|    | 1011964      | Sfoara (spagat) de hirtie   | kg      | 0,001 | 35,00     | 0,04             |
|    | 1011977      | Suruburi cu piulite si saibe  | kg      | 0,050 | 58,33     | 2,92             |
|    | 1019103      | Dibluri de distantare   | 100 buc | 0,020 | 55,00     | 1,10             |
|    | 1019760      | Lac de electroizolatie "318"  | kg      | 0,006 | 65,00     | 0,39             |
|    | 1019852      | Vopsea  | kg      | 0,045 | 65,00     | 2,92             |
|    | 2019408      | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t       | 0,004 | 18 000,00 | 72,00            |
|    | 5009081      | Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"  | buc     | 1,000 | 2,00      | 2,00             |
|    | 5009500      | Fise de marcare   | 100 buc | 0,010 | 55,00     | 0,55             |
|    | 5009502      | Fise de extremitate   | 100 buc | 0,061 | 55,00     | 3,35             |
|    | 5009619      | Ate de cusut  | kg      | 0,001 | 35,00     | 0,04             |
|    | 5429033      | Vaselina tehnica  | kg      | 0,006 | 35,00     | 0,21             |
|    | 5440089      | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv   | kg      | 0,012 | 125,00    | 1,50             |
|    | 021102       | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,003 | 25,00     | 0,07             |
|    | 040502       | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 0,010 | 35,00     | 0,35             |
|    | 330206       | Masini de gaurit electrice  | h-ut    | 0,120 | 25,00     | 3,00             |
|    | 400002       | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,003 | 150,00    | 0,45             |
|    |              | <b>1.24. Осветительное оборудование</b>   |         |       |           |                  |
| 86 | 08-03-594-10 | Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2   | 100 buc |       |           | 33 749,31        |

| 1  | 2            | 3   | 4        | 5       | 6         | 7         |
|----|--------------|---|----------|---------|-----------|-----------|
|    |              | (Светильник)  |          |         |           | 23 026,87 |
|    | 1            | Muncitor  | h-om     | 271,000 | 84,97     | 23 026,87 |
|    | 1011616      | Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3пс5-1", rotund, diametru 10 mm   | t        | 0,560   | 14 000,00 | 7 840,00  |
|    | 1011924      | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg       | 2,100   | 65,00     | 136,50    |
|    | 1011977      | Suruburi cu piulite si saibe  | kg       | 10,400  | 58,33     | 606,63    |
|    | 1019100      | Cartus pentru impuscat  | 10 buc   | 15,300  | 6,00      | 91,80     |
|    | 1019109      | Dibluri pentru conexiune  | 10 buc   | 15,300  | 6,00      | 91,80     |
|    | 1019852      | Vopsea  | kg       | 3,000   | 65,00     | 195,00    |
|    | 4050011      | Amestecuri uscate de var si carbonat pentru tencuiala   | t        | 0,005   | 3 940,00  | 19,70     |
|    | 5009089      | Profil de montaj perforat   | buc      | 120,000 | 1,00      | 120,00    |
|    | 5009101      | Butoane de montaj   | 1000 buc | 0,053   | 550,00    | 29,15     |
|    | 5009623      | Banda "K226"  | 100 m    | 0,100   | 100,00    | 10,00     |
|    | 5070001      | Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2                       | t        | 0,003   | 14 000,00 | 42,06     |
|    | 5440089      | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv            | kg       | 0,420   | 125,00    | 52,50     |
|    | 021102       | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t                           | h-ut     | 1,210   | 25,00     | 30,25     |
|    | 030902       | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut     | 59,300  | 20,00     | 1 186,00  |
|    | 040502       | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut     | 1,780   | 35,00     | 62,30     |
|    | 331002       | Masini de gaurit  | h-ut     | 1,090   | 25,00     | 27,25     |
|    | 400002       | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut     | 1,210   | 150,00    | 181,50    |
| 87 |              | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, U <sub>n</sub> =220В, P=4x10 Вт, IP20 analogic OPL/R led 600                         | buc      |         |           | 485,00    |
|    |              |   |          |         |           | 0,00      |
|    | 3000-51      | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, U <sub>n</sub> =220В, P=4x10 Вт, IP20 analogic OPL/R led 600                         | buc      | 1,000   | 485,00    | 485,00    |
| 88 |              | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, U <sub>n</sub> =220В, P=4x10 Вт, IP54 analogic ALS.OPL/R led 600                     | buc      |         |           | 865,00    |
|    |              |   |          |         |           | 0,00      |
|    | 3000-52      | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, U <sub>n</sub> =220В, P=4x10 Вт, IP54 analogic ALS.OPL/R led 600                     | buc      | 1,000   | 865,00    | 865,00    |
| 89 |              | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, U <sub>n</sub> =220В, P=2x10 Вт, IP54 analogic ALS.OPL/R led 300                     | buc      |         |           | 685,00    |
|    |              |   |          |         |           | 0,00      |
|    | 3000-53      | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, U <sub>n</sub> =220В, P=2x10 Вт, IP54 analogic ALS.OPL/R led 300                     | buc      | 1,000   | 685,00    | 685,00    |
| 90 |              | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, U <sub>n</sub> =220В, P=10 Вт, IP54  | buc      |         |           | 525,00    |
|    |              |   |          |         |           | 0,00      |
|    | 3000-55      | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, U <sub>n</sub> =220В, P=10 Вт, IP54  | buc      | 1,000   | 525,00    | 525,00    |
| 91 |              | Светильник со светодиодными лампами, потолочный, U <sub>n</sub> =220В, P=2x10 Вт, IP20 analogic OPL/S led 300                           | buc      |         |           | 485,00    |
|    |              |   |          |         |           | 0,00      |
|    | 3000-54      | Светильник со светодиодными лампами, потолочный, U <sub>n</sub> =220В, P=2x10 Вт, IP20 analogic OPL/S led 300                           | buc      | 1,000   | 485,00    | 485,00    |
| 92 |              | Светильник со светодиодными лампами, потолочный, U <sub>n</sub> =220В, P=2x10 Вт, IP20 analogic ALS.OPL/S led 300                       | buc      |         |           | 525,00    |
|    |              |   |          |         |           | 0,00      |
|    | 3000-54*     | Светильник со светодиодными лампами, потолочный, U <sub>n</sub> =220В, P=2x10 Вт, IP20 analogic ALS.OPL/S led 300                       | buc      | 1,000   | 525,00    | 525,00    |
| 93 |              | Светильник со светодиодными лампами, потолочный/настенный для наружной установки, U <sub>n</sub> =220В, P=1x20 Вт, IP65 CD 120 analogic | buc      |         |           | 285,00    |
|    |              |   |          |         |           | 0,00      |
|    | 3000-55*     | Светильник со светодиодными лампами, потолочный/настенный для наружной установки, U <sub>n</sub> =220В, P=1x20 Вт, IP65 CD 120          | buc      | 1,000   | 285,00    | 285,00    |
| 94 |              | Патрон с цоколем E27  | buc      |         |           | 7,50      |
|    |              |   |          |         |           | 0,00      |
|    | 3000-55*кае  | Патрон с цоколем E27  | buc      | 1,000   | 7,50      | 7,50      |
| 95 | 08-03-593-10 | Indicatori de iluminat de perete  | 100 buc  |         |           | 9 707,12  |
|    |              |   |          |         |           | 8 344,05  |
|    | 1            | Muncitor  | h-om     | 98,200  | 84,97     | 8 344,05  |
|    | 1019103      | Dibluri de distantare   | 100 buc  | 4,080   | 55,00     | 224,40    |
|    | 5070001      | Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2                       | t        | 0,00153 | 14 000,00 | 20,42     |
|    | 5440089      | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv            | kg       | 0,210   | 125,00    | 26,25     |
|    | 021102       | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t                           | h-ut     | 1,120   | 25,00     | 28,00     |
|    | 040502       | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut     | 25,600  | 35,00     | 896,00    |
|    | 400002       | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut     | 1,120   | 150,00    | 168,00    |
| 96 |              | Светильник аварийный с блоком автономного питания,  | buc      |         |           | 255,00    |

| 1   | 2           | 3  | 4       | 5       | 6        | 7        |
|-----|-------------|--|---------|---------|----------|----------|
|     |             | эвакуационный светодиодный с указателем "Выход", IP40 analogic MIZAR S LED   |         |         |          | 0,00     |
|     | 3000-56k5   | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Выход", IP40 analogic MIZAR S LED            | buc     | 1,000   | 255,00   | 255,00   |
| 97  |             | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Направления", IP40 analogic MIZAR S LED      | buc     |         |          | 255,00   |
|     | 3000-56k6   | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Направления", IP40 analogic MIZAR S LED      | buc     | 1,000   | 255,00   | 255,00   |
| 98  |             | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Пожарный гидрант", IP40 analogic MIZAR S LED | buc     |         |          | 255,00   |
|     | 3000-56пж   | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Пожарный гидрант", IP40 analogic MIZAR S LED | buc     | 1,000   | 255,00   | 255,00   |
| 99  |             | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Огнетушитель", IP40 analogic MIZAR S LED     | buc     |         |          | 255,00   |
|     | 3000-56ог   | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Огнетушитель", IP40 analogic MIZAR S LED     | buc     | 1,000   | 255,00   | 255,00   |
| 100 |             | Лампа светодиодная трубчатая, U <sub>н</sub> =220В, P <sub>н</sub> =10Вт ЛСТ-10  | buc     |         |          | 42,00    |
|     | 3000-60     | Лампа светодиодная трубчатая, U <sub>н</sub> =220В, P <sub>н</sub> =10Вт ЛСТ-10  | buc     | 1,000   | 42,00    | 42,00    |
| 101 |             | Лампа светодиодная с цоколем E27, U <sub>н</sub> =220В, P <sub>н</sub> =5Вт ЛС-20  | buc     |         |          | 21,00    |
|     | 3000-61     | Лампа светодиодная с цоколем E27, U <sub>н</sub> =220В, P <sub>н</sub> =5Вт ЛС-20  | buc     | 1,000   | 21,00    | 21,00    |
|     |             | <b>1.25. Электроустановочное оборудование</b>  |         |         |          |          |
| 102 | 08-03-591-9 | Priza  | 100 buc |         |          | 3 522,29 |
|     | 1           | Muncitor   | h-om    | 38,100  | 84,97    | 3 237,36 |
|     | 1010219     | Lianti de ipsos "Г-3"  | t       | 0,00315 | 4 930,00 | 15,54    |
|     | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 1,500   | 58,33    | 87,50    |
|     | 5009061     | Fisa de izolatie   | buc     | 102,000 | 1,20     | 122,40   |
|     | 5440089     | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv              | kg      | 0,420   | 125,00   | 52,50    |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t                            | h-ut    | 0,040   | 25,00    | 1,00     |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,040   | 150,00   | 6,00     |
| 103 |             | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart  | buc     |         |          | 55,00    |
|     | 3000-62     | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart  | buc     | 1,000   | 55,00    | 55,00    |
| 104 |             | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP54 Evrostandart  | buc     |         |          | 60,00    |
|     | 3000-62*    | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP54 Evrostandart  | buc     | 1,000   | 60,00    | 60,00    |
| 105 |             | Блок из двух розеток штепсельных с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                           | buc     |         |          | 120,00   |
|     | 3000-63     | Блок из двух розеток штепсельных с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                           | buc     | 1,000   | 120,00   | 120,00   |
| 106 |             | Блок из четырех розеток штепсельных с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                        | buc     |         |          | 315,00   |
|     | 3000-65     | Блок из четырех розеток штепсельных с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                        | buc     | 1,000   | 315,00   | 315,00   |
| 107 |             | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                                       | buc     |         |          | 55,00    |
|     | 3000-66     | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                                       | buc     | 1,000   | 55,00    | 55,00    |
| 108 |             | Блок из двух розеток штепсельных с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                          | buc     |         |          | 110,00   |
|     | 3000-67     | Блок из двух розеток штепсельных с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                          | buc     | 1,000   | 110,00   | 110,00   |
| 109 |             | Блок из четырех розеток штепсельных с заземляющим  | buc     |         |          | 285,00   |



| 1   | 2           | 3   | 4       | 5       | 6         | 7        |
|-----|-------------|---|---------|---------|-----------|----------|
|     |             | контактом для открытой проводки I=20A, U=220В, IP20 Evrostandart  |         |         |           | 0,00     |
|     | 3000-68     | Блок из четырех розеток штепсельных с заземляющим контактом для открытой проводки I=20A, U=220В, IP20 Evrostandart  | buc     | 1,000   | 285,00    | 285,00   |
| 110 | 08-03-591-2 | Intreruptor cu o clapă sau două   | 100 buc |         |           | 2 880,90 |
|     |             |   |         |         |           | 2 736,03 |
|     | 1           | Muncitor  | h-om    | 32,200  | 84,97     | 2 736,03 |
|     | 1010219     | Lianti de ipsos "Г-3"   | t       | 0,00315 | 4 930,00  | 15,47    |
|     | 5009061     | Fisa de izolare   | buc     | 102,000 | 1,20      | 122,40   |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,040   | 25,00     | 1,00     |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,040   | 150,00    | 6,00     |
| 111 |             | Выключатель одноклавишный для скрытой проводки IP20 Evrostandart  | buc     |         |           | 55,00    |
|     |             |   |         |         |           | 0,00     |
|     | 3000-69     | Выключатель одноклавишный для скрытой проводки IP20 Evrostandart  | buc     | 1,000   | 55,00     | 55,00    |
| 112 |             | Выключатель одноклавишный для скрытой проводки IP54 Evrostandart  | buc     |         |           | 125,00   |
|     |             |   |         |         |           | 0,00     |
|     | 3000-70     | Выключатель одноклавишный для скрытой проводки IP54 Evrostandart  | buc     | 1,000   | 125,00    | 125,00   |
| 113 |             | Выключатель двухклавишный для скрытой проводки IP20 Evrostandart  | buc     |         |           | 63,00    |
|     |             |   |         |         |           | 0,00     |
|     | 3000-71     | Выключатель двухклавишный для скрытой проводки IP20 Evrostandart  | buc     | 1,000   | 63,00     | 63,00    |
| 114 |             | Выключатель проходной для управления освещением с двух и более мест для скрытой проводки, IP20 Evrostandart   | buc     |         |           | 65,00    |
|     |             |   |         |         |           | 0,00     |
|     | 3000-72     | Выключатель проходной для управления освещением с двух и более мест для скрытой проводки, IP20 Evrostandart   | buc     | 1,000   | 65,00     | 65,00    |
| 115 |             | Выключатель одноклавишный для открытой проводки IP20 Evrostandart   | buc     |         |           | 55,00    |
|     |             |   |         |         |           | 0,00     |
|     | 3000-73     | Выключатель одноклавишный для открытой проводки IP20 Evrostandart   | buc     | 1,000   | 55,00     | 55,00    |
| 116 |             | Выключатель двухклавишный для открытой проводки IP20 Evrostandart   | buc     |         |           | 60,00    |
|     |             |   |         |         |           | 0,00     |
|     | 3000-74     | Выключатель двухклавишный для открытой проводки IP20 Evrostandart   | buc     | 1,000   | 60,00     | 60,00    |
| 117 |             | Коробка для установки выключателей и розеток У-196  | buc     |         |           | 5,00     |
|     |             |   |         |         |           | 0,00     |
|     | 3000-75     | Коробка для установки выключателей и розеток У-196  | buc     | 1,000   | 5,00      | 5,00     |
| 118 |             | Коробка ответвительная  | buc     |         |           | 9,67     |
|     |             |   |         |         |           | 0,00     |
|     | 3000-76     | Коробка ответвительная  | buc     | 1,000   | 9,67      | 9,67     |
| 119 |             | Коробка клемная   | buc     |         |           | 58,33    |
|     |             |   |         |         |           | 0,00     |
|     | 3000-76-1   | Коробка клемная   | buc     | 1,000   | 58,33     | 58,33    |
|     |             | <b>1.26. Кабельная продукция</b>  |         |         |           |          |
| 120 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm <sup>2</sup> (Кабель с медными жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, не распространяющий горение при групповой прокладке, с низким газо- и дымовыделением при горении ГОСТ-16442-80) | 100 m   |         |           | 559,17   |
|     |             |   |         |         |           | 476,68   |
|     | 1           | Muncitor  | h-om    | 5,610   | 84,97     | 476,68   |
|     | 1011764     | Talc maruntit cat. I  | t       | 0,00043 | 30 000,00 | 12,90    |
|     | 1019852     | Vopsea  | kg      | 0,020   | 65,00     | 1,30     |
|     | 5009041     | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 0,310   | 75,00     | 23,25    |
|     | 5009056     | Capace de izolare   | 10 buc  | 0,800   | 6,00      | 4,80     |
|     | 5009061     | Fisa de izolare   | buc     | 12,200  | 1,20      | 14,64    |
|     | 5009140     | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,050   | 55,00     | 2,75     |
|     | 5009500     | Fise de marcare   | 100 buc | 0,020   | 55,00     | 1,10     |
|     | 5440089     | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv   | kg      | 0,160   | 125,00    | 20,00    |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,010   | 25,00     | 0,25     |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,010   | 150,00    | 1,50     |
| 121 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3x1,5мм <sup>2</sup>  | m       |         |           | 21,06    |

| 1   | 2           | 3  | 4       | 5       | 6         | 7      |
|-----|-------------|--|---------|---------|-----------|--------|
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-11      | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3x1,5мм2   | m       | 1,000   | 21,06     | 21,06  |
| 122 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3x2,5мм2   | m       |         |           | 31,25  |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-12244   | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3x2,5мм2   | m       | 1,000   | 31,25     | 31,25  |
| 123 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 4x1,5мм2   | m       |         |           | 24,88  |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-135553  | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 4x1,5мм2   | m       | 1,000   | 24,88     | 24,88  |
| 124 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x2,5мм2   | m       |         |           | 46,25  |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-1425    | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x2,5мм2   | m       | 1,000   | 46,25     | 46,25  |
| 125 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x4мм2   | m       |         |           | 74,06  |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-15м     | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x4мм2   | m       | 1,000   | 74,06     | 74,06  |
| 126 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x6мм2   | m       |         |           | 107,50 |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-15      | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x6мм2   | m       | 1,000   | 107,50    | 107,50 |
| 127 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x10мм2  | m       |         |           | 175,00 |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-15н     | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x10мм2  | m       | 1,000   | 175,00    | 175,00 |
| 128 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x16мм2  | m       |         |           | 278,63 |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-1666    | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x16мм2  | m       | 1,000   | 278,63    | 278,63 |
| 129 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 3x1,5мм2   | m       |         |           | 30,25  |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-12      | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 3x1,5мм2   | m       | 1,000   | 30,25     | 30,25  |
| 130 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 3x4мм2   | m       |         |           | 67,19  |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-13      | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 3x4мм2   | m       | 1,000   | 67,19     | 67,19  |
| 131 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 4x1,5мм2   | m       |         |           | 35,81  |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-14      | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 4x1,5мм2   | m       | 1,000   | 35,81     | 35,81  |
| 132 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x4мм2   | m       |         |           | 111,08 |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-15/4    | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x4мм2   | m       | 1,000   | 111,08    | 111,08 |
| 133 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x6мм2   | m       |         |           | 161,25 |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-16      | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x6мм2   | m       | 1,000   | 161,25    | 161,25 |
| 134 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x10мм2  | m       |         |           | 262,50 |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-17      | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x10мм2  | m       | 1,000   | 262,50    | 262,50 |
| 135 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2 (Кабель с алюминиевыми жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, не распространяющий горение при групповой прокладке, с низким газо- и дымовыделением при горении ГОСТ-16442-80) | 100 m   |         |           | 559,53 |
|     |             |  |         |         |           | 476,68 |
|     | 1           | Muncitor   | h-om    | 5,610   | 84,97     | 476,68 |
|     | 1011764     | Talc maruntit cat. I   | t       | 0,00043 | 30 000,00 | 13,26  |
|     | 1019852     | Vopsea   | kg      | 0,020   | 65,00     | 1,30   |
|     | 5009041     | Dispozitiv de stringere - ramificare   | 100 buc | 0,310   | 75,00     | 23,25  |
|     | 5009056     | Capace de izolatie   | 10 buc  | 0,800   | 6,00      | 4,80   |
|     | 5009061     | Fisa de izolatie   | buc     | 12,200  | 1,20      | 14,64  |
|     | 5009140     | Fise de conexiune  | 100 buc | 0,050   | 55,00     | 2,75   |
|     | 5009500     | Fise de marcare  | 100 buc | 0,020   | 55,00     | 1,10   |

| 1   | 2           | 3   | 4       | 5       | 6         | 7                    |
|-----|-------------|---|---------|---------|-----------|----------------------|
|     | 5440089     | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg      | 0,160   | 125,00    | 20,00                |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,010   | 25,00     | 0,25                 |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,010   | 150,00    | 1,50                 |
| 136 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x35мм2   | m       |         |           | 95,83<br>0,00        |
|     | 822-191     | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x35мм2   | m       | 1,000   | 95,83     | 95,83                |
| 137 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x50мм2   | m       |         |           | 123,33<br>0,00       |
|     | 822-19      | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x50мм2   | m       | 1,000   | 123,33    | 123,33               |
| 138 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x240мм2  | m       |         |           | 516,67<br>0,00       |
|     | 822-22      | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x240мм2  | m       | 1,000   | 516,67    | 516,67               |
| 139 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x70мм2   | m       |         |           | 177,50<br>0,00       |
|     | 822-23      | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x70мм2   | m       | 1,000   | 177,50    | 177,50               |
| 140 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2 (Кабель контрольный с медными жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, не распространяющий горение при групповой прокладке, с низким газо- и дымовыделением при горении ГОСТ-16442-80) | 100 m   |         |           | 559,35<br>476,68     |
|     | 1           | Muncitor  | h-om    | 5,610   | 84,97     | 476,68               |
|     | 1011764     | Talc maruntit cat. I  | t       | 0,00043 | 30 000,00 | 13,08                |
|     | 1019852     | Vopsea  | kg      | 0,020   | 65,00     | 1,30                 |
|     | 5009041     | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 0,310   | 75,00     | 23,25                |
|     | 5009056     | Capace de izolatie  | 10 buc  | 0,800   | 6,00      | 4,80                 |
|     | 5009061     | Fisa de izolatie  | buc     | 12,200  | 1,20      | 14,64                |
|     | 5009140     | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,050   | 55,00     | 2,75                 |
|     | 5009500     | Fise de marcare   | 100 buc | 0,020   | 55,00     | 1,10                 |
|     | 5440089     | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg      | 0,160   | 125,00    | 20,00                |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,010   | 25,00     | 0,25                 |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,010   | 150,00    | 1,50                 |
| 141 |             | Кабель КВВГнг(А)-LSLTx 4x1,5мм2   | m       |         |           | 20,63<br>0,00        |
|     | 822-24      | Кабель КВВГнг(А)-LSLTx 4x1,5мм2   | m       | 1,000   | 20,63     | 20,63                |
| 142 |             | Кабель КВВГнг(А)-FRLSLTx 4x1,5мм2   | m       |         |           | 26,67<br>0,00        |
|     | 822-25      | Кабель КВВГнг(А)-FRLSLTx 4x1,5мм2   | m       | 1,000   | 26,67     | 26,67                |
| 143 | 08-02-409-1 | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm (Труба поливинилхлоридная СТГ20-000-К41-100)  | 100 m   |         |           | 2 981,21<br>2 022,29 |
|     | 1           | Muncitor  | h-om    | 23,800  | 84,97     | 2 022,29             |
|     | 1010813     | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm   | t       | 0,0021  | 28 330,00 | 59,49                |
|     | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg      | 0,960   | 65,00     | 62,40                |
|     | 1019100     | Cartus pentru impuscat  | 10 buc  | 13,400  | 6,00      | 80,40                |
|     | 1019109     | Dibluri pentru conexiune  | 10 buc  | 13,400  | 6,00      | 80,40                |
|     | 1139042     | Clei "БМК-5k"   | kg      | 0,200   | 65,00     | 13,00                |
|     | 5009030     | Flanse  | 10 buc  | 1,000   | 6,00      | 6,00                 |
|     | 5009031     | Scoabe  | 10 buc  | 6,700   | 6,00      | 40,20                |
|     | 5009061     | Fisa de izolatie  | buc     | 18,000  | 1,20      | 21,60                |
|     | 5009070     | Racordari   | 10 buc  | 1,800   | 6,00      | 10,80                |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,110   | 25,00     | 2,75                 |
|     | 030902      | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut    | 15,800  | 20,00     | 316,00               |
|     | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 2,700   | 35,00     | 94,50                |
|     | 331451      | Perforatoare electrice  | h-ut    | 4,840   | 32,00     | 154,88               |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,110   | 150,00    | 16,50                |
| 144 |             | Труба поливинилхлоридная 20мм   | m       |         |           | 6,50<br>0,00         |
|     | 823-1       | Труба поливинилхлоридная 20мм   | m       | 1,000   | 6,50      | 6,50                 |
| 145 |             | Труба поливинилхлоридная 25мм   | m       |         |           | 7,80                 |

| 1   | 2           | 3   | 4       | 5       | 6         | 7                             |
|-----|-------------|---|---------|---------|-----------|-------------------------------|
|     |             |   |         |         |           | 0,00                          |
|     | 823-2       | Труба поливинилхлоридная 25мм   | m       | 1,000   | 7,80      | 7,80                          |
| 146 | 08-02-407-1 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm (Труба стальная ГОСТ 3262-75) | 100 m   |         |           | 3 826,62<br>-----<br>2 617,08 |
|     | 1           | Muncitor  | h-om    | 30,800  | 84,97     | 2 617,08                      |
|     | 1010813     | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm                                       | t       | 0,0021  | 28 330,00 | 56,66                         |
|     | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg      | 1,050   | 65,00     | 68,25                         |
|     | 1019103     | Dibluri de distantare   | 100 buc | 0,820   | 55,00     | 45,10                         |
|     | 1019852     | Vopsea  | kg      | 0,680   | 65,00     | 44,20                         |
|     | 1109105     | Piulite de montare de legare la pamint  | 100 buc | 0,650   | 55,00     | 35,75                         |
|     | 5009030     | Flanse  | 10 buc  | 1,020   | 6,00      | 6,12                          |
|     | 5009031     | Scoabe  | 10 buc  | 4,100   | 6,00      | 24,60                         |
|     | 5009081     | Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"  | buc     | 8,000   | 2,00      | 16,00                         |
|     | 5009140     | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,080   | 55,00     | 4,40                          |
|     | 5009627     | Banda "ФУМ"   | kg      | 0,030   | 125,00    | 3,75                          |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t             | h-ut    | 0,470   | 25,00     | 11,75                         |
|     | 030902      | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut    | 20,000  | 20,00     | 400,00                        |
|     | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 6,420   | 35,00     | 224,70                        |
|     | 331451      | Perforatoare electrice  | h-ut    | 6,180   | 32,00     | 197,76                        |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,470   | 150,00    | 70,50                         |
| 147 |             | Труба стальная 25мм   | m       |         |           | 52,00<br>-----<br>0,00        |
|     | 823-6       | Труба стальная 25мм   | m       | 1,000   | 52,00     | 52,00                         |
| 148 | 08-02-407-2 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm (Труба стальная ГОСТ 3262-75) | 100 m   |         |           | 5 005,44<br>-----<br>3 526,26 |
|     | 1           | Muncitor  | h-om    | 41,500  | 84,97     | 3 526,26                      |
|     | 1010813     | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm                                       | t       | 0,0021  | 28 330,00 | 59,02                         |
|     | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg      | 1,050   | 65,00     | 68,25                         |
|     | 1019103     | Dibluri de distantare   | 100 buc | 0,820   | 55,00     | 45,10                         |
|     | 1019852     | Vopsea  | kg      | 0,680   | 65,00     | 44,20                         |
|     | 1109105     | Piulite de montare de legare la pamint  | 100 buc | 0,650   | 55,00     | 35,75                         |
|     | 5009030     | Flanse  | 10 buc  | 1,020   | 6,00      | 6,12                          |
|     | 5009031     | Scoabe  | 10 buc  | 4,100   | 6,00      | 24,60                         |
|     | 5009081     | Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"  | buc     | 8,000   | 2,00      | 16,00                         |
|     | 5009140     | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,080   | 55,00     | 4,40                          |
|     | 5009627     | Banda "ФУМ"   | kg      | 0,032   | 125,00    | 4,00                          |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t             | h-ut    | 0,800   | 25,00     | 20,00                         |
|     | 030902      | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut    | 26,800  | 20,00     | 536,00                        |
|     | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 6,420   | 35,00     | 224,70                        |
|     | 331451      | Perforatoare electrice  | h-ut    | 8,470   | 32,00     | 271,04                        |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,800   | 150,00    | 120,00                        |
| 149 |             | Труба стальная 32мм   | m       |         |           | 66,00<br>-----<br>0,00        |
|     | 823-7       | Труба стальная 32мм   | m       | 1,000   | 66,00     | 66,00                         |
| 150 |             | Труба стальная 40мм   | m       |         |           | 82,00<br>-----<br>0,00        |
|     | 823-8       | Труба стальная 40мм   | m       | 1,000   | 82,00     | 82,00                         |
| 151 | 08-02-411-1 | Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm  | 100 m   |         |           | 5 429,15<br>-----<br>2 948,46 |
|     | 1           | Muncitor  | h-om    | 34,700  | 84,97     | 2 948,46                      |
|     | 1010115     | Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm   | t       | 0,00218 | 58 330,00 | 129,62                        |
|     | 1010813     | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm                                       | t       | 0,003   | 28 330,00 | 88,14                         |
|     | 1011755     | Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm  | t       | 0,0515  | 18 000,00 | 928,00                        |
|     | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg      | 1,050   | 65,00     | 68,25                         |
|     | 1019100     | Cartus pentru impuscat  | 10 buc  | 21,800  | 6,00      | 130,80                        |
|     | 1019109     | Dibluri pentru conexiune  | 10 buc  | 21,800  | 6,00      | 130,80                        |
|     | 1039160     | Mansoane de cuplare   | buc     | 10,000  | 2,00      | 20,00                         |
|     | 5009031     | Scoabe  | 10 buc  | 25,000  | 6,00      | 150,00                        |
|     | 5009061     | Fisa de izolatie  | buc     | 10,000  | 1,20      | 12,00                         |
|     | 5009070     | Racordari   | 10 buc  | 1,000   | 6,00      | 6,00                          |
|     | 5009081     | Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"  | buc     | 5,000   | 2,00      | 10,00                         |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t             | h-ut    | 0,220   | 25,00     | 5,50                          |
|     | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 17,900  | 35,00     | 626,50                        |
|     | 331451      | Perforatoare electrice  | h-ut    | 4,440   | 32,00     | 142,08                        |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,220   | 150,00    | 33,00                         |
| 152 |             | Металлорукав 25мм   | m       |         |           | 19,17<br>-----<br>0,00        |

| 1   | 2           | 3   | 4       | 5       | 6      | 7        |
|-----|-------------|---|---------|---------|--------|----------|
|     | 823-44м     | Металлорукав 25мм   | m       | 1,000   | 19,17  | 19,17    |
| 153 |             | Металлорукав 32мм   | m       |         |        | 23,33    |
|     |             |   |         |         |        | 0,00     |
|     | 823-45м     | Металлорукав 32мм   | m       | 1,000   | 23,33  | 23,33    |
| 154 |             | Металлорукав 40мм   | m       |         |        | 26,67    |
|     |             |   |         |         |        | 0,00     |
|     | 823-46м     | Металлорукав 40мм   | m       | 1,000   | 26,67  | 26,67    |
| 155 | 08-03-544-3 | Coloana de distributie cu prize de fise, curent 25 A, montata pe cutie modulara si cuplata la magistrala din conductori cu fire, sectiune, mm2, pina la 35 (Колонна телескопическая пластиковая для прокладки кабеля) | buc     |         |        | 168,64   |
|     |             |   |         |         |        | 162,29   |
|     | 1           | Muncitor  | h-om    | 1,910   | 84,97  | 162,29   |
|     | 1019852     | Vopsea  | kg      | 0,005   | 65,00  | 0,33     |
|     | 5009500     | Fise de marcare   | 100 buc | 0,100   | 55,00  | 5,50     |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,003   | 25,00  | 0,07     |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,003   | 150,00 | 0,45     |
| 156 | 08-02-396-3 | Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 6 m (blocuri)   | 100 m   |         |        | 3 853,02 |
|     |             |   |         |         |        | 2 600,08 |
|     | 1           | Muncitor  | h-om    | 30,600  | 84,97  | 2 600,08 |
|     | 1011924     | Electrozi Ø42A, diametru 4 mm   | kg      | 6,840   | 65,00  | 444,60   |
|     | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg      | 0,800   | 58,33  | 46,66    |
|     | 5009031     | Scoabe  | 10 buc  | 1,100   | 6,00   | 6,60     |
|     | 1019100     | Cartus pentru impuscat  | 10 buc  | 12,500  | 6,00   | 75,00    |
|     | 1019103     | Dibluri de distantare   | 100 buc | 0,400   | 55,00  | 22,00    |
|     | 1019109     | Dibluri pentru conexiune  | 10 buc  | 12,500  | 6,00   | 75,00    |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 1,560   | 25,00  | 39,00    |
|     | 030902      | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut    | 6,740   | 20,00  | 134,80   |
|     | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 3,170   | 35,00  | 110,95   |
|     | 331451      | Perforatoare electrice  | h-ut    | 2,010   | 32,00  | 64,32    |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 1,560   | 150,00 | 234,00   |
| 157 |             | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 400x100  | m       |         |        | 394,00   |
|     |             |   |         |         |        | 0,00     |
|     | 823-10      | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 400x100  | m       | 1,000   | 394,00 | 394,00   |
| 158 |             | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 200x100  | m       |         |        | 228,00   |
|     |             |   |         |         |        | 0,00     |
|     | 823-11      | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 200x100  | m       | 1,000   | 228,00 | 228,00   |
| 159 |             | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 200x50   | m       |         |        | 155,00   |
|     |             |   |         |         |        | 0,00     |
|     | 823-12      | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 200x50   | m       | 1,000   | 155,00 | 155,00   |
| 160 |             | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 100x50   | m       |         |        | 123,00   |
|     |             |   |         |         |        | 0,00     |
|     | 823-13      | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 100x50   | m       | 1,000   | 123,00 | 123,00   |
| 161 |             | Короб стальной оцинкованный с толщиной стенки не менее 2мм, глухой с крышкой 400x100  | m       |         |        | 367,00   |
|     |             |   |         |         |        | 0,00     |
|     | 823-14      | Короб стальной оцинкованный с толщиной стенки не менее 2мм, глухой с крышкой 400x100  | m       | 1,000   | 367,00 | 367,00   |
| 162 |             | Короб стальной оцинкованный с толщиной стенки не менее 2мм, глухой с крышкой 100x50   | m       |         |        | 123,00   |
|     |             |   |         |         |        | 0,00     |
|     | 823-15      | Короб стальной оцинкованный с толщиной стенки не менее 2мм, глухой с крышкой 100x50   | m       | 1,000   | 123,00 | 123,00   |
| 163 | 08-02-390-1 | Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. 20x20  | 100 m   |         |        | 3 572,05 |
|     |             |   |         |         |        | 1 384,16 |
|     | 1           | Muncitor  | h-om    | 16,290  | 84,97  | 1 384,16 |
|     | 101-1485    | Suruburi cu cap semirotond 4x40 mm  | kg      | 1,000   | 58,33  | 58,33    |
|     | 101-2202    | Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm   | buc     | 200,000 | 1,00   | 200,00   |
|     | 110-0333    | Canale din masa plastica (complet) 20x20  | m       | 100,000 | 15,83  | 1 583,00 |
|     | 134041      | Dispozitiv de insurubare  | h-ut    | 6,080   | 25,00  | 152,00   |
|     | 331451      | Perforatoare electrice  | h-ut    | 6,080   | 32,00  | 194,56   |
|     |             | <b>1.27. Демонтаж</b>   |         |         |        |          |
| 164 | RpEG17D     | Demontarea tablourilor electrice: metalic din panou, dulap, celula, pupitru   | buc     |         |        | 499,62   |

| 1   | 2             | 3  | 4    | 5     | 6         | 7         |
|-----|---------------|--|------|-------|-----------|-----------|
|     |               |  |      |       |           | 499,62    |
|     | 7137010011520 | Electrician in constructii   | h-om | 5,880 | 84,97     | 499,62    |
| 165 | RpEF23A       | Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile   | buc  |       |           | 18,69     |
|     |               |  |      |       |           | 18,69     |
|     | 7137010011520 | Electrician in constructii   | h-om | 0,220 | 84,97     | 18,69     |
| 166 | RpEE24B       | Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : tripolare, prize de 10-15 A sau 25 A in carcasa de bachelita sau de fonta de 60 A | buc  |       |           | 11,05     |
|     |               |  |      |       |           | 11,05     |
|     | 7137010011520 | Electrician in constructii   | h-om | 0,130 | 84,97     | 11,05     |
|     |               | <b>2. Utilaj</b>   |      |       |           |           |
|     |               | <b>2.1. 1-ВРУ (Вводно-распределительные устройства)</b>  |      |       |           |           |
| 167 |               | BZUM-TF Вводно-распределительное устройство в комплекте  | buc  |       |           | 42 500,00 |
|     |               |  |      |       |           | 0,00      |
|     | 805-1         | BZUM-TF Вводно-распределительное устройство в комплекте  | buc  | 1,000 | 42 500,00 | 42 500,00 |
| 168 |               | РП -3Р/800А Рубильник перекидной, Ун=380В, In=800А   | buc  |       |           | 5 000,00  |
|     |               |  |      |       |           | 0,00      |
|     | 805-2         | РП -3Р/800А Рубильник перекидной, Ун=380В, In=800А   | buc  | 1,000 | 5 000,00  | 5 000,00  |
| 169 |               | ПП -630А Предохранитель плавкий, Iпл.вс.=630А  | buc  |       |           | 350,00    |
|     |               |  |      |       |           | 0,00      |
|     | 805-3         | ПП -630А Предохранитель плавкий, Iпл.вс.=630А  | buc  | 1,000 | 350,00    | 350,00    |
| 170 |               | Трансформатор тока ТТ -630/5   | buc  |       |           | 375,00    |
|     |               |  |      |       |           | 0,00      |
|     | 808           | Трансформатор тока ТТ -630/5   | buc  | 1,000 | 375,00    | 375,00    |
| 171 |               | ZMD405CT Счетчик активной энергии электронный трехфазный с дистанционной передачей данных Ун=380В, I=5-10А                             | buc  |       |           | 20 000,00 |
|     |               |  |      |       |           | 0,00      |
|     | 805-5         | ZMD405CT Счетчик активной энергии электронный трехфазный с дистанционной передачей данных Ун=380В, I=5-10А                             | buc  | 1,000 | 20 000,00 | 20 000,00 |
| 172 |               | Коммутационный модуль с GSM антенной E650C CU-U52 UMTS   | buc  |       |           | 6 500,00  |
|     |               |  |      |       |           | 0,00      |
|     | 809           | Коммутационный модуль с GSM антенной E650C CU-U52 UMTS   | buc  | 1,000 | 6 500,00  | 6 500,00  |
| 173 |               | ВА+РР-3Р/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым расцепителем, Ун=380В, In=630А                                   | buc  |       |           | 4 434,00  |
|     |               |  |      |       |           | 0,00      |
|     | 805-6         | ВА+РР-3Р/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым расцепителем, Ун=380В, In=630А                                   | buc  | 1,000 | 4 434,00  | 4 434,00  |
|     |               | <b>2.2. 1-АВР (Устройство автоматического ввода резерва)</b>   |      |       |           |           |
| 174 |               | АВР Устройство автоматического ввода резерва   | buc  |       |           | 23 500,00 |
|     |               |  |      |       |           | 0,00      |
|     | 805-7         | АВР Устройство автоматического ввода резерва   | buc  | 1,000 | 23 500,00 | 23 500,00 |
| 175 |               | ВА -3Р/С125 Выключатель автоматический трехполюсный Ун=380В, Ip=125А   | buc  |       |           | 254,00    |
|     |               |  |      |       |           | 0,00      |
|     | 805-8         | ВА -3Р/С125 Выключатель автоматический трехполюсный Ун=380В, Ip=125А   | buc  | 1,000 | 254,00    | 254,00    |
| 176 |               | КМ -220/150 Контактёр магнитный Ук=220В, In=150А   | buc  |       |           | 1 775,00  |
|     |               |  |      |       |           | 0,00      |
|     | 805-9         | КМ -220/150 Контактёр магнитный Ук=220В, In=150А   | buc  | 1,000 | 1 775,00  | 1 775,00  |
| 177 |               | ПП -100А Предохранитель плавкий, Iпл.вс.=100А  | buc  |       |           | 134,00    |
|     |               |  |      |       |           | 0,00      |
|     | 805-10        | ПП -100А Предохранитель плавкий, Iпл.вс.=100А  | buc  | 1,000 | 134,00    | 134,00    |
| 178 |               | ТТ -100/5 Трансформатор тока   | buc  |       |           | 230,00    |
|     |               |  |      |       |           | 0,00      |
|     | 805-11        | ТТ -100/5 Трансформатор тока   | buc  | 1,000 | 230,00    | 230,00    |
| 179 |               | ZMG410CR Счетчик активной энергии электронный трехфазный Ун=380В, I=5-10А  | buc  |       |           | 5 845,00  |
|     |               |  |      |       |           | 0,00      |
|     | 805-5*        | ZMG410CR Счетчик активной энергии электронный трехфазный Ун=380В,  | buc  | 1,000 | 5 845,00  | 5 845,00  |

| 1   | 2       | 3   | 4   | 5     | 6        | 7                |
|-----|---------|---|-----|-------|----------|------------------|
|     |         | I=5-10А   |     |       |          |                  |
|     |         | <b>2.3. РП-1 (Щиты распределительные)</b>   |     |       |          |                  |
| 180 |         | ЩМП-16.8.4-0 Щит с монтажной панелью, металлический напольный, IP31   | buc |       |          | 4 155,00<br>0,00 |
|     | 805-12  | ЩМП-16.8.4-0 Щит с монтажной панелью, металлический напольный, IP31   | buc | 1,000 | 4 155,00 | 4 155,00         |
| 181 |         | ВА+ЭР+ЭП-3Р/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, с электроприводом для дистанционного отключения Ун=380В, In=630А | buc |       |          | 8 000,00<br>0,00 |
|     | 805-13. | ВА+ЭР+ЭП-3Р/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, с электроприводом для дистанционного отключения Ун=380В, In=630А | buc | 1,000 | 8 000,00 | 8 000,00         |
| 182 |         | ВА+ЭР-3Р/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, Ун=380В, In=630А  | buc |       |          | 5 417,00<br>0,00 |
|     | 805-14  | ВА+ЭР-3Р/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, Ун=380В, In=630А  | buc | 1,000 | 5 417,00 | 5 417,00         |
| 183 |         | ВА -1Р/С10 Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, Ip=10А   | buc |       |          | 22,00<br>0,00    |
|     | 805-15  | ВА -1Р/С10 Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, Ip=10А   | buc | 1,000 | 22,00    | 22,00            |
| 184 |         | АД- 2Р/16А/30мА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ip=16А, Idифф=30мА   | buc |       |          | 152,00<br>0,00   |
|     | 805-16  | АД- 2Р/16А/30мА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ip=16А, Idифф=30мА   | buc | 1,000 | 152,00   | 152,00           |
|     |         | <b>2.4. 1-ГРЩ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>   |     |       |          |                  |
| 185 |         | ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, IP31   | buc |       |          | 2 728,00<br>0,00 |
|     | 805-19  | ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, IP31   | buc | 1,000 | 2 728,00 | 2 728,00         |
| 186 |         | ВА+РР-ЭП+3Р/500А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, с электроприводом для дистанционного отключения Ун=380В, In=500А | buc |       |          | 8 000,00<br>0,00 |
|     | 805-13  | ВА+РР-ЭП+3Р/500А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, с электроприводом для дистанционного отключения Ун=380В, In=500А | buc | 1,000 | 8 000,00 | 8 000,00         |
| 187 |         | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc |       |          | 600,00<br>0,00   |
|     | 805-13г | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc | 1,000 | 600,00   | 600,00           |
| 188 |         | ВА -3Р/С80А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=80А  | buc |       |          | 70,00<br>0,00    |
|     | 805-21г | ВА -3Р/С80А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=80А  | buc | 1,000 | 70,00    | 70,00            |
| 189 |         | ВА -3Р/С40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А  | buc |       |          | 70,00<br>0,00    |
|     | 805-22  | ВА -3Р/С40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А  | buc | 1,000 | 70,00    | 70,00            |
| 190 |         | ВА -3Р/С20А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=20А  | buc |       |          | 70,00<br>0,00    |
|     | 805-31  | ВА -3Р/С20А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=20А  | buc | 1,000 | 70,00    | 70,00            |
| 191 |         | ВА -1Р/С6А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=6А  | buc |       |          | 23,00<br>0,00    |
|     | 805-44  | ВА -1Р/С6А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=6А  | buc | 1,000 | 23,00    | 23,00            |
|     |         | <b>2.5. 1-ГРЩВ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>  |     |       |          |                  |
| 192 |         | ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, IP31   | buc |       |          | 2 728,00<br>0,00 |
|     | 805-19  | ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, IP31   | buc | 1,000 | 2 728,00 | 2 728,00         |

| 1   | 2       | 3   | 4   | 5     | 6        | 7                |
|-----|---------|---|-----|-------|----------|------------------|
| 193 |         | ВА+РР-ЭП+3Р/500А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, с электро приводом для дистанционного отключения<br>U <sub>н</sub> =380В, I <sub>н</sub> =500А | buc |       |          | 8 000,00<br>0,00 |
|     | 805-13  | ВА+РР-ЭП+3Р/500А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, с электро приводом для дистанционного отключения U <sub>н</sub> =380В, I <sub>н</sub> =500А    | buc | 1,000 | 8 000,00 | 8 000,00         |
| 194 |         | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc |       |          | 600,00<br>0,00   |
|     | 805-13г | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc | 1,000 | 600,00   | 600,00           |
| 195 |         | ВА -3Р/С125 Выключатель автоматический трехполюсный<br>U <sub>н</sub> =380В, I <sub>р</sub> =125А   | buc |       |          | 254,00<br>0,00   |
|     | 805-8   | ВА -3Р/С125 Выключатель автоматический трехполюсный U <sub>н</sub> =380В, I <sub>р</sub> =125А  | buc | 1,000 | 254,00   | 254,00           |
| 196 |         | ВА -3Р/С100А Выключатель автоматический трехполюсный,<br>U <sub>н</sub> =380В, I <sub>н</sub> =100А   | buc |       |          | 254,00<br>0,00   |
|     | 805-21  | ВА -3Р/С100А Выключатель автоматический трехполюсный, U <sub>н</sub> =380В, I <sub>н</sub> =100А  | buc | 1,000 | 254,00   | 254,00           |
|     |         | <b>2.6. 1-ГРЩА (Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной)</b>  |     |       |          |                  |
| 197 |         | ЩРН-54з-1 Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной, IP31   | buc |       |          | 756,00<br>0,00   |
|     | 805-27  | ЩРН-54з-1 Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной, IP31   | buc | 1,000 | 756,00   | 756,00           |
| 198 |         | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный,<br>U <sub>н</sub> =380В, I <sub>н</sub> =100А  | buc |       |          | 75,00<br>0,00    |
|     | 805-28  | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, U <sub>н</sub> =380В, I <sub>н</sub> =100А   | buc | 1,000 | 75,00    | 75,00            |
| 199 |         | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc |       |          | 600,00<br>0,00   |
|     | 805-13г | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc | 1,000 | 600,00   | 600,00           |
| 200 |         | ВА -3Р/С40А Выключатель автоматический трехполюсный,<br>U <sub>н</sub> =380В, I <sub>н</sub> =40А   | buc |       |          | 70,00<br>0,00    |
|     | 805-22  | ВА -3Р/С40А Выключатель автоматический трехполюсный, U <sub>н</sub> =380В, I <sub>н</sub> =40А  | buc | 1,000 | 70,00    | 70,00            |
| 201 |         | ВА -3Р/С32А Выключатель автоматический трехполюсный,<br>U <sub>н</sub> =380В, I <sub>н</sub> =32А   | buc |       |          | 70,00<br>0,00    |
|     | 805-30  | ВА -3Р/С32А Выключатель автоматический трехполюсный, U <sub>н</sub> =380В, I <sub>н</sub> =32А  | buc | 1,000 | 70,00    | 70,00            |
| 202 |         | ВА -3Р/С20А Выключатель автоматический трехполюсный,<br>U <sub>н</sub> =380В, I <sub>н</sub> =20А   | buc |       |          | 70,00<br>0,00    |
|     | 805-31  | ВА -3Р/С20А Выключатель автоматический трехполюсный, U <sub>н</sub> =380В, I <sub>н</sub> =20А  | buc | 1,000 | 70,00    | 70,00            |
| 203 |         | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополюсный,<br>U <sub>н</sub> =220В, I <sub>н</sub> =20А   | buc |       |          | 28,00<br>0,00    |
|     | 805-32  | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополюсный, U <sub>н</sub> =220В, I <sub>н</sub> =20А  | buc | 1,000 | 28,00    | 28,00            |
| 204 |         | ВА -1Р/С4А Выключатель автоматический однополюсный,<br>U <sub>н</sub> =220В, I <sub>н</sub> =4А   | buc |       |          | 28,00<br>0,00    |
|     | 805-34  | ВА -1Р/С4А Выключатель автоматический однополюсный, U <sub>н</sub> =220В, I <sub>н</sub> =4А  | buc | 1,000 | 28,00    | 28,00            |
| 205 |         | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, U <sub>к</sub> =220В, I <sub>н</sub> =9А   | buc |       |          | 125,00<br>0,00   |
|     | 805-36  | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, U <sub>к</sub> =220В, I <sub>н</sub> =9А   | buc | 1,000 | 125,00   | 125,00           |
|     |         | <b>2.7. 1-ОУ Щит с монтажной панелью IP65</b>   |     |       |          |                  |
| 206 |         | ЩМП-1-0 Щит с монтажной панелью IP65  | buc |       |          | 1 230,00<br>0,00 |
|     | 805-37  | ЩМП-1-0 Щит с монтажной панелью IP65  | buc | 1,000 | 1 230,00 | 1 230,00         |
| 207 |         | ПКЕ-222-1 Пост управления кнопочный одноштифтовый   | buc |       |          | 138,00           |



| 1   | 2      | 3   | 4   | 5     | 6      | 7      |
|-----|--------|---|-----|-------|--------|--------|
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-38 | ПКЕ-222-1 Пост управления кнопочный одноштифтовый   | buc | 1,000 | 138,00 | 138,00 |
|     |        | <b>2.8. 1-РЩ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>                     |     |       |        |        |
| 208 |        | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                         | buc |       |        | 788,00 |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-40 | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                         | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00 |
| 209 |        | ВН -3Р/40А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А                                 | buc |       |        | 75,00  |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-41 | ВН -3Р/40А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А                                 | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 210 |        | ВА -1Р/С10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А                          | buc |       |        | 23,00  |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-42 | ВА -1Р/С10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А                          | buc | 1,000 | 23,00  | 23,00  |
| 211 |        | АД- 2Р/16А/30МА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ip=16А, Idифф=30МА                         | buc |       |        | 152,00 |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-16 | АД- 2Р/16А/30МА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ip=16А, Idифф=30МА                         | buc | 1,000 | 152,00 | 152,00 |
|     |        | <b>2.9. 2-РЩ1, 4-РЩ1,5-РЩ1,6-РЩ1, (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b> |     |       |        |        |
| 212 |        | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                         | buc |       |        | 788,00 |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-40 | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                         | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00 |
| 213 |        | ВН -3Р/40А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А                                 | buc |       |        | 75,00  |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-41 | ВН -3Р/40А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А                                 | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 214 |        | ВА -1Р/С10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А                          | buc |       |        | 23,00  |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-42 | ВА -1Р/С10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А                          | buc | 1,000 | 23,00  | 23,00  |
| 215 |        | АД- 2Р/16А/30МА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ip=16А, Idифф=30МА                         | buc |       |        | 152,00 |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-16 | АД- 2Р/16А/30МА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ip=16А, Idифф=30МА                         | buc | 1,000 | 152,00 | 152,00 |
|     |        | <b>2.10. 3-РЩ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>                    |     |       |        |        |
| 216 |        | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                         | buc |       |        | 788,00 |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-40 | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                         | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00 |
| 217 |        | ВН -3Р/40А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А                                 | buc |       |        | 75,00  |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-41 | ВН -3Р/40А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А                                 | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 218 |        | ВА -1Р/С10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А                          | buc |       |        | 23,00  |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-42 | ВА -1Р/С10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А                          | buc | 1,000 | 23,00  | 23,00  |
| 219 |        | АД- 2Р/16А/30МА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ip=16А, Idифф=30МА                         | buc |       |        | 152,00 |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-16 | АД- 2Р/16А/30МА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ip=16А, Idифф=30МА                         | buc | 1,000 | 152,00 | 152,00 |
|     |        | <b>2.11. 1-РЩК1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>             |     |       |        |        |
| 220 |        | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                         | buc |       |        | 788,00 |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-40 | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                         | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00 |
| 221 |        | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный,  | buc |       |        | 75,00  |

| 1   | 2       | 3   | 4   | 5     | 6      | 7      |
|-----|---------|---|-----|-------|--------|--------|
|     |         | Ун=380В, In=100А  |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-28  | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А   | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 222 |         | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=20А                                      | buc |       |        | 28,00  |
|     | 805-32  | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=20А                                      | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 223 |         | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc |       |        | 600,00 |
|     | 805-13г | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc | 1,000 | 600,00 | 600,00 |
|     |         | <b>2.12. 2-РЩК1, 4-РЩК1, 5-РЩК1, 6-РЩК1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |        |        |
| 224 |         | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                                     | buc |       |        | 788,00 |
|     | 805-40  | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                                     | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00 |
| 225 |         | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А   | buc |       |        | 75,00  |
|     | 805-28  | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А   | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 226 |         | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=20А                                      | buc |       |        | 28,00  |
|     | 805-32  | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=20А                                      | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 227 |         | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc |       |        | 600,00 |
|     | 805-13г | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc | 1,000 | 600,00 | 600,00 |
|     |         | <b>2.13. 3-РЩК1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>                         |     |       |        |        |
| 228 |         | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                                     | buc |       |        | 788,00 |
|     | 805-40  | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                                     | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00 |
| 229 |         | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А   | buc |       |        | 75,00  |
|     | 805-28  | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А   | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 230 |         | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=20А                                      | buc |       |        | 28,00  |
|     | 805-32  | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=20А                                      | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 231 |         | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc |       |        | 600,00 |
|     | 805-13г | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc | 1,000 | 600,00 | 600,00 |
|     |         | <b>2.14. 1-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>                         |     |       |        |        |
| 232 |         | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                                     | buc |       |        | 788,00 |
|     | 805-40  | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                                     | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00 |
| 233 |         | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А   | buc |       |        | 75,00  |
|     | 805-28  | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А   | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 234 |         | ВА -3Р/С50А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=50А                                      | buc |       |        | 70,00  |
|     | 805-22* | ВА -3Р/С50А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=50А                                      | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 235 |         | ВА -3Р/С40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А                                      | buc |       |        | 70,00  |
|     |         |   |     |       |        | 0,00   |

| 1   | 2        | 3   | 4   | 5     | 6      | 7              |
|-----|----------|---|-----|-------|--------|----------------|
|     | 805-22   | ВА -3P/C40A Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00          |
| 236 |          | ВА -3P/C25A Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=25А              | buc |       |        | 70,00<br>0,00  |
|     | 805-30*  | ВА -3P/C25A Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=25А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00          |
| 237 |          | ВА -3P/C16A Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc |       |        | 70,00<br>0,00  |
|     | 805-30*1 | ВА -3P/C16A Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00          |
| 238 |          | ВА -1P/C4A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc |       |        | 28,00<br>0,00  |
|     | 805-34   | ВА -1P/C4A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00          |
| 239 |          | ВА -1P/C2A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc |       |        | 28,00<br>0,00  |
|     | 805-34*  | ВА -1P/C2A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00          |
| 240 |          | КМ -220/9А Контакттор малогабаритный, Ук=220В, In=9А                              | buc |       |        | 125,00<br>0,00 |
|     | 805-36   | КМ -220/9А Контакттор малогабаритный, Ук=220В, In=9А                              | buc | 1,000 | 125,00 | 125,00         |
|     |          | <b>2.15. 2-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |        |                |
| 241 |          | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc |       |        | 788,00<br>0,00 |
|     | 805-40   | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00         |
| 242 |          | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc |       |        | 75,00<br>0,00  |
|     | 805-28   | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00          |
| 243 |          | ВА -3P/C50А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=50А              | buc |       |        | 70,00<br>0,00  |
|     | 805-22*  | ВА -3P/C50А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=50А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00          |
| 244 |          | ВА -3P/C40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А              | buc |       |        | 70,00<br>0,00  |
|     | 805-22   | ВА -3P/C40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00          |
| 245 |          | ВА -3P/C25А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=25А              | buc |       |        | 70,00<br>0,00  |
|     | 805-30*  | ВА -3P/C25А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=25А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00          |
| 246 |          | ВА -3P/C16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc |       |        | 70,00<br>0,00  |
|     | 805-30*1 | ВА -3P/C16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00          |
| 247 |          | ВА -1P/C4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc |       |        | 28,00<br>0,00  |
|     | 805-34   | ВА -1P/C4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00          |
| 248 |          | ВА -1P/C2А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc |       |        | 28,00<br>0,00  |
|     | 805-34*  | ВА -1P/C2А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00          |
| 249 |          | КМ -220/9А Контакттор малогабаритный, Ук=220В, In=9А                              | buc |       |        | 125,00<br>0,00 |
|     | 805-36   | КМ -220/9А Контакттор малогабаритный, Ук=220В, In=9А                              | buc | 1,000 | 125,00 | 125,00         |
|     |          | <b>2.16. 3-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |        |                |
| 250 |          | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc |       |        | 788,00         |

| 1   | 2        | 3   | 4   | 5     | 6      | 7      |
|-----|----------|---|-----|-------|--------|--------|
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-40   | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00 |
| 251 |          | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc |       |        | 75,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-28   | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 252 |          | ВА -3P/С50А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=50А              | buc |       |        | 70,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-22*  | ВА -3P/С50А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=50А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 253 |          | ВА -3P/С40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А              | buc |       |        | 70,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-22   | ВА -3P/С40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 254 |          | ВА -3P/С25А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=25А              | buc |       |        | 70,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-30*  | ВА -3P/С25А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=25А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 255 |          | ВА -3P/С16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc |       |        | 70,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-30*1 | ВА -3P/С16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 256 |          | ВА -1P/С4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc |       |        | 28,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-34   | ВА -1P/С4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 257 |          | ВА -1P/С2А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc |       |        | 28,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-34*  | ВА -1P/С2А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 258 |          | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc |       |        | 125,00 |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-36   | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc | 1,000 | 125,00 | 125,00 |
|     |          | <b>2.17. 4-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |        |        |
| 259 |          | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc |       |        | 788,00 |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-40   | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00 |
| 260 |          | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc |       |        | 75,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-28   | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 261 |          | ВА -3P/С50А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=50А              | buc |       |        | 70,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-22*  | ВА -3P/С50А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=50А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 262 |          | ВА -3P/С40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А              | buc |       |        | 70,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-22   | ВА -3P/С40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 263 |          | ВА -3P/С25А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=25А              | buc |       |        | 70,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-30*  | ВА -3P/С25А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=25А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 264 |          | ВА -3P/С16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc |       |        | 70,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-30*1 | ВА -3P/С16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 265 |          | ВА -1P/С4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc |       |        | 28,00  |

| 1   | 2         | 3   | 4   | 5     | 6      | 7      |
|-----|-----------|---|-----|-------|--------|--------|
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-34    | ВА -1P/C4A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 266 |           | ВА -1P/C2A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc |       |        | 28,00  |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-34*   | ВА -1P/C2A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 267 |           | KM -220/9А Контактор малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc |       |        | 125,00 |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-36    | KM -220/9А Контактор малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc | 1,000 | 125,00 | 125,00 |
|     |           | <b>2.18. 5-РЩВ1 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |        |        |
| 268 |           | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc |       |        | 788,00 |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-40    | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00 |
| 269 |           | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc |       |        | 75,00  |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-28    | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 270 |           | ВА -3P/C50А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=50А              | buc |       |        | 70,00  |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-22*   | ВА -3P/C50А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=50А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 271 |           | ВА -3P/C40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А              | buc |       |        | 70,00  |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-22    | ВА -3P/C40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 272 |           | ВА -3P/C25А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=25А              | buc |       |        | 70,00  |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-30*   | ВА -3P/C25А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=25А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 273 |           | ВА -3P/C16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc |       |        | 70,00  |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-30*1  | ВА -3P/C16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 274 |           | ВА -1P/C4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc |       |        | 28,00  |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-34    | ВА -1P/C4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 275 |           | ВА -1P/C2А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc |       |        | 28,00  |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-34*   | ВА -1P/C2А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 276 |           | KM -220/9А Контактор малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc |       |        | 125,00 |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-36    | KM -220/9А Контактор малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc | 1,000 | 125,00 | 125,00 |
|     |           | <b>2.19. 6-РЩВ1 (Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31)</b>        |     |       |        |        |
| 277 |           | Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31                              | buc |       |        | 785,00 |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-43-44 | Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31                              | buc | 1,000 | 785,00 | 785,00 |
| 278 |           | ВН -3P/250А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=250А                   | buc |       |        | 509,00 |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-28*   | ВН -3P/250А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=250А                   | buc | 1,000 | 509,00 | 509,00 |
| 279 |           | ВА -3P/C40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А              | buc |       |        | 70,00  |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-22    | ВА -3P/C40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 280 |           | ВА -3P/C32А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=32А              | buc |       |        | 70,00  |

| 1   | 2         | 3   | 4   | 5     | 6      | 7      |
|-----|-----------|---|-----|-------|--------|--------|
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-30    | ВА -3P/C32A Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=32А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 281 |           | ВА -3P/C16A Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc |       |        | 70,00  |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-30*1  | ВА -3P/C16A Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 282 |           | ВА -1P/C4A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc |       |        | 28,00  |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-34    | ВА -1P/C4A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 283 |           | ВА -1P/C2A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc |       |        | 28,00  |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-34*   | ВА -1P/C2A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 284 |           | КМ -220/9А Контактор малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc |       |        | 125,00 |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-36    | КМ -220/9А Контактор малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc | 1,000 | 125,00 | 125,00 |
|     |           | <b>2.20. РЩЛ1 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |     |       |        |        |
| 285 |           | ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31             | buc |       |        | 392,00 |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-40пн3 | ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,000 | 392,00 | 392,00 |
| 286 |           | ВН -3P/20А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=20А                     | buc |       |        | 75,00  |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-41*2к | ВН -3P/20А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=20А                     | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 287 |           | АД- 2P/16А/30МА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ir=16А, Idифф=30МА             | buc |       |        | 152,00 |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-16    | АД- 2P/16А/30МА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ir=16А, Idифф=30МА             | buc | 1,000 | 152,00 | 152,00 |
| 288 |           | ВА -1P/B6А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=6А                | buc |       |        | 28,00  |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-34В6А | ВА -1P/B6А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=6А                | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 289 |           | ВА -1P/B4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc |       |        | 28,00  |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-34В4А | ВА -1P/B4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
|     |           | <b>2.21. 1-ЩАО1 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |        |        |
| 290 |           | ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31             | buc |       |        | 392,00 |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-40пн3 | ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,000 | 392,00 | 392,00 |
| 291 |           | ВН -3P/20А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=20А                     | buc |       |        | 75,00  |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-48*   | ВН -3P/20А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=20А                     | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 292 |           | ВА -1P/C10 Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, Ir=10А               | buc |       |        | 22,00  |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-15    | ВА -1P/C10 Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, Ir=10А               | buc | 1,000 | 22,00  | 22,00  |
| 293 |           | ВА -1P/C6А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=6А                | buc |       |        | 23,00  |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-44    | ВА -1P/C6А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=6А                | buc | 1,000 | 23,00  | 23,00  |
|     |           | <b>2.22. 4-ЩАО1 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |        |        |
| 294 |           | ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31             | buc |       |        | 392,00 |
|     |           |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-40пн3 | ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,000 | 392,00 | 392,00 |
| 295 |           | ВН -3P/20А Выключатель нагрузки трехполюсный,                                     | buc |       |        | 75,00  |

| 1   | 2        | 3  | 4   | 5     | 6        | 7        |
|-----|----------|--|-----|-------|----------|----------|
|     |          | Un=380В, In=20А  |     |       |          | 0,00     |
|     | 805-48*  | ВН -3Р/20А Выключатель нагрузки трехполюсный, Un=380В, In=20А  | buc | 1,000 | 75,00    | 75,00    |
| 296 |          | ВА -1Р/С10 Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, Ip=10А                                  | buc |       |          | 22,00    |
|     | 805-15   | ВА -1Р/С10 Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, Ip=10А                                  | buc | 1,000 | 22,00    | 22,00    |
| 297 |          | ВА -1Р/С6А Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, In=6А                                   | buc |       |          | 23,00    |
|     | 805-44   | ВА -1Р/С6А Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, In=6А                                   | buc | 1,000 | 23,00    | 23,00    |
|     |          | <b>2.23. Апараты напряжения до 1000кВ</b>  |     |       |          |          |
| 298 |          | ЯТП-0,25-220/12 Ящик с понижающим трансформатором  | buc |       |          | 1 085,00 |
|     | 805-49   | ЯТП-0,25-220/12 Ящик с понижающим трансформатором  | buc | 1,000 | 1 085,00 | 1 085,00 |
| 299 |          | ПКЕ-222-2 Пост управления двухштифтовый  | buc |       |          | 136,00   |
|     | 805-50   | ПКЕ-222-2 Пост управления двухштифтовый  | buc | 1,000 | 136,00   | 136,00   |
|     |          | <b>2.24. Кабельная продукция</b>   |     |       |          |          |
| 300 |          | Колонна телескопическая пластиковая для прокладки кабеля (Coloana cu fata fixa 2,7-3,1 A1 Schneider) | buc |       |          | 9 000,00 |
|     | 19023011 | Колонна телескопическая пластиковая для прокладки кабеля (Coloana cu fata fixa 2,7-3,1 A1 Schneider) | buc | 1,000 | 9 000,00 | 9 000,00 |

Director

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**

(denumirea obiectivului)

**Oferta "Varincom" SRL  
DEVIZ № 2-4-2  
Rețele electrice interioare REI Etapa II spec 18-30**

**Valoarea de deviz 5 961 749 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt.  | Simbol norme și cod resurse | Lucrări și cheltuieli  | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei             |                      |
|---|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|------------------------------------|----------------------|
|   |                             |  |      |                                       | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu  |
| 1   | 2                           | 3  | 4    | 5                                     | 6                                  | 7                    |
|   |                             | <b>1. Lucrari de montare</b>   |      |                                       |                                    |                      |
|   |                             | <b>1.1. 2-ВРУ (Вводно-распределительные устройства)</b>  |      |                                       |                                    |                      |
| 1   | 08-03-572-4                 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (Вводно-распределительное устройство в комплекте ВЗУМ-ТФ) в комплекте | buc  | 1,00                                  | 865,66<br>296,55                   | 865,66<br>296,55     |
| 2   | 08-03-575-1                 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare   | buc  | 12,00                                 | 96,68<br>95,17                     | 1 160,20<br>1 142,00 |
| 3   | 08-03-603-1                 | Cutie cu transformatori coboritori (Трансформатор тока ТТ -630/5)  | buc  | 6,00                                  | 133,71<br>121,51                   | 802,24<br>729,04     |
| 4   | 08-03-600-2                 | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze (ZMD405CT Счетчик активной энергии электронный трехфазный с дистанционной передачей данных Ун=380В, I=5-10А)  | buc  | 2,00                                  | 78,59<br>73,92                     | 157,18<br>147,85     |
| <b>Total 2-ВРУ (Вводно-распределительные устройства)</b>      |                             |  |      |                                       | <b>2 982,95</b>                    |                      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                       |                             |  |      |                                       | <b>2 315,43</b>                    |                      |
|   |                             | <b>1.2. 2-АВР (Устройство автоматического ввода резерва)</b>   |      |                                       |                                    |                      |
| 5   | 08-03-573-4                 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (АВР-110 Устройство автоматического ввода резерва) в комплекте   | buc  | 1,00                                  | 295,45<br>201,38                   | 295,45<br>201,38     |
| 6   | 08-03-575-1                 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare   | buc  | 7,00                                  | 96,68<br>95,17                     | 676,78<br>666,16     |
| 7   | 08-03-603-1                 | Cutie cu transformatori coboritori (Трансформатор тока ТТ -100/5)  | buc  | 3,00                                  | 133,71<br>121,51                   | 401,12<br>364,52     |
| 8   | 08-03-600-2                 | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze (ZMG410CR Счетчик активной энергии электронный трехфазный Ун=380В, I=5-10А)   | buc  | 1,00                                  | 75,67<br>73,92                     | 75,67<br>73,92       |
| <b>Total 2-АВР (Устройство автоматического ввода резерва)</b> |                             |  |      |                                       | <b>1 450,78</b>                    |                      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                       |                             |  |      |                                       | <b>1 305,99</b>                    |                      |
|   |                             | <b>1.3. 2-РП (Щиты распределительные)</b>  |      |                                       |                                    |                      |
| 9   | 08-03-572-7                 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe podea, inaltime si latime, mm, pina la 1700x1100 (ЩМП-16.8.4-0 Щит с монтажной панелью, металлический напольный, IP31)  | buc  | 1,00                                  | 1 070,36<br>395,96                 | 1 070,36<br>395,96   |
| 10  | 08-03-575-1                 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare   | buc  | 6,00                                  | 96,68<br>95,17                     | 580,10<br>571,00     |



| 1   | 2           | 3  | 4   | 5     | 6                | 7                    |
|---|-------------|--|-----|-------|------------------|----------------------|
| 11  |             | Комплект силовых шин U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =630А  | buc | 1,00  | 515,00<br>0,00   | 515,00<br>0,00       |
| <b>Total 2-РП (Щиты распределительные)</b>                                  |             |  |     |       |                  | <b>2 165,46</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |  |     |       |                  | <b>966,96</b>        |
|   |             | <b>1.4. 2-ГРЩ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>  |     |       |                  |                      |
| 12  | 08-03-573-6 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 1200x600x500 (ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, IP31)                 | buc | 1,00  | 345,83<br>201,38 | 345,83<br>201,38     |
| 13  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare   | buc | 15,00 | 96,68<br>95,17   | 1 450,24<br>1 427,50 |
| 14  |             | Комплект силовых шин U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =500А  | buc | 1,00  | 500,00<br>0,00   | 500,00<br>0,00       |
| <b>Total 2-ГРЩ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>        |             |  |     |       |                  | <b>2 296,08</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |  |     |       |                  | <b>1 628,87</b>      |
|   |             | <b>1.5. 2-ГРЩВ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>   |     |       |                  |                      |
| 15  | 08-03-573-6 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 1200x600x500 (ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, IP31)                 | buc | 1,00  | 345,83<br>201,38 | 345,83<br>201,38     |
| 16  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare   | buc | 8,00  | 96,68<br>95,17   | 773,46<br>761,33     |
| 17  |             | Комплект силовых шин U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =630А  | buc | 1,00  | 515,00<br>0,00   | 515,00<br>0,00       |
| <b>Total 2-ГРЩВ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>       |             |  |     |       |                  | <b>1 634,30</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |  |     |       |                  | <b>962,71</b>        |
|   |             | <b>1.6. 2-ГРЩА (Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной)</b>   |     |       |                  |                      |
| 18  | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (ЩРН-54з-1 Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной, IP31)          | buc | 1,00  | 295,45<br>201,38 | 295,45<br>201,38     |
| 19  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare   | buc | 32,00 | 96,68<br>95,17   | 3 093,86<br>3 045,32 |
| 20  |             | Шина соединительная  | buc | 2,00  | 180,00<br>0,00   | 360,00<br>0,00       |
| 21  |             | Шина РЕ и N  | buc | 4,00  | 140,00<br>0,00   | 560,00<br>0,00       |
| <b>Total 2-ГРЩА (Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной)</b> |             |  |     |       |                  | <b>4 309,31</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |  |     |       |                  | <b>3 246,70</b>      |
|   |             | <b>1.7. 2-ОУ Щит с монтажной панелью IP65</b>  |     |       |                  |                      |
| 22  | 08-03-572-3 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (ЩМП-1-0 Щит с монтажной панелью IP65)    | buc | 1,00  | 533,20<br>197,13 | 533,20<br>197,13     |
| 23  | 08-03-532-1 | Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie pe podea, cantitatea elementelor postului pina la 3 (ПКЕ-222-1 Пост управления кнопочный одноштифтовый) | buc | 1,00  | 254,34<br>158,89 | 254,34<br>158,89     |
| <b>Total 2-ОУ Щит с монтажной панелью IP65</b>                              |             |  |     |       |                  | <b>787,53</b>        |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |  |     |       |                  | <b>356,02</b>        |

| 1   | 2           | 3   | 4   | 5     | 6                | 7                    |
|---|-------------|---|-----|-------|------------------|----------------------|
|   |             | <b>1.8. 1-РЩ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>   |     |       |                  |                      |
| 24  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00  | 538,70<br>197,13 | 538,70<br>197,13     |
| 25  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 24,00 | 96,68<br>95,17   | 2 320,39<br>2 283,99 |
| 26  |             | Шина соединительная   | buc | 2,00  | 180,00<br>0,00   | 360,00<br>0,00       |
| 27  |             | Шина PE и N   | buc | 4,00  | 140,00<br>0,00   | 560,00<br>0,00       |
| <b>Total 1-РЩ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>                |             |   |     |       |                  | <b>3 779,09</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                  | <b>2 481,12</b>      |
|   |             | <b>1.9. 2-РЩ2, 5-РЩ2, 6-РЩ2, (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>  |     |       |                  |                      |
| 28  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 3,00  | 538,70<br>197,13 | 1 616,09<br>591,39   |
| 29  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 60,00 | 96,68<br>95,17   | 5 800,98<br>5 709,98 |
| 30  |             | Шина соединительная   | buc | 6,00  | 180,00<br>0,00   | 1 080,00<br>0,00     |
| 31  |             | Шина PE и N   | buc | 12,00 | 140,00<br>0,00   | 1 680,00<br>0,00     |
| <b>Total 2-РЩ2, 5-РЩ2, 6-РЩ2, (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b> |             |   |     |       |                  | <b>10 177,07</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                  | <b>6 301,38</b>      |
|   |             | <b>1.10. 3-РЩ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>  |     |       |                  |                      |
| 32  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00  | 538,70<br>197,13 | 538,70<br>197,13     |
| 33  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 21,00 | 96,68<br>95,17   | 2 030,34<br>1 998,49 |
| 34  |             | Шина соединительная   | buc | 2,00  | 180,00<br>0,00   | 360,00<br>0,00       |
| 35  |             | Шина PE и N   | buc | 4,00  | 140,00<br>0,00   | 560,00<br>0,00       |
| <b>Total 3-РЩ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>                |             |   |     |       |                  | <b>3 489,04</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                  | <b>2 195,62</b>      |
|   |             | <b>1.11. 4-РЩ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>  |     |       |                  |                      |
| 36  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00  | 538,70<br>197,13 | 538,70<br>197,13     |
| 37  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 20,00 | 96,68<br>95,17   | 1 933,66<br>1 903,33 |

| 1   | 2           | 3   | 4   | 5     | 6                | 7                    |
|---|-------------|---|-----|-------|------------------|----------------------|
| 38  |             | Шина соединительная   | buc | 2,00  | 180,00<br>0,00   | 360,00<br>0,00       |
| 39  |             | Шина PE и N   | buc | 4,00  | 140,00<br>0,00   | 560,00<br>0,00       |
| <b>Total 4-РЩ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>                        |             |   |     |       |                  | <b>3 392,36</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                  | <b>2 100,46</b>      |
| <b>1.12. 1-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>                 |             |   |     |       |                  |                      |
| 40  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00  | 538,70<br>197,13 | 538,70<br>197,13     |
| 41  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 10,00 | 96,68<br>95,17   | 966,83<br>951,66     |
| 42  |             | Шина соединительная   | buc | 1,00  | 180,00<br>0,00   | 180,00<br>0,00       |
| 43  |             | Шина PE и N   | buc | 2,00  | 140,00<br>0,00   | 280,00<br>0,00       |
| <b>Total 1-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>                 |             |   |     |       |                  | <b>1 965,53</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                  | <b>1 148,79</b>      |
| <b>1.13. 2-РЩК2, 5-РЩК2, 6-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |             |   |     |       |                  |                      |
| 44  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 3,00  | 538,70<br>197,13 | 1 616,09<br>591,39   |
| 45  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 87,00 | 96,68<br>95,17   | 8 411,42<br>8 279,48 |
| 46  |             | Шина соединительная   | buc | 6,00  | 180,00<br>0,00   | 1 080,00<br>0,00     |
| 47  |             | Шина PE и N   | buc | 12,00 | 140,00<br>0,00   | 1 680,00<br>0,00     |
| <b>Total 2-РЩК2, 5-РЩК2, 6-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |             |   |     |       |                  | <b>12 787,51</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                  | <b>8 870,87</b>      |
| <b>1.14. 3-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>                 |             |   |     |       |                  |                      |
| 48  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00  | 538,70<br>197,13 | 538,70<br>197,13     |
| 49  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 20,00 | 96,68<br>95,17   | 1 933,66<br>1 903,33 |
| 50  |             | Шина соединительная   | buc | 2,00  | 180,00<br>0,00   | 360,00<br>0,00       |
| 51  |             | Шина PE и N   | buc | 4,00  | 140,00<br>0,00   | 560,00<br>0,00       |
| <b>Total 3-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей,</b>   |             |   |     |       |                  | <b>3 392,36</b>      |

| 1   | 2           | 3   | 4   | 5     | 6                       | 7                           |
|---|-------------|---|-----|-------|-------------------------|-----------------------------|
| <b>металлический навесной, IP31)</b>  |             |   |     |       |                         |                             |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                         | <b>2 100,46</b>             |
|   |             | <b>1.15. 4-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |     |       |                         |                             |
| 52  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00  | <u>538,70</u><br>197,13 | <u>538,70</u><br>197,13     |
| 53  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 26,00 | <u>96,68</u><br>95,17   | <u>2 513,76</u><br>2 474,33 |
| 54  |             | Шина соединительная   | buc | 2,00  | <u>180,00</u><br>0,00   | <u>360,00</u><br>0,00       |
| 55  |             | Шина PE и N   | buc | 4,00  | <u>140,00</u><br>0,00   | <u>560,00</u><br>0,00       |
| <b>Total 4-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |             |   |     |       |                         | <b>3 972,45</b>             |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                         | <b>2 671,46</b>             |
|   |             | <b>1.16. 1-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |     |       |                         |                             |
| 56  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00  | <u>538,70</u><br>197,13 | <u>538,70</u><br>197,13     |
| 57  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 25,00 | <u>96,68</u><br>95,17   | <u>2 417,07</u><br>2 379,16 |
| 58  |             | Шина соединительная   | buc | 2,00  | <u>180,00</u><br>0,00   | <u>360,00</u><br>0,00       |
| 59  |             | Шина PE и N   | buc | 4,00  | <u>140,00</u><br>0,00   | <u>560,00</u><br>0,00       |
| <b>Total 1-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |             |   |     |       |                         | <b>3 875,77</b>             |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                         | <b>2 576,29</b>             |
|   |             | <b>1.17. 2-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |     |       |                         |                             |
| 60  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00  | <u>538,70</u><br>197,13 | <u>538,70</u><br>197,13     |
| 61  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 19,00 | <u>96,68</u><br>95,17   | <u>1 836,98</u><br>1 808,16 |
| 62  |             | Шина соединительная   | buc | 2,00  | <u>180,00</u><br>0,00   | <u>360,00</u><br>0,00       |
| 63  |             | Шина PE и N   | buc | 4,00  | <u>140,00</u><br>0,00   | <u>560,00</u><br>0,00       |
| <b>Total 2-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |             |   |     |       |                         | <b>3 295,67</b>             |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                         | <b>2 005,29</b>             |
|   |             | <b>1.18. 3-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |     |       |                         |                             |
| 64  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00  | <u>538,70</u><br>197,13 | <u>538,70</u><br>197,13     |

| 1   | 2           | 3   | 4   | 5     | 6                | 7                    |
|---|-------------|---|-----|-------|------------------|----------------------|
| 65  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 19,00 | 96,68<br>95,17   | 1 836,98<br>1 808,16 |
| 66  |             | Шина соединительная   | buc | 2,00  | 180,00<br>0,00   | 360,00<br>0,00       |
| 67  |             | Шина PE и N   | buc | 4,00  | 140,00<br>0,00   | 560,00<br>0,00       |
| <b>Total 3-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |             |   |     |       |                  | <b>3 295,67</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                  | <b>2 005,29</b>      |
| <b>1.19. 4-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |             |   |     |       |                  |                      |
| 68  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00  | 538,70<br>197,13 | 538,70<br>197,13     |
| 69  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 20,00 | 96,68<br>95,17   | 1 933,66<br>1 903,33 |
| 70  |             | Шина соединительная   | buc | 2,00  | 180,00<br>0,00   | 360,00<br>0,00       |
| 71  |             | Шина PE и N   | buc | 4,00  | 140,00<br>0,00   | 560,00<br>0,00       |
| <b>Total 4-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |             |   |     |       |                  | <b>3 392,36</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                  | <b>2 100,46</b>      |
| <b>1.20. 5-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |             |   |     |       |                  |                      |
| 72  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00  | 538,70<br>197,13 | 538,70<br>197,13     |
| 73  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 20,00 | 96,68<br>95,17   | 1 933,66<br>1 903,33 |
| 74  |             | Шина соединительная   | buc | 2,00  | 180,00<br>0,00   | 360,00<br>0,00       |
| 75  |             | Шина PE и N   | buc | 4,00  | 140,00<br>0,00   | 560,00<br>0,00       |
| <b>Total 5-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |             |   |     |       |                  | <b>3 392,36</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                  | <b>2 100,46</b>      |
| <b>1.21. 6-РЩВ2 (Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31)</b>        |             |   |     |       |                  |                      |
| 76  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31)                  | buc | 1,00  | 538,70<br>197,13 | 538,70<br>197,13     |
| 77  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 22,00 | 96,68<br>95,17   | 2 127,03<br>2 093,66 |
| 78  |             | Шина соединительная   | buc | 2,00  | 180,00<br>0,00   | 360,00<br>0,00       |
| 79  |             | Шина PE и N   | buc | 4,00  | 140,00<br>0,00   | 560,00<br>0,00       |
| <b>Total 6-РЩВ2 (Щит металлический навесной, с</b>                                |             |   |     |       |                  | <b>3 585,72</b>      |

| 1   | 2           | 3   | 4   | 5     | 6                | 7                    |
|---|-------------|---|-----|-------|------------------|----------------------|
| <b>монтажной панелью IP31)</b>  |             |   |     |       |                  |                      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                  | <b>2 290,79</b>      |
|   |             | <b>1.22. РЩЛ2 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |     |       |                  |                      |
| 80  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00  | 538,70<br>197,13 | 538,70<br>197,13     |
| 81  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 5,00  | 96,68<br>95,17   | 483,42<br>475,83     |
| 82  |             | Шина соединительная   | buc | 1,00  | 180,00<br>0,00   | 180,00<br>0,00       |
| 83  |             | Шина PE и N   | buc | 2,00  | 140,00<br>0,00   | 280,00<br>0,00       |
| <b>Total РЩЛ2 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |             |   |     |       |                  | <b>1 482,11</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                  | <b>672,96</b>        |
|   |             | <b>1.23. 1-ЩАО2 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |     |       |                  |                      |
| 84  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00  | 538,70<br>197,13 | 538,70<br>197,13     |
| 85  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 14,00 | 96,68<br>95,17   | 1 353,56<br>1 332,33 |
| 86  |             | Шина соединительная   | buc | 1,00  | 180,00<br>0,00   | 180,00<br>0,00       |
| 87  |             | Шина PE и N   | buc | 2,00  | 140,00<br>0,00   | 280,00<br>0,00       |
| <b>Total 1-ЩАО2 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |             |   |     |       |                  | <b>2 352,26</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                  | <b>1 529,46</b>      |
|   |             | <b>1.24. 4-ЩАО2 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |     |       |                  |                      |
| 88  | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31) | buc | 1,00  | 538,70<br>197,13 | 538,70<br>197,13     |
| 89  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc | 13,00 | 96,68<br>95,17   | 1 256,88<br>1 237,16 |
| 90  |             | Шина соединительная   | buc | 1,00  | 180,00<br>0,00   | 180,00<br>0,00       |
| 91  |             | Шина PE и N   | buc | 2,00  | 140,00<br>0,00   | 280,00<br>0,00       |
| <b>Total 4-ЩАО2 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |             |   |     |       |                  | <b>2 255,58</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |     |       |                  | <b>1 434,29</b>      |
|   |             | <b>1.25. Апараты напряжения до 1000кВ</b>   |     |       |                  |                      |
| 92  | 08-03-603-1 | Cutie cu transformatori soboritori (ЯТП-0,25-220/12 Ящик с понижающим трансформатором)  | buc | 13,00 | 133,71<br>121,51 | 1 738,19<br>1 579,59 |
| 93  | 08-03-532-1 | Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie pe podea, cantitatea elementelor postului pina la 3 (ПКЕ-222-2 Пост управления двухштифтовый)      | buc | 22,00 | 254,34<br>158,89 | 5 595,38<br>3 495,67 |

| 1   | 2            | 3  | 4       | 5        | 6                      | 7                        |
|---|--------------|--|---------|----------|------------------------|--------------------------|
| <b>Total Апараты напряжения до 1000кВ</b>     |              |  |         |          |                        | <b>7 333,57</b>          |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |              |  |         |          |                        | <b>5 075,26</b>          |
| <b>1.26. Осветительное оборудование</b>       |              |  |         |          |                        |                          |
| 94  | 08-03-594-10 | Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 (Светильник)   | 100 buc | 8,88     | 25 987,59<br>23 026,87 | 230 769,77<br>204 478,61 |
| 95  |              | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, Ун=220В, Р=4х10 Вт, IP20 analogic OPL/R led 600                                       | buc     | 720,00   | 485,00<br>0,00         | 349 200,00<br>0,00       |
| 96  |              | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, Ун=220В, Р=4х10 Вт, IP54 analogic ALS.OPL/R led 600                                   | buc     | 12,00    | 865,00<br>0,00         | 10 380,00<br>0,00        |
| 97  |              | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, Ун=220В, Р=2х10 Вт, IP54 analogic ALS.OPL/R led 300                                   | buc     | 12,00    | 685,00<br>0,00         | 8 220,00<br>0,00         |
| 98  |              | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, Ун=220В, Р=10 Вт, IP54  | buc     | 96,00    | 525,00<br>0,00         | 50 400,00<br>0,00        |
| 99  |              | Светильник со светодиодными лампами, потолочный, Ун=220В, Р=2х10 Вт, IP20 analogic OPL/S led 300   | buc     | 26,00    | 485,00<br>0,00         | 12 610,00<br>0,00        |
| 100   |              | Светильник со светодиодными лампами, потолочный, Ун=220В, Р=2х10 Вт, IP20 analogic ALS.OPL/S led 300                                     | buc     | 13,00    | 525,00<br>0,00         | 6 825,00<br>0,00         |
| 101   |              | Светильник со светодиодными лампами, потолочный/настенный для наружной установки, Ун=220В, Р=1х20 Вт, IP65 CD 120 analogic               | buc     | 9,00     | 285,00<br>0,00         | 2 565,00<br>0,00         |
| 102   |              | Патрон с цоколем E27   | buc     | 8,00     | 7,50<br>0,00           | 60,00<br>0,00            |
| 103   | 08-03-593-10 | Indicatori de iluminat de perete   | 100 buc | 0,43     | 9 709,49<br>8 344,05   | 4 175,08<br>3 587,94     |
| 104   |              | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Выход", IP40 analogic MIZAR S LED            | buc     | 8,00     | 255,00<br>0,00         | 2 040,00<br>0,00         |
| 105   |              | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Направления", IP40 analogic MIZAR S LED      | buc     | 5,00     | 255,00<br>0,00         | 1 275,00<br>0,00         |
| 106   |              | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Пожарный гидрант", IP40 analogic MIZAR S LED | buc     | 6,00     | 255,00<br>0,00         | 1 530,00<br>0,00         |
| 107   |              | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Огнетушитель", IP40 analogic MIZAR S LED     | buc     | 24,00    | 255,00<br>0,00         | 6 120,00<br>0,00         |
| 108   |              | Лампа светодиодная трубчатая, Ун=220В, Рн=10Вт ЛСТ-10  | buc     | 3 030,00 | 42,00<br>0,00          | 127 260,00<br>0,00       |
| 109   |              | Лампа светодиодная с цоколем E27, Ун=220В, Рн=5Вт ЛС-20  | buc     | 18,00    | 21,00<br>0,00          | 378,00<br>0,00           |
| <b>Total Осветительное оборудование</b>       |              |  |         |          |                        | <b>813 807,84</b>        |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |              |  |         |          |                        | <b>208 066,55</b>        |
| <b>1.27. Электроустановочное оборудование</b> |              |  |         |          |                        |                          |
| 110   | 08-03-591-9  | Priza  | 100 buc | 7,80     | 3 522,30<br>3 237,36   | 27 473,97<br>25 251,41   |
| 111   |              | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart  | buc     | 36,00    | 55,00<br>0,00          | 1 980,00<br>0,00         |
| 112   |              | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP54 Evrostandart  | buc     | 1,00     | 60,00<br>0,00          | 60,00<br>0,00            |
| 113   |              | Блок из двух розеток штепсельных с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20  | buc     | 180,00   | 120,00<br>0,00         | 21 600,00<br>0,00        |

| 1   | 2           | 3   | 4       | 5        | 6                    | 7                       |
|---|-------------|---|---------|----------|----------------------|-------------------------|
|   |             | Evrostandart  |         |          |                      |                         |
| 114   |             | Блок из четырех розеток штепсельных с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart   | buc     | 95,00    | 315,00<br>0,00       | 29 925,00<br>0,00       |
| 115   |             | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart  | buc     | 18,00    | 55,00<br>0,00        | 990,00<br>0,00          |
| 116   |             | Блок из двух розеток штепсельных с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart   | buc     | 46,00    | 110,00<br>0,00       | 5 060,00<br>0,00        |
| 117   |             | Блок из четырех розеток штепсельных с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart  | buc     | 404,00   | 285,00<br>0,00       | 115 140,00<br>0,00      |
| 118   | 08-03-591-2 | Intreruptor cu o clapă sau două   | 100 buc | 2,55     | 2 880,90<br>2 736,03 | 7 346,30<br>6 976,89    |
| 119   |             | Выключатель одноклавишный для скрытой проводки IP20 Evrostandart  | buc     | 43,00    | 55,00<br>0,00        | 2 365,00<br>0,00        |
| 120   |             | Выключатель одноклавишный для скрытой проводки IP54 Evrostandart  | buc     | 14,00    | 125,00<br>0,00       | 1 750,00<br>0,00        |
| 121   |             | Выключатель двухклавишный для скрытой проводки IP20 Evrostandart  | buc     | 62,00    | 63,00<br>0,00        | 3 906,00<br>0,00        |
| 122   |             | Выключатель проходной для управления освещением с двух и более мест для скрытой проводки, IP20 Evrostandart   | buc     | 30,00    | 65,00<br>0,00        | 1 950,00<br>0,00        |
| 123   |             | Выключатель одноклавишный для открытой проводки IP20 Evrostandart   | buc     | 54,00    | 55,00<br>0,00        | 2 970,00<br>0,00        |
| 124   |             | Выключатель двухклавишный для открытой проводки IP20 Evrostandart   | buc     | 33,00    | 60,00<br>0,00        | 1 980,00<br>0,00        |
| 125   |             | Коробка для установки выключателей и розеток У-196  | buc     | 777,00   | 5,00<br>0,00         | 3 885,00<br>0,00        |
| 126   |             | Коробка ответвительная  | buc     | 2 050,00 | 9,67<br>0,00         | 19 823,50<br>0,00       |
| 127   |             | Коробка клемная   | buc     | 2,00     | 58,33<br>0,00        | 116,66<br>0,00          |
| <b>Total Электроустановочное оборудование</b> |             |   |         |          |                      | <b>248 321,44</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |             |   |         |          |                      | <b>32 228,30</b>        |
| <b>1.28. Кабельная продукция</b>              |             |   |         |          |                      |                         |
| 128   | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2 (Кабель с медными жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, не распространяющий горение при групповой прокладке, с низким газо- и дымовыделением при горении ГОСТ-16442-80) | 100 m   | 197,21   | 559,17<br>476,68     | 110 274,40<br>94 006,54 |
| 129   |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3x1,5мм2  | m       | 7 710,00 | 21,06<br>0,00        | 162 372,60<br>0,00      |
| 130   |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3x2,5мм2  | m       | 7 675,00 | 31,25<br>0,00        | 239 843,75<br>0,00      |
| 131   |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 4x1,5мм2  | m       | 855,00   | 24,88<br>0,00        | 21 272,40<br>0,00       |
| 132   |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x2,5мм2  | m       | 95,00    | 46,25<br>0,00        | 4 393,75<br>0,00        |
| 133   |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x6мм2  | m       | 145,00   | 107,50               | 15 587,50               |



| 1   | 2           | 3   | 4     | 5        | 6                           | 7                               |
|-----|-------------|---|-------|----------|-----------------------------|---------------------------------|
|     |             |   |       |          | 0,00                        | 0,00                            |
| 134 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x10мм2   | m     | 110,00   | <u>175,00</u><br>0,00       | <u>19 250,00</u><br>0,00        |
| 135 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x16мм2   | m     | 320,00   | <u>278,63</u><br>0,00       | <u>89 161,60</u><br>0,00        |
| 136 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 3x1,5мм2  | m     | 2 195,00 | <u>30,25</u><br>0,00        | <u>66 398,75</u><br>0,00        |
| 137 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 3x4мм2  | m     | 115,00   | <u>67,19</u><br>0,00        | <u>7 726,85</u><br>0,00         |
| 138 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 4x1,5мм2  | m     | 392,00   | <u>35,81</u><br>0,00        | <u>14 037,52</u><br>0,00        |
| 139 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x4мм2  | m     | 25,00    | <u>111,08</u><br>0,00       | <u>2 777,00</u><br>0,00         |
| 140 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x6мм2  | m     | 42,00    | <u>161,25</u><br>0,00       | <u>6 772,50</u><br>0,00         |
| 141 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x10мм2   | m     | 42,00    | <u>262,50</u><br>0,00       | <u>11 025,00</u><br>0,00        |
| 142 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2 (Кабель с алюминиевыми жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, не распространяющий горение при групповой прокладке, с низким газо- и дымовыделением при горении ГОСТ-16442-80)        | 100 m | 3,98     | <u>559,09</u><br>476,68     | <u>2 225,16</u><br>1 897,19     |
| 143 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x35мм2   | m     | 120,00   | <u>95,83</u><br>0,00        | <u>11 499,60</u><br>0,00        |
| 144 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x50мм2   | m     | 82,00    | <u>123,33</u><br>0,00       | <u>10 113,06</u><br>0,00        |
| 145 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x240мм2  | m     | 159,00   | <u>516,67</u><br>0,00       | <u>82 150,53</u><br>0,00        |
| 146 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x70мм2   | m     | 37,00    | <u>177,50</u><br>0,00       | <u>6 567,50</u><br>0,00         |
| 147 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2 (Кабель контрольный с медными жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, не распространяющий горение при групповой прокладке, с низким газо- и дымовыделением при горении ГОСТ-16442-80) | 100 m | 6,75     | <u>559,16</u><br>476,68     | <u>3 774,33</u><br>3 217,60     |
| 148 |             | Кабель КВВГнг(А)-LSLTx 4x1,5мм2   | m     | 380,00   | <u>20,63</u><br>0,00        | <u>7 839,40</u><br>0,00         |
| 149 |             | Кабель КВВГнг(А)-FRLSLTx 4x1,5мм2   | m     | 295,00   | <u>26,67</u><br>0,00        | <u>7 867,65</u><br>0,00         |
| 150 | 08-02-409-1 | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm (Труба поливинилхлоридная СТГ20-000-К41-100)  | 100 m | 108,40   | <u>2 981,20</u><br>2 022,29 | <u>323 161,92</u><br>219 215,80 |
| 151 |             | Труба поливинилхлоридная 20мм   | m     | 3 250,00 | <u>6,50</u><br>0,00         | <u>21 125,00</u><br>0,00        |
| 152 |             | Труба поливинилхлоридная 25мм   | m     | 7 590,00 | <u>7,80</u><br>0,00         | <u>59 202,00</u><br>0,00        |
| 153 | 08-02-407-1 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu  | 100 m | 0,10     | <u>3 826,62</u>             | <u>382,66</u>                   |

| 1                                | 2           | 3   | 4     | 5      | 6                    | 7                      |
|----------------------------------|-------------|---|-------|--------|----------------------|------------------------|
|                                  |             | scoabe, diametru pina la 25 mm (Труба стальная ГОСТ 3262-75)  |       |        | 2 617,08             | 261,71                 |
| 154                              |             | Труба стальная 25мм   | m     | 10,00  | 52,00<br>0,00        | 520,00<br>0,00         |
| 155                              | 08-02-407-2 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm (Труба стальная ГОСТ 3262-75)   | 100 m | 1,70   | 5 006,41<br>3 526,26 | 8 510,89<br>5 994,63   |
| 156                              |             | Труба стальная 32мм   | m     | 35,00  | 66,00<br>0,00        | 2 310,00<br>0,00       |
| 157                              |             | Труба стальная 40мм   | m     | 135,00 | 82,00<br>0,00        | 11 070,00<br>0,00      |
| 158                              | 08-02-411-1 | Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm  | 100 m | 0,45   | 5 429,15<br>2 948,46 | 2 443,12<br>1 326,81   |
| 159                              |             | Металлорукав 25мм   | m     | 10,00  | 19,17<br>0,00        | 191,70<br>0,00         |
| 160                              |             | Металлорукав 32мм   | m     | 10,00  | 23,33<br>0,00        | 233,30<br>0,00         |
| 161                              |             | Металлорукав 40мм   | m     | 25,00  | 26,67<br>0,00        | 666,75<br>0,00         |
| 162                              | 08-03-544-3 | Coloana de distributie cu prize de fise, curent 25 A, montata pe cutie modulara si cuplata la magistrala din conductori cu fire, sectiune, mm2, pina la 35 (Колонна телескопическая пластиковая для прокладки кабеля) | buc   | 105,00 | 168,64<br>162,29     | 17 707,48<br>17 040,73 |
| 163                              | 08-02-396-3 | Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 6 m (blocuri)   | 100 m | 8,65   | 3 853,02<br>2 600,08 | 33 328,59<br>22 490,71 |
| 164                              |             | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 400x100  | m     | 35,00  | 394,00<br>0,00       | 13 790,00<br>0,00      |
| 165                              |             | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 200x100  | m     | 15,00  | 228,00<br>0,00       | 3 420,00<br>0,00       |
| 166                              |             | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 200x50   | m     | 350,00 | 155,00<br>0,00       | 54 250,00<br>0,00      |
| 167                              |             | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 100x50   | m     | 350,00 | 123,00<br>0,00       | 43 050,00<br>0,00      |
| 168                              |             | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 50x50  | m     | 65,00  | 98,00<br>0,00        | 6 370,00<br>0,00       |
| 169                              |             | Короб стальной оцинкованный с толщиной стенки не менее 2мм, глухой с крышкой 400x100  | m     | 25,00  | 367,00<br>0,00       | 9 175,00<br>0,00       |
| 170                              |             | Короб стальной оцинкованный с толщиной стенки не менее 2мм, глухой с крышкой 100x50   | m     | 25,00  | 123,00<br>0,00       | 3 075,00<br>0,00       |
| 171                              | 08-02-390-1 | Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. 20x20  | 100 m | 3,10   | 3 572,05<br>1 384,16 | 11 073,36<br>4 290,90  |
| <b>Total Кабельная продукция</b> |             |   |       |        | <b>1 527 985,66</b>  |                        |
| <b>Inclusiv salariu</b>          |             |   |       |        | <b>369 742,63</b>    |                        |
| <b>1.29. Демонтаж</b>            |             |   |       |        |                      |                        |
| 172                              | RpEG17D     | Demontarea tablourilor electrice: metalic din panou, dulap, celula, pupitru   | buc   | 15,00  | 499,62<br>499,62     | 7 494,35<br>7 494,35   |
| 173                              | RpEF23A     | Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile  | buc   | 630,00 | 18,69<br>18,69       | 11 776,84<br>11 776,84 |
| 174                              | RpEE24B     | Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : tripolare, prize de 10-15 A sau 25 A in carcasa de bachelita sau de fonta  | buc   | 505,00 | 11,05                | 5 578,28               |

| 1   | 2 | 3  | 4        | 5    | 6                 | 7                   |
|---|---|--|----------|------|-------------------|---------------------|
|   |   | de 60 A  |          |      | 11,05             | 5 578,28            |
| <b>Total Демонтаж</b>   |   |  |          |      |                   | <b>24 849,48</b>    |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                       |   |  |          |      |                   | <b>24 849,48</b>    |
|   |   | Прямые затраты   | Lei      |      |                   | 2 707 807,29        |
|   |   | Asigurare sociala  | 24,00 %  |      |                   | 166 879,29          |
|   |   | Transportarea materialelor   | 7,00 %   |      |                   | 134 687,87          |
|   |   | Total  | 100,00 + |      |                   | 3 009 374,44        |
|   |   | Cheltuieli de regie  | 76,00 %  |      |                   | 528 451,07          |
|   |   | Total  | 100,00 + |      |                   | 3 537 825,52        |
|   |   | Beneficiu de deviz   | 6,00 %   |      |                   | 212 269,53          |
| <b>Total Lucrari de montare</b>                               |   |  |          |      |                   | <b>3 750 095,05</b> |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                       |   |  |          |      |                   | <b>695 330,36</b>   |
|   |   | <b>2. Utilaj</b>   |          |      |                   |                     |
|   |   | <b>2.1. 2-ВРУ (Вводно-распределительные устройства)</b>  |          |      |                   |                     |
| 175   |   | BZUM-TF Вводно-распределительное устройство в комплекте  | buc      | 1,00 | 42 500,00<br>0,00 | 42 500,00<br>0,00   |
| 176   |   | РП -3Р/800А Рубильник перекидной, Ун=380В, Ин=800А   | buc      | 2,00 | 5 000,00<br>0,00  | 10 000,00<br>0,00   |
| 177   |   | ПП -630А Предохранитель плавкий, Iпл.вс.=630А  | buc      | 6,00 | 350,00<br>0,00    | 2 100,00<br>0,00    |
| 178   |   | Трансформатор тока ТТ -630/5   | buc      | 6,00 | 375,00<br>0,00    | 2 250,00<br>0,00    |
| 179   |   | ZMD405CT Счетчик активной энергии электронный трехфазный с дистанционной передачей данных Ун=380В, I=5-10А | buc      | 2,00 | 20 000,00<br>0,00 | 40 000,00<br>0,00   |
| 180   |   | Коммутационный модуль с GSM антенной E650C CU-U52 UMTS   | buc      | 2,00 | 6 500,00<br>0,00  | 13 000,00<br>0,00   |
| 181   |   | ВА+РР-3Р/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым расцепителем, Ун=380В, Ин=630А       | buc      | 2,00 | 4 434,00<br>0,00  | 8 868,00<br>0,00    |
| <b>Total 2-ВРУ (Вводно-распределительные устройства)</b>      |   |  |          |      |                   | <b>118 718,00</b>   |
| <b>Inclusiv salariu</b>                                       |   |  |          |      |                   | <b>0,00</b>         |
|   |   | <b>2.2. 2-АВР (Устройство автоматического ввода резерва)</b>   |          |      |                   |                     |
| 182   |   | АВР Устройство автоматического ввода резерва   | buc      | 1,00 | 23 500,00<br>0,00 | 23 500,00<br>0,00   |
| 183   |   | ВА -3Р/С125 Выключатель автоматический трехполюсный Ун=380В, Iр=125А                                       | buc      | 2,00 | 254,00<br>0,00    | 508,00<br>0,00      |
| 184   |   | КМ -220/150 Контактёр магнитный Ук=220В, Ин=150А   | buc      | 2,00 | 1 775,00<br>0,00  | 3 550,00<br>0,00    |
| 185   |   | ПП -100А Предохранитель плавкий, Iпл.вс.=100А  | buc      | 3,00 | 134,00<br>0,00    | 402,00<br>0,00      |
| 186   |   | ТТ -100/5 Трансформатор тока   | buc      | 3,00 | 230,00<br>0,00    | 690,00<br>0,00      |
| 187   |   | ZMG410CR Счетчик активной энергии электронный трехфазный Ун=380В, I=5-10А                                  | buc      | 1,00 | 5 845,00<br>0,00  | 5 845,00<br>0,00    |
| <b>Total 2-АВР (Устройство автоматического ввода резерва)</b> |   |  |          |      |                   | <b>34 495,00</b>    |

| 1  | 2 | 3   | 4   | 5    | 6                | 7                |
|--|---|---|-----|------|------------------|------------------|
| <b>резерва)</b>  |   |   |     |      |                  |                  |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |   |   |     |      |                  | <b>0,00</b>      |
| <b>2.3. 2-РП (Щиты распределительные)</b>                            |   |   |     |      |                  |                  |
| 188  |   | ЩМП-16.8.4-0 Щит с монтажной панелью, металлический напольный, IP31   | buc | 1,00 | 4 155,00<br>0,00 | 4 155,00<br>0,00 |
| 189  |   | ВА+ЭР+ЭП-3Р/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, с электроприводом для дистанционного отключения U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =630А | buc | 1,00 | 8 000,00<br>0,00 | 8 000,00<br>0,00 |
| 190  |   | ВА+ЭР-3Р/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =630А  | buc | 1,00 | 5 417,00<br>0,00 | 5 417,00<br>0,00 |
| 191  |   | ВА -1Р/С10 Выключатель автоматический однополюсный, U <sub>n</sub> =220В, I <sub>p</sub> =10А   | buc | 3,00 | 22,00<br>0,00    | 66,00<br>0,00    |
| 192  |   | АД- 2Р/16А/30МА Автомат дифференциальный, U <sub>n</sub> =220В, I <sub>p</sub> =16А, I <sub>дифф</sub> =30МА  | buc | 1,00 | 152,00<br>0,00   | 152,00<br>0,00   |
| <b>Total 2-РП (Щиты распределительные)</b>                           |   |   |     |      |                  | <b>17 790,00</b> |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |   |   |     |      |                  | <b>0,00</b>      |
| <b>2.4. 2-ГРЩ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>  |   |   |     |      |                  |                  |
| 193  |   | ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, IP31   | buc | 1,00 | 2 728,00<br>0,00 | 2 728,00<br>0,00 |
| 194  |   | ВА+РР-ЭП+3Р/500А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, с электроприводом для дистанционного отключения U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =500А | buc | 1,00 | 8 000,00<br>0,00 | 8 000,00<br>0,00 |
| 195  |   | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc | 1,00 | 600,00<br>0,00   | 600,00<br>0,00   |
| 196  |   | ВА -3Р/С80А Выключатель автоматический трехполюсный, U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =80А  | buc | 4,00 | 70,00<br>0,00    | 280,00<br>0,00   |
| 197  |   | ВА -3Р/С63А Выключатель автоматический трехполюсный, U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =63А  | buc | 1,00 | 70,00<br>0,00    | 70,00<br>0,00    |
| 198  |   | ВА -3Р/С40А Выключатель автоматический трехполюсный, U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =40А  | buc | 7,00 | 70,00<br>0,00    | 490,00<br>0,00   |
| 199  |   | ВА -3Р/С20А Выключатель автоматический трехполюсный, U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =20А  | buc | 1,00 | 70,00<br>0,00    | 70,00<br>0,00    |
| <b>Total 2-ГРЩ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b> |   |   |     |      |                  | <b>12 238,00</b> |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |   |   |     |      |                  | <b>0,00</b>      |
| <b>2.5. 2-ГРЩВ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b> |   |   |     |      |                  |                  |
| 200  |   | ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, IP31   | buc | 1,00 | 2 728,00<br>0,00 | 2 728,00<br>0,00 |
| 201  |   | ВА+РР-ЭП+3Р/500А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, с электроприводом для дистанционного отключения U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =500А | buc | 1,00 | 8 000,00<br>0,00 | 8 000,00<br>0,00 |
| 202  |   | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc | 1,00 | 600,00<br>0,00   | 600,00<br>0,00   |
| 203  |   | ВА -3Р/С125 Выключатель автоматический трехполюсный U <sub>n</sub> =380В, I <sub>p</sub> =125А  | buc | 1,00 | 254,00<br>0,00   | 254,00<br>0,00   |
| 204  |   | ВА -3Р/С100А Выключатель автоматический   | buc | 5,00 | 254,00           | 1 270,00         |

| 1   | 2 | 3  | 4   | 5     | 6                       | 7                       |
|---|---|--|-----|-------|-------------------------|-------------------------|
|   |   | трехполюсный, Ун=380В, In=100А   |     |       | 0,00                    | 0,00                    |
| <b>Total 2-ГРЩВ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>       |   |  |     |       |                         | <b>12 852,00</b>        |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |     |       |                         | <b>0,00</b>             |
|   |   | <b>2.6. 1-ГРЩА (Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной)</b> |     |       |                         |                         |
| 205   |   | ЩРН-54з-1 Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной, IP31      | buc | 1,00  | <u>756,00</u><br>0,00   | <u>756,00</u><br>0,00   |
| 206   |   | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А            | buc | 1,00  | <u>75,00</u><br>0,00    | <u>75,00</u><br>0,00    |
| 207   |   | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений                           | buc | 1,00  | <u>600,00</u><br>0,00   | <u>600,00</u><br>0,00   |
| 208   |   | ВА -3Р/С40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А       | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00    | <u>70,00</u><br>0,00    |
| 209   |   | ВА -3Р/С32А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=32А       | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00    | <u>70,00</u><br>0,00    |
| 210   |   | ВА -3Р/С20А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=20А       | buc | 2,00  | <u>70,00</u><br>0,00    | <u>140,00</u><br>0,00   |
| 211   |   | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=20А       | buc | 6,00  | <u>28,00</u><br>0,00    | <u>168,00</u><br>0,00   |
| 212   |   | ВА -1Р/С4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А         | buc | 12,00 | <u>28,00</u><br>0,00    | <u>336,00</u><br>0,00   |
| 213   |   | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, Ук=220В, In=9А                        | buc | 6,00  | <u>125,00</u><br>0,00   | <u>750,00</u><br>0,00   |
| <b>Total 1-ГРЩА (Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной)</b> |   |  |     |       |                         | <b>2 965,00</b>         |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |     |       |                         | <b>0,00</b>             |
|   |   | <b>2.7. 2-ОУ Щит с монтажной панелью IP65</b>                              |     |       |                         |                         |
| 214   |   | ЩМП-1-0 Щит с монтажной панелью IP65                                       | buc | 1,00  | <u>1 230,00</u><br>0,00 | <u>1 230,00</u><br>0,00 |
| 215   |   | ПКЕ-222-1 Пост управления кнопочный одноштифтовый                          | buc | 1,00  | <u>138,00</u><br>0,00   | <u>138,00</u><br>0,00   |
| <b>Total 2-ОУ Щит с монтажной панелью IP65</b>                              |   |  |     |       |                         | <b>1 368,00</b>         |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |     |       |                         | <b>0,00</b>             |
|   |   | <b>2.8. 1-РЩ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>  |     |       |                         |                         |
| 216   |   | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31      | buc | 1,00  | <u>788,00</u><br>0,00   | <u>788,00</u><br>0,00   |
| 217   |   | ВН -3Р/40А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А              | buc | 2,00  | <u>75,00</u><br>0,00    | <u>150,00</u><br>0,00   |
| 218   |   | ВА -1Р/С10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А       | buc | 11,00 | <u>23,00</u><br>0,00    | <u>253,00</u><br>0,00   |
| 219   |   | АД- 2Р/16А/30мА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ip=16А, Idифф=30мА      | buc | 11,00 | <u>152,00</u><br>0,00   | <u>1 672,00</u><br>0,00 |
| <b>Total 1-РЩ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>  |   |  |     |       |                         | <b>2 863,00</b>         |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |     |       |                         | <b>0,00</b>             |
|   |   | <b>2.9. 2-РЩ2, 5-РЩ2,6-РЩ2, (Бокс для установки</b>                        |     |       |                         |                         |

| 1  | 2 | 3   | 4   | 5     | 6              | 7                |
|--|---|---|-----|-------|----------------|------------------|
|  |   | <b>48 модулей, металлический навесной)</b>  |     |       |                |                  |
| 220  |   | ЩРн-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 3,00  | 788,00<br>0,00 | 2 364,00<br>0,00 |
| 221  |   | ВН -3Р/40А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А                     | buc | 6,00  | 75,00<br>0,00  | 450,00<br>0,00   |
| 222  |   | ВА -1Р/С10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А              | buc | 30,00 | 23,00<br>0,00  | 690,00<br>0,00   |
| 223  |   | АД- 2Р/16А/30мА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ip=16А, Idифф=30мА             | buc | 24,00 | 152,00<br>0,00 | 3 648,00<br>0,00 |
| <b>Total 2-РЩ2, 5-РЩ2,6-РЩ2, (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b> |   |   |     |       |                | <b>7 152,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |   |   |     |       |                | <b>0,00</b>      |
|  |   | <b>2.10. 3-РЩ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>        |     |       |                |                  |
| 224  |   | ЩРн-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,00  | 788,00<br>0,00 | 788,00<br>0,00   |
| 225  |   | ВН -3Р/40А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А                     | buc | 2,00  | 75,00<br>0,00  | 150,00<br>0,00   |
| 226  |   | ВА -1Р/С10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А              | buc | 10,00 | 23,00<br>0,00  | 230,00<br>0,00   |
| 227  |   | АД- 2Р/16А/30мА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ip=16А, Idифф=30мА             | buc | 9,00  | 152,00<br>0,00 | 1 368,00<br>0,00 |
| <b>Total 3-РЩ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>               |   |   |     |       |                | <b>2 536,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |   |   |     |       |                | <b>0,00</b>      |
|  |   | <b>2.11. 4-РЩ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>        |     |       |                |                  |
| 228  |   | ЩРн-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,00  | 788,00<br>0,00 | 788,00<br>0,00   |
| 229  |   | ВН -3Р/40А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А                     | buc | 2,00  | 75,00<br>0,00  | 150,00<br>0,00   |
| 230  |   | ВА -1Р/С10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А              | buc | 10,00 | 23,00<br>0,00  | 230,00<br>0,00   |
| 231  |   | АД- 2Р/16А/30мА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ip=16А, Idифф=30мА             | buc | 8,00  | 152,00<br>0,00 | 1 216,00<br>0,00 |
| <b>Total 4-РЩ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>               |   |   |     |       |                | <b>2 384,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |   |   |     |       |                | <b>0,00</b>      |
|  |   | <b>2.12. 1-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |                |                  |
| 232  |   | ЩРн-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,00  | 788,00<br>0,00 | 788,00<br>0,00   |
| 233  |   | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc | 1,00  | 75,00<br>0,00  | 75,00<br>0,00    |
| 234  |   | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=20А              | buc | 8,00  | 28,00<br>0,00  | 224,00<br>0,00   |
| 235  |   | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений                                  | buc | 1,00  | 600,00<br>0,00 | 600,00<br>0,00   |

| 1   | 2 | 3   | 4   | 5     | 6                     | 7                        |
|---|---|---|-----|-------|-----------------------|--------------------------|
| <b>Total 1-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>                 |   |   |     |       |                       | <b>1 687,00</b>          |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>              |
|   |   | <b>2.13. 2-РЩК1, 5-РЩК2, 6-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |                       |                          |
| 236   |   | ЩРн-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                             | buc | 3,00  | $\frac{788,00}{0,00}$ | $\frac{2\,364,00}{0,00}$ |
| 237   |   | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                                   | buc | 3,00  | $\frac{75,00}{0,00}$  | $\frac{225,00}{0,00}$    |
| 238   |   | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=20А                              | buc | 81,00 | $\frac{28,00}{0,00}$  | $\frac{2\,268,00}{0,00}$ |
| 239   |   | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc | 3,00  | $\frac{600,00}{0,00}$ | $\frac{1\,800,00}{0,00}$ |
| <b>Total 2-РЩК1, 5-РЩК2, 6-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |   |   |     |       |                       | <b>6 657,00</b>          |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>              |
|   |   | <b>2.14. 3-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>                 |     |       |                       |                          |
| 240   |   | ЩРн-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                             | buc | 1,00  | $\frac{788,00}{0,00}$ | $\frac{788,00}{0,00}$    |
| 241   |   | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                                   | buc | 1,00  | $\frac{75,00}{0,00}$  | $\frac{75,00}{0,00}$     |
| 242   |   | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=20А                              | buc | 18,00 | $\frac{28,00}{0,00}$  | $\frac{504,00}{0,00}$    |
| 243   |   | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc | 1,00  | $\frac{600,00}{0,00}$ | $\frac{600,00}{0,00}$    |
| <b>Total 3-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>                 |   |   |     |       |                       | <b>1 967,00</b>          |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>              |
|   |   | <b>2.15. 4-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>                 |     |       |                       |                          |
| 244   |   | ЩРн-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                             | buc | 1,00  | $\frac{788,00}{0,00}$ | $\frac{788,00}{0,00}$    |
| 245   |   | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                                   | buc | 1,00  | $\frac{75,00}{0,00}$  | $\frac{75,00}{0,00}$     |
| 246   |   | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=20А                              | buc | 24,00 | $\frac{28,00}{0,00}$  | $\frac{672,00}{0,00}$    |
| 247   |   | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc | 1,00  | $\frac{600,00}{0,00}$ | $\frac{600,00}{0,00}$    |
| <b>Total 4-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>                 |   |   |     |       |                       | <b>2 135,00</b>          |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>              |
|   |   | <b>2.16. 1-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>                 |     |       |                       |                          |
| 248   |   | ЩРн-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                             | buc | 1,00  | $\frac{788,00}{0,00}$ | $\frac{788,00}{0,00}$    |
| 249   |   | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                                   | buc | 1,00  | $\frac{75,00}{0,00}$  | $\frac{75,00}{0,00}$     |

| 1   | 2 | 3   | 4   | 5     | 6                     | 7                     |
|---|---|---|-----|-------|-----------------------|-----------------------|
| 250   |   | ВА -3P/C40A Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А  | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 251   |   | ВА -3P/C32A Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=32А  | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 252   |   | ВА -3P/C16A Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А  | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 253   |   | ВА -1P/C4A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А    | buc | 2,00  | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>56,00</u><br>0,00  |
| 254   |   | ВА -1P/C2A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А    | buc | 17,00 | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>476,00</u><br>0,00 |
| 255   |   | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, Ук=220В, In=9А                   | buc | 2,00  | <u>125,00</u><br>0,00 | <u>250,00</u><br>0,00 |
| <b>Total 1-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |   |   |     |       |                       | <b>1 855,00</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>           |
| <b>2.17. 2-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |   |   |     |       |                       |                       |
| 256   |   | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31 | buc | 1,00  | <u>788,00</u><br>0,00 | <u>788,00</u><br>0,00 |
| 257   |   | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А       | buc | 1,00  | <u>75,00</u><br>0,00  | <u>75,00</u><br>0,00  |
| 258   |   | ВА -3P/C50А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=50А  | buc | 2,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>140,00</u><br>0,00 |
| 259   |   | ВА -3P/C16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А  | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 260   |   | ВА -1P/C4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А    | buc | 2,00  | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>56,00</u><br>0,00  |
| 261   |   | ВА -1P/C2А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А    | buc | 11,00 | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>308,00</u><br>0,00 |
| 262   |   | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, Ук=220В, In=9А                   | buc | 3,00  | <u>125,00</u><br>0,00 | <u>375,00</u><br>0,00 |
| <b>Total 2-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |   |   |     |       |                       | <b>1 812,00</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>           |
| <b>2.18. 3-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |   |   |     |       |                       |                       |
| 263   |   | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31 | buc | 1,00  | <u>788,00</u><br>0,00 | <u>788,00</u><br>0,00 |
| 264   |   | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А       | buc | 1,00  | <u>75,00</u><br>0,00  | <u>75,00</u><br>0,00  |
| 265   |   | ВА -3P/C40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А  | buc | 2,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>140,00</u><br>0,00 |
| 266   |   | ВА -3P/C16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А  | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 267   |   | ВА -1P/C4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А    | buc | 2,00  | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>56,00</u><br>0,00  |
| 268   |   | ВА -1P/C2А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А    | buc | 11,00 | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>308,00</u><br>0,00 |



| 1   | 2 | 3   | 4   | 5     | 6                     | 7                     |
|---|---|---|-----|-------|-----------------------|-----------------------|
| 269   |   | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc | 3,00  | <u>125,00</u><br>0,00 | <u>375,00</u><br>0,00 |
| <b>Total 3-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |   |   |     |       |                       | <b>1 812,00</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>           |
|   |   | <b>2.19. 4-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |                       |                       |
| 270   |   | ЩРн-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,00  | <u>788,00</u><br>0,00 | <u>788,00</u><br>0,00 |
| 271   |   | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трёхполюсный, Un=380В, In=100А                   | buc | 1,00  | <u>75,00</u><br>0,00  | <u>75,00</u><br>0,00  |
| 272   |   | ВА -3Р/С50А Выключатель автоматический трёхполюсный, Un=380В, In=50А              | buc | 2,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>140,00</u><br>0,00 |
| 273   |   | ВА -3Р/С16А Выключатель автоматический трёхполюсный, Un=380В, In=16А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 274   |   | ВА -1Р/С4А Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, In=4А                | buc | 2,00  | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>56,00</u><br>0,00  |
| 275   |   | ВА -1Р/С2А Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, In=2А                | buc | 11,00 | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>308,00</u><br>0,00 |
| 276   |   | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc | 3,00  | <u>125,00</u><br>0,00 | <u>375,00</u><br>0,00 |
| <b>Total 4-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |   |   |     |       |                       | <b>1 812,00</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>           |
|   |   | <b>2.20. 5-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |                       |                       |
| 277   |   | ЩРн-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,00  | <u>788,00</u><br>0,00 | <u>788,00</u><br>0,00 |
| 278   |   | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трёхполюсный, Un=380В, In=100А                   | buc | 1,00  | <u>75,00</u><br>0,00  | <u>75,00</u><br>0,00  |
| 279   |   | ВА -3Р/С50А Выключатель автоматический трёхполюсный, Un=380В, In=50А              | buc | 2,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>140,00</u><br>0,00 |
| 280   |   | ВА -3Р/С16А Выключатель автоматический трёхполюсный, Un=380В, In=16А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 281   |   | ВА -1Р/С4А Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, In=4А                | buc | 2,00  | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>56,00</u><br>0,00  |
| 282   |   | ВА -1Р/С2А Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, In=2А                | buc | 11,00 | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>308,00</u><br>0,00 |
| 283   |   | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc | 3,00  | <u>125,00</u><br>0,00 | <u>375,00</u><br>0,00 |
| <b>Total 5-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |   |   |     |       |                       | <b>1 812,00</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>           |
|   |   | <b>2.21. 6-РЩВ2 (Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31)</b>        |     |       |                       |                       |
| 284   |   | Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31                              | buc | 1,00  | <u>785,00</u><br>0,00 | <u>785,00</u><br>0,00 |
| 285   |   | ВН -3Р/250А Выключатель нагрузки трёхполюсный, Un=380В, In=250А                   | buc | 1,00  | <u>509,00</u>         | <u>509,00</u>         |

| 1   | 2 | 3   | 4   | 5     | 6                     | 7                     |
|---|---|---|-----|-------|-----------------------|-----------------------|
|   |   |   |     |       | 0,00                  | 0,00                  |
| 286   |   | ВА -3P/C32A Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=32А              | buc | 4,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>280,00</u><br>0,00 |
| 287   |   | ВА -3P/C16A Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc | 1,00  | <u>70,00</u><br>0,00  | <u>70,00</u><br>0,00  |
| 288   |   | ВА -1P/C4A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc | 2,00  | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>56,00</u><br>0,00  |
| 289   |   | ВА -1P/C2A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc | 11,00 | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>308,00</u><br>0,00 |
| 290   |   | КМ -220/9А Контактор малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc | 3,00  | <u>125,00</u><br>0,00 | <u>375,00</u><br>0,00 |
| <b>Total 6-РЩВ2 (Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31)</b>        |   |   |     |       |                       | <b>2 383,00</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>           |
|   |   | <b>2.22. РЩЛ2 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |     |       |                       |                       |
| 291   |   | ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,00  | <u>392,00</u><br>0,00 | <u>392,00</u><br>0,00 |
| 292   |   | ВН -3P/20А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=20А                     | buc | 1,00  | <u>75,00</u><br>0,00  | <u>75,00</u><br>0,00  |
| 293   |   | ВА -1P/В6А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=6А                | buc | 1,00  | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>28,00</u><br>0,00  |
| 294   |   | ВА -1P/В4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc | 2,00  | <u>28,00</u><br>0,00  | <u>56,00</u><br>0,00  |
| 295   |   | АД- 2P/16А/30мА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Iр=16А, Idифф=30мА             | buc | 1,00  | <u>152,00</u><br>0,00 | <u>152,00</u><br>0,00 |
| <b>Total РЩЛ2 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |   |   |     |       |                       | <b>703,00</b>         |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>           |
|   |   | <b>2.23. 1-ЩАО2 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |                       |                       |
| 296   |   | ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,00  | <u>392,00</u><br>0,00 | <u>392,00</u><br>0,00 |
| 297   |   | ВН -3P/20А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=20А                     | buc | 1,00  | <u>75,00</u><br>0,00  | <u>75,00</u><br>0,00  |
| 298   |   | ВА -1P/C10 Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, Iр=10А               | buc | 10,00 | <u>22,00</u><br>0,00  | <u>220,00</u><br>0,00 |
| 299   |   | ВА -1P/C6А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=6А                | buc | 3,00  | <u>23,00</u><br>0,00  | <u>69,00</u><br>0,00  |
| <b>Total 1-ЩАО2 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |   |   |     |       |                       | <b>756,00</b>         |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                       | <b>0,00</b>           |
|   |   | <b>2.24. 4-ЩАО2 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |                       |                       |
| 300   |   | ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,00  | <u>392,00</u><br>0,00 | <u>392,00</u><br>0,00 |
| 301   |   | ВН -3P/20А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=20А                     | buc | 1,00  | <u>75,00</u><br>0,00  | <u>75,00</u><br>0,00  |

| 1   | 2 | 3  | 4       | 5      | 6                       | 7                         |
|---|---|--|---------|--------|-------------------------|---------------------------|
| 302   |   | ВА -1P/C10 Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, Ip=10А                                  | buc     | 9,00   | <u>22,00</u><br>0,00    | <u>198,00</u><br>0,00     |
| 303   |   | ВА -1P/C6А Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, In=6А                                   | buc     | 3,00   | <u>23,00</u><br>0,00    | <u>69,00</u><br>0,00      |
| <b>Total 4-ЩАО2 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |   |  |         |        |                         | <b>734,00</b>             |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |         |        |                         | <b>0,00</b>               |
| <b>2.25. Кабельная продукция</b>  |   |  |         |        |                         |                           |
| 304   |   | Колонна телескопическая пластиковая для прокладки кабеля (Coloana cu fata fixa 2,7-3,1 A1 Schneider) | buc     | 105,00 | <u>9 000,00</u><br>0,00 | <u>945 000,00</u><br>0,00 |
| <b>Total Кабельная продукция</b>  |   |  |         |        |                         | <b>945 000,00</b>         |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |         |        |                         | <b>0,00</b>               |
| <b>2.26. Апараты напряжения до 1000кВ</b>   |   |  |         |        |                         |                           |
| 305   |   | ЯТП-0,25-220/12 Ящик с понижающим трансформатором  | buc     | 13,00  | <u>1 085,00</u><br>0,00 | <u>14 105,00</u><br>0,00  |
| 306   |   | ПКЕ-222-2 Пост управления двухштифтовый  | buc     | 22,00  | <u>136,00</u><br>0,00   | <u>2 992,00</u><br>0,00   |
| <b>Total Апараты напряжения до 1000кВ</b>   |   |  |         |        |                         | <b>17 097,00</b>          |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |         |        |                         | <b>0,00</b>               |
| Прямые затраты  |   |  | Lei     |        |                         | 1 203 583,00              |
| Cheltuieli achizitionare-depozitare   |   |  | 1,20 %  |        |                         | 14 443,00                 |
| <b>Total Utilaj</b>   |   |  |         |        |                         | <b>1 218 026,00</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |         |        |                         | <b>0,00</b>               |
| Прямые затраты  |   |  | Lei     |        |                         | 4 968 124                 |
| TVA   |   |  | 20,00 % |        |                         | 993 625                   |

**Total deviz:**

**5 961 749**

**Inclusiv salariu**

**695 330**

Director

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**  
(denumirea obiectivului)

WinCmeta2000  
Formular Nr.3

**Oferta "Varincom" SRL  
Borderoul de resurse № 2-4-2  
Rețele electrice interioare REI Etapa II spec 18-30**

**Valoarea de deviz 5 961 749 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei |       |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
|        |                             |                                |      |                                       | Pe unitate de măsură   | Total |
| 1      | 2                           | 3                              | 4    | 5                                     | 6                      | 7     |

**Manopera :**

|                       |               |                            |      |           |       |                |
|-----------------------|---------------|----------------------------|------|-----------|-------|----------------|
| 1.                    | 1             | Muncitor                   | h-om | 7 890,795 | 84,97 | 670 480,89     |
| 2.                    | 7137010011520 | Electrician in constructii | h-om | 292,450   | 84,97 | 24 849,48      |
| <b>Total manopera</b> |               |                            |      |           |       | <b>695 330</b> |

**Materiale:**

|     |          |  |         |           |           |            |
|-----|----------|--|---------|-----------|-----------|------------|
| 1.  | 1000-1   | Шина соединительная  | buc     | 40,000    | 180,00    | 7 200,00   |
| 2.  | 1000-2   | Шина PE и N  | buc     | 80,000    | 140,00    | 11 200,00  |
| 3.  | 101-1485 | Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm   | kg      | 3,100     | 58,33     | 180,82     |
| 4.  | 101-2202 | Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm  | buc     | 620,000   | 1,00      | 620,00     |
| 5.  | 1010115  | Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm  | t       | 0,001     | 58 330,00 | 64,16      |
| 6.  | 1010219  | Lianti de ipsos "Г-3"  | t       | 0,033     | 4 930,00  | 160,72     |
| 7.  | 1010813  | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm                    | t       | 0,233     | 28 330,00 | 6 595,22   |
| 8.  | 1011616  | Otel-carbon calitate normala, marca "ВСтЗпс5-1", rotund, diametru 10 mm                                | t       | 4,973     | 140,00    | 696,19     |
| 9.  | 1011755  | Otel fisie calmat, marca "СтЗсп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm                                     | t       | 0,023     | 18 000,00 | 417,60     |
| 10. | 1011764  | Talc maruntit cat. I   | t       | 0,089     | 30 000,00 | 2 682,00   |
| 11. | 1011924  | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg      | 189,251   | 65,00     | 12 301,28  |
| 12. | 1011964  | Sfoara (spagat) de hirtie  | kg      | 0,023     | 35,00     | 0,81       |
| 13. | 1011977  | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 126,592   | 58,33     | 7 384,11   |
| 14. | 1019100  | Cartus pentru impuscat   | 10 buc  | 1 706,359 | 6,00      | 10 238,15  |
| 15. | 1019103  | Dibluri de distantare  | 100 buc | 8,030     | 55,00     | 441,67     |
| 16. | 1019109  | Dibluri pentru conexiune   | 10 buc  | 1 706,359 | 6,00      | 10 238,15  |
| 17. | 1019760  | Lac de electroizolatie "318"   | kg      | 0,138     | 65,00     | 8,97       |
| 18. | 1019852  | Vopsea   | kg      | 34,443    | 65,00     | 2 238,78   |
| 19. | 1039160  | Mansoane de cuplare  | buc     | 4,500     | 2,00      | 9,00       |
| 20. | 110-0333 | Canale din masa plastica (complet) 20x20   | m       | 310,000   | 15,83     | 4 907,30   |
| 21. | 1109105  | Piulite de montare de legare la pamint   | 100 buc | 1,170     | 55,00     | 64,35      |
| 22. | 1139042  | Clei "БМК-5k"  | kg      | 21,680    | 65,00     | 1 409,20   |
| 23. | 19023011 | Колонна телескопическая пластиковая для прокладки кабеля (Coloana cu fata fixa 2,7-3,1 A1 Schaneider)  | buc     | 105,000   | 9 000,00  | 945 000,00 |
| 24. | 2019408  | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t                                   | t       | 0,477     | 18 000,00 | 8 586,00   |
| 25. | 3000-51  | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, Ун=220В, Р=4x10 Вт, IP20 analogic OPL/R led 600     | buc     | 720,000   | 485,00    | 349 200,00 |
| 26. | 3000-52  | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, Ун=220В, Р=4x10 Вт, IP54 analogic ALS.OPL/R led 600 | buc     | 12,000    | 865,00    | 10 380,00  |
| 27. | 3000-53  | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, Ун=220В, Р=2x10 Вт, IP54 analogic ALS.OPL/R led 300 | buc     | 12,000    | 685,00    | 8 220,00   |

|     |             |  |     |           |        |            |
|-----|-------------|--|-----|-----------|--------|------------|
| 28. | 3000-54     | Светильник со светодиодными лампами, потолочный, U <sub>н</sub> =220В, P=2x10 Вт, IP20 analogic OPL/S led 300                            | buc | 26,000    | 485,00 | 12 610,00  |
| 29. | 3000-54*    | Светильник со светодиодными лампами, потолочный, U <sub>н</sub> =220В, P=2x10 Вт, IP20 analogic ALS.OPL/S led 300                        | buc | 13,000    | 525,00 | 6 825,00   |
| 30. | 3000-55     | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, U <sub>н</sub> =220В, P=10 Вт, IP54   | buc | 96,000    | 525,00 | 50 400,00  |
| 31. | 3000-55*    | Светильник со светодиодными лампами, потолочный/настенный для наружной установки, U <sub>н</sub> =220В, P=1x20 Вт, IP65 CD 120           | buc | 9,000     | 285,00 | 2 565,00   |
| 32. | 3000-55*кае | Патрон с цоколем E27   | buc | 8,000     | 7,50   | 60,00      |
| 33. | 3000-56к5   | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Выход", IP40 analogic MIZAR S LED            | buc | 8,000     | 255,00 | 2 040,00   |
| 34. | 3000-56к6   | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Направления", IP40 analogic MIZAR S LED      | buc | 5,000     | 255,00 | 1 275,00   |
| 35. | 3000-56ог   | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Огнетушитель", analogic IP40 MIZAR S LED     | buc | 24,000    | 255,00 | 6 120,00   |
| 36. | 3000-56пж   | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Пожарный гидрант", IP40 analogic MIZAR S LED | buc | 6,000     | 255,00 | 1 530,00   |
| 37. | 3000-60     | Лампа светодиодная трубчатая, U <sub>н</sub> =220В, P <sub>н</sub> =10Вт ЛСТ-10  | buc | 3 030,000 | 42,00  | 127 260,00 |
| 38. | 3000-61     | Лампа светодиодная с цоколем E27, U <sub>н</sub> =220В, P <sub>н</sub> =5Вт ЛС-20  | buc | 18,000    | 21,00  | 378,00     |
| 39. | 3000-62     | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart  | buc | 36,000    | 55,00  | 1 980,00   |
| 40. | 3000-62*    | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP54 Evrostandart  | buc | 1,000     | 60,00  | 60,00      |
| 41. | 3000-63     | Блок из двух розеток штепсельных с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                           | buc | 180,000   | 120,00 | 21 600,00  |
| 42. | 3000-65     | Блок из четырех розеток штепсельных с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                        | buc | 95,000    | 315,00 | 29 925,00  |
| 43. | 3000-66     | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                                       | buc | 18,000    | 55,00  | 990,00     |
| 44. | 3000-67     | Блок из двух розеток штепсельных с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                          | buc | 46,000    | 110,00 | 5 060,00   |
| 45. | 3000-68     | Блок из четырех розеток штепсельных с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                       | buc | 404,000   | 285,00 | 115 140,00 |
| 46. | 3000-69     | Выключатель одноклавишный для скрытой проводки IP20 Evrostandart   | buc | 43,000    | 55,00  | 2 365,00   |
| 47. | 3000-70     | Выключатель одноклавишный для скрытой проводки IP54 Evrostandart   | buc | 14,000    | 125,00 | 1 750,00   |
| 48. | 3000-71     | Выключатель двухклавишный для скрытой проводки IP20 Evrostandart   | buc | 62,000    | 63,00  | 3 906,00   |
| 49. | 3000-72     | Выключатель проходной для управления освещением с двух и более мест для скрытой проводки, IP20 Evrostandart                              | buc | 30,000    | 65,00  | 1 950,00   |
| 50. | 3000-73     | Выключатель одноклавишный для открытой проводки IP20 Evrostandart  | buc | 54,000    | 55,00  | 2 970,00   |
| 51. | 3000-74     | Выключатель двухклавишный для открытой   | buc | 33,000    | 60,00  | 1 980,00   |

|     |           |  |          |           |           |           |
|-----|-----------|--|----------|-----------|-----------|-----------|
|     |           | проводки IP20 Eurostandart   |          |           |           |           |
| 52. | 3000-75   | Коробка для установки выключателей и розеток У-196   | buc      | 777,000   | 5,00      | 3 885,00  |
| 53. | 3000-76   | Коробка ответвительная   | buc      | 2 050,000 | 9,67      | 19 823,50 |
| 54. | 3000-76-1 | Коробка клемная  | buc      | 2,000     | 58,33     | 116,66    |
| 55. | 4050011   | Amestecuri uscate de var si carbonat pentru tencuiala  | t        | 0,044     | 3 940,00  | 174,94    |
| 56. | 5009030   | Flanse   | 10 buc   | 110,236   | 6,00      | 661,42    |
| 57. | 5009031   | Scoabe   | 10 buc   | 754,425   | 6,00      | 4 526,55  |
| 58. | 5009041   | Dispozitiv de stringere - ramificare   | 100 buc  | 64,461    | 75,00     | 4 834,61  |
| 59. | 5009056   | Capace de izolatie   | 10 buc   | 166,352   | 6,00      | 998,11    |
| 60. | 5009061   | Fisa de izolatie   | buc      | 5 548,272 | 1,20      | 6 657,93  |
| 61. | 5009070   | Racordari  | 10 buc   | 195,570   | 6,00      | 1 173,42  |
| 62. | 5009081   | Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"   | buc      | 39,650    | 2,00      | 79,30     |
| 63. | 5009089   | Profil de montaj perforat  | buc      | 1 065,600 | 1,00      | 1 065,60  |
| 64. | 5009101   | Butoane de montaj  | 1000 buc | 0,471     | 550,00    | 258,83    |
| 65. | 5009140   | Fise de conexiune  | 100 buc  | 10,541    | 55,00     | 579,75    |
| 66. | 5009500   | Fise de marcare  | 100 buc  | 14,889    | 55,00     | 818,88    |
| 67. | 5009502   | Fise de extremitate  | 100 buc  | 1,403     | 55,00     | 77,17     |
| 68. | 5009619   | Ate de cusut   | kg       | 0,023     | 35,00     | 0,81      |
| 69. | 5009623   | Banda "K226"   | 100 m    | 0,888     | 100,00    | 88,80     |
| 70. | 5009627   | Banda "ФУМ"  | kg       | 0,057     | 125,00    | 7,17      |
| 71. | 5070001   | Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2  | t        | 0,027     | 14 000,00 | 382,20    |
| 72. | 5429033   | Vaselina tehnica   | kg       | 0,138     | 35,00     | 4,83      |
| 73. | 5440089   | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg       | 40,642    | 125,00    | 5 080,29  |
| 74. | 805-1     | VZUM-TF Вводно-распределительное устройство в комплекте  | buc      | 1,000     | 42 500,00 | 42 500,00 |
| 75. | 805-10    | ПП -100А Предохранитель плавкий, Iпл.вс.=100А  | buc      | 3,000     | 134,00    | 402,00    |
| 76. | 805-11    | ТТ -100/5 Трансформатор тока   | buc      | 3,000     | 230,00    | 690,00    |
| 77. | 805-12    | ЩМП-16.8.4-0 Щит с монтажной панелью, металлический напольный, IP31  | buc      | 1,000     | 4 155,00  | 4 155,00  |
| 78. | 805-13    | ВА+РР-ЭП+ЗР/500А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, с электро приводом для дистанционного отключения Ун=380В, In=500А | buc      | 2,000     | 8 000,00  | 16 000,00 |
| 79. | 805-13.   | ВА+ЭР+ЭП-ЗР/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, с электроприводом для дистанционного отключения Ун=380В, In=630А  | buc      | 1,000     | 8 000,00  | 8 000,00  |
| 80. | 805-13г   | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений   | buc      | 9,000     | 600,00    | 5 400,00  |
| 81. | 805-14    | ВА+ЭР-ЗР/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, Ун=380В, In=630А   | buc      | 1,000     | 5 417,00  | 5 417,00  |
| 82. | 805-15    | ВА -1Р/С10 Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, Ip=10А  | buc      | 22,000    | 22,00     | 484,00    |
| 83. | 805-16    | АД- 2Р/16А/30мА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ip=16А, Idифф=30мА  | buc      | 54,000    | 152,00    | 8 208,00  |
| 84. | 805-16k   | Комплект силовых шин Ун=380В, In=630А  | buc      | 2,000     | 515,00    | 1 030,00  |
| 85. | 805-17k   | Комплект силовых шин Ун=380В, In=500А  | buc      | 1,000     | 500,00    | 500,00    |
| 86. | 805-19    | ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, IP31  | buc      | 2,000     | 2 728,00  | 5 456,00  |
| 87. | 805-2     | РП -ЗР/800А Рубильник перекидной, Ун=380В, In=800А   | buc      | 2,000     | 5 000,00  | 10 000,00 |
| 88. | 805-21    | ВА -ЗР/С100А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=100А   | buc      | 5,000     | 254,00    | 1 270,00  |

|      |           |  |     |         |           |           |
|------|-----------|--|-----|---------|-----------|-----------|
| 89.  | 805-21г   | ВА -3P/C80A Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=80А                                       | buc | 4,000   | 70,00     | 280,00    |
| 90.  | 805-21гк  | ВА -3P/C63A Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=63А                                       | buc | 1,000   | 70,00     | 70,00     |
| 91.  | 805-22    | ВА -3P/C40A Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А                                       | buc | 11,000  | 70,00     | 770,00    |
| 92.  | 805-22*   | ВА -3P/C50A Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=50А                                       | buc | 6,000   | 70,00     | 420,00    |
| 93.  | 805-27    | ЩРн-54з-1 Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной, IP31                                      | buc | 1,000   | 756,00    | 756,00    |
| 94.  | 805-28    | ВН -3P/100A Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А  | buc | 12,000  | 75,00     | 900,00    |
| 95.  | 805-28*   | ВН -3P/250A Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=250А  | buc | 1,000   | 509,00    | 509,00    |
| 96.  | 805-3     | ПП -630A Предохранитель плавкий, Iпл.вс.=630А  | buc | 6,000   | 350,00    | 2 100,00  |
| 97.  | 805-30    | ВА -3P/C32A Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=32А                                       | buc | 6,000   | 70,00     | 420,00    |
| 98.  | 805-30*1  | ВА -3P/C16A Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А                                       | buc | 6,000   | 70,00     | 420,00    |
| 99.  | 805-31    | ВА -3P/C20A Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=20А                                       | buc | 3,000   | 70,00     | 210,00    |
| 100. | 805-32    | ВА -1P/C20A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=20А                                       | buc | 137,000 | 28,00     | 3 836,00  |
| 101. | 805-34    | ВА -1P/C4A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А   | buc | 24,000  | 28,00     | 672,00    |
| 102. | 805-34*   | ВА -1P/C2A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А   | buc | 72,000  | 28,00     | 2 016,00  |
| 103. | 805-34В4А | ВА -1P/В4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А   | buc | 2,000   | 28,00     | 56,00     |
| 104. | 805-34В6А | ВА -1P/В6А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=6А   | buc | 1,000   | 28,00     | 28,00     |
| 105. | 805-36    | КМ -220/9А Контактор малогабаритный, Uk=220В, In=9А  | buc | 23,000  | 125,00    | 2 875,00  |
| 106. | 805-37    | ЩМП-1-0 Щит с монтажной панелью IP65   | buc | 1,000   | 1 230,00  | 1 230,00  |
| 107. | 805-38    | ПКЕ-222-1 Пост управления кнопочный одноштифтовый  | buc | 1,000   | 138,00    | 138,00    |
| 108. | 805-40    | ЩРн-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                                      | buc | 17,000  | 788,00    | 13 396,00 |
| 109. | 805-40пн3 | ЩРн-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31                                      | buc | 3,000   | 392,00    | 1 176,00  |
| 110. | 805-41    | ВН -3P/40A Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А  | buc | 12,000  | 75,00     | 900,00    |
| 111. | 805-41*2к | ВН -3P/20A Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=20А  | buc | 1,000   | 75,00     | 75,00     |
| 112. | 805-42    | ВА -1P/C10A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А                                       | buc | 61,000  | 23,00     | 1 403,00  |
| 113. | 805-43-44 | Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31   | buc | 1,000   | 785,00    | 785,00    |
| 114. | 805-44    | ВА -1P/C6A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=6А   | buc | 6,000   | 23,00     | 138,00    |
| 115. | 805-48*   | ВН -3P/20A Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=20А  | buc | 2,000   | 75,00     | 150,00    |
| 116. | 805-49    | ЯТП-0,25-220/12 Ящик с понижающим трансформатором  | buc | 13,000  | 1 085,00  | 14 105,00 |
| 117. | 805-5     | ZMD405CT Счетчик активной энергии электронный трехфазный с дистанционной передачей данных Ун=380В, I=5-10А | buc | 2,000   | 20 000,00 | 40 000,00 |
| 118. | 805-5*    | ZMG410CR Счетчик активной энергии электронный трехфазный Ун=380В, I=5-10А                                  | buc | 1,000   | 5 845,00  | 5 845,00  |
| 119. | 805-50    | ПКЕ-222-2 Пост управления двухштифтовый  | buc | 22,000  | 136,00    | 2 992,00  |
| 120. | 805-6     | ВА+PP-3P/630A Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым расцепителем, Ун=380В, In=630А       | buc | 2,000   | 4 434,00  | 8 868,00  |

|      |             |  |     |           |           |                  |
|------|-------------|--|-----|-----------|-----------|------------------|
| 121. | 805-7       | АВР Устройство автоматического ввода резерва   | buc | 1,000     | 23 500,00 | 23 500,00        |
| 122. | 805-8       | ВА -3P/C125 Выключатель автоматический трехполюсный Ун=380В, Ip=125А                 | buc | 3,000     | 254,00    | 762,00           |
| 123. | 805-9       | КМ -220/150 Контактор магнитный Uk=220В, In=150А                                     | buc | 2,000     | 1 775,00  | 3 550,00         |
| 124. | 808         | Трансформатор тока ТТ -630/5   | buc | 6,000     | 375,00    | 2 250,00         |
| 125. | 809         | Коммутационный модуль с GSM антенной E650C CU-U52 UMTS                               | buc | 2,000     | 6 500,00  | 13 000,00        |
| 126. | 822-11      | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3x1,5мм2   | m   | 7 710,000 | 21,06     | 162 372,60       |
| 127. | 822-12      | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 3x1,5мм2   | m   | 2 195,000 | 30,25     | 66 398,75        |
| 128. | 822-12244   | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3x2,5мм2   | m   | 7 675,000 | 31,25     | 239 843,75       |
| 129. | 822-13      | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 3x4мм2   | m   | 115,000   | 67,19     | 7 726,85         |
| 130. | 822-1355553 | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 4x1,5мм2   | m   | 855,000   | 24,88     | 21 272,40        |
| 131. | 822-14      | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 4x1,5мм2   | m   | 392,000   | 35,81     | 14 037,52        |
| 132. | 822-1425    | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x2,5мм2   | m   | 95,000    | 46,25     | 4 393,75         |
| 133. | 822-15      | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x6мм2   | m   | 145,000   | 107,50    | 15 587,50        |
| 134. | 822-15/4    | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x4мм2   | m   | 25,000    | 111,08    | 2 777,00         |
| 135. | 822-15н     | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x10мм2  | m   | 110,000   | 175,00    | 19 250,00        |
| 136. | 822-16      | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x6мм2   | m   | 42,000    | 161,25    | 6 772,50         |
| 137. | 822-1666    | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x16мм2  | m   | 320,000   | 278,63    | 89 161,60        |
| 138. | 822-17      | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x10мм2  | m   | 42,000    | 262,50    | 11 025,00        |
| 139. | 822-19      | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x50мм2  | m   | 82,000    | 123,33    | 10 113,06        |
| 140. | 822-191     | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x35мм2  | m   | 120,000   | 95,83     | 11 499,60        |
| 141. | 822-22      | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x240мм2   | m   | 159,000   | 516,67    | 82 150,53        |
| 142. | 822-23      | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x70мм2  | m   | 37,000    | 177,50    | 6 567,50         |
| 143. | 822-24      | Кабель КВВГнг(А)-LSLTx 4x1,5мм2  | m   | 380,000   | 20,63     | 7 839,40         |
| 144. | 822-25      | Кабель КВВГнг(А)-FRLSLTx 4x1,5мм2  | m   | 295,000   | 26,67     | 7 867,65         |
| 145. | 823-1       | Труба поливинилхлоридная 20мм  | m   | 3 250,000 | 6,50      | 21 125,00        |
| 146. | 823-10      | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 400x100                 | m   | 35,000    | 394,00    | 13 790,00        |
| 147. | 823-11      | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 200x100                 | m   | 15,000    | 228,00    | 3 420,00         |
| 148. | 823-12      | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 200x50                  | m   | 350,000   | 155,00    | 54 250,00        |
| 149. | 823-13      | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 100x50                  | m   | 350,000   | 123,00    | 43 050,00        |
| 150. | 823-13кз2   | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 50x50                   | m   | 65,000    | 98,00     | 6 370,00         |
| 151. | 823-14      | Короб стальной оцинкованный с толщиной стенки не менее 2мм, глухой с крышкой 400x100 | m   | 25,000    | 367,00    | 9 175,00         |
| 152. | 823-15      | Короб стальной оцинкованный с толщиной стенки не менее 2мм, глухой с крышкой 100x50  | m   | 25,000    | 123,00    | 3 075,00         |
| 153. | 823-2       | Труба поливинилхлоридная 25мм  | m   | 7 590,000 | 7,80      | 59 202,00        |
| 154. | 823-44м     | Металлорукав 25мм  | m   | 10,000    | 19,17     | 191,70           |
| 155. | 823-45м     | Металлорукав 32мм  | m   | 10,000    | 23,33     | 233,30           |
| 156. | 823-46м     | Металлорукав 40мм  | m   | 25,000    | 26,67     | 666,75           |
| 157. | 823-6       | Труба стальная 25мм  | m   | 10,000    | 52,00     | 520,00           |
| 158. | 823-7       | Труба стальная 32мм  | m   | 35,000    | 66,00     | 2 310,00         |
| 159. | 823-8       | Труба стальная 40мм  | m   | 135,000   | 82,00     | 11 070,00        |
|      |             | <b>Total materiale de construcții</b>  |     |           |           | <b>3 127 698</b> |

### Utilaje de construcții:

|    |        |   |      |           |        |           |
|----|--------|---|------|-----------|--------|-----------|
| 1. | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 46,728    | 25,00  | 1 168,19  |
| 2. | 030902 | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut | 2 345,165 | 20,00  | 46 903,30 |
| 3. | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 390,196   | 35,00  | 13 656,86 |
| 4. | 050102 | Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min                                | h-ut | 1,060     | 165,00 | 174,90    |
| 5. | 100602 | Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare   | h-ut | 1,060     | 32,00  | 33,92     |



|     |        |                                       |      |         |        |               |
|-----|--------|---------------------------------------|------|---------|--------|---------------|
| 6.  | 134041 | Dispozitiv de insurubare              | h-ut | 18,848  | 25,00  | 471,20        |
| 7.  | 330206 | Masini de gaurit electrice            | h-ut | 8,480   | 25,00  | 212,00        |
| 8.  | 331002 | Masini de gaurit                      | h-ut | 9,679   | 25,00  | 241,98        |
| 9.  | 331451 | Perforatoare electrice                | h-ut | 577,906 | 32,00  | 18 492,98     |
| 10. | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 46,728  | 150,00 | 7 009,17      |
|     |        | <b>Total utilaje de constructii</b>   |      |         |        | <b>88 364</b> |

**Total:**

|                |         |           |
|----------------|---------|-----------|
| Прямые затраты | Lei     | 4 968 124 |
| TVA            | 20,00 % | 993 625   |

**Total deviz:**

**5 961 749**

Director

Alexandru Varinschii

Obiect: **Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str. Constantin Tanase nr.9**

**Oferta “Varincom” SRL**  
**Catalog de prețuri unitare № 2-4-2**  
**Retele electrice interioare REI Etapa II spec 18-30**  
**(formular desfășurat)**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse  | U.M.    | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei         |                           |
|--------|-----------------------------|--|---------|--|----------------------|---------------------------|
|        |                             |  |         |  | Pe unitate de măsură | Total<br>incl. salariu    |
| 1      | 2                           | 3  | 4       | 5                                      | 6                    | 7                         |
|        |                             | <b>1. Lucrari de montare</b>   |         |  |                      |                           |
|        |                             | <b>1.1. 2-ВРУ (Вводно-распределительные устройства)</b>  |         |  |                      |                           |
| 1      | 08-03-572-4                 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (Вводно-распределительное устройство в комплекте ВЗУМ-ТФ) в комплекте | buc     |  |                      | 865,66<br>-----<br>296,55 |
|        | 1                           | Muncitor   | h-om    | 3,490                                  | 84,97                | 296,55                    |
|        | 1011924                     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg      | 0,250                                  | 65,00                | 16,25                     |
|        | 1011977                     | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 0,170                                  | 58,33                | 9,92                      |
|        | 1019852                     | Vopsea   | kg      | 0,030                                  | 65,00                | 1,95                      |
|        | 2019408                     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t   | t       | 0,025                                  | 18 000,00            | 450,00                    |
|        | 021102                      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,290                                  | 25,00                | 7,25                      |
|        | 040502                      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut    | 1,150                                  | 35,00                | 40,25                     |
|        | 400002                      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,290                                  | 150,00               | 43,50                     |
| 2      | 08-03-575-1                 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare   | buc     |  |                      | 96,68<br>-----<br>95,17   |
|        | 1                           | Muncitor   | h-om    | 1,120                                  | 84,97                | 95,17                     |
|        | 1011977                     | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 0,020                                  | 58,33                | 1,17                      |
|        | 021102                      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,002                                  | 25,00                | 0,05                      |
|        | 400002                      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,002                                  | 150,00               | 0,30                      |
| 3      | 08-03-603-1                 | Cutie cu transformatori coboritori (Трансформатор тока ТТ - 630/5)   | buc     |  |                      | 133,71<br>-----<br>121,51 |
|        | 1                           | Muncitor   | h-om    | 1,430                                  | 84,97                | 121,51                    |
|        | 1019103                     | Dibluri de distantare  | 100 buc | 0,040                                  | 55,00                | 2,20                      |
|        | 021102                      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,020                                  | 25,00                | 0,50                      |
|        | 330206                      | Masini de gaurit electrice   | h-ut    | 0,260                                  | 25,00                | 6,50                      |
|        | 400002                      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,020                                  | 150,00               | 3,00                      |
| 4      | 08-03-600-2                 | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze (ZMD405CT Счетчик активной энергии электронный трехфазный с дистанционной передачей данных Ун=380В, I=5-10А)  | buc     |  |                      | 78,59<br>-----<br>73,92   |
|        | 1                           | Muncitor   | h-om    | 0,870                                  | 84,97                | 73,92                     |
|        | 1010115                     | Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm  | t       | 0,00003                                | 58 330,00            | 2,92                      |
|        | 021102                      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,010                                  | 25,00                | 0,25                      |
|        | 400002                      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,010                                  | 150,00               | 1,50                      |
|        |                             | <b>1.2. 2-АВР (Устройство автоматического ввода резерва)</b>   |         |  |                      |                           |
| 5      | 08-03-573-4                 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (АВР-110 Устройство автоматического ввода резерва) в комплекте   | buc     |  |                      | 295,45<br>-----<br>201,38 |
|        | 1                           | Muncitor   | h-om    | 2,370                                  | 84,97                | 201,38                    |
|        | 1011924                     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg      | 0,100                                  | 65,00                | 6,50                      |
|        | 1011977                     | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 0,100                                  | 58,33                | 5,83                      |
|        | 1019852                     | Vopsea   | kg      | 0,020                                  | 65,00                | 1,30                      |
|        | 021102                      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,070                                  | 25,00                | 1,75                      |
|        | 040502                      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut    | 0,710                                  | 35,00                | 24,85                     |
|        | 050102                      | Compressoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min  | h-ut    | 0,220                                  | 165,00               | 36,30                     |

| 1  | 2           | 3   | 4       | 5       | 6         | 7        |
|----|-------------|---|---------|---------|-----------|----------|
|    | 100602      | Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare   | h-ut    | 0,220   | 32,00     | 7,04     |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,070   | 150,00    | 10,50    |
| 6  | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc     |         |           | 96,68    |
|    |             |   |         |         |           | 95,17    |
|    | 1           | Muncitor  | h-om    | 1,120   | 84,97     | 95,17    |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg      | 0,020   | 58,33     | 1,17     |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,002   | 25,00     | 0,05     |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,002   | 150,00    | 0,30     |
| 7  | 08-03-603-1 | Cutie cu transformatori coboritori (Трансформатор тока ТТ - 100/5)  | buc     |         |           | 133,71   |
|    |             |   |         |         |           | 121,51   |
|    | 1           | Muncitor  | h-om    | 1,430   | 84,97     | 121,51   |
|    | 1019103     | Dibluri de distantare   | 100 buc | 0,040   | 55,00     | 2,20     |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,020   | 25,00     | 0,50     |
|    | 330206      | Masini de gaurit electrice  | h-ut    | 0,260   | 25,00     | 6,50     |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,020   | 150,00    | 3,00     |
| 8  | 08-03-600-2 | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze (ZMG410CR Счетчик активной энергии электронный трехфазный Ун=380В, I=5-10А)  | buc     |         |           | 75,67    |
|    |             |   |         |         |           | 73,92    |
|    | 1           | Muncitor  | h-om    | 0,870   | 84,97     | 73,92    |
|    | 1010115     | Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm   | t       | 0,00003 | 58 330,00 | 0,00     |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,010   | 25,00     | 0,25     |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,010   | 150,00    | 1,50     |
|    |             | <b>1.3. 2-РП (Щиты распределительные)</b>   |         |         |           |          |
| 9  | 08-03-572-7 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe podea, inaltime si latime, mm, pina la 1700x1100 (ЩМП-16.8.4-0 Щит с монтажной панелью, металлический напольный, IP31) | buc     |         |           | 1 070,36 |
|    |             |   |         |         |           | 395,96   |
|    | 1           | Muncitor  | h-om    | 4,660   | 84,97     | 395,96   |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg      | 0,300   | 65,00     | 19,50    |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg      | 0,060   | 58,33     | 3,50     |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg      | 0,050   | 65,00     | 3,25     |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t       | 0,030   | 18 000,00 | 540,00   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,410   | 25,00     | 10,25    |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 1,040   | 35,00     | 36,40    |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,410   | 150,00    | 61,50    |
| 10 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc     |         |           | 96,68    |
|    |             |   |         |         |           | 95,17    |
|    | 1           | Muncitor  | h-om    | 1,120   | 84,97     | 95,17    |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg      | 0,020   | 58,33     | 1,17     |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,002   | 25,00     | 0,05     |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,002   | 150,00    | 0,30     |
| 11 |             | Комплект силовых шин Ун=380В, In=630А   | buc     |         |           | 515,00   |
|    |             |   |         |         |           | 0,00     |
|    | 805-16k     | Комплект силовых шин Ун=380В, In=630А   | buc     | 1,000   | 515,00    | 515,00   |
|    |             | <b>1.4. 2-ГРЩ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>   |         |         |           |          |
| 12 | 08-03-573-6 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 1200x600x500 (ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, IP31)  | buc     |         |           | 345,83   |
|    |             |   |         |         |           | 201,38   |
|    | 1           | Muncitor  | h-om    | 2,370   | 84,97     | 201,38   |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg      | 0,200   | 65,00     | 13,00    |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg      | 0,100   | 58,33     | 5,83     |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg      | 0,040   | 65,00     | 2,60     |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,170   | 25,00     | 4,25     |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 0,920   | 35,00     | 32,20    |
|    | 050102      | Compressoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min   | h-ut    | 0,310   | 165,00    | 51,15    |
|    | 100602      | Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare   | h-ut    | 0,310   | 32,00     | 9,92     |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,170   | 150,00    | 25,50    |
| 13 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc     |         |           | 96,68    |
|    |             |   |         |         |           | 95,17    |
|    | 1           | Muncitor  | h-om    | 1,120   | 84,97     | 95,17    |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg      | 0,020   | 58,33     | 1,17     |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia   | h-ut    | 0,002   | 25,00     | 0,05     |

| 1  | 2           | 3   | 4    | 5     | 6      | 7      |
|----|-------------|---|------|-------|--------|--------|
|    |             | conductelor principale), 10 t   |      |       |        |        |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00 | 0,30   |
| 14 |             | Комплект силовых шин Ун=380В, Ін=500А   | buc  |       |        | 500,00 |
|    |             |   |      |       |        | 0,00   |
|    | 805-17k     | Комплект силовых шин Ун=380В, Ін=500А   | buc  | 1,000 | 500,00 | 500,00 |
|    |             | <b>1.5. 2-ГРЩВ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>  |      |       |        |        |
| 15 | 08-03-573-6 | Dular (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 1200x600x500 (ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, ІР31)              | buc  |       |        | 345,83 |
|    |             |   |      |       |        | 201,38 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,370 | 84,97  | 201,38 |
|    | 1011924     | Electrozi 242A, diametru 4 mm   | kg   | 0,200 | 65,00  | 13,00  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,100 | 58,33  | 5,83   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,040 | 65,00  | 2,60   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,170 | 25,00  | 4,25   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,920 | 35,00  | 32,20  |
|    | 050102      | Compressoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min   | h-ut | 0,310 | 165,00 | 51,15  |
|    | 100602      | Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare   | h-ut | 0,310 | 32,00  | 9,92   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,170 | 150,00 | 25,50  |
| 16 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |        | 96,68  |
|    |             |   |      |       |        | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97  | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33  | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00  | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00 | 0,30   |
| 17 |             | Комплект силовых шин Ун=380В, Ін=630А   | buc  |       |        | 515,00 |
|    |             |   |      |       |        | 0,00   |
|    | 805-16k     | Комплект силовых шин Ун=380В, Ін=630А   | buc  | 1,000 | 515,00 | 515,00 |
|    |             | <b>1.6. 2-ГРЩА (Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной)</b>  |      |       |        |        |
| 18 | 08-03-573-4 | Dular (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (ЩРН-54з-1 Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной, ІР31)       | buc  |       |        | 295,45 |
|    |             |   |      |       |        | 201,38 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,370 | 84,97  | 201,38 |
|    | 1011924     | Electrozi 242A, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00  | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,100 | 58,33  | 5,83   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,020 | 65,00  | 1,30   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,070 | 25,00  | 1,75   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,710 | 35,00  | 24,85  |
|    | 050102      | Compressoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min   | h-ut | 0,220 | 165,00 | 36,30  |
|    | 100602      | Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare   | h-ut | 0,220 | 32,00  | 7,04   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,070 | 150,00 | 10,50  |
| 19 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |        | 96,68  |
|    |             |   |      |       |        | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97  | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33  | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00  | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00 | 0,30   |
| 20 |             | Шина соединительная   | buc  |       |        | 180,00 |
|    |             |   |      |       |        | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00 | 180,00 |
| 21 |             | Шина PE и N   | buc  |       |        | 140,00 |
|    |             |   |      |       |        | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00 | 140,00 |
|    |             | <b>1.7. 2-ОУ Щит с монтажной панелью ІР65</b>   |      |       |        |        |
| 22 | 08-03-572-3 | Bloc de comanda de executare tip dular sau punct de distributie (dular), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (ЩМП-1-0 Щит с монтажной панелью ІР65) | buc  |       |        | 533,20 |
|    |             |   |      |       |        | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97  | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi 242A, diametru 4 mm   | kg   | 0,150 | 65,00  | 9,75   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33  | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00  | 1,95   |

| 1  | 2           | 3  | 4       | 5     | 6         | 7      |
|----|-------------|--|---------|-------|-----------|--------|
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t   | t       | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,100 | 25,00     | 2,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut    | 0,770 | 35,00     | 26,95  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,100 | 150,00    | 15,00  |
| 23 | 08-03-532-1 | Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie pe podea, cantitatea elementelor postului pina la 3 (ПКЕ-222-1 Пост управления кнопочный одноштифтовый) | buc     |       |           | 254,34 |
|    |             |  |         |       |           | 158,89 |
|    | 1           | Muncitor   | h-om    | 1,870 | 84,97     | 158,89 |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg      | 0,070 | 65,00     | 4,55   |
|    | 1011964     | Sfoara (spagat) de hirtie  | kg      | 0,001 | 35,00     | 0,04   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 0,050 | 58,33     | 2,92   |
|    | 1019103     | Dibluri de distantare  | 100 buc | 0,020 | 55,00     | 1,10   |
|    | 1019760     | Lac de electroizolatie "318"   | kg      | 0,006 | 65,00     | 0,39   |
|    | 1019852     | Vopsea   | kg      | 0,045 | 65,00     | 2,92   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t   | t       | 0,004 | 18 000,00 | 72,00  |
|    | 5009081     | Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"   | buc     | 1,000 | 2,00      | 2,00   |
|    | 5009500     | Fise de marcare  | 100 buc | 0,010 | 55,00     | 0,55   |
|    | 5009502     | Fise de extremitate  | 100 buc | 0,061 | 55,00     | 3,35   |
|    | 5009619     | Ate de cusut   | kg      | 0,001 | 35,00     | 0,04   |
|    | 5429033     | Vaselina tehnica   | kg      | 0,006 | 35,00     | 0,21   |
|    | 5440089     | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg      | 0,012 | 125,00    | 1,50   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,003 | 25,00     | 0,07   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut    | 0,010 | 35,00     | 0,35   |
|    | 330206      | Masini de gaurit electrice   | h-ut    | 0,120 | 25,00     | 3,00   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,003 | 150,00    | 0,45   |
|    |             | <b>1.8. 1-РЩ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>  |         |       |           |        |
| 24 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)      | buc     |       |           | 538,70 |
|    |             |  |         |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor   | h-om    | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg      | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 0,170 | 58,33     | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea   | kg      | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t   | t       | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut    | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 25 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare   | buc     |       |           | 96,68  |
|    |             |  |         |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor   | h-om    | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 26 |             | Шина соединительная  | buc     |       |           | 180,00 |
|    |             |  |         |       |           | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная  | buc     | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 27 |             | Шина РЕ и N  | buc     |       |           | 140,00 |
|    |             |  |         |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина РЕ и N  | buc     | 1,000 | 140,00    | 140,00 |
|    |             | <b>1.9. 2-РЩ2, 5-РЩ2, 6-РЩ2, (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>   |         |       |           |        |
| 28 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)      | buc     |       |           | 538,70 |
|    |             |  |         |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor   | h-om    | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg      | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 0,170 | 58,33     | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea   | kg      | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t   | t       | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut    | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 29 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare   | buc     |       |           | 96,68  |
|    |             |  |         |       |           | 95,17  |

| 1  | 2           | 3   | 4    | 5     | 6         | 7      |
|----|-------------|---|------|-------|-----------|--------|
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 30 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 31 |             | Шина PE и N   | buc  |       |           | 140,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00 |
|    |             | <b>1.10. 3-РЩ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>  |      |       |           |        |
| 32 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70 |
|    |             |   |      |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 33 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68  |
|    |             |   |      |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 34 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 35 |             | Шина PE и N   | buc  |       |           | 140,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00 |
|    |             | <b>1.11. 4-РЩ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>  |      |       |           |        |
| 36 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70 |
|    |             |   |      |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 37 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68  |
|    |             |   |      |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 38 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 39 |             | Шина PE и N   | buc  |       |           | 140,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00 |

| 1  | 2           | 3   | 4    | 5     | 6         | 7                |
|----|-------------|---|------|-------|-----------|------------------|
|    |             | <b>1.12. 1-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |                  |
| 40 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70<br>197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13           |
|    | 1011924     | Electrozi 242A, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50             |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92             |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95             |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00           |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50             |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70            |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00            |
| 41 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68<br>95,17   |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17            |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17             |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05             |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30             |
| 42 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00<br>0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00           |
| 43 |             | Шина PE и N   | buc  |       |           | 140,00<br>0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00           |
|    |             | <b>1.13. 2-РЩК2, 5-РЩК2, 6-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |                  |
| 44 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70<br>197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13           |
|    | 1011924     | Electrozi 242A, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50             |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92             |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95             |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00           |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50             |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70            |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00            |
| 45 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68<br>95,17   |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17            |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17             |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05             |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30             |
| 46 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00<br>0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00           |
| 47 |             | Шина PE и N   | buc  |       |           | 140,00<br>0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00           |
|    |             | <b>1.14. 3-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |                  |
| 48 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70<br>197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13           |
|    | 1011924     | Electrozi 242A, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50             |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92             |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95             |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00           |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50             |

| 1  | 2           | 3   | 4    | 5     | 6         | 7      |
|----|-------------|---|------|-------|-----------|--------|
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 49 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68  |
|    |             |   |      |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 50 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 51 |             | Шина PE и N   | buc  |       |           | 140,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00 |
|    |             | <b>1.15. 4-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |        |
| 52 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70 |
|    |             |   |      |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 53 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68  |
|    |             |   |      |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 54 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 55 |             | Шина PE и N   | buc  |       |           | 140,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00 |
|    |             | <b>1.16. 1-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |        |
| 56 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70 |
|    |             |   |      |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 57 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68  |
|    |             |   |      |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 58 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |



| 1  | 2           | 3   | 4    | 5     | 6         | 7      |
|----|-------------|---|------|-------|-----------|--------|
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 59 |             | Шина РЕ и N   | buc  |       |           | 140,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина РЕ и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00 |
|    |             | <b>1.17. 2-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |        |
| 60 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70 |
|    |             |   |      |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi Ø42A, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 61 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68  |
|    |             |   |      |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 62 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 63 |             | Шина РЕ и N   | buc  |       |           | 140,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина РЕ и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00 |
|    |             | <b>1.18. 3-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |        |
| 64 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70 |
|    |             |   |      |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi Ø42A, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 65 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68  |
|    |             |   |      |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 66 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 67 |             | Шина РЕ и N   | buc  |       |           | 140,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина РЕ и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00 |
|    |             | <b>1.19. 4-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |        |
| 68 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70 |
|    |             |   |      |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi Ø42A, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92   |

| 1  | 2           | 3   | 4    | 5     | 6         | 7      |
|----|-------------|---|------|-------|-----------|--------|
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 69 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68  |
|    |             |   |      |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 70 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 71 |             | Шина РЕ и N   | buc  |       |           | 140,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина РЕ и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00 |
|    |             | <b>1.20. 5-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |        |
| 72 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70 |
|    |             |   |      |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 73 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68  |
|    |             |   |      |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |
| 74 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00 |
| 75 |             | Шина РЕ и N   | buc  |       |           | 140,00 |
|    |             |   |      |       |           | 0,00   |
|    | 1000-2      | Шина РЕ и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00 |
|    |             | <b>1.21. 6-РЩВ2 (Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31)</b>  |      |       |           |        |
| 76 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31)                  | buc  |       |           | 538,70 |
|    |             |   |      |       |           | 197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13 |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92   |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95   |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00 |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50   |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70  |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00  |
| 77 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68  |
|    |             |   |      |       |           | 95,17  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17  |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17   |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30   |

| 1  | 2           | 3   | 4    | 5     | 6         | 7                |
|----|-------------|---|------|-------|-----------|------------------|
| 78 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00<br>0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00           |
| 79 |             | Шина PE и N   | buc  |       |           | 140,00<br>0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00           |
|    |             | <b>1.22. РЩЛ2 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |                  |
| 80 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70<br>197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13           |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50             |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92             |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95             |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00           |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50             |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70            |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00            |
| 81 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68<br>95,17   |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17            |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17             |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05             |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30             |
| 82 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00<br>0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00           |
| 83 |             | Шина PE и N   | buc  |       |           | 140,00<br>0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00           |
|    |             | <b>1.23. 1-ЩАО2 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |                  |
| 84 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31) | buc  |       |           | 538,70<br>197,13 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 2,320 | 84,97     | 197,13           |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg   | 0,100 | 65,00     | 6,50             |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,170 | 58,33     | 9,92             |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg   | 0,030 | 65,00     | 1,95             |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t    | 0,015 | 18 000,00 | 270,00           |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,140 | 25,00     | 3,50             |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,820 | 35,00     | 28,70            |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,140 | 150,00    | 21,00            |
| 85 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare  | buc  |       |           | 96,68<br>95,17   |
|    | 1           | Muncitor  | h-om | 1,120 | 84,97     | 95,17            |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg   | 0,020 | 58,33     | 1,17             |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,002 | 25,00     | 0,05             |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,002 | 150,00    | 0,30             |
| 86 |             | Шина соединительная   | buc  |       |           | 180,00<br>0,00   |
|    | 1000-1      | Шина соединительная   | buc  | 1,000 | 180,00    | 180,00           |
| 87 |             | Шина PE и N   | buc  |       |           | 140,00<br>0,00   |
|    | 1000-2      | Шина PE и N   | buc  | 1,000 | 140,00    | 140,00           |
|    |             | <b>1.24. 4-ЩАО2 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b>   |      |       |           |                  |
| 88 | 08-03-572-1 | Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩРН-24з-1 Бокс для   | buc  |       |           | 538,70           |

| 1  | 2            | 3  | 4        | 5       | 6         | 7         |
|----|--------------|--|----------|---------|-----------|-----------|
|    |              | установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)  |          |         |           | 197,13    |
|    | 1            | Muncitor   | h-om     | 2,320   | 84,97     | 197,13    |
|    | 1011924      | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg       | 0,100   | 65,00     | 6,50      |
|    | 1011977      | Suruburi cu piulite si saibe   | kg       | 0,170   | 58,33     | 9,92      |
|    | 1019852      | Vopsea   | kg       | 0,030   | 65,00     | 1,95      |
|    | 2019408      | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t   | t        | 0,015   | 18 000,00 | 270,00    |
|    | 021102       | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut     | 0,140   | 25,00     | 3,50      |
|    | 040502       | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut     | 0,820   | 35,00     | 28,70     |
|    | 400002       | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut     | 0,140   | 150,00    | 21,00     |
| 89 | 08-03-575-1  | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare   | buc      |         |           | 96,68     |
|    |              |  |          |         |           | 95,17     |
|    | 1            | Muncitor   | h-om     | 1,120   | 84,97     | 95,17     |
|    | 1011977      | Suruburi cu piulite si saibe   | kg       | 0,020   | 58,33     | 1,17      |
|    | 021102       | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut     | 0,002   | 25,00     | 0,05      |
|    | 400002       | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut     | 0,002   | 150,00    | 0,30      |
| 90 |              | Шина соединительная  | buc      |         |           | 180,00    |
|    |              |  |          |         |           | 0,00      |
|    | 1000-1       | Шина соединительная  | buc      | 1,000   | 180,00    | 180,00    |
| 91 |              | Шина РЕ и N  | buc      |         |           | 140,00    |
|    |              |  |          |         |           | 0,00      |
|    | 1000-2       | Шина РЕ и N  | buc      | 1,000   | 140,00    | 140,00    |
|    |              | <b>1.25. Апараты напряжения до 1000кВ</b>  |          |         |           |           |
| 92 | 08-03-603-1  | Cutie cu transformatori coboritori (ЯТП-0,25-220/12 Ящик с понижающим трансформатором)   | buc      |         |           | 133,71    |
|    |              |  |          |         |           | 121,51    |
|    | 1            | Muncitor   | h-om     | 1,430   | 84,97     | 121,51    |
|    | 1019103      | Dibluri de distantare  | 100 buc  | 0,040   | 55,00     | 2,20      |
|    | 021102       | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut     | 0,020   | 25,00     | 0,50      |
|    | 330206       | Masini de gaurit electrice   | h-ut     | 0,260   | 25,00     | 6,50      |
|    | 400002       | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut     | 0,020   | 150,00    | 3,00      |
| 93 | 08-03-532-1  | Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie pe podea, cantitatea elementelor postului pina la 3 (ПКЕ-222-2 Пост управления двухштифтовый) | buc      |         |           | 254,34    |
|    |              |  |          |         |           | 158,89    |
|    | 1            | Muncitor   | h-om     | 1,870   | 84,97     | 158,89    |
|    | 1011924      | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg       | 0,070   | 65,00     | 4,55      |
|    | 1011964      | Sfoara (spagat) de hirtie  | kg       | 0,001   | 35,00     | 0,04      |
|    | 1011977      | Suruburi cu piulite si saibe   | kg       | 0,050   | 58,33     | 2,92      |
|    | 1019103      | Dibluri de distantare  | 100 buc  | 0,020   | 55,00     | 1,10      |
|    | 1019760      | Lac de electroizolatie "318"   | kg       | 0,006   | 65,00     | 0,39      |
|    | 1019852      | Vopsea   | kg       | 0,045   | 65,00     | 2,92      |
|    | 2019408      | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t   | t        | 0,004   | 18 000,00 | 72,00     |
|    | 5009081      | Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"   | buc      | 1,000   | 2,00      | 2,00      |
|    | 5009500      | Fise de marcare  | 100 buc  | 0,010   | 55,00     | 0,55      |
|    | 5009502      | Fise de extremitate  | 100 buc  | 0,061   | 55,00     | 3,35      |
|    | 5009619      | Ate de cusut   | kg       | 0,001   | 35,00     | 0,04      |
|    | 5429033      | Vaselina tehnica   | kg       | 0,006   | 35,00     | 0,21      |
|    | 5440089      | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg       | 0,012   | 125,00    | 1,50      |
|    | 021102       | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut     | 0,003   | 25,00     | 0,07      |
|    | 040502       | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut     | 0,010   | 35,00     | 0,35      |
|    | 330206       | Masini de gaurit electrice   | h-ut     | 0,120   | 25,00     | 3,00      |
|    | 400002       | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut     | 0,003   | 150,00    | 0,45      |
|    |              | <b>1.26. Осветительное оборудование</b>  |          |         |           |           |
| 94 | 08-03-594-10 | Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 (Светильник)                             | 100 buc  |         |           | 25 987,59 |
|    |              |  |          |         |           | 23 026,87 |
|    | 1            | Muncitor   | h-om     | 271,000 | 84,97     | 23 026,87 |
|    | 1011616      | Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 10 mm  | t        | 0,560   | 140,00    | 78,40     |
|    | 1011924      | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg       | 2,100   | 65,00     | 136,50    |
|    | 1011977      | Suruburi cu piulite si saibe   | kg       | 10,400  | 58,33     | 606,63    |
|    | 1019100      | Cartus pentru impuscat   | 10 buc   | 15,300  | 6,00      | 91,80     |
|    | 1019109      | Dibluri pentru conexiune   | 10 buc   | 15,300  | 6,00      | 91,80     |
|    | 1019852      | Vopsea   | kg       | 3,000   | 65,00     | 195,00    |
|    | 4050011      | Amestecuri uscate de var si carbonat pentru tencuiala  | t        | 0,005   | 3 940,00  | 19,70     |
|    | 5009089      | Profil de montaj perforat  | buc      | 120,000 | 1,00      | 120,00    |
|    | 5009101      | Butoane de montaj  | 1000 buc | 0,053   | 550,00    | 29,15     |
|    | 5009623      | Banda "K226"   | 100 m    | 0,100   | 100,00    | 10,00     |
|    | 5070001      | Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2  | t        | 0,003   | 14 000,00 | 41,94     |
|    | 5440089      | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JСЭПЛ", latime 20-30  | kg       | 0,420   | 125,00    | 52,50     |

| 1   | 2            | 3  | 4       | 5       | 6         | 7        |
|-----|--------------|--|---------|---------|-----------|----------|
|     |              | mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  |         |         |           |          |
|     | 021102       | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t                            | h-ut    | 1,210   | 25,00     | 30,25    |
|     | 030902       | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m   | h-ut    | 59,300  | 20,00     | 1 186,00 |
|     | 040502       | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut    | 1,780   | 35,00     | 62,30    |
|     | 331002       | Masini de gaurit   | h-ut    | 1,090   | 25,00     | 27,25    |
|     | 400002       | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 1,210   | 150,00    | 181,50   |
| 95  |              | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, U <sub>н</sub> =220В, P=4x10 Вт, IP20 analogic OPL/R led 600                          | buc     |         |           | 485,00   |
|     |              |  |         |         |           | 0,00     |
|     | 3000-51      | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, U <sub>н</sub> =220В, P=4x10 Вт, IP20 analogic OPL/R led 600                          | buc     | 1,000   | 485,00    | 485,00   |
| 96  |              | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, U <sub>н</sub> =220В, P=4x10 Вт, IP54 analogic ALS.OPL/R led 600                      | buc     |         |           | 865,00   |
|     |              |  |         |         |           | 0,00     |
|     | 3000-52      | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, U <sub>н</sub> =220В, P=4x10 Вт, IP54 analogic ALS.OPL/R led 600                      | buc     | 1,000   | 865,00    | 865,00   |
| 97  |              | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, U <sub>н</sub> =220В, P=2x10 Вт, IP54 analogic ALS.OPL/R led 300                      | buc     |         |           | 685,00   |
|     |              |  |         |         |           | 0,00     |
|     | 3000-53      | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, U <sub>н</sub> =220В, P=2x10 Вт, IP54 analogic ALS.OPL/R led 300                      | buc     | 1,000   | 685,00    | 685,00   |
| 98  |              | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, U <sub>н</sub> =220В, P=10 Вт, IP54   | buc     |         |           | 525,00   |
|     |              |  |         |         |           | 0,00     |
|     | 3000-55      | Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, U <sub>н</sub> =220В, P=10 Вт, IP54   | buc     | 1,000   | 525,00    | 525,00   |
| 99  |              | Светильник со светодиодными лампами, потолочный, U <sub>н</sub> =220В, P=2x10 Вт, IP20 analogic OPL/S led 300                            | buc     |         |           | 485,00   |
|     |              |  |         |         |           | 0,00     |
|     | 3000-54      | Светильник со светодиодными лампами, потолочный, U <sub>н</sub> =220В, P=2x10 Вт, IP20 analogic OPL/S led 300                            | buc     | 1,000   | 485,00    | 485,00   |
| 100 |              | Светильник со светодиодными лампами, потолочный, U <sub>н</sub> =220В, P=2x10 Вт, IP20 analogic ALS.OPL/S led 300                        | buc     |         |           | 525,00   |
|     |              |  |         |         |           | 0,00     |
|     | 3000-54*     | Светильник со светодиодными лампами, потолочный, U <sub>н</sub> =220В, P=2x10 Вт, IP20 analogic ALS.OPL/S led 300                        | buc     | 1,000   | 525,00    | 525,00   |
| 101 |              | Светильник со светодиодными лампами, потолочный/настенный для наружной установки, U <sub>н</sub> =220В, P=1x20 Вт, IP65 CD 120 analogic  | buc     |         |           | 285,00   |
|     |              |  |         |         |           | 0,00     |
|     | 3000-55*     | Светильник со светодиодными лампами, потолочный/настенный для наружной установки, U <sub>н</sub> =220В, P=1x20 Вт, IP65 CD 120           | buc     | 1,000   | 285,00    | 285,00   |
| 102 |              | Патрон с цоколем E27   | buc     |         |           | 7,50     |
|     |              |  |         |         |           | 0,00     |
|     | 3000-55*kae  | Патрон с цоколем E27   | buc     | 1,000   | 7,50      | 7,50     |
| 103 | 08-03-593-10 | Indicatori de iluminat de perete   | 100 buc |         |           | 9 709,49 |
|     |              |  |         |         |           | 8 344,05 |
|     | 1            | Muncitor   | h-om    | 98,200  | 84,97     | 8 344,05 |
|     | 1019103      | Dibluri de distantare  | 100 buc | 4,080   | 55,00     | 224,40   |
|     | 5070001      | Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2                        | t       | 0,00153 | 14 000,00 | 22,79    |
|     | 5440089      | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv              | kg      | 0,210   | 125,00    | 26,25    |
|     | 021102       | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t                            | h-ut    | 1,120   | 25,00     | 28,00    |
|     | 040502       | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut    | 25,600  | 35,00     | 896,00   |
|     | 400002       | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 1,120   | 150,00    | 168,00   |
| 104 |              | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Выход", IP40 analogic MIZAR S LED            | buc     |         |           | 255,00   |
|     |              |  |         |         |           | 0,00     |
|     | 3000-56k5    | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Выход", IP40 analogic MIZAR S LED            | buc     | 1,000   | 255,00    | 255,00   |
| 105 |              | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Направления", IP40 analogic MIZAR S LED      | buc     |         |           | 255,00   |
|     |              |  |         |         |           | 0,00     |
|     | 3000-56k6    | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Направления", IP40 analogic MIZAR S LED      | buc     | 1,000   | 255,00    | 255,00   |
| 106 |              | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Пожарный гидрант", IP40 analogic MIZAR S LED | buc     |         |           | 255,00   |
|     |              |  |         |         |           | 0,00     |
|     | 3000-56пж    | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный   | buc     | 1,000   | 255,00    | 255,00   |

| 1   | 2           | 3  | 4       | 5       | 6        | 7                    |
|-----|-------------|--|---------|---------|----------|----------------------|
|     |             | светодиодный с указателем "Пожарный гидрант", IP40 analogic MIZAR S LED  |         |         |          |                      |
| 107 |             | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Огнетушитель", IP40 analogic MIZAR S LED | buc     |         |          | 255,00<br>0,00       |
|     | 3000-56ог   | Светильник аварийный с блоком автономного питания, эвакуационный светодиодный с указателем "Огнетушитель", analogic IP40 MIZAR S LED | buc     | 1,000   | 255,00   | 255,00               |
| 108 |             | Лампа светодиодная трубчатая, Ун=220В, Рн=10Вт ЛСТ-10  | buc     |         |          | 42,00<br>0,00        |
|     | 3000-60     | Лампа светодиодная трубчатая, Ун=220В, Рн=10Вт ЛСТ-10  | buc     | 1,000   | 42,00    | 42,00                |
| 109 |             | Лампа светодиодная с цоколем E27, Ун=220В,Рн=5Вт ЛС-20   | buc     |         |          | 21,00<br>0,00        |
|     | 3000-61     | Лампа светодиодная с цоколем E27, Ун=220В,Рн=5Вт ЛС-20   | buc     | 1,000   | 21,00    | 21,00                |
|     |             | <b>1.27. Электроустановочное оборудование</b>  |         |         |          |                      |
| 110 | 08-03-591-9 | Priza  | 100 buc |         |          | 3 522,30<br>3 237,36 |
|     | 1           | Muncitor   | h-om    | 38,100  | 84,97    | 3 237,36             |
|     | 1010219     | Lianti de ipsos "Г-3"  | t       | 0,00315 | 4 930,00 | 15,55                |
|     | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 1,500   | 58,33    | 87,49                |
|     | 5009061     | Fisa de izolatie   | buc     | 102,000 | 1,20     | 122,40               |
|     | 5440089     | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv          | kg      | 0,420   | 125,00   | 52,50                |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t                        | h-ut    | 0,040   | 25,00    | 1,00                 |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,040   | 150,00   | 6,00                 |
| 111 |             | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                                    | buc     |         |          | 55,00<br>0,00        |
|     | 3000-62     | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                                    | buc     | 1,000   | 55,00    | 55,00                |
| 112 |             | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP54 Evrostandart                                    | buc     |         |          | 60,00<br>0,00        |
|     | 3000-62*    | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP54 Evrostandart                                    | buc     | 1,000   | 60,00    | 60,00                |
| 113 |             | Блок из двух розеток штепсельных с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                       | buc     |         |          | 120,00<br>0,00       |
|     | 3000-63     | Блок из двух розеток штепсельных с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                       | buc     | 1,000   | 120,00   | 120,00               |
| 114 |             | Блок из четырех розеток штепсельных с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                    | buc     |         |          | 315,00<br>0,00       |
|     | 3000-65     | Блок из четырех розеток штепсельных с заземляющим контактом для скрытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                    | buc     | 1,000   | 315,00   | 315,00               |
| 115 |             | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                                   | buc     |         |          | 55,00<br>0,00        |
|     | 3000-66     | Розетка штепсельная с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                                   | buc     | 1,000   | 55,00    | 55,00                |
| 116 |             | Блок из двух розеток штепсельных с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                      | buc     |         |          | 110,00<br>0,00       |
|     | 3000-67     | Блок из двух розеток штепсельных с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                      | buc     | 1,000   | 110,00   | 110,00               |
| 117 |             | Блок из четырех розеток штепсельных с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                   | buc     |         |          | 285,00<br>0,00       |
|     | 3000-68     | Блок из четырех розеток штепсельных с заземляющим контактом для открытой проводки I=20А, U=220В, IP20 Evrostandart                   | buc     | 1,000   | 285,00   | 285,00               |
| 118 | 08-03-591-2 | Intreuptor cu o clapa sau doua   | 100 buc |         |          | 2 880,90<br>2 736,03 |
|     | 1           | Muncitor   | h-om    | 32,200  | 84,97    | 2 736,03             |
|     | 1010219     | Lianti de ipsos "Г-3"  | t       | 0,00315 | 4 930,00 | 15,47                |
|     | 5009061     | Fisa de izolatie   | buc     | 102,000 | 1,20     | 122,40               |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t                        | h-ut    | 0,040   | 25,00    | 1,00                 |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,040   | 150,00   | 6,00                 |

| 1   | 2           | 3   | 4       | 5       | 6         | 7                |
|-----|-------------|---|---------|---------|-----------|------------------|
| 119 |             | Выключатель одноклавишный для скрытой проводки IP20 Evrostandart  | buc     |         |           | 55,00<br>0,00    |
|     | 3000-69     | Выключатель одноклавишный для скрытой проводки IP20 Evrostandart  | buc     | 1,000   | 55,00     | 55,00            |
| 120 |             | Выключатель одноклавишный для скрытой проводки IP54 Evrostandart  | buc     |         |           | 125,00<br>0,00   |
|     | 3000-70     | Выключатель одноклавишный для скрытой проводки IP54 Evrostandart  | buc     | 1,000   | 125,00    | 125,00           |
| 121 |             | Выключатель двухклавишный для скрытой проводки IP20 Evrostandart  | buc     |         |           | 63,00<br>0,00    |
|     | 3000-71     | Выключатель двухклавишный для скрытой проводки IP20 Evrostandart  | buc     | 1,000   | 63,00     | 63,00            |
| 122 |             | Выключатель проходной для управления освещением с двух и более мест для скрытой проводки, IP20 Evrostandart   | buc     |         |           | 65,00<br>0,00    |
|     | 3000-72     | Выключатель проходной для управления освещением с двух и более мест для скрытой проводки, IP20 Evrostandart   | buc     | 1,000   | 65,00     | 65,00            |
| 123 |             | Выключатель одноклавишный для открытой проводки IP20 Evrostandart   | buc     |         |           | 55,00<br>0,00    |
|     | 3000-73     | Выключатель одноклавишный для открытой проводки IP20 Evrostandart   | buc     | 1,000   | 55,00     | 55,00            |
| 124 |             | Выключатель двухклавишный для открытой проводки IP20 Evrostandart   | buc     |         |           | 60,00<br>0,00    |
|     | 3000-74     | Выключатель двухклавишный для открытой проводки IP20 Evrostandart   | buc     | 1,000   | 60,00     | 60,00            |
| 125 |             | Коробка для установки выключателей и розеток У-196  | buc     |         |           | 5,00<br>0,00     |
|     | 3000-75     | Коробка для установки выключателей и розеток У-196  | buc     | 1,000   | 5,00      | 5,00             |
| 126 |             | Коробка ответвительная  | buc     |         |           | 9,67<br>0,00     |
|     | 3000-76     | Коробка ответвительная  | buc     | 1,000   | 9,67      | 9,67             |
| 127 |             | Коробка клемная   | buc     |         |           | 58,33<br>0,00    |
|     | 3000-76-1   | Коробка клемная   | buc     | 1,000   | 58,33     | 58,33            |
|     |             | <b>1.28. Кабельная продукция</b>  |         |         |           |                  |
| 128 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm <sup>2</sup> (Кабель с медными жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, не распространяющий горение при групповой прокладке, с низким газо- и дымовыделением при горении ГОСТ-16442-80) | 100 m   |         |           | 559,17<br>476,68 |
|     | 1           | Muncitor  | h-om    | 5,610   | 84,97     | 476,68           |
|     | 1011764     | Talc maruntit cat. I  | t       | 0,00043 | 30 000,00 | 12,90            |
|     | 1019852     | Vopsea  | kg      | 0,020   | 65,00     | 1,30             |
|     | 5009041     | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 0,310   | 75,00     | 23,25            |
|     | 5009056     | Capace de izolatie  | 10 buc  | 0,800   | 6,00      | 4,80             |
|     | 5009061     | Fisa de izolatie  | buc     | 12,200  | 1,20      | 14,64            |
|     | 5009140     | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,050   | 55,00     | 2,75             |
|     | 5009500     | Fise de marcare   | 100 buc | 0,020   | 55,00     | 1,10             |
|     | 5440089     | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv   | kg      | 0,160   | 125,00    | 20,00            |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,010   | 25,00     | 0,25             |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,010   | 150,00    | 1,50             |
| 129 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3x1,5мм2  | m       |         |           | 21,06<br>0,00    |
|     | 822-11      | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3x1,5мм2  | m       | 1,000   | 21,06     | 21,06            |
| 130 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3x2,5мм2  | m       |         |           | 31,25<br>0,00    |
|     | 822-12244   | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 3x2,5мм2  | m       | 1,000   | 31,25     | 31,25            |
| 131 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 4x1,5мм2  | m       |         |           | 24,88<br>0,00    |
|     | 822-1355553 | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 4x1,5мм2  | m       | 1,000   | 24,88     | 24,88            |
| 132 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x2,5мм2  | m       |         |           | 46,25            |

| 1   | 2           | 3  | 4       | 5       | 6         | 7      |
|-----|-------------|--|---------|---------|-----------|--------|
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-1425    | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x2,5мм2   | m       | 1,000   | 46,25     | 46,25  |
| 133 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x6мм2   | m       |         |           | 107,50 |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-15      | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x6мм2   | m       | 1,000   | 107,50    | 107,50 |
| 134 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x10мм2  | m       |         |           | 175,00 |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-15н     | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x10мм2  | m       | 1,000   | 175,00    | 175,00 |
| 135 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x16мм2  | m       |         |           | 278,63 |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-1666    | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x16мм2  | m       | 1,000   | 278,63    | 278,63 |
| 136 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 3x1,5мм2   | m       |         |           | 30,25  |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-12      | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 3x1,5мм2   | m       | 1,000   | 30,25     | 30,25  |
| 137 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 3x4мм2   | m       |         |           | 67,19  |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-13      | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 3x4мм2   | m       | 1,000   | 67,19     | 67,19  |
| 138 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 4x1,5мм2   | m       |         |           | 35,81  |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-14      | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 4x1,5мм2   | m       | 1,000   | 35,81     | 35,81  |
| 139 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x4мм2   | m       |         |           | 111,08 |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-15/4    | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x4мм2   | m       | 1,000   | 111,08    | 111,08 |
| 140 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x6мм2   | m       |         |           | 161,25 |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-16      | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x6мм2   | m       | 1,000   | 161,25    | 161,25 |
| 141 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x10мм2  | m       |         |           | 262,50 |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-17      | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x10мм2  | m       | 1,000   | 262,50    | 262,50 |
| 142 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2 (Кабель с алюминиевыми жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, не распространяющий горение при групповой прокладке, с низким газо- и дымовыделением при горении ГОСТ-16442-80) | 100 m   |         |           | 559,09 |
|     |             |  |         |         |           | 476,68 |
|     | 1           | Muncitor   | h-om    | 5,610   | 84,97     | 476,68 |
|     | 1011764     | Talc maruntit cat. I   | t       | 0,00043 | 30 000,00 | 12,81  |
|     | 1019852     | Vopsea   | kg      | 0,020   | 65,00     | 1,30   |
|     | 5009041     | Dispozitiv de stringere - ramificare   | 100 buc | 0,310   | 75,00     | 23,25  |
|     | 5009056     | Capace de izolatie   | 10 buc  | 0,800   | 6,00      | 4,80   |
|     | 5009061     | Fisa de izolatie   | buc     | 12,200  | 1,20      | 14,64  |
|     | 5009140     | Fise de conexiune  | 100 buc | 0,050   | 55,00     | 2,75   |
|     | 5009500     | Fise de marcare  | 100 buc | 0,020   | 55,00     | 1,10   |
|     | 5440089     | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg      | 0,160   | 125,00    | 20,00  |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,010   | 25,00     | 0,25   |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,010   | 150,00    | 1,50   |
| 143 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x35мм2  | m       |         |           | 95,83  |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-191     | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x35мм2  | m       | 1,000   | 95,83     | 95,83  |
| 144 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x50мм2  | m       |         |           | 123,33 |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-19      | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x50мм2  | m       | 1,000   | 123,33    | 123,33 |
| 145 |             | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x240мм2   | m       |         |           | 516,67 |
|     |             |  |         |         |           | 0,00   |
|     | 822-22      | Кабель ВВГнг(А)-LSLTx 5x240мм2   | m       | 1,000   | 516,67    | 516,67 |



| 1   | 2           | 3   | 4       | 5       | 6         | 7                    |
|-----|-------------|---|---------|---------|-----------|----------------------|
| 146 |             | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x70мм2   | m       |         |           | 177,50<br>0,00       |
|     | 822-23      | Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 5x70мм2   | m       | 1,000   | 177,50    | 177,50               |
| 147 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2 (Кабель контрольный с медными жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, не распространяющий горение при групповой прокладке, с низким газо- и дымовыделением при горении ГОСТ-16442-80) | 100 m   |         |           | 559,16<br>476,68     |
|     | 1           | Muncitor  | h-om    | 5,610   | 84,97     | 476,68               |
|     | 1011764     | Talc maruntit cat. I  | t       | 0,00043 | 30 000,00 | 12,89                |
|     | 1019852     | Vopsea  | kg      | 0,020   | 65,00     | 1,30                 |
|     | 5009041     | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 0,310   | 75,00     | 23,25                |
|     | 5009056     | Capace de izolatie  | 10 buc  | 0,800   | 6,00      | 4,80                 |
|     | 5009061     | Fisa de izolatie  | buc     | 12,200  | 1,20      | 14,64                |
|     | 5009140     | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,050   | 55,00     | 2,75                 |
|     | 5009500     | Fise de marcare   | 100 buc | 0,020   | 55,00     | 1,10                 |
|     | 5440089     | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv   | kg      | 0,160   | 125,00    | 20,00                |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,010   | 25,00     | 0,25                 |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,010   | 150,00    | 1,50                 |
| 148 |             | Кабель КВВГнг(А)-LSLTx 4x1,5мм2   | m       |         |           | 20,63<br>0,00        |
|     | 822-24      | Кабель КВВГнг(А)-LSLTx 4x1,5мм2   | m       | 1,000   | 20,63     | 20,63                |
| 149 |             | Кабель КВВГнг(А)-FRLSLTx 4x1,5мм2   | m       |         |           | 26,67<br>0,00        |
|     | 822-25      | Кабель КВВГнг(А)-FRLSLTx 4x1,5мм2   | m       | 1,000   | 26,67     | 26,67                |
| 150 | 08-02-409-1 | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm (Труба поливинилхлоридная СТГ20-000-К41-100)  | 100 m   |         |           | 2 981,20<br>2 022,29 |
|     | 1           | Muncitor  | h-om    | 23,800  | 84,97     | 2 022,29             |
|     | 1010813     | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm   | t       | 0,0021  | 28 330,00 | 59,48                |
|     | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg      | 0,960   | 65,00     | 62,40                |
|     | 1019100     | Cartus pentru impuscat  | 10 buc  | 13,400  | 6,00      | 80,40                |
|     | 1019109     | Dibluri pentru conexiune  | 10 buc  | 13,400  | 6,00      | 80,40                |
|     | 1139042     | Clei "БМК-5к"   | kg      | 0,200   | 65,00     | 13,00                |
|     | 5009030     | Flanse  | 10 buc  | 1,000   | 6,00      | 6,00                 |
|     | 5009031     | Scoabe  | 10 buc  | 6,700   | 6,00      | 40,20                |
|     | 5009061     | Fisa de izolatie  | buc     | 18,000  | 1,20      | 21,60                |
|     | 5009070     | Racordari   | 10 buc  | 1,800   | 6,00      | 10,80                |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,110   | 25,00     | 2,75                 |
|     | 030902      | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut    | 15,800  | 20,00     | 316,00               |
|     | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 2,700   | 35,00     | 94,50                |
|     | 331451      | Perforatoare electrice  | h-ut    | 4,840   | 32,00     | 154,88               |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,110   | 150,00    | 16,50                |
| 151 |             | Труба поливинилхлоридная 20мм   | m       |         |           | 6,50<br>0,00         |
|     | 823-1       | Труба поливинилхлоридная 20мм   | m       | 1,000   | 6,50      | 6,50                 |
| 152 |             | Труба поливинилхлоридная 25мм   | m       |         |           | 7,80<br>0,00         |
|     | 823-2       | Труба поливинилхлоридная 25мм   | m       | 1,000   | 7,80      | 7,80                 |
| 153 | 08-02-407-1 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm (Труба стальная ГОСТ 3262-75)   | 100 m   |         |           | 3 826,62<br>2 617,08 |
|     | 1           | Muncitor  | h-om    | 30,800  | 84,97     | 2 617,08             |
|     | 1010813     | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm   | t       | 0,0021  | 28 330,00 | 56,66                |
|     | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg      | 1,050   | 65,00     | 68,25                |
|     | 1019103     | Dibluri de distantare   | 100 buc | 0,820   | 55,00     | 45,10                |
|     | 1019852     | Vopsea  | kg      | 0,680   | 65,00     | 44,20                |
|     | 1109105     | Piulite de montare de legare la pamint  | 100 buc | 0,650   | 55,00     | 35,75                |
|     | 5009030     | Flanse  | 10 buc  | 1,020   | 6,00      | 6,12                 |
|     | 5009031     | Scoabe  | 10 buc  | 4,100   | 6,00      | 24,60                |
|     | 5009081     | Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"  | buc     | 8,000   | 2,00      | 16,00                |
|     | 5009140     | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,080   | 55,00     | 4,40                 |
|     | 5009627     | Banda "ФУМ"   | kg      | 0,030   | 125,00    | 3,75                 |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,470   | 25,00     | 11,75                |

| 1   | 2           | 3   | 4       | 5       | 6         | 7        |
|-----|-------------|---|---------|---------|-----------|----------|
|     | 030902      | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut    | 20,000  | 20,00     | 400,00   |
|     | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 6,420   | 35,00     | 224,70   |
|     | 331451      | Perforatoare electrice  | h-ut    | 6,180   | 32,00     | 197,76   |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,470   | 150,00    | 70,50    |
| 154 |             | Труба стальная 25мм   | m       |         |           | 52,00    |
|     |             |   |         |         |           | 0,00     |
|     | 823-6       | Труба стальная 25мм   | m       | 1,000   | 52,00     | 52,00    |
| 155 | 08-02-407-2 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm (Труба стальная ГОСТ 3262-75)   | 100 m   |         |           | 5 006,41 |
|     |             |   |         |         |           | 3 526,26 |
|     | 1           | Muncitor  | h-om    | 41,500  | 84,97     | 3 526,26 |
|     | 1010813     | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm   | t       | 0,0021  | 28 330,00 | 59,99    |
|     | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg      | 1,050   | 65,00     | 68,25    |
|     | 1019103     | Dibluri de distantare   | 100 buc | 0,820   | 55,00     | 45,10    |
|     | 1019852     | Vopsea  | kg      | 0,680   | 65,00     | 44,20    |
|     | 1109105     | Piulite de montare de legare la pamint  | 100 buc | 0,650   | 55,00     | 35,75    |
|     | 5009030     | Flanse  | 10 buc  | 1,020   | 6,00      | 6,12     |
|     | 5009031     | Scoabe  | 10 buc  | 4,100   | 6,00      | 24,60    |
|     | 5009081     | Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"  | buc     | 8,000   | 2,00      | 16,00    |
|     | 5009140     | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,080   | 55,00     | 4,40     |
|     | 5009627     | Banda "ФУМ"   | kg      | 0,032   | 125,00    | 4,00     |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,800   | 25,00     | 20,00    |
|     | 030902      | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut    | 26,800  | 20,00     | 536,00   |
|     | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 6,420   | 35,00     | 224,70   |
|     | 331451      | Perforatoare electrice  | h-ut    | 8,470   | 32,00     | 271,04   |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,800   | 150,00    | 120,00   |
| 156 |             | Труба стальная 32мм   | m       |         |           | 66,00    |
|     |             |   |         |         |           | 0,00     |
|     | 823-7       | Труба стальная 32мм   | m       | 1,000   | 66,00     | 66,00    |
| 157 |             | Труба стальная 40мм   | m       |         |           | 82,00    |
|     |             |   |         |         |           | 0,00     |
|     | 823-8       | Труба стальная 40мм   | m       | 1,000   | 82,00     | 82,00    |
| 158 | 08-02-411-1 | Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm  | 100 m   |         |           | 5 429,15 |
|     |             |   |         |         |           | 2 948,46 |
|     | 1           | Muncitor  | h-om    | 34,700  | 84,97     | 2 948,46 |
|     | 1010115     | Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm   | t       | 0,00218 | 58 330,00 | 129,62   |
|     | 1010813     | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm   | t       | 0,003   | 28 330,00 | 88,14    |
|     | 1011755     | Otel fisie calmat, marca "СтЗсп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm  | t       | 0,0515  | 18 000,00 | 928,00   |
|     | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg      | 1,050   | 65,00     | 68,25    |
|     | 1019100     | Cartus pentru impuscat  | 10 buc  | 21,800  | 6,00      | 130,80   |
|     | 1019109     | Dibluri pentru conexiune  | 10 buc  | 21,800  | 6,00      | 130,80   |
|     | 1039160     | Mansoane de cuplare   | buc     | 10,000  | 2,00      | 20,00    |
|     | 5009031     | Scoabe  | 10 buc  | 25,000  | 6,00      | 150,00   |
|     | 5009061     | Fisa de izolatie  | buc     | 10,000  | 1,20      | 12,00    |
|     | 5009070     | Racordari   | 10 buc  | 1,000   | 6,00      | 6,00     |
|     | 5009081     | Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"  | buc     | 5,000   | 2,00      | 10,00    |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,220   | 25,00     | 5,50     |
|     | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 17,900  | 35,00     | 626,50   |
|     | 331451      | Perforatoare electrice  | h-ut    | 4,440   | 32,00     | 142,08   |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,220   | 150,00    | 33,00    |
| 159 |             | Металлорукав 25мм   | m       |         |           | 19,17    |
|     |             |   |         |         |           | 0,00     |
|     | 823-44м     | Металлорукав 25мм   | m       | 1,000   | 19,17     | 19,17    |
| 160 |             | Металлорукав 32мм   | m       |         |           | 23,33    |
|     |             |   |         |         |           | 0,00     |
|     | 823-45м     | Металлорукав 32мм   | m       | 1,000   | 23,33     | 23,33    |
| 161 |             | Металлорукав 40мм   | m       |         |           | 26,67    |
|     |             |   |         |         |           | 0,00     |
|     | 823-46м     | Металлорукав 40мм   | m       | 1,000   | 26,67     | 26,67    |
| 162 | 08-03-544-3 | Coloana de distributie cu prize de fise, curent 25 A, montata pe cutie modulara si cuplata la magistrala din conductori cu fire, sectiune, mm2, pina la 35 (Колонна телескопическая пластиковая для прокладки кабеля) | buc     |         |           | 168,64   |
|     |             |   |         |         |           | 162,29   |
|     | 1           | Muncitor  | h-om    | 1,910   | 84,97     | 162,29   |
|     | 1019852     | Vopsea  | kg      | 0,005   | 65,00     | 0,33     |
|     | 5009500     | Fise de marcare   | 100 buc | 0,100   | 55,00     | 5,50     |

| 1   | 2             | 3  | 4       | 5       | 6      | 7                             |
|-----|---------------|--|---------|---------|--------|-------------------------------|
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t                          | h-ut    | 0,003   | 25,00  | 0,07                          |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,003   | 150,00 | 0,45                          |
| 163 | 08-02-396-3   | Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 6 m (blocuri)  | 100 m   |         |        | 3 853,02<br>-----<br>2 600,08 |
|     | 1             | Muncitor   | h-om    | 30,600  | 84,97  | 2 600,08                      |
|     | 1011924       | Electrozi Ø42A, diametru 4 mm  | kg      | 6,840   | 65,00  | 444,60                        |
|     | 1011977       | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 0,800   | 58,33  | 46,66                         |
|     | 5009031       | Scoabe   | 10 buc  | 1,100   | 6,00   | 6,60                          |
|     | 1019100       | Cartus pentru impuscat   | 10 buc  | 12,500  | 6,00   | 75,00                         |
|     | 1019103       | Dibluri de distantare  | 100 buc | 0,400   | 55,00  | 22,00                         |
|     | 1019109       | Dibluri pentru conexiune   | 10 buc  | 12,500  | 6,00   | 75,00                         |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t                          | h-ut    | 1,560   | 25,00  | 39,00                         |
|     | 030902        | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m   | h-ut    | 6,740   | 20,00  | 134,80                        |
|     | 040502        | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut    | 3,170   | 35,00  | 110,95                        |
|     | 331451        | Perforatoare electrice   | h-ut    | 2,010   | 32,00  | 64,32                         |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 1,560   | 150,00 | 234,00                        |
| 164 |               | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 400x100   | m       |         |        | 394,00<br>-----<br>0,00       |
|     | 823-10        | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 400x100   | m       | 1,000   | 394,00 | 394,00                        |
| 165 |               | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 200x100   | m       |         |        | 228,00<br>-----<br>0,00       |
|     | 823-11        | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 200x100   | m       | 1,000   | 228,00 | 228,00                        |
| 166 |               | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 200x50  | m       |         |        | 155,00<br>-----<br>0,00       |
|     | 823-12        | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 200x50  | m       | 1,000   | 155,00 | 155,00                        |
| 167 |               | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 100x50  | m       |         |        | 123,00<br>-----<br>0,00       |
|     | 823-13        | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 100x50  | m       | 1,000   | 123,00 | 123,00                        |
| 168 |               | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 50x50   | m       |         |        | 98,00<br>-----<br>0,00        |
|     | 823-13к2      | Лоток кабельный металлический перфорированный с перегородкой 50x50   | m       | 1,000   | 98,00  | 98,00                         |
| 169 |               | Короб стальной оцинкованный с толщиной стенки не менее 2мм, глухой с крышкой 400x100   | m       |         |        | 367,00<br>-----<br>0,00       |
|     | 823-14        | Короб стальной оцинкованный с толщиной стенки не менее 2мм, глухой с крышкой 400x100   | m       | 1,000   | 367,00 | 367,00                        |
| 170 |               | Короб стальной оцинкованный с толщиной стенки не менее 2мм, глухой с крышкой 100x50  | m       |         |        | 123,00<br>-----<br>0,00       |
|     | 823-15        | Короб стальной оцинкованный с толщиной стенки не менее 2мм, глухой с крышкой 100x50  | m       | 1,000   | 123,00 | 123,00                        |
| 171 | 08-02-390-1   | Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. 20x20   | 100 m   |         |        | 3 572,05<br>-----<br>1 384,16 |
|     | 1             | Muncitor   | h-om    | 16,290  | 84,97  | 1 384,16                      |
|     | 101-1485      | Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm   | kg      | 1,000   | 58,33  | 58,33                         |
|     | 101-2202      | Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm  | buc     | 200,000 | 1,00   | 200,00                        |
|     | 110-0333      | Canale din masa plastica (complet) 20x20   | m       | 100,000 | 15,83  | 1 583,00                      |
|     | 134041        | Dispozitiv de insurubare   | h-ut    | 6,080   | 25,00  | 152,00                        |
|     | 331451        | Perforatoare electrice   | h-ut    | 6,080   | 32,00  | 194,56                        |
|     |               | <b>1.29. Демонтаж</b>  |         |         |        |                               |
| 172 | RpEG17D       | Demontarea tablourilor electrice: metalic din panou, dulap, celula, pupitru  | buc     |         |        | 499,62<br>-----<br>499,62     |
|     | 7137010011520 | Electrician in constructii   | h-om    | 5,880   | 84,97  | 499,62                        |
| 173 | RpEF23A       | Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile   | buc     |         |        | 18,69<br>-----<br>18,69       |
|     | 7137010011520 | Electrician in constructii   | h-om    | 0,220   | 84,97  | 18,69                         |
| 174 | RpEE24B       | Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : tripolare, prize de 10-15 A sau 25 A in carcasa de bachelita sau de fonta de 60 A | buc     |         |        | 11,05<br>-----<br>11,05       |
|     | 7137010011520 | Electrician in constructii   | h-om    | 0,130   | 84,97  | 11,05                         |
|     |               | <b>2. Utilaj</b>   |         |         |        |                               |

| 1   | 2       | 3   | 4   | 5     | 6         | 7                      |
|-----|---------|---|-----|-------|-----------|------------------------|
|     |         | <b>2.1. 2-ВРУ (Вводно-распределительные устройства)</b>   |     |       |           |                        |
| 175 |         | BZUM-TF Вводно-распределительное устройство в комплекте   | buc |       |           | 42 500,00<br>—<br>0,00 |
|     | 805-1   | BZUM-TF Вводно-распределительное устройство в комплекте   | buc | 1,000 | 42 500,00 | 42 500,00              |
| 176 |         | РП -3Р/800А Рубильник перекидной, Ун=380В, In=800А  | buc |       |           | 5 000,00<br>—<br>0,00  |
|     | 805-2   | РП -3Р/800А Рубильник перекидной, Ун=380В, In=800А  | buc | 1,000 | 5 000,00  | 5 000,00               |
| 177 |         | ПП -630А Предохранитель плавкий, Iпл.вс.=630А   | buc |       |           | 350,00<br>—<br>0,00    |
|     | 805-3   | ПП -630А Предохранитель плавкий, Iпл.вс.=630А   | buc | 1,000 | 350,00    | 350,00                 |
| 178 |         | Трансформатор тока ТТ -630/5  | buc |       |           | 375,00<br>—<br>0,00    |
|     | 808     | Трансформатор тока ТТ -630/5  | buc | 1,000 | 375,00    | 375,00                 |
| 179 |         | ZMD405СТ Счетчик активной энергии электронный трехфазный с дистанционной передачей данных Ун=380В, I=5-10А  | buc |       |           | 20 000,00<br>—<br>0,00 |
|     | 805-5   | ZMD405СТ Счетчик активной энергии электронный трехфазный с дистанционной передачей данных Ун=380В, I=5-10А  | buc | 1,000 | 20 000,00 | 20 000,00              |
| 180 |         | Коммутационный модуль с GSM антенной E650C CU-U52 UMTS  | buc |       |           | 6 500,00<br>—<br>0,00  |
|     | 809     | Коммутационный модуль с GSM антенной E650C CU-U52 UMTS  | buc | 1,000 | 6 500,00  | 6 500,00               |
| 181 |         | ВА+РР-3Р/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым расцепителем, Ун=380В, In=630А  | buc |       |           | 4 434,00<br>—<br>0,00  |
|     | 805-6   | ВА+РР-3Р/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым расцепителем, Ун=380В, In=630А  | buc | 1,000 | 4 434,00  | 4 434,00               |
|     |         | <b>2.2. 2-АВР (Устройство автоматического ввода резерва)</b>  |     |       |           |                        |
| 182 |         | АВР Устройство автоматического ввода резерва  | buc |       |           | 23 500,00<br>—<br>0,00 |
|     | 805-7   | АВР Устройство автоматического ввода резерва  | buc | 1,000 | 23 500,00 | 23 500,00              |
| 183 |         | ВА -3Р/С125 Выключатель автоматический трехполюсный Ун=380В, Iр=125А  | buc |       |           | 254,00<br>—<br>0,00    |
|     | 805-8   | ВА -3Р/С125 Выключатель автоматический трехполюсный Ун=380В, Iр=125А  | buc | 1,000 | 254,00    | 254,00                 |
| 184 |         | КМ -220/150 Контакт магнитный Ук=220В, In=150А  | buc |       |           | 1 775,00<br>—<br>0,00  |
|     | 805-9   | КМ -220/150 Контакт магнитный Ук=220В, In=150А  | buc | 1,000 | 1 775,00  | 1 775,00               |
| 185 |         | ПП -100А Предохранитель плавкий, Iпл.вс.=100А   | buc |       |           | 134,00<br>—<br>0,00    |
|     | 805-10  | ПП -100А Предохранитель плавкий, Iпл.вс.=100А   | buc | 1,000 | 134,00    | 134,00                 |
| 186 |         | ТТ -100/5 Трансформатор тока  | buc |       |           | 230,00<br>—<br>0,00    |
|     | 805-11  | ТТ -100/5 Трансформатор тока  | buc | 1,000 | 230,00    | 230,00                 |
| 187 |         | ZMG410CR Счетчик активной энергии электронный трехфазный Ун=380В, I=5-10А   | buc |       |           | 5 845,00<br>—<br>0,00  |
|     | 805-5*  | ZMG410CR Счетчик активной энергии электронный трехфазный Ун=380В, I=5-10А   | buc | 1,000 | 5 845,00  | 5 845,00               |
|     |         | <b>2.3. 2-РП (Щиты распределительные)</b>   |     |       |           |                        |
| 188 |         | ЩМП-16.8.4-0 Щит с монтажной панелью, металлический напольный, IP31   | buc |       |           | 4 155,00<br>—<br>0,00  |
|     | 805-12  | ЩМП-16.8.4-0 Щит с монтажной панелью, металлический напольный, IP31   | buc | 1,000 | 4 155,00  | 4 155,00               |
| 189 |         | ВА+ЭР+ЭП-3Р/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, с электроприводом для дистанционного отключения Ун=380В, In=630А | buc |       |           | 8 000,00<br>—<br>0,00  |
|     | 805-13. | ВА+ЭР+ЭП-3Р/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с   | buc | 1,000 | 8 000,00  | 8 000,00               |

| 1   | 2        | 3   | 4   | 5     | 6        | 7                |
|-----|----------|---|-----|-------|----------|------------------|
|     |          | регулируемым электронным расцепителем, с электроприводом для дистанционного отключения $U_n=380В$ , $I_n=630А$  |     |       |          |                  |
| 190 |          | ВА+ЭР-3Р/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, $U_n=380В$ , $I_n=630А$   | buc |       |          | 5 417,00<br>0,00 |
|     | 805-14   | ВА+ЭР-3Р/630А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, $U_n=380В$ , $I_n=630А$   | buc | 1,000 | 5 417,00 | 5 417,00         |
| 191 |          | ВА -1Р/С10 Выключатель автоматический однополюсный, $U_n=220В$ , $I_p=10А$  | buc |       |          | 22,00<br>0,00    |
|     | 805-15   | ВА -1Р/С10 Выключатель автоматический однополюсный, $U_n=220В$ , $I_p=10А$  | buc | 1,000 | 22,00    | 22,00            |
| 192 |          | АД- 2Р/16А/30мА Автомат дифференциальный, $U_n=220В$ , $I_p=16А$ , $I_{дифф}=30мА$  | buc |       |          | 152,00<br>0,00   |
|     | 805-16   | АД- 2Р/16А/30мА Автомат дифференциальный, $U_n=220В$ , $I_p=16А$ , $I_{дифф}=30мА$  | buc | 1,000 | 152,00   | 152,00           |
|     |          | <b>2.4. 2-ГРЩ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>   |     |       |          |                  |
| 193 |          | ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, IP31   | buc |       |          | 2 728,00<br>0,00 |
|     | 805-19   | ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, IP31   | buc | 1,000 | 2 728,00 | 2 728,00         |
| 194 |          | ВА+РР-ЭП+3Р/500А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, с электро приводом для дистанционного отключения $U_n=380В$ , $I_n=500А$ | buc |       |          | 8 000,00<br>0,00 |
|     | 805-13   | ВА+РР-ЭП+3Р/500А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, с электро приводом для дистанционного отключения $U_n=380В$ , $I_n=500А$ | buc | 1,000 | 8 000,00 | 8 000,00         |
| 195 |          | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc |       |          | 600,00<br>0,00   |
|     | 805-13г  | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc | 1,000 | 600,00   | 600,00           |
| 196 |          | ВА -3Р/С80А Выключатель автоматический трехполюсный, $U_n=380В$ , $I_n=80А$   | buc |       |          | 70,00<br>0,00    |
|     | 805-21г  | ВА -3Р/С80А Выключатель автоматический трехполюсный, $U_n=380В$ , $I_n=80А$   | buc | 1,000 | 70,00    | 70,00            |
| 197 |          | ВА -3Р/С63А Выключатель автоматический трехполюсный, $U_n=380В$ , $I_n=63А$   | buc |       |          | 70,00<br>0,00    |
|     | 805-21гк | ВА -3Р/С63А Выключатель автоматический трехполюсный, $U_n=380В$ , $I_n=63А$   | buc | 1,000 | 70,00    | 70,00            |
| 198 |          | ВА -3Р/С40А Выключатель автоматический трехполюсный, $U_n=380В$ , $I_n=40А$   | buc |       |          | 70,00<br>0,00    |
|     | 805-22   | ВА -3Р/С40А Выключатель автоматический трехполюсный, $U_n=380В$ , $I_n=40А$   | buc | 1,000 | 70,00    | 70,00            |
| 199 |          | ВА -3Р/С20А Выключатель автоматический трехполюсный, $U_n=380В$ , $I_n=20А$   | buc |       |          | 70,00<br>0,00    |
|     | 805-31   | ВА -3Р/С20А Выключатель автоматический трехполюсный, $U_n=380В$ , $I_n=20А$   | buc | 1,000 | 70,00    | 70,00            |
|     |          | <b>2.5. 2-ГРЩВ (Щит с монтажной панелью, металлический навесной)</b>  |     |       |          |                  |
| 200 |          | ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, IP31   | buc |       |          | 2 728,00<br>0,00 |
|     | 805-19   | ЩМП-6-2 Щит с монтажной панелью, металлический навесной, IP31   | buc | 1,000 | 2 728,00 | 2 728,00         |
| 201 |          | ВА+РР-ЭП+3Р/500А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, с электро приводом для дистанционного отключения $U_n=380В$ , $I_n=500А$ | buc |       |          | 8 000,00<br>0,00 |
|     | 805-13   | ВА+РР-ЭП+3Р/500А Выключатель автоматический трехполюсный, с регулируемым электронным расцепителем, с электро приводом для дистанционного отключения $U_n=380В$ , $I_n=500А$ | buc | 1,000 | 8 000,00 | 8 000,00         |
| 202 |          | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc |       |          | 600,00<br>0,00   |
|     | 805-13г  | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc | 1,000 | 600,00   | 600,00           |

| 1   | 2       | 3  | 4   | 5     | 6        | 7                     |
|-----|---------|--|-----|-------|----------|-----------------------|
| 203 |         | ВА -3P/C125 Выключатель автоматический трехполюсный<br>Ун=380В, Ip=125А        | buc |       |          | 254,00<br>—<br>0,00   |
|     | 805-8   | ВА -3P/C125 Выключатель автоматический трехполюсный Ун=380В,<br>Ip=125А        | buc | 1,000 | 254,00   | 254,00                |
| 204 |         | ВА -3P/C100А Выключатель автоматический трехполюсный,<br>Ун=380В, In=100А      | buc |       |          | 254,00<br>—<br>0,00   |
|     | 805-21  | ВА -3P/C100А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В,<br>In=100А      | buc | 1,000 | 254,00   | 254,00                |
|     |         | <b>2.6. 1-ГРЩА (Бокс для установки 54 модулей,<br/>металлический навесной)</b> |     |       |          |                       |
| 205 |         | ЩРН-54з-1 Бокс для установки 54 модулей, металлический<br>навесной, IP31       | buc |       |          | 756,00<br>—<br>0,00   |
|     | 805-27  | ЩРН-54з-1 Бокс для установки 54 модулей, металлический навесной, IP31          | buc | 1,000 | 756,00   | 756,00                |
| 206 |         | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трехполюсный,<br>Ун=380В, In=100А             | buc |       |          | 75,00<br>—<br>0,00    |
|     | 805-28  | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                | buc | 1,000 | 75,00    | 75,00                 |
| 207 |         | ОПС1-В-4P Ограничитель импульсных перенапряжений                               | buc |       |          | 600,00<br>—<br>0,00   |
|     | 805-13г | ОПС1-В-4P Ограничитель импульсных перенапряжений                               | buc | 1,000 | 600,00   | 600,00                |
| 208 |         | ВА -3P/C40А Выключатель автоматический трехполюсный,<br>Ун=380В, In=40А        | buc |       |          | 70,00<br>—<br>0,00    |
|     | 805-22  | ВА -3P/C40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В,<br>In=40А        | buc | 1,000 | 70,00    | 70,00                 |
| 209 |         | ВА -3P/C32А Выключатель автоматический трехполюсный,<br>Ун=380В, In=32А        | buc |       |          | 70,00<br>—<br>0,00    |
|     | 805-30  | ВА -3P/C32А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В,<br>In=32А        | buc | 1,000 | 70,00    | 70,00                 |
| 210 |         | ВА -3P/C20А Выключатель автоматический трехполюсный,<br>Ун=380В, In=20А        | buc |       |          | 70,00<br>—<br>0,00    |
|     | 805-31  | ВА -3P/C20А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В,<br>In=20А        | buc | 1,000 | 70,00    | 70,00                 |
| 211 |         | ВА -1P/C20А Выключатель автоматический однополюсный,<br>Ун=220В, In=20А        | buc |       |          | 28,00<br>—<br>0,00    |
|     | 805-32  | ВА -1P/C20А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В,<br>In=20А        | buc | 1,000 | 28,00    | 28,00                 |
| 212 |         | ВА -1P/C4А Выключатель автоматический однополюсный,<br>Ун=220В, In=4А          | buc |       |          | 28,00<br>—<br>0,00    |
|     | 805-34  | ВА -1P/C4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А             | buc | 1,000 | 28,00    | 28,00                 |
| 213 |         | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, Ук=220В, In=9А                            | buc |       |          | 125,00<br>—<br>0,00   |
|     | 805-36  | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, Ук=220В, In=9А                            | buc | 1,000 | 125,00   | 125,00                |
|     |         | <b>2.7. 2-ОУ Щит с монтажной панелью IP65</b>                                  |     |       |          |                       |
| 214 |         | ЩМП-1-0 Щит с монтажной панелью IP65   | buc |       |          | 1 230,00<br>—<br>0,00 |
|     | 805-37  | ЩМП-1-0 Щит с монтажной панелью IP65   | buc | 1,000 | 1 230,00 | 1 230,00              |
| 215 |         | ПКЕ-222-1 Пост управления кнопочный одноштифтовый                              | buc |       |          | 138,00<br>—<br>0,00   |
|     | 805-38  | ПКЕ-222-1 Пост управления кнопочный одноштифтовый                              | buc | 1,000 | 138,00   | 138,00                |
|     |         | <b>2.8. 1-РЩ2 (Бокс для установки 48 модулей,<br/>металлический навесной)</b>  |     |       |          |                       |
| 216 |         | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический<br>навесной, IP31       | buc |       |          | 788,00<br>—<br>0,00   |
|     | 805-40  | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31          | buc | 1,000 | 788,00   | 788,00                |
| 217 |         | ВН -3P/40А Выключатель нагрузки трехполюсный,<br>Ун=380В, In=40А               | buc |       |          | 75,00<br>—<br>0,00    |

| 1   | 2      | 3   | 4   | 5     | 6      | 7      |
|-----|--------|---|-----|-------|--------|--------|
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-41 | ВН -3Р/40А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А                           | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 218 |        | ВА -1Р/С10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А                    | buc |       |        | 23,00  |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-42 | ВА -1Р/С10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А                    | buc | 1,000 | 23,00  | 23,00  |
| 219 |        | АД- 2Р/16А/30МА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ir=16А, Idифф=30МА                   | buc |       |        | 152,00 |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-16 | АД- 2Р/16А/30МА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ir=16А, Idифф=30МА                   | buc | 1,000 | 152,00 | 152,00 |
|     |        | <b>2.9. 2-РЩ2, 5-РЩ2,6-РЩ2, (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b> |     |       |        |        |
| 220 |        | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                   | buc |       |        | 788,00 |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-40 | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                   | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00 |
| 221 |        | ВН -3Р/40А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А                           | buc |       |        | 75,00  |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-41 | ВН -3Р/40А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А                           | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 222 |        | ВА -1Р/С10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А                    | buc |       |        | 23,00  |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-42 | ВА -1Р/С10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А                    | buc | 1,000 | 23,00  | 23,00  |
| 223 |        | АД- 2Р/16А/30МА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ir=16А, Idифф=30МА                   | buc |       |        | 152,00 |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-16 | АД- 2Р/16А/30МА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ir=16А, Idифф=30МА                   | buc | 1,000 | 152,00 | 152,00 |
|     |        | <b>2.10. 3-РЩ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>              |     |       |        |        |
| 224 |        | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                   | buc |       |        | 788,00 |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-40 | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                   | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00 |
| 225 |        | ВН -3Р/40А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А                           | buc |       |        | 75,00  |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-41 | ВН -3Р/40А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А                           | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 226 |        | ВА -1Р/С10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А                    | buc |       |        | 23,00  |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-42 | ВА -1Р/С10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А                    | buc | 1,000 | 23,00  | 23,00  |
| 227 |        | АД- 2Р/16А/30МА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ir=16А, Idифф=30МА                   | buc |       |        | 152,00 |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-16 | АД- 2Р/16А/30МА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ir=16А, Idифф=30МА                   | buc | 1,000 | 152,00 | 152,00 |
|     |        | <b>2.11. 4-РЩ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной)</b>              |     |       |        |        |
| 228 |        | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                   | buc |       |        | 788,00 |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-40 | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                   | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00 |
| 229 |        | ВН -3Р/40А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А                           | buc |       |        | 75,00  |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-41 | ВН -3Р/40А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=40А                           | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 230 |        | ВА -1Р/С10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А                    | buc |       |        | 23,00  |
|     |        |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-42 | ВА -1Р/С10А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=10А                    | buc | 1,000 | 23,00  | 23,00  |
| 231 |        | АД- 2Р/16А/30МА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ir=16А, Idифф=30МА                   | buc |       |        | 152,00 |

| 1   | 2       | 3   | 4   | 5     | 6      | 7      |
|-----|---------|---|-----|-------|--------|--------|
|     |         |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-16  | АД- 2Р/16А/30мА Автомат дифференциальный, Ун=220В, Ір=16А, Ідифф=30мА                             | buc | 1,000 | 152,00 | 152,00 |
|     |         | <b>2.12. 1-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, ІР31)</b>                 |     |       |        |        |
| 232 |         | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, ІР31                             | buc |       |        | 788,00 |
|     |         |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-40  | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, ІР31                             | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00 |
| 233 |         | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполосный, Ун=380В, Ін=100А                                   | buc |       |        | 75,00  |
|     |         |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-28  | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполосный, Ун=380В, Ін=100А                                   | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 234 |         | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополосный, Ун=220В, Ін=20А                              | buc |       |        | 28,00  |
|     |         |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-32  | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополосный, Ун=220В, Ін=20А                              | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 235 |         | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc |       |        | 600,00 |
|     |         |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-13г | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc | 1,000 | 600,00 | 600,00 |
|     |         | <b>2.13. 2-РЩК1, 5-РЩК2, 6-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, ІР31)</b> |     |       |        |        |
| 236 |         | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, ІР31                             | buc |       |        | 788,00 |
|     |         |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-40  | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, ІР31                             | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00 |
| 237 |         | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполосный, Ун=380В, Ін=100А                                   | buc |       |        | 75,00  |
|     |         |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-28  | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполосный, Ун=380В, Ін=100А                                   | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 238 |         | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополосный, Ун=220В, Ін=20А                              | buc |       |        | 28,00  |
|     |         |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-32  | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополосный, Ун=220В, Ін=20А                              | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 239 |         | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc |       |        | 600,00 |
|     |         |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-13г | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc | 1,000 | 600,00 | 600,00 |
|     |         | <b>2.14. 3-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, ІР31)</b>                 |     |       |        |        |
| 240 |         | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, ІР31                             | buc |       |        | 788,00 |
|     |         |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-40  | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, ІР31                             | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00 |
| 241 |         | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполосный, Ун=380В, Ін=100А                                   | buc |       |        | 75,00  |
|     |         |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-28  | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполосный, Ун=380В, Ін=100А                                   | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 242 |         | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополосный, Ун=220В, Ін=20А                              | buc |       |        | 28,00  |
|     |         |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-32  | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополосный, Ун=220В, Ін=20А                              | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 243 |         | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc |       |        | 600,00 |
|     |         |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-13г | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений  | buc | 1,000 | 600,00 | 600,00 |
|     |         | <b>2.15. 4-РЩК2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, ІР31)</b>                 |     |       |        |        |
| 244 |         | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, ІР31                             | buc |       |        | 788,00 |
|     |         |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-40  | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, ІР31                             | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00 |
| 245 |         | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполосный,  | buc |       |        | 75,00  |



| 1   | 2        | 3   | 4   | 5     | 6      | 7      |
|-----|----------|---|-----|-------|--------|--------|
|     |          | Ун=380В, In=100А  |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-28   | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 246 |          | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=20А              | buc |       |        | 28,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-32   | ВА -1Р/С20А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=20А              | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 247 |          | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений                                  | buc |       |        | 600,00 |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-13г  | ОПС1-В-4Р Ограничитель импульсных перенапряжений                                  | buc | 1,000 | 600,00 | 600,00 |
|     |          | <b>2.16. 1-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |        |        |
| 248 |          | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc |       |        | 788,00 |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-40   | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00 |
| 249 |          | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc |       |        | 75,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-28   | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 250 |          | ВА -3Р/С40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А              | buc |       |        | 70,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-22   | ВА -3Р/С40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 251 |          | ВА -3Р/С32А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=32А              | buc |       |        | 70,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-30   | ВА -3Р/С32А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=32А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 252 |          | ВА -3Р/С16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc |       |        | 70,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-30*1 | ВА -3Р/С16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 253 |          | ВА -1Р/С4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc |       |        | 28,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-34   | ВА -1Р/С4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 254 |          | ВА -1Р/С2А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc |       |        | 28,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-34*  | ВА -1Р/С2А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 255 |          | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc |       |        | 125,00 |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-36   | КМ -220/9А Контактёр малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc | 1,000 | 125,00 | 125,00 |
|     |          | <b>2.17. 2-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |        |        |
| 256 |          | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc |       |        | 788,00 |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-40   | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00 |
| 257 |          | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc |       |        | 75,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-28   | ВН -3Р/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 258 |          | ВА -3Р/С50А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=50А              | buc |       |        | 70,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-22*  | ВА -3Р/С50А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=50А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 259 |          | ВА -3Р/С16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc |       |        | 70,00  |
|     |          |   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-30*1 | ВА -3Р/С16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |

| 1   | 2        | 3   | 4   | 5     | 6      | 7              |
|-----|----------|---|-----|-------|--------|----------------|
| 260 |          | ВА -1P/C4A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc |       |        | 28,00<br>0,00  |
|     | 805-34   | ВА -1P/C4A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00          |
| 261 |          | ВА -1P/C2A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc |       |        | 28,00<br>0,00  |
|     | 805-34*  | ВА -1P/C2A Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00          |
| 262 |          | KM -220/9А Контактор малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc |       |        | 125,00<br>0,00 |
|     | 805-36   | KM -220/9А Контактор малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc | 1,000 | 125,00 | 125,00         |
|     |          | <b>2.18. 3-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |        |                |
| 263 |          | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc |       |        | 788,00<br>0,00 |
|     | 805-40   | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00         |
| 264 |          | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc |       |        | 75,00<br>0,00  |
|     | 805-28   | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00          |
| 265 |          | ВА -3P/C40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А              | buc |       |        | 70,00<br>0,00  |
|     | 805-22   | ВА -3P/C40А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=40А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00          |
| 266 |          | ВА -3P/C16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc |       |        | 70,00<br>0,00  |
|     | 805-30*1 | ВА -3P/C16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00          |
| 267 |          | ВА -1P/C4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc |       |        | 28,00<br>0,00  |
|     | 805-34   | ВА -1P/C4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00          |
| 268 |          | ВА -1P/C2А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc |       |        | 28,00<br>0,00  |
|     | 805-34*  | ВА -1P/C2А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=2А                | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00          |
| 269 |          | KM -220/9А Контактор малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc |       |        | 125,00<br>0,00 |
|     | 805-36   | KM -220/9А Контактор малогабаритный, Ук=220В, In=9А                               | buc | 1,000 | 125,00 | 125,00         |
|     |          | <b>2.19. 4-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b> |     |       |        |                |
| 270 |          | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc |       |        | 788,00<br>0,00 |
|     | 805-40   | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31             | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00         |
| 271 |          | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc |       |        | 75,00<br>0,00  |
|     | 805-28   | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, Ун=380В, In=100А                   | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00          |
| 272 |          | ВА -3P/C50А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=50А              | buc |       |        | 70,00<br>0,00  |
|     | 805-22*  | ВА -3P/C50А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=50А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00          |
| 273 |          | ВА -3P/C16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc |       |        | 70,00<br>0,00  |
|     | 805-30*1 | ВА -3P/C16А Выключатель автоматический трехполюсный, Ун=380В, In=16А              | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00          |
| 274 |          | ВА -1P/C4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc |       |        | 28,00<br>0,00  |
|     | 805-34   | ВА -1P/C4А Выключатель автоматический однополюсный, Ун=220В, In=4А                | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00          |
| 275 |          | ВА -1P/C2А Выключатель автоматический однополюсный,                               | buc |       |        | 28,00          |

| 1   | 2         | 3  | 4   | 5     | 6      | 7      |
|-----|-----------|--|-----|-------|--------|--------|
|     |           | U <sub>n</sub> =220В, I <sub>n</sub> =2А   |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-34*   | ВА -1P/C2А Выключатель автоматический однополюсный, U <sub>n</sub> =220В, I <sub>n</sub> =2А   | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 276 |           | KM -220/9А Контакттор малогабаритный, U <sub>к</sub> =220В, I <sub>n</sub> =9А                 | buc |       |        | 125,00 |
|     |           |  |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-36    | KM -220/9А Контакттор малогабаритный, U <sub>к</sub> =220В, I <sub>n</sub> =9А                 | buc | 1,000 | 125,00 | 125,00 |
|     |           | <b>2.20. 5-РЩВ2 (Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31)</b>              |     |       |        |        |
| 277 |           | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                          | buc |       |        | 788,00 |
|     |           |  |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-40    | ЩРН-48з-1 Бокс для установки 48 модулей, металлический навесной, IP31                          | buc | 1,000 | 788,00 | 788,00 |
| 278 |           | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =100А      | buc |       |        | 75,00  |
|     |           |  |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-28    | ВН -3P/100А Выключатель нагрузки трехполюсный, U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =100А      | buc | 1,000 | 75,00  | 75,00  |
| 279 |           | ВА -3P/C50А Выключатель автоматический трехполюсный, U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =50А | buc |       |        | 70,00  |
|     |           |  |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-22*   | ВА -3P/C50А Выключатель автоматический трехполюсный, U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =50А | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 280 |           | ВА -3P/C16А Выключатель автоматический трехполюсный, U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =16А | buc |       |        | 70,00  |
|     |           |  |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-30*1  | ВА -3P/C16А Выключатель автоматический трехполюсный, U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =16А | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 281 |           | ВА -1P/C4А Выключатель автоматический однополюсный, U <sub>n</sub> =220В, I <sub>n</sub> =4А   | buc |       |        | 28,00  |
|     |           |  |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-34    | ВА -1P/C4А Выключатель автоматический однополюсный, U <sub>n</sub> =220В, I <sub>n</sub> =4А   | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 282 |           | ВА -1P/C2А Выключатель автоматический однополюсный, U <sub>n</sub> =220В, I <sub>n</sub> =2А   | buc |       |        | 28,00  |
|     |           |  |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-34*   | ВА -1P/C2А Выключатель автоматический однополюсный, U <sub>n</sub> =220В, I <sub>n</sub> =2А   | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 283 |           | KM -220/9А Контакттор малогабаритный, U <sub>к</sub> =220В, I <sub>n</sub> =9А                 | buc |       |        | 125,00 |
|     |           |  |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-36    | KM -220/9А Контакттор малогабаритный, U <sub>к</sub> =220В, I <sub>n</sub> =9А                 | buc | 1,000 | 125,00 | 125,00 |
|     |           | <b>2.21. 6-РЩВ2 (Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31)</b>                     |     |       |        |        |
| 284 |           | Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31   | buc |       |        | 785,00 |
|     |           |  |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-43-44 | Щит металлический навесной, с монтажной панелью IP31   | buc | 1,000 | 785,00 | 785,00 |
| 285 |           | ВН -3P/250А Выключатель нагрузки трехполюсный, U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =250А      | buc |       |        | 509,00 |
|     |           |  |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-28*   | ВН -3P/250А Выключатель нагрузки трехполюсный, U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =250А      | buc | 1,000 | 509,00 | 509,00 |
| 286 |           | ВА -3P/C32А Выключатель автоматический трехполюсный, U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =32А | buc |       |        | 70,00  |
|     |           |  |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-30    | ВА -3P/C32А Выключатель автоматический трехполюсный, U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =32А | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 287 |           | ВА -3P/C16А Выключатель автоматический трехполюсный, U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =16А | buc |       |        | 70,00  |
|     |           |  |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-30*1  | ВА -3P/C16А Выключатель автоматический трехполюсный, U <sub>n</sub> =380В, I <sub>n</sub> =16А | buc | 1,000 | 70,00  | 70,00  |
| 288 |           | ВА -1P/C4А Выключатель автоматический однополюсный, U <sub>n</sub> =220В, I <sub>n</sub> =4А   | buc |       |        | 28,00  |
|     |           |  |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-34    | ВА -1P/C4А Выключатель автоматический однополюсный, U <sub>n</sub> =220В, I <sub>n</sub> =4А   | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 289 |           | ВА -1P/C2А Выключатель автоматический однополюсный, U <sub>n</sub> =220В, I <sub>n</sub> =2А   | buc |       |        | 28,00  |
|     |           |  |     |       |        | 0,00   |
|     | 805-34*   | ВА -1P/C2А Выключатель автоматический однополюсный, U <sub>n</sub> =220В, I <sub>n</sub> =2А   | buc | 1,000 | 28,00  | 28,00  |
| 290 |           | KM -220/9А Контакттор малогабаритный, U <sub>к</sub> =220В, I <sub>n</sub> =9А                 | buc |       |        | 125,00 |

| 1   | 2         | 3  | 4   | 5     | 6        | 7        |
|-----|-----------|--|-----|-------|----------|----------|
|     |           |  |     |       |          | 0,00     |
|     | 805-36    | КМ -220/9А Контакттор малогабаритный, Ук=220В, In=9А   | buc | 1,000 | 125,00   | 125,00   |
|     |           | <b>2.22. РЩЛ2 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b>                      |     |       |          |          |
| 291 |           | ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31                                | buc |       |          | 392,00   |
|     |           |  |     |       |          | 0,00     |
|     | 805-40пн3 | ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31                                | buc | 1,000 | 392,00   | 392,00   |
| 292 |           | ВН -3Р/20А Выключатель нагрузки трехполюсный, Un=380В, In=20А  | buc |       |          | 75,00    |
|     |           |  |     |       |          | 0,00     |
|     | 805-41*2к | ВН -3Р/20А Выключатель нагрузки трехполюсный, Un=380В, In=20А  | buc | 1,000 | 75,00    | 75,00    |
| 293 |           | ВА -1Р/В6А Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, In=6А                                   | buc |       |          | 28,00    |
|     |           |  |     |       |          | 0,00     |
|     | 805-34В6А | ВА -1Р/В6А Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, In=6А                                   | buc | 1,000 | 28,00    | 28,00    |
| 294 |           | ВА -1Р/В4А Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, In=4А                                   | buc |       |          | 28,00    |
|     |           |  |     |       |          | 0,00     |
|     | 805-34В4А | ВА -1Р/В4А Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, In=4А                                   | buc | 1,000 | 28,00    | 28,00    |
| 295 |           | АД- 2Р/16А/30МА Автомат дифференциальный, Un=220В, Ir=16А, Idифф=30МА                                | buc |       |          | 152,00   |
|     |           |  |     |       |          | 0,00     |
|     | 805-16    | АД- 2Р/16А/30МА Автомат дифференциальный, Un=220В, Ir=16А, Idифф=30МА                                | buc | 1,000 | 152,00   | 152,00   |
|     |           | <b>2.23. 1-ЩАО2 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b>                    |     |       |          |          |
| 296 |           | ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31                                | buc |       |          | 392,00   |
|     |           |  |     |       |          | 0,00     |
|     | 805-40пн3 | ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31                                | buc | 1,000 | 392,00   | 392,00   |
| 297 |           | ВН -3Р/20А Выключатель нагрузки трехполюсный, Un=380В, In=20А  | buc |       |          | 75,00    |
|     |           |  |     |       |          | 0,00     |
|     | 805-48*   | ВН -3Р/20А Выключатель нагрузки трехполюсный, Un=380В, In=20А  | buc | 1,000 | 75,00    | 75,00    |
| 298 |           | ВА -1Р/С10 Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, Ir=10А                                  | buc |       |          | 22,00    |
|     |           |  |     |       |          | 0,00     |
|     | 805-15    | ВА -1Р/С10 Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, Ir=10А                                  | buc | 1,000 | 22,00    | 22,00    |
| 299 |           | ВА -1Р/С6А Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, In=6А                                   | buc |       |          | 23,00    |
|     |           |  |     |       |          | 0,00     |
|     | 805-44    | ВА -1Р/С6А Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, In=6А                                   | buc | 1,000 | 23,00    | 23,00    |
|     |           | <b>2.24. 4-ЩАО2 (Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31)</b>                    |     |       |          |          |
| 300 |           | ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31                                | buc |       |          | 392,00   |
|     |           |  |     |       |          | 0,00     |
|     | 805-40пн3 | ЩРН-24з-1 Бокс для установки 24 модулей, металлический навесной, IP31                                | buc | 1,000 | 392,00   | 392,00   |
| 301 |           | ВН -3Р/20А Выключатель нагрузки трехполюсный, Un=380В, In=20А  | buc |       |          | 75,00    |
|     |           |  |     |       |          | 0,00     |
|     | 805-48*   | ВН -3Р/20А Выключатель нагрузки трехполюсный, Un=380В, In=20А  | buc | 1,000 | 75,00    | 75,00    |
| 302 |           | ВА -1Р/С10 Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, Ir=10А                                  | buc |       |          | 22,00    |
|     |           |  |     |       |          | 0,00     |
|     | 805-15    | ВА -1Р/С10 Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, Ir=10А                                  | buc | 1,000 | 22,00    | 22,00    |
| 303 |           | ВА -1Р/С6А Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, In=6А                                   | buc |       |          | 23,00    |
|     |           |  |     |       |          | 0,00     |
|     | 805-44    | ВА -1Р/С6А Выключатель автоматический однополюсный, Un=220В, In=6А                                   | buc | 1,000 | 23,00    | 23,00    |
|     |           | <b>2.25. Кабельная продукция</b>   |     |       |          |          |
| 304 |           | Колонна телескопическая пластиковая для прокладки кабеля (Coloana cu fata fixa 2,7-3,1 A1 Schneider) | buc |       |          | 9 000,00 |
|     |           |  |     |       |          | 0,00     |
|     | 19023011  | Колонна телескопическая пластиковая для прокладки кабеля (Coloana cu fata fixa 2,7-3,1 A1 Schneider) | buc | 1,000 | 9 000,00 | 9 000,00 |

| 1   | 2      | 3   | 4   | 5     | 6        | 7                     |
|-----|--------|---|-----|-------|----------|-----------------------|
|     |        | <b>2.26. Апараты напряжения до 1000кВ</b>         |     |       |          |                       |
| 305 |        | ЯТП-0,25-220/12 Ящик с понижающим трансформатором | buc |       |          | 1 085,00<br>—<br>0,00 |
|     | 805-49 | ЯТП-0,25-220/12 Ящик с понижающим трансформатором | buc | 1,000 | 1 085,00 | 1 085,00              |
| 306 |        | ПКЕ-222-2 Пост управления двухштифтовый           | buc |       |          | 136,00<br>—<br>0,00   |
|     | 805-50 | ПКЕ-222-2 Пост управления двухштифтовый           | buc | 1,000 | 136,00   | 136,00                |

Director

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**

(denumirea obiectivului)

**Oferta "Varincom" SRL  
DEVIZ № 2-5-1  
Rețele interioare de curent slab: transmiterea datelor**

**Valoarea de deviz 5447697 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și cod resurse | Lucrări și cheltuieli   | U.M.          | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei             |                        |
|--------|-----------------------------|---|---------------|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------|
|        |                             |   |               |                                       | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu    |
| 1      | 2                           | 3   | 4             | 5                                     | 6                                  | 7                      |
|        |                             | <b>1. Lucrari de montare</b>  |               |                                       |                                    |                        |
|        |                             | <b>1.1. Sistemul transmiterea datelor</b>   |               |                                       |                                    |                        |
| 1      | 10-06-055-06                | Montarea dispozitivului de imbinare a cablurilor de centrala si liniari ("YCCJIK"): Instalarea, montarea "YCCJIK" cu evidenta masurarilor in procesul de montare pe cablu fibro-optic a RTU, numar fibre: 24 (19" Rack 42U/800*1200*2100mm(h), Dulap IT 19", 42U) | set           | 2,00                                  | 22010,57<br>6542,69                | 44021,14<br>13085,38   |
| 2      | 10-06-055-02                | Montarea dispozitivului de imbinare a cablurilor de centrala si liniari ("YCCJIK"): Instalarea, montarea "YCCJIK" cu evidenta masurarilor in procesul de montare pe cablu fibro-optic a RTU, numar fibre: 8 (19" Rack 42U/800*1200*2100mm(h), Dulap IT 19", 42U)  | set           | 10,00                                 | 9553,83<br>2888,98                 | 95538,30<br>28889,80   |
| 3      | 11-04-028-02                | Racordarea conectorilor de priza in aparataj, cantitatea contactelor in conector, buc, pina la: 24 (3m Patch coord RJ45 UTP)  | 1<br>conector | 1200,00                               | 22,94<br>22,94                     | 27530,28<br>27530,28   |
| 4      |                             | 3m Patch coord RJ45 UTP   | buc           | 1200,00                               | 49,17<br>0,00                      | 59004,00<br>0,00       |
| 5      | 11-04-026-01                | Conector de priza cu prelucrarea si conectarea cablului cu perechi ecranizate, capacitate: 5x2 (FTTH fast connector SC)   | buc           | 60,00                                 | 182,16<br>87,52                    | 10929,73<br>5251,15    |
| 6      |                             | FTTH fast connector SC  | buc           | 60,00                                 | 14,17<br>0,00                      | 850,20<br>0,00         |
| 7      |                             | Modul LAN RG45 cu suport, pentru instalarea in rama comuna cu prizele electrice   | buc           | 1320,00                               | 185,00<br>0,00                     | 244200,00<br>0,00      |
| 8      | 08-02-412-1                 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m         | 470,00                                | 554,81<br>476,68                   | 260761,50<br>224040,40 |
| 9      |                             | Cablu cu conductoare din cupru 4PR, Cat. 6a, SFTP , Cat6A   | m             | 47000,00                              | 14,25<br>0,00                      | 669750,00<br>0,00      |
| 10     | 10-06-048-08                | Pozarea cablurilor fibro-optice in canalizare: in teava din polietilena prin canal eliberat   | 100 m         | 8,00                                  | 2477,38<br>1274,55                 | 19819,00<br>10196,40   |
| 11     |                             | Cablu fibro optic, cu 8 conductori FO 8 pair  | m             | 800,00                                | 8,50<br>0,00                       | 6800,00<br>0,00        |
| 12     | 08-02-396-9                 | Canal metalic suspendat de constructii pe tiranti sau suspensii, lungime 2 m  | 100 m         | 7,00                                  | 16570,55<br>5089,70                | 115993,87<br>35627,92  |
| 13     |                             | Jgeab din metal inperforate 300x50x3000   | m             | 700,00                                | 104,17<br>0,00                     | 72919,00<br>0,00       |
| 14     |                             | Capac pentru jgeab din metal 300 mm   | m             | 700,00                                | 80,00<br>0,00                      | 56000,00<br>0,00       |

| 1  | 2                    | 3   | 4     | 5       | 6                   | 7                     |
|--|----------------------|---|-------|---------|---------------------|-----------------------|
| 15   | 08-02-409-2<br>k=0.5 | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm (NOTA* de aplicat K=0,5 la manopera)  | 100 m | 0,50    | 14380,38<br>1461,48 | 7190,19<br>730,74     |
| 16   |                      | Teava PVC125H 50 mm   | m     | 50,00   | 19,17<br>0,00       | 958,50<br>0,00        |
| 17   | 08-02-409-1<br>k=0.5 | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm (NOTA* de aplicat K=0,5 la manopera)  | 100 m | 20,00   | 9797,04<br>1011,14  | 195940,86<br>20222,86 |
| 18   |                      | Tub gofrat d20mm  | m     | 2000,00 | 6,20<br>0,00        | 12400,00<br>0,00      |
| <b>Total Sistemul transmiterea datelor</b> |                      |   |       |         | <b>1900606,57</b>   |                       |
| <b>Inclusiv salariu</b>                    |                      |   |       |         | <b>365574,93</b>    |                       |
| <b>1.2. Sistemul supraveghere video</b>    |                      |   |       |         |                     |                       |
| 19   | 10-04-067-23         | Aparataj de televiziune color: Dispozitiv de videocontrol (IP vedeoregistrator 32 canale TRASSIR DuoStation)  | buc   | 1,00    | 190,23<br>185,23    | 190,23<br>185,23      |
| 20   | 10-04-067-22         | Aparataj de televiziune color: Camera de televiziune de transmisiune (IP camera DS-2CD2143G0-IS)  | buc   | 24,00   | 1890,88<br>1852,35  | 45381,13<br>44456,30  |
| 21   | 08-02-412-1          | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m | 6,00    | 554,82<br>476,68    | 3328,93<br>2860,09    |
| 22   |                      | Cablu cu conductoare din cupru 4PR, Cat. 6a, SFTP, Cat6A  | m     | 600,00  | 14,25<br>0,00       | 8550,00<br>0,00       |
| 23   | 11-04-008-01         | Bloc detasabil si flexibil (module, celule, "T33"), masa, kg, pina la: 5 (Monitor video 32")  | buc   | 1,00    | 92,52<br>87,52      | 92,52<br>87,52        |
| 24   | 11-04-008-01         | Bloc detasabil si flexibil (module, celule, "T33"), masa, kg, pina la: 5 (HDD pentru supraveghere video, 6 Tb)  | buc   | 6,00    | 92,52<br>87,52      | 555,11<br>525,11      |
| 25   | 08-02-409-1<br>k=0.5 | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm (NOTA* de aplicat K=0,5 la manopera)  | 100 m | 1,20    | 9796,68<br>1011,14  | 11756,01<br>1213,37   |
| 26   |                      | Tub gofrat d20mm  | m     | 120,00  | 6,20<br>0,00        | 744,00<br>0,00        |
| <b>Total Sistemul supraveghere video</b>   |                      |   |       |         | <b>70597,94</b>     |                       |
| <b>Inclusiv salariu</b>                    |                      |   |       |         | <b>49327,63</b>     |                       |
| <b>1.3. Sistemul acces control</b>         |                      |   |       |         |                     |                       |
| 27   | 10-02-016-01         | Dispozitive pentru convorbiri (comutatoare de telecomunicatii de dispecer si directoriale): Comutator telecomunicatiei de dispecer sau directoriale cu dispozitiv de amplificare, capacitate 5 numere (Controller pentru administr. 2 usi cu sursa de alimentare) | buc   | 11,00   | 296,84<br>194,58    | 3265,28<br>2140,39    |
| 28   | 10-02-016-01         | Dispozitive pentru convorbiri (comutatoare de telecomunicatii de dispecer si directoriale): Comutator telecomunicatiei de dispecer sau directoriale cu dispozitiv de amplificare, capacitate 5 numere (Controller pentru administr. 4 usi cu sursa de alimentare) | buc   | 1,00    | 296,84<br>194,58    | 296,84<br>194,58      |
| 29   | 10-01-039-06         | Piese diverse: Releu, cheie, buton si alt, cu pregatire loc de montare (Lacat electromagnetic, 12v, 500mA)  | buc   | 26,00   | 169,94<br>169,94    | 4418,44<br>4418,44    |
| 30   | 10-04-067-23         | Aparataj de televiziune color: Dispozitiv de videocontrol (Cititor)   | buc   | 26,00   | 190,23<br>185,23    | 4946,10<br>4816,10    |
| 31   | 10-01-039-06         | Piese diverse: Releu, cheie, buton si alt, cu pregatire loc de montare (Buton de iesire)  | buc   | 26,00   | 169,94<br>169,94    | 4418,44<br>4418,44    |
| 32   | 10-08-002-04         | Avertizoare "OC" automate: de contact, de contact magnetic la deschiderea ferestrelor, usilor (Contact magnetic pentru usa)   | buc   | 26,00   | 94,24<br>84,97      | 2450,16<br>2209,22    |
| 33   | 08-02-412-1          | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice  | 100 m | 17,00   | 554,81              | 9431,77               |

| 1  | 2                    | 3  | 4        | 5      | 6                  | 7                   |
|--|----------------------|--|----------|--------|--------------------|---------------------|
|  |                      | pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   |          |        | 476,68             | 8103,59             |
| 34   |                      | Cablu cu conductoare din cupru 4PR, Cat. 6a, SFTP , Cat6A  | m        | 500,00 | 14,25<br>0,00      | 7125,00<br>0,00     |
| 35   |                      | Cablu de alimentare din cupru 2x0.75   | m        | 500,00 | 5,98<br>0,00       | 2990,00<br>0,00     |
| 36   |                      | Cablu de semnalizare 2x0.5   | m        | 700,00 | 5,30<br>0,00       | 3710,00<br>0,00     |
| 37   | 08-02-409-1<br>k=0.5 | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm (NOTA* de aplicat K=0,5 la manopera) | 100 m    | 1,50   | 9797,78<br>1011,14 | 14696,66<br>1516,71 |
| 38   |                      | Tub gofrat d20mm   | m        | 150,00 | 6,20<br>0,00       | 930,00<br>0,00      |
| <b>Total Sistemul acces control</b>            |                      |  |          |        |                    | <b>58678,69</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>                        |                      |  |          |        |                    | <b>27817,48</b>     |
| Прямые затраты                                 |                      |  | Lei      |        | 2029883,20         |                     |
| Asigurare sociala                              |                      |  | 24,00 %  |        | 106252,81          |                     |
| Transportarea materialelor                     |                      |  | 7,00 %   |        | 84087,54           |                     |
| Total  |                      |  | 100,00 + |        | 2220223,56         |                     |
| Cheltuieli de regie                            |                      |  | 76,00 %  |        | 336467,23          |                     |
| Total  |                      |  | 100,00 + |        | 2556690,79         |                     |
| Beneficiu de deviz                             |                      |  | 6,00 %   |        | 153401,45          |                     |
| <b>Total Lucrari de montare</b>                |                      |  |          |        |                    | <b>2710092,23</b>   |
| <b>Inclusiv salariu</b>                        |                      |  |          |        |                    | <b>442720,04</b>    |
| <b>2. Utilaj</b>                               |                      |  |          |        |                    |                     |
| <b>2.1. Sistemul transmiterea datelor DT1</b>  |                      |  |          |        |                    |                     |
| 39   |                      | Dulap IT 19", 42U 19" Rack 42U/800*1200*2100mm(h)  | buc      | 1,00   | 13916,67<br>0,00   | 13916,67<br>0,00    |
| 40   |                      | ODF Panel 19", 24 ports  | buc      | 1,00   | 1150,00<br>0,00    | 1150,00<br>0,00     |
| 41   |                      | 19" Patch-panel modular 48xRJ45/1U   | buc      | 4,00   | 2320,00<br>0,00    | 9280,00<br>0,00     |
| 42   |                      | Cable management 1U (Cable organizer), orizontala  | buc      | 5,00   | 125,00<br>0,00     | 625,00<br>0,00      |
| 43   |                      | Switch 24 SFP+   | buc      | 1,00   | 10829,17<br>0,00   | 10829,17<br>0,00    |
| 44   |                      | Switch cu 48 porturi RJ45  | buc      | 3,00   | 20584,00<br>0,00   | 61752,00<br>0,00    |
| 45   |                      | Switch cu 16 porturi RJ45, POE (supraveghere video)  | buc      | 1,00   | 3875,00<br>0,00    | 3875,00<br>0,00     |
| 46   |                      | SFP+10G Transceiver  | buc      | 14,00  | 429,17<br>0,00     | 6008,38<br>0,00     |
| 47   |                      | PDU (Power distribution unit, type 2), Three Phase, 11kVA, (36)C13, (6)C19, IEC 60309  | buc      | 1,00   | 47500,00<br>0,00   | 47500,00<br>0,00    |
| <b>Total Sistemul transmiterea datelor DT1</b> |                      |  |          |        |                    | <b>154936,22</b>    |
| <b>Inclusiv salariu</b>                        |                      |  |          |        |                    | <b>0,00</b>         |
| <b>2.2. Sistemul transmiterea datelor DT2</b>  |                      |  |          |        |                    |                     |



| 1  | 2 | 3   | 4   | 5     | 6                | 7                 |
|--|---|---|-----|-------|------------------|-------------------|
| 48   |   | Dulap IT 19", 42U 19" Rack 42U/800*1200*2100mm(h)                                     | buc | 1,00  | 13916,67<br>0,00 | 13916,67<br>0,00  |
| 49   |   | ODF Panel 19", 24 ports   | buc | 1,00  | 1150,00<br>0,00  | 1150,00<br>0,00   |
| 50   |   | 19" Patch-panel modular 48xRJ45/1U  | buc | 3,00  | 2320,00<br>0,00  | 6960,00<br>0,00   |
| 51   |   | Cable management 1U (Cable organizer), orizontala                                     | buc | 4,00  | 125,00<br>0,00   | 500,00<br>0,00    |
| 52   |   | Switch cu 48 porturi RJ45   | buc | 2,00  | 20584,00<br>0,00 | 41168,00<br>0,00  |
| 53   |   | Switch cu 16 porturi RJ45, POE (supraveghere video)                                   | buc | 1,00  | 3875,00<br>0,00  | 3875,00<br>0,00   |
| 54   |   | SFP+10G Transceiver   | buc | 2,00  | 429,17<br>0,00   | 858,34<br>0,00    |
| 55   |   | PDU (Power distribution unit, type 2), Three Phase, 11kVA, (36)C13, (6)C19, IEC 60309 | buc | 1,00  | 47500,00<br>0,00 | 47500,00<br>0,00  |
| <b>Total Sistemul transmiterea datelor DT2</b>                         |   |   |     |       |                  | <b>115928,01</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |   |   |     |       |                  | <b>0,00</b>       |
| <b>2.3. Sistemul transmiterea datelor DT3-12</b>                       |   |   |     |       |                  |                   |
| 56   |   | Dulap IT 19", 42U 19" Rack 42U/800*1200*2100mm(h)                                     | buc | 10,00 | 13916,67<br>0,00 | 139166,70<br>0,00 |
| 57   |   | ODF Panel 19", 8 ports  | buc | 10,00 | 1083,33<br>0,00  | 10833,30<br>0,00  |
| 58   |   | 19" Patch-panel modular 48xRJ45/1U  | buc | 30,00 | 2320,00<br>0,00  | 69600,00<br>0,00  |
| 59   |   | Cable management 1U (Cable organizer), orizontala                                     | buc | 40,00 | 125,00<br>0,00   | 5000,00<br>0,00   |
| 60   |   | Switch cu 48 porturi RJ45   | buc | 30,00 | 20584,00<br>0,00 | 617520,00<br>0,00 |
| 61   |   | SFP+10G Transceiver   | buc | 20,00 | 429,17<br>0,00   | 8583,40<br>0,00   |
| 62   |   | PDU (Power distribution unit, type 2), Three Phase, 11kVA, (36)C13, (6)C19, IEC 60309 | buc | 10,00 | 47500,00<br>0,00 | 475000,00<br>0,00 |
| <b>Total Sistemul transmiterea datelor DT3-12</b>                      |   |   |     |       |                  | <b>1325703,40</b> |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |   |   |     |       |                  | <b>0,00</b>       |
| <b>2.4. Controller pentru administr. 2 usi cu sursa de alimentare</b>  |   |   |     |       |                  |                   |
| 63   |   | IP vedeoregistrator 32 canale TRASSIR DuoStation                                      | buc | 1,00  | 21666,67<br>0,00 | 21666,67<br>0,00  |
| 64   |   | IP camera DS-2CD2143G0-IS   | buc | 24,00 | 2166,67<br>0,00  | 52000,08<br>0,00  |
| 65   |   | Monitor video 32"   | buc | 1,00  | 5416,67<br>0,00  | 5416,67<br>0,00   |
| 66   |   | HDD pentru supraveghere video, 6 Tb   | buc | 12,00 | 3166,67<br>0,00  | 38000,04<br>0,00  |
| <b>Total Controller pentru administr. 2 usi cu sursa de alimentare</b> |   |   |     |       |                  | <b>117083,46</b>  |

| 1                                   | 2 | 3   | 4       | 5       | 6               | 7                 |
|-------------------------------------|---|---|---------|---------|-----------------|-------------------|
| <b>Inclusiv salariu</b>             |   |   |         |         |                 | <b>0,00</b>       |
| <b>2.5. Sistemul acces control</b>  |   |   |         |         |                 |                   |
| 67                                  |   | Controller pentru administr. 2 usi cu sursa de alimentare | buc     | 11,00   | 2208,33<br>0,00 | 24291,63<br>0,00  |
| 68                                  |   | Controller pentru administr. 4 usi cu sursa de alimentare | buc     | 1,00    | 2416,67<br>0,00 | 2416,67<br>0,00   |
| 69                                  |   | Lacat electromagnetic, 12v, 500mA                         | buc     | 26,00   | 795,83<br>0,00  | 20691,58<br>0,00  |
| 70                                  |   | Cititor   | buc     | 26,00   | 329,17<br>0,00  | 8558,42<br>0,00   |
| 71                                  |   | Buton de iesire   | buc     | 26,00   | 195,83<br>0,00  | 5091,58<br>0,00   |
| 72                                  |   | Contact magnetic pentru usa                               | buc     | 26,00   | 29,17<br>0,00   | 758,42<br>0,00    |
| 73                                  |   | Card pentru acces   | buc     | 1300,00 | 25,00<br>0,00   | 32500,00<br>0,00  |
| <b>Total Sistemul acces control</b> |   |   |         |         |                 | <b>94308,30</b>   |
| <b>Inclusiv salariu</b>             |   |   |         |         |                 | <b>0,00</b>       |
| Прямые затраты                      |   |   | Lei     |         |                 | 1807959,3<br>9    |
| Cheltuieli achizitionare-depozitare |   |   | 1,20 %  |         |                 | 21695,51          |
| <b>Total Utilaj</b>                 |   |   |         |         |                 | <b>1829654,90</b> |
| <b>Inclusiv salariu</b>             |   |   |         |         |                 | <b>0,00</b>       |
| Прямые затраты                      |   |   | Lei     |         |                 | 4539747           |
| TVA                                 |   |   | 20,00 % |         |                 | 907949            |

**Total deviz:**  
**Inclusiv salariu**

**5447697**  
**442720**

Administrator

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**  
(denumirea obiectivului)

WinCmeta2000  
Formular Nr.3

**Oferta "Varincom" SRL  
Borderoul de resurse № 2-5-1  
Rețele interioare de curent slab: transmiterea datelor**

**Valoarea de deviz 5447697 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei |       |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
|        |                             |                                |      |                                       | Pe unitate de măsură   | Total |
| 1      | 2                           | 3                              | 4    | 5                                     | 6                      | 7     |

**Manopera:**

|                       |       |          |      |          |       |               |
|-----------------------|-------|----------|------|----------|-------|---------------|
| 1.                    | 1     | Muncitor | h-om | 1746,550 | 84,97 | 148404,35     |
| 2.                    | 84.97 | Muncitor | h-om | 3463,760 | 84,97 | 294315,69     |
| <b>Total manopera</b> |       |          |      |          |       | <b>442720</b> |

**Materiale:**

|     |         |  |          |         |          |         |
|-----|---------|--|----------|---------|----------|---------|
| 1.  | 1010069 | Petrol de aviatie "Б-70"   | t        | 0,001   | 21000,00 | 14,70   |
| 2.  | 1010117 | Ceara de polietilena neoxidata, marcele "PIB-25", "PIB-100", "PIB-200", "PIB-300", "PIB-500" | t        | 0,000   | 0,00     | 0,00    |
| 3.  | 1010219 | Liant de ipsos "Г-3"   | t        | 0,001   | 4930,00  | 5,92    |
| 4.  | 1010319 | Carton de constructie pentru captusiri, marca "Б"  | t        | 0,000   | 0,00     | 0,00    |
| 5.  | 1010329 | Clei "88-CA"   | kg       | 0,260   | 65,00    | 16,90   |
| 6.  | 1010490 | Lacuri de bachelita "ЛБС-1", "ЛБС-2"   | t        | 0,000   | 0,00     | 0,00    |
| 7.  | 1010801 | Sirma de arama rotunda electrotehnica "MM" (moale), diametrul 1,0-3,0 mm si mai mare         | t        | 0,001   | 22000,00 | 28,60   |
| 8.  | 1010813 | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm          | t        | 0,049   | 22000,00 | 1071,40 |
| 9.  | 1010818 | Sirma culoare deschisa, diametrul 3,0 mm   | t        | 0,008   | 22000,00 | 176,00  |
| 10. | 1010849 | Placa de cauciuc de rulu vulcanizata   | kg       | 1,980   | 85,00    | 168,30  |
| 11. | 1011482 | Suruburi, cap semirotund 5x70 mm   | t        | 0,003   | 85000,00 | 221,00  |
| 12. | 1011666 | Lac "HII-62"   | t        | 0,072   | 74000,00 | 5328,00 |
| 13. | 1011680 | Cartuse pentru pistol de constructie-montaj  | 1000 buc | 0,048   | 650,00   | 31,20   |
| 14. | 1011764 | Talc maruntit cat. I   | t        | 0,212   | 3000,00  | 636,00  |
| 15. | 1011924 | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg       | 70,152  | 65,00    | 4559,88 |
| 16. | 1011959 | Vopsele de emulsie apoasa, "БЭАК-1180"   | t        | 0,000   | 65,00    | 0,02    |
| 17. | 1011963 | Colofoniu de pin   | kg       | 0,125   | 35,00    | 4,38    |
| 18. | 1011977 | Suruburi de constructie cu piulite si saibe  | kg       | 7,080   | 58,33    | 412,98  |
| 19. | 1011994 | Vopsele de marcare "МКЭ-4"   | kg       | 0,060   | 65,00    | 3,90    |
| 20. | 1012072 | Ate de cusut din bumbac  | kg       | 0,006   | 35,00    | 0,21    |
| 21. | 1012073 | Ate aspre  | kg       | 0,024   | 35,00    | 0,84    |
| 22. | 1012206 | Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm   | 10 buc   | 6,000   | 6,00     | 36,00   |
| 23. | 1019100 | Cartus pentru impuscat   | 10 buc   | 398,380 | 6,00     | 2390,28 |
| 24. | 1019103 | Dibluri de distantare  | 100 buc  | 1,400   | 55,00    | 77,00   |
| 25. | 1019109 | Dibluri pentru conexiune   | 10 buc   | 398,380 | 6,00     | 2390,28 |
| 26. | 1019852 | Vopsea   | kg       | 9,860   | 65,00    | 640,90  |
| 27. | 1100113 | Scoabe 10x2  | kg       | 0,120   | 35,00    | 4,20    |
| 28. | 1100201 | Bucse de polietilena "ГП-1" lungime 70 mm, diametrul interior 6,5 mm                         | buc      | 128,000 | 1,00     | 128,00  |
| 29. | 1110109 | Fise de marcare din masa plastica  | 100 buc  | 1,200   | 55,00    | 66,00   |
| 30. | 1130367 | Panglica din polietilena cu strat lipicios, marca "A"  | kg       | 1,432   | 75,00    | 107,40  |
| 31. | 1130379 | Alcool etilic rectificat tehnic, cal. I  | kg       | 0,862   | 30,00    | 25,85   |
| 32. | 1139042 | Clei "БМК-5k"  | kg       | 4,740   | 65,00    | 308,10  |

|     |             |   |         |           |          |           |
|-----|-------------|---|---------|-----------|----------|-----------|
| 33. | 5           | Masa utilajului   | t       | 4,095     | 0,00     | 0,00      |
| 34. | 5009030     | Flanse  | 10 buc  | 23,200    | 6,00     | 139,20    |
| 35. | 5009031     | Scoabe  | 10 buc  | 155,440   | 6,00     | 932,64    |
| 36. | 5009032     | Scoabe cu doua talpi  | 10 buc  | 12,000    | 8,00     | 96,00     |
| 37. | 5009041     | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 152,830   | 75,00    | 11462,25  |
| 38. | 5009055     | Borne de cablu din cupru  | buc     | 60,000    | 2,00     | 120,00    |
| 39. | 5009056     | Capace de izolatie  | 10 buc  | 394,400   | 6,00     | 2366,40   |
| 40. | 5009061     | Fisa de izolatie  | buc     | 6432,200  | 1,20     | 7718,64   |
| 41. | 5009062     | Papuci de cablu   | buc     | 96,000    | 2,00     | 192,00    |
| 42. | 5009070     | Racordari   | 10 buc  | 41,760    | 6,00     | 250,56    |
| 43. | 5009140     | Fise de conexiune   | 100 buc | 24,650    | 55,00    | 1355,75   |
| 44. | 5009264     | Tub din policlorvinil   | kg      | 3,259     | 28,00    | 91,25     |
| 45. | 5009500     | Fise de marcare   | 100 buc | 9,860     | 55,00    | 542,30    |
| 46. | 5009598     | Hirtie de slefuit   | buc     | 6,000     | 3,00     | 18,00     |
| 47. | 5070173     | Conductori neizolati din arama flexibila pentru instalatii electrice si antene, marca "MI", sectiune 4 mm2                  | t       | 0,011     | 23000,00 | 243,80    |
| 48. | 5220075     | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС61"   | kg      | 0,408     | 35,00    | 14,28     |
| 49. | 5220076     | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС40"   | kg      | 0,172     | 35,00    | 6,02      |
| 50. | 5220079     | Aliaje de staniu-plumb, putin stibiu, marca "ПЮСCy61-0,5"   | kg      | 0,096     | 35,00    | 3,36      |
| 51. | 5420055     | Vaselina tehnica  | kg      | 0,120     | 30,00    | 3,60      |
| 52. | 5440089     | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg      | 79,120    | 125,00   | 9890,00   |
| 53. | 5440100     | Panglica de izolatie cauciucata unilaterala, latime 20 mm, grosime 0,25-0,35 mm   | kg      | 0,080     | 75,00    | 6,00      |
| 54. | 5500122     | Flux "ФКДТ"   | kg      | 0,372     | 35,00    | 13,02     |
| 55. | 5500123     | Flux "ФКСИ"   | kg      | 0,018     | 35,00    | 0,63      |
| 56. | 750-0561302 | Cablu cu conductoare din cupru 4PR, Cat. 6a, SFTP , Cat6A   | m       | 48100,000 | 14,25    | 685425,00 |
| 57. | 750-0561303 | Cablu fibro optic, cu 8 conductori FO 8 pair  | m       | 800,000   | 8,50     | 6800,00   |
| 58. | 750-0561304 | Jgeab din metal inperforate 300x50x3000   | m       | 700,000   | 104,17   | 72919,00  |
| 59. | 750-0561305 | Capac pentru jgeab din metal 300 mm   | m       | 700,000   | 80,00    | 56000,00  |
| 60. | 750-0561308 | Teava PVC125H 50 mm   | m       | 50,000    | 19,17    | 958,50    |
| 61. | 750-0561309 | Tub gofrat d20mm  | m       | 2270,000  | 6,20     | 14074,00  |
| 62. | 750-0561354 | Cablu de alimentare din cupru 2x0.75  | m       | 500,000   | 5,98     | 2990,00   |
| 63. | 750-0561355 | Cablu de semnalizare 2x0.5  | m       | 700,000   | 5,30     | 3710,00   |
| 64. | 944.0004    | 3m Patch coord RJ45 UTP   | buc     | 1200,000  | 49,17    | 59004,00  |
| 65. | 944.0005    | FTTH fast connector SC  | buc     | 60,000    | 14,17    | 850,20    |
| 66. | 944.0007    | Modul LAN RG45 cu suport, pentru instalarea in rama comuna cu prizele electrice   | buc     | 1320,000  | 185,00   | 244200,00 |
| 67. | 944.0017    | IP vedeoregistrator 32 canale TRASSIR DuoStation  | buc     | 1,000     | 21666,67 | 21666,67  |
| 68. | 944.0018    | IP camera DS-2CD2143G0-IS   | buc     | 24,000    | 2166,67  | 52000,08  |
| 69. | 944.0019    | Monitor video 32"   | buc     | 1,000     | 5416,67  | 5416,67   |
| 70. | 944.0020    | HDD pentru supraveghere video, 6 Tb   | buc     | 12,000    | 3166,67  | 38000,04  |
| 71. | 945.0021    | Controller pentru administr. 2 usi cu sursa de alimentare   | buc     | 11,000    | 2208,33  | 24291,63  |
| 72. | 945.0021-1  | Controller pentru administr. 4 usi cu sursa de alimentare   | buc     | 1,000     | 2416,67  | 2416,67   |
| 73. | 945.0022    | Lacat electromagnet, 12v, 500mA   | buc     | 26,000    | 795,83   | 20691,58  |
| 74. | 945.0023    | Cititor   | buc     | 26,000    | 329,17   | 8558,42   |
| 75. | 945.0024    | Buton de iesire   | buc     | 26,000    | 195,83   | 5091,58   |
| 76. | 945.0025    | Contact magnetic pentru usa   | buc     | 26,000    | 29,17    | 758,42    |
| 77. | 945.0026    | Card pentru acces   | buc     | 1300,000  | 25,00    | 32500,00  |
| 78. | 99-05201    | Dulap IT 19", 42U   | buc     | 12,000    | 13916,67 | 167000,04 |
| 79. | 99-05202    | ODF Panel 19", 24 ports   | buc     | 2,000     | 1150,00  | 2300,00   |
| 80. | 99-05202*   | ODF Panel 19", 8 ports  | buc     | 10,000    | 1083,33  | 10833,30  |
| 81. | 99-05203    | 19" Patch-panel modular 48xRJ45/1U  | buc     | 37,000    | 2320,00  | 85840,00  |
| 82. | 99-05204    | Cable management 1U (Cable organizer), orizontala   | buc     | 49,000    | 125,00   | 6125,00   |
| 83. | 99-05205    | Switch 24 SFP+  | buc     | 1,000     | 10829,17 | 10829,17  |

|                                       |          |   |     |        |          |                |
|---------------------------------------|----------|---|-----|--------|----------|----------------|
| 84.                                   | 99-05206 | Switch cu 48 porturi RJ45   | buc | 35,000 | 20584,00 | 720440,00      |
| 85.                                   | 99-05207 | Switch cu 16 porturi RJ45, POE (supraveghere video)                                   | buc | 2,000  | 3875,00  | 7750,00        |
| 86.                                   | 99-05208 | SFP+10G Transceiver   | buc | 36,000 | 429,17   | 15450,12       |
| 87.                                   | 99-05209 | PDU (Power distribution unit, type 2), Three Phase, 11kVA, (36)C13, (6)C19, IEC 60309 | buc | 12,000 | 47500,00 | 570000,00      |
| <b>Total materiale de construcții</b> |          |   |     |        |          | <b>3009210</b> |

**Utilaje de construcții:**

|                                     |        |   |      |         |        |               |
|-------------------------------------|--------|---|------|---------|--------|---------------|
| 1.                                  | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 16,552  | 400,00 | 6620,80       |
| 2.                                  | 030101 | Autoincarcatoare, 5 t   | h-ut | 2,070   | 500,00 | 1035,00       |
| 3.                                  | 030902 | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut | 501,310 | 500,00 | 250655,00     |
| 4.                                  | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 84,830  | 95,00  | 8058,85       |
| 5.                                  | 170300 | Masini de montare pentru executarea lucrarilor la pozarea si montarea cablului pe baza automobilului "GA3-66" | h-ut | 266,900 | 400,00 | 106760,00     |
| 6.                                  | 331451 | Perforatoare electrice  | h-ut | 127,768 | 35,00  | 4471,88       |
| 7.                                  | 400001 | Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t   | h-ut | 0,070   | 500,00 | 35,00         |
| 8.                                  | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 16,552  | 500,00 | 8276,00       |
| <b>Total utilaje de construcții</b> |        |   |      |         |        | <b>385913</b> |

**Total:**

|                |         |         |
|----------------|---------|---------|
| Прямые затраты | Lei     | 4539747 |
| TVA            | 20,00 % | 907949  |

**Total deviz:**

**5447697**

Administrator

Alexandru Varinschii

Obiect: **Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str. Constantin Tanase nr.9**

**Oferta "Varincom" SRL**  
**Catalog de prețuri unitare № 2-5-1**  
**Rețele interioare de curent slab: transmiterea datelor**  
**(formular desfășurat)**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse   | U.M.       | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei         |                              |
|--------|-----------------------------|---|------------|--|----------------------|------------------------------|
|        |                             |   |            |  | Pe unitate de măsură | Total<br>incl. salariu       |
| 1      | 2                           | 3   | 4          | 5                                      | 6                    | 7                            |
|        |                             | <b>1. Lucrari de montare</b>  |            |  |                      |                              |
|        |                             | <b>1.1. Sistemul transmiterea datelor</b>   |            |  |                      |                              |
| 1      | 10-06-055-06                | Montarea dispozitivului de imbinare a cablurilor de centrala si liniari ("YCCJK"): Instalarea, montarea "YCCJK" cu evidenta masurarilor in procesul de montare pe cablu fibro-optic a RTU, numar fibre: 24 (19" Rack 42U/800*1200*2100mm(h), Dulap IT 19", 42U) | set        |  |                      | 22010,57<br>-----<br>6542,69 |
|        | 1                           | Muncitor  | h-om       | 77,0000                                | 84,97                | 6542,69                      |
|        | 1010069                     | Petrol de aviatie "Б-70"  | t          | 0,00006                                | 21000,00             | 1,05                         |
|        | 1100201                     | Bucse de polietilena "ГП-1" lungime 70 mm, diametrul interior 6,5 mm  | buc        | 24,0000                                | 1,00                 | 24,00                        |
|        | 1130367                     | Panglica din polietilena cu strat lipicios, marca "A"   | kg         | 0,2400                                 | 75,00                | 18,00                        |
|        | 1130379                     | Alcool etilic rectificat tehnic, cal. I   | kg         | 0,1610                                 | 30,00                | 4,83                         |
|        | 170300                      | Masini de montare pentru executarea lucrarilor la pozarea si montarea cablului pe baza automobilului "ГA3-66"   | h-ut       | 38,5500                                | 400,00               | 15420,00                     |
| 2      | 10-06-055-02                | Montarea dispozitivului de imbinare a cablurilor de centrala si liniari ("YCCJK"): Instalarea, montarea "YCCJK" cu evidenta masurarilor in procesul de montare pe cablu fibro-optic a RTU, numar fibre: 8 (19" Rack 42U/800*1200*2100mm(h), Dulap IT 19", 42U)  | set        |  |                      | 9553,83<br>-----<br>2888,98  |
|        | 1                           | Muncitor  | h-om       | 34,0000                                | 84,97                | 2888,98                      |
|        | 1010069                     | Petrol de aviatie "Б-70"  | t          | 0,00006                                | 21000,00             | 1,26                         |
|        | 1100201                     | Bucse de polietilena "ГП-1" lungime 70 mm, diametrul interior 6,5 mm  | buc        | 8,0000                                 | 1,00                 | 8,00                         |
|        | 1130367                     | Panglica din polietilena cu strat lipicios, marca "A"   | kg         | 0,0800                                 | 75,00                | 6,00                         |
|        | 1130379                     | Alcool etilic rectificat tehnic, cal. I   | kg         | 0,0530                                 | 30,00                | 1,59                         |
|        | 170300                      | Masini de montare pentru executarea lucrarilor la pozarea si montarea cablului pe baza automobilului "ГA3-66"   | h-ut       | 16,6200                                | 400,00               | 6648,00                      |
| 3      | 11-04-028-02                | Racordarea conectorilor de priza in aparataj, cantitatea contactelor in conector, buc, pina la: 24 (3m Patch coord RJ45 UTP)  | 1 conector |  |                      | 22,94<br>-----<br>22,94      |
|        | 1                           | Muncitor  | h-om       | 0,2700                                 | 84,97                | 22,94                        |
| 4      |                             | 3m Patch coord RJ45 UTP   | buc        |  |                      | 49,17<br>-----<br>0,00       |
|        | 944.0004                    | 3m Patch coord RJ45 UTP   | buc        | 1,0000                                 | 49,17                | 49,17                        |
| 5      | 11-04-026-01                | Conector de priza cu prelucrarea si conectarea cablului cu perechi ecranizate, capacitate: 5x2 (FTTH fast connector SC)   | buc        |  |                      | 182,16<br>-----<br>87,52     |
|        | 1                           | Muncitor  | h-om       | 1,0300                                 | 84,97                | 87,52                        |
|        | 1010801                     | Sirma de arama rotunda electrotehnica "MM" (moale), diametrul 1,0-3,0 mm si mai mare  | t          | 0,00001                                | 22000,00             | 0,22                         |
|        | 1010849                     | Placa de cauciuc de rulo vulcanizata  | kg         | 0,0330                                 | 85,00                | 2,81                         |
|        | 1011666                     | Lac "HI-62"   | t          | 0,0012                                 | 74000,00             | 88,80                        |
|        | 1011994                     | Vopsele de marcare "MK-4"   | kg         | 0,0010                                 | 65,00                | 0,07                         |
|        | 1012072                     | Ate de cusut din bumbac   | kg         | 0,0001                                 | 35,00                | 0,00                         |
|        | 1110109                     | Fise de marcare din masa plastica   | 100 buc    | 0,0100                                 | 55,00                | 0,55                         |
|        | 5009055                     | Borne de cablu din cupru  | buc        | 1,0000                                 | 2,00                 | 2,00                         |
|        | 5009264                     | Tub din policlorvinil   | kg         | 0,0045                                 | 28,00                | 0,13                         |
|        | 5220079                     | Aliaje de staniu-plumb, putin stibiu, marca "ПOCCy61-0,5"   | kg         | 0,0016                                 | 35,00                | 0,06                         |
|        | 5500122                     | Flux "ФКДТ"   | kg         | 0,0002                                 | 35,00                | 0,01                         |
|        | 5500123                     | Flux "ФКСП"   | kg         | 0,0003                                 | 35,00                | 0,01                         |
| 6      |                             | FTTH fast connector SC  | buc        |  |                      | 14,17<br>-----<br>0,00       |

| 1  | 2                    | 3   | 4       | 5       | 6        | 7        |
|----|----------------------|---|---------|---------|----------|----------|
|    | 944.0005             | FTTH fast connector SC  | buc     | 1,0000  | 14,17    | 14,17    |
| 7  |                      | Modul LAN RG45 cu suport, pentru instalarea in rama comuna cu prizele electrice   | buc     |         |          | 185,00   |
|    |                      |   |         |         |          | 0,00     |
|    | 944.0007             | Modul LAN RG45 cu suport, pentru instalarea in rama comuna cu prizele electrice   | buc     | 1,0000  | 185,00   | 185,00   |
| 8  | 08-02-412-1          | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm <sup>2</sup> | 100 m   |         |          | 554,81   |
|    |                      |   |         |         |          | 476,68   |
|    | 84.97                | Muncitor  | h-om    | 5,6100  | 84,97    | 476,68   |
|    | 1011764              | Talc maruntit cat. I  | t       | 0,00043 | 3000,00  | 1,29     |
|    | 1019852              | Vopsea  | kg      | 0,0200  | 65,00    | 1,30     |
|    | 5009041              | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 0,3100  | 75,00    | 23,25    |
|    | 5009056              | Capace de izolatie  | 10 buc  | 0,8000  | 6,00     | 4,80     |
|    | 5009061              | Fisa de izolatie  | buc     | 12,2000 | 1,20     | 14,64    |
|    | 5009140              | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,0500  | 55,00    | 2,75     |
|    | 5009500              | Fise de marcare   | 100 buc | 0,0200  | 55,00    | 1,10     |
|    | 5440089              | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg      | 0,1600  | 125,00   | 20,00    |
|    | 021102               | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,0100  | 400,00   | 4,00     |
|    | 400002               | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,0100  | 500,00   | 5,00     |
| 9  |                      | Cablu cu conductoare din cupru 4PR, Cat. 6a, SFTP, Cat6A  | m       |         |          | 14,25    |
|    |                      |   |         |         |          | 0,00     |
|    | 750-0561302          | Cablu cu conductoare din cupru 4PR, Cat. 6a, SFTP, Cat6A  | m       | 1,0000  | 14,25    | 14,25    |
| 10 | 10-06-048-08         | Pozarea cablurilor fibro-optice in canalizare: in teava din polietilena prin canal eliberat   | 100 m   |         |          | 2477,38  |
|    |                      |   |         |         |          | 1274,55  |
|    | 1                    | Muncitor  | h-om    | 15,0000 | 84,97    | 1274,55  |
|    | 1010818              | Sirma culoare deschisa, diametrul 3,0 mm  | t       | 0,0010  | 22000,00 | 22,00    |
|    | 1130367              | Panglica din polietilena cu strat lipicios, marca "A"   | kg      | 0,0010  | 75,00    | 0,07     |
|    | 5440100              | Panglica de izolatie cauciucata unilaterala, latime 20 mm, grosime 0,25-0,35 mm   | kg      | 0,0100  | 75,00    | 0,75     |
|    | 170300               | Masini de montare pentru executarea lucrarilor la pozarea si montarea cablului pe baza automobilului "ГA3-66"   | h-ut    | 2,9500  | 400,00   | 1180,00  |
| 11 |                      | Cablu fibro optic, cu 8 conductori FO 8 pair  | m       |         |          | 8,50     |
|    |                      |   |         |         |          | 0,00     |
|    | 750-0561303          | Cablu fibro optic, cu 8 conductori FO 8 pair  | m       | 1,0000  | 8,50     | 8,50     |
| 12 | 08-02-396-9          | Canal metalic suspendat de constructii pe tiranti sau suspensii, lungime 2 m  | 100 m   |         |          | 16570,55 |
|    |                      |   |         |         |          | 5089,70  |
|    | 84.97                | Muncitor  | h-om    | 59,9000 | 84,97    | 5089,70  |
|    | 1011924              | Electrozi Э42A, diametru 4 mm   | kg      | 6,8400  | 65,00    | 444,60   |
|    | 1019100              | Cartus pentru impuscat  | 10 buc  | 12,5000 | 6,00     | 75,00    |
|    | 1019103              | Dibluri de distantare   | 100 buc | 0,2000  | 55,00    | 11,00    |
|    | 1019109              | Dibluri pentru conexiune  | 10 buc  | 12,5000 | 6,00     | 75,00    |
|    | 021102               | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 1,2800  | 400,00   | 512,00   |
|    | 030902               | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut    | 18,7000 | 500,00   | 9350,00  |
|    | 040502               | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 3,1700  | 95,00    | 301,15   |
|    | 331451               | Perforatoare electrice  | h-ut    | 2,0600  | 35,00    | 72,10    |
|    | 400002               | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 1,2800  | 500,00   | 640,00   |
| 13 |                      | Jgeab din metal inperforate 300x50x3000   | m       |         |          | 104,17   |
|    |                      |   |         |         |          | 0,00     |
|    | 750-0561304          | Jgeab din metal inperforate 300x50x3000   | m       | 1,0000  | 104,17   | 104,17   |
| 14 |                      | Capac pentru jgeab din metal 300 mm   | m       |         |          | 80,00    |
|    |                      |   |         |         |          | 0,00     |
|    | 750-0561305          | Capac pentru jgeab din metal 300 mm   | m       | 1,0000  | 80,00    | 80,00    |
| 15 | 08-02-409-2<br>k=0.5 | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm (NOTA* de aplicat K=0,5 la manopera)                      | 100 m   |         |          | 14380,38 |
|    |                      |   |         |         |          | 1461,48  |
|    | 84.97                | Muncitor  | h-om    | 34,4000 | 84,97    | 1461,48  |
|    | 1010813              | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm   | t       | 0,0021  | 22000,00 | 44,00    |
|    | 1011924              | Electrozi Э42A, diametru 4 mm   | kg      | 0,9600  | 65,00    | 62,40    |
|    | 1019100              | Cartus pentru impuscat  | 10 buc  | 13,4000 | 6,00     | 80,40    |
|    | 1019109              | Dibluri pentru conexiune  | 10 buc  | 13,4000 | 6,00     | 80,40    |
|    | 1139042              | Clei "BMK-5k"   | kg      | 0,4000  | 65,00    | 26,00    |
|    | 5009030              | Flanse  | 10 buc  | 1,0000  | 6,00     | 6,00     |
|    | 5009031              | Scoabe  | 10 buc  | 6,7000  | 6,00     | 40,20    |
|    | 5009061              | Fisa de izolatie  | buc     | 18,0000 | 1,20     | 21,60    |
|    | 5009070              | Racordari   | 10 buc  | 1,8000  | 6,00     | 10,80    |
|    | 021102               | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia   | h-ut    | 0,3300  | 400,00   | 132,00   |

| 1  | 2                    | 3   | 4       | 5       | 6        | 7        |
|----|----------------------|---|---------|---------|----------|----------|
|    |                      | conductelor principale), 10 t   |         |         |          |          |
|    | 030902               | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut    | 23,5000 | 500,00   | 11750,00 |
|    | 040502               | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 2,7000  | 95,00    | 256,50   |
|    | 331451               | Perforatoare electrice  | h-ut    | 6,9600  | 35,00    | 243,60   |
|    | 400002               | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,3300  | 500,00   | 165,00   |
| 16 |                      | Teava PVC125H 50 mm   | m       |         |          | 19,17    |
|    |                      |   |         |         |          | 0,00     |
|    | 750-0561308          | Teava PVC125H 50 mm   | m       | 1,0000  | 19,17    | 19,17    |
| 17 | 08-02-409-1<br>k=0.5 | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixe cu scoabe, diametru pina la 25 mm (NOTA* de aplicat K=0,5 la manopera)            | 100 m   |         |          | 9797,04  |
|    |                      |   |         |         |          | 1011,14  |
|    | 84.97                | Muncitor  | h-om    | 23,8000 | 84,97    | 1011,14  |
|    | 1010813              | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm   | t       | 0,0021  | 22000,00 | 46,20    |
|    | 1011924              | Electrozi 242A, diametru 4 mm   | kg      | 0,9600  | 65,00    | 62,40    |
|    | 1019100              | Cartus pentru impuscat  | 10 buc  | 13,4000 | 6,00     | 80,40    |
|    | 1019109              | Dibluri pentru conexiune  | 10 buc  | 13,4000 | 6,00     | 80,40    |
|    | 1139042              | Clei "БМК-5k"   | kg      | 0,2000  | 65,00    | 13,00    |
|    | 5009030              | Flanse  | 10 buc  | 1,0000  | 6,00     | 6,00     |
|    | 5009031              | Scoabe  | 10 buc  | 6,7000  | 6,00     | 40,20    |
|    | 5009061              | Fisa de izolatie  | buc     | 18,0000 | 1,20     | 21,60    |
|    | 5009070              | Racordari   | 10 buc  | 1,8000  | 6,00     | 10,80    |
|    | 021102               | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,1100  | 400,00   | 44,00    |
|    | 030902               | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut    | 15,8000 | 500,00   | 7900,00  |
|    | 040502               | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 2,7000  | 95,00    | 256,50   |
|    | 331451               | Perforatoare electrice  | h-ut    | 4,8400  | 35,00    | 169,40   |
|    | 400002               | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,1100  | 500,00   | 55,00    |
| 18 |                      | Tub gofrat d20mm  | m       |         |          | 6,20     |
|    |                      |   |         |         |          | 0,00     |
|    | 750-0561309          | Tub gofrat d20mm  | m       | 1,0000  | 6,20     | 6,20     |
|    |                      | <b>1.2. Sistemul supraveghere video</b>   |         |         |          |          |
| 19 | 10-04-067-23         | Aparataj de televiziune color: Dispozitiv de videocontrol (IP vedeoregistrator 32 canale TRASSIR DuoStation)  | buc     |         |          | 190,23   |
|    |                      |   |         |         |          | 185,23   |
|    | 1                    | Muncitor  | h-om    | 2,1800  | 84,97    | 185,23   |
|    | 5                    | Masa utilajului   | t       | 0,0450  | 0,00     | 0,00     |
|    | 030101               | Autoincarcatoare, 5 t   | h-ut    | 0,0100  | 500,00   | 5,00     |
| 20 | 10-04-067-22         | Aparataj de televiziune color: Camera de televiziune de transmisiune (IP camera DS-2CD2143G0-IS)  | buc     |         |          | 1890,88  |
|    |                      |   |         |         |          | 1852,35  |
|    | 1                    | Muncitor  | h-om    | 21,8000 | 84,97    | 1852,35  |
|    | 1010490              | Lacuri de bachelita "ЛБС-1", "ЛБС-2"  | t       | 0,00001 | 0,00     | 0,00     |
|    | 1010801              | Sirma de arama rotunda electrotehnica "MM" (moale), diametrul 1,0-3,0 mm si mai mare  | t       | 0,00003 | 22000,00 | 0,64     |
|    | 1011959              | Vopsele de emulsie apoasa, "БЭАК-1180"  | t       | 0,00001 | 65,00    | 0,00     |
|    | 1012073              | Ate aspre   | kg      | 0,0010  | 35,00    | 0,04     |
|    | 1130367              | Panglica din polietilena cu strat lipicios, marca "A"   | kg      | 0,0060  | 75,00    | 0,45     |
|    | 5                    | Masa utilajului   | t       | 0,1190  | 0,00     | 0,00     |
|    | 5009062              | Papuci de cablu   | buc     | 4,0000  | 2,00     | 8,00     |
|    | 5009264              | Tub din policlorvinil   | kg      | 0,1180  | 28,00    | 3,30     |
|    | 5070173              | Conductori neizolati din arama flexibila pentru instalatii electrice si antene, marca "MI", sectiune 4 mm2  | t       | 0,00044 | 23000,00 | 10,16    |
|    | 5220075              | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС61"   | kg      | 0,0170  | 35,00    | 0,59     |
|    | 5500122              | Flux "ФКДТ"   | kg      | 0,0100  | 35,00    | 0,35     |
|    | 030101               | Autoincarcatoare, 5 t   | h-ut    | 0,0300  | 500,00   | 15,00    |
| 21 | 08-02-412-1          | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2 | 100 m   |         |          | 554,82   |
|    |                      |   |         |         |          | 476,68   |
|    | 84.97                | Muncitor  | h-om    | 5,6100  | 84,97    | 476,68   |
|    | 1011764              | Talc maruntit cat. I  | t       | 0,00043 | 3000,00  | 1,30     |
|    | 1019852              | Vopsea  | kg      | 0,0200  | 65,00    | 1,30     |
|    | 5009041              | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 0,3100  | 75,00    | 23,25    |
|    | 5009056              | Capace de izolatie  | 10 buc  | 0,8000  | 6,00     | 4,80     |
|    | 5009061              | Fisa de izolatie  | buc     | 12,2000 | 1,20     | 14,64    |
|    | 5009140              | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,0500  | 55,00    | 2,75     |
|    | 5009500              | Fise de marcare   | 100 buc | 0,0200  | 55,00    | 1,10     |
|    | 5440089              | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv                                | kg      | 0,1600  | 125,00   | 20,00    |
|    | 021102               | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,0100  | 400,00   | 4,00     |
|    | 400002               | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,0100  | 500,00   | 5,00     |
| 22 |                      | Cablu cu conductoare din cupru 4PR, Cat. 6a, SFTP, Cat6A  | m       |         |          | 14,25    |
|    |                      |   |         |         |          | 0,00     |



| 1  | 2                    | 3   | 4        | 5       | 6        | 7                  |
|----|----------------------|---|----------|---------|----------|--------------------|
|    | 750-0561302          | Cablu cu conductoare din cupru 4PR, Cat. 6a, SFTP, Cat6A  | m        | 1,0000  | 14,25    | 14,25              |
| 23 | 11-04-008-01         | Bloc detasabil si flexibil (module, celule, "TЭ3"), masa, kg, pina la: 5 (Monitor video 32")  | buc      |         |          | 92,52<br>87,52     |
|    | 1                    | Muncitor  | h-om     | 1,0300  | 84,97    | 87,52              |
|    | 400001               | Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t   | h-ut     | 0,0100  | 500,00   | 5,00               |
| 24 | 11-04-008-01         | Bloc detasabil si flexibil (module, celule, "TЭ3"), masa, kg, pina la: 5 (HDD pentru supraveghere video, 6 Tb)  | buc      |         |          | 92,52<br>87,52     |
|    | 1                    | Muncitor  | h-om     | 1,0300  | 84,97    | 87,52              |
|    | 400001               | Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t   | h-ut     | 0,0100  | 500,00   | 5,00               |
| 25 | 08-02-409-1<br>k=0.5 | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm (NOTA* de aplicat K=0,5 la manopera)  | 100 m    |         |          | 9796,68<br>1011,14 |
|    | 84.97                | Muncitor  | h-om     | 23,8000 | 84,97    | 1011,14            |
|    | 1010813              | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm   | t        | 0,0021  | 22000,00 | 45,83              |
|    | 1011924              | Electrozi Э42A, diametru 4 mm   | kg       | 0,9600  | 65,00    | 62,40              |
|    | 1019100              | Cartus pentru impuscat  | 10 buc   | 13,4000 | 6,00     | 80,40              |
|    | 1019109              | Dibluri pentru conexiune  | 10 buc   | 13,4000 | 6,00     | 80,40              |
|    | 1139042              | Clei "BMK-5k"   | kg       | 0,2000  | 65,00    | 13,00              |
|    | 5009030              | Flanse  | 10 buc   | 1,0000  | 6,00     | 6,00               |
|    | 5009031              | Scoabe  | 10 buc   | 6,7000  | 6,00     | 40,20              |
|    | 5009061              | Fisa de izolatie  | buc      | 18,0000 | 1,20     | 21,60              |
|    | 5009070              | Racordari   | 10 buc   | 1,8000  | 6,00     | 10,80              |
|    | 021102               | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut     | 0,1100  | 400,00   | 44,00              |
|    | 030902               | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut     | 15,8000 | 500,00   | 7900,00            |
|    | 040502               | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut     | 2,7000  | 95,00    | 256,50             |
|    | 331451               | Perforatoare electrice  | h-ut     | 4,8400  | 35,00    | 169,40             |
|    | 400002               | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut     | 0,1100  | 500,00   | 55,00              |
| 26 |                      | Tub gofrat d20mm  | m        |         |          | 6,20<br>0,00       |
|    | 750-0561309          | Tub gofrat d20mm  | m        | 1,0000  | 6,20     | 6,20               |
|    |                      | <b>1.3. Sistemul acces control</b>  |          |         |          |                    |
| 27 | 10-02-016-01         | Dispozitive pentru convorbiri (comutatoare de telecomunicatii de dispecer si directoriale): Comutator telecomunicatiei de dispecer sau directoriale cu dispozitiv de amplificare, capacitate 5 numere (Controller pentru administr. 2 usi cu sursa de alimentare) | buc      |         |          | 296,84<br>194,58   |
|    | 1                    | Muncitor  | h-om     | 2,2900  | 84,97    | 194,58             |
|    | 1010117              | Ceara de polietilena neoxidata, marcile "IIB-25", "IIB-100", "IIB-200", "IIB-300", "IIB-500"  | t        | 0,00001 | 0,00     | 0,00               |
|    | 1010219              | Liant de ipsos "Г-3"  | t        | 0,0001  | 4930,00  | 0,49               |
|    | 1010319              | Carton de constructie pentru captusiri, marca "Б"   | t        | 0,00002 | 0,00     | 0,00               |
|    | 1011680              | Cartuse pentru pistol de constructie-montaj   | 1000 buc | 0,0040  | 650,00   | 2,60               |
|    | 1011959              | Vopsele de emulsie apoasa, "БЭАК-1180"  | t        | 0,00001 | 65,00    | 0,00               |
|    | 1011963              | Colofoniu de pin  | kg       | 0,0100  | 35,00    | 0,35               |
|    | 1011977              | Suruburi de constructie cu piulite si saibe   | kg       | 0,5900  | 58,33    | 34,41              |
|    | 1012206              | Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm  | 10 buc   | 0,5000  | 6,00     | 3,00               |
|    | 1100113              | Scoabe 10x2   | kg       | 0,0100  | 35,00    | 0,35               |
|    | 1110109              | Fise de marcare din masa plastica   | 100 buc  | 0,0500  | 55,00    | 2,75               |
|    | 1130379              | Alcool etilic rectificat tehnic, cal. I   | kg       | 0,0008  | 30,00    | 0,02               |
|    | 5                    | Masa utilajului   | t        | 0,0020  | 0,00     | 0,00               |
|    | 5009032              | Scoabe cu doua talpi  | 10 buc   | 1,0000  | 8,00     | 8,00               |
|    | 5009264              | Tub din policlorvinil   | kg       | 0,0100  | 28,00    | 0,28               |
|    | 5009598              | Hirtie de slefuit   | buc      | 0,5000  | 3,00     | 1,50               |
|    | 5220076              | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС40"   | kg       | 0,0100  | 35,00    | 0,35               |
|    | 5420055              | Vaselina tehnica  | kg       | 0,0100  | 30,00    | 0,30               |
|    | 5440089              | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛТ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg       | 0,0200  | 125,00   | 2,50               |
|    | 5500122              | Flux "ФКДТ"   | kg       | 0,0100  | 35,00    | 0,35               |
|    | 030101               | Autoincarcatoare, 5 t   | h-ut     | 0,0900  | 500,00   | 45,00              |
| 28 | 10-02-016-01         | Dispozitive pentru convorbiri (comutatoare de telecomunicatii de dispecer si directoriale): Comutator telecomunicatiei de dispecer sau directoriale cu dispozitiv de amplificare, capacitate 5 numere (Controller pentru administr. 4 usi cu sursa de alimentare) | buc      |         |          | 296,84<br>194,58   |
|    | 1                    | Muncitor  | h-om     | 2,2900  | 84,97    | 194,58             |
|    | 1010117              | Ceara de polietilena neoxidata, marcile "IIB-25", "IIB-100", "IIB-200", "IIB-300", "IIB-500"  | t        | 0,00001 | 0,00     | 0,00               |
|    | 1010219              | Liant de ipsos "Г-3"  | t        | 0,0001  | 4930,00  | 0,49               |
|    | 1010319              | Carton de constructie pentru captusiri, marca "Б"   | t        | 0,00002 | 0,00     | 0,00               |
|    | 1011680              | Cartuse pentru pistol de constructie-montaj   | 1000 buc | 0,0040  | 650,00   | 2,60               |
|    | 1011959              | Vopsele de emulsie apoasa, "БЭАК-1180"  | t        | 0,00001 | 65,00    | 0,00               |
|    | 1011963              | Colofoniu de pin  | kg       | 0,0100  | 35,00    | 0,35               |
|    | 1011977              | Suruburi de constructie cu piulite si saibe   | kg       | 0,5900  | 58,33    | 34,41              |
|    | 1012206              | Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm  | 10 buc   | 0,5000  | 6,00     | 3,00               |
|    | 1100113              | Scoabe 10x2   | kg       | 0,0100  | 35,00    | 0,35               |

| 1  | 2                    | 3   | 4       | 5       | 6        | 7       |
|----|----------------------|---|---------|---------|----------|---------|
|    | 1110109              | Fise de marcare din masa plastica   | 100 buc | 0,0500  | 55,00    | 2,75    |
|    | 1130379              | Alcool etilic rectificat tehnic, cal. I   | kg      | 0,0008  | 30,00    | 0,02    |
|    | 5                    | Masa utilajului   | t       | 0,0020  | 0,00     | 0,00    |
|    | 5009032              | Scoabe cu doua talpi  | 10 buc  | 1,0000  | 8,00     | 8,00    |
|    | 5009264              | Tub din policlorvinil   | kg      | 0,0100  | 28,00    | 0,28    |
|    | 5009598              | Hirtie de slefuit   | buc     | 0,5000  | 3,00     | 1,50    |
|    | 5220076              | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПНОС40"  | kg      | 0,0100  | 35,00    | 0,35    |
|    | 5420055              | Vaselina tehnica  | kg      | 0,0100  | 30,00    | 0,30    |
|    | 5440089              | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ПНОС40", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv                                | kg      | 0,0200  | 125,00   | 2,50    |
|    | 5500122              | Flux "ФКДТ"   | kg      | 0,0100  | 35,00    | 0,35    |
|    | 030101               | Autoincarcatoare, 5 t   | h-ut    | 0,0900  | 500,00   | 45,00   |
| 29 | 10-01-039-06         | Piese diverse: Releu, cheie, buton si alt, cu pregatire loc de montare (Lacat electromagnetic, 12v, 500mA)  | buc     |         |          | 169,94  |
|    |                      |   |         |         |          | 169,94  |
|    | 1                    | Muncitor  | h-om    | 2,0000  | 84,97    | 169,94  |
| 30 | 10-04-067-23         | Aparataj de televiziune color: Dispozitiv de videocontrol (Cititor)   | buc     |         |          | 190,23  |
|    |                      |   |         |         |          | 185,23  |
|    | 1                    | Muncitor  | h-om    | 2,1800  | 84,97    | 185,23  |
|    | 5                    | Masa utilajului   | t       | 0,0450  | 0,00     | 0,00    |
|    | 030101               | Autoincarcatoare, 5 t   | h-ut    | 0,0100  | 500,00   | 5,00    |
| 31 | 10-01-039-06         | Piese diverse: Releu, cheie, buton si alt, cu pregatire loc de montare (Buton de iesire)  | buc     |         |          | 169,94  |
|    |                      |   |         |         |          | 169,94  |
|    | 1                    | Muncitor  | h-om    | 2,0000  | 84,97    | 169,94  |
| 32 | 10-08-002-04         | Avertizoare "OC" automate: de contact, de contact magnetic la deschiderea ferestrelor, usilor (Contact magnetic pentru usa)                                 | buc     |         |          | 94,24   |
|    |                      |   |         |         |          | 84,97   |
|    | 1                    | Muncitor  | h-om    | 1,0000  | 84,97    | 84,97   |
|    | 1010329              | Clei "88-CA"  | kg      | 0,0100  | 65,00    | 0,65    |
|    | 1011482              | Suruburi, cap semirotond 5x70 mm  | t       | 0,0001  | 85000,00 | 8,50    |
|    | 1011963              | Colofoniu de pin  | kg      | 0,0002  | 35,00    | 0,01    |
|    | 5009264              | Tub din policlorvinil   | kg      | 0,00142 | 28,00    | 0,04    |
|    | 5220076              | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПНОС40"  | kg      | 0,0020  | 35,00    | 0,07    |
| 33 | 08-02-412-1          | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2 | 100 m   |         |          | 554,81  |
|    |                      |   |         |         |          | 476,68  |
|    | 84.97                | Muncitor  | h-om    | 5,6100  | 84,97    | 476,68  |
|    | 1011764              | Talc maruntit cat. I  | t       | 0,00043 | 3000,00  | 1,29    |
|    | 1019852              | Vopsea  | kg      | 0,0200  | 65,00    | 1,30    |
|    | 5009041              | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 0,3100  | 75,00    | 23,25   |
|    | 5009056              | Capace de izolatie  | 10 buc  | 0,8000  | 6,00     | 4,80    |
|    | 5009061              | Fisa de izolatie  | buc     | 12,2000 | 1,20     | 14,64   |
|    | 5009140              | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,0500  | 55,00    | 2,75    |
|    | 5009500              | Fise de marcare   | 100 buc | 0,0200  | 55,00    | 1,10    |
|    | 5440089              | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ПНОС40", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv                                | kg      | 0,1600  | 125,00   | 20,00   |
|    | 021102               | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,0100  | 400,00   | 4,00    |
|    | 400002               | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,0100  | 500,00   | 5,00    |
| 34 |                      | Cablu cu conductoare din cupru 4PR, Cat. 6a, SFTP, Cat6A  | m       |         |          | 14,25   |
|    |                      |   |         |         |          | 0,00    |
|    | 750-0561302          | Cablu cu conductoare din cupru 4PR, Cat. 6a, SFTP, Cat6A  | m       | 1,0000  | 14,25    | 14,25   |
| 35 |                      | Cablu de alimentare din cupru 2x0.75  | m       |         |          | 5,98    |
|    |                      |   |         |         |          | 0,00    |
|    | 750-0561354          | Cablu de alimentare din cupru 2x0.75  | m       | 1,0000  | 5,98     | 5,98    |
| 36 |                      | Cablu de semnalizare 2x0.5  | m       |         |          | 5,30    |
|    |                      |   |         |         |          | 0,00    |
|    | 750-0561355          | Cablu de semnalizare 2x0.5  | m       | 1,0000  | 5,30     | 5,30    |
| 37 | 08-02-409-1<br>k=0.5 | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm (NOTA* de aplicat K=0,5 la manopera)          | 100 m   |         |          | 9797,78 |
|    |                      |   |         |         |          | 1011,14 |
|    | 84.97                | Muncitor  | h-om    | 23,8000 | 84,97    | 1011,14 |
|    | 1010813              | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm   | t       | 0,0021  | 22000,00 | 46,93   |
|    | 1011924              | Electrozi 42A, diametru 4 mm  | kg      | 0,9600  | 65,00    | 62,40   |
|    | 1019100              | Cartos pentru impuscat  | 10 buc  | 13,4000 | 6,00     | 80,40   |
|    | 1019109              | Dibluri pentru conexiune  | 10 buc  | 13,4000 | 6,00     | 80,40   |
|    | 1139042              | Clei "BMK-5k"   | kg      | 0,2000  | 65,00    | 13,00   |
|    | 5009030              | Flanse  | 10 buc  | 1,0000  | 6,00     | 6,00    |
|    | 5009031              | Scoabe  | 10 buc  | 6,7000  | 6,00     | 40,20   |
|    | 5009061              | Fisa de izolatie  | buc     | 18,0000 | 1,20     | 21,60   |

| 1  | 2           | 3   | 4      | 5       | 6        | 7        |
|----|-------------|---|--------|---------|----------|----------|
|    | 5009070     | Racordari   | 10 buc | 1,8000  | 6,00     | 10,80    |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut   | 0,1100  | 400,00   | 44,00    |
|    | 030902      | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut   | 15,8000 | 500,00   | 7900,00  |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut   | 2,7000  | 95,00    | 256,50   |
|    | 331451      | Perforatoare electrice  | h-ut   | 4,8400  | 35,00    | 169,40   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut   | 0,1100  | 500,00   | 55,00    |
| 38 |             | Tub gofrat d20mm  | m      |         |          | 6,20     |
|    |             |   |        |         |          | 0,00     |
|    | 750-0561309 | Tub gofrat d20mm  | m      | 1,0000  | 6,20     | 6,20     |
|    |             | <b>2. Utilaj</b>  |        |         |          |          |
|    |             | <b>2.1. Sistemul transmiterea datelor DT1</b>   |        |         |          |          |
| 39 |             | Dulap IT 19", 42U 19" Rack 42U/800*1200*2100mm(h)   | buc    |         |          | 13916,67 |
|    |             |   |        |         |          | 0,00     |
|    | 99-05201    | Dulap IT 19", 42U   | buc    | 1,0000  | 13916,67 | 13916,67 |
| 40 |             | ODF Panel 19", 24 ports   | buc    |         |          | 1150,00  |
|    |             |   |        |         |          | 0,00     |
|    | 99-05202    | ODF Panel 19", 24 ports   | buc    | 1,0000  | 1150,00  | 1150,00  |
| 41 |             | 19" Patch-panel modular 48xRJ45/1U  | buc    |         |          | 2320,00  |
|    |             |   |        |         |          | 0,00     |
|    | 99-05203    | 19" Patch-panel modular 48xRJ45/1U  | buc    | 1,0000  | 2320,00  | 2320,00  |
| 42 |             | Cable management 1U (Cable organizer), orizontala   | buc    |         |          | 125,00   |
|    |             |   |        |         |          | 0,00     |
|    | 99-05204    | Cable management 1U (Cable organizer), orizontala   | buc    | 1,0000  | 125,00   | 125,00   |
| 43 |             | Switch 24 SFP+  | buc    |         |          | 10829,17 |
|    |             |   |        |         |          | 0,00     |
|    | 99-05205    | Switch 24 SFP+  | buc    | 1,0000  | 10829,17 | 10829,17 |
| 44 |             | Switch cu 48 porturi RJ45   | buc    |         |          | 20584,00 |
|    |             |   |        |         |          | 0,00     |
|    | 99-05206    | Switch cu 48 porturi RJ45   | buc    | 1,0000  | 20584,00 | 20584,00 |
| 45 |             | Switch cu 16 porturi RJ45, POE (supraveghere video)   | buc    |         |          | 3875,00  |
|    |             |   |        |         |          | 0,00     |
|    | 99-05207    | Switch cu 16 porturi RJ45, POE (supraveghere video)   | buc    | 1,0000  | 3875,00  | 3875,00  |
| 46 |             | SFP+10G Transceiver   | buc    |         |          | 429,17   |
|    |             |   |        |         |          | 0,00     |
|    | 99-05208    | SFP+10G Transceiver   | buc    | 1,0000  | 429,17   | 429,17   |
| 47 |             | PDU (Power distribution unit, type 2), Three Phase, 11kVA, (36)C13, (6)C19, IEC 60309                         | buc    |         |          | 47500,00 |
|    |             |   |        |         |          | 0,00     |
|    | 99-05209    | PDU (Power distribution unit, type 2), Three Phase, 11kVA, (36)C13, (6)C19, IEC 60309                         | buc    | 1,0000  | 47500,00 | 47500,00 |
|    |             | <b>2.2. Sistemul transmiterea datelor DT2</b>   |        |         |          |          |
| 48 |             | Dulap IT 19", 42U 19" Rack 42U/800*1200*2100mm(h)   | buc    |         |          | 13916,67 |
|    |             |   |        |         |          | 0,00     |
|    | 99-05201    | Dulap IT 19", 42U   | buc    | 1,0000  | 13916,67 | 13916,67 |
| 49 |             | ODF Panel 19", 24 ports   | buc    |         |          | 1150,00  |
|    |             |   |        |         |          | 0,00     |
|    | 99-05202    | ODF Panel 19", 24 ports   | buc    | 1,0000  | 1150,00  | 1150,00  |
| 50 |             | 19" Patch-panel modular 48xRJ45/1U  | buc    |         |          | 2320,00  |
|    |             |   |        |         |          | 0,00     |
|    | 99-05203    | 19" Patch-panel modular 48xRJ45/1U  | buc    | 1,0000  | 2320,00  | 2320,00  |
| 51 |             | Cable management 1U (Cable organizer), orizontala   | buc    |         |          | 125,00   |
|    |             |   |        |         |          | 0,00     |
|    | 99-05204    | Cable management 1U (Cable organizer), orizontala   | buc    | 1,0000  | 125,00   | 125,00   |
| 52 |             | Switch cu 48 porturi RJ45   | buc    |         |          | 20584,00 |
|    |             |   |        |         |          | 0,00     |

| 1  | 2         | 3   | 4   | 5      | 6        | 7        |
|----|-----------|---|-----|--------|----------|----------|
|    | 99-05206  | Switch cu 48 porturi RJ45   | buc | 1,0000 | 20584,00 | 20584,00 |
| 53 |           | Switch cu 16 porturi RJ45, POE (supraveghere video)                                   | buc |        |          | 3875,00  |
|    |           |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 99-05207  | Switch cu 16 porturi RJ45, POE (supraveghere video)                                   | buc | 1,0000 | 3875,00  | 3875,00  |
| 54 |           | SFP+10G Transceiver   | buc |        |          | 429,17   |
|    |           |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 99-05208  | SFP+10G Transceiver   | buc | 1,0000 | 429,17   | 429,17   |
| 55 |           | PDU (Power distribution unit, type 2), Three Phase, 11kVA, (36)C13, (6)C19, IEC 60309 | buc |        |          | 47500,00 |
|    |           |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 99-05209  | PDU (Power distribution unit, type 2), Three Phase, 11kVA, (36)C13, (6)C19, IEC 60309 | buc | 1,0000 | 47500,00 | 47500,00 |
|    |           | <b>2.3. Sistemul transmiterea datelor DT3-12</b>                                      |     |        |          |          |
| 56 |           | Dulap IT 19", 42U 19" Rack 42U/800*1200*2100mm(h)                                     | buc |        |          | 13916,67 |
|    |           |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 99-05201  | Dulap IT 19", 42U   | buc | 1,0000 | 13916,67 | 13916,67 |
| 57 |           | ODF Panel 19", 8 ports  | buc |        |          | 1083,33  |
|    |           |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 99-05202* | ODF Panel 19", 8 ports  | buc | 1,0000 | 1083,33  | 1083,33  |
| 58 |           | 19" Patch-panel modular 48xRJ45/1U  | buc |        |          | 2320,00  |
|    |           |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 99-05203  | 19" Patch-panel modular 48xRJ45/1U  | buc | 1,0000 | 2320,00  | 2320,00  |
| 59 |           | Cable management 1U (Cable organizer), orizontala                                     | buc |        |          | 125,00   |
|    |           |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 99-05204  | Cable management 1U (Cable organizer), orizontala                                     | buc | 1,0000 | 125,00   | 125,00   |
| 60 |           | Switch cu 48 porturi RJ45   | buc |        |          | 20584,00 |
|    |           |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 99-05206  | Switch cu 48 porturi RJ45   | buc | 1,0000 | 20584,00 | 20584,00 |
| 61 |           | SFP+10G Transceiver   | buc |        |          | 429,17   |
|    |           |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 99-05208  | SFP+10G Transceiver   | buc | 1,0000 | 429,17   | 429,17   |
| 62 |           | PDU (Power distribution unit, type 2), Three Phase, 11kVA, (36)C13, (6)C19, IEC 60309 | buc |        |          | 47500,00 |
|    |           |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 99-05209  | PDU (Power distribution unit, type 2), Three Phase, 11kVA, (36)C13, (6)C19, IEC 60309 | buc | 1,0000 | 47500,00 | 47500,00 |
|    |           | <b>2.4. Controller pentru administr. 2 usi cu sursa de alimentare</b>                 |     |        |          |          |
| 63 |           | IP vedeoregistrator 32 canale TRASSIR DuoStation                                      | buc |        |          | 21666,67 |
|    |           |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 944.0017  | IP vedeoregistrator 32 canale TRASSIR DuoStation                                      | buc | 1,0000 | 21666,67 | 21666,67 |
| 64 |           | IP camera DS-2CD2143G0-IS   | buc |        |          | 2166,67  |
|    |           |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 944.0018  | IP camera DS-2CD2143G0-IS   | buc | 1,0000 | 2166,67  | 2166,67  |
| 65 |           | Monitor video 32"   | buc |        |          | 5416,67  |
|    |           |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 944.0019  | Monitor video 32"   | buc | 1,0000 | 5416,67  | 5416,67  |
| 66 |           | HDD pentru supraveghere video, 6 Tb   | buc |        |          | 3166,67  |
|    |           |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 944.0020  | HDD pentru supraveghere video, 6 Tb   | buc | 1,0000 | 3166,67  | 3166,67  |
|    |           | <b>2.5. Sistemul acces control</b>  |     |        |          |          |
| 67 |           | Controller pentru administr. 2 usi cu sursa de alimentare                             | buc |        |          | 2208,33  |
|    |           |   |     |        |          | 0,00     |
|    | 945.0021  | Controller pentru administr. 2 usi cu sursa de alimentare                             | buc | 1,0000 | 2208,33  | 2208,33  |
| 68 |           | Controller pentru administr. 4 usi cu sursa de alimentare                             | buc |        |          | 2416,67  |

| 1  | 2          | 3   | 4   | 5      | 6       | 7       |
|----|------------|---|-----|--------|---------|---------|
|    |            |   |     |        |         | 0,00    |
|    | 945.0021-1 | Controller pentru administr. 4 usi cu sursa de alimentare | buc | 1,0000 | 2416,67 | 2416,67 |
| 69 |            | Lacat electromagnetic, 12v, 500mA                         | buc |        |         | 795,83  |
|    |            |   |     |        |         | 0,00    |
|    | 945.0022   | Lacat electromagnetic, 12v, 500mA                         | buc | 1,0000 | 795,83  | 795,83  |
| 70 |            | Cititor   | buc |        |         | 329,17  |
|    |            |   |     |        |         | 0,00    |
|    | 945.0023   | Cititor   | buc | 1,0000 | 329,17  | 329,17  |
| 71 |            | Buton de iesire   | buc |        |         | 195,83  |
|    |            |   |     |        |         | 0,00    |
|    | 945.0024   | Buton de iesire   | buc | 1,0000 | 195,83  | 195,83  |
| 72 |            | Contact magnetic pentru usa                               | buc |        |         | 29,17   |
|    |            |   |     |        |         | 0,00    |
|    | 945.0025   | Contact magnetic pentru usa                               | buc | 1,0000 | 29,17   | 29,17   |
| 73 |            | Card pentru acces   | buc |        |         | 25,00   |
|    |            |   |     |        |         | 0,00    |
|    | 945.0026   | Card pentru acces   | buc | 1,0000 | 25,00   | 25,00   |

Administrator

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**

(denumirea obiectivului)

**Oferta "Varincom" SRL  
DEVIZ № 2-6-1**

**Retele interioare de incalzire, ventilare si climatizare IVC spec 5-18**

Valoarea de deviz 24 785 162 Lei

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și cod resurse | Lucrări și cheltuieli  | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei             |                        |
|--------|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------|
|        |                             |  |      |                                       | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu    |
| 1      | 2                           | 3  | 4    | 5                                     | 6                                  | 7                      |
|        |                             | <b>1. Lucrari de constructii</b>   |      |                                       |                                    |                        |
|        |                             | <b>1.1. Отопление</b>  |      |                                       |                                    |                        |
| 1      | IB05B                       | Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind 11-20 elemente (Чугунные радиаторы настенного крепления с боковым подключением Высотой 500мм, глубиной 110мм) Всего = 265шт или 4 498 секций   | buc  | 265,00                                | 234,98<br>212,43                   | 62 269,22<br>56 292,63 |
| 2      |                             | Чугунные радиатор analogic Viadrus Kalor-3 500/110   | buc  | 4 498,00                              | 419,00<br>0,00                     | 1 884 662,00<br>0,00   |
| 3      | IB20B                       | Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de beton (Кронштейны для крепления радиаторов к стене 12x200мм)   | buc  | 1 394,00                              | 37,74<br>16,99                     | 52 615,14<br>23 689,64 |
| 4      | IC30B                       | Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2" (Футорка переходная 5/4"-1/2")  | buc  | 1 060,00                              | 26,19<br>13,60                     | 27 756,27<br>14 410,91 |
| 5      | ID04A                       | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Вентиль термостатический угловой RTD-N 1/2")   | buc  | 265,00                                | 141,46<br>12,75                    | 37 485,69<br>3 377,56  |
| 6      | ID04A                       | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Головка термостатическая гладкая со встроенным температурным датчиком)   | buc  | 222,00                                | 108,46<br>12,75                    | 24 077,11<br>2 829,50  |
| 7      | ID02A                       | Teu sau mufa de reglare pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Вентиль радиаторный угловой запорный 1/2")  | buc  | 265,00                                | 107,21<br>15,29                    | 28 411,86<br>4 053,07  |
| 8      | ID06A                       | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Кран воздуховыпускной радиаторный)   | buc  | 265,00                                | 20,50<br>8,50                      | 5 431,70<br>2 251,70   |
| 9      | ID01A                       | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Кран сливной 15)  | buc  | 147,00                                | 93,21<br>15,29                     | 13 702,54<br>2 248,31  |
| 10     | ID13A                       | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 1/2" (Автоматический балансировочный клапан регулятор постоянства перепада давлений, с возможностью подключения импульсной трубки от автоматического балансировочного клапана ASV-I Типа ASV-PV Danfoss 15мм)     | buc  | 2,00                                  | 1 511,42<br>8,50                   | 3 022,83<br>16,99      |
| 11     | ID13B                       | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 3/4" -1" (Автоматический балансировочный клапан регулятор постоянства перепада давлений, с возможностью подключения импульсной трубки от автоматического балансировочного клапана ASV-I Типа ASV-PV Danfoss 20мм) | buc  | 36,00                                 | 1 768,46<br>13,60                  | 63 664,62<br>489,43    |
| 12     | ID13A                       | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 1/2" (Автоматический клапан балансировочный запорно- измерительный Типа ASV-I Danfoss 15мм)   | buc  | 2,00                                  | 526,42<br>8,50                     | 1 052,83<br>16,99      |

| 1  | 2     | 3   | 4   | 5        | 6                      | 7                             |
|----|-------|---|-----|----------|------------------------|-------------------------------|
| 13 | ID13B | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 3/4" -1" (Автоматический клапан балансировочный запорно- измерительный Типа ASV-I Danfoss 20мм)  | buc | 36,00    | <u>628,46</u><br>13,60 | <u>22 624,62</u><br>489,43    |
| 14 | IC35B | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Трубы отопительные многослойные полипропилен 20mm) Ekorplastik FIBER BASALT PLUS, OXY Armaflex             | m   | 2 041,00 | <u>43,82</u><br>29,74  | <u>89 435,80</u><br>60 698,32 |
| 15 | IC35B | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Трубы отопительные многослойные полипропилен 20mm) Ekorplastik FIBER BASALT PLUS, OXY Armaflex фитинги 30% | m   | 612,30   | <u>43,82</u><br>29,74  | <u>26 830,74</u><br>18 209,50 |
| 16 | IC35C | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Трубы отопительные многослойные полипропилен 25mm) Ekorplastik FIBER BASALT PLUS, OXY Armaflex             | m   | 341,00   | <u>54,41</u><br>33,99  | <u>18 554,80</u><br>11 589,91 |
| 17 | IC35C | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Трубы отопительные многослойные полипропилен 25mm) Ekorplastik FIBER BASALT PLUS, OXY Armaflex фитинги 30% | m   | 102,30   | <u>54,41</u><br>33,99  | <u>5 566,44</u><br>3 476,97   |
| 18 | IC11B | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 3/4" (Трубы стальные электросварные 20мм)   | m   | 100,00   | <u>72,84</u><br>33,99  | <u>7 283,90</u><br>3 398,80   |
| 19 | IC11B | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 3/4" (Трубы стальные электросварные 20мм) фитинги 40%   | m   | 40,00    | <u>72,84</u><br>33,99  | <u>2 913,56</u><br>1 359,52   |
| 20 | IC11C | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" (Трубы стальные электросварные 25мм)   | m   | 186,00   | <u>91,82</u><br>40,79  | <u>17 077,89</u><br>7 586,12  |
| 21 | IC11C | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" (Трубы стальные электросварные 25мм) фитинги 40%   | m   | 74,40    | <u>91,82</u><br>40,79  | <u>6 831,15</u><br>3 034,45   |
| 22 | IC11D | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" (Трубы стальные электросварные 32мм)   | m   | 169,00   | <u>106,78</u><br>47,58 | <u>18 046,60</u><br>8 041,56  |
| 23 | IC11D | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" (Трубы стальные электросварные 32мм) фитинги 40%   | m   | 67,60    | <u>106,78</u><br>47,58 | <u>7 218,64</u><br>3 216,62   |
| 24 | IC11E | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" (Трубы стальные электросварные 40мм)   | m   | 144,00   | <u>125,16</u><br>52,68 | <u>18 023,04</u><br>7 586,12  |

| 1  | 2        | 3   | 4   | 5      | 6                      | 7                             |
|----|----------|---|-----|--------|------------------------|-------------------------------|
| 25 | IC11E    | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" (Трубы стальные электросварные 40мм) фитинги 40%   | m   | 57,60  | <u>125,16</u><br>52,68 | <u>7 209,22</u><br>3 034,45   |
| 26 | IC11F    | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 2" (Трубы стальные электросварные 50мм)   | m   | 167,00 | <u>165,53</u><br>63,73 | <u>27 643,29</u><br>10 642,49 |
| 27 | IC11F    | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 2" (Трубы стальные электросварные 50мм) фитинги 40%   | m   | 66,80  | <u>165,53</u><br>63,73 | <u>11 057,32</u><br>4 257,00  |
| 28 | IC12A    | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 57мм)             | m   | 101,00 | <u>180,21</u><br>69,68 | <u>18 201,57</u><br>7 037,22  |
| 29 | IC12A    | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 57мм) фитинги 40% | m   | 40,40  | <u>180,21</u><br>69,68 | <u>7 280,63</u><br>2 814,89   |
| 30 | IC12C    | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 70 x 3,5 mm ... 76 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 76мм)             | m   | 90,00  | <u>215,84</u><br>81,57 | <u>19 425,17</u><br>7 341,41  |
| 31 | IC12C    | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 70 x 3,5 mm ... 76 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 76мм) фитинги 40% | m   | 36,00  | <u>215,84</u><br>81,57 | <u>7 770,07</u><br>2 936,56   |
| 32 | RpIF09B1 | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 42x30мм)   | m   | 44,00  | <u>156,04</u><br>42,48 | <u>6 865,87</u><br>1 869,34   |
| 33 | RpIF09B1 | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 49x30мм)   | m   | 156,00 | <u>171,18</u><br>42,48 | <u>26 704,63</u><br>6 627,66  |
| 34 | RpIF09B1 | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 60x30мм)   | m   | 101,00 | <u>172,26</u><br>42,48 | <u>17 398,76</u><br>4 290,98  |
| 35 | RpIF09B1 | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 76x30мм)   | m   | 80,00  | <u>191,73</u><br>42,48 | <u>15 338,56</u><br>3 398,80  |
| 36 | IC42A    | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Сталь для крепления)  | kg  | 587,00 | <u>54,54</u><br>19,54  | <u>32 016,80</u><br>11 471,80 |
| 37 | RpIF12B  | Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior peste 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei  | m2  | 152,00 | <u>132,06</u><br>99,41 | <u>20 073,86</u><br>15 111,06 |
| 38 | ID01A    | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Вентиль dy15)  | buc | 74,00  | <u>78,21</u><br>15,29  | <u>5 787,88</u><br>1 131,80   |
| 39 | ID01B    | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4" -1" (Вентиль dy20)  | buc | 70,00  | <u>113,41</u><br>19,54 | <u>7 938,68</u><br>1 368,02   |
| 40 | ID06A    | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Кран  | buc | 16,00  | <u>95,50</u><br>8,50   | <u>1 527,95</u><br>135,95     |



| 1                                      | 2     | 3   | 4   | 5        | 6               | 7                       |
|--|-------|---|-----|----------|-----------------|-------------------------|
|  |       | воздуховыпускной)   |     |          |                 |                         |
| 41                                     | CG09A | Plinte din PVC, montate orizontal la pereti gata tencuiti, prin lipire cu adeziv Prenadez, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp (Плинтус для труб отопления)  | m   | 1 005,00 | 291,83<br>50,98 | 293 294,17<br>51 236,91 |
| 42                                     |       | Материал не учтенный ценником: Держатель для труб и плинтусов   | buc | 1 005,00 | 5,00<br>0,00    | 5 025,00<br>0,00        |
| 43                                     |       | Материал не учтенный ценником: Соединитель стыка проходной  | buc | 348,00   | 7,20<br>0,00    | 2 505,60<br>0,00        |
| 44                                     |       | Материал не учтенный ценником: Угол внутренний  | buc | 348,00   | 8,50<br>0,00    | 2 958,00<br>0,00        |
| 45                                     |       | Материал не учтенный ценником: Угол наружный  | buc | 348,00   | 10,00<br>0,00   | 3 480,00<br>0,00        |
| <b>Total Отопление</b>                 |       |   |     |          |                 | <b>2 984 062,05</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>                |       |   |     |          |                 | <b>373 070,39</b>       |
| <b>1.2. Теплоснабжение caloriferов</b> |       |   |     |          |                 |                         |
| 46                                     | IC11A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2" (Труба стальная электросварная 15мм)   | m   | 2,00     | 60,84<br>29,74  | 121,68<br>59,48         |
| 47                                     | IC11A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2" (Труба стальная электросварная 15мм) фитинги 40%   | m   | 0,80     | 60,84<br>29,74  | 48,67<br>23,79          |
| 48                                     | IC11D | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" (Трубы стальные электросварные 32мм)   | m   | 111,00   | 106,78<br>47,58 | 11 853,09<br>5 281,74   |
| 49                                     | IC11D | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" (Трубы стальные электросварные 32мм) фитинги 40%   | m   | 44,40    | 106,78<br>47,58 | 4 741,24<br>2 112,69    |
| 50                                     | IC11E | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" (Трубы стальные электросварные 40мм)   | m   | 10,00    | 125,16<br>52,68 | 1 251,60<br>526,81      |
| 51                                     | IC11E | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" (Трубы стальные электросварные 40мм) фитинги 40%   | m   | 4,00     | 125,16<br>52,68 | 500,64<br>210,73        |
| 52                                     | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 57мм)             | m   | 10,00    | 180,21<br>69,68 | 1 802,14<br>696,75      |
| 53                                     | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 57мм) фитинги 40% | m   | 4,00     | 180,21<br>69,68 | 720,85<br>278,70        |
| 54                                     | IC12C | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui   | m   | 142,00   | 215,84<br>81,57 | 30 648,60<br>11 583,11  |

| 1                                       | 2              | 3   | 4   | 5      | 6                  | 7                      |
|---|----------------|---|-----|--------|--------------------|------------------------|
|   |                | de 70 x 3,5 mm ... 76 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 76мм)   |     |        |                    |                        |
| 55                                      | IC12C          | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 70 x 3,5 mm ... 76 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 76мм) фитинги 40% | m   | 56,80  | 215,84<br>81,57    | 12 259,44<br>4 633,24  |
| 56                                      | RpIF09B1       | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 42x30мм)   | m   | 111,00 | 156,04<br>42,48    | 17 320,72<br>4 715,84  |
| 57                                      | RpIF09B1       | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 49x30мм)   | m   | 20,00  | 171,18<br>42,48    | 3 423,67<br>849,70     |
| 58                                      | RpIF09B1       | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 60x30мм)   | m   | 142,00 | 172,26<br>42,48    | 24 461,63<br>6 032,87  |
| 59                                      | RpIF09B1       | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 76x30мм)   | m   | 170,00 | 191,73<br>42,48    | 32 594,44<br>7 222,45  |
| 60                                      | IC42A          | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Сталь для крепления)  | kg  | 170,00 | 54,54<br>19,54     | 9 272,33<br>3 322,33   |
| 61                                      | ID04D          | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2 1/2" (Вентиль стальной Ду65)  | buc | 2,00   | 1 632,40<br>55,23  | 3 264,79<br>110,46     |
| 62                                      | ID13C          | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (Балансировочный комбинированный клапан расхода и давления АВ-QM d32 Danfoss)   | buc | 6,00   | 4 831,09<br>23,79  | 28 986,55<br>142,75    |
| 63                                      | ID06A          | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Кран воздуховыпускной 15мм)   | buc | 14,00  | 95,50<br>8,50      | 1 336,96<br>118,96     |
| 64                                      | ID06A          | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Кран спускной 20мм)   | buc | 12,00  | 99,50<br>8,50      | 1 193,96<br>101,96     |
| 65                                      | RpIF12A        | Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior pina la 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei  | m   | 70,00  | 19,60<br>12,75     | 1 371,68<br>892,18     |
| <b>Total Теплоснабжение caloriferov</b> |                |   |     |        |                    | <b>187 174,68</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                 |                |   |     |        |                    | <b>48 916,55</b>       |
| <b>1.3. Вентиляция</b>                  |                |   |     |        |                    |                        |
| 66                                      | VB26A          | Anemostat-banda tip AUSG (Приточно-вытяжные диффузоры потолочной установки, снабженные клапаном расхода воздуха OAG.GAL.DZ.VD.00.0350.0350.SS)  | buc | 28,00  | 1 005,26<br>248,96 | 28 147,34<br>6 970,94  |
| 67                                      | VB26A          | Anemostat-banda tip AUSG (Приточно-вытяжные диффузоры потолочной установки, снабженные клапаном расхода воздуха OAG.GAL.DZ.VD.00.0150.0150.SS)  | buc | 12,00  | 831,26<br>248,96   | 9 975,15<br>2 987,55   |
| 68                                      | VC33A<br>K=1,0 | Panou pentru repartizarea uniforma a aerului in camera de tratare, confectionat din lamele de tabla zincata (Камера статического давления с регулирующим клапаном 500x500x300) 28шт   | m2  | 28,00  | 774,61<br>488,58   | 21 689,01<br>13 680,17 |
| 69                                      | VC33A<br>K=1,0 | Panou pentru repartizarea uniforma a aerului in camera de tratare, confectionat din lamele de tabla zincata (Камера статического давления с регулирующим клапаном 300x300x250) 12шт   | m2  | 12,00  | 744,61<br>488,58   | 8 935,29<br>5 862,93   |
| 70                                      | VB15B          | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (Приточно-вытяжные алюминиевые решетки снабженные жалюзи, регулируемые в вертикальном и горизонтальном направлении с клапаном расхода для приточной системы По типу Арктик АДР-К)   | buc | 123,00 | 141,86<br>83,27    | 17 448,24<br>10 242,28 |
| 71                                      |                | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки   | buc | 26,00  | 1 450,00           | 37 700,00              |

| 1  | 2     | 3  | 4   | 5     | 6                  | 7                      |
|----|-------|--|-----|-------|--------------------|------------------------|
|    |       | DMD.ALM.02.ZD.VD.0600.0200.SS  |     |       | 0,00               | 0,00                   |
| 72 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0600.0150.SS   | buc | 50,00 | 1 236,00<br>0,00   | 61 800,00<br>0,00      |
| 73 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0500.0200.SS   | buc | 2,00  | 1 226,00<br>0,00   | 2 452,00<br>0,00       |
| 74 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0500.0150.SS   | buc | 9,00  | 1 048,00<br>0,00   | 9 432,00<br>0,00       |
| 75 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0450.0150.SS   | buc | 5,00  | 967,00<br>0,00     | 4 835,00<br>0,00       |
| 76 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0400.0150.SS   | buc | 12,00 | 881,00<br>0,00     | 10 572,00<br>0,00      |
| 77 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0400.0100.SS   | buc | 15,00 | 711,00<br>0,00     | 10 665,00<br>0,00      |
| 78 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0200.0150.SS   | buc | 4,00  | 540,00<br>0,00     | 2 160,00<br>0,00       |
| 79 | VB15A | Rama cu jaluzele reglabile simultan , gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie (Приточно-вытяжные алюминиевые решетки настенной установки снабженные жалюзи, регулируемые в вертикальном и горизонтальном направлении с клапаном расхода для приточной системы По типу Арктос AMP-K) | buc | 95,00 | 177,08<br>95,17    | 16 822,21<br>9 040,81  |
| 80 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0600.0200.SS   | buc | 6,00  | 1 109,00<br>0,00   | 6 654,00<br>0,00       |
| 81 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0600.0150.SS   | buc | 6,00  | 964,00<br>0,00     | 5 784,00<br>0,00       |
| 82 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0450.0150.SS   | buc | 50,00 | 756,00<br>0,00     | 37 800,00<br>0,00      |
| 83 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0400.0200.SS   | buc | 20,00 | 798,00<br>0,00     | 15 960,00<br>0,00      |
| 84 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0400.0150.SS   | buc | 1,00  | 697,00<br>0,00     | 697,00<br>0,00         |
| 85 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0400.0100.SS   | buc | 7,00  | 572,00<br>0,00     | 4 004,00<br>0,00       |
| 86 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0200.0150.SS   | buc | 5,00  | 436,00<br>0,00     | 2 180,00<br>0,00       |
| 87 | VB26A | Anemostat-banda tip AUSG (Вытяжной тарельчатый клапан типа KMG A 100)  | buc | 41,00 | 366,26<br>248,96   | 15 016,75<br>10 207,45 |
| 88 | VB26A | Anemostat-banda tip AUSG (Вытяжной тарельчатый клапан типа KMG A 150)  | buc | 22,00 | 419,26<br>248,96   | 9 223,77<br>5 477,17   |
| 89 | VB09C | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 2500 - 4500 mm, montata pe zidarie (Противожддевые жалюзи RO50-500x1000-0)   | buc | 12,00 | 1 189,98<br>207,33 | 14 279,72<br>2 487,92  |
| 90 | VB09A | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie (Переточная решетка для санузлов)  | buc | 68,00 | 249,94<br>168,24   | 16 995,96<br>11 440,36 |
| 91 |       | Переточная решетка для санузлов<br>DGK.ALM.05.VD.0450.0150.SS  | buc | 32,00 | 918,00<br>0,00     | 29 376,00<br>0,00      |
| 92 |       | Переточная решетка для санузлов<br>DGK.ALM.05.VD.0500.0300.SS  | buc | 8,00  | 1 620,00<br>0,00   | 12 960,00<br>0,00      |
| 93 |       | Переточная решетка для санузлов<br>DGK.ALM.05.VD.0500.0200.SS  | buc | 4,00  | 1 239,00<br>0,00   | 4 956,00<br>0,00       |

| 1   | 2      | 3   | 4   | 5        | 6                       | 7                               |
|-----|--------|---|-----|----------|-------------------------|---------------------------------|
| 94  |        | Перегочная решетка DGK.ALM.05.VD.0150.0150.SS   | buc | 24,00    | <u>581,00</u><br>0,00   | <u>13 944,00</u><br>0,00        |
| 95  | VA02C2 | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane care se assembleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (Воздуховоды из тонколистовой оцинкованной стали=0,7мм) (Воздуховод 800x300/126м=277,2м2) (Воздуховод 700x300/270м=540м2) (Воздуховод 600x400/68м=136м2) (Воздуховод 600x300/107м=96,3м2) (Воздуховод 600x250/15м=25,5м2) (Воздуховод 500x500/37м=74м2) (Воздуховод 500x400/11м=9,9м2) (Воздуховод 500x300/66м=105,6м2) | m2  | 1 264,50 | <u>611,73</u><br>261,71 | <u>773 536,03</u><br>330 929,26 |
| 96  | VA02B2 | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane ce se assembleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (Воздуховоды из тонколистовой оцинкованной стали =0,7мм) (Воздуховод 500x250/61м=91,5м2) (Воздуховод 400x300/11м=15,4м2) (Воздуховод 400x250/105м=136,5м2) (Воздуховод 400x200/14м=16,8м2) (Воздуховод 300x250/70м=71,1м2) (Воздуховод 300x200/10м=10м2) (Воздуховод 300x100/5м=4м2)                                       | m2  | 345,30   | <u>529,06</u><br>196,28 | <u>182 686,11</u><br>67 775,73  |
| 97  | VA02B2 | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane ce se assembleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (Воздуховод 250x250/25м=25м2) (Воздуховод 250x200/18м=16,2м2) (Воздуховод 250x150/48м=38,4м2)  | m2  | 79,60    | <u>422,71</u><br>196,28 | <u>33 647,87</u><br>15 623,94   |
| 98  | VA02A2 | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane care se assembleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (Воздуховод 250x100/14м=9,8м2) (Воздуховод 200x200/4м=3,2м2) (Воздуховод 200x150/67м=46,9м2) (Воздуховод 200x100/410м=246м2) (Воздуховод 150x150/82м=49,2м2) (Воздуховод 150x100/468м=234м2)  | m2  | 589,10   | <u>522,11</u><br>274,45 | <u>307 574,65</u><br>161 680,32 |
| 99  | IzH22A | Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm (Теплоизоляция Armaflex Duct AL ADU-13MM/E-L)   | m2  | 2 278,50 | <u>225,92</u><br>40,28  | <u>514 760,16</u><br>91 768,36  |
| 100 | VA11H2 | Piesa speciala (reductie), din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate (Переход 200x150/150x100, L=200мм/5шт=0,9м2) (400x100/150x100, L=200мм/16шт=3,68м2) (400x150/200x100, L=200мм/13шт=3,38м2) (400x200/200x100, L=200мм/24шт=6,72м2) (500x150/200x100, L=200мм/9шт=2,7м2) (600x150/200x100, L=200мм/56шт=19,04м2) (600x200/200x100, L=200мм/26шт=9,36м2) (600x200/300x100, L=200мм/5шт=1,9м2)   | m2  | 47,68    | <u>808,45</u><br>293,15 | <u>38 547,00</u><br>13 977,23   |
| 101 | VA02A2 | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane care se assembleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (Воздуховод 200x150/5м=3,5м2) (Воздуховод 200x100/72м=43,2м2) (Воздуховод 150x150/282м=169,2м2) БЕЗ ИЗОЛЯЦИИ  | m2  | 215,90   | <u>522,11</u><br>274,45 | <u>112 723,42</u><br>59 254,42  |
| 102 | VA02C2 | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane care se assembleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (Воздуховод 1000x500/6м=18м2) (Воздуховод 500x500/11м=22м2) (Воздуховод 500x400/6м=10,8м2)  | m2  | 50,80    | <u>611,73</u><br>261,71 | <u>31 076,02</u><br>13 294,75   |

| 1                             | 2       | 3  | 4   | 5        | 6                    | 7                       |
|-------------------------------|---------|--|-----|----------|----------------------|-------------------------|
| 103                           | VA02A2  | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane care se asambleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (Воздуховод 150x150/12м=7,2м2)          | m2  | 7,20     | 522,11<br>274,45     | 3 759,19<br>1 976,06    |
| 104                           | IzH22A  | Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm (Теплоизоляция Armaflex Duct AL ADU-13MM/E-L)  | m2  | 58,00    | 225,92<br>40,28      | 13 103,40<br>2 336,00   |
| 105                           | VA11J2  | Piesa speciala (reductie), din tabla aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm, confectionarea in ateliere centralizate (Переход 1000x500/500x400, L=240мм/12шт=11,04м2)   | m2  | 11,04    | 704,33<br>305,89     | 7 775,77<br>3 377,05    |
| 106                           | VA11I2  | Piesa speciala (reductie), din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm, confectionarea in ateliere centralizate (Переход 500x400/700x300, L=470 мм/6шт=6,55м2) (500x400/500x500, L=300 мм/6шт=4,56м2)            | m2  | 11,11    | 726,97<br>291,45     | 8 076,62<br>3 237,98    |
| 107                           | VA05A   | Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm (Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты без изоляции 100мм)   | m   | 39,00    | 201,12<br>110,46     | 7 843,63<br>4 307,98    |
| 108                           | VA05B   | Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 700 - 1600 mm (Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты в изоляции 150мм)  | m   | 68,00    | 263,87<br>145,30     | 17 943,21<br>9 880,31   |
| 109                           | VB02A2  | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate (Дроссель-клапан 150x100/102шт) (Дроссель-клапан 200x100/169шт) (Дроссель-клапан 250x100/6шт) (Дроссель-клапан 300x100/6шт) | buc | 283,00   | 799,42<br>276,15     | 226 235,89<br>78 151,16 |
| 110                           | VB27E1  | Caciula de protectie, pentru canale circulare cu perimetrul 4000 - 6300 mm, confectionarea in ateliere centralizate (Зонт 4200x1100/Н=250мм/1шт) (Зонт 2200x1100/Н=250мм/1шт)  | buc | 2,00     | 7 258,98<br>412,10   | 14 517,97<br>824,21     |
| <b>Total Вентиляция</b>       |         |  |     |          | <b>2 726 271,37</b>  |                         |
| <b>Inclusiv salariu</b>       |         |  |     |          | <b>936 792,32</b>    |                         |
| <b>1.4. Демонтаж</b>          |         |  |     |          |                      |                         |
| 111                           | RpIB11B | Demontari elemente de radiator pentru micșorarea suprafetei  | buc | 286,00   | 10,20<br>10,20       | 2 916,17<br>2 916,17    |
| 112                           | RpIC37B | Taierea tevii de otel pentru instalatii, cu flacara oxiacetilenica cu diametrul 1"-2"  | buc | 140,00   | 10,45<br>5,95        | 1 462,85<br>832,71      |
| 113                           | RpIC18B | Demontarea tevii negre pentru instalatii, montate la de incalzire centrala prin insurubare, la constructii de locuit si social-culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1"-1 1/4"   | m   | 1 100,00 | 46,24<br>39,09       | 50 867,96<br>42 994,82  |
| 114                           | RpVA35C | Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aluminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare de 1600 - 2500 mm   | m2  | 226,20   | 63,15<br>61,18       | 14 284,17<br>13 838,55  |
| 115                           | RpVB43A | Demontarea ramelor cu jaluzele, montate pe zidarie avind perimetrul de 800 - 2500 mm   | buc | 132,00   | 34,93<br>33,99       | 4 610,50<br>4 486,42    |
| 116                           | RpVC38A | Demontarea ventilatoarelor centrifugale sau axiale monoaspirante sau dubluaspirante, antiexplozive de acoperis, de inalta presiune etc., avind un debit de aer tratat de 660-14600 mc/h  | buc | 4,00     | 783,53<br>701,00     | 3 134,13<br>2 804,01    |
| 117                           | RpVD01A | Curatarea instalatiei de ventilatie, la interior si exterior cu apa  | m3  | 1,50     | 5 284,90<br>5 161,93 | 7 927,36<br>7 742,89    |
| <b>Total Демонтаж</b>         |         |  |     |          | <b>85 203,12</b>     |                         |
| <b>Inclusiv salariu</b>       |         |  |     |          | <b>75 615,57</b>     |                         |
| <b>1.5. Кондиционирование</b> |         |  |     |          |                      |                         |

| 1                       | 2     | 3   | 4  | 5      | 6              | 7                      |
|-------------------------|-------|---|----|--------|----------------|------------------------|
|                         |       | <b>1.5.1. Sistema K1</b>  |    |        |                |                        |
| 118                     | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m  | 750,00 | 46,92<br>33,99 | 35 188,50<br>25 491,00 |
| 119                     |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m  | 225,00 | 47,00<br>0,00  | 10 575,00<br>0,00      |
| 120                     |       | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m  | 35,00  | 76,00<br>0,00  | 2 660,00<br>0,00       |
| 121                     |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m  | 190,00 | 105,00<br>0,00 | 19 950,00<br>0,00      |
| 122                     |       | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m  | 100,00 | 142,00<br>0,00 | 14 200,00<br>0,00      |
| 123                     |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 100,00 | 254,00<br>0,00 | 25 400,00<br>0,00      |
| 124                     |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 100,00 | 422,00<br>0,00 | 42 200,00<br>0,00      |
| 125                     |       | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg | 28,00  | 316,67<br>0,00 | 8 866,76<br>0,00       |
| <b>Total Sistema K1</b> |       |   |    |        |                | <b>159 040,26</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b> |       |   |    |        |                | <b>25 491,00</b>       |
|                         |       | <b>1.5.2. Sistema K3</b>  |    |        |                |                        |
| 126                     | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m  | 720,00 | 46,92<br>33,99 | 33 780,96<br>24 471,36 |
| 127                     |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m  | 195,00 | 47,00<br>0,00  | 9 165,00<br>0,00       |
| 128                     |       | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m  | 215,00 | 76,00<br>0,00  | 16 340,00<br>0,00      |
| 129                     |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m  | 25,00  | 105,00<br>0,00 | 2 625,00<br>0,00       |
| 130                     |       | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m  | 125,00 | 142,00<br>0,00 | 17 750,00<br>0,00      |
| 131                     |       | Труба медная 19.1x1 в изоляции 10 мм  | m  | 80,00  | 190,00<br>0,00 | 15 200,00<br>0,00      |
| 132                     |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 80,00  | 254,00<br>0,00 | 20 320,00<br>0,00      |
| 133                     |       | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg | 24,00  | 316,67<br>0,00 | 7 600,08<br>0,00       |
| <b>Total Sistema K3</b> |       |   |    |        |                | <b>122 781,04</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b> |       |   |    |        |                | <b>24 471,36</b>       |
|                         |       | <b>1.5.3. Sistema K5</b>  |    |        |                |                        |
| 134                     | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m  | 795,00 | 46,92<br>33,99 | 37 299,81<br>27 020,46 |
| 135                     |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m  | 240,00 | 47,00<br>0,00  | 11 280,00<br>0,00      |
| 136                     |       | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m  | 80,00  | 76,00<br>0,00  | 6 080,00<br>0,00       |
| 137                     |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m  | 175,00 | 105,00<br>0,00 | 18 375,00<br>0,00      |

| 1                         | 2     | 3   | 4  | 5      | 6              | 7                      |
|---------------------------|-------|---|----|--------|----------------|------------------------|
| 138                       |       | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m  | 100,00 | 142,00<br>0,00 | 14 200,00<br>0,00      |
| 139                       |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 100,00 | 254,00<br>0,00 | 25 400,00<br>0,00      |
| 140                       |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 100,00 | 422,00<br>0,00 | 42 200,00<br>0,00      |
| 141                       |       | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg | 23,00  | 316,67<br>0,00 | 7 283,41<br>0,00       |
| <b>Total Система K5</b>   |       |   |    |        |                | <b>162 118,22</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |       |   |    |        |                | <b>27 020,46</b>       |
| <b>1.5.4. Система K7</b>  |       |   |    |        |                |                        |
| 142                       | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m  | 580,00 | 46,92<br>33,99 | 27 212,44<br>19 713,04 |
| 143                       |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m  | 170,00 | 47,00<br>0,00  | 7 990,00<br>0,00       |
| 144                       |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m  | 170,00 | 105,00<br>0,00 | 17 850,00<br>0,00      |
| 145                       |       | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m  | 80,00  | 142,00<br>0,00 | 11 360,00<br>0,00      |
| 146                       |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 80,00  | 254,00<br>0,00 | 20 320,00<br>0,00      |
| 147                       |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 80,00  | 422,00<br>0,00 | 33 760,00<br>0,00      |
| 148                       |       | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg | 23,00  | 316,67<br>0,00 | 7 283,41<br>0,00       |
| <b>Total Система K7</b>   |       |   |    |        |                | <b>125 775,85</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |       |   |    |        |                | <b>19 713,04</b>       |
| <b>1.5.5. Система K9</b>  |       |   |    |        |                |                        |
| 149                       | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m  | 750,00 | 46,92<br>33,99 | 35 188,50<br>25 491,00 |
| 150                       |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m  | 225,00 | 47,00<br>0,00  | 10 575,00<br>0,00      |
| 151                       |       | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m  | 30,00  | 76,00<br>0,00  | 2 280,00<br>0,00       |
| 152                       |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m  | 195,00 | 105,00<br>0,00 | 20 475,00<br>0,00      |
| 153                       |       | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m  | 100,00 | 142,00<br>0,00 | 14 200,00<br>0,00      |
| 154                       |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 100,00 | 254,00<br>0,00 | 25 400,00<br>0,00      |
| 155                       |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 100,00 | 422,00<br>0,00 | 42 200,00<br>0,00      |
| 156                       |       | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg | 21,00  | 316,67<br>0,00 | 6 650,07<br>0,00       |
| <b>Total Система K9</b>   |       |   |    |        |                | <b>156 968,57</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |       |   |    |        |                | <b>25 491,00</b>       |
| <b>1.5.6. Система K11</b> |       |   |    |        |                |                        |

| 1                         | 2     | 3   | 4  | 5      | 6              | 7                      |
|---------------------------|-------|---|----|--------|----------------|------------------------|
| 157                       | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m  | 610,00 | 46,92<br>33,99 | 28 619,98<br>20 732,68 |
| 158                       |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m  | 170,00 | 47,00<br>0,00  | 7 990,00<br>0,00       |
| 159                       |       | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m  | 35,00  | 76,00<br>0,00  | 2 660,00<br>0,00       |
| 160                       |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m  | 150,00 | 105,00<br>0,00 | 15 750,00<br>0,00      |
| 161                       |       | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m  | 95,00  | 142,00<br>0,00 | 13 490,00<br>0,00      |
| 162                       |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 80,00  | 254,00<br>0,00 | 20 320,00<br>0,00      |
| 163                       |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 80,00  | 422,00<br>0,00 | 33 760,00<br>0,00      |
| 164                       |       | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg | 24,00  | 316,67<br>0,00 | 7 600,08<br>0,00       |
| <b>Total Система K11</b>  |       |   |    |        |                | <b>130 190,06</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |       |   |    |        |                | <b>20 732,68</b>       |
| <b>1.5.7. Система K13</b> |       |   |    |        |                |                        |
| 165                       | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m  | 665,00 | 46,92<br>33,99 | 31 200,47<br>22 602,02 |
| 166                       |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m  | 200,00 | 47,00<br>0,00  | 9 400,00<br>0,00       |
| 167                       |       | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m  | 85,00  | 76,00<br>0,00  | 6 460,00<br>0,00       |
| 168                       |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m  | 150,00 | 105,00<br>0,00 | 15 750,00<br>0,00      |
| 169                       |       | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m  | 30,00  | 142,00<br>0,00 | 4 260,00<br>0,00       |
| 170                       |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 100,00 | 254,00<br>0,00 | 25 400,00<br>0,00      |
| 171                       |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 100,00 | 422,00<br>0,00 | 42 200,00<br>0,00      |
| 172                       |       | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg | 28,00  | 316,67<br>0,00 | 8 866,76<br>0,00       |
| <b>Total Система K13</b>  |       |   |    |        |                | <b>143 537,23</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |       |   |    |        |                | <b>22 602,02</b>       |
| <b>1.5.8. Система K15</b> |       |   |    |        |                |                        |
| 173                       | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m  | 580,00 | 46,92<br>33,99 | 27 212,44<br>19 713,04 |
| 174                       |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m  | 150,00 | 47,00<br>0,00  | 7 050,00<br>0,00       |
| 175                       |       | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m  | 20,00  | 76,00<br>0,00  | 1 520,00<br>0,00       |
| 176                       |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m  | 150,00 | 105,00<br>0,00 | 15 750,00<br>0,00      |
| 177                       |       | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m  | 100,00 | 142,00         | 14 200,00              |



| 1                          | 2     | 3   | 4  | 5      | 6              | 7                      |
|----------------------------|-------|---|----|--------|----------------|------------------------|
|                            |       |   |    |        | 0,00           | 0,00                   |
| 178                        |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 80,00  | 254,00<br>0,00 | 20 320,00<br>0,00      |
| 179                        |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 80,00  | 422,00<br>0,00 | 33 760,00<br>0,00      |
| 180                        |       | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg | 23,00  | 316,67<br>0,00 | 7 283,41<br>0,00       |
| <b>Total Система K15</b>   |       |   |    |        |                | <b>127 095,85</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>    |       |   |    |        |                | <b>19 713,04</b>       |
| <b>1.5.9. Система K17</b>  |       |   |    |        |                |                        |
| 181                        | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m  | 610,00 | 46,92<br>33,99 | 28 619,98<br>20 732,68 |
| 182                        |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m  | 200,00 | 47,00<br>0,00  | 9 400,00<br>0,00       |
| 183                        |       | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m  | 85,00  | 76,00<br>0,00  | 6 460,00<br>0,00       |
| 184                        |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m  | 150,00 | 105,00<br>0,00 | 15 750,00<br>0,00      |
| 185                        |       | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m  | 75,00  | 142,00<br>0,00 | 10 650,00<br>0,00      |
| 186                        |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 50,00  | 254,00<br>0,00 | 12 700,00<br>0,00      |
| 187                        |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 50,00  | 422,00<br>0,00 | 21 100,00<br>0,00      |
| 188                        |       | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg | 20,00  | 316,67<br>0,00 | 6 333,40<br>0,00       |
| <b>Total Система K17</b>   |       |   |    |        |                | <b>111 013,38</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>    |       |   |    |        |                | <b>20 732,68</b>       |
| <b>1.5.10. Система K19</b> |       |   |    |        |                |                        |
| 189                        | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m  | 510,00 | 46,92<br>33,99 | 23 928,18<br>17 333,88 |
| 190                        |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m  | 180,00 | 47,00<br>0,00  | 8 460,00<br>0,00       |
| 191                        |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m  | 230,00 | 105,00<br>0,00 | 24 150,00<br>0,00      |
| 192                        |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 50,00  | 254,00<br>0,00 | 12 700,00<br>0,00      |
| 193                        |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 50,00  | 422,00<br>0,00 | 21 100,00<br>0,00      |
| 194                        |       | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg | 15,00  | 316,67<br>0,00 | 4 750,05<br>0,00       |
| <b>Total Система K19</b>   |       |   |    |        |                | <b>95 088,23</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>    |       |   |    |        |                | <b>17 333,88</b>       |
| <b>1.5.11. Система K21</b> |       |   |    |        |                |                        |
| 195                        | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m  | 545,00 | 46,92<br>33,99 | 25 570,31<br>18 523,46 |
| 196                        |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m  | 170,00 | 47,00          | 7 990,00               |

| 1   | 2     | 3  | 4   | 5        | 6                     | 7                              |
|---|-------|--|-----|----------|-----------------------|--------------------------------|
|   |       |  |     |          | 0,00                  | 0,00                           |
| 197   |       | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм  | m   | 40,00    | <u>76,00</u><br>0,00  | <u>3 040,00</u><br>0,00        |
| 198   |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм  | m   | 160,00   | <u>105,00</u><br>0,00 | <u>16 800,00</u><br>0,00       |
| 199   |       | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм   | m   | 75,00    | <u>142,00</u><br>0,00 | <u>10 650,00</u><br>0,00       |
| 200   |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм   | m   | 50,00    | <u>254,00</u><br>0,00 | <u>12 700,00</u><br>0,00       |
| 201   |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм   | m   | 50,00    | <u>422,00</u><br>0,00 | <u>21 100,00</u><br>0,00       |
| 202   |       | Фреон R32 для дозаправки системы   | kg  | 16,00    | <u>316,67</u><br>0,00 | <u>5 066,72</u><br>0,00        |
| <b>Total Система K21</b>                      |       |  |     |          |                       | <b>102 917,03</b>              |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |       |  |     |          |                       | <b>18 523,46</b>               |
| <b>1.5.12. Система K23</b>                    |       |  |     |          |                       |                                |
| 203   | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm  | m   | 380,00   | <u>46,92</u><br>33,99 | <u>17 828,84</u><br>12 915,44  |
| 204   |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм  | m   | 120,00   | <u>47,00</u><br>0,00  | <u>5 640,00</u><br>0,00        |
| 205   |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм  | m   | 160,00   | <u>105,00</u><br>0,00 | <u>16 800,00</u><br>0,00       |
| 206   |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм   | m   | 50,00    | <u>254,00</u><br>0,00 | <u>12 700,00</u><br>0,00       |
| 207   |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм   | m   | 50,00    | <u>422,00</u><br>0,00 | <u>21 100,00</u><br>0,00       |
| 208   |       | Фреон R32 для дозаправки системы   | kg  | 9,00     | <u>316,67</u><br>0,00 | <u>2 850,03</u><br>0,00        |
| <b>Total Система K23</b>                      |       |  |     |          |                       | <b>76 918,87</b>               |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |       |  |     |          |                       | <b>12 915,44</b>               |
| <b>Total Кондиционирование</b>                |       |  |     |          |                       | <b>1 513 444,59</b>            |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |       |  |     |          |                       | <b>254 740,06</b>              |
| <b>1.6. Крепеж для фреоновых магистралей</b>  |       |  |     |          |                       |                                |
| 209   | IC40E | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton (Металлический хомут с резиновым уплотнителем 50 мм со шпилькой шурупом и дюбелем) | buc | 3 000,00 | <u>59,54</u><br>32,29 | <u>178 615,80</u><br>96 865,80 |
| 210   | IB20B | Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de beton (Монтажная консоль 28x30x1,8 длиной 500 мм в комплекте с крепежными болтами)   | buc | 100,00   | <u>84,74</u><br>16,99 | <u>8 474,40</u><br>1 699,40    |
| 211   |       | Кровельная опора 335x335 (под монтажную консоль)   | buc | 50,00    | <u>25,00</u><br>0,00  | <u>1 250,00</u><br>0,00        |
| <b>Total Крепеж для фреоновых магистралей</b> |       |  |     |          |                       | <b>188 340,20</b>              |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |       |  |     |          |                       | <b>98 565,20</b>               |
| <b>1.7. Дренажная система</b>                 |       |  |     |          |                       |                                |
| 212   | SB05A | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 32 mm (Труба ПВХ 20x1,6 под клеевое соединение)   | m   | 875,00   | <u>58,47</u><br>37,39 | <u>51 164,71</u><br>32 713,45  |

| 1                                   | 2     | 3   | 4        | 5             | 6                      | 7                             |
|-------------------------------------|-------|---|----------|---------------|------------------------|-------------------------------|
| 213                                 | SB05A | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare,imbinate prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 32 mm (Труба ПВХ 25x1,9 под клевоое соединение)       | m        | 625,00        | <u>63,91</u><br>37,39  | <u>39 942,32</u><br>23 366,75 |
| 214                                 | SB05A | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare,imbinate prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 32 mm (Труба ПВХ 32x2.4 под клевоое соединение)       | m        | 225,00        | <u>68,25</u><br>37,39  | <u>15 357,30</u><br>8 412,03  |
| 215                                 | SB05A | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare,imbinate prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 32 mm (Фасонные изделия для смет учесть 30% от труб)  | m        | 517,50        | <u>63,91</u><br>37,39  | <u>33 072,23</u><br>19 347,67 |
| 216                                 | SB05B | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 40 mm (Труба ПВХ 40x3,0 под клевоое соединение)      | m        | 75,00         | <u>102,81</u><br>42,48 | <u>7 710,95</u><br>3 186,38   |
| 217                                 | SB05B | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 40 mm (Фасонные изделия для смет учесть 30% от труб) | m        | 22,50         | <u>102,81</u><br>42,48 | <u>2 313,29</u><br>955,91     |
| 218                                 |       | Анкер под шпильку М8  | buc      | 2 000,00      | <u>5,00</u><br>0,00    | <u>10 000,00</u><br>0,00      |
| 219                                 |       | Шпилька оцинкованная М8 L=1000  | buc      | 2 000,00      | <u>14,00</u><br>0,00   | <u>28 000,00</u><br>0,00      |
| 220                                 |       | Сантехнический хомут (под шпильку) 20 - 24 мм   | buc      | 725,00        | <u>15,00</u><br>0,00   | <u>10 875,00</u><br>0,00      |
| 221                                 |       | Сантехнический хомут (под шпильку) 25 - 28 мм   | buc      | 625,00        | <u>16,00</u><br>0,00   | <u>10 000,00</u><br>0,00      |
| 222                                 |       | Сантехнический хомут (под шпильку) 32 - 35 мм   | buc      | 225,00        | <u>17,00</u><br>0,00   | <u>3 825,00</u><br>0,00       |
| 223                                 |       | Сантехнический хомут (под шпильку) 39 - 46 мм   | buc      | 75,00         | <u>18,00</u><br>0,00   | <u>1 350,00</u><br>0,00       |
| 224                                 | SB06A | Piesa de legatura (cot, piesa de curatire, mufa dubla, compensator de dilatatie si reductie) din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 40 mm                                  | buc      | 12,00         | <u>32,74</u><br>31,44  | <u>392,89</u><br>377,27       |
| 225                                 |       | Дренажный сифон с разрывом струи 25   | buc      | 3,00          | <u>750,00</u><br>0,00  | <u>2 250,00</u><br>0,00       |
| 226                                 |       | Дренажный сифон с разрывом струи 32   | buc      | 3,00          | <u>750,00</u><br>0,00  | <u>2 250,00</u><br>0,00       |
| 227                                 |       | Дренажный сифон с разрывом струи 40   | buc      | 6,00          | <u>920,00</u><br>0,00  | <u>5 520,00</u><br>0,00       |
| <b>Total Дренажная система</b>      |       |   |          |               |                        | <b>224 023,70</b>             |
| <b>Inclusiv salariu</b>             |       |   |          |               |                        | <b>88 359,45</b>              |
| Прямые затраты                      |       |   | Lei      | 7 908 519,70  |                        |                               |
| Asigurare sociala                   |       |   | 24,00 %  | 450 254,29    |                        |                               |
| Transportarea materialelor          |       |   | 7,00 %   | 419 309,65    |                        |                               |
| Total                               |       |   | 100,00 + | 8 778 083,65  |                        |                               |
| Cheltuieli de regie                 |       |   | 14,50 %  | 1 272 822,13  |                        |                               |
| Total                               |       |   | 100,00 + | 10 050 905,78 |                        |                               |
| Beneficiu de deviz                  |       |   | 6,00 %   | 603 054,35    |                        |                               |
| <b>Total Lucrari de constructii</b> |       |   |          |               |                        | <b>10 653 960,12</b>          |
| <b>Inclusiv salariu</b>             |       |   |          |               |                        | <b>1 876 059,54</b>           |

| 1                                       | 2     | 3   | 4   | 5    | 6                    | 7                    |
|---|-------|---|-----|------|----------------------|----------------------|
|   |       | <b>2. Lucrari de montare</b>  |     |      |                      |                      |
|   |       | <b>2.1. Теплоснабжение caloriferov</b>  |     |      |                      |                      |
| 228                                     | IA37A | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Смесительный узел для водяного calorifera системыК1 - WMG-1 1/4-10 Q <sub>T</sub> =27,1кВт, комплект: 1. 3-х ходовой смесительный клапан с сервоприводом, 2. Циркуляционный насос, 3.Термоманометр, 4.Шаровой вентиль, 5.Балансировочный вентиль, 6.Обратный клапан)   | buc | 6,00 | 387,23<br>220,92     | 2 323,39<br>1 325,53 |
| <b>Total Теплоснабжение caloriferov</b> |       |   |     |      |                      | <b>2 323,39</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                 |       |   |     |      |                      | <b>1 325,53</b>      |
|   |       | <b>2.2. Вентиляция</b>  |     |      |                      |                      |
| 229                                     | VC16A | П1-В1 Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная с комплектом автоматики C5, L=3980/3480м3/час P <sub>своб.</sub> =500/450 Па, сторона обслуживания справа габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А)  | buc | 1,00 | 3 953,88<br>3 812,60 | 3 953,88<br>3 812,60 |
| 230                                     | VC16A | П3-В3 Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная с комплектом автоматики C5, L=4100/3600м3/час P <sub>своб.</sub> =500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, с комплектом автоматики C5, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А) | buc | 1,00 | 3 953,88<br>3 812,60 | 3 953,88<br>3 812,60 |
| 231                                     | VC16A | П5-В5 Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (П5-В5 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная с комплектом автоматики C5, L=3620/3120м3/час P <sub>своб.</sub> =500/450 Па, сторона обслуживания справа габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А)  | buc | 1,00 | 3 953,88<br>3 812,60 | 3 953,88<br>3 812,60 |
| 232                                     | VC16A | П7-В7 Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (П7-В7 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная с комплектом автоматики C5, L=4250/3750м3/час P <sub>своб.</sub> =500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А)   | buc | 1,00 | 3 953,88<br>3 812,60 | 3 953,88<br>3 812,60 |
| 233                                     | VC16A | П7-В7, П11-В11 Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (П7-В7, П11-В11 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07  | buc | 2,00 | 3 953,88<br>3 812,60 | 7 907,77<br>7 625,21 |

| 1                             | 2              | 3   | 4     | 5      | 6                    | 7                      |
|-------------------------------|----------------|---|-------|--------|----------------------|------------------------|
|                               |                | RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная с комплектом автоматики C5, L=4300/3750м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, с комплектом автоматики C5, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А) |       |        |                      |                        |
| 234                           | VC07A          | Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw  | buc   | 14,00  | 994,65<br>981,40     | 13 925,15<br>13 739,65 |
| 235                           | VB15B          | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (Клапан огнезадерживающий стеновой КЛОП-1 с электроприводом Belimo)   | buc   | 2,00   | 141,86<br>83,27      | 283,71<br>166,54       |
| <b>Total Вентиляция</b>       |                |   |       |        |                      | <b>37 932,16</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>       |                |   |       |        |                      | <b>36 781,81</b>       |
| <b>2.3. Кондиционирование</b> |                |   |       |        |                      |                        |
| <b>2.3.1. Система K1</b>      |                |   |       |        |                      |                        |
| 236                           | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulată, destinat tratării complexe a aerului proaspăt sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )   | buc   | 1,00   | 7 458,48<br>7 125,58 | 7 458,48<br>7 125,58   |
| 237                           | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)   | buc   | 1,00   | 192,19<br>169,94     | 192,19<br>169,94       |
| 238                           | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок Daikin) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)  | buc   | 12,00  | 192,19<br>169,94     | 2 306,28<br>2 039,28   |
| 239                           | IA37A          | Pompa de circulație (recirculație) montată pe conductă existentă, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc   | 5,00   | 387,23<br>220,92     | 1 936,16<br>1 104,61   |
| 240                           |                | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m     | 50,00  | 15,83<br>0,00        | 791,50<br>0,00         |
| 241                           |                | Гайка оцинкованная M10  | buc   | 50,00  | 1,60<br>0,00         | 80,00<br>0,00          |
| 242                           |                | Шайба оцинкованная M10  | buc   | 50,00  | 1,40<br>0,00         | 70,00<br>0,00          |
| 243                           |                | Анкер под шпильку M10   | buc   | 50,00  | 7,83<br>0,00         | 391,50<br>0,00         |
| 244                           | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m | 5,20   | 563,60<br>476,68     | 2 930,71<br>2 478,74   |
| 245                           |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m     | 120,00 | 18,00<br>0,00        | 2 160,00<br>0,00       |
| 246                           |                | Кабель для межблочной связи 2x1   | m     | 400,00 | 24,00<br>0,00        | 9 600,00<br>0,00       |
| <b>Total Система K1</b>       |                |   |       |        |                      | <b>27 917,72</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>       |                |   |       |        |                      | <b>12 918,16</b>       |
| <b>2.3.2. Система K3</b>      |                |   |       |        |                      |                        |
| 247                           | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulată, destinat tratării complexe a aerului proaspăt sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )   | buc   | 1,00   | 7 458,48<br>7 125,58 | 7 458,48<br>7 125,58   |

| 1                        | 2              | 3   | 4     | 5      | 6                           | 7                           |
|--------------------------|----------------|---|-------|--------|-----------------------------|-----------------------------|
| 248                      | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)   | buc   | 1,00   | <u>192,19</u><br>169,94     | <u>192,19</u><br>169,94     |
| 249                      | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc   | 19,00  | <u>192,19</u><br>169,94     | <u>3 651,61</u><br>3 228,86 |
| 250                      | IA37A          | Помпа de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc   | 9,00   | <u>387,23</u><br>220,92     | <u>3 485,09</u><br>1 988,30 |
| 251                      |                | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m     | 50,00  | <u>15,83</u><br>0,00        | <u>791,50</u><br>0,00       |
| 252                      |                | Гайка оцинкованная M10  | buc   | 80,00  | <u>1,60</u><br>0,00         | <u>128,00</u><br>0,00       |
| 253                      |                | Шайба оцинкованная M10  | buc   | 80,00  | <u>1,40</u><br>0,00         | <u>112,00</u><br>0,00       |
| 254                      |                | Анкер под шпильку M10   | buc   | 80,00  | <u>7,83</u><br>0,00         | <u>626,40</u><br>0,00       |
| 255                      | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m | 5,40   | <u>563,67</u><br>476,68     | <u>3 043,82</u><br>2 574,08 |
| 256                      |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m     | 190,00 | <u>18,00</u><br>0,00        | <u>3 420,00</u><br>0,00     |
| 257                      |                | Кабель для межблочной связи 2x1   | m     | 350,00 | <u>24,00</u><br>0,00        | <u>8 400,00</u><br>0,00     |
| <b>Total Система K3</b>  |                |   |       |        |                             | <b>31 309,63</b>            |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |                |   |       |        |                             | <b>15 086,76</b>            |
| <b>2.3.3. Система K5</b> |                |   |       |        |                             |                             |
| 258                      | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                   | buc   | 1,00   | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 |
| 259                      | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                   | buc   | 1,00   | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 |
| 260                      | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc   | 1,00   | <u>192,19</u><br>169,94     | <u>192,19</u><br>169,94     |
| 261                      | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок Daikin) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)  | buc   | 13,00  | <u>192,19</u><br>169,94     | <u>2 498,47</u><br>2 209,22 |
| 262                      | IA37A          | Помпа de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc   | 6,00   | <u>387,23</u><br>220,92     | <u>2 323,39</u><br>1 325,53 |
| 263                      |                | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m     | 60,00  | <u>15,83</u><br>0,00        | <u>949,80</u><br>0,00       |
| 264                      |                | Гайка оцинкованная M10  | buc   | 60,00  | <u>1,60</u><br>0,00         | <u>96,00</u><br>0,00        |
| 265                      |                | Шайба оцинкованная M10  | buc   | 60,00  | <u>1,40</u><br>0,00         | <u>84,00</u><br>0,00        |
| 266                      |                | Анкер под шпильку M10   | buc   | 60,00  | <u>7,83</u><br>0,00         | <u>469,80</u><br>0,00       |

| 1                        | 2              | 3   | 4     | 5      | 6                    | 7                    |
|--------------------------|----------------|---|-------|--------|----------------------|----------------------|
| 267                      | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m | 5,20   | 563,60<br>476,68     | 2 930,71<br>2 478,74 |
| 268                      |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m     | 130,00 | 18,00<br>0,00        | 2 340,00<br>0,00     |
| 269                      |                | Кабель для межблочной связи 2x1   | m     | 390,00 | 24,00<br>0,00        | 9 360,00<br>0,00     |
| <b>Total Система K5</b>  |                |   |       |        |                      | <b>36 162,22</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |                |   |       |        |                      | <b>20 434,61</b>     |
| <b>2.3.4. Система K7</b> |                |   |       |        |                      |                      |
| 270                      | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок                     | buc   | 1,00   | 7 458,48<br>7 125,58 | 7 458,48<br>7 125,58 |
| 271                      | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков ) NOTA* - Coeficientul la manopere K=0,5 (De exclus materialele) | buc   | 1,00   | 192,19<br>169,94     | 192,19<br>169,94     |
| 272                      | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок NOTA* - Coeficientul la manopere K=0,5 (De exclus materialele)          | buc   | 10,00  | 192,19<br>169,94     | 1 921,90<br>1 699,40 |
| 273                      | IA37A          | Помпа de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc   | 1,00   | 387,23<br>220,92     | 387,23<br>220,92     |
| 274                      |                | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m     | 50,00  | 15,83<br>0,00        | 791,50<br>0,00       |
| 275                      |                | Гайка оцинкованная M10  | buc   | 50,00  | 1,60<br>0,00         | 80,00<br>0,00        |
| 276                      |                | Шайба оцинкованная M10  | buc   | 50,00  | 1,40<br>0,00         | 70,00<br>0,00        |
| 277                      |                | Анкер под шпильку M10   | buc   | 50,00  | 7,83<br>0,00         | 391,50<br>0,00       |
| 278                      | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m | 4,20   | 563,74<br>476,68     | 2 367,69<br>2 002,06 |
| 279                      |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m     | 100,00 | 18,00<br>0,00        | 1 800,00<br>0,00     |
| 280                      |                | Кабель для межблочной связи 2x1   | m     | 320,00 | 24,00<br>0,00        | 7 680,00<br>0,00     |
| <b>Total Система K7</b>  |                |   |       |        |                      | <b>23 140,64</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |                |   |       |        |                      | <b>11 217,91</b>     |
| <b>2.3.5. Система K9</b> |                |   |       |        |                      |                      |
| 281                      | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                   | buc   | 1,00   | 7 458,48<br>7 125,58 | 7 458,48<br>7 125,58 |
| 282                      | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                   | buc   | 1,00   | 7 458,48<br>7 125,58 | 7 458,48<br>7 125,58 |
| 283                      | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков ) NOTA* - Coeficientul la manopere K=0,5 (De exclus materialele) | buc   | 1,00   | 192,19<br>169,94     | 192,19<br>169,94     |
| 284                      | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari  | buc   | 12,00  | 192,19               | 2 306,28             |

| 1                         | 2              | 3   | 4     | 5      | 6                    | 7                    |
|---------------------------|----------------|---|-------|--------|----------------------|----------------------|
|                           |                | (Внутренний блок ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)   |       |        | 169,94               | 2 039,28             |
| 285                       | IA37A          | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc   | 2,00   | 387,23<br>220,92     | 774,46<br>441,84     |
| 286                       |                | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m     | 50,00  | 15,83<br>0,00        | 791,50<br>0,00       |
| 287                       |                | Гайка оцинкованная M10  | buc   | 50,00  | 1,60<br>0,00         | 80,00<br>0,00        |
| 288                       |                | Шайба оцинкованная M10  | buc   | 50,00  | 1,40<br>0,00         | 70,00<br>0,00        |
| 289                       |                | Анкер под шпильку M10   | buc   | 50,00  | 7,83<br>0,00         | 391,50<br>0,00       |
| 290                       | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m | 5,00   | 564,02<br>476,68     | 2 820,11<br>2 383,41 |
| 291                       |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m     | 100,00 | 18,00<br>0,00        | 1 800,00<br>0,00     |
| 292                       |                | Кабель для межблочной связи 2x1   | m     | 380,00 | 24,00<br>0,00        | 9 120,00<br>0,00     |
| <b>Total Система K9</b>   |                |   |       |        |                      | <b>33 261,75</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |                |   |       |        |                      | <b>19 285,64</b>     |
| <b>2.3.6. Система K11</b> |                |   |       |        |                      |                      |
| 293                       | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulata, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                 | buc   | 1,00   | 7 458,48<br>7 125,58 | 7 458,48<br>7 125,58 |
| 294                       | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc   | 1,00   | 192,19<br>169,94     | 192,19<br>169,94     |
| 295                       | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc   | 11,00  | 192,19<br>169,94     | 2 114,09<br>1 869,34 |
| 296                       | IA37A          | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc   | 6,00   | 387,23<br>220,92     | 2 323,39<br>1 325,53 |
| 297                       |                | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m     | 50,00  | 15,83<br>0,00        | 791,50<br>0,00       |
| 298                       |                | Гайка оцинкованная M10  | buc   | 50,00  | 1,60<br>0,00         | 80,00<br>0,00        |
| 299                       |                | Шайба оцинкованная M10  | buc   | 50,00  | 1,40<br>0,00         | 70,00<br>0,00        |
| 300                       |                | Анкер под шпильку M10   | buc   | 50,00  | 7,83<br>0,00         | 391,50<br>0,00       |
| 301                       | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m | 4,50   | 563,58<br>476,68     | 2 536,10<br>2 145,07 |
| 302                       |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m     | 100,00 | 18,00<br>0,00        | 1 800,00<br>0,00     |
| 303                       |                | Кабель для межблочной связи 2x1   | m     | 350,00 | 24,00<br>0,00        | 8 400,00<br>0,00     |
| <b>Total Система K11</b>  |                |   |       |        |                      | <b>26 158,12</b>     |



| 1                         | 2              | 3   | 4     | 5      | 6                    | 7                    |
|---------------------------|----------------|---|-------|--------|----------------------|----------------------|
| <b>Inclusiv salariu</b>   |                |   |       |        |                      | <b>12 635,46</b>     |
| <b>2.3.7. Система K13</b> |                |   |       |        |                      |                      |
| 304                       | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                  | buc   | 1,00   | 7 458,48<br>7 125,58 | 7 458,48<br>7 125,58 |
| 305                       | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                  | buc   | 1,00   | 7 458,48<br>7 125,58 | 7 458,48<br>7 125,58 |
| 306                       | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc   | 1,00   | 192,19<br>169,94     | 192,19<br>169,94     |
| 307                       | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc   | 14,00  | 192,19<br>169,94     | 2 690,66<br>2 379,16 |
| 308                       | IA37A          | Помпа de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc   | 6,00   | 387,23<br>220,92     | 2 323,39<br>1 325,53 |
| 309                       |                | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m     | 60,00  | 15,83<br>0,00        | 949,80<br>0,00       |
| 310                       |                | Гайка оцинкованная М10  | buc   | 60,00  | 1,60<br>0,00         | 96,00<br>0,00        |
| 311                       |                | Шайба оцинкованная М10  | buc   | 60,00  | 1,40<br>0,00         | 84,00<br>0,00        |
| 312                       |                | Анкер под шпильку М10   | buc   | 60,00  | 7,83<br>0,00         | 469,80<br>0,00       |
| 313                       | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m | 4,90   | 563,74<br>476,68     | 2 762,31<br>2 335,74 |
| 314                       |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m     | 140,00 | 18,00<br>0,00        | 2 520,00<br>0,00     |
| 315                       |                | Кабель для межблочной связи 2x1   | m     | 350,00 | 24,00<br>0,00        | 8 400,00<br>0,00     |
| <b>Total Система K13</b>  |                |   |       |        |                      | <b>35 405,28</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |                |   |       |        |                      | <b>20 461,54</b>     |
| <b>2.3.8. Система K15</b> |                |   |       |        |                      |                      |
| 316                       | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                  | buc   | 1,00   | 7 458,48<br>7 125,58 | 7 458,48<br>7 125,58 |
| 317                       | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc   | 1,00   | 192,19<br>169,94     | 192,19<br>169,94     |
| 318                       | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc   | 11,00  | 192,19<br>169,94     | 2 114,09<br>1 869,34 |
| 319                       | IA37A          | Помпа de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc   | 2,00   | 387,23<br>220,92     | 774,46<br>441,84     |
| 320                       |                | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m     | 50,00  | 15,83<br>0,00        | 791,50<br>0,00       |
| 321                       |                | Гайка оцинкованная М10  | buc   | 50,00  | 1,60<br>0,00         | 80,00<br>0,00        |

| 1                          | 2              | 3   | 4     | 5      | 6                           | 7                           |
|----------------------------|----------------|---|-------|--------|-----------------------------|-----------------------------|
| 322                        |                | Шайба оцинкованная М10  | buc   | 50,00  | <u>1,40</u><br>0,00         | <u>70,00</u><br>0,00        |
| 323                        |                | Анкер под шпильку М10   | buc   | 50,00  | <u>7,83</u><br>0,00         | <u>391,50</u><br>0,00       |
| 324                        | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m | 4,60   | <u>563,89</u><br>476,68     | <u>2 593,90</u><br>2 192,74 |
| 325                        |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m     | 110,00 | <u>18,00</u><br>0,00        | <u>1 980,00</u><br>0,00     |
| 326                        |                | Кабель для межблочной связи 2x1   | m     | 350,00 | <u>24,00</u><br>0,00        | <u>8 400,00</u><br>0,00     |
| <b>Total Система K15</b>   |                |   |       |        |                             | <b>24 845,57</b>            |
| <b>Inclusiv salariu</b>    |                |   |       |        |                             | <b>11 799,44</b>            |
| <b>2.3.9. Система K17</b>  |                |   |       |        |                             |                             |
| 327                        | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                   | buc   | 1,00   | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 |
| 328                        | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                   | buc   | 1,00   | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 |
| 329                        | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc   | 1,00   | <u>192,19</u><br>169,94     | <u>192,19</u><br>169,94     |
| 330                        | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc   | 14,00  | <u>192,19</u><br>169,94     | <u>2 690,66</u><br>2 379,16 |
| 331                        | IA37A          | Помпа de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc   | 6,00   | <u>387,23</u><br>220,92     | <u>2 323,39</u><br>1 325,53 |
| 332                        |                | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m     | 60,00  | <u>15,83</u><br>0,00        | <u>949,80</u><br>0,00       |
| 333                        |                | Гайка оцинкованная М10  | buc   | 60,00  | <u>1,60</u><br>0,00         | <u>96,00</u><br>0,00        |
| 334                        |                | Шайба оцинкованная М10  | buc   | 60,00  | <u>1,40</u><br>0,00         | <u>84,00</u><br>0,00        |
| 335                        |                | Анкер под шпильку М10   | buc   | 60,00  | <u>7,83</u><br>0,00         | <u>469,80</u><br>0,00       |
| 336                        | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m | 4,90   | <u>563,74</u><br>476,68     | <u>2 762,31</u><br>2 335,74 |
| 337                        |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m     | 140,00 | <u>18,00</u><br>0,00        | <u>2 520,00</u><br>0,00     |
| 338                        |                | Кабель для межблочной связи 2x1   | m     | 350,00 | <u>24,00</u><br>0,00        | <u>8 400,00</u><br>0,00     |
| <b>Total Система K17</b>   |                |   |       |        |                             | <b>35 405,28</b>            |
| <b>Inclusiv salariu</b>    |                |   |       |        |                             | <b>20 461,54</b>            |
| <b>2.3.10. Система K19</b> |                |   |       |        |                             |                             |
| 339                        | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                   | buc   | 1,00   | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 |

| 1                          | 2              | 3   | 4     | 5      | 6                           | 7                           |
|----------------------------|----------------|---|-------|--------|-----------------------------|-----------------------------|
| 340                        | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc   | 1,00   | <u>192,19</u><br>169,94     | <u>192,19</u><br>169,94     |
| 341                        | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc   | 10,00  | <u>192,19</u><br>169,94     | <u>1 921,90</u><br>1 699,40 |
| 342                        | IA37A          | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc   | 1,00   | <u>387,23</u><br>220,92     | <u>387,23</u><br>220,92     |
| 343                        |                | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m     | 50,00  | <u>15,83</u><br>0,00        | <u>791,50</u><br>0,00       |
| 344                        |                | Гайка оцинкованная M10  | buc   | 50,00  | <u>1,60</u><br>0,00         | <u>80,00</u><br>0,00        |
| 345                        |                | Шайба оцинкованная M10  | buc   | 50,00  | <u>1,40</u><br>0,00         | <u>70,00</u><br>0,00        |
| 346                        |                | Анкер под шпильку M10   | buc   | 50,00  | <u>7,83</u><br>0,00         | <u>391,50</u><br>0,00       |
| 347                        | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m | 4,50   | <u>563,58</u><br>476,68     | <u>2 536,10</u><br>2 145,07 |
| 348                        |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m     | 100,00 | <u>18,00</u><br>0,00        | <u>1 800,00</u><br>0,00     |
| 349                        |                | Кабель для межблочной связи 2x1   | m     | 350,00 | <u>24,00</u><br>0,00        | <u>8 400,00</u><br>0,00     |
| <b>Total Система K19</b>   |                |   |       |        |                             | <b>24 029,77</b>            |
| <b>Inclusiv salariu</b>    |                |   |       |        |                             | <b>11 360,91</b>            |
| <b>2.3.11. Система K21</b> |                |   |       |        |                             |                             |
| 350                        | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                   | buc   | 1,00   | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 |
| 351                        | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                   | buc   | 1,00   | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 |
| 352                        | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc   | 1,00   | <u>192,19</u><br>169,94     | <u>192,19</u><br>169,94     |
| 353                        | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc   | 14,00  | <u>192,19</u><br>169,94     | <u>2 690,66</u><br>2 379,16 |
| 354                        | IA37A          | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc   | 6,00   | <u>387,23</u><br>220,92     | <u>2 323,39</u><br>1 325,53 |
| 355                        |                | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m     | 60,00  | <u>15,83</u><br>0,00        | <u>949,80</u><br>0,00       |
| 356                        |                | Гайка оцинкованная M10  | buc   | 60,00  | <u>1,60</u><br>0,00         | <u>96,00</u><br>0,00        |
| 357                        |                | Шайба оцинкованная M10  | buc   | 60,00  | <u>1,40</u><br>0,00         | <u>84,00</u><br>0,00        |
| 358                        |                | Анкер под шпильку M10   | buc   | 60,00  | <u>7,83</u><br>0,00         | <u>469,80</u><br>0,00       |

| 1   | 2              | 3   | 4     | 5      | 6                    | 7                     |
|---|----------------|---|-------|--------|----------------------|-----------------------|
| 359   | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m | 4,90   | 563,74<br>476,68     | 2 762,31<br>2 335,74  |
| 360   |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m     | 140,00 | 18,00<br>0,00        | 2 520,00<br>0,00      |
| 361   |                | Кабель для межблочной связи 2x1   | m     | 350,00 | 24,00<br>0,00        | 8 400,00<br>0,00      |
| <b>Total Система K21</b>                      |                |   |       |        |                      | <b>35 405,28</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |                |   |       |        |                      | <b>20 461,54</b>      |
| <b>2.3.12. Система K23</b>                    |                |   |       |        |                      |                       |
| 362   | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                   | buc   | 1,00   | 7 458,48<br>7 125,58 | 7 458,48<br>7 125,58  |
| 363   | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                   | buc   | 1,00   | 7 458,48<br>7 125,58 | 7 458,48<br>7 125,58  |
| 364   | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc   | 1,00   | 192,19<br>169,94     | 192,19<br>169,94      |
| 365   | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc   | 10,00  | 192,19<br>169,94     | 1 921,90<br>1 699,40  |
| 366   | IA37A          | Помпа de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc   | 1,00   | 387,23<br>220,92     | 387,23<br>220,92      |
| 367   |                | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m     | 50,00  | 15,83<br>0,00        | 791,50<br>0,00        |
| 368   |                | Гайка оцинкованная M10  | buc   | 50,00  | 1,60<br>0,00         | 80,00<br>0,00         |
| 369   |                | Шайба оцинкованная M10  | buc   | 50,00  | 1,40<br>0,00         | 70,00<br>0,00         |
| 370   |                | Анкер под шпильку M10   | buc   | 50,00  | 7,83<br>0,00         | 391,50<br>0,00        |
| 371   | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m | 3,50   | 563,74<br>476,68     | 1 973,08<br>1 668,39  |
| 372   |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m     | 100,00 | 18,00<br>0,00        | 1 800,00<br>0,00      |
| 373   |                | Кабель для межблочной связи 2x1   | m     | 250,00 | 24,00<br>0,00        | 6 000,00<br>0,00      |
| <b>Total Система K23</b>                      |                |   |       |        |                      | <b>28 524,48</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |                |   |       |        |                      | <b>18 009,82</b>      |
| <b>Total Кондиционирование</b>                |                |   |       |        |                      | <b>361 565,73</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |                |   |       |        |                      | <b>194 133,34</b>     |
| <b>2.4. Крепеж для фреоновых магистралей</b>  |                |   |       |        |                      |                       |
| 374   | 08-02-396-3    | Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 6 m (blocuri)   | 100 m | 1,50   | 8 675,78<br>2 600,08 | 13 013,67<br>3 900,12 |
| 375   |                | Лоток металлический с крышкой 500x100 для наружного монтажа   | m     | 150,00 | 493,00<br>0,00       | 73 950,00<br>0,00     |
| <b>Total Крепеж для фреоновых магистралей</b> |                |   |       |        |                      | <b>86 963,67</b>      |

| 1                                       | 2  | 3   | 4        | 5 | 6                  | 7                  |
|---|--|-----|----------|---|--------------------|--------------------|
| <b>Inclusiv salariu</b>                 |  |     |          |   |                    | <b>3 900,12</b>    |
|   | Прямые затраты   |     | Lei      |   |                    | 488 784,95         |
|   | Asigurare sociala  |     | 24,00 %  |   |                    | 56 673,79          |
|   | Transportarea materialelor   |     | 7,00 %   |   |                    | 16 729,12          |
|   | Total  |     | 100,00 + |   |                    | 562 187,86         |
|   | Cheltuieli de regie  |     | 76,00 %  |   |                    | 179 467,01         |
|   | Total  |     | 100,00 + |   |                    | 741 654,88         |
|   | Beneficiu de deviz   |     | 6,00 %   |   |                    | 44 499,29          |
| <b>Total Lucrari de montare</b>         |  |     |          |   |                    | <b>786 154,17</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>                 |  |     |          |   |                    | <b>236 140,81</b>  |
|   | <b>3. Utilaj</b>   |     |          |   |                    |                    |
|   | <b>3.1. Теплоснабжение caloriferов</b>   |     |          |   |                    |                    |
| 376                                     | Смесительный узел для водяного calorифера системы K1 - WMG-1 1/4-10 QT=27,1кВт, комплект: 1. 3-х ходовой смесительный клапан с сервоприводом, 2. Циркуляционный насос, 3.Термоманометр, 4.Шаровой вентиль, 5.Балансировочный вентиль, 6.Обратный клапан  | buc | 6,00     |   | 30 865,00<br>0,00  | 185 190,00<br>0,00 |
| <b>Total Теплоснабжение caloriferов</b> |  |     |          |   |                    | <b>185 190,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>                 |  |     |          |   |                    | <b>0,00</b>        |
|   | <b>3.2. Вентиляция</b>   |     |          |   |                    |                    |
| 377                                     | П1-В1 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная с комплектом автоматики C5, L=3980/3480м3/час Rсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А                | buc | 1,00     |   | 330 063,00<br>0,00 | 330 063,00<br>0,00 |
| 378                                     | П3-В3 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная с комплектом автоматики C5, L=4100/3600м3/час Rсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, с комплектом автоматики C5, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А | buc | 1,00     |   | 330 063,00<br>0,00 | 330 063,00<br>0,00 |
| 379                                     | П5-В5 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная с комплектом автоматики C5, L=3620/3120м3/час Rсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А                | buc | 1,00     |   | 330 063,00<br>0,00 | 330 063,00<br>0,00 |
| 380                                     | П7-В7 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная с комплектом автоматики C5, L=4250/3750м3/час Rсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А               | buc | 1,00     |   | 330 063,00<br>0,00 | 330 063,00<br>0,00 |
| 381                                     | П7-В7, П11-В11 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная с комплектом автоматики C5, L=4300/3750м3/час Rсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры   | buc | 2,00     |   | 330 063,00<br>0,00 | 660 126,00<br>0,00 |

| 1                             | 2 | 3  | 4   | 5     | 6                   | 7                  |
|-------------------------------|---|--|-----|-------|---------------------|--------------------|
|                               |   | 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, с комплектом автоматики C5, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А |     |       |                     |                    |
| 382                           |   | Вентилятор канальный Iso-Mix 150 L=250м3/час, P=200Па, N=0,05КВт, 33 дБА   | buc | 14,00 | 3 350,00<br>0,00    | 46 900,00<br>0,00  |
| 383                           |   | Клапан огнезадерживающий стеновой 150x150 KPU-1N-O-N-150x150-2*f-MP220-out-0-0-0-0-0 с электроприводом   | buc | 2,00  | 4 220,00<br>0,00    | 8 440,00<br>0,00   |
| <b>Total Вентиляция</b>       |   |  |     |       | <b>2 035 718,00</b> |                    |
| <b>Inclusiv salariu</b>       |   |  |     |       | <b>0,00</b>         |                    |
| <b>3.3. Кондиционирование</b> |   |  |     |       |                     |                    |
| <b>3.3.1. Система K1</b>      |   |  |     |       |                     |                    |
| 384                           |   | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV  | buc | 1,00  | 238 060,00<br>0,00  | 238 060,00<br>0,00 |
| 385                           |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00   | 86 883,00<br>0,00  |
| 386                           |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02  | buc | 1,00  | 2 737,00<br>0,00    | 2 737,00<br>0,00   |
| 387                           |   | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D MDV  | buc | 1,00  | 9 302,00<br>0,00    | 9 302,00<br>0,00   |
| 388                           |   | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D MDV  | buc | 1,00  | 10 751,00<br>0,00   | 10 751,00<br>0,00  |
| 389                           |   | Внутренний блок MDVI3-71WMVR12D MDV  | buc | 2,00  | 11 657,00<br>0,00   | 23 314,00<br>0,00  |
| 390                           |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-22C4CVR12D MDV   | buc | 1,00  | 8 939,00<br>0,00    | 8 939,00<br>0,00   |
| 391                           |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV   | buc | 3,00  | 10 751,00<br>0,00   | 32 253,00<br>0,00  |
| 392                           |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV   | buc | 4,00  | 11 174,00<br>0,00   | 44 696,00<br>0,00  |
| 393                           |   | Проводной пульт управления WDC3-86S С функцией оповещения в случае утечки фреона   | buc | 12,00 | 1 812,00<br>0,00    | 21 744,00<br>0,00  |
| 394                           |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC   | buc | 8,00  | 1 855,00<br>0,00    | 14 840,00<br>0,00  |
| 395                           |   | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMAN SI 82  | buc | 4,00  | 2 623,00<br>0,00    | 10 492,00<br>0,00  |
| <b>Total Система K1</b>       |   |  |     |       | <b>504 011,00</b>   |                    |
| <b>Inclusiv salariu</b>       |   |  |     |       | <b>0,00</b>         |                    |
| <b>3.3.2. Система K3</b>      |   |  |     |       |                     |                    |
| 396                           |   | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV  | buc | 1,00  | 212 028,00<br>0,00  | 212 028,00<br>0,00 |
| 397                           |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00   | 86 883,00<br>0,00  |
| 398                           |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02  | buc | 1,00  | 2 737,00<br>0,00    | 2 737,00<br>0,00   |
| 399                           |   | Внутренний блок настенный MDVI3-22WMVR12D MDV  | buc | 4,00  | 7 973,00<br>0,00    | 31 892,00<br>0,00  |
| 400                           |   | Внутренний блок настенный MDVI3-28WMVR12D MDV  | buc | 4,00  | 8 396,00<br>0,00    | 33 584,00<br>0,00  |

| 1                        | 2 | 3  | 4   | 5     | 6                  | 7                  |
|--------------------------|---|--|-----|-------|--------------------|--------------------|
| 401                      |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-22C4CVR12D MDV                                   | buc | 4,00  | 8 939,00<br>0,00   | 35 756,00<br>0,00  |
| 402                      |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-28C4CVR12D MDV                                   | buc | 4,00  | 9 181,00<br>0,00   | 36 724,00<br>0,00  |
| 403                      |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc | 2,00  | 10 751,00<br>0,00  | 21 502,00<br>0,00  |
| 404                      |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,00  | 11 174,00<br>0,00  | 11 174,00<br>0,00  |
| 405                      |   | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV                                    | buc | 7,00  | 906,00<br>0,00     | 6 342,00<br>0,00   |
| 406                      |   | Проводной пульт управления WDC3-86S С функцией оповещения в случае утечки фреона | buc | 19,00 | 1 812,00<br>0,00   | 34 428,00<br>0,00  |
| 407                      |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 11,00 | 1 855,00<br>0,00   | 20 405,00<br>0,00  |
| 408                      |   | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82                             | buc | 8,00  | 2 623,00<br>0,00   | 20 984,00<br>0,00  |
| <b>Total Система K3</b>  |   |  |     |       |                    | <b>554 439,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |   |  |     |       |                    | <b>0,00</b>        |
| <b>3.3.3. Система K5</b> |   |  |     |       |                    |                    |
| 409                      |   | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV  | buc | 1,00  | 212 028,00<br>0,00 | 212 028,00<br>0,00 |
| 410                      |   | Наружный блок MDV6-R225WV2GN1 MDV  | buc | 1,00  | 141 550,00<br>0,00 | 141 550,00<br>0,00 |
| 411                      |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00  | 86 883,00<br>0,00  |
| 412                      |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc | 1,00  | 2 737,00<br>0,00   | 2 737,00<br>0,00   |
| 413                      |   | Внутренний блок настенный MDVI3-22WMVR12D MDV                                    | buc | 1,00  | 7 973,00<br>0,00   | 7 973,00<br>0,00   |
| 414                      |   | Внутренний блок настенный MDVI3-36WMVR12D MDV                                    | buc | 2,00  | 9 302,00<br>0,00   | 18 604,00<br>0,00  |
| 415                      |   | Внутренний блок настенный MDVI3-45WMVR12D MDV                                    | buc | 2,00  | 10 509,00<br>0,00  | 21 018,00<br>0,00  |
| 416                      |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,00  | 10 751,00<br>0,00  | 10 751,00<br>0,00  |
| 417                      |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 7,00  | 11 174,00<br>0,00  | 78 218,00<br>0,00  |
| 418                      |   | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV                                    | buc | 1,00  | 906,00<br>0,00     | 906,00<br>0,00     |
| 419                      |   | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV                           | buc | 1,00  | 4 862,00<br>0,00   | 4 862,00<br>0,00   |
| 420                      |   | Проводной пульт управления WDC3-86S С функцией оповещения в случае утечки фреона | buc | 13,00 | 1 812,00<br>0,00   | 23 556,00<br>0,00  |
| 421                      |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 8,00  | 1 855,00<br>0,00   | 14 840,00<br>0,00  |
| 422                      |   | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82                             | buc | 5,00  | 2 623,00<br>0,00   | 13 115,00<br>0,00  |

| 1                         | 2 | 3  | 4   | 5     | 6                  | 7                  |
|---------------------------|---|--|-----|-------|--------------------|--------------------|
| <b>Total Система K5</b>   |   |  |     |       |                    | <b>637 041,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |     |       |                    | <b>0,00</b>        |
| <b>3.3.4. Система K7</b>  |   |  |     |       |                    |                    |
| 423                       |   | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV  | buc | 1,00  | 238 060,00<br>0,00 | 238 060,00<br>0,00 |
| 424                       |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00  | 86 883,00<br>0,00  |
| 425                       |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc | 1,00  | 2 737,00<br>0,00   | 2 737,00<br>0,00   |
| 426                       |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,00  | 10 751,00<br>0,00  | 10 751,00<br>0,00  |
| 427                       |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 9,00  | 11 174,00<br>0,00  | 100 566,00<br>0,00 |
| 428                       |   | Проводной пульт управления WDC3-86S C функцией оповещения в случае утечки фреона | buc | 10,00 | 1 812,00<br>0,00   | 18 120,00<br>0,00  |
| 429                       |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 10,00 | 1 855,00<br>0,00   | 18 550,00<br>0,00  |
| <b>Total Система K7</b>   |   |  |     |       |                    | <b>475 667,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |     |       |                    | <b>0,00</b>        |
| <b>3.3.5. Система K9</b>  |   |  |     |       |                    |                    |
| 430                       |   | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV  | buc | 1,00  | 212 028,00<br>0,00 | 212 028,00<br>0,00 |
| 431                       |   | Наружный блок MDV6-R225WV2GN1 MDV  | buc | 1,00  | 141 550,00<br>0,00 | 141 550,00<br>0,00 |
| 432                       |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00  | 86 883,00<br>0,00  |
| 433                       |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc | 1,00  | 2 737,00<br>0,00   | 2 737,00<br>0,00   |
| 434                       |   | Внутренний блок настенный MDVI3-22WMVR12D MDV                                    | buc | 1,00  | 7 973,00<br>0,00   | 7 973,00<br>0,00   |
| 435                       |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-36C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,00  | 9 694,00<br>0,00   | 9 694,00<br>0,00   |
| 436                       |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc | 2,00  | 10 751,00<br>0,00  | 21 502,00<br>0,00  |
| 437                       |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 8,00  | 11 174,00<br>0,00  | 89 392,00<br>0,00  |
| 438                       |   | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV                           | buc | 1,00  | 4 862,00<br>0,00   | 4 862,00<br>0,00   |
| 439                       |   | Проводной пульт управления WDC3-86S C функцией оповещения в случае утечки фреона | buc | 12,00 | 1 812,00<br>0,00   | 21 744,00<br>0,00  |
| 440                       |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 11,00 | 1 855,00<br>0,00   | 20 405,00<br>0,00  |
| 441                       |   | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANNSI 82                              | buc | 1,00  | 2 623,00<br>0,00   | 2 623,00<br>0,00   |
| <b>Total Система K9</b>   |   |  |     |       |                    | <b>621 393,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |     |       |                    | <b>0,00</b>        |
| <b>3.3.6. Система K11</b> |   |  |     |       |                    |                    |
| 442                       |   | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV  | buc | 1,00  | 238 060,00         | 238 060,00         |



| 1                         | 2 | 3  | 4   | 5     | 6                  | 7                  |
|---------------------------|---|--|-----|-------|--------------------|--------------------|
|                           |   |  |     |       | 0,00               | 0,00               |
| 443                       |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00  | 86 883,00<br>0,00  |
| 444                       |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc | 1,00  | 2 737,00<br>0,00   | 2 737,00<br>0,00   |
| 445                       |   | Внутренний блок настенный MDVI3-22WMVR12D MDV                                    | buc | 1,00  | 7 973,00<br>0,00   | 7 973,00<br>0,00   |
| 446                       |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc | 2,00  | 10 751,00<br>0,00  | 21 502,00<br>0,00  |
| 447                       |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 8,00  | 11 174,00<br>0,00  | 89 392,00<br>0,00  |
| 448                       |   | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV                                    | buc | 1,00  | 906,00<br>0,00     | 906,00<br>0,00     |
| 449                       |   | Проводной пульт управления WDC3-86S С функцией оповещения в случае утечки фреона | buc | 11,00 | 1 812,00<br>0,00   | 19 932,00<br>0,00  |
| 450                       |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 10,00 | 1 855,00<br>0,00   | 18 550,00<br>0,00  |
| 451                       |   | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMAN SI 82                              | buc | 5,00  | 2 623,00<br>0,00   | 13 115,00<br>0,00  |
| <b>Total Система K11</b>  |   |  |     |       | <b>499 050,00</b>  |                    |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |     |       | <b>0,00</b>        |                    |
| <b>3.3.7. Система K13</b> |   |  |     |       |                    |                    |
| 452                       |   | Наружный блок MDV6-R400WV2GN1 MDV  | buc | 1,00  | 201 609,00<br>0,00 | 201 609,00<br>0,00 |
| 453                       |   | Наружный блок MDV6-R335WV2GN1 MDV  | buc | 1,00  | 175 517,00<br>0,00 | 175 517,00<br>0,00 |
| 454                       |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00  | 86 883,00<br>0,00  |
| 455                       |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc | 1,00  | 2 737,00<br>0,00   | 2 737,00<br>0,00   |
| 456                       |   | Внутренний блок настенный MDVI3-22WMVR12D MDV                                    | buc | 1,00  | 7 973,00<br>0,00   | 7 973,00<br>0,00   |
| 457                       |   | Внутренний блок настенный MDVI3-36WMVR12D MDV                                    | buc | 2,00  | 9 302,00<br>0,00   | 18 604,00<br>0,00  |
| 458                       |   | Внутренний блок настенный MDVI3-45WMVR12D MDV                                    | buc | 2,00  | 10 509,00<br>0,00  | 21 018,00<br>0,00  |
| 459                       |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,00  | 10 751,00<br>0,00  | 10 751,00<br>0,00  |
| 460                       |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 8,00  | 11 174,00<br>0,00  | 89 392,00<br>0,00  |
| 461                       |   | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV                                    | buc | 2,00  | 906,00<br>0,00     | 1 812,00<br>0,00   |
| 462                       |   | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV                           | buc | 1,00  | 4 862,00<br>0,00   | 4 862,00<br>0,00   |
| 463                       |   | Проводной пульт управления WDC3-86S С функцией оповещения в случае утечки фреона | buc | 14,00 | 1 812,00<br>0,00   | 25 368,00<br>0,00  |
| 464                       |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 9,00  | 1 855,00<br>0,00   | 16 695,00<br>0,00  |

| 1                         | 2 | 3  | 4   | 5     | 6                  | 7                  |
|---------------------------|---|--|-----|-------|--------------------|--------------------|
|                           |   |  |     |       | 0,00               | 0,00               |
| 465                       |   | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82                             | buc | 5,00  | 2 623,00<br>0,00   | 13 115,00<br>0,00  |
| <b>Total Система K13</b>  |   |  |     |       | <b>676 336,00</b>  |                    |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |     |       | <b>0,00</b>        |                    |
| <b>3.3.8. Система K15</b> |   |  |     |       |                    |                    |
| 466                       |   | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV  | buc | 1,00  | 238 060,00<br>0,00 | 238 060,00<br>0,00 |
| 467                       |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00  | 86 883,00<br>0,00  |
| 468                       |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc | 1,00  | 2 737,00<br>0,00   | 2 737,00<br>0,00   |
| 469                       |   | Внутренний блок настенный MDVI3-22WMVR12D MDV                                    | buc | 1,00  | 7 973,00<br>0,00   | 7 973,00<br>0,00   |
| 470                       |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc | 3,00  | 10 751,00<br>0,00  | 32 253,00<br>0,00  |
| 471                       |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 7,00  | 11 174,00<br>0,00  | 78 218,00<br>0,00  |
| 472                       |   | Проводной пульт управления WDC3-86S C функцией оповещения в случае утечки фреона | buc | 11,00 | 1 812,00<br>0,00   | 19 932,00<br>0,00  |
| 473                       |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 10,00 | 1 855,00<br>0,00   | 18 550,00<br>0,00  |
| 474                       |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 1,00  | 1 855,00<br>0,00   | 1 855,00<br>0,00   |
| <b>Total Система K15</b>  |   |  |     |       | <b>486 461,00</b>  |                    |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |     |       | <b>0,00</b>        |                    |
| <b>3.3.9. Система K17</b> |   |  |     |       |                    |                    |
| 475                       |   | Наружный блок MDV6-R400WV2GN1 MDV  | buc | 1,00  | 201 609,00<br>0,00 | 201 609,00<br>0,00 |
| 476                       |   | Наружный блок MDV6-R335WV2GN1 MDV  | buc | 1,00  | 175 517,00<br>0,00 | 175 517,00<br>0,00 |
| 477                       |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00  | 86 883,00<br>0,00  |
| 478                       |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc | 1,00  | 2 737,00<br>0,00   | 2 737,00<br>0,00   |
| 479                       |   | Внутренний блок настенный MDVI3-22WMVR12D MDV                                    | buc | 1,00  | 7 973,00<br>0,00   | 7 973,00<br>0,00   |
| 480                       |   | Внутренний блок настенный MDVI3-36WMVR12D MDV                                    | buc | 2,00  | 9 302,00<br>0,00   | 18 604,00<br>0,00  |
| 481                       |   | Внутренний блок настенный MDVI3-45WMVR12D MDV                                    | buc | 2,00  | 10 509,00<br>0,00  | 21 018,00<br>0,00  |
| 482                       |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,00  | 10 751,00<br>0,00  | 10 751,00<br>0,00  |
| 483                       |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 8,00  | 11 174,00<br>0,00  | 89 392,00<br>0,00  |
| 484                       |   | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV                                    | buc | 2,00  | 906,00<br>0,00     | 1 812,00<br>0,00   |

| 1                          | 2 | 3  | 4   | 5     | 6                  | 7                  |
|----------------------------|---|--|-----|-------|--------------------|--------------------|
| 485                        |   | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV                           | buc | 1,00  | 4 862,00<br>0,00   | 4 862,00<br>0,00   |
| 486                        |   | Проводной пульт управления WDC3-86S С функцией оповещения в случае утечки фреона | buc | 14,00 | 1 812,00<br>0,00   | 25 368,00<br>0,00  |
| 487                        |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 9,00  | 1 855,00<br>0,00   | 16 695,00<br>0,00  |
| 488                        |   | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82                             | buc | 5,00  | 2 623,00<br>0,00   | 13 115,00<br>0,00  |
| <b>Total Система K17</b>   |   |  |     |       |                    | <b>676 336,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>    |   |  |     |       |                    | <b>0,00</b>        |
| <b>3.3.10. Система K19</b> |   |  |     |       |                    |                    |
| 489                        |   | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV  | buc | 1,00  | 238 060,00<br>0,00 | 238 060,00<br>0,00 |
| 490                        |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00  | 86 883,00<br>0,00  |
| 491                        |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc | 1,00  | 2 737,00<br>0,00   | 2 737,00<br>0,00   |
| 492                        |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,00  | 10 751,00<br>0,00  | 10 751,00<br>0,00  |
| 493                        |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 9,00  | 11 174,00<br>0,00  | 100 566,00<br>0,00 |
| 494                        |   | Проводной пульт управления WDC3-86S С функцией оповещения в случае утечки фреона | buc | 10,00 | 1 812,00<br>0,00   | 18 120,00<br>0,00  |
| 495                        |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 10,00 | 1 855,00<br>0,00   | 18 550,00<br>0,00  |
| <b>Total Система K19</b>   |   |  |     |       |                    | <b>475 667,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>    |   |  |     |       |                    | <b>0,00</b>        |
| <b>3.3.11. Система K21</b> |   |  |     |       |                    |                    |
| 496                        |   | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV  | buc | 1,00  | 212 028,00<br>0,00 | 212 028,00<br>0,00 |
| 497                        |   | Наружный блок MDV6-R335WV2GN1 MDV  | buc | 1,00  | 175 517,00<br>0,00 | 175 517,00<br>0,00 |
| 498                        |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00  | 86 883,00<br>0,00  |
| 499                        |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc | 1,00  | 2 737,00<br>0,00   | 2 737,00<br>0,00   |
| 500                        |   | Внутренний блок настенный MDVI3-36WMVR12D MDV                                    | buc | 1,00  | 9 302,00<br>0,00   | 9 302,00<br>0,00   |
| 501                        |   | Внутренний блок настенный MDVI3-45WMVR12D MDV                                    | buc | 2,00  | 10 509,00<br>0,00  | 21 018,00<br>0,00  |
| 502                        |   | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D MDV  | buc | 2,00  | 10 751,00<br>0,00  | 21 502,00<br>0,00  |
| 503                        |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 9,00  | 11 174,00<br>0,00  | 100 566,00<br>0,00 |
| 504                        |   | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV                                    | buc | 2,00  | 906,00<br>0,00     | 1 812,00<br>0,00   |
| 505                        |   | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV                           | buc | 1,00  | 4 862,00<br>0,00   | 4 862,00<br>0,00   |

| 1                                   | 2 | 3  | 4       | 5     | 6                   | 7                  |
|-------------------------------------|---|--|---------|-------|---------------------|--------------------|
|                                     |   |  |         |       | 0,00                | 0,00               |
| 506                                 |   | Проводной пульт управления WDC3-86S С функцией оповещения в случае утечки фреона | buc     | 14,00 | 1 812,00<br>0,00    | 25 368,00<br>0,00  |
| 507                                 |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc     | 9,00  | 1 855,00<br>0,00    | 16 695,00<br>0,00  |
| 508                                 |   | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANNSI 82                              | buc     | 5,00  | 2 623,00<br>0,00    | 13 115,00<br>0,00  |
| <b>Total Система K21</b>            |   |  |         |       | <b>691 405,00</b>   |                    |
| <b>Inclusiv salariu</b>             |   |  |         |       | <b>0,00</b>         |                    |
| <b>3.3.12. Система K23</b>          |   |  |         |       |                     |                    |
| 509                                 |   | Наружный блок MDV6-R335WV2GN1 MDV  | buc     | 1,00  | 175 517,00<br>0,00  | 175 517,00<br>0,00 |
| 510                                 |   | Наружный блок MDV6-R280WV2GN1 MDV  | buc     | 1,00  | 167 809,00<br>0,00  | 167 809,00<br>0,00 |
| 511                                 |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc     | 1,00  | 86 883,00<br>0,00   | 86 883,00<br>0,00  |
| 512                                 |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc     | 1,00  | 2 737,00<br>0,00    | 2 737,00<br>0,00   |
| 513                                 |   | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc     | 10,00 | 11 174,00<br>0,00   | 111 740,00<br>0,00 |
| 514                                 |   | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV                           | buc     | 1,00  | 4 862,00<br>0,00    | 4 862,00<br>0,00   |
| 515                                 |   | Проводной пульт управления WDC3-86S С функцией оповещения в случае утечки фреона | buc     | 10,00 | 1 812,00<br>0,00    | 18 120,00<br>0,00  |
| 516                                 |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc     | 10,00 | 1 855,00<br>0,00    | 18 550,00<br>0,00  |
| <b>Total Система K23</b>            |   |  |         |       | <b>586 218,00</b>   |                    |
| <b>Inclusiv salariu</b>             |   |  |         |       | <b>0,00</b>         |                    |
| <b>Total Кондиционирование</b>      |   |  |         |       | <b>6 884 024,00</b> |                    |
| <b>Inclusiv salariu</b>             |   |  |         |       | <b>0,00</b>         |                    |
| Прямые затраты                      |   |  | Lei     |       | 9 104 932,00        |                    |
| Cheltuieli achizitionare-depozitare |   |  | 1,20 %  |       | 109 259,18          |                    |
| <b>Total Utilaj</b>                 |   |  |         |       | <b>9 214 191,18</b> |                    |
| <b>Inclusiv salariu</b>             |   |  |         |       | <b>0,00</b>         |                    |
| Прямые затраты                      |   |  | Lei     |       | 20 654 302          |                    |
| TVA                                 |   |  | 20,00 % |       | 4 130 860           |                    |

**Total deviz:**

**24 785 162**

**Inclusiv salariu**

**2 112 200**

Director

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**  
(denumirea obiectivului)

WinCmera2000  
Formular Nr.3

**Oferta "Varincom" SRL  
Borderoul de resurse № 2-6-1  
Rețele interioare de incalzire, ventilare si climatizare IVC spec 5-18**

**Valoarea de deviz 24 785 162 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei |       |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
|        |                             |                                |      |                                       | Pe unitate de măsură   | Total |
| 1      | 2                           | 3                              | 4    | 5                                     | 6                      | 7     |

**Manopera :**

|                       |               |  |      |            |       |                  |
|-----------------------|---------------|--|------|------------|-------|------------------|
| 1.                    | 7129200011200 | Finisor MP                               | h-om | 552,750    | 84,97 | 46 967,17        |
| 2.                    | 7134050013240 | Izolator - termic                        | h-om | 1 107,501  | 84,97 | 94 104,36        |
| 3.                    | 7136020011620 | Instalator apa, canal                    | h-om | 1 039,890  | 84,97 | 88 359,45        |
| 4.                    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze             | h-om | 8 069,165  | 84,97 | 685 636,95       |
| 5.                    | 7136040011800 | Instalator incalzire                     | h-om | 1 150,460  | 84,97 | 97 754,59        |
| 6.                    | 7136060011800 | Instalator ventilare                     | h-om | 339,789    | 84,97 | 28 871,87        |
| 7.                    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 12 183,836 | 84,97 | 1 035 260,57     |
| 8.                    | 84.97         | Muncitor                                 | h-om | 364,548    | 84,97 | 30 975,64        |
| 9.                    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM                    | h-om | 50,250     | 84,97 | 4 269,74         |
| <b>Total manopera</b> |               |  |      |            |       | <b>2 112 200</b> |

**Materialie:**

|     |               |  |         |           |           |            |
|-----|---------------|--|---------|-----------|-----------|------------|
| 1.  | 1011764       | Talc maruntit cat. I   | t       | 0,024     | 25 000,00 | 607,50     |
| 2.  | 1011924       | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg      | 10,260    | 65,00     | 666,90     |
| 3.  | 1011977       | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 1,200     | 60,00     | 72,00      |
| 4.  | 1019100       | Cartus pentru impuscat   | 10 buc  | 18,750    | 6,00      | 112,50     |
| 5.  | 1019103       | Dibluri de distantare  | 100 buc | 0,600     | 55,00     | 33,00      |
| 6.  | 1019109       | Dibluri pentru conexiune   | 10 buc  | 18,750    | 6,00      | 112,50     |
| 7.  | 1019852       | Vopsea   | kg      | 1,136     | 65,00     | 73,84      |
| 8.  | 111100-78y    | Балансировочный комбинированный клапан расхода и давления АВ-QM d32 Danfoss  | buc     | 6,000     | 4 800,00  | 28 800,00  |
| 9.  | 1111000-114   | Автоматический балансировочный клапан регулятор постоянства перепада давлений, с возможностью подключения импульсной трубки от автоматического балансировочного клапана ASV-I Типа ASV-PV Danfoss 15мм | buc     | 2,000     | 1 500,00  | 3 000,00   |
| 10. | 1111000-115   | Автоматический балансировочный клапан регулятор постоянства перепада давлений, с возможностью подключения импульсной трубки от автоматического балансировочного клапана ASV-I Типа ASV-PV Danfoss 20мм | buc     | 36,000    | 1 750,00  | 63 000,00  |
| 11. | 1111000-116   | Автоматический клапан балансировочный запорно- измерительный Типа ASV-I Danfoss 15мм   | buc     | 2,000     | 515,00    | 1 030,00   |
| 12. | 1111000-117   | Автоматический клапан балансировочный запорно- измерительный Типа ASV-I Danfoss 20мм   | buc     | 36,000    | 610,00    | 21 960,00  |
| 13. | 11110001-57   | Теплоизоляция Armaflex Duct AL ADU-13MM/E-L  | m2      | 2 406,595 | 179,00    | 430 780,51 |
| 14. | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm  | m3      | 1,101     | 430,00    | 473,34     |
| 15. | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm  | m3      | 0,201     | 430,00    | 86,43      |
| 16. | 1542126108945 | Ulei de in sicativat   | kg      | 18,700    | 25,00     | 467,50     |

|     |               |   |     |           |        |            |
|-----|---------------|---|-----|-----------|--------|------------|
| 17. | 1711317306661 | Bumbac de sters   | kg  | 21,550    | 25,00  | 538,75     |
| 18. | 1711317309326 | Cirpe de sters  | kg  | 8,306     | 25,00  | 207,65     |
| 19. | 1714227322940 | Cinepa fuior  | kg  | 76,540    | 183,33 | 14 032,08  |
| 20. | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg  | 159,826   | 25,00  | 3 995,65   |
| 21. | 2320116200572 | Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala                                       | kg  | 10,130    | 22,00  | 222,86     |
| 22. | 2320116200573 | Benzina auto  | l   | 15,900    | 22,00  | 349,80     |
| 23. | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200  | l   | 22,514    | 22,00  | 495,31     |
| 24. | 2320167317232 | Dicloretan  | kg  | 7,688     | 30,00  | 230,64     |
| 25. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3  | 198,550   | 35,00  | 6 949,25   |
| 26. | 2412126100010 | Miniu de plumb  | kg  | 15,662    | 65,00  | 1 018,05   |
| 27. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102  | kg  | 310,219   | 28,00  | 8 686,14   |
| 28. | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg  | 29,980    | 30,00  | 899,40     |
| 29. | 2416406110467 | Codez 100 adeziv pentru lipit PVC   | kg  | 20,020    | 30,00  | 600,61     |
| 30. | 2430116103218 | Vopsea de ulei  | kg  | 29,460    | 65,00  | 1 914,90   |
| 31. | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90   | kg  | 42,450    | 65,00  | 2 759,25   |
| 32. | 2430117326844 | Lac rezistent la temperatura  | kg  | 16,250    | 78,00  | 1 267,50   |
| 33. | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg  | 87,064    | 30,00  | 2 611,92   |
| 34. | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg  | 106,412   | 54,00  | 5 746,24   |
| 35. | 2430226101234 | Grund prenadez tip M  | kg  | 6,030     | 35,00  | 211,05     |
| 36. | 2430226101260 | Grund minium  | kg  | 16,250    | 54,00  | 877,50     |
| 37. | 2462106109925 | Aracet dp 50 mich NI 1345-64  | kg  | 50,250    | 4,00   | 201,00     |
| 38. | 2462106110431 | Prenadez 300 NII 2829-74  | kg  | 120,600   | 30,00  | 3 618,00   |
| 39. | 2462106110443 | Prenadez 400  | kg  | 21,630    | 30,00  | 648,90     |
| 40. | 2513206621493 | Banda poroasa din cauciuc pt.etansare   | kg  | 25,750    | 95,00  | 2 446,25   |
| 41. | 2513736601820 | Garnituri cauciuc cu insertii tip I   | kg  | 0,126     | 95,00  | 11,97      |
| 42. | 2521-44r6     | Плинтус для труб отопления  | m   | 1 025,100 | 231,00 | 236 798,10 |
| 43. | 25212-44e     | Трубы стальные электросварные 50мм  | m   | 237,307   | 93,00  | 22 069,55  |
| 44. | 25212-55a6    | Трубы стальные электросварные 32мм  | m   | 157,731   | 54,00  | 8 517,47   |
| 45. | 25212/77      | Трубы отопительные многослойные полипропилен 20mm                                   | m   | 2 732,899 | 13,67  | 37 358,73  |
| 46. | 25212/78      | Трубы отопительные многослойные полипропилен 25mm                                   | m   | 456,599   | 19,83  | 9 054,36   |
| 47. | 252121-41-11  | Труба стальная электросварная 15мм  | m   | 2,842     | 29,00  | 82,42      |
| 48. | 252121-41-12  | Трубы стальные электросварные 20мм  | m   | 142,100   | 35,00  | 4 973,50   |
| 49. | 252121-55a6   | Трубы стальные электросварные 32мм  | m   | 240,149   | 54,00  | 12 968,05  |
| 50. | 25212167-01-2 | Трубы стальные электросварные 25мм  | m   | 264,306   | 47,00  | 12 422,38  |
| 51. | 25212167-10   | Труба ПВХ 20x1,6 под клеевое соединение   | m   | 950,906   | 19,00  | 18 067,22  |
| 52. | 25212167-11   | Труба ПВХ 25x1,9 под клеевое соединение   | m   | 679,219   | 24,00  | 16 301,25  |
| 53. | 25212167-12   | Труба ПВХ 32x2.4 под клеевое соединение   | m   | 244,519   | 28,00  | 6 846,52   |
| 54. | 25212167-12.  | Труба ПВХ Фасонные изделия  | m   | 562,393   | 24,00  | 13 497,43  |
| 55. | 25212167-13   | Труба ПВХ 40x3,0 под клеевое соединение   | m   | 105,958   | 55,00  | 5 827,70   |
| 56. | 2521216701000 | Teava din otel  | m   | 28,500    | 93,00  | 2 650,50   |
| 57. | 252121MP-21   | Трубы стальные электросварные 57мм  | m   | 157,731   | 98,00  | 15 457,64  |
| 58. | 25212Вн22-1   | Трубы стальные электросварные 76мм  | m   | 329,672   | 119,00 | 39 230,97  |
| 59. | 25212e661     | Трубы стальные электросварные 40мм  | m   | 218,834   | 66,00  | 14 443,04  |
| 60. | 2521305-100   | Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты без изоляции 100мм | m   | 40,178    | 88,00  | 3 535,65   |
| 61. | 2521305-150   | Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты без изоляции 150мм | m   | 70,054    | 110,00 | 7 705,90   |
| 62. | 2521306716872 | Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737                    | kg  | 4,245     | 65,00  | 275,93     |
| 63. | 2523156мн22   | Футорка переходная 5/4"-1/2"  | buc | 1 060,000 | 9,67   | 10 250,20  |
| 64. | 2524907304522 | Banda teflon nesisterizat   | buc | 30,700    | 20,00  | 614,00     |
| 65. | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg  | 689,630   | 2,20   | 1 517,19   |
| 66. | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500                                       | kg  | 125,625   | 2,00   | 251,25     |
| 67. | 2681116001317 | Piatra de frecat  | kg  | 10,050    | 75,00  | 753,75     |
| 68. | 2710403604481 | Tabla cons.mecanice 3x1000x2000   | kg  | 104,710   | 24,00  | 2 513,04   |
| 69. | 271040364/05  | Tabla zincata 0.5   | kg  | 4 217,295 | 39,00  | 164 474,52 |

|      |               |   |     |            |        |            |
|------|---------------|---|-----|------------|--------|------------|
| 70.  | 271040364/07  | Tabla zincata 0,7   | kg  | 12 659,010 | 39,00  | 493 701,39 |
| 71.  | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm  | kg  | 1 488,580  | 39,00  | 58 054,62  |
| 72.  | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 1 mm grosime  | kg  | 875,150    | 39,00  | 34 130,85  |
| 73.  | 2710403645000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 1.5 mm grosime  | kg  | 919,750    | 39,00  | 35 870,25  |
| 74.  | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)  | kg  | 14,736     | 24,00  | 353,65     |
| 75.  | 2710403700285 | Banda din otel laminata la cald 3 x 20 mm   | kg  | 149,980    | 24,00  | 3 599,52   |
| 76.  | 2710403701203 | Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm  | kg  | 59,430     | 24,00  | 1 426,32   |
| 77.  | 2710403701497 | Banda de otel laminat la cald de 4x50 mm  | kg  | 47,600     | 24,00  | 1 142,40   |
| 78.  | 2710603402869 | Otel rotund laminat la cald dn 25 mm  | kg  | 26,885     | 24,00  | 645,24     |
| 79.  | 2710603420201 | Otel patrat lam.cald D = 14 mm  | kg  | 24,055     | 24,00  | 577,32     |
| 80.  | 2710700-л65   | Suporti sau dispozitive (Сталь для крепления)   | kg  | 757,000    | 35,00  | 26 495,00  |
| 81.  | 2710703500025 | Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm   | kg  | 410,350    | 24,00  | 9 848,40   |
| 82.  | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm   | kg  | 1 935,698  | 24,00  | 46 456,75  |
| 83.  | 2710703503596 | Otel cornier 32x32x3 mm   | kg  | 2 277,743  | 24,00  | 54 665,82  |
| 84.  | 2710703504148 | Otel cornier 36x36x3.5 mm   | kg  | 28,400     | 24,00  | 681,60     |
| 85.  | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm   | kg  | 16,560     | 24,00  | 397,44     |
| 86.  | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm  | kg  | 656,258    | 24,00  | 15 750,18  |
| 87.  | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg  | 6,135      | 24,20  | 148,46     |
| 88.  | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm   | kg  | 105,142    | 28,33  | 2 978,69   |
| 89.  | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg  | 49,783     | 24,20  | 1 204,74   |
| 90.  | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg  | 262,325    | 350,00 | 91 813,75  |
| 91.  | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25   | kg  | 375,415    | 24,20  | 9 085,04   |
| 92.  | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg  | 11,992     | 350,00 | 4 197,20   |
| 93.  | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m   | 2 245,000  | 47,00  | 105 515,00 |
| 94.  | 274616-23     | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m   | 625,000    | 76,00  | 47 500,00  |
| 95.  | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m   | 1 905,000  | 105,00 | 200 025,00 |
| 96.  | 274616-25     | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m   | 880,000    | 142,00 | 124 960,00 |
| 97.  | 274616-25*    | Труба медная 19.1x1 в изоляции 10 мм  | m   | 80,000     | 190,00 | 15 200,00  |
| 98.  | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m   | 920,000    | 254,00 | 233 680,00 |
| 99.  | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m   | 840,000    | 422,00 | 354 480,00 |
| 100. | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8   | buc | 313,250    | 25,00  | 7 831,25   |
| 101. | 2811236УМ-22  | Приточно-вытяжные диффузоры потолочной установки, снабженные клапаном расхода воздуха OAG.GAL.DZ.VD.00.0350.0350.SS | buc | 28,000     | 725,00 | 20 300,00  |
| 102. | 2811236УМ-23  | Приточно-вытяжные диффузоры потолочной установки, снабженные клапаном расхода воздуха OAG.GAL.DZ.VD.00.0150.0150.SS | buc | 12,000     | 551,00 | 6 612,00   |
| 103. | 2811236УМ-24  | Вытяжной тарельчатый клапан типа КМГА 100   | buc | 41,000     | 86,00  | 3 526,00   |
| 104. | 2811236УМ-25  | Вытяжной тарельчатый клапан типа КМГА 150   | buc | 22,000     | 139,00 | 3 058,00   |
| 105. | 28221-78f     | Монтажная консоль 28x30x1,8 длиной 500 мм в комплекте с крепежными болтами  | buc | 100,000    | 62,00  | 6 200,00   |
| 106. | 282211kp500   | Кронштейны для крепления радиаторов к стене 12x200мм  | buc | 1 394,000  | 15,00  | 20 910,00  |
| 107. | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si   | kg  | 5,386      | 350,00 | 1 885,20   |
| 108. | 287411-77.10  | Противождевые жалюзи RO50-500x1000-0  | buc | 12,000     | 857,00 | 10 284,00  |
| 109. | 2874115800376 | Suruburi mecanice M 6x25  | buc | 6,300      | 0,26   | 1,64       |
| 110. | 2874115800390 | Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm  | buc | 283,000    | 0,30   | 84,90      |
| 111. | 2874115804669 | Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8   | buc | 283,000    | 0,45   | 127,35     |
| 112. | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm  | buc | 53 291,112 | 0,26   | 13 855,69  |
| 113. | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm  | buc | 8 629,300  | 0,32   | 2 761,38   |
| 114. | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm  | buc | 300,636    | 0,60   | 180,38     |
| 115. | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8   | buc | 2 255,580  | 0,80   | 1 804,46   |
| 116. | 2874115821095 | Surub cap hexagonal M 12 x 120  | buc | 640,000    | 2,00   | 1 280,00   |
| 117. | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160   | buc | 481,104    | 4,00   | 1 924,42   |
| 118. | 2874115840479 | Piulita M12   | buc | 640,000    | 0,32   | 204,80     |

|      |               |  |         |            |          |            |
|------|---------------|--|---------|------------|----------|------------|
| 119. | 2874115841411 | Piulite plate M 6  | buc     | 6,300      | 0,12     | 0,76       |
| 120. | 2874115842659 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5                                       | buc     | 2 264,000  | 0,10     | 226,40     |
| 121. | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc     | 2 255,580  | 0,20     | 451,12     |
| 122. | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc     | 481,104    | 0,32     | 153,95     |
| 123. | 2874115883421 | Saiba grower M 10  | buc     | 283,000    | 0,20     | 56,60      |
| 124. | 2874115883938 | Saiba grower M 6   | buc     | 8 835,300  | 0,12     | 1 060,24   |
| 125. | 2874115895187 | Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm   | buc     | 2 264,000  | 0,18     | 407,52     |
| 126. | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6   | buc     | 53 085,112 | 0,12     | 6 370,21   |
| 127. | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257  | kg      | 21,613     | 58,33    | 1 260,67   |
| 128. | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257  | kg      | 7,138      | 58,33    | 416,37     |
| 129. | 2874125895015 | Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm  | kg      | 4,811      | 58,33    | 280,63     |
| 130. | 2874125895163 | Saiba grower M 5   | buc     | 2 264,000  | 0,10     | 226,40     |
| 131. | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc     | 62 221,048 | 0,12     | 7 466,52   |
| 132. | 2874136313332 | Diblu cu expandare marimea 6   | buc     | 2 988,000  | 1,00     | 2 988,00   |
| 133. | 28752-77f     | Металлический хомут с резиновым уплотнителем 50 мм со шпилькой шурупом и дюбелем | buc     | 3 000,000  | 19,67    | 59 010,00  |
| 134. | 287527-44e1   | Вентиль стальной Ду65  | buc     | 2,000      | 1 565,00 | 3 130,00   |
| 135. | 2875274-74    | Вентиль термостатический угловой RTD-N 1/2"                                      | buc     | 265,000    | 125,00   | 33 125,00  |
| 136. | 2875274-h77   | Вентиль радиаторный угловой запорный 1/2"  | buc     | 265,000    | 89,00    | 23 585,00  |
| 137. | 2875274/R55   | Головка термостатическая гладкая со встроенным температурным датчиком            | buc     | 222,000    | 92,00    | 20 424,00  |
| 138. | 2875274021000 | Curba pentru sudura  | buc     | 72,030     | 35,00    | 2 521,05   |
| 139. | 2875274122000 | Racord olandez   | buc     | 57,000     | 95,00    | 5 415,00   |
| 140. | 2875274123510 | Dop din fonta  | buc     | 346,500    | 5,00     | 1 732,50   |
| 141. | 28752742-87t  | Кран сливной 15  | buc     | 147,000    | 75,00    | 11 025,00  |
| 142. | 2875274B5     | Вентиль dy20   | buc     | 70,000     | 89,00    | 6 230,00   |
| 143. | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8   | buc     | 4 060,000  | 1,33     | 5 399,80   |
| 144. | 287527B4      | Вентиль dy15   | buc     | 74,000     | 60,00    | 4 440,00   |
| 145. | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581                                  | buc     | 58,379     | 3,00     | 175,14     |
| 146. | 29131345-881  | Кран воздуховыпускной радиаторный  | buc     | 265,000    | 10,00    | 2 650,00   |
| 147. | 291313п78     | Кран воздуховыпускной 15 мм  | buc     | 30,000     | 85,00    | 2 550,00   |
| 148. | 291313п79     | Кран спускной 20мм   | buc     | 12,000     | 89,00    | 1 068,00   |
| 149. | 292312-771    | Камера статического давления с регулирующим клапаном 500x500x300                 | buc     | 28,000     | 205,00   | 5 740,00   |
| 150. | 292312-772    | Камера статического давления с регулирующим клапаном 300x300x250                 | buc     | 12,000     | 175,00   | 2 100,00   |
| 151. | 3320517-21    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 42x30мм                 | m       | 167,633    | 105,00   | 17 601,41  |
| 152. | 3320517-22    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 49x30мм                 | m       | 190,344    | 119,00   | 22 650,94  |
| 153. | 3320517-23    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 60x30мм                 | m       | 262,805    | 120,00   | 31 536,54  |
| 154. | 3320517-24    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 76x30мм                 | m       | 270,375    | 138,00   | 37 311,75  |
| 155. | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane  | m3      | 7,590      | 24,00    | 182,16     |
| 156. | 441E-12       | Переточная решетка для санузлов DGK.ALM.05.VD.0450.0150.SS                       | buc     | 32,000     | 918,00   | 29 376,00  |
| 157. | 441E-13       | Переточная решетка для санузлов DGK.ALM.05.VD.0500.0300.SS                       | buc     | 8,000      | 1 620,00 | 12 960,00  |
| 158. | 441E-14       | Переточная решетка для санузлов DGK.ALM.05.VD.0500.0200.SS                       | buc     | 4,000      | 1 239,00 | 4 956,00   |
| 159. | 441E-15       | Переточная решетка DGK.ALM.05.VD.0150.0150.SS                                    | buc     | 24,000     | 581,00   | 13 944,00  |
| 160. | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m       | 1 470,000  | 18,00    | 26 460,00  |
| 161. | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1  | m       | 4 190,000  | 24,00    | 100 560,00 |
| 162. | 5009031       | Scoabe   | 10 buc  | 1,650      | 6,00     | 9,90       |
| 163. | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare   | 100 buc | 17,608     | 75,00    | 1 320,60   |
| 164. | 5009056       | Capace de izolatie   | 10 buc  | 45,440     | 6,00     | 272,64     |
| 165. | 5009061       | Fisa de izolatie   | buc     | 692,960    | 1,20     | 831,55     |



|      |            |   |         |           |            |              |
|------|------------|---|---------|-----------|------------|--------------|
| 166. | 5009140    | Fise de conexiune   | 100 buc | 2,840     | 55,00      | 156,20       |
| 167. | 5009500    | Fise de marcare   | 100 buc | 1,136     | 55,00      | 62,48        |
| 168. | 5440089    | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv   | kg      | 9,088     | 125,00     | 1 136,00     |
| 169. | 722-10     | Анкер под шпильку М8  | buc     | 2 000,000 | 5,00       | 10 000,00    |
| 170. | 722-11     | Шпилька оцинкованная М8 L=1000  | buc     | 2 000,000 | 14,00      | 28 000,00    |
| 171. | 722-12     | Сантехнический хомут (под шпильку) 20 - 24 мм   | buc     | 725,000   | 15,00      | 10 875,00    |
| 172. | 722-13     | Сантехнический хомут (под шпильку) 25 - 28 мм   | buc     | 625,000   | 16,00      | 10 000,00    |
| 173. | 722-14     | Сантехнический хомут (под шпильку) 32 - 35 мм   | buc     | 225,000   | 17,00      | 3 825,00     |
| 174. | 722-15     | Сантехнический хомут (под шпильку) 39 - 46 мм   | buc     | 75,000    | 18,00      | 1 350,00     |
| 175. | 733-10     | Дренажный сифон с разрывом струи 25   | buc     | 3,000     | 750,00     | 2 250,00     |
| 176. | 733-11     | Дренажный сифон с разрывом струи 32   | buc     | 3,000     | 750,00     | 2 250,00     |
| 177. | 733-12     | Дренажный сифон с разрывом струи 40   | buc     | 6,000     | 920,00     | 5 520,00     |
| 178. | 750-11     | Держатель для труб и плинтусов  | buc     | 1 005,000 | 5,00       | 5 025,00     |
| 179. | 750-12     | Соединитель стыка проходной   | buc     | 348,000   | 7,20       | 2 505,60     |
| 180. | 750-13     | Угол внутренний   | buc     | 348,000   | 8,50       | 2 958,00     |
| 181. | 750-14     | Угол наружный   | buc     | 348,000   | 10,00      | 3 480,00     |
| 182. | 788-21     | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m       | 640,000   | 15,83      | 10 131,20    |
| 183. | 788-22     | Гайка оцинкованная М10  | buc     | 670,000   | 1,60       | 1 072,00     |
| 184. | 788-22-16  | Кровельная опора 335x335 (под монтажную консоль)  | buc     | 50,000    | 25,00      | 1 250,00     |
| 185. | 788-23     | Шайба оцинкованная М10  | buc     | 670,000   | 1,40       | 938,00       |
| 186. | 788-24     | Анкер под шпильку М10   | buc     | 670,000   | 7,83       | 5 246,10     |
| 187. | 823-11-9   | Лоток металлический с крышкой 500x100 для наружного монтажа   | m       | 150,000   | 493,00     | 73 950,00    |
| 188. | 909-44К-11 | Смесительный узел для водяного калорифера системы К1 - WMG-1 1/4-10 Qt=27,1кВт, комплект: 1. 3-х ходовой смесительный клапан с сервоприводом, 2. Циркуляционный насос, 3.Термоманометр, 4.Шаровой вентиль, 5.Балансировочный вентиль, 6.Обратный клапан | buc     | 6,000     | 30 865,00  | 185 190,00   |
| 189. | 909-44К-12 | Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31   | buc     | 6,000     | 330 063,00 | 1 980 378,00 |
| 190. | 909-44К-17 | Вентилятор канальный Iso-Mix 150 L=250м3/час, P=200Па, N=0,05кВт, 33 дБА  | buc     | 14,000    | 3 350,00   | 46 900,00    |
| 191. | 909-44К-18 | Клапан огнезадерживающий стеновой КРУ-1N-O-N-150x150-2*f-MP220-out-0-0-0-0 с электроприводом  | buc     | 2,000     | 4 220,00   | 8 440,00     |
| 192. | h580-110   | Чугунные радиатор analogic Viadrus Kalor-3 500/110  | buc     | 4 498,000 | 419,00     | 1 884 662,00 |
| 193. | R32        | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg      | 254,000   | 316,67     | 80 434,18    |
| 194. | ПП6x2-10   | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0600.0200.SS   | buc     | 26,000    | 1 450,00   | 37 700,00    |
| 195. | ПП6x2-10*  | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMT.ALM.03.ZD.VD.0600.0200.SS   | buc     | 6,000     | 1 109,00   | 6 654,00     |
| 196. | ПП6x2-11   | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0600.0150.SS   | buc     | 50,000    | 1 236,00   | 61 800,00    |
| 197. | ПП6x2-11*  | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMT.ALM.03.ZD.VD.0600.0150.SS   | buc     | 6,000     | 964,00     | 5 784,00     |
| 198. | ПП6x2-12   | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0500.0200.SS   | buc     | 2,000     | 1 226,00   | 2 452,00     |
| 199. | ПП6x2-13   | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0500.0150.SS   | buc     | 9,000     | 1 048,00   | 9 432,00     |
| 200. | ПП6x2-14   | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0450.0150.SS   | buc     | 5,000     | 967,00     | 4 835,00     |
| 201. | ПП6x2-14*  | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки   | buc     | 50,000    | 756,00     | 37 800,00    |

|      |             |  |     |         |            |                   |
|------|-------------|--|-----|---------|------------|-------------------|
|      |             | DMT.ALM.03.ZD.VD.0450.0150.SS  |     |         |            |                   |
| 202. | ПП6х2-15    | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0400.0150.SS                 | buc | 12,000  | 881,00     | 10 572,00         |
| 203. | ПП6х2-15*   | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0400.0200.SS                 | buc | 20,000  | 798,00     | 15 960,00         |
| 204. | ПП6х2-15*1  | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0400.0150.SS                 | buc | 1,000   | 697,00     | 697,00            |
| 205. | ПП6х2-16    | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0400.0100.SS                 | buc | 15,000  | 711,00     | 10 665,00         |
| 206. | ПП6х2-16*   | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0400.0100.SS                 | buc | 7,000   | 572,00     | 4 004,00          |
| 207. | ПП6х2-17    | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0200.0150.SS                 | buc | 4,000   | 540,00     | 2 160,00          |
| 208. | ПП6х2-17*   | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0200.0150.SS                 | buc | 5,000   | 436,00     | 2 180,00          |
| 209. | Ск1-42-10   | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV  | buc | 5,000   | 238 060,00 | 1 190 300,00      |
| 210. | Ск1-42-11   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 7,000   | 86 883,00  | 608 181,00        |
| 211. | Ск1-42-12   | Дренажный насос для распределителя<br>потоков Vision NP-02                             | buc | 12,000  | 2 737,00   | 32 844,00         |
| 212. | Ск1-42-13   | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D<br>MDV   | buc | 2,000   | 9 302,00   | 18 604,00         |
| 213. | Ск1-42-14   | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D<br>MDV   | buc | 3,000   | 10 751,00  | 32 253,00         |
| 214. | Ск1-42-15   | Внутренний блок MDVI3-71WMVR12D<br>MDV   | buc | 2,000   | 11 657,00  | 23 314,00         |
| 215. | Ск1-42-16   | Внутренний блок кассетный MDVI3-<br>22C4CVR12D MDV                                     | buc | 5,000   | 8 939,00   | 44 695,00         |
| 216. | Ск1-42-17   | Внутренний блок кассетный MDVI3-<br>45C4CVR12D MDV                                     | buc | 10,000  | 10 751,00  | 107 510,00        |
| 217. | Ск1-42-18   | Внутренний блок кассетный MDVI3-<br>56C4CVR12D MDV                                     | buc | 47,000  | 11 174,00  | 525 178,00        |
| 218. | Ск1-42-19   | Проводной пульт управления WDC3-86S с<br>функцией оповещения в случае утечки<br>фреона | buc | 150,000 | 1 812,00   | 271 800,00        |
| 219. | Ск1-42-20   | Декоративная панель для кассетных блоков<br>MDV-MBQ4C-8PC                              | buc | 116,000 | 1 855,00   | 215 180,00        |
| 220. | Ск1-42-22   | Дренажный насос для настенных блоков<br>SAUERMANN SI 82                                | buc | 38,000  | 2 623,00   | 99 674,00         |
| 221. | Ск13-43-10  | Наружный блок MDV6-R400WV2GN1 MDV  | buc | 2,000   | 201 609,00 | 403 218,00        |
| 222. | Ск13-44-10  | Наружный блок MDV6-R335WV2GN1 MDV  | buc | 2,000   | 175 517,00 | 351 034,00        |
| 223. | Ск13-44-10. | Наружный блок MDV6-R335WV2GN1 MDV  | buc | 2,000   | 175 517,00 | 351 034,00        |
| 224. | Ск23-44-10  | Наружный блок MDV6-R280WV2GN1 MDV  | buc | 1,000   | 167 809,00 | 167 809,00        |
| 225. | Ск4-42-14   | Внутренний блок настенный MDVI3-<br>28WMVR12D MDV                                      | buc | 4,000   | 8 396,00   | 33 584,00         |
| 226. | Ск4-42-16   | Внутренний блок кассетный MDVI3-<br>28C4CVR12D MDV                                     | buc | 4,000   | 9 181,00   | 36 724,00         |
| 227. | Ск5-42-11   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 5,000   | 86 883,00  | 434 415,00        |
| 228. | Ск5-42-14   | Внутренний блок настенный MDVI3-<br>36WMVR12D MDV                                      | buc | 6,000   | 9 302,00   | 55 812,00         |
| 229. | Ск5-42-15   | Внутренний блок настенный MDVI3-<br>45WMVR12D MDV                                      | buc | 8,000   | 10 509,00  | 84 072,00         |
| 230. | Ск5-42-16   | Внутренний блок кассетный MDVI3-<br>45C4CVR12D MDV                                     | buc | 7,000   | 10 751,00  | 75 257,00         |
| 231. | Ск5-42-17   | Внутренний блок кассетный MDVI3-<br>56C4CVR12D MDV                                     | buc | 41,000  | 11 174,00  | 458 134,00        |
| 232. | Ск5-42-19   | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-<br>01D MDV                                      | buc | 15,000  | 906,00     | 13 590,00         |
| 233. | Ск5-42-20   | Модуль для объединения наружных блоков<br>FQZHW-02SB1 MDV                              | buc | 6,000   | 4 862,00   | 29 172,00         |
| 234. | Ск5-43-10   | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV  | buc | 4,000   | 212 028,00 | 848 112,00        |
| 235. | Ск5-43-13   | Внутренний блок настенный MDVI3-<br>22WMVR12D MDV                                      | buc | 10,000  | 7 973,00   | 79 730,00         |
| 236. | Ск5-44-10   | Наружный блок MDV6-R225WV2GN1 MDV  | buc | 2,000   | 141 550,00 | 283 100,00        |
| 237. | Ск9-42-17   | Внутренний блок кассетный MDVI3-<br>36C4CVR12D MDV                                     | buc | 1,000   | 9 694,00   | 9 694,00          |
|      |             | <b>Total materiale de construcții</b>  |     |         |            | <b>15 334 054</b> |

**Utilaje de constructii:**

|     |               |   |      |         |        |               |
|-----|---------------|---|------|---------|--------|---------------|
| 1.  | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 2,908   | 350,00 | 1 017,80      |
| 2.  | 030902        | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut | 10,110  | 550,00 | 5 560,50      |
| 3.  | 040502        | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 4,755   | 95,00  | 451,73        |
| 4.  | 2922140006702 | Macara de fereastră   | h-ut | 203,459 | 25,00  | 5 086,47      |
| 5.  | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)   | h-ut | 1,660   | 25,00  | 41,50         |
| 6.  | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut | 66,420  | 35,00  | 2 324,70      |
| 7.  | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 5,025   | 25,00  | 125,63        |
| 8.  | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)   | h-ut | 22,680  | 35,00  | 793,80        |
| 9.  | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut | 41,700  | 35,00  | 1 459,50      |
| 10. | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut | 759,790 | 25,00  | 18 994,75     |
| 11. | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 193,085 | 95,00  | 18 343,11     |
| 12. | 331451        | Perforatoare electrice  | h-ut | 3,015   | 35,00  | 105,53        |
| 13. | 3410520001373 | Automacara 5 tf   | h-ut | 0,400   | 550,00 | 220,00        |
| 14. | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 2,908   | 500,00 | 1 454,00      |
|     |               | <b>Total utilaje de constructii</b>   |      |         |        | <b>55 979</b> |

**Total:**

|                |         |            |
|----------------|---------|------------|
| Прямые затраты | Lei     | 20 654 302 |
| TVA            | 20,00 % | 4 130 860  |

**Total deviz:****24 785 162**

Director

Alexandru Varinschii

Obiect: **Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str. Constantin Tanase nr.9**

**Oferta "Varincom" SRL**  
**Catalog de prețuri unitare № 2-6-1**  
**Rețele interioare de incalzire, ventilare si climatizare IVC spec 5-18**  
**(formular desfășurat)**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse  | U.M. | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei         |                     |
|--------|-----------------------------|--|------|--|----------------------|---------------------|
|        |                             |  |      |  | Pe unitate de măsură | Total incl. salariu |
| 1      | 2                           | 3  | 4    | 5                                      | 6                    | 7                   |
|        |                             | <b>1. Lucrari de constructii</b>   |      |  |                      |                     |
|        |                             | <b>1.1. Отопление</b>  |      |  |                      |                     |
| 1      | IB05B                       | Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind 11-20 elemente (Чугунные радиаторы настенного крепления с боковым подключением Высотой 500мм, глубиной 110мм) Всего = 265шт или 4 498 секций | buc  |  |                      | 234,98<br>212,43    |
|        | 7136040011749               | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 2,5000                                 | 84,97                | 212,43              |
|        | 1714227322940               | Cinera fuior   | kg   | 0,0400                                 | 183,33               | 7,33                |
|        | 2430126100338               | Solutie de etansare  | kg   | 0,0800                                 | 30,00                | 2,40                |
|        | 2811236832352               | Burghiu cu cap widia cu D=8  | buc  | 0,0500                                 | 25,00                | 1,25                |
|        | 2875276313344               | Diblu cu expandare cu D= 8   | buc  | 4,0000                                 | 1,33                 | 5,32                |
|        | 2952270007609               | Masina de gaurit electrica   | h-ut | 0,2500                                 | 25,00                | 6,25                |
| 2      |                             | Чугунные радиатор analogic Viadrus Kalor-3 500/110   | buc  |  |                      | 419,00<br>0,00      |
|        | H580-110                    | Чугунные радиатор analogic Viadrus Kalor-3 500/110   | buc  | 1,0000                                 | 419,00               | 419,00              |
| 3      | IB20B                       | Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de beton (Кронштейны для крепления радиаторов к стене 12x200мм)   | buc  |  |                      | 37,74<br>16,99      |
|        | 7136040011749               | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,2000                                 | 84,97                | 16,99               |
|        | 282211кр500                 | Кронштейны для крепления радиаторов к стене 12x200мм   | buc  | 1,0000                                 | 15,00                | 15,00               |
|        | 2874136313332               | Diblu cu expandare marimea 6   | buc  | 2,0000                                 | 1,00                 | 2,00                |
|        | 2952270007609               | Masina de gaurit electrica   | h-ut | 0,1500                                 | 25,00                | 3,75                |
| 4      | IC30B                       | Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2" (Футорка переходная 5/4"-1/2")  | buc  |  |                      | 26,19<br>13,60      |
|        | 7136040011749               | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,1600                                 | 84,97                | 13,60               |
|        | 2523156мн22                 | Футорка переходная 5/4"-1/2"   | buc  | 1,0000                                 | 9,67                 | 9,67                |
|        | 1714227322940               | Cinera fuior   | kg   | 0,0120                                 | 183,33               | 2,20                |
|        | 2430126100338               | Solutie de etansare  | kg   | 0,0240                                 | 30,00                | 0,72                |
| 5      | ID04A                       | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Вентиль термостатический угловой RTD-N 1/2")                           | buc  |  |                      | 141,46<br>12,75     |
|        | 7136040011749               | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,1500                                 | 84,97                | 12,75               |
|        | 2875274-74                  | Вентиль термостатический угловой RTD-N 1/2"  | buc  | 1,0000                                 | 125,00               | 125,00              |
|        | 1714227322940               | Cinera fuior   | kg   | 0,0150                                 | 183,33               | 2,75                |
|        | 2430126100338               | Solutie de etansare  | kg   | 0,0320                                 | 30,00                | 0,96                |
| 6      | ID04A                       | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Головка термостатическая гладкая со встроенным температурным датчиком) | buc  |  |                      | 108,46<br>12,75     |
|        | 7136040011749               | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,1500                                 | 84,97                | 12,75               |
|        | 2875274/R55                 | Головка термостатическая гладкая со встроенным температурным датчиком  | buc  | 1,0000                                 | 92,00                | 92,00               |
|        | 1714227322940               | Cinera fuior   | kg   | 0,0150                                 | 183,33               | 2,75                |
|        | 2430126100338               | Solutie de etansare  | kg   | 0,0320                                 | 30,00                | 0,96                |
| 7      | ID02A                       | Teu sau mufa de reglare pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Вентиль радиаторный угловой запорный 1/2")  | buc  |  |                      | 107,21<br>15,29     |
|        | 7136040011749               | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,1800                                 | 84,97                | 15,29               |
|        | 2875274-h77                 | Вентиль радиаторный угловой запорный 1/2"  | buc  | 1,0000                                 | 89,00                | 89,00               |
|        | 1714227322940               | Cinera fuior   | kg   | 0,0120                                 | 183,33               | 2,20                |
|        | 2430126100338               | Solutie de etansare  | kg   | 0,0240                                 | 30,00                | 0,72                |
| 8      | ID06A                       | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire   | buc  |  |                      | 20,50               |

| 1  | 2             | 3  | 4    | 5      | 6        | 7        |
|----|---------------|--|------|--------|----------|----------|
|    |               | centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Кран<br>воздуховыпускной радиаторный)   |      |        |          | 8,50     |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,1000 | 84,97    | 8,50     |
|    | 29131345-881  | Кран воздуховыпускной радиаторный  | buc  | 1,0000 | 10,00    | 10,00    |
|    | 2524907304522 | Banda teflon nesisterizat  | buc  | 0,1000 | 20,00    | 2,00     |
| 9  | ID01A         | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Кран сливной 15)  | buc  |        |          | 93,21    |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,1800 | 84,97    | 15,29    |
|    | 28752742-87t  | Кран сливной 15  | buc  | 1,0000 | 75,00    | 75,00    |
|    | 1714227322940 | Cinera fuior   | kg   | 0,0120 | 183,33   | 2,20     |
|    | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg   | 0,0240 | 30,00    | 0,72     |
| 10 | ID13A         | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 1/2" (Автоматический балансировочный клапан регулятор постоянства перепада давлений, с возможностью подключения импульсной трубки от автоматического балансировочного клапана ASV-I Типа ASV-PV Danfoss 15мм)   | buc  |        |          | 1 511,42 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,1000 | 84,97    | 8,50     |
|    | 1111000-114   | Автоматический балансировочный клапан регулятор постоянства перепада давлений, с возможностью подключения импульсной трубки от автоматического балансировочного клапана ASV-I Типа ASV-PV Danfoss 15мм   | buc  | 1,0000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
|    | 1714227322940 | Cinera fuior   | kg   | 0,0120 | 183,33   | 2,20     |
|    | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg   | 0,0240 | 30,00    | 0,72     |
| 11 | ID13B         | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 3/4" -1" (Автоматический балансировочный клапан регулятор постоянства перепада давлений, с возможностью подключения импульсной трубки от автоматического балансировочного клапана ASV-I Типа ASV-PV Danfoss 20мм)                                     | buc  |        |          | 1 768,46 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,1600 | 84,97    | 13,60    |
|    | 1111000-115   | Автоматический балансировочный клапан регулятор постоянства перепада давлений, с возможностью подключения импульсной трубки от автоматического балансировочного клапана ASV-I Типа ASV-PV Danfoss 20мм   | buc  | 1,0000 | 1 750,00 | 1 750,00 |
|    | 1714227322940 | Cinera fuior   | kg   | 0,0200 | 183,33   | 3,67     |
|    | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg   | 0,0400 | 30,00    | 1,20     |
| 12 | ID13A         | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 1/2" (Автоматический клапан балансировочный запорно- измерительный Типа ASV-I Danfoss 15мм)   | buc  |        |          | 526,42   |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,1000 | 84,97    | 8,50     |
|    | 1111000-116   | Автоматический клапан балансировочный запорно- измерительный Типа ASV-I Danfoss 15мм   | buc  | 1,0000 | 515,00   | 515,00   |
|    | 1714227322940 | Cinera fuior   | kg   | 0,0120 | 183,33   | 2,20     |
|    | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg   | 0,0240 | 30,00    | 0,72     |
| 13 | ID13B         | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 3/4" -1" (Автоматический клапан балансировочный запорно- измерительный Типа ASV-I Danfoss 20мм)   | buc  |        |          | 628,46   |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,1600 | 84,97    | 13,60    |
|    | 1111000-117   | Автоматический клапан балансировочный запорно- измерительный Типа ASV-I Danfoss 20мм   | buc  | 1,0000 | 610,00   | 610,00   |
|    | 1714227322940 | Cinera fuior   | kg   | 0,0200 | 183,33   | 3,67     |
|    | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg   | 0,0400 | 30,00    | 1,20     |
| 14 | IC35B         | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Трубы отопительные многослойные полипропилен 20mm) Ekoplastik FIBER BASALT PLUS, OXY Armaflex             | m    |        |          | 43,82    |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,3500 | 84,97    | 29,74    |
|    | 25212/77      | Трубы отопительные многослойные полипропилен 20mm  | m    | 1,0300 | 13,67    | 14,08    |
| 15 | IC35B         | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Трубы отопительные многослойные полипропилен 20mm) Ekoplastik FIBER BASALT PLUS, OXY Armaflex фитинги 30% | m    |        |          | 43,82    |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,3500 | 84,97    | 29,74    |
|    | 25212/77      | Трубы отопительные многослойные полипропилен 20mm  | m    | 1,0300 | 13,67    | 14,08    |
| 16 | IC35C         | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena   | m    |        |          | 54,41    |

| 1  | 2             | 3  | 4    | 5      | 6     | 7               |
|----|---------------|--|------|--------|-------|-----------------|
|    |               | armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Трубы отопительные многослойные полипропилен 25mm) Ekoplastik FIBER BASALT PLUS, OXY Armaflex  |      |        |       | 33,99           |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,4000 | 84,97 | 33,99           |
|    | 25212/78      | Трубы отопительные многослойные полипропилен 25mm  | m    | 1,0300 | 19,83 | 20,42           |
| 17 | IC35C         | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Трубы отопительные многослойные полипропилен 25mm) Ekoplastik FIBER BASALT PLUS, OXY Armaflex фитинги 30% | m    |        |       | 54,41<br>33,99  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,4000 | 84,97 | 33,99           |
|    | 25212/78      | Трубы отопительные многослойные полипропилен 25mm  | m    | 1,0300 | 19,83 | 20,42           |
| 18 | IC11B         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 3/4" (Трубы стальные электросварные 20мм)  | m    |        |       | 72,84<br>33,99  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,4000 | 84,97 | 33,99           |
|    | 252121-41-12  | Трубы стальные электросварные 20мм   | m    | 1,0150 | 35,00 | 35,52           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0640 | 28,00 | 1,79            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm  | kg   | 0,0170 | 24,20 | 0,41            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm   | kg   | 0,0030 | 24,20 | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0300 | 35,00 | 1,05            |
| 19 | IC11B         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 3/4" (Трубы стальные электросварные 20мм) фитинги 40%  | m    |        |       | 72,84<br>33,99  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,4000 | 84,97 | 33,99           |
|    | 252121-41-12  | Трубы стальные электросварные 20мм   | m    | 1,0150 | 35,00 | 35,52           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0640 | 28,00 | 1,79            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm  | kg   | 0,0170 | 24,20 | 0,41            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm   | kg   | 0,0030 | 24,20 | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0300 | 35,00 | 1,05            |
| 20 | IC11C         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" (Трубы стальные электросварные 25мм)  | m    |        |       | 91,82<br>40,79  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,4800 | 84,97 | 40,79           |
|    | 25212167-01-2 | Трубы стальные электросварные 25мм   | m    | 1,0150 | 47,00 | 47,70           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0640 | 28,00 | 1,79            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm  | kg   | 0,0170 | 24,20 | 0,41            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm   | kg   | 0,0030 | 24,20 | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0300 | 35,00 | 1,05            |
| 21 | IC11C         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" (Трубы стальные электросварные 25мм) фитинги 40%  | m    |        |       | 91,82<br>40,79  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,4800 | 84,97 | 40,79           |
|    | 25212167-01-2 | Трубы стальные электросварные 25мм   | m    | 1,0150 | 47,00 | 47,70           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0640 | 28,00 | 1,79            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm  | kg   | 0,0170 | 24,20 | 0,41            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm   | kg   | 0,0030 | 24,20 | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0300 | 35,00 | 1,05            |
| 22 | IC11D         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" (Трубы стальные электросварные 32мм)  | m    |        |       | 106,78<br>47,58 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,5600 | 84,97 | 47,58           |
|    | 252121-55аб   | Трубы стальные электросварные 32мм   | m    | 1,0150 | 54,00 | 54,81           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0860 | 28,00 | 2,41            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm  | kg   | 0,0240 | 24,20 | 0,58            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm   | kg   | 0,0030 | 24,20 | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0380 | 35,00 | 1,33            |
| 23 | IC11D         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" (Трубы стальные электросварные  | m    |        |       | 106,78<br>47,58 |

| 1  | 2             | 3   | 4    | 5      | 6     | 7               |
|----|---------------|---|------|--------|-------|-----------------|
|    |               | 32мм) фитинги 40%   |      |        |       |                 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,5600 | 84,97 | 47,58           |
|    | 252121-55a6   | Трубы стальные электросварные 32мм  | m    | 1,0150 | 54,00 | 54,81           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,0860 | 28,00 | 2,41            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0240 | 24,20 | 0,58            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20 | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0380 | 35,00 | 1,33            |
| 24 | IC11E         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" (Трубы стальные электросварные 40мм)   | m    |        |       | 125,16<br>52,68 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,6200 | 84,97 | 52,68           |
|    | 25212e661     | Трубы стальные электросварные 40мм  | m    | 1,0150 | 66,00 | 66,99           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1050 | 28,00 | 2,94            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0300 | 24,20 | 0,73            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20 | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0500 | 35,00 | 1,75            |
| 25 | IC11E         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" (Трубы стальные электросварные 40мм) фитинги 40%   | m    |        |       | 125,16<br>52,68 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,6200 | 84,97 | 52,68           |
|    | 25212e661     | Трубы стальные электросварные 40мм  | m    | 1,0150 | 66,00 | 66,99           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1050 | 28,00 | 2,94            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0300 | 24,20 | 0,73            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20 | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0500 | 35,00 | 1,75            |
| 26 | IC11F         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 2" (Трубы стальные электросварные 50мм)   | m    |        |       | 165,53<br>63,73 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,7500 | 84,97 | 63,73           |
|    | 25212-44e     | Трубы стальные электросварные 50мм  | m    | 1,0150 | 93,00 | 94,39           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1460 | 28,00 | 4,09            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0430 | 24,20 | 1,04            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20 | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0630 | 35,00 | 2,21            |
| 27 | IC11F         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 2" (Трубы стальные электросварные 50мм) фитинги 40%   | m    |        |       | 165,53<br>63,73 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,7500 | 84,97 | 63,73           |
|    | 25212-44e     | Трубы стальные электросварные 50мм  | m    | 1,0150 | 93,00 | 94,40           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1460 | 28,00 | 4,09            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0430 | 24,20 | 1,04            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20 | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0630 | 35,00 | 2,21            |
| 28 | IC12A         | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 57мм)             | m    |        |       | 180,21<br>69,68 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,8200 | 84,97 | 69,68           |
|    | 252121МП-21   | Трубы стальные электросварные 57мм  | m    | 1,0150 | 98,00 | 99,47           |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0480 | 35,00 | 1,68            |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1210 | 28,00 | 3,39            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0260 | 24,20 | 0,63            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0050 | 24,20 | 0,12            |
|    | 2875274021000 | Curba pentru sudura   | buc  | 0,1500 | 35,00 | 5,25            |
| 29 | IC12A         | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 57мм) фитинги 40% | m    |        |       | 180,21<br>69,68 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,8200 | 84,97 | 69,68           |
|    | 252121МП-21   | Трубы стальные электросварные 57мм  | m    | 1,0150 | 98,00 | 99,47           |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0480 | 35,00 | 1,68            |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1210 | 28,00 | 3,39            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0260 | 24,20 | 0,63            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0050 | 24,20 | 0,12            |

| 1  | 2             | 3   | 4    | 5      | 6      | 7               |
|----|---------------|---|------|--------|--------|-----------------|
|    | 2875274021000 | Curba pentru sudura   | buc  | 0,1500 | 35,00  | 5,25            |
| 30 | IC12C         | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 70 x 3,5 mm ... 76 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 76мм)             | m    |        |        | 215,84<br>81,57 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,9600 | 84,97  | 81,57           |
|    | 25212Вн22-1   | Трубы стальные электросварные 76мм  | m    | 1,0150 | 119,00 | 120,78          |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0680 | 35,00  | 2,38            |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1700 | 28,00  | 4,76            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0400 | 24,20  | 0,97            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0050 | 24,20  | 0,12            |
|    | 2875274021000 | Curba pentru sudura   | buc  | 0,1500 | 35,00  | 5,25            |
| 31 | IC12C         | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 70 x 3,5 mm ... 76 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 76мм) фитинги 40% | m    |        |        | 215,84<br>81,57 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,9600 | 84,97  | 81,57           |
|    | 25212Вн22-1   | Трубы стальные электросварные 76мм  | m    | 1,0150 | 119,00 | 120,78          |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0680 | 35,00  | 2,38            |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1700 | 28,00  | 4,76            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0400 | 24,20  | 0,97            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0050 | 24,20  | 0,12            |
|    | 2875274021000 | Curba pentru sudura   | buc  | 0,1500 | 35,00  | 5,25            |
| 32 | RpIF09B1      | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 42x30мм)   | m    |        |        | 156,04<br>42,48 |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire  | h-om | 0,5000 | 84,97  | 42,48           |
|    | 3320517-21    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 42x30мм  | m    | 1,0300 | 105,00 | 113,56          |
| 33 | RpIF09B1      | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 49x30мм)   | m    |        |        | 171,18<br>42,48 |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire  | h-om | 0,5000 | 84,97  | 42,48           |
|    | 3320517-22    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 49x30мм  | m    | 1,0300 | 119,00 | 128,70          |
| 34 | RpIF09B1      | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 60x30мм)   | m    |        |        | 172,26<br>42,48 |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire  | h-om | 0,5000 | 84,97  | 42,48           |
|    | 3320517-23    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 60x30мм  | m    | 1,0300 | 120,00 | 129,78          |
| 35 | RpIF09B1      | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 76x30мм)   | m    |        |        | 191,73<br>42,48 |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire  | h-om | 0,5000 | 84,97  | 42,48           |
|    | 3320517-24    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 76x30мм  | m    | 1,0300 | 138,00 | 149,25          |
| 36 | IC42A         | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Сталь для крепления)  | kg   |        |        | 54,54<br>19,54  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,2300 | 84,97  | 19,54           |
|    | 2710700-л65   | Suporti sau dispozitive (Сталь для крепления)   | kg   | 1,0000 | 35,00  | 35,00           |
| 37 | RpIF12B       | Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior peste 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei  | m2   |        |        | 132,06<br>99,41 |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire  | h-om | 1,1700 | 84,97  | 99,41           |
|    | 2430226101260 | Grund minium  | kg   | 0,1000 | 54,00  | 5,40            |
|    | 2430116103218 | Vopsea de ulei  | kg   | 0,1800 | 65,00  | 11,70           |
|    | 2320116200573 | Benzina auto  | l    | 0,1000 | 22,00  | 2,20            |
|    | 2430117326844 | Lac rezistent la temperatura  | kg   | 0,1000 | 78,00  | 7,80            |
|    | 1542126108945 | Ulei de in sicativat  | kg   | 0,1000 | 25,00  | 2,50            |
|    | 1711317306661 | Bumbac de sters   | kg   | 0,1000 | 25,00  | 2,50            |
|    | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581   | buc  | 0,1000 | 3,00   | 0,30            |
|    | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)   | h-ut | 0,0100 | 25,00  | 0,25            |
| 38 | ID01A         | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Вентиль dy15)  | buc  |        |        | 78,21<br>15,29  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,1800 | 84,97  | 15,29           |
|    | 287527B4      | Вентиль dy15  | buc  | 1,0000 | 60,00  | 60,00           |
|    | 1714227322940 | Cinepa fuior  | kg   | 0,0120 | 183,33 | 2,20            |
|    | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg   | 0,0240 | 30,00  | 0,72            |



| 1  | 2             | 3   | 4    | 5      | 6      | 7               |
|----|---------------|---|------|--------|--------|-----------------|
| 39 | ID01B         | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4" -1" (Вентиль dy20)  | buc  |        |        | 113,41<br>19,54 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,2300 | 84,97  | 19,54           |
|    | 2875274B5     | Вентиль dy20  | buc  | 1,0000 | 89,00  | 89,00           |
|    | 1714227322940 | Cinera fuior  | kg   | 0,0200 | 183,33 | 3,67            |
|    | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg   | 0,0400 | 30,00  | 1,20            |
| 40 | ID06A         | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Кран воздуховыпускной)  | buc  |        |        | 95,50<br>8,50   |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,1000 | 84,97  | 8,50            |
|    | 291313п78     | Кран воздуховыпускной 15 мм   | buc  | 1,0000 | 85,00  | 85,00           |
|    | 2524907304522 | Banda teflon nesisterizat   | buc  | 0,1000 | 20,00  | 2,00            |
| 41 | CG09A         | Plinte din PVC, montate orizontal la pereti gata tencuiti, prin lipire cu adeziv Prenadez, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp (Плинтус для труб отопления)  | m    |        |        | 291,83<br>50,98 |
|    | 7129200011200 | Finisor MP  | h-om | 0,5500 | 84,97  | 46,73           |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,0500 | 84,97  | 4,25            |
|    | 2521-44r6     | Плинтус для труб отопления  | m    | 1,0200 | 231,00 | 235,62          |
|    | 2430226101234 | Grund prenadez tip M  | kg   | 0,0060 | 35,00  | 0,21            |
|    | 2462106109925 | Aracet dp 50 mich NI 1345-64  | kg   | 0,0500 | 4,00   | 0,20            |
|    | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane   | m3   | 0,0005 | 24,00  | 0,01            |
|    | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm   | m3   | 0,0002 | 430,00 | 0,09            |
|    | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500   | kg   | 0,1250 | 2,00   | 0,25            |
|    | 2462106110431 | Prenadez 300 NII 2829-74  | kg   | 0,1200 | 30,00  | 3,60            |
|    | 2681116001317 | Piatra de frecat  | kg   | 0,0100 | 75,00  | 0,75            |
|    | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0050 | 25,00  | 0,13            |
| 42 |               | Материал не учтенный ценником: Держатель для труб и плитусов  | buc  |        |        | 5,00<br>0,00    |
|    | 750-11        | Держатель для труб и плитусов   | buc  | 1,0000 | 5,00   | 5,00            |
| 43 |               | Материал не учтенный ценником: Соединитель стыка проходной  | buc  |        |        | 7,20<br>0,00    |
|    | 750-12        | Соединитель стыка проходной   | buc  | 1,0000 | 7,20   | 7,20            |
| 44 |               | Материал не учтенный ценником: Угол внутренний  | buc  |        |        | 8,50<br>0,00    |
|    | 750-13        | Угол внутренний   | buc  | 1,0000 | 8,50   | 8,50            |
| 45 |               | Материал не учтенный ценником: Угол наружный  | buc  |        |        | 10,00<br>0,00   |
|    | 750-14        | Угол наружный   | buc  | 1,0000 | 10,00  | 10,00           |
|    |               | <b>1.2. Теплоснабжение caloriferов</b>  |      |        |        |                 |
| 46 | IC11A         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2" (Труба стальная электросварная 15мм)             | m    |        |        | 60,84<br>29,74  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,3500 | 84,97  | 29,74           |
|    | 252121-41-11  | Труба стальная электросварная 15мм  | m    | 1,0150 | 29,00  | 29,43           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,0350 | 28,00  | 0,98            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0050 | 24,20  | 0,12            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20  | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0140 | 35,00  | 0,49            |
| 47 | IC11A         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2" (Труба стальная электросварная 15мм) фитинги 40% | m    |        |        | 60,84<br>29,74  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,3500 | 84,97  | 29,74           |
|    | 252121-41-11  | Труба стальная электросварная 15мм  | m    | 1,0150 | 29,00  | 29,43           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,0350 | 28,00  | 0,98            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0050 | 24,20  | 0,12            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20  | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0140 | 35,00  | 0,49            |
| 48 | IC11D         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" (Трубы стальные электросварные 32мм)           | m    |        |        | 106,78<br>47,58 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,5600 | 84,97  | 47,58           |
|    | 25212-55aб    | Трубы стальные электросварные 32мм  | m    | 1,0150 | 54,00  | 54,81           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,0860 | 28,00  | 2,41            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0240 | 24,20  | 0,58            |

| 1  | 2             | 3   | 4    | 5      | 6      | 7               |
|----|---------------|---|------|--------|--------|-----------------|
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20  | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0380 | 35,00  | 1,33            |
| 49 | IC11D         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" (Трубы стальные электросварные 32мм) фитинги 40%   | m    |        |        | 106,78<br>47,58 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,5600 | 84,97  | 47,58           |
|    | 25212-55a6    | Трубы стальные электросварные 32мм  | m    | 1,0150 | 54,00  | 54,81           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,0860 | 28,00  | 2,41            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0240 | 24,20  | 0,58            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20  | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0380 | 35,00  | 1,33            |
| 50 | IC11E         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" (Трубы стальные электросварные 40мм)   | m    |        |        | 125,16<br>52,68 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,6200 | 84,97  | 52,68           |
|    | 25212e661     | Трубы стальные электросварные 40мм  | m    | 1,0150 | 66,00  | 66,99           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1050 | 28,00  | 2,94            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0300 | 24,20  | 0,73            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20  | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0500 | 35,00  | 1,75            |
| 51 | IC11E         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" (Трубы стальные электросварные 40мм) фитинги 40%   | m    |        |        | 125,16<br>52,68 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,6200 | 84,97  | 52,68           |
|    | 25212e661     | Трубы стальные электросварные 40мм  | m    | 1,0150 | 66,00  | 66,99           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1050 | 28,00  | 2,94            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0300 | 24,20  | 0,73            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20  | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0500 | 35,00  | 1,75            |
| 52 | IC12A         | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 57мм)             | m    |        |        | 180,21<br>69,68 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,8200 | 84,97  | 69,68           |
|    | 252121МП-21   | Трубы стальные электросварные 57мм  | m    | 1,0150 | 98,00  | 99,47           |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0480 | 35,00  | 1,68            |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1210 | 28,00  | 3,39            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0260 | 24,20  | 0,63            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0050 | 24,20  | 0,12            |
|    | 2875274021000 | Curba pentru sudura   | buc  | 0,1500 | 35,00  | 5,25            |
| 53 | IC12A         | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 57мм) фитинги 40% | m    |        |        | 180,21<br>69,68 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,8200 | 84,97  | 69,68           |
|    | 252121МП-21   | Трубы стальные электросварные 57мм  | m    | 1,0150 | 98,00  | 99,47           |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0480 | 35,00  | 1,68            |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1210 | 28,00  | 3,39            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0260 | 24,20  | 0,63            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0050 | 24,20  | 0,12            |
|    | 2875274021000 | Curba pentru sudura   | buc  | 0,1500 | 35,00  | 5,25            |
| 54 | IC12C         | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 70 x 3,5 mm ... 76 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 76мм)             | m    |        |        | 215,84<br>81,57 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,9600 | 84,97  | 81,57           |
|    | 25212Вн22-1   | Трубы стальные электросварные 76мм  | m    | 1,0150 | 119,00 | 120,78          |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0680 | 35,00  | 2,38            |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1700 | 28,00  | 4,76            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0400 | 24,20  | 0,97            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0050 | 24,20  | 0,12            |
|    | 2875274021000 | Curba pentru sudura   | buc  | 0,1500 | 35,00  | 5,25            |

| 1  | 2             | 3   | 4    | 5      | 6        | 7                 |
|----|---------------|---|------|--------|----------|-------------------|
| 55 | IC12C         | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 70 x 3,5 mm ... 76 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 76мм) фитинги 40% | m    |        |          | 215,84<br>81,57   |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,9600 | 84,97    | 81,57             |
|    | 25212Вн22-1   | Трубы стальные электросварные 76мм  | m    | 1,0150 | 119,00   | 120,79            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0680 | 35,00    | 2,38              |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1700 | 28,00    | 4,76              |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0400 | 24,20    | 0,97              |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0050 | 24,20    | 0,12              |
|    | 2875274021000 | Curba pentru sudura   | buc  | 0,1500 | 35,00    | 5,25              |
| 56 | RpIF09B1      | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 42x30мм)   | m    |        |          | 156,04<br>42,48   |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire  | h-om | 0,5000 | 84,97    | 42,48             |
|    | 3320517-21    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 42x30мм  | m    | 1,0300 | 105,00   | 113,56            |
| 57 | RpIF09B1      | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 49x30мм)   | m    |        |          | 171,18<br>42,48   |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire  | h-om | 0,5000 | 84,97    | 42,48             |
|    | 3320517-22    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 49x30мм  | m    | 1,0300 | 119,00   | 128,70            |
| 58 | RpIF09B1      | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 60x30мм)   | m    |        |          | 172,26<br>42,48   |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire  | h-om | 0,5000 | 84,97    | 42,48             |
|    | 3320517-23    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 60x30мм  | m    | 1,0300 | 120,00   | 129,78            |
| 59 | RpIF09B1      | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 76x30мм)   | m    |        |          | 191,73<br>42,48   |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire  | h-om | 0,5000 | 84,97    | 42,48             |
|    | 3320517-24    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 76x30мм  | m    | 1,0300 | 138,00   | 149,25            |
| 60 | IC42A         | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Сталь для крепления)  | kg   |        |          | 54,54<br>19,54    |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,2300 | 84,97    | 19,54             |
|    | 2710700-л65   | Suporti sau dispozitive (Сталь для крепления)   | kg   | 1,0000 | 35,00    | 35,00             |
| 61 | ID04D         | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2 1/2" (Вентиль стальной Ду65)  | buc  |        |          | 1 632,40<br>55,23 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,6500 | 84,97    | 55,23             |
|    | 287527-44e1   | Вентиль стальной Ду65   | buc  | 1,0000 | 1 565,00 | 1 565,00          |
|    | 1714227322940 | Cinera fuior  | kg   | 0,0500 | 183,33   | 9,17              |
|    | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg   | 0,1000 | 30,00    | 3,00              |
| 62 | ID13C         | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (Балансировочный комбинированный клапан расхода и давления АВ-QM d32 Danfoss)   | buc  |        |          | 4 831,09<br>23,79 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,2800 | 84,97    | 23,79             |
|    | 111100-78y    | Балансировочный комбинированный клапан расхода и давления АВ-QM d32 Danfoss   | buc  | 1,0000 | 4 800,00 | 4 800,00          |
|    | 1714227322940 | Cinera fuior  | kg   | 0,0300 | 183,33   | 5,50              |
|    | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg   | 0,0600 | 30,00    | 1,80              |
| 63 | ID06A         | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Кран воздуховыпускной 15мм)   | buc  |        |          | 95,50<br>8,50     |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,1000 | 84,97    | 8,50              |
|    | 291313п78     | Кран воздуховыпускной 15 мм   | buc  | 1,0000 | 85,00    | 85,00             |
|    | 2524907304522 | Banda teflon nesisterizat   | buc  | 0,1000 | 20,00    | 2,00              |
| 64 | ID06A         | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Кран спускной 20мм)   | buc  |        |          | 99,50<br>8,50     |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,1000 | 84,97    | 8,50              |
|    | 291313п79     | Кран спускной 20мм  | buc  | 1,0000 | 89,00    | 89,00             |
|    | 2524907304522 | Banda teflon nesisterizat   | buc  | 0,1000 | 20,00    | 2,00              |
| 65 | RpIF12A       | Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior pina la 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei  | m    |        |          | 19,60<br>12,75    |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire  | h-om | 0,1500 | 84,97    | 12,75             |

| 1  | 2             | 3   | 4    | 5       | 6      | 7                       |
|----|---------------|---|------|---------|--------|-------------------------|
|    | 2430226101260 | Grund minium  | kg   | 0,0150  | 54,00  | 0,81                    |
|    | 2430116103218 | Vopsea de ulei  | kg   | 0,0300  | 65,00  | 1,95                    |
|    | 2320116200573 | Benzina auto  | l    | 0,0100  | 22,00  | 0,22                    |
|    | 2430117326844 | Lac rezistent la temperatura  | kg   | 0,0150  | 78,00  | 1,17                    |
|    | 1542126108945 | Ulei de in sicativat  | kg   | 0,0500  | 25,00  | 1,25                    |
|    | 1711317306661 | Bumbac de sters   | kg   | 0,0500  | 25,00  | 1,25                    |
|    | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581   | buc  | 0,0500  | 3,00   | 0,15                    |
|    | 2922140006703 | Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)   | h-ut | 0,0020  | 25,00  | 0,05                    |
|    |               | <b>1.3. Вентиляция</b>  |      |         |        |                         |
| 66 | VB26A         | Анемостат-банда тип AUSG (Приточно-вытяжные диффузоры потолочной установки, снабженные клапаном расхода воздуха OAG.GAL.DZ.VD.00.0350.0350.SS)  | buc  |         |        | 1 005,26<br>—<br>248,96 |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 2,9300  | 84,97  | 248,96                  |
|    | 2811236Ум-22  | Приточно-вытяжные диффузоры потолочной установки, снабженные клапаном расхода воздуха OAG.GAL.DZ.VD.00.0350.0350.SS   | buc  | 1,0000  | 725,00 | 725,00                  |
|    | 2513206621493 | Banda poroasa din cauciuc pt.etansare   | kg   | 0,2500  | 95,00  | 23,75                   |
|    | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 2,0000  | 0,12   | 0,24                    |
|    | 2462106110443 | Prenadez 400  | kg   | 0,2100  | 30,00  | 6,30                    |
|    | 2874115883938 | Saiba grower M 6  | buc  | 2,0000  | 0,12   | 0,24                    |
|    | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm  | buc  | 2,0000  | 0,26   | 0,52                    |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastra   | h-ut | 0,0100  | 25,00  | 0,25                    |
| 67 | VB26A         | Анемостат-банда тип AUSG (Приточно-вытяжные диффузоры потолочной установки, снабженные клапаном расхода воздуха OAG.GAL.DZ.VD.00.0150.0150.SS)  | buc  |         |        | 831,26<br>—<br>248,96   |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 2,9300  | 84,97  | 248,96                  |
|    | 2811236Ум-23  | Приточно-вытяжные диффузоры потолочной установки, снабженные клапаном расхода воздуха OAG.GAL.DZ.VD.00.0150.0150.SS   | buc  | 1,0000  | 551,00 | 551,00                  |
|    | 2513206621493 | Banda poroasa din cauciuc pt.etansare   | kg   | 0,2500  | 95,00  | 23,75                   |
|    | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 2,0000  | 0,12   | 0,24                    |
|    | 2462106110443 | Prenadez 400  | kg   | 0,2100  | 30,00  | 6,30                    |
|    | 2874115883938 | Saiba grower M 6  | buc  | 2,0000  | 0,12   | 0,24                    |
|    | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm  | buc  | 2,0000  | 0,26   | 0,52                    |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastra   | h-ut | 0,0100  | 25,00  | 0,25                    |
| 68 | VC33A K=1,0   | Panou pentru repartizarea uniforma a aerului in camera de tratare, confectionat din lamele de tabla zincata (Камера статического давления с регулирующим клапаном 500x500x300) 28шт   | m2   |         |        | 774,61<br>—<br>488,58   |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 5,7500  | 84,97  | 488,58                  |
|    | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg   | 0,0500  | 2,20   | 0,11                    |
|    | 2412126100010 | Miniu de plumb  | kg   | 0,0200  | 65,00  | 1,30                    |
|    | 292312-771    | Камера статического давления с регулирующим клапаном 500x500x300  | buc  | 1,0000  | 205,00 | 205,00                  |
|    | 2874115840479 | Piulita M12   | buc  | 16,0000 | 0,32   | 5,12                    |
|    | 2874115821095 | Surub cap hexagonal M 12 x 120  | buc  | 16,0000 | 2,00   | 32,00                   |
|    | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,3000  | 95,00  | 28,50                   |
|    | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut | 0,4000  | 35,00  | 14,00                   |
| 69 | VC33A K=1,0   | Panou pentru repartizarea uniforma a aerului in camera de tratare, confectionat din lamele de tabla zincata (Камера статического давления с регулирующим клапаном 300x300x250) 12шт   | m2   |         |        | 744,61<br>—<br>488,58   |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 5,7500  | 84,97  | 488,58                  |
|    | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg   | 0,0500  | 2,20   | 0,11                    |
|    | 2412126100010 | Miniu de plumb  | kg   | 0,0200  | 65,00  | 1,30                    |
|    | 292312-772    | Камера статического давления с регулирующим клапаном 300x300x250  | buc  | 1,0000  | 175,00 | 175,00                  |
|    | 2874115840479 | Piulita M12   | buc  | 16,0000 | 0,32   | 5,12                    |
|    | 2874115821095 | Surub cap hexagonal M 12 x 120  | buc  | 16,0000 | 2,00   | 32,00                   |
|    | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,3000  | 95,00  | 28,50                   |
|    | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut | 0,4000  | 35,00  | 14,00                   |
| 70 | VB15B         | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (Приточно-вытяжные алюминиевые решетки снабженные жалюзи, регулируемые в вертикальном и горизонтальном направлении с клапаном расхода для приточной системы По типу Арктос АДР-К) | buc  |         |        | 141,86<br>—<br>83,27    |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 0,9800  | 84,97  | 83,27                   |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1700  | 28,00  | 4,76                    |
|    | 2412126100010 | Miniu de plumb  | kg   | 0,0450  | 65,00  | 2,92                    |
|    | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg   | 0,0400  | 25,00  | 1,00                    |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0600  | 35,00  | 2,10                    |
|    | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 28,0000 | 0,12   | 3,36                    |
|    | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25   | kg   | 0,6000  | 24,20  | 14,52                   |
|    | 2874115883938 | Saiba grower M 6  | buc  | 28,0000 | 0,12   | 3,36                    |
|    | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm  | buc  | 28,0000 | 0,32   | 8,96                    |
|    | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,1800  | 95,00  | 17,10                   |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastra   | h-ut | 0,0200  | 25,00  | 0,50                    |
| 71 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0600.0200.SS   | buc  |         |        | 1 450,00<br>—<br>0,00   |

| 1  | 2             | 3  | 4    | 5       | 6        | 7                |
|----|---------------|--|------|---------|----------|------------------|
|    | ПП6x2-10      | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0600.0200.SS   | buc  | 1,0000  | 1 450,00 | 1 450,00         |
| 72 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0600.0150.SS   | buc  |         |          | 1 236,00<br>0,00 |
|    | ПП6x2-11      | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0600.0150.SS   | buc  | 1,0000  | 1 236,00 | 1 236,00         |
| 73 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0500.0200.SS   | buc  |         |          | 1 226,00<br>0,00 |
|    | ПП6x2-12      | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0500.0200.SS   | buc  | 1,0000  | 1 226,00 | 1 226,00         |
| 74 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0500.0150.SS   | buc  |         |          | 1 048,00<br>0,00 |
|    | ПП6x2-13      | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0500.0150.SS   | buc  | 1,0000  | 1 048,00 | 1 048,00         |
| 75 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0450.0150.SS   | buc  |         |          | 967,00<br>0,00   |
|    | ПП6x2-14      | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0450.0150.SS   | buc  | 1,0000  | 967,00   | 967,00           |
| 76 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0400.0150.SS   | buc  |         |          | 881,00<br>0,00   |
|    | ПП6x2-15      | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0400.0150.SS   | buc  | 1,0000  | 881,00   | 881,00           |
| 77 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0400.0100.SS   | buc  |         |          | 711,00<br>0,00   |
|    | ПП6x2-16      | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0400.0100.SS   | buc  | 1,0000  | 711,00   | 711,00           |
| 78 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0200.0150.SS   | buc  |         |          | 540,00<br>0,00   |
|    | ПП6x2-17      | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0200.0150.SS   | buc  | 1,0000  | 540,00   | 540,00           |
| 79 | VB15A         | Rama cu jaluzele reglabile simultan , gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie (Приточно-вытяжные алюминиевые решетки настенной установки снабженные жалюзи, регулируемые в вертикальном и горизонтальном направлении с клапаном расхода для приточной системы По типу Арктос АМР-К) | buc  |         |          | 177,08<br>95,17  |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 1,1200  | 84,97    | 95,17            |
|    | 2710403700285 | Banda din otel laminata la cald 3 x 20 mm  | kg   | 0,8000  | 24,00    | 19,30            |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,1650  | 28,00    | 4,64             |
|    | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg   | 3,6000  | 2,20     | 7,96             |
|    | 2412126100010 | Miniu de plumb   | kg   | 0,0450  | 65,00    | 2,94             |
|    | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm  | m3   | 0,0060  | 430,00   | 2,59             |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0550  | 35,00    | 1,93             |
|    | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 28,0000 | 0,12     | 3,38             |
|    | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,5000  | 24,20    | 12,16            |
|    | 2874115883938 | Saiba grower M 6   | buc  | 28,0000 | 0,12     | 3,38             |
|    | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm   | buc  | 28,0000 | 0,32     | 9,00             |
|    | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1500  | 95,00    | 14,25            |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0150  | 25,00    | 0,38             |
| 80 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0600.0200.SS   | buc  |         |          | 1 109,00<br>0,00 |
|    | ПП6x2-10*     | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0600.0200.SS   | buc  | 1,0000  | 1 109,00 | 1 109,00         |
| 81 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0600.0150.SS   | buc  |         |          | 964,00<br>0,00   |
|    | ПП6x2-11*     | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0600.0150.SS   | buc  | 1,0000  | 964,00   | 964,00           |
| 82 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0450.0150.SS   | buc  |         |          | 756,00<br>0,00   |
|    | ПП6x2-14*     | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0450.0150.SS   | buc  | 1,0000  | 756,00   | 756,00           |
| 83 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0400.0200.SS   | buc  |         |          | 798,00           |

| 1  | 2             | 3   | 4    | 5       | 6      | 7        |
|----|---------------|---|------|---------|--------|----------|
|    |               |   |      |         |        | 0,00     |
|    | ПП6x2-15*     | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0400.0200.SS  | buc  | 1,0000  | 798,00 | 798,00   |
| 84 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0400.0150.SS  | buc  |         |        | 697,00   |
|    |               |   |      |         |        | 0,00     |
|    | ПП6x2-15*1    | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0400.0150.SS  | buc  | 1,0000  | 697,00 | 697,00   |
| 85 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0400.0100.SS  | buc  |         |        | 572,00   |
|    |               |   |      |         |        | 0,00     |
|    | ПП6x2-16*     | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0400.0100.SS  | buc  | 1,0000  | 572,00 | 572,00   |
| 86 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0200.0150.SS  | buc  |         |        | 436,00   |
|    |               |   |      |         |        | 0,00     |
|    | ПП6x2-17*     | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0200.0150.SS  | buc  | 1,0000  | 436,00 | 436,00   |
| 87 | VB26A         | Anemostat-banda tip AUSG (Вытяжной тарельчатый клапан<br>типа KMGA 100)   | buc  |         |        | 366,26   |
|    |               |   |      |         |        | 248,96   |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 2,9300  | 84,97  | 248,96   |
|    | 2811236Ум-24  | Вытяжной тарельчатый клапан типа KMGA 100   | buc  | 1,0000  | 86,00  | 86,00    |
|    | 2513206621493 | Banda poroasa din cauciuc pt.etansare   | kg   | 0,2500  | 95,00  | 23,75    |
|    | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 2,0000  | 0,12   | 0,24     |
|    | 2462106110443 | Prenadez 400  | kg   | 0,2100  | 30,00  | 6,30     |
|    | 2874115883938 | Saiba grower M 6  | buc  | 2,0000  | 0,12   | 0,24     |
|    | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm  | buc  | 2,0000  | 0,26   | 0,52     |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastr  | h-ut | 0,0100  | 25,00  | 0,25     |
| 88 | VB26A         | Anemostat-banda tip AUSG (Вытяжной тарельчатый клапан<br>типа KMGA 150)   | buc  |         |        | 419,26   |
|    |               |   |      |         |        | 248,96   |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 2,9300  | 84,97  | 248,96   |
|    | 2811236Ум-25  | Вытяжной тарельчатый клапан типа KMGA 150   | buc  | 1,0000  | 139,00 | 139,00   |
|    | 2513206621493 | Banda poroasa din cauciuc pt.etansare   | kg   | 0,2500  | 95,00  | 23,75    |
|    | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 2,0000  | 0,12   | 0,24     |
|    | 2462106110443 | Prenadez 400  | kg   | 0,2100  | 30,00  | 6,30     |
|    | 2874115883938 | Saiba grower M 6  | buc  | 2,0000  | 0,12   | 0,24     |
|    | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm  | buc  | 2,0000  | 0,26   | 0,52     |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastr  | h-ut | 0,0100  | 25,00  | 0,25     |
| 89 | VB09C         | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 2500 -<br>4500 mm, montata pe zidarie (Противождевые жалюзи<br>RO50-500x1000-0) | buc  |         |        | 1 189,98 |
|    |               |   |      |         |        | 207,33   |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 2,4400  | 84,97  | 207,33   |
|    | 2710403700285 | Banda din otel laminata la cald 3 x 20 mm   | kg   | 1,6000  | 24,00  | 38,40    |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,2000  | 28,00  | 5,60     |
|    | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg   | 4,0000  | 2,20   | 8,80     |
|    | 2412126100010 | Mini de plumb   | kg   | 0,0520  | 65,00  | 3,38     |
|    | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm   | m3   | 0,0100  | 430,00 | 4,30     |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,1000  | 35,00  | 3,50     |
|    | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 40,0000 | 0,12   | 4,80     |
|    | 287411-77.10  | Противождевые жалюзи RO50-500x1000-0  | buc  | 1,0000  | 857,00 | 857,00   |
|    | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25   | kg   | 0,6000  | 24,20  | 14,52    |
|    | 2874115883938 | Saiba grower M 6  | buc  | 40,0000 | 0,12   | 4,80     |
|    | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm  | buc  | 40,0000 | 0,32   | 12,80    |
|    | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,2500  | 95,00  | 23,75    |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastr  | h-ut | 0,0400  | 25,00  | 1,00     |
| 90 | VB09A         | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 -<br>2500 mm, montata pe zidarie (Переточная решетка для<br>санузлов)       | buc  |         |        | 249,94   |
|    |               |   |      |         |        | 168,24   |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 1,9800  | 84,97  | 168,24   |
|    | 2710403700285 | Banda din otel laminata la cald 3 x 20 mm   | kg   | 0,8000  | 24,00  | 19,20    |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1650  | 28,00  | 4,62     |
|    | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg   | 3,6000  | 2,20   | 7,92     |
|    | 2412126100010 | Mini de plumb   | kg   | 0,0450  | 65,00  | 2,92     |
|    | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm   | m3   | 0,0060  | 430,00 | 2,58     |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0550  | 35,00  | 1,93     |
|    | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 28,0000 | 0,12   | 3,36     |
|    | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25   | kg   | 0,5000  | 24,20  | 12,10    |
|    | 2874115883938 | Saiba grower M 6  | buc  | 28,0000 | 0,12   | 3,36     |
|    | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm  | buc  | 28,0000 | 0,32   | 8,96     |
|    | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,1500  | 95,00  | 14,25    |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastr  | h-ut | 0,0200  | 25,00  | 0,50     |
| 91 |               | Переточная решетка для санузлов<br>DGK.ALM.05.VD.0450.0150.SS   | buc  |         |        | 918,00   |
|    |               |   |      |         |        | 0,00     |

| 1  | 2             | 3  | 4    | 5       | 6        | 7                         |
|----|---------------|--|------|---------|----------|---------------------------|
|    | 441E-12       | Переточная решетка для санузлов DGK.ALM.05.VD.0450.0150.SS   | buc  | 1,0000  | 918,00   | 918,00                    |
| 92 |               | Переточная решетка для санузлов DGK.ALM.05.VD.0500.0300.SS   | buc  |         |          | 1 620,00<br>-----<br>0,00 |
|    | 441E-13       | Переточная решетка для санузлов DGK.ALM.05.VD.0500.0300.SS   | buc  | 1,0000  | 1 620,00 | 1 620,00                  |
| 93 |               | Переточная решетка для санузлов DGK.ALM.05.VD.0500.0200.SS   | buc  |         |          | 1 239,00<br>-----<br>0,00 |
|    | 441E-14       | Переточная решетка для санузлов DGK.ALM.05.VD.0500.0200.SS   | buc  | 1,0000  | 1 239,00 | 1 239,00                  |
| 94 |               | Переточная решетка DGK.ALM.05.VD.0150.0150.SS  | buc  |         |          | 581,00<br>-----<br>0,00   |
|    | 441E-15       | Переточная решетка DGK.ALM.05.VD.0150.0150.SS  | buc  | 1,0000  | 581,00   | 581,00                    |
| 95 | VA02C2        | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane care se asambleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (Воздуховоды из тонколистовой оцинкованной стали=0,7мм) (Воздуховод 800x300/126м=277,2м2) (Воздуховод 700x300/270м=540м2) (Воздуховод 600x400/68м=136м2) (Воздуховод 600x300/107м=96,3м2) (Воздуховод 600x250/15м=25,5м2) (Воздуховод 500x500/37м=74м2) (Воздуховод 500x400/11м=9,9м2) (Воздуховод 500x300/66м=105,6м2) | m2   |         |          | 611,73<br>-----<br>261,71 |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 3,0800  | 84,97    | 261,71                    |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0100  | 28,00    | 0,28                      |
|    | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,0520  | 54,00    | 2,82                      |
|    | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581  | buc  | 0,0100  | 3,00     | 0,03                      |
|    | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0750  | 25,00    | 1,88                      |
|    | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257  | kg   | 0,0050  | 58,33    | 0,29                      |
|    | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257  | kg   | 0,0080  | 58,33    | 0,47                      |
|    | 2710703503596 | Otel cornier 32x32x3 mm  | kg   | 1,7000  | 24,00    | 41,00                     |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0300  | 35,00    | 1,06                      |
|    | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200   | l    | 0,0090  | 22,00    | 0,20                      |
|    | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 24,0000 | 0,12     | 2,89                      |
|    | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,0400  | 24,20    | 0,97                      |
|    | 271040364/07  | Tabla zincata 0,7  | kg   | 7,2000  | 39,00    | 282,20                    |
|    | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6   | buc  | 24,0000 | 0,12     | 2,89                      |
|    | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm   | buc  | 24,0000 | 0,26     | 6,27                      |
|    | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,0500  | 95,00    | 4,75                      |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0800  | 25,00    | 2,00                      |
| 96 | VA02B2        | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane ce se asambleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (Воздуховоды из тонколистовой оцинкованной стали =0,7мм) (Воздуховод 500x250/61м=91,5м2) (Воздуховод 400x300/11м=15,4м2) (Воздуховод 400x250/105м=136,5м2) (Воздуховод 400x200/14м=16,8м2) (Воздуховод 300x250/70м=71,1м2) (Воздуховод 300x200/10м=10м2) (Воздуховод 300x100/5м=4м2)                                       | m2   |         |          | 529,06<br>-----<br>196,28 |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 2,3100  | 84,97    | 196,28                    |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0100  | 28,00    | 0,28                      |
|    | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,0450  | 54,00    | 2,45                      |
|    | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581  | buc  | 0,0100  | 3,00     | 0,03                      |
|    | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0480  | 25,00    | 1,21                      |
|    | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257  | kg   | 0,0080  | 58,33    | 0,47                      |
|    | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm  | kg   | 1,3500  | 24,00    | 32,72                     |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0300  | 35,00    | 1,06                      |
|    | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200   | l    | 0,0060  | 22,00    | 0,13                      |
|    | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 16,0000 | 0,12     | 1,94                      |
|    | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,0400  | 24,20    | 0,98                      |
|    | 271040364/07  | Tabla zincata 0,7  | kg   | 7,2000  | 39,00    | 283,61                    |
|    | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6   | buc  | 16,0000 | 0,12     | 1,94                      |
|    | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm   | buc  | 16,0000 | 0,26     | 4,20                      |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0700  | 25,00    | 1,75                      |
| 97 | VA02B2        | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane ce se asambleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (Воздуховод 250x250/25м=25м2) (Воздуховод 250x200/18м=16,2м2) (Воздуховод 250x150/48м=38,4м2)  | m2   |         |          | 422,71<br>-----<br>196,28 |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 2,3100  | 84,97    | 196,28                    |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0100  | 28,00    | 0,28                      |

| 1   | 2             | 3   | 4    | 5       | 6      | 7                |
|-----|---------------|---|------|---------|--------|------------------|
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg   | 0,0450  | 54,00  | 2,45             |
|     | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581   | buc  | 0,0100  | 3,00   | 0,03             |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg   | 0,0480  | 25,00  | 1,21             |
|     | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257   | kg   | 0,0080  | 58,33  | 0,47             |
|     | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm   | kg   | 1,3500  | 24,00  | 32,72            |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0300  | 35,00  | 1,06             |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200  | l    | 0,0060  | 22,00  | 0,13             |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 16,0000 | 0,12   | 1,94             |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25   | kg   | 0,0400  | 24,20  | 0,98             |
|     | 271040364/05  | Tabla zincata 0.5   | kg   | 4,5000  | 39,00  | 177,26           |
|     | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6  | buc  | 16,0000 | 0,12   | 1,94             |
|     | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm  | buc  | 16,0000 | 0,26   | 4,20             |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr  | h-ut | 0,0700  | 25,00  | 1,75             |
| 98  | VA02A2        | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane care se assembleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (Воздуховод 250x100/14м=9,8м2) (Воздуховод 200x200/4м=3,2м2) (Воздуховод 200x150/67м=46,9м2) (Воздуховод 200x100/410м=246м2) (Воздуховод 150x150/82м=49,2м2) (Воздуховод 150x100/468м=234м2)  | m2   |         |        | 522,11<br>274,45 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 3,2300  | 84,97  | 274,45           |
|     | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm  | kg   | 0,8000  | 24,00  | 19,39            |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,0100  | 28,00  | 0,28             |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg   | 0,0120  | 54,00  | 0,65             |
|     | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581   | buc  | 0,0100  | 3,00   | 0,03             |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg   | 0,0160  | 25,00  | 0,40             |
|     | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257   | kg   | 0,0080  | 58,33  | 0,47             |
|     | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm   | kg   | 1,4500  | 24,00  | 35,15            |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0300  | 35,00  | 1,06             |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200  | l    | 0,0030  | 22,00  | 0,07             |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 6,0000  | 0,12   | 0,73             |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25   | kg   | 0,0300  | 24,20  | 0,73             |
|     | 271040364/05  | Tabla zincata 0.5   | kg   | 4,7000  | 39,00  | 185,13           |
|     | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6  | buc  | 6,0000  | 0,12   | 0,73             |
|     | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm  | buc  | 6,0000  | 0,26   | 1,58             |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr  | h-ut | 0,0500  | 25,00  | 1,25             |
| 99  | IzH22A        | Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm (Теплоизоляция Armaflex Duct AL ADU-13MM/E-L)   | m2   |         |        | 225,92<br>40,28  |
|     | 7134050013240 | Izolator - termic   | h-om | 0,4740  | 84,97  | 40,28            |
|     | 11110001-57   | Теплоизоляция Armaflex Duct AL ADU-13MM/E-L   | m2   | 1,0300  | 179,00 | 184,37           |
|     | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm   | kg   | 0,0450  | 28,33  | 1,27             |
| 100 | VA11H2        | Piesa speciala (reductie), din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate (Переход 200x150/150x100, L=200мм/5шт=0,9м2) (400x100/150x100, L=200мм/16шт=3,68м2) (400x150/200x100, L=200мм/13шт=3,38м2) (400x200/200x100, L=200мм/24шт=6,72м2) (500x150/200x100, L=200мм/9шт=2,7м2) (600x150/200x100, L=200мм/56шт=19,04м2) (600x200/200x100, L=200мм/26шт=9,36м2) (600x200/300x100, L=200мм/5шт=1,9м2) | m2   |         |        | 808,45<br>293,15 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 3,4500  | 84,97  | 293,15           |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,0100  | 28,00  | 0,28             |
|     | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm   | kg   | 3,5000  | 24,00  | 84,00            |
|     | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si   | kg   | 0,0700  | 350,00 | 24,50            |
|     | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581   | buc  | 0,2000  | 3,00   | 0,60             |
|     | 2412126100010 | Miniu de plumb  | kg   | 0,0180  | 65,00  | 1,17             |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg   | 0,1600  | 25,00  | 4,00             |
|     | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257   | kg   | 0,0048  | 58,33  | 0,28             |
|     | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257   | kg   | 0,0182  | 58,33  | 1,06             |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0300  | 35,00  | 1,05             |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200  | l    | 0,0040  | 22,00  | 0,09             |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 16,0000 | 0,12   | 1,92             |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25   | kg   | 0,0300  | 24,20  | 0,73             |
|     | 271040364/07  | Tabla zincata 0,7   | kg   | 9,7500  | 39,00  | 380,25           |
|     | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6  | buc  | 16,0000 | 0,12   | 1,92             |
|     | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm  | buc  | 16,0000 | 0,26   | 4,16             |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,0900  | 95,00  | 8,55             |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr  | h-ut | 0,0300  | 25,00  | 0,75             |
| 101 | VA02A2        | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane care se assembleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (Воздуховод   | m2   |         |        | 522,11<br>274,45 |



| 1   | 2             | 3  | 4    | 5       | 6      | 7                      |
|-----|---------------|--|------|---------|--------|------------------------|
|     |               | 200x150/5M=3,5M2) (Воздуховод 200x100/72M=43,2M2)<br>(Воздуховод 150x150/282M=169,2M2) БЕЗ ИЗОЛЯЦИИ  |      |         |        |                        |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 3,2300  | 84,97  | 274,45                 |
|     | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm   | kg   | 0,8000  | 24,00  | 19,39                  |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0100  | 28,00  | 0,28                   |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,0120  | 54,00  | 0,65                   |
|     | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581  | buc  | 0,0100  | 3,00   | 0,03                   |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0160  | 25,00  | 0,40                   |
|     | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257  | kg   | 0,0080  | 58,33  | 0,47                   |
|     | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm  | kg   | 1,4500  | 24,00  | 35,15                  |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0300  | 35,00  | 1,06                   |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200   | l    | 0,0030  | 22,00  | 0,07                   |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 6,0000  | 0,12   | 0,73                   |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,0300  | 24,20  | 0,73                   |
|     | 271040364/05  | Tabla zincata 0.5  | kg   | 4,7000  | 39,00  | 185,13                 |
|     | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6   | buc  | 6,0000  | 0,12   | 0,73                   |
|     | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm   | buc  | 6,0000  | 0,26   | 1,58                   |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0500  | 25,00  | 1,25                   |
| 102 | VA02C2        | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane care se<br>asambleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte,<br>din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind<br>perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm<br>(Воздуховод 1000x500/6M=18M2) (Воздуховод<br>500x500/11M=22M2) (Воздуховод 500x400/6M=10,8M2) | m2   |         |        | 611,73<br><hr/> 261,71 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 3,0800  | 84,97  | 261,71                 |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0100  | 28,00  | 0,28                   |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,0520  | 54,00  | 2,82                   |
|     | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581  | buc  | 0,0100  | 3,00   | 0,03                   |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0750  | 25,00  | 1,88                   |
|     | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257  | kg   | 0,0050  | 58,33  | 0,29                   |
|     | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257  | kg   | 0,0080  | 58,33  | 0,47                   |
|     | 2710703503596 | Otel cornier 32x32x3 mm  | kg   | 1,7000  | 24,00  | 41,00                  |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0300  | 35,00  | 1,06                   |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200   | l    | 0,0090  | 22,00  | 0,20                   |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 24,0000 | 0,12   | 2,89                   |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,0400  | 24,20  | 0,97                   |
|     | 271040364/07  | Tabla zincata 0,7  | kg   | 7,2000  | 39,00  | 282,20                 |
|     | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6   | buc  | 24,0000 | 0,12   | 2,89                   |
|     | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm   | buc  | 24,0000 | 0,26   | 6,27                   |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,0500  | 95,00  | 4,75                   |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0800  | 25,00  | 2,00                   |
| 103 | VA02A2        | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane care se<br>asambleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte,<br>din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind<br>perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (Воздуховод<br>150x150/12M=7,2M2)  | m2   |         |        | 522,11<br><hr/> 274,45 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 3,2300  | 84,97  | 274,45                 |
|     | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm   | kg   | 0,8000  | 24,00  | 19,39                  |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0100  | 28,00  | 0,28                   |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,0120  | 54,00  | 0,65                   |
|     | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581  | buc  | 0,0100  | 3,00   | 0,03                   |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0160  | 25,00  | 0,40                   |
|     | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257  | kg   | 0,0080  | 58,33  | 0,47                   |
|     | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm  | kg   | 1,4500  | 24,00  | 35,15                  |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0300  | 35,00  | 1,06                   |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200   | l    | 0,0030  | 22,00  | 0,07                   |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 6,0000  | 0,12   | 0,73                   |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,0300  | 24,20  | 0,73                   |
|     | 271040364/05  | Tabla zincata 0.5  | kg   | 4,7000  | 39,00  | 185,13                 |
|     | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6   | buc  | 6,0000  | 0,12   | 0,73                   |
|     | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm   | buc  | 6,0000  | 0,26   | 1,58                   |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0500  | 25,00  | 1,25                   |
| 104 | IzH22A        | Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata<br>confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm<br>(Теплоизоляция Armaflex Duct AL ADU-13MM/E-L)  | m2   |         |        | 225,92<br><hr/> 40,28  |
|     | 7134050013240 | Izolator - termic  | h-om | 0,4740  | 84,97  | 40,28                  |
|     | 11110001-57   | Теплоизоляция Armaflex Duct AL ADU-13MM/E-L  | m2   | 1,0300  | 179,00 | 184,37                 |
|     | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm  | kg   | 0,0450  | 28,33  | 1,27                   |
| 105 | VA11J2        | Piesa speciala (reductie), din tabla aluminiu de 0,7 mm grosime,<br>avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm,<br>confectionarea in ateliere centralizate (Переход<br>1000x500/500x400, L=240MM/12шт=11,04M2)  | m2   |         |        | 704,33<br><hr/> 305,89 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 3,6000  | 84,97  | 305,89                 |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0200  | 28,00  | 0,56                   |
|     | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm  | kg   | 1,5000  | 24,00  | 36,00                  |
|     | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si  | kg   | 0,0950  | 350,00 | 33,25                  |
|     | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581  | buc  | 0,2000  | 3,00   | 0,60                   |
|     | 2412126100010 | Miniu de plumb   | kg   | 0,0180  | 65,00  | 1,17                   |

| 1   | 2             | 3  | 4    | 5       | 6      | 7                |
|-----|---------------|--|------|---------|--------|------------------|
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0500  | 25,00  | 1,25             |
|     | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257  | kg   | 0,0184  | 58,33  | 1,07             |
|     | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257  | kg   | 0,0040  | 58,33  | 0,23             |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0600  | 35,00  | 2,10             |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200   | l    | 0,0040  | 22,00  | 0,09             |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 56,0000 | 0,12   | 6,72             |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,0500  | 24,20  | 1,21             |
|     | 271040364/07  | Tabla zincata 0,7  | kg   | 7,1000  | 39,00  | 276,90           |
|     | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6   | buc  | 56,0000 | 0,12   | 6,72             |
|     | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm   | buc  | 56,0000 | 0,26   | 14,56            |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1500  | 95,00  | 14,25            |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0700  | 25,00  | 1,75             |
| 106 | VA1112        | Piesa speciala (reductie), din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm, confectionarea in ateliere centralizate (Переход 500x400/700x300, L=470 мм/бшт=6,55м2) (500x400/500x500, L=300 мм/бшт=4,56м2)            | m2   |         |        | 726,97<br>291,45 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 3,4300  | 84,97  | 291,45           |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0100  | 28,00  | 0,28             |
|     | 2710703503596 | Otel cornier 32x32x3 mm  | kg   | 2,7500  | 24,00  | 66,00            |
|     | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si  | kg   | 0,0900  | 350,00 | 31,50            |
|     | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581  | buc  | 0,2000  | 3,00   | 0,60             |
|     | 2412126100010 | Miniu de plumb   | kg   | 0,0180  | 65,00  | 1,17             |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0750  | 25,00  | 1,87             |
|     | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257  | kg   | 0,0087  | 58,33  | 0,51             |
|     | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257  | kg   | 0,0117  | 58,33  | 0,68             |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0300  | 35,00  | 1,05             |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200   | l    | 0,0040  | 22,00  | 0,09             |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 24,0000 | 0,12   | 2,88             |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,0400  | 24,20  | 0,97             |
|     | 271040364/07  | Tabla zincata 0,7  | kg   | 7,8500  | 39,00  | 306,15           |
|     | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6   | buc  | 24,0000 | 0,12   | 2,88             |
|     | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm   | buc  | 24,0000 | 0,26   | 6,24             |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1200  | 95,00  | 11,40            |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0500  | 25,00  | 1,25             |
| 107 | VA05A         | Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm (Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты без изоляции 100мм)   | m    |         |        | 201,12<br>110,46 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 1,3000  | 84,97  | 110,46           |
|     | 2521305-100   | Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты без изоляции 100мм  | m    | 1,0100  | 88,00  | 90,66            |
| 108 | VA05B         | Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 700 - 1600 mm (Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты в изоляции 150мм)  | m    |         |        | 263,87<br>145,30 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 1,7100  | 84,97  | 145,30           |
|     | 2521305-150   | Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты без изоляции 150мм  | m    | 1,0100  | 110,00 | 113,32           |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut | 0,1500  | 35,00  | 5,25             |
| 109 | VB02A2        | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate (Дроссель-клапан 150x100/102шт) (Дроссель-клапан 200x100/169шт) (Дроссель-клапан 250x100/6шт) (Дроссель-клапан 300x100/6шт) | buc  |         |        | 799,42<br>276,15 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 3,2500  | 84,97  | 276,15           |
|     | 2710403701203 | Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm   | kg   | 0,2100  | 24,00  | 5,04             |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0670  | 28,00  | 1,88             |
|     | 2710703500025 | Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm  | kg   | 1,4500  | 24,00  | 34,80            |
|     | 2521306716872 | Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737   | kg   | 0,0150  | 65,00  | 0,97             |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0250  | 25,00  | 0,63             |
|     | 2874125895015 | Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm  | kg   | 0,0170  | 58,33  | 0,99             |
|     | 2710603420201 | Otel patrat lam.cald D = 14 mm   | kg   | 0,0850  | 24,00  | 2,04             |
|     | 2710603402869 | Otel rotund laminat la cald dn 25 mm   | kg   | 0,0950  | 24,00  | 2,28             |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0500  | 35,00  | 1,75             |
|     | 2874115842659 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5   | buc  | 8,0000  | 0,10   | 0,80             |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 28,0000 | 0,12   | 3,36             |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,4000  | 24,20  | 9,68             |
|     | 2710403604481 | Tabla cons.mecanice 3x1000x2000  | kg   | 0,3700  | 24,00  | 8,88             |
|     | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm   | kg   | 5,2600  | 39,00  | 205,14           |
|     | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime  | kg   | 2,0500  | 39,00  | 79,95            |
|     | 2710403645000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime  | kg   | 3,2500  | 39,00  | 126,75           |
|     | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90  | kg   | 0,1500  | 65,00  | 9,75             |
|     | 2874115883421 | Saiba grower M 10  | buc  | 1,0000  | 0,20   | 0,20             |
|     | 2874125895163 | Saiba grower M 5   | buc  | 8,0000  | 0,10   | 0,80             |
|     | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6   | buc  | 28,0000 | 0,12   | 3,36             |
|     | 2874115800390 | Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm   | buc  | 1,0000  | 0,30   | 0,30             |
|     | 2874115804669 | Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8  | buc  | 1,0000  | 0,45   | 0,45             |

| 1   | 2             | 3  | 4    | 5        | 6      | 7                    |
|-----|---------------|--|------|----------|--------|----------------------|
|     | 2874115895187 | Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm   | buc  | 8,0000   | 0,18   | 1,44                 |
|     | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm   | buc  | 28,0000  | 0,26   | 7,28                 |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1500   | 95,00  | 14,25                |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastra  | h-ut | 0,0200   | 25,00  | 0,50                 |
| 110 | VB27E1        | Caciula de protectie, pentru canale circulare cu perimetrul 4000 - 6300 mm, confectionarea in ateliere centralizate (ЗОНТ 4200x1100/H=250мм/1шт) (ЗОНТ 2200x1100/H=250мм/1шт)  | buc  |          |        | 7 258,98<br>412,10   |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 4,8500   | 84,97  | 412,10               |
|     | 2710403701497 | Banda de otel laminat la cald de 4x50 mm   | kg   | 23,8000  | 24,00  | 571,20               |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 1,5000   | 28,00  | 42,00                |
|     | 2710703504148 | Otel cornier 36x36x3.5 mm  | kg   | 14,2000  | 24,00  | 340,80               |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,2000   | 54,00  | 10,80                |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0800   | 25,00  | 2,00                 |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,9000   | 35,00  | 31,50                |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 36,0000  | 0,12   | 4,32                 |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,6000   | 24,20  | 14,52                |
|     | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime  | kg   | 147,5000 | 39,00  | 5 752,50             |
|     | 2874115883938 | Saiba grower M 6   | buc  | 36,0000  | 0,12   | 4,32                 |
|     | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm   | buc  | 36,0000  | 0,32   | 11,52                |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,6200   | 95,00  | 58,90                |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastra  | h-ut | 0,1000   | 25,00  | 2,50                 |
|     |               | <b>1.4. Демонтаж</b>   |      |          |        |                      |
| 111 | RpIB11B       | Demontari elemente de radiator pentru micșorarea suprafetei  | buc  |          |        | 10,20<br>10,20       |
|     | 7136040011800 | Instalator incalzire   | h-om | 0,1200   | 84,97  | 10,20                |
| 112 | RpIC37B       | Taierea tevii de otel pentru instalatii, cu flacara oxiacetilenica cu diametrul 1"-2"  | buc  |          |        | 10,45<br>5,95        |
|     | 7136040011800 | Instalator incalzire   | h-om | 0,0700   | 84,97  | 5,95                 |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0200   | 35,00  | 0,73                 |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0150   | 28,00  | 0,44                 |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,0350   | 95,00  | 3,33                 |
| 113 | RpIC18B       | Demontarea tevii negre pentru instalatii, montate la de incalzire centrala prin insurubare, la constructii de locuit si social-culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1"-1 1/4" | m    |          |        | 46,24<br>39,09       |
|     | 7136040011800 | Instalator incalzire   | h-om | 0,4600   | 84,97  | 39,09                |
|     | 2875274123510 | Dop din fonta  | buc  | 0,3000   | 5,00   | 1,57                 |
|     | 1714227322940 | Cinepa fuior   | kg   | 0,0290   | 183,33 | 5,58                 |
| 114 | RpVA35C       | Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare de 1600 - 2500 mm   | m2   |          |        | 63,15<br>61,18       |
|     | 7136060011800 | Instalator ventilare   | h-om | 0,7200   | 84,97  | 61,18                |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200   | l    | 0,0100   | 22,00  | 0,22                 |
|     | 1711317309326 | Cirpe de sters   | kg   | 0,0300   | 25,00  | 0,75                 |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastra  | h-ut | 0,0400   | 25,00  | 1,00                 |
| 115 | RpVB43A       | Demontarea ramelor cu jaluzele, montate pe zidarie avind perimetrul de 800 - 2500 mm   | buc  |          |        | 34,93<br>33,99       |
|     | 7136060011800 | Instalator ventilare   | h-om | 0,4000   | 84,97  | 33,99                |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200   | l    | 0,0200   | 22,00  | 0,44                 |
|     | 1711317309326 | Cirpe de sters   | kg   | 0,0100   | 25,00  | 0,25                 |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastra  | h-ut | 0,0100   | 25,00  | 0,25                 |
| 116 | RpVC38A       | Demontarea ventilatoarelor centrifugale sau axiale monoaspirante sau dubluaspirante, antiexplozive de acoperis, de inalta presiune etc., avind un debit de aer tratat de 660-14600 mc/h  | buc  |          |        | 783,53<br>701,00     |
|     | 7136060011800 | Instalator ventilare   | h-om | 8,2500   | 84,97  | 701,00               |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200   | l    | 0,1000   | 22,00  | 2,20                 |
|     | 1711317309326 | Cirpe de sters   | kg   | 0,0500   | 25,00  | 1,25                 |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,1000   | 35,00  | 3,50                 |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,1100   | 28,00  | 3,08                 |
|     | 3410520001373 | Automacara 5 tf  | h-ut | 0,1000   | 550,00 | 55,00                |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut | 0,5000   | 35,00  | 17,50                |
| 117 | RpVD01A       | Curatarea instalatiei de ventilatie, la interior si exterior cu apa  | m3   |          |        | 5 284,90<br>5 161,93 |
|     | 7136060011800 | Instalator ventilare   | h-om | 60,7500  | 84,97  | 5 161,93             |
|     | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 4,5000   | 24,00  | 113,40               |
|     | 2513736601820 | Garnituri cauciuc cu insertii tip I  | kg   | 0,0800   | 95,00  | 7,98                 |
|     | 2874115800376 | Suruburi mecanice M 6x25   | buc  | 4,0000   | 0,26   | 1,09                 |
|     | 2874115841411 | Piulite plate M 6  | buc  | 4,0000   | 0,12   | 0,50                 |
|     |               | <b>1.5. Кондиционирование</b>  |      |          |        |                      |
|     |               | <b>1.5.1. Система К1</b>   |      |          |        |                      |

| 1   | 2             | 3   | 4    | 5      | 6      | 7              |
|-----|---------------|---|------|--------|--------|----------------|
| 118 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m    |        |        | 46,92<br>33,99 |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99          |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12           |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56           |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25          |
| 119 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    |        |        | 47,00<br>0,00  |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00          |
| 120 |               | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    |        |        | 76,00<br>0,00  |
|     | 274616-23     | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    | 1,0000 | 76,00  | 76,00          |
| 121 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    |        |        | 105,00<br>0,00 |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00         |
| 122 |               | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    |        |        | 142,00<br>0,00 |
|     | 274616-25     | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    | 1,0000 | 142,00 | 142,00         |
| 123 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 254,00<br>0,00 |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00         |
| 124 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 422,00<br>0,00 |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00         |
| 125 |               | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   |        |        | 316,67<br>0,00 |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67         |
|     |               | <b>1.5.2. Система K3</b>  |      |        |        |                |
| 126 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m    |        |        | 46,92<br>33,99 |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99          |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12           |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56           |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25          |
| 127 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    |        |        | 47,00<br>0,00  |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00          |
| 128 |               | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    |        |        | 76,00<br>0,00  |
|     | 274616-23     | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    | 1,0000 | 76,00  | 76,00          |
| 129 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    |        |        | 105,00<br>0,00 |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00         |
| 130 |               | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    |        |        | 142,00<br>0,00 |
|     | 274616-25     | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    | 1,0000 | 142,00 | 142,00         |
| 131 |               | Труба медная 19.1x1 в изоляции 10 мм  | m    |        |        | 190,00<br>0,00 |
|     | 274616-25*    | Труба медная 19.1x1 в изоляции 10 мм  | m    | 1,0000 | 190,00 | 190,00         |
| 132 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 254,00<br>0,00 |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00         |
| 133 |               | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   |        |        | 316,67<br>0,00 |

| 1   | 2             | 3   | 4    | 5      | 6      | 7              |
|-----|---------------|---|------|--------|--------|----------------|
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67         |
|     |               | <b>1.5.3. Система K5</b>  |      |        |        |                |
| 134 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m    |        |        | 46,92<br>33,99 |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99          |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12           |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56           |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25          |
| 135 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    |        |        | 47,00<br>0,00  |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00          |
| 136 |               | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    |        |        | 76,00<br>0,00  |
|     | 274616-23     | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    | 1,0000 | 76,00  | 76,00          |
| 137 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    |        |        | 105,00<br>0,00 |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00         |
| 138 |               | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    |        |        | 142,00<br>0,00 |
|     | 274616-25     | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    | 1,0000 | 142,00 | 142,00         |
| 139 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 254,00<br>0,00 |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00         |
| 140 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 422,00<br>0,00 |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00         |
| 141 |               | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   |        |        | 316,67<br>0,00 |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67         |
|     |               | <b>1.5.4. Система K7</b>  |      |        |        |                |
| 142 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m    |        |        | 46,92<br>33,99 |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99          |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12           |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56           |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25          |
| 143 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    |        |        | 47,00<br>0,00  |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00          |
| 144 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    |        |        | 105,00<br>0,00 |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00         |
| 145 |               | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    |        |        | 142,00<br>0,00 |
|     | 274616-25     | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    | 1,0000 | 142,00 | 142,00         |
| 146 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 254,00<br>0,00 |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00         |
| 147 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 422,00<br>0,00 |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00         |
| 148 |               | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   |        |        | 316,67<br>0,00 |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67         |
|     |               | <b>1.5.5. Система K9</b>  |      |        |        |                |

| 1   | 2             | 3   | 4    | 5      | 6      | 7              |
|-----|---------------|---|------|--------|--------|----------------|
| 149 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m    |        |        | 46,92<br>33,99 |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99          |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12           |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56           |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25          |
| 150 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    |        |        | 47,00<br>0,00  |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00          |
| 151 |               | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    |        |        | 76,00<br>0,00  |
|     | 274616-23     | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    | 1,0000 | 76,00  | 76,00          |
| 152 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    |        |        | 105,00<br>0,00 |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00         |
| 153 |               | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    |        |        | 142,00<br>0,00 |
|     | 274616-25     | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    | 1,0000 | 142,00 | 142,00         |
| 154 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 254,00<br>0,00 |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00         |
| 155 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 422,00<br>0,00 |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00         |
| 156 |               | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   |        |        | 316,67<br>0,00 |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67         |
|     |               | <b>1.5.6. Система K11</b>   |      |        |        |                |
| 157 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m    |        |        | 46,92<br>33,99 |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99          |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12           |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56           |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25          |
| 158 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    |        |        | 47,00<br>0,00  |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00          |
| 159 |               | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    |        |        | 76,00<br>0,00  |
|     | 274616-23     | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    | 1,0000 | 76,00  | 76,00          |
| 160 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    |        |        | 105,00<br>0,00 |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00         |
| 161 |               | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    |        |        | 142,00<br>0,00 |
|     | 274616-25     | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    | 1,0000 | 142,00 | 142,00         |
| 162 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 254,00<br>0,00 |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00         |
| 163 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 422,00<br>0,00 |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00         |
| 164 |               | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   |        |        | 316,67<br>0,00 |

| 1   | 2             | 3   | 4    | 5      | 6      | 7              |
|-----|---------------|---|------|--------|--------|----------------|
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67         |
|     |               | <b>1.5.7. Система K13</b>   |      |        |        |                |
| 165 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m    |        |        | 46,92<br>33,99 |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99          |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12           |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56           |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25          |
| 166 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    |        |        | 47,00<br>0,00  |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00          |
| 167 |               | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    |        |        | 76,00<br>0,00  |
|     | 274616-23     | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    | 1,0000 | 76,00  | 76,00          |
| 168 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    |        |        | 105,00<br>0,00 |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00         |
| 169 |               | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    |        |        | 142,00<br>0,00 |
|     | 274616-25     | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    | 1,0000 | 142,00 | 142,00         |
| 170 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 254,00<br>0,00 |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00         |
| 171 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 422,00<br>0,00 |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00         |
| 172 |               | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   |        |        | 316,67<br>0,00 |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67         |
|     |               | <b>1.5.8. Система K15</b>   |      |        |        |                |
| 173 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m    |        |        | 46,92<br>33,99 |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99          |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12           |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56           |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25          |
| 174 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    |        |        | 47,00<br>0,00  |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00          |
| 175 |               | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    |        |        | 76,00<br>0,00  |
|     | 274616-23     | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    | 1,0000 | 76,00  | 76,00          |
| 176 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    |        |        | 105,00<br>0,00 |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00         |
| 177 |               | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    |        |        | 142,00<br>0,00 |
|     | 274616-25     | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    | 1,0000 | 142,00 | 142,00         |
| 178 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 254,00<br>0,00 |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00         |
| 179 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 422,00<br>0,00 |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00         |
| 180 |               | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   |        |        | 316,67         |

| 1   | 2             | 3   | 4    | 5      | 6      | 7      |
|-----|---------------|---|------|--------|--------|--------|
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67 |
|     |               | <b>1.5.9. Система K17</b>   |      |        |        |        |
| 181 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m    |        |        | 46,92  |
|     |               |   |      |        |        | 33,99  |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99  |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12   |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56   |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25  |
| 182 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    |        |        | 47,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00  |
| 183 |               | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    |        |        | 76,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-23     | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    | 1,0000 | 76,00  | 76,00  |
| 184 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    |        |        | 105,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00 |
| 185 |               | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    |        |        | 142,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-25     | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    | 1,0000 | 142,00 | 142,00 |
| 186 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 254,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00 |
| 187 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 422,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00 |
| 188 |               | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   |        |        | 316,67 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67 |
|     |               | <b>1.5.10. Система K19</b>  |      |        |        |        |
| 189 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m    |        |        | 46,92  |
|     |               |   |      |        |        | 33,99  |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99  |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12   |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56   |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25  |
| 190 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    |        |        | 47,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00  |
| 191 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    |        |        | 105,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00 |
| 192 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 254,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00 |
| 193 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 422,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00 |
| 194 |               | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   |        |        | 316,67 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67 |
|     |               | <b>1.5.11. Система K21</b>  |      |        |        |        |
| 195 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind                               | m    |        |        | 46,92  |



| 1   | 2             | 3  | 4    | 5      | 6      | 7      |
|-----|---------------|--|------|--------|--------|--------|
|     |               | diametrul exterior de 28,0 mm  |      |        |        | 33,99  |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99  |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)  | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12   |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru  | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56   |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm   | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25  |
| 196 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм  | m    |        |        | 47,00  |
|     |               |  |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм  | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00  |
| 197 |               | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм  | m    |        |        | 76,00  |
|     |               |  |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-23     | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм  | m    | 1,0000 | 76,00  | 76,00  |
| 198 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм  | m    |        |        | 105,00 |
|     |               |  |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм  | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00 |
| 199 |               | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм   | m    |        |        | 142,00 |
|     |               |  |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-25     | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000 | 142,00 | 142,00 |
| 200 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм   | m    |        |        | 254,00 |
|     |               |  |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм   | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00 |
| 201 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм   | m    |        |        | 422,00 |
|     |               |  |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм   | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00 |
| 202 |               | Фреон R32 для дозаправки системы   | kg   |        |        | 316,67 |
|     |               |  |      |        |        | 0,00   |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы   | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67 |
|     |               | <b>1.5.12. Система K23</b>   |      |        |        |        |
| 203 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm  | m    |        |        | 46,92  |
|     |               |  |      |        |        | 33,99  |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99  |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)  | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12   |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru  | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56   |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm   | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25  |
| 204 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм  | m    |        |        | 47,00  |
|     |               |  |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм  | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00  |
| 205 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм  | m    |        |        | 105,00 |
|     |               |  |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм  | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00 |
| 206 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм   | m    |        |        | 254,00 |
|     |               |  |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм   | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00 |
| 207 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм   | m    |        |        | 422,00 |
|     |               |  |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм   | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00 |
| 208 |               | Фреон R32 для дозаправки системы   | kg   |        |        | 316,67 |
|     |               |  |      |        |        | 0,00   |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы   | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67 |
|     |               | <b>1.6. Крепеж для фреоновых магистралей</b>   |      |        |        |        |
| 209 | IC40E         | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton (Металлический хомут с резиновым уплотнителем 50 мм со шпилькой шурупом и дюбелем) | buc  |        |        | 59,54  |
|     |               |  |      |        |        | 32,29  |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,3800 | 84,97  | 32,29  |
|     | 28752-77f     | Металлический хомут с резиновым уплотнителем 50 мм со шпилькой шурупом и дюбелем   | buc  | 1,0000 | 19,67  | 19,67  |
|     | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8   | buc  | 1,0000 | 1,33   | 1,33   |

| 1   | 2             | 3   | 4    | 5      | 6     | 7      |
|-----|---------------|---|------|--------|-------|--------|
|     | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8   | buc  | 0,1000 | 25,00 | 2,50   |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut | 0,1500 | 25,00 | 3,75   |
| 210 | IB20B         | Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de beton (Монтажная консоль 28x30x1,8 длиной 500 мм в комплекте с крепежными болтами)  | buc  |        |       | 84,74  |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,2000 | 84,97 | 16,99  |
|     | 28221-78f     | Монтажная консоль 28x30x1,8 длиной 500 мм в комплекте с крепежными болтами  | buc  | 1,0000 | 62,00 | 62,00  |
|     | 2874136313332 | Diblu cu expandare marimea 6  | buc  | 2,0000 | 1,00  | 2,00   |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut | 0,1500 | 25,00 | 3,75   |
| 211 |               | Кровельная опора 335x335 (под монтажную консоль)  | buc  |        |       | 25,00  |
|     | 788-22-16     | Кровельная опора 335x335 (под монтажную консоль)  | buc  | 1,0000 | 25,00 | 25,00  |
|     |               | <b>1.7. Дренажная система</b>   |      |        |       |        |
| 212 | SB05A         | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 32 mm (Труба ПВХ 20x1,6 под клеевое соединение)      | m    |        |       | 58,47  |
|     | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,4400 | 84,97 | 37,39  |
|     | 25212167-10   | Труба ПВХ 20x1,6 под клеевое соединение   | m    | 1,0350 | 19,00 | 20,65  |
|     | 2416406110467 | Codez 100 adeziv pentru lipit PVC   | kg   | 0,0080 | 30,00 | 0,25   |
|     | 2320167317232 | Dicloretan  | kg   | 0,0030 | 30,00 | 0,09   |
|     | 2320116200572 | Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala   | kg   | 0,0040 | 22,00 | 0,09   |
| 213 | SB05A         | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 32 mm (Труба ПВХ 25x1,9 под клеевое соединение)      | m    |        |       | 63,91  |
|     | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,4400 | 84,97 | 37,39  |
|     | 25212167-11   | Труба ПВХ 25x1,9 под клеевое соединение   | m    | 1,0350 | 24,00 | 26,08  |
|     | 2416406110467 | Codez 100 adeziv pentru lipit PVC   | kg   | 0,0080 | 30,00 | 0,25   |
|     | 2320167317232 | Dicloretan  | kg   | 0,0030 | 30,00 | 0,09   |
|     | 2320116200572 | Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala   | kg   | 0,0040 | 22,00 | 0,09   |
| 214 | SB05A         | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 32 mm (Труба ПВХ 32x2.4 под клеевое соединение)      | m    |        |       | 68,25  |
|     | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,4400 | 84,97 | 37,39  |
|     | 25212167-12   | Труба ПВХ 32x2.4 под клеевое соединение   | m    | 1,0350 | 28,00 | 30,43  |
|     | 2416406110467 | Codez 100 adeziv pentru lipit PVC   | kg   | 0,0080 | 30,00 | 0,25   |
|     | 2320167317232 | Dicloretan  | kg   | 0,0030 | 30,00 | 0,09   |
|     | 2320116200572 | Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala   | kg   | 0,0040 | 22,00 | 0,09   |
| 215 | SB05A         | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 32 mm (Фасонные изделия для смет учесть 30% от труб) | m    |        |       | 63,91  |
|     | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,4400 | 84,97 | 37,39  |
|     | 25212167-12.  | Труба ПВХ Фасонные изделия  | m    | 1,0350 | 24,00 | 26,08  |
|     | 2416406110467 | Codez 100 adeziv pentru lipit PVC   | kg   | 0,0080 | 30,00 | 0,25   |
|     | 2320167317232 | Dicloretan  | kg   | 0,0030 | 30,00 | 0,09   |
|     | 2320116200572 | Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala   | kg   | 0,0040 | 22,00 | 0,09   |
| 216 | SB05B         | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 40 mm (Труба ПВХ 40x3,0 под клеевое соединение)      | m    |        |       | 102,81 |
|     | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,5000 | 84,97 | 42,48  |
|     | 25212167-13   | Труба ПВХ 40x3,0 под клеевое соединение   | m    | 1,0350 | 55,00 | 59,77  |
|     | 2416406110467 | Codez 100 adeziv pentru lipit PVC   | kg   | 0,0090 | 30,00 | 0,28   |
|     | 2320167317232 | Dicloretan  | kg   | 0,0050 | 30,00 | 0,16   |
|     | 2320116200572 | Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala   | kg   | 0,0050 | 22,00 | 0,12   |
| 217 | SB05B         | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 40 mm (Фасонные изделия для смет учесть 30% от труб) | m    |        |       | 102,81 |
|     | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,5000 | 84,97 | 42,48  |
|     | 25212167-13   | Труба ПВХ 40x3,0 под клеевое соединение   | m    | 1,0350 | 55,00 | 59,77  |
|     | 2416406110467 | Codez 100 adeziv pentru lipit PVC   | kg   | 0,0090 | 30,00 | 0,28   |
|     | 2320167317232 | Dicloretan  | kg   | 0,0050 | 30,00 | 0,16   |
|     | 2320116200572 | Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala   | kg   | 0,0050 | 22,00 | 0,12   |
| 218 |               | Анкер под шпильку М8  | buc  |        |       | 5,00   |
|     | 722-10        | Анкер под шпильку М8  | buc  | 1,0000 | 5,00  | 5,00   |
| 219 |               | Шпилька оцинкованная М8 L=1000  | buc  |        |       | 14,00  |

| 1   | 2             | 3   | 4    | 5       | 6      | 7        |
|-----|---------------|---|------|---------|--------|----------|
|     |               |   |      |         |        | 0,00     |
|     | 722-11        | Шпилька оцинкованная M8 L=1000  | buc  | 1,0000  | 14,00  | 14,00    |
| 220 |               | Сантехнический хомут (под шпильку) 20 - 24 мм   | buc  |         |        | 15,00    |
|     |               |   |      |         |        | 0,00     |
|     | 722-12        | Сантехнический хомут (под шпильку) 20 - 24 мм   | buc  | 1,0000  | 15,00  | 15,00    |
| 221 |               | Сантехнический хомут (под шпильку) 25 - 28 мм   | buc  |         |        | 16,00    |
|     |               |   |      |         |        | 0,00     |
|     | 722-13        | Сантехнический хомут (под шпильку) 25 - 28 мм   | buc  | 1,0000  | 16,00  | 16,00    |
| 222 |               | Сантехнический хомут (под шпильку) 32 - 35 мм   | buc  |         |        | 17,00    |
|     |               |   |      |         |        | 0,00     |
|     | 722-14        | Сантехнический хомут (под шпильку) 32 - 35 мм   | buc  | 1,0000  | 17,00  | 17,00    |
| 223 |               | Сантехнический хомут (под шпильку) 39 - 46 мм   | buc  |         |        | 18,00    |
|     |               |   |      |         |        | 0,00     |
|     | 722-15        | Сантехнический хомут (под шпильку) 39 - 46 мм   | buc  | 1,0000  | 18,00  | 18,00    |
| 224 | SB06A         | Piesa de legatura (cot, piesa de curature, mufa dubla, compensator de dilatatie si reductie) din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 40 mm  | buc  |         |        | 32,74    |
|     |               |   |      |         |        | 31,44    |
|     | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,3700  | 84,97  | 31,44    |
|     | 2416406110467 | Codez 100 adeziv pentru lipit PVC   | kg   | 0,0210  | 30,00  | 0,66     |
|     | 2320167317232 | Dicloretan  | kg   | 0,0090  | 30,00  | 0,28     |
|     | 2320116200572 | Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala   | kg   | 0,0160  | 22,00  | 0,37     |
| 225 |               | Дренажный сифон с разрывом струи 25   | buc  |         |        | 750,00   |
|     |               |   |      |         |        | 0,00     |
|     | 733-10        | Дренажный сифон с разрывом струи 25   | buc  | 1,0000  | 750,00 | 750,00   |
| 226 |               | Дренажный сифон с разрывом струи 32   | buc  |         |        | 750,00   |
|     |               |   |      |         |        | 0,00     |
|     | 733-11        | Дренажный сифон с разрывом струи 32   | buc  | 1,0000  | 750,00 | 750,00   |
| 227 |               | Дренажный сифон с разрывом струи 40   | buc  |         |        | 920,00   |
|     |               |   |      |         |        | 0,00     |
|     | 733-12        | Дренажный сифон с разрывом струи 40   | buc  | 1,0000  | 920,00 | 920,00   |
|     |               | <b>2. Lucrari de montare</b>  |      |         |        |          |
|     |               | <b>2.1. Теплоснабжение caloriferов</b>  |      |         |        |          |
| 228 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Смесительный узел для водяного calorифера системы K1 - WMG-1 1/4-10 Q <sub>T</sub> =27,1кВт, комплект: 1. 3-х ходовой смесительный клапан с сервоприводом, 2. Циркуляционный насос, 3. Термоманометр, 4. Шаровой вентиль, 5. Балансировочный вентиль, 6. Обратный клапан)  | buc  |         |        | 387,23   |
|     |               |   |      |         |        | 220,92   |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 2,6000  | 84,97  | 220,92   |
|     | 2521216701000 | Teava din otel  | m    | 0,5000  | 93,00  | 46,50    |
|     | 2875274122000 | Racord olandez  | buc  | 1,0000  | 95,00  | 95,00    |
|     | 1714227322940 | Cinepa fiiior   | kg   | 0,0600  | 183,33 | 11,00    |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg   | 0,1200  | 30,00  | 3,60     |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters   | kg   | 0,0500  | 25,00  | 1,25     |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102  | kg   | 0,3200  | 28,00  | 8,96     |
|     |               | <b>2.2. Вентиляция</b>  |      |         |        |          |
| 229 | VC16A         | П1-В1 Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная с комплектом автоматики C5, L=3980/3480м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7A) | buc  |         |        | 3 953,88 |
|     |               |   |      |         |        | 3 812,60 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 44,8700 | 84,97  | 3 812,60 |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)  | kg   | 0,3500  | 24,00  | 8,44     |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg   | 1,0000  | 2,20   | 2,21     |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg   | 0,1500  | 54,00  | 8,14     |

| 1   | 2             | 3  | 4    | 5       | 6     | 7                         |
|-----|---------------|--|------|---------|-------|---------------------------|
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0500  | 25,00 | 1,25                      |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc  | 60,0000 | 0,20  | 12,06                     |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc  | 8,0000  | 0,32  | 2,57                      |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 2,0000  | 0,12  | 0,24                      |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc  | 60,0000 | 0,80  | 48,24                     |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc  | 8,0000  | 4,00  | 32,16                     |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc  | 2,0000  | 0,60  | 1,21                      |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1500  | 95,00 | 14,25                     |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut | 0,3000  | 35,00 | 10,50                     |
| 230 | VC16A         | П3-В3 Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная с комплектом автоматики C5, L=4100/3600м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, с комплектом автоматики C5, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7A) | buc  |         |       | 3 953,88<br>—<br>3 812,60 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 44,8700 | 84,97 | 3 812,60                  |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg   | 0,3500  | 24,00 | 8,44                      |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg   | 1,0000  | 2,20  | 2,21                      |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,1500  | 54,00 | 8,14                      |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0500  | 25,00 | 1,25                      |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc  | 60,0000 | 0,20  | 12,06                     |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc  | 8,0000  | 0,32  | 2,57                      |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 2,0000  | 0,12  | 0,24                      |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc  | 60,0000 | 0,80  | 48,24                     |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc  | 8,0000  | 4,00  | 32,16                     |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc  | 2,0000  | 0,60  | 1,21                      |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1500  | 95,00 | 14,25                     |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut | 0,3000  | 35,00 | 10,50                     |
| 231 | VC16A         | П5-В5 Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (П5-В5 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная с комплектом автоматики C5, L=3620/3120м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7A)  | buc  |         |       | 3 953,88<br>—<br>3 812,60 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 44,8700 | 84,97 | 3 812,60                  |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg   | 0,3500  | 24,00 | 8,44                      |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg   | 1,0000  | 2,20  | 2,21                      |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,1500  | 54,00 | 8,14                      |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0500  | 25,00 | 1,25                      |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc  | 60,0000 | 0,20  | 12,06                     |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc  | 8,0000  | 0,32  | 2,57                      |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 2,0000  | 0,12  | 0,24                      |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc  | 60,0000 | 0,80  | 48,24                     |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc  | 8,0000  | 4,00  | 32,16                     |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc  | 2,0000  | 0,60  | 1,21                      |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1500  | 95,00 | 14,25                     |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut | 0,3000  | 35,00 | 10,50                     |
| 232 | VC16A         | П7-В7 Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (П7-В7 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная с комплектом автоматики C5, L=4250/3750м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7A)   | buc  |         |       | 3 953,88<br>—<br>3 812,60 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 44,8700 | 84,97 | 3 812,60                  |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg   | 0,3500  | 24,00 | 8,44                      |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg   | 1,0000  | 2,20  | 2,21                      |

| 1   | 2             | 3  | 4    | 5        | 6     | 7                         |
|-----|---------------|--|------|----------|-------|---------------------------|
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,1500   | 54,00 | 8,14                      |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0500   | 25,00 | 1,25                      |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc  | 60,0000  | 0,20  | 12,06                     |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc  | 8,0000   | 0,32  | 2,57                      |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 2,0000   | 0,12  | 0,24                      |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc  | 60,0000  | 0,80  | 48,24                     |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc  | 8,0000   | 4,00  | 32,16                     |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc  | 2,0000   | 0,60  | 1,21                      |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1500   | 95,00 | 14,25                     |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut | 0,3000   | 35,00 | 10,50                     |
| 233 | VC16A         | П7-В7, П11-В11 Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (П7-В7, П11-В11 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная с комплектом автоматики С5, L=4300/3750м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, с комплектом автоматики С5, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом С5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А) | buc  |          |       | 3 953,88<br>—<br>3 812,60 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 44,8700  | 84,97 | 3 812,60                  |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg   | 0,3500   | 24,00 | 8,44                      |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg   | 1,0000   | 2,20  | 2,21                      |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,1500   | 54,00 | 8,14                      |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0500   | 25,00 | 1,26                      |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc  | 60,0000  | 0,20  | 12,06                     |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc  | 8,0000   | 0,32  | 2,57                      |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 2,0000   | 0,12  | 0,24                      |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc  | 60,0000  | 0,80  | 48,24                     |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc  | 8,0000   | 4,00  | 32,16                     |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc  | 2,0000   | 0,60  | 1,21                      |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1500   | 95,00 | 14,25                     |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut | 0,3000   | 35,00 | 10,50                     |
| 234 | VC07A         | Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw   | buc  |          |       | 994,65<br>—<br>981,40     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 11,5500  | 84,97 | 981,40                    |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1000   | 95,00 | 9,50                      |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastră  | h-ut | 0,1500   | 25,00 | 3,75                      |
| 235 | VB15B         | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (Клапан огнезадерживающий стеновой КЛОП-1 с электроприводом Belimo)  | buc  |          |       | 141,86<br>—<br>83,27      |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 0,9800   | 84,97 | 83,27                     |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,1700   | 28,00 | 4,76                      |
|     | 2412126100010 | Miniu de plumb   | kg   | 0,0450   | 65,00 | 2,92                      |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0400   | 25,00 | 1,00                      |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0600   | 35,00 | 2,10                      |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 28,0000  | 0,12  | 3,36                      |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,6000   | 24,20 | 14,52                     |
|     | 2874115883938 | Saiba grower M 6   | buc  | 28,0000  | 0,12  | 3,36                      |
|     | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm   | buc  | 28,0000  | 0,32  | 8,96                      |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1800   | 95,00 | 17,10                     |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastră  | h-ut | 0,0200   | 25,00 | 0,50                      |
|     |               | <b>2.3. Кондиционирование</b>  |      |          |       |                           |
|     |               | <b>2.3.1. Система К1</b>   |      |          |       |                           |
| 236 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )   | buc  |          |       | 7 458,48<br>—<br>7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 83,8600  | 84,97 | 7 125,58                  |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg   | 0,7000   | 24,00 | 16,83                     |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg   | 2,5000   | 2,20  | 5,51                      |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,4000   | 54,00 | 21,64                     |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,3000   | 25,00 | 7,51                      |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc  | 105,0000 | 0,20  | 21,04                     |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc  | 24,0000  | 0,32  | 7,70                      |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 16,0000  | 0,12  | 1,92                      |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc  | 105,0000 | 0,80  | 84,17                     |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc  | 24,0000  | 4,00  | 96,19                     |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc  | 16,0000  | 0,60  | 9,62                      |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,4000   | 95,00 | 38,00                     |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut | 0,6500   | 35,00 | 22,75                     |

| 1   | 2             | 3   | 4       | 5       | 6         | 7                    |
|-----|---------------|---|---------|---------|-----------|----------------------|
| 237 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc     |         |           | 192,19<br>169,94     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 4,0000  | 84,97     | 169,94               |
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut    | 0,4100  | 35,00     | 14,35                |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut    | 0,1200  | 25,00     | 3,00                 |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)  | h-ut    | 0,1400  | 35,00     | 4,90                 |
| 238 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок Daikin) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)  | buc     |         |           | 192,19<br>169,94     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 4,0000  | 84,97     | 169,94               |
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut    | 0,4100  | 35,00     | 14,35                |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut    | 0,1200  | 25,00     | 3,00                 |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)  | h-ut    | 0,1400  | 35,00     | 4,90                 |
| 239 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc     |         |           | 387,23<br>220,92     |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om    | 2,6000  | 84,97     | 220,92               |
|     | 2521216701000 | Teava din otel  | m       | 0,5000  | 93,00     | 46,50                |
|     | 2875274122000 | Racord olandez  | buc     | 1,0000  | 95,00     | 95,00                |
|     | 1714227322940 | Cinepa fuior  | kg      | 0,0600  | 183,33    | 11,00                |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg      | 0,1200  | 30,00     | 3,60                 |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters   | kg      | 0,0500  | 25,00     | 1,25                 |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg      | 0,3200  | 28,00     | 8,96                 |
| 240 |               | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m       |         |           | 15,83<br>0,00        |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m       | 1,0000  | 15,83     | 15,83                |
| 241 |               | Гайка оцинкованная М10  | buc     |         |           | 1,60<br>0,00         |
|     | 788-22        | Гайка оцинкованная М10  | buc     | 1,0000  | 1,60      | 1,60                 |
| 242 |               | Шайба оцинкованная М10  | buc     |         |           | 1,40<br>0,00         |
|     | 788-23        | Шайба оцинкованная М10  | buc     | 1,0000  | 1,40      | 1,40                 |
| 243 |               | Анкер под шпильку М10   | buc     |         |           | 7,83<br>0,00         |
|     | 788-24        | Анкер под шпильку М10   | buc     | 1,0000  | 7,83      | 7,83                 |
| 244 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m   |         |           | 563,60<br>476,68     |
|     | 84.97         | Muncitor  | h-om    | 5,6100  | 84,97     | 476,68               |
|     | 1011764       | Talc maruntit cat. I  | t       | 0,00043 | 25 000,00 | 10,58                |
|     | 1019852       | Vopsea  | kg      | 0,0200  | 65,00     | 1,30                 |
|     | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 0,3100  | 75,00     | 23,25                |
|     | 5009056       | Capace de izolatie  | 10 buc  | 0,8000  | 6,00      | 4,80                 |
|     | 5009061       | Fisa de izolatie  | buc     | 12,2000 | 1,20      | 14,64                |
|     | 5009140       | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,0500  | 55,00     | 2,75                 |
|     | 5009500       | Fise de marcare   | 100 buc | 0,0200  | 55,00     | 1,10                 |
|     | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv   | kg      | 0,1600  | 125,00    | 20,00                |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,0100  | 350,00    | 3,50                 |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,0100  | 500,00    | 5,00                 |
| 245 |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       |         |           | 18,00<br>0,00        |
|     | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       | 1,0000  | 18,00     | 18,00                |
| 246 |               | Кабель для межблочной связи 2x1   | m       |         |           | 24,00<br>0,00        |
|     | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1   | m       | 1,0000  | 24,00     | 24,00                |
|     |               | <b>2.3.2. Система К3</b>  |         |         |           |                      |
| 247 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                  | buc     |         |           | 7 458,48<br>7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 83,8600 | 84,97     | 7 125,58             |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)  | kg      | 0,7000  | 24,00     | 16,83                |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg      | 2,5000  | 2,20      | 5,51                 |

| 1   | 2             | 3   | 4       | 5        | 6         | 7                |
|-----|---------------|---|---------|----------|-----------|------------------|
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg      | 0,4000   | 54,00     | 21,64            |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg      | 0,3000   | 25,00     | 7,51             |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10  | buc     | 105,0000 | 0,20      | 21,04            |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12  | buc     | 24,0000  | 0,32      | 7,70             |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc     | 16,0000  | 0,12      | 1,92             |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8   | buc     | 105,0000 | 0,80      | 84,17            |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160   | buc     | 24,0000  | 4,00      | 96,19            |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm  | buc     | 16,0000  | 0,60      | 9,62             |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut    | 0,4000   | 95,00     | 38,00            |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut    | 0,6500   | 35,00     | 22,75            |
| 248 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc     |          |           | 192,19<br>169,94 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94           |
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35            |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00             |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)  | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90             |
| 249 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)      | buc     |          |           | 192,19<br>169,94 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94           |
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35            |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00             |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)  | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90             |
| 250 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc     |          |           | 387,23<br>220,92 |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om    | 2,6000   | 84,97     | 220,92           |
|     | 2521216701000 | Teava din otel  | m       | 0,5000   | 93,00     | 46,50            |
|     | 2875274122000 | Racord olandez  | buc     | 1,0000   | 95,00     | 95,00            |
|     | 1714227322940 | Cinera fuior  | kg      | 0,0600   | 183,33    | 11,00            |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg      | 0,1200   | 30,00     | 3,60             |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters   | kg      | 0,0500   | 25,00     | 1,25             |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg      | 0,3200   | 28,00     | 8,96             |
| 251 |               | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m       |          |           | 15,83<br>0,00    |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m       | 1,0000   | 15,83     | 15,83            |
| 252 |               | Гайка оцинкованная М10  | buc     |          |           | 1,60<br>0,00     |
|     | 788-22        | Гайка оцинкованная М10  | buc     | 1,0000   | 1,60      | 1,60             |
| 253 |               | Шайба оцинкованная М10  | buc     |          |           | 1,40<br>0,00     |
|     | 788-23        | Шайба оцинкованная М10  | buc     | 1,0000   | 1,40      | 1,40             |
| 254 |               | Анкер под шпильку М10   | buc     |          |           | 7,83<br>0,00     |
|     | 788-24        | Анкер под шпильку М10   | buc     | 1,0000   | 7,83      | 7,83             |
| 255 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m   |          |           | 563,67<br>476,68 |
|     | 84.97         | Muncitor  | h-om    | 5,6100   | 84,97     | 476,68           |
|     | 1011764       | Talc maruntit cat. I  | t       | 0,00043  | 25 000,00 | 10,65            |
|     | 1019852       | Vopsea  | kg      | 0,0200   | 65,00     | 1,30             |
|     | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 0,3100   | 75,00     | 23,25            |
|     | 5009056       | Capace de izolatie  | 10 buc  | 0,8000   | 6,00      | 4,80             |
|     | 5009061       | Fisa de izolatie  | buc     | 12,2000  | 1,20      | 14,64            |
|     | 5009140       | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,0500   | 55,00     | 2,75             |
|     | 5009500       | Fise de marcare   | 100 buc | 0,0200   | 55,00     | 1,10             |
|     | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv   | kg      | 0,1600   | 125,00    | 20,00            |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,0100   | 350,00    | 3,50             |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,0100   | 500,00    | 5,00             |
| 256 |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       |          |           | 18,00<br>0,00    |
|     | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       | 1,0000   | 18,00     | 18,00            |
| 257 |               | Кабель для межблочной связи 2x1   | m       |          |           | 24,00            |

| 1   | 2             | 3   | 4    | 5        | 6      | 7                         |
|-----|---------------|---|------|----------|--------|---------------------------|
|     |               |   |      |          |        | 0,00                      |
|     | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1   | m    | 1,0000   | 24,00  | 24,00                     |
|     |               | <b>2.3.3. Система K5</b>  |      |          |        |                           |
| 258 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                  | buc  |          |        | 7 458,48<br>—<br>7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 83,8600  | 84,97  | 7 125,58                  |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)  | kg   | 0,7000   | 24,00  | 16,83                     |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg   | 2,5000   | 2,20   | 5,51                      |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg   | 0,4000   | 54,00  | 21,64                     |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg   | 0,3000   | 25,00  | 7,51                      |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10  | buc  | 105,0000 | 0,20   | 21,04                     |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12  | buc  | 24,0000  | 0,32   | 7,70                      |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 16,0000  | 0,12   | 1,92                      |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8   | buc  | 105,0000 | 0,80   | 84,17                     |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160   | buc  | 24,0000  | 4,00   | 96,19                     |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm  | buc  | 16,0000  | 0,60   | 9,62                      |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,4000   | 95,00  | 38,00                     |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut | 0,6500   | 35,00  | 22,75                     |
| 259 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                  | buc  |          |        | 7 458,48<br>—<br>7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 83,8600  | 84,97  | 7 125,58                  |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)  | kg   | 0,7000   | 24,00  | 16,83                     |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg   | 2,5000   | 2,20   | 5,51                      |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg   | 0,4000   | 54,00  | 21,64                     |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg   | 0,3000   | 25,00  | 7,51                      |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10  | buc  | 105,0000 | 0,20   | 21,04                     |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12  | buc  | 24,0000  | 0,32   | 7,70                      |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 16,0000  | 0,12   | 1,92                      |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8   | buc  | 105,0000 | 0,80   | 84,17                     |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160   | buc  | 24,0000  | 4,00   | 96,19                     |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm  | buc  | 16,0000  | 0,60   | 9,62                      |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,4000   | 95,00  | 38,00                     |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut | 0,6500   | 35,00  | 22,75                     |
| 260 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc  |          |        | 192,19<br>—<br>169,94     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 4,0000   | 84,97  | 169,94                    |
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut | 0,4100   | 35,00  | 14,35                     |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut | 0,1200   | 25,00  | 3,00                      |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)  | h-ut | 0,1400   | 35,00  | 4,90                      |
| 261 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок Daikin) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)  | buc  |          |        | 192,19<br>—<br>169,94     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 4,0000   | 84,97  | 169,94                    |
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut | 0,4100   | 35,00  | 14,35                     |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut | 0,1200   | 25,00  | 3,00                      |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)  | h-ut | 0,1400   | 35,00  | 4,90                      |
| 262 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc  |          |        | 387,23<br>—<br>220,92     |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 2,6000   | 84,97  | 220,92                    |
|     | 2521216701000 | Teava din otel  | m    | 0,5000   | 93,00  | 46,50                     |
|     | 2875274122000 | Racord olandez  | buc  | 1,0000   | 95,00  | 95,00                     |
|     | 1714227322940 | Cinepa fuior  | kg   | 0,0600   | 183,33 | 11,00                     |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg   | 0,1200   | 30,00  | 3,60                      |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters   | kg   | 0,0500   | 25,00  | 1,25                      |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102  | kg   | 0,3200   | 28,00  | 8,96                      |
| 263 |               | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m    |          |        | 15,83<br>—<br>0,00        |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m    | 1,0000   | 15,83  | 15,83                     |
| 264 |               | Гайка оцинкованная M10  | buc  |          |        | 1,60<br>—<br>0,00         |
|     | 788-22        | Гайка оцинкованная M10  | buc  | 1,0000   | 1,60   | 1,60                      |
| 265 |               | Шайба оцинкованная M10  | buc  |          |        | 1,40<br>—<br>0,00         |
|     | 788-23        | Шайба оцинкованная M10  | buc  | 1,0000   | 1,40   | 1,40                      |
| 266 |               | Анкер под шпильку M10   | buc  |          |        | 7,83                      |



| 1   | 2             | 3   | 4       | 5        | 6         | 7        |
|-----|---------------|---|---------|----------|-----------|----------|
|     |               |   |         |          |           | 0,00     |
|     | 788-24        | Анкер под шпильку М10   | buc     | 1,0000   | 7,83      | 7,83     |
| 267 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m   |          |           | 563,60   |
|     |               |   |         |          |           | 476,68   |
|     | 84.97         | Muncitor  | h-om    | 5,6100   | 84,97     | 476,68   |
|     | 1011764       | Talc maruntit cat. I  | t       | 0,00043  | 25 000,00 | 10,58    |
|     | 1019852       | Vopsea  | kg      | 0,0200   | 65,00     | 1,30     |
|     | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 0,3100   | 75,00     | 23,25    |
|     | 5009056       | Capace de izolatie  | 10 buc  | 0,8000   | 6,00      | 4,80     |
|     | 5009061       | Fisa de izolatie  | buc     | 12,2000  | 1,20      | 14,64    |
|     | 5009140       | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,0500   | 55,00     | 2,75     |
|     | 5009500       | Fise de marcare   | 100 buc | 0,0200   | 55,00     | 1,10     |
|     | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПИ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv   | kg      | 0,1600   | 125,00    | 20,00    |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,0100   | 350,00    | 3,50     |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,0100   | 500,00    | 5,00     |
| 268 |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       |          |           | 18,00    |
|     |               |   |         |          |           | 0,00     |
|     | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       | 1,0000   | 18,00     | 18,00    |
| 269 |               | Кабель для межблочной связи 2x1   | m       |          |           | 24,00    |
|     |               |   |         |          |           | 0,00     |
|     | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1   | m       | 1,0000   | 24,00     | 24,00    |
|     |               | <b>2.3.4. Система К7</b>  |         |          |           |          |
| 270 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок                     | buc     |          |           | 7 458,48 |
|     |               |   |         |          |           | 7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 83,8600  | 84,97     | 7 125,58 |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)  | kg      | 0,7000   | 24,00     | 16,83    |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg      | 2,5000   | 2,20      | 5,51     |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg      | 0,4000   | 54,00     | 21,64    |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg      | 0,3000   | 25,00     | 7,51     |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10  | buc     | 105,0000 | 0,20      | 21,04    |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12  | buc     | 24,0000  | 0,32      | 7,70     |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc     | 16,0000  | 0,12      | 1,92     |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8   | buc     | 105,0000 | 0,80      | 84,17    |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160   | buc     | 24,0000  | 4,00      | 96,19    |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm  | buc     | 16,0000  | 0,60      | 9,62     |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut    | 0,4000   | 95,00     | 38,00    |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut    | 0,6500   | 35,00     | 22,75    |
| 271 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc     |          |           | 192,19   |
|     |               |   |         |          |           | 169,94   |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94   |
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35    |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00     |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)  | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90     |
| 272 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)          | buc     |          |           | 192,19   |
|     |               |   |         |          |           | 169,94   |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94   |
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35    |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00     |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)  | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90     |
| 273 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc     |          |           | 387,23   |
|     |               |   |         |          |           | 220,92   |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om    | 2,6000   | 84,97     | 220,92   |
|     | 2521216701000 | Teava din otel  | m       | 0,5000   | 93,00     | 46,50    |
|     | 2875274122000 | Racord olandez  | buc     | 1,0000   | 95,00     | 95,00    |
|     | 1714227322940 | Cinepa fuior  | kg      | 0,0600   | 183,33    | 11,00    |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg      | 0,1200   | 30,00     | 3,60     |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters   | kg      | 0,0500   | 25,00     | 1,25     |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102  | kg      | 0,3200   | 28,00     | 8,96     |
| 274 |               | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m       |          |           | 15,83    |
|     |               |   |         |          |           | 0,00     |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m       | 1,0000   | 15,83     | 15,83    |

| 1                        | 2             | 3   | 4       | 5        | 6         | 7                    |
|--------------------------|---------------|---|---------|----------|-----------|----------------------|
| 275                      |               | Гайка оцинкованная М10  | buc     |          |           | 1,60<br>0,00         |
|                          | 788-22        | Гайка оцинкованная М10  | buc     | 1,0000   | 1,60      | 1,60                 |
| 276                      |               | Шайба оцинкованная М10  | buc     |          |           | 1,40<br>0,00         |
|                          | 788-23        | Шайба оцинкованная М10  | buc     | 1,0000   | 1,40      | 1,40                 |
| 277                      |               | Анкер под шпильку М10   | buc     |          |           | 7,83<br>0,00         |
|                          | 788-24        | Анкер под шпильку М10   | buc     | 1,0000   | 7,83      | 7,83                 |
| 278                      | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m   |          |           | 563,74<br>476,68     |
|                          | 84.97         | Muncitor  | h-om    | 5,6100   | 84,97     | 476,68               |
|                          | 1011764       | Talc maruntit cat. I  | t       | 0,00043  | 25 000,00 | 10,71                |
|                          | 1019852       | Vopsea  | kg      | 0,0200   | 65,00     | 1,30                 |
|                          | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 0,3100   | 75,00     | 23,25                |
|                          | 5009056       | Capace de izolatie  | 10 buc  | 0,8000   | 6,00      | 4,80                 |
|                          | 5009061       | Fisa de izolatie  | buc     | 12,2000  | 1,20      | 14,64                |
|                          | 5009140       | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,0500   | 55,00     | 2,75                 |
|                          | 5009500       | Fise de marcare   | 100 buc | 0,0200   | 55,00     | 1,10                 |
|                          | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv   | kg      | 0,1600   | 125,00    | 20,00                |
|                          | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,0100   | 350,00    | 3,50                 |
|                          | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,0100   | 500,00    | 5,00                 |
| 279                      |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       |          |           | 18,00<br>0,00        |
|                          | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       | 1,0000   | 18,00     | 18,00                |
| 280                      |               | Кабель для межблочной связи 2x1   | m       |          |           | 24,00<br>0,00        |
|                          | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1   | m       | 1,0000   | 24,00     | 24,00                |
| <b>2.3.5. Система К9</b> |               |   |         |          |           |                      |
| 281                      | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                   | buc     |          |           | 7 458,48<br>7 125,58 |
|                          | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 83,8600  | 84,97     | 7 125,58             |
|                          | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)  | kg      | 0,7000   | 24,00     | 16,83                |
|                          | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg      | 2,5000   | 2,20      | 5,51                 |
|                          | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg      | 0,4000   | 54,00     | 21,64                |
|                          | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg      | 0,3000   | 25,00     | 7,51                 |
|                          | 2874115842702 | Piulita hexag. M10  | buc     | 105,0000 | 0,20      | 21,04                |
|                          | 2874115842760 | Piulita hexag. M12  | buc     | 24,0000  | 0,32      | 7,70                 |
|                          | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc     | 16,0000  | 0,12      | 1,92                 |
|                          | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8   | buc     | 105,0000 | 0,80      | 84,17                |
|                          | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160   | buc     | 24,0000  | 4,00      | 96,19                |
|                          | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm  | buc     | 16,0000  | 0,60      | 9,62                 |
|                          | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut    | 0,4000   | 95,00     | 38,00                |
|                          | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut    | 0,6500   | 35,00     | 22,75                |
| 282                      | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                   | buc     |          |           | 7 458,48<br>7 125,58 |
|                          | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 83,8600  | 84,97     | 7 125,58             |
|                          | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)  | kg      | 0,7000   | 24,00     | 16,83                |
|                          | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg      | 2,5000   | 2,20      | 5,51                 |
|                          | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg      | 0,4000   | 54,00     | 21,64                |
|                          | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg      | 0,3000   | 25,00     | 7,51                 |
|                          | 2874115842702 | Piulita hexag. M10  | buc     | 105,0000 | 0,20      | 21,04                |
|                          | 2874115842760 | Piulita hexag. M12  | buc     | 24,0000  | 0,32      | 7,70                 |
|                          | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc     | 16,0000  | 0,12      | 1,92                 |
|                          | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8   | buc     | 105,0000 | 0,80      | 84,17                |
|                          | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160   | buc     | 24,0000  | 4,00      | 96,19                |
|                          | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm  | buc     | 16,0000  | 0,60      | 9,62                 |
|                          | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut    | 0,4000   | 95,00     | 38,00                |
|                          | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut    | 0,6500   | 35,00     | 22,75                |
| 283                      | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc     |          |           | 192,19<br>169,94     |
|                          | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94               |
|                          | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35                |

| 1   | 2             | 3  | 4       | 5        | 6         | 7                    |
|-----|---------------|--|---------|----------|-----------|----------------------|
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00                 |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)   | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90                 |
| 284 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc     |          |           | 192,19<br>169,94     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94               |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35                |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00                 |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)   | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90                 |
| 285 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc     |          |           | 387,23<br>220,92     |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om    | 2,6000   | 84,97     | 220,92               |
|     | 2521216701000 | Teava din otel   | m       | 0,5000   | 93,00     | 46,50                |
|     | 2875274122000 | Racord olandez   | buc     | 1,0000   | 95,00     | 95,00                |
|     | 1714227322940 | Cinepa fuior   | kg      | 0,0600   | 183,33    | 11,00                |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg      | 0,1200   | 30,00     | 3,60                 |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters  | kg      | 0,0500   | 25,00     | 1,25                 |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg      | 0,3200   | 28,00     | 8,96                 |
| 286 |               | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m       |          |           | 15,83<br>0,00        |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m       | 1,0000   | 15,83     | 15,83                |
| 287 |               | Гайка оцинкованная М10   | buc     |          |           | 1,60<br>0,00         |
|     | 788-22        | Гайка оцинкованная М10   | buc     | 1,0000   | 1,60      | 1,60                 |
| 288 |               | Шайба оцинкованная М10   | buc     |          |           | 1,40<br>0,00         |
|     | 788-23        | Шайба оцинкованная М10   | buc     | 1,0000   | 1,40      | 1,40                 |
| 289 |               | Анкер под шпильку М10  | buc     |          |           | 7,83<br>0,00         |
|     | 788-24        | Анкер под шпильку М10  | buc     | 1,0000   | 7,83      | 7,83                 |
| 290 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  | 100 m   |          |           | 564,02<br>476,68     |
|     | 84.97         | Muncitor   | h-om    | 5,6100   | 84,97     | 476,68               |
|     | 1011764       | Talc maruntit cat. I   | t       | 0,00043  | 25 000,00 | 11,00                |
|     | 1019852       | Vopsea   | kg      | 0,0200   | 65,00     | 1,30                 |
|     | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare   | 100 buc | 0,3100   | 75,00     | 23,25                |
|     | 5009056       | Capace de izolatie   | 10 buc  | 0,8000   | 6,00      | 4,80                 |
|     | 5009061       | Fisa de izolatie   | buc     | 12,2000  | 1,20      | 14,64                |
|     | 5009140       | Fise de conexiune  | 100 buc | 0,0500   | 55,00     | 2,75                 |
|     | 5009500       | Fise de marcare  | 100 buc | 0,0200   | 55,00     | 1,10                 |
|     | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg      | 0,1600   | 125,00    | 20,00                |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,0100   | 350,00    | 3,50                 |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,0100   | 500,00    | 5,00                 |
| 291 |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m       |          |           | 18,00<br>0,00        |
|     | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m       | 1,0000   | 18,00     | 18,00                |
| 292 |               | Кабель для межблочной связи 2x1  | m       |          |           | 24,00<br>0,00        |
|     | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1  | m       | 1,0000   | 24,00     | 24,00                |
|     |               | <b>2.3.6. Система K11</b>  |         |          |           |                      |
| 293 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )           | buc     |          |           | 7 458,48<br>7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 83,8600  | 84,97     | 7 125,58             |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg      | 0,7000   | 24,00     | 16,83                |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg      | 2,5000   | 2,20      | 5,51                 |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg      | 0,4000   | 54,00     | 21,64                |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg      | 0,3000   | 25,00     | 7,51                 |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc     | 105,0000 | 0,20      | 21,04                |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc     | 24,0000  | 0,32      | 7,70                 |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc     | 16,0000  | 0,12      | 1,92                 |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc     | 105,0000 | 0,80      | 84,17                |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc     | 24,0000  | 4,00      | 96,19                |



| 1   | 2             | 3   | 4     | 5        | 6      | 7                    |
|-----|---------------|---|-------|----------|--------|----------------------|
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om  | 83,8600  | 84,97  | 7 125,58             |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)  | kg    | 0,7000   | 24,00  | 16,83                |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg    | 2,5000   | 2,20   | 5,51                 |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg    | 0,4000   | 54,00  | 21,64                |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg    | 0,3000   | 25,00  | 7,51                 |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10  | buc   | 105,0000 | 0,20   | 21,04                |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12  | buc   | 24,0000  | 0,32   | 7,70                 |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc   | 16,0000  | 0,12   | 1,92                 |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8   | buc   | 105,0000 | 0,80   | 84,17                |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160   | buc   | 24,0000  | 4,00   | 96,19                |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm  | buc   | 16,0000  | 0,60   | 9,62                 |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut  | 0,4000   | 95,00  | 38,00                |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut  | 0,6500   | 35,00  | 22,75                |
| 305 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                   | buc   |          |        | 7 458,48<br>7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om  | 83,8600  | 84,97  | 7 125,58             |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)  | kg    | 0,7000   | 24,00  | 16,83                |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg    | 2,5000   | 2,20   | 5,51                 |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg    | 0,4000   | 54,00  | 21,64                |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg    | 0,3000   | 25,00  | 7,51                 |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10  | buc   | 105,0000 | 0,20   | 21,04                |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12  | buc   | 24,0000  | 0,32   | 7,70                 |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc   | 16,0000  | 0,12   | 1,92                 |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8   | buc   | 105,0000 | 0,80   | 84,17                |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160   | buc   | 24,0000  | 4,00   | 96,19                |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm  | buc   | 16,0000  | 0,60   | 9,62                 |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut  | 0,4000   | 95,00  | 38,00                |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut  | 0,6500   | 35,00  | 22,75                |
| 306 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc   |          |        | 192,19<br>169,94     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om  | 4,0000   | 84,97  | 169,94               |
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut  | 0,4100   | 35,00  | 14,35                |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut  | 0,1200   | 25,00  | 3,00                 |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)  | h-ut  | 0,1400   | 35,00  | 4,90                 |
| 307 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc   |          |        | 192,19<br>169,94     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om  | 4,0000   | 84,97  | 169,94               |
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut  | 0,4100   | 35,00  | 14,35                |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut  | 0,1200   | 25,00  | 3,00                 |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)  | h-ut  | 0,1400   | 35,00  | 4,90                 |
| 308 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc   |          |        | 387,23<br>220,92     |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om  | 2,6000   | 84,97  | 220,92               |
|     | 2521216701000 | Teava din otel  | m     | 0,5000   | 93,00  | 46,50                |
|     | 2875274122000 | Racord olandez  | buc   | 1,0000   | 95,00  | 95,00                |
|     | 1714227322940 | Cinera fuior  | kg    | 0,0600   | 183,33 | 11,00                |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg    | 0,1200   | 30,00  | 3,60                 |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters   | kg    | 0,0500   | 25,00  | 1,25                 |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102  | kg    | 0,3200   | 28,00  | 8,96                 |
| 309 |               | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m     |          |        | 15,83<br>0,00        |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m     | 1,0000   | 15,83  | 15,83                |
| 310 |               | Гайка оцинкованная M10  | buc   |          |        | 1,60<br>0,00         |
|     | 788-22        | Гайка оцинкованная M10  | buc   | 1,0000   | 1,60   | 1,60                 |
| 311 |               | Шайба оцинкованная M10  | buc   |          |        | 1,40<br>0,00         |
|     | 788-23        | Шайба оцинкованная M10  | buc   | 1,0000   | 1,40   | 1,40                 |
| 312 |               | Анкер под шпильку M10   | buc   |          |        | 7,83<br>0,00         |
|     | 788-24        | Анкер под шпильку M10   | buc   | 1,0000   | 7,83   | 7,83                 |
| 313 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m |          |        | 563,74<br>476,68     |

| 1   | 2             | 3   | 4       | 5        | 6         | 7        |
|-----|---------------|---|---------|----------|-----------|----------|
|     | 84.97         | Muncitor  | h-om    | 5,6100   | 84,97     | 476,68   |
|     | 1011764       | Talc maruntit cat. I  | t       | 0,00043  | 25 000,00 | 10,71    |
|     | 1019852       | Vopsea  | kg      | 0,0200   | 65,00     | 1,30     |
|     | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 0,3100   | 75,00     | 23,25    |
|     | 5009056       | Capace de izolatie  | 10 buc  | 0,8000   | 6,00      | 4,80     |
|     | 5009061       | Fisa de izolatie  | buc     | 12,2000  | 1,20      | 14,64    |
|     | 5009140       | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,0500   | 55,00     | 2,75     |
|     | 5009500       | Fise de marcare   | 100 buc | 0,0200   | 55,00     | 1,10     |
|     | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv   | kg      | 0,1600   | 125,00    | 20,00    |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,0100   | 350,00    | 3,50     |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,0100   | 500,00    | 5,00     |
| 314 |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       |          |           | 18,00    |
|     |               |   |         |          |           | 0,00     |
|     | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       | 1,0000   | 18,00     | 18,00    |
| 315 |               | Кабель для межблочной связи 2x1   | m       |          |           | 24,00    |
|     |               |   |         |          |           | 0,00     |
|     | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1   | m       | 1,0000   | 24,00     | 24,00    |
|     |               | <b>2.3.8. Система K15</b>   |         |          |           |          |
| 316 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                  | buc     |          |           | 7 458,48 |
|     |               |   |         |          |           | 7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 83,8600  | 84,97     | 7 125,58 |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)  | kg      | 0,7000   | 24,00     | 16,83    |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg      | 2,5000   | 2,20      | 5,51     |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg      | 0,4000   | 54,00     | 21,64    |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg      | 0,3000   | 25,00     | 7,51     |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10  | buc     | 105,0000 | 0,20      | 21,04    |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12  | buc     | 24,0000  | 0,32      | 7,70     |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc     | 16,0000  | 0,12      | 1,92     |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8   | buc     | 105,0000 | 0,80      | 84,17    |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160   | buc     | 24,0000  | 4,00      | 96,19    |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm  | buc     | 16,0000  | 0,60      | 9,62     |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut    | 0,4000   | 95,00     | 38,00    |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut    | 0,6500   | 35,00     | 22,75    |
| 317 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc     |          |           | 192,19   |
|     |               |   |         |          |           | 169,94   |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94   |
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35    |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00     |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)  | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90     |
| 318 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc     |          |           | 192,19   |
|     |               |   |         |          |           | 169,94   |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94   |
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35    |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00     |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)  | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90     |
| 319 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc     |          |           | 387,23   |
|     |               |   |         |          |           | 220,92   |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om    | 2,6000   | 84,97     | 220,92   |
|     | 2521216701000 | Teava din otel  | m       | 0,5000   | 93,00     | 46,50    |
|     | 2875274122000 | Racord olandez  | buc     | 1,0000   | 95,00     | 95,00    |
|     | 1714227322940 | Cinapa fuior  | kg      | 0,0600   | 183,33    | 11,00    |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg      | 0,1200   | 30,00     | 3,60     |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters   | kg      | 0,0500   | 25,00     | 1,25     |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg      | 0,3200   | 28,00     | 8,96     |
| 320 |               | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m       |          |           | 15,83    |
|     |               |   |         |          |           | 0,00     |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m       | 1,0000   | 15,83     | 15,83    |
| 321 |               | Гайка оцинкованная M10  | buc     |          |           | 1,60     |
|     |               |   |         |          |           | 0,00     |
|     | 788-22        | Гайка оцинкованная M10  | buc     | 1,0000   | 1,60      | 1,60     |
| 322 |               | Шайба оцинкованная M10  | buc     |          |           | 1,40     |

| 1   | 2             | 3   | 4       | 5        | 6         | 7        |
|-----|---------------|---|---------|----------|-----------|----------|
|     |               |   |         |          |           | 0,00     |
|     | 788-23        | Шайба оцинкованная M10  | buc     | 1,0000   | 1,40      | 1,40     |
| 323 |               | Анкер под шпильку M10   | buc     |          |           | 7,83     |
|     |               |   |         |          |           | 0,00     |
|     | 788-24        | Анкер под шпильку M10   | buc     | 1,0000   | 7,83      | 7,83     |
| 324 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm <sup>2</sup>                                     | 100 m   |          |           | 563,89   |
|     |               |   |         |          |           | 476,68   |
|     | 84.97         | Muncitor  | h-om    | 5,6100   | 84,97     | 476,68   |
|     | 1011764       | Talc maruntit cat. I  | t       | 0,00043  | 25 000,00 | 10,87    |
|     | 1019852       | Vopsea  | kg      | 0,0200   | 65,00     | 1,30     |
|     | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 0,3100   | 75,00     | 23,25    |
|     | 5009056       | Capace de izolatie  | 10 buc  | 0,8000   | 6,00      | 4,80     |
|     | 5009061       | Fisa de izolatie  | buc     | 12,2000  | 1,20      | 14,64    |
|     | 5009140       | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,0500   | 55,00     | 2,75     |
|     | 5009500       | Fise de marcare   | 100 buc | 0,0200   | 55,00     | 1,10     |
|     | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv   | kg      | 0,1600   | 125,00    | 20,00    |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,0100   | 350,00    | 3,50     |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,0100   | 500,00    | 5,00     |
| 325 |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       |          |           | 18,00    |
|     |               |   |         |          |           | 0,00     |
|     | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       | 1,0000   | 18,00     | 18,00    |
| 326 |               | Кабель для межблочной связи 2x1   | m       |          |           | 24,00    |
|     |               |   |         |          |           | 0,00     |
|     | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1   | m       | 1,0000   | 24,00     | 24,00    |
|     |               | <b>2.3.9. Система K17</b>   |         |          |           |          |
| 327 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                  | buc     |          |           | 7 458,48 |
|     |               |   |         |          |           | 7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 83,8600  | 84,97     | 7 125,58 |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)  | kg      | 0,7000   | 24,00     | 16,83    |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg      | 2,5000   | 2,20      | 5,51     |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg      | 0,4000   | 54,00     | 21,64    |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg      | 0,3000   | 25,00     | 7,51     |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10  | buc     | 105,0000 | 0,20      | 21,04    |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12  | buc     | 24,0000  | 0,32      | 7,70     |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc     | 16,0000  | 0,12      | 1,92     |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8   | buc     | 105,0000 | 0,80      | 84,17    |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160   | buc     | 24,0000  | 4,00      | 96,19    |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm  | buc     | 16,0000  | 0,60      | 9,62     |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut    | 0,4000   | 95,00     | 38,00    |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut    | 0,6500   | 35,00     | 22,75    |
| 328 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                  | buc     |          |           | 7 458,48 |
|     |               |   |         |          |           | 7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 83,8600  | 84,97     | 7 125,58 |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)  | kg      | 0,7000   | 24,00     | 16,83    |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg      | 2,5000   | 2,20      | 5,51     |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg      | 0,4000   | 54,00     | 21,64    |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg      | 0,3000   | 25,00     | 7,51     |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10  | buc     | 105,0000 | 0,20      | 21,04    |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12  | buc     | 24,0000  | 0,32      | 7,70     |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc     | 16,0000  | 0,12      | 1,92     |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8   | buc     | 105,0000 | 0,80      | 84,17    |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160   | buc     | 24,0000  | 4,00      | 96,19    |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm  | buc     | 16,0000  | 0,60      | 9,62     |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut    | 0,4000   | 95,00     | 38,00    |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut    | 0,6500   | 35,00     | 22,75    |
| 329 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-system) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc     |          |           | 192,19   |
|     |               |   |         |          |           | 169,94   |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94   |
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35    |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00     |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)  | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90     |
| 330 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-system) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc     |          |           | 192,19   |
|     |               |   |         |          |           | 169,94   |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94   |

| 1   | 2             | 3   | 4       | 5        | 6         | 7        |
|-----|---------------|---|---------|----------|-----------|----------|
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35    |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00     |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)  | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90     |
| 331 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc     |          |           | 387,23   |
|     |               |   |         |          |           | 220,92   |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om    | 2,6000   | 84,97     | 220,92   |
|     | 2521216701000 | Teava din otel  | m       | 0,5000   | 93,00     | 46,50    |
|     | 2875274122000 | Racord olandez  | buc     | 1,0000   | 95,00     | 95,00    |
|     | 1714227322940 | Синера fuior  | kg      | 0,0600   | 183,33    | 11,00    |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg      | 0,1200   | 30,00     | 3,60     |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters   | kg      | 0,0500   | 25,00     | 1,25     |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg      | 0,3200   | 28,00     | 8,96     |
| 332 |               | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m       |          |           | 15,83    |
|     |               |   |         |          |           | 0,00     |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m       | 1,0000   | 15,83     | 15,83    |
| 333 |               | Гайка оцинкованная М10  | buc     |          |           | 1,60     |
|     |               |   |         |          |           | 0,00     |
|     | 788-22        | Гайка оцинкованная М10  | buc     | 1,0000   | 1,60      | 1,60     |
| 334 |               | Шайба оцинкованная М10  | buc     |          |           | 1,40     |
|     |               |   |         |          |           | 0,00     |
|     | 788-23        | Шайба оцинкованная М10  | buc     | 1,0000   | 1,40      | 1,40     |
| 335 |               | Анкер под шпильку М10   | buc     |          |           | 7,83     |
|     |               |   |         |          |           | 0,00     |
|     | 788-24        | Анкер под шпильку М10   | buc     | 1,0000   | 7,83      | 7,83     |
| 336 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m   |          |           | 563,74   |
|     |               |   |         |          |           | 476,68   |
|     | 84.97         | Muncitor  | h-om    | 5,6100   | 84,97     | 476,68   |
|     | 1011764       | Talc maruntit cat. I  | t       | 0,00043  | 25 000,00 | 10,71    |
|     | 1019852       | Vopsea  | kg      | 0,0200   | 65,00     | 1,30     |
|     | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 0,3100   | 75,00     | 23,25    |
|     | 5009056       | Capace de izolatie  | 10 buc  | 0,8000   | 6,00      | 4,80     |
|     | 5009061       | Fisa de izolatie  | buc     | 12,2000  | 1,20      | 14,64    |
|     | 5009140       | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,0500   | 55,00     | 2,75     |
|     | 5009500       | Fise de marcare   | 100 buc | 0,0200   | 55,00     | 1,10     |
|     | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg      | 0,1600   | 125,00    | 20,00    |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,0100   | 350,00    | 3,50     |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,0100   | 500,00    | 5,00     |
| 337 |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       |          |           | 18,00    |
|     |               |   |         |          |           | 0,00     |
|     | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       | 1,0000   | 18,00     | 18,00    |
| 338 |               | Кабель для межблочной связи 2x1   | m       |          |           | 24,00    |
|     |               |   |         |          |           | 0,00     |
|     | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1   | m       | 1,0000   | 24,00     | 24,00    |
|     |               | <b>2.3.10. Система K19</b>  |         |          |           |          |
| 339 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                  | buc     |          |           | 7 458,48 |
|     |               |   |         |          |           | 7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 83,8600  | 84,97     | 7 125,58 |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)  | kg      | 0,7000   | 24,00     | 16,83    |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg      | 2,5000   | 2,20      | 5,51     |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg      | 0,4000   | 54,00     | 21,64    |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg      | 0,3000   | 25,00     | 7,51     |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10  | buc     | 105,0000 | 0,20      | 21,04    |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12  | buc     | 24,0000  | 0,32      | 7,70     |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc     | 16,0000  | 0,12      | 1,92     |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8   | buc     | 105,0000 | 0,80      | 84,17    |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160   | buc     | 24,0000  | 4,00      | 96,19    |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm  | buc     | 16,0000  | 0,60      | 9,62     |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut    | 0,4000   | 95,00     | 38,00    |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut    | 0,6500   | 35,00     | 22,75    |
| 340 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc     |          |           | 192,19   |
|     |               |   |         |          |           | 169,94   |



| 1   | 2             | 3  | 4       | 5        | 6         | 7                    |
|-----|---------------|--|---------|----------|-----------|----------------------|
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94               |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35                |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00                 |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)   | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90                 |
| 341 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc     |          |           | 192,19<br>169,94     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94               |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35                |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00                 |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)   | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90                 |
| 342 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc     |          |           | 387,23<br>220,92     |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om    | 2,6000   | 84,97     | 220,92               |
|     | 2521216701000 | Teava din otel   | m       | 0,5000   | 93,00     | 46,50                |
|     | 2875274122000 | Racord olandez   | buc     | 1,0000   | 95,00     | 95,00                |
|     | 1714227322940 | Cinepa fuior   | kg      | 0,0600   | 183,33    | 11,00                |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg      | 0,1200   | 30,00     | 3,60                 |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters  | kg      | 0,0500   | 25,00     | 1,25                 |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg      | 0,3200   | 28,00     | 8,96                 |
| 343 |               | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m       |          |           | 15,83<br>0,00        |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m       | 1,0000   | 15,83     | 15,83                |
| 344 |               | Гайка оцинкованная М10   | buc     |          |           | 1,60<br>0,00         |
|     | 788-22        | Гайка оцинкованная М10   | buc     | 1,0000   | 1,60      | 1,60                 |
| 345 |               | Шайба оцинкованная М10   | buc     |          |           | 1,40<br>0,00         |
|     | 788-23        | Шайба оцинкованная М10   | buc     | 1,0000   | 1,40      | 1,40                 |
| 346 |               | Анкер под шпильку М10  | buc     |          |           | 7,83<br>0,00         |
|     | 788-24        | Анкер под шпильку М10  | buc     | 1,0000   | 7,83      | 7,83                 |
| 347 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  | 100 m   |          |           | 563,58<br>476,68     |
|     | 84.97         | Muncitor   | h-om    | 5,6100   | 84,97     | 476,68               |
|     | 1011764       | Talc maruntit cat. I   | t       | 0,00043  | 25 000,00 | 10,56                |
|     | 1019852       | Vopsea   | kg      | 0,0200   | 65,00     | 1,30                 |
|     | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare   | 100 buc | 0,3100   | 75,00     | 23,25                |
|     | 5009056       | Capace de izolatie   | 10 buc  | 0,8000   | 6,00      | 4,80                 |
|     | 5009061       | Fisa de izolatie   | buc     | 12,2000  | 1,20      | 14,64                |
|     | 5009140       | Fise de conexiune  | 100 buc | 0,0500   | 55,00     | 2,75                 |
|     | 5009500       | Fise de marcare  | 100 buc | 0,0200   | 55,00     | 1,10                 |
|     | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv   | kg      | 0,1600   | 125,00    | 20,00                |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,0100   | 350,00    | 3,50                 |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,0100   | 500,00    | 5,00                 |
| 348 |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m       |          |           | 18,00<br>0,00        |
|     | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m       | 1,0000   | 18,00     | 18,00                |
| 349 |               | Кабель для межблочной связи 2x1  | m       |          |           | 24,00<br>0,00        |
|     | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1  | m       | 1,0000   | 24,00     | 24,00                |
|     |               | <b>2.3.11. Система K21</b>   |         |          |           |                      |
| 350 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )           | buc     |          |           | 7 458,48<br>7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 83,8600  | 84,97     | 7 125,58             |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg      | 0,7000   | 24,00     | 16,83                |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg      | 2,5000   | 2,20      | 5,51                 |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg      | 0,4000   | 54,00     | 21,64                |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg      | 0,3000   | 25,00     | 7,51                 |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc     | 105,0000 | 0,20      | 21,04                |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc     | 24,0000  | 0,32      | 7,70                 |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc     | 16,0000  | 0,12      | 1,92                 |

| 1   | 2             | 3   | 4       | 5        | 6         | 7                    |
|-----|---------------|---|---------|----------|-----------|----------------------|
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8   | buc     | 105,0000 | 0,80      | 84,17                |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160   | buc     | 24,0000  | 4,00      | 96,19                |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm  | buc     | 16,0000  | 0,60      | 9,62                 |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut    | 0,4000   | 95,00     | 38,00                |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut    | 0,6500   | 35,00     | 22,75                |
| 351 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulata, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                 | buc     |          |           | 7 458,48<br>7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 83,8600  | 84,97     | 7 125,58             |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)  | kg      | 0,7000   | 24,00     | 16,83                |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg      | 2,5000   | 2,20      | 5,51                 |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg      | 0,4000   | 54,00     | 21,64                |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg      | 0,3000   | 25,00     | 7,51                 |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10  | buc     | 105,0000 | 0,20      | 21,04                |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12  | buc     | 24,0000  | 0,32      | 7,70                 |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc     | 16,0000  | 0,12      | 1,92                 |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8   | buc     | 105,0000 | 0,80      | 84,17                |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160   | buc     | 24,0000  | 4,00      | 96,19                |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm  | buc     | 16,0000  | 0,60      | 9,62                 |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut    | 0,4000   | 95,00     | 38,00                |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut    | 0,6500   | 35,00     | 22,75                |
| 352 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-system) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc     |          |           | 192,19<br>169,94     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94               |
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35                |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00                 |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)  | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90                 |
| 353 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-system) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc     |          |           | 192,19<br>169,94     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94               |
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35                |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00                 |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)  | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90                 |
| 354 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc     |          |           | 387,23<br>220,92     |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om    | 2,6000   | 84,97     | 220,92               |
|     | 2521216701000 | Teava din otel  | m       | 0,5000   | 93,00     | 46,50                |
|     | 2875274122000 | Racord olandez  | buc     | 1,0000   | 95,00     | 95,00                |
|     | 1714227322940 | Cinepa fuior  | kg      | 0,0600   | 183,33    | 11,00                |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg      | 0,1200   | 30,00     | 3,60                 |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters   | kg      | 0,0500   | 25,00     | 1,25                 |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg      | 0,3200   | 28,00     | 8,96                 |
| 355 |               | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m       |          |           | 15,83<br>0,00        |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m       | 1,0000   | 15,83     | 15,83                |
| 356 |               | Гайка оцинкованная М10  | buc     |          |           | 1,60<br>0,00         |
|     | 788-22        | Гайка оцинкованная М10  | buc     | 1,0000   | 1,60      | 1,60                 |
| 357 |               | Шайба оцинкованная М10  | buc     |          |           | 1,40<br>0,00         |
|     | 788-23        | Шайба оцинкованная М10  | buc     | 1,0000   | 1,40      | 1,40                 |
| 358 |               | Анкер под шпильку М10   | buc     |          |           | 7,83<br>0,00         |
|     | 788-24        | Анкер под шпильку М10   | buc     | 1,0000   | 7,83      | 7,83                 |
| 359 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m   |          |           | 563,74<br>476,68     |
|     | 84.97         | Muncitor  | h-om    | 5,6100   | 84,97     | 476,68               |
|     | 1011764       | Talc maruntit cat. I  | t       | 0,00043  | 25 000,00 | 10,71                |
|     | 1019852       | Vopsea  | kg      | 0,0200   | 65,00     | 1,30                 |
|     | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 0,3100   | 75,00     | 23,25                |
|     | 5009056       | Capace de izolatie  | 10 buc  | 0,8000   | 6,00      | 4,80                 |
|     | 5009061       | Fisa de izolatie  | buc     | 12,2000  | 1,20      | 14,64                |
|     | 5009140       | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,0500   | 55,00     | 2,75                 |
|     | 5009500       | Fise de marcare   | 100 buc | 0,0200   | 55,00     | 1,10                 |

| 1   | 2             | 3   | 4    | 5        | 6      | 7        |
|-----|---------------|---|------|----------|--------|----------|
|     | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv   | kg   | 0,1600   | 125,00 | 20,00    |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut | 0,0100   | 350,00 | 3,50     |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 0,0100   | 500,00 | 5,00     |
| 360 |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m    |          |        | 18,00    |
|     |               |   |      |          |        | 0,00     |
|     | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m    | 1,0000   | 18,00  | 18,00    |
| 361 |               | Кабель для межблочной связи 2x1   | m    |          |        | 24,00    |
|     |               |   |      |          |        | 0,00     |
|     | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1   | m    | 1,0000   | 24,00  | 24,00    |
|     |               | <b>2.3.12. Система K23</b>  |      |          |        |          |
| 362 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                  | buc  |          |        | 7 458,48 |
|     |               |   |      |          |        | 7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 83,8600  | 84,97  | 7 125,58 |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)  | kg   | 0,7000   | 24,00  | 16,83    |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg   | 2,5000   | 2,20   | 5,51     |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg   | 0,4000   | 54,00  | 21,64    |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg   | 0,3000   | 25,00  | 7,51     |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10  | buc  | 105,0000 | 0,20   | 21,04    |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12  | buc  | 24,0000  | 0,32   | 7,70     |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 16,0000  | 0,12   | 1,92     |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8   | buc  | 105,0000 | 0,80   | 84,17    |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160   | buc  | 24,0000  | 4,00   | 96,19    |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm  | buc  | 16,0000  | 0,60   | 9,62     |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,4000   | 95,00  | 38,00    |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut | 0,6500   | 35,00  | 22,75    |
| 363 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок )                  | buc  |          |        | 7 458,48 |
|     |               |   |      |          |        | 7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 83,8600  | 84,97  | 7 125,58 |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)  | kg   | 0,7000   | 24,00  | 16,83    |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg   | 2,5000   | 2,20   | 5,51     |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg   | 0,4000   | 54,00  | 21,64    |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg   | 0,3000   | 25,00  | 7,51     |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10  | buc  | 105,0000 | 0,20   | 21,04    |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12  | buc  | 24,0000  | 0,32   | 7,70     |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 16,0000  | 0,12   | 1,92     |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8   | buc  | 105,0000 | 0,80   | 84,17    |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160   | buc  | 24,0000  | 4,00   | 96,19    |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm  | buc  | 16,0000  | 0,60   | 9,62     |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,4000   | 95,00  | 38,00    |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut | 0,6500   | 35,00  | 22,75    |
| 364 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc  |          |        | 192,19   |
|     |               |   |      |          |        | 169,94   |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 4,0000   | 84,97  | 169,94   |
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut | 0,4100   | 35,00  | 14,35    |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut | 0,1200   | 25,00  | 3,00     |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) кН (t)   | h-ut | 0,1400   | 35,00  | 4,90     |
| 365 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок ) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc  |          |        | 192,19   |
|     |               |   |      |          |        | 169,94   |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 4,0000   | 84,97  | 169,94   |
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut | 0,4100   | 35,00  | 14,35    |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut | 0,1200   | 25,00  | 3,00     |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) кН (t)   | h-ut | 0,1400   | 35,00  | 4,90     |
| 366 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc  |          |        | 387,23   |
|     |               |   |      |          |        | 220,92   |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 2,6000   | 84,97  | 220,92   |
|     | 2521216701000 | Teava din otel  | m    | 0,5000   | 93,00  | 46,50    |
|     | 2875274122000 | Racord olandez  | buc  | 1,0000   | 95,00  | 95,00    |
|     | 1714227322940 | Cinepa fuior  | kg   | 0,0600   | 183,33 | 11,00    |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg   | 0,1200   | 30,00  | 3,60     |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters   | kg   | 0,0500   | 25,00  | 1,25     |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,3200   | 28,00  | 8,96     |
| 367 |               | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m    |          |        | 15,83    |
|     |               |   |      |          |        | 0,00     |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и  | m    | 1,0000   | 15,83  | 15,83    |

| 1   | 2           | 3   | 4       | 5       | 6         | 7          |
|-----|-------------|---|---------|---------|-----------|------------|
|     |             | распределителя потоков  |         |         |           |            |
| 368 |             | Гайка оцинкованная М10  | buc     |         |           | 1,60       |
|     |             |   |         |         |           | 0,00       |
|     | 788-22      | Гайка оцинкованная М10  | buc     | 1,0000  | 1,60      | 1,60       |
| 369 |             | Шайба оцинкованная М10  | buc     |         |           | 1,40       |
|     |             |   |         |         |           | 0,00       |
|     | 788-23      | Шайба оцинкованная М10  | buc     | 1,0000  | 1,40      | 1,40       |
| 370 |             | Анкер под шпильку М10   | buc     |         |           | 7,83       |
|     |             |   |         |         |           | 0,00       |
|     | 788-24      | Анкер под шпильку М10   | buc     | 1,0000  | 7,83      | 7,83       |
| 371 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m   |         |           | 563,74     |
|     |             |   |         |         |           | 476,68     |
|     | 84.97       | Muncitor  | h-om    | 5,6100  | 84,97     | 476,68     |
|     | 1011764     | Talc maruntit cat. I  | t       | 0,00043 | 25 000,00 | 10,71      |
|     | 1019852     | Vopsea  | kg      | 0,0200  | 65,00     | 1,30       |
|     | 5009041     | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 0,3100  | 75,00     | 23,25      |
|     | 5009056     | Capace de izolatie  | 10 buc  | 0,8000  | 6,00      | 4,80       |
|     | 5009061     | Fisa de izolatie  | buc     | 12,2000 | 1,20      | 14,64      |
|     | 5009140     | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,0500  | 55,00     | 2,75       |
|     | 5009500     | Fise de marcare   | 100 buc | 0,0200  | 55,00     | 1,10       |
|     | 5440089     | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg      | 0,1600  | 125,00    | 20,00      |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,0100  | 350,00    | 3,50       |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,0100  | 500,00    | 5,00       |
| 372 |             | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       |         |           | 18,00      |
|     |             |   |         |         |           | 0,00       |
|     | 500-11      | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       | 1,0000  | 18,00     | 18,00      |
| 373 |             | Кабель для межблочной связи 2x1   | m       |         |           | 24,00      |
|     |             |   |         |         |           | 0,00       |
|     | 500-12      | Кабель для межблочной связи 2x1   | m       | 1,0000  | 24,00     | 24,00      |
|     |             | <b>2.4. Крепеж для фреоновых магистралей</b>  |         |         |           |            |
| 374 | 08-02-396-3 | Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 6 m (blocuri)   | 100 m   |         |           | 8 675,78   |
|     |             |   |         |         |           | 2 600,08   |
|     | 84.97       | Muncitor  | h-om    | 30,6000 | 84,97     | 2 600,08   |
|     | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg      | 6,8400  | 65,00     | 444,60     |
|     | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg      | 0,8000  | 60,00     | 48,00      |
|     | 5009031     | Scoabe  | 10 buc  | 1,1000  | 6,00      | 6,60       |
|     | 1019100     | Cartus pentru impuscat  | 10 buc  | 12,5000 | 6,00      | 75,00      |
|     | 1019103     | Dibluri de distantare   | 100 buc | 0,4000  | 55,00     | 22,00      |
|     | 1019109     | Dibluri pentru conexiune  | 10 buc  | 12,5000 | 6,00      | 75,00      |
|     | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 1,5600  | 350,00    | 546,00     |
|     | 030902      | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut    | 6,7400  | 550,00    | 3 707,00   |
|     | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 3,1700  | 95,00     | 301,15     |
|     | 331451      | Perforatoare electrice  | h-ut    | 2,0100  | 35,00     | 70,35      |
|     | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 1,5600  | 500,00    | 780,00     |
| 375 |             | Лоток металлический с крышкой 500x100 для наружного монтажа   | m       |         |           | 493,00     |
|     |             |   |         |         |           | 0,00       |
|     | 823-11-9    | Лоток металлический с крышкой 500x100 для наружного монтажа   | m       | 1,0000  | 493,00    | 493,00     |
|     |             | <b>3. Utilaj</b>  |         |         |           |            |
|     |             | <b>3.1. Теплоснабжение калориферов</b>  |         |         |           |            |
| 376 |             | Смесительный узел для водяного калорифера системы К1 - WMG-1 1/4-10 Qt=27,1кВт, комплект: 1. 3-х ходовой смесительный клапан с сервоприводом, 2. Циркуляционный насос, 3.Термоманометр, 4.Шаровой вентиль, 5.Балансировочный вентиль, 6.Обратный клапан | buc     |         |           | 30 865,00  |
|     |             |   |         |         |           | 0,00       |
|     | 909-44К-11  | Смесительный узел для водяного калорифера системы К1 - WMG-1 1/4-10 Qt=27,1кВт, комплект: 1. 3-х ходовой смесительный клапан с сервоприводом, 2. Циркуляционный насос, 3.Термоманометр, 4.Шаровой вентиль, 5.Балансировочный вентиль, 6.Обратный клапан | buc     | 1,0000  | 30 865,00 | 30 865,00  |
|     |             | <b>3.2. Вентиляция</b>  |         |         |           |            |
| 377 |             | П1-В1 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная   | buc     |         |           | 330 063,00 |

| 1   | 2          | 3   | 4   | 5      | 6          | 7                       |
|-----|------------|---|-----|--------|------------|-------------------------|
|     |            | вертикальная с комплектом автоматики C5, L=3980/3480м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А   |     |        |            | 0,00                    |
|     | 909-44К-12 | Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31   | buc | 1,0000 | 330 063,00 | 330 063,00              |
| 378 |            | ПЗ-В3 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная с комплектом автоматики C5, L=4100/3600м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, с комплектом автоматики C5, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А          | buc |        |            | 330 063,00<br>0<br>0,00 |
|     | 909-44К-12 | Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31   | buc | 1,0000 | 330 063,00 | 330 063,00              |
| 379 |            | П5-В5 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная с комплектом автоматики C5, L=3620/3120м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А                         | buc |        |            | 330 063,00<br>0<br>0,00 |
|     | 909-44К-12 | Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31   | buc | 1,0000 | 330 063,00 | 330 063,00              |
| 380 |            | П7-В7 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная с комплектом автоматики C5, L=4250/3750м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А                        | buc |        |            | 330 063,00<br>0<br>0,00 |
|     | 909-44К-12 | Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31   | buc | 1,0000 | 330 063,00 | 330 063,00              |
| 381 |            | П7-В7, П11-В11 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная с комплектом автоматики C5, L=4300/3750м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, с комплектом автоматики C5, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А | buc |        |            | 330 063,00<br>0<br>0,00 |
|     | 909-44К-12 | Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31   | buc | 1,0000 | 330 063,00 | 330 063,00              |
| 382 |            | Вентилятор канальный Iso-Mix 150 L=250м3/час, P=200Па, N=0,05КВт, 33 дБА  | buc |        |            | 3 350,00<br>0,00        |
|     | 909-44К-17 | Вентилятор канальный Iso-Mix 150 L=250м3/час, P=200Па, N=0,05КВт, 33 дБА  | buc | 1,0000 | 3 350,00   | 3 350,00                |
| 383 |            | Клапан огнезадерживающий стеновой 150x150 KPU-1N-O-N-150x150-2*f-MP220-out-0-0-0-0-0 с электроприводом  | buc |        |            | 4 220,00<br>0,00        |
|     | 909-44К-18 | Клапан огнезадерживающий стеновой KPU-1N-O-N-150x150-2*f-MP220-out-0-0-0-0-0 с электроприводом  | buc | 1,0000 | 4 220,00   | 4 220,00                |
|     |            | <b>3.3. Кондиционирование</b>   |     |        |            |                         |
|     |            | <b>3.3.1. Система К1</b>  |     |        |            |                         |
| 384 |            | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV   | buc |        |            | 238 060,00<br>0<br>0,00 |
|     | Ск1-42-10  | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV   | buc | 1,0000 | 238 060,00 | 238 060,00              |
| 385 |            | Распределитель потоков MS12N1-D MDV   | buc |        |            | 86 883,00<br>0,00       |
|     | Ск1-42-11  | Распределитель потоков MS12N1-D MDV   | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00               |
| 386 |            | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02   | buc |        |            | 2 737,00                |

| 1   | 2         | 3  | 4   | 5      | 6          | 7          |
|-----|-----------|--|-----|--------|------------|------------|
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-12 | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00   |
| 387 |           | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D MDV  | buc |        |            | 9 302,00   |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-13 | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D MDV  | buc | 1,0000 | 9 302,00   | 9 302,00   |
| 388 |           | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D MDV  | buc |        |            | 10 751,00  |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-14 | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D MDV  | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00  |
| 389 |           | Внутренний блок MDVI3-71WMVR12D MDV  | buc |        |            | 11 657,00  |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-15 | Внутренний блок MDVI3-71WMVR12D MDV  | buc | 1,0000 | 11 657,00  | 11 657,00  |
| 390 |           | Внутренний блок кассетный MDVI3-22C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 8 939,00   |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-16 | Внутренний блок кассетный MDVI3-22C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 8 939,00   | 8 939,00   |
| 391 |           | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 10 751,00  |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-17 | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00  |
| 392 |           | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 11 174,00  |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-18 | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00  |
| 393 |           | Проводной пульт управления WDC3-86S С функцией оповещения в случае утечки фреона | buc |        |            | 1 812,00   |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-19 | Проводной пульт управления WDC3-86S с функцией оповещения в случае утечки фреона | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00   |
| 394 |           | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc |        |            | 1 855,00   |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-20 | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00   |
| 395 |           | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82                             | buc |        |            | 2 623,00   |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-22 | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82                             | buc | 1,0000 | 2 623,00   | 2 623,00   |
|     |           | <b>3.3.2. Система КЗ</b>   |     |        |            |            |
| 396 |           | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV  | buc |        |            | 212 028,00 |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-43-10 | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV  | buc | 1,0000 | 212 028,00 | 212 028,00 |
| 397 |           | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc |        |            | 86 883,00  |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-11 | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00  |
| 398 |           | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc |        |            | 2 737,00   |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-12 | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00   |
| 399 |           | Внутренний блок настенный MDVI3-22WMVR12D MDV                                    | buc |        |            | 7 973,00   |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-43-13 | Внутренний блок настенный MDVI3-22WMVR12D MDV                                    | buc | 1,0000 | 7 973,00   | 7 973,00   |
| 400 |           | Внутренний блок настенный MDVI3-28WMVR12D MDV                                    | buc |        |            | 8 396,00   |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск4-42-14 | Внутренний блок настенный MDVI3-28WMVR12D MDV                                    | buc | 1,0000 | 8 396,00   | 8 396,00   |
| 401 |           | Внутренний блок кассетный MDVI3-22C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 8 939,00   |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-16 | Внутренний блок кассетный MDVI3-22C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 8 939,00   | 8 939,00   |
| 402 |           | Внутренний блок кассетный MDVI3-28C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 9 181,00   |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск4-42-16 | Внутренний блок кассетный MDVI3-28C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 9 181,00   | 9 181,00   |

| 1   | 2         | 3  | 4   | 5      | 6          | 7                      |
|-----|-----------|--|-----|--------|------------|------------------------|
| 403 |           | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 10 751,00<br>0,00      |
|     | Ск5-42-16 | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00              |
| 404 |           | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 11 174,00<br>0,00      |
|     | Ск5-42-17 | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00              |
| 405 |           | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV                                    | buc |        |            | 906,00<br>0,00         |
|     | Ск5-42-19 | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV                                    | buc | 1,0000 | 906,00     | 906,00                 |
| 406 |           | Проводной пульт управления WDC3-86S С функцией оповещения в случае утечки фреона | buc |        |            | 1 812,00<br>0,00       |
|     | Ск1-42-19 | Проводной пульт управления WDC3-86S с функцией оповещения в случае утечки фреона | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00               |
| 407 |           | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc |        |            | 1 855,00<br>0,00       |
|     | Ск1-42-20 | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00               |
| 408 |           | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82                             | buc |        |            | 2 623,00<br>0,00       |
|     | Ск1-42-22 | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82                             | buc | 1,0000 | 2 623,00   | 2 623,00               |
|     |           | <b>3.3.3. Система К5</b>   |     |        |            |                        |
| 409 |           | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV  | buc |        |            | 212 028,0<br>0<br>0,00 |
|     | Ск5-43-10 | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV  | buc | 1,0000 | 212 028,00 | 212 028,00             |
| 410 |           | Наружный блок MDV6-R225WV2GN1 MDV  | buc |        |            | 141 550,0<br>0<br>0,00 |
|     | Ск5-44-10 | Наружный блок MDV6-R225WV2GN1 MDV  | buc | 1,0000 | 141 550,00 | 141 550,00             |
| 411 |           | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc |        |            | 86 883,00<br>0,00      |
|     | Ск5-42-11 | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00              |
| 412 |           | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc |        |            | 2 737,00<br>0,00       |
|     | Ск1-42-12 | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00               |
| 413 |           | Внутренний блок настенный MDVI3-22WMVR12D MDV                                    | buc |        |            | 7 973,00<br>0,00       |
|     | Ск5-43-13 | Внутренний блок настенный MDVI3-22WMVR12D MDV                                    | buc | 1,0000 | 7 973,00   | 7 973,00               |
| 414 |           | Внутренний блок настенный MDVI3-36WMVR12D MDV                                    | buc |        |            | 9 302,00<br>0,00       |
|     | Ск5-42-14 | Внутренний блок настенный MDVI3-36WMVR12D MDV                                    | buc | 1,0000 | 9 302,00   | 9 302,00               |
| 415 |           | Внутренний блок настенный MDVI3-45WMVR12D MDV                                    | buc |        |            | 10 509,00<br>0,00      |
|     | Ск5-42-15 | Внутренний блок настенный MDVI3-45WMVR12D MDV                                    | buc | 1,0000 | 10 509,00  | 10 509,00              |
| 416 |           | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 10 751,00<br>0,00      |
|     | Ск5-42-16 | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00              |
| 417 |           | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 11 174,00<br>0,00      |
|     | Ск5-42-17 | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00              |
| 418 |           | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV                                    | buc |        |            | 906,00<br>0,00         |
|     | Ск5-42-19 | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV                                    | buc | 1,0000 | 906,00     | 906,00                 |
| 419 |           | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1                               | buc |        |            | 4 862,00               |

| 1   | 2         | 3  | 4   | 5      | 6          | 7          |
|-----|-----------|--|-----|--------|------------|------------|
|     |           | MDV  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-20 | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV                           | buc | 1,0000 | 4 862,00   | 4 862,00   |
| 420 |           | Проводной пульт управления WDC3-86S С функцией оповещения в случае утечки фреона | buc |        |            | 1 812,00   |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-19 | Проводной пульт управления WDC3-86S с функцией оповещения в случае утечки фреона | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00   |
| 421 |           | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc |        |            | 1 855,00   |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-20 | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00   |
| 422 |           | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82                             | buc |        |            | 2 623,00   |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-22 | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82                             | buc | 1,0000 | 2 623,00   | 2 623,00   |
|     |           | <b>3.3.4. Система К7</b>   |     |        |            |            |
| 423 |           | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV  | buc |        |            | 238 060,00 |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-10 | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV  | buc | 1,0000 | 238 060,00 | 238 060,00 |
| 424 |           | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc |        |            | 86 883,00  |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-11 | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00  |
| 425 |           | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc |        |            | 2 737,00   |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-12 | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00   |
| 426 |           | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 10 751,00  |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-17 | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00  |
| 427 |           | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 11 174,00  |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-17 | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00  |
| 428 |           | Проводной пульт управления WDC3-86S С функцией оповещения в случае утечки фреона | buc |        |            | 1 812,00   |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-19 | Проводной пульт управления WDC3-86S с функцией оповещения в случае утечки фреона | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00   |
| 429 |           | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc |        |            | 1 855,00   |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-20 | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00   |
|     |           | <b>3.3.5. Система К9</b>   |     |        |            |            |
| 430 |           | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV  | buc |        |            | 212 028,00 |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-43-10 | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV  | buc | 1,0000 | 212 028,00 | 212 028,00 |
| 431 |           | Наружный блок MDV6-R225WV2GN1 MDV  | buc |        |            | 141 550,00 |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-44-10 | Наружный блок MDV6-R225WV2GN1 MDV  | buc | 1,0000 | 141 550,00 | 141 550,00 |
| 432 |           | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc |        |            | 86 883,00  |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-11 | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00  |
| 433 |           | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc |        |            | 2 737,00   |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-12 | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00   |
| 434 |           | Внутренний блок настенный MDVI3-22WMVR12D MDV                                    | buc |        |            | 7 973,00   |
|     |           |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-43-13 | Внутренний блок настенный MDVI3-22WMVR12D MDV                                    | buc | 1,0000 | 7 973,00   | 7 973,00   |



| 1   | 2         | 3  | 4   | 5      | 6          | 7                           |
|-----|-----------|--|-----|--------|------------|-----------------------------|
| 435 |           | Внутренний блок кассетный MDVI3-36C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 9 694,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск9-42-17 | Внутренний блок кассетный MDVI3-36C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 9 694,00   | 9 694,00                    |
| 436 |           | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 10 751,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск1-42-17 | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00                   |
| 437 |           | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 11 174,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск1-42-18 | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00                   |
| 438 |           | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV                           | buc |        |            | 4 862,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск5-42-20 | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV                           | buc | 1,0000 | 4 862,00   | 4 862,00                    |
| 439 |           | Проводной пульт управления WDC3-86S С функцией оповещения в случае утечки фреона | buc |        |            | 1 812,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-19 | Проводной пульт управления WDC3-86S с функцией оповещения в случае утечки фреона | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00                    |
| 440 |           | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc |        |            | 1 855,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-20 | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00                    |
| 441 |           | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82                             | buc |        |            | 2 623,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-22 | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82                             | buc | 1,0000 | 2 623,00   | 2 623,00                    |
|     |           | <b>3.3.6. Система K11</b>  |     |        |            |                             |
| 442 |           | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV  | buc |        |            | 238 060,0<br>0<br>—<br>0,00 |
|     | Ск1-42-10 | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV  | buc | 1,0000 | 238 060,00 | 238 060,00                  |
| 443 |           | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc |        |            | 86 883,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск1-42-11 | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00                   |
| 444 |           | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc |        |            | 2 737,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-12 | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00                    |
| 445 |           | Внутренний блок настенный MDVI3-22WMVR12D MDV                                    | buc |        |            | 7 973,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск5-43-13 | Внутренний блок настенный MDVI3-22WMVR12D MDV                                    | buc | 1,0000 | 7 973,00   | 7 973,00                    |
| 446 |           | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 10 751,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск5-42-16 | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00                   |
| 447 |           | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 11 174,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск5-42-17 | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00                   |
| 448 |           | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV                                    | buc |        |            | 906,00<br>—<br>0,00         |
|     | Ск5-42-19 | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV                                    | buc | 1,0000 | 906,00     | 906,00                      |
| 449 |           | Проводной пульт управления WDC3-86S С функцией оповещения в случае утечки фреона | buc |        |            | 1 812,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-19 | Проводной пульт управления WDC3-86S с функцией оповещения в случае утечки фреона | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00                    |
| 450 |           | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc |        |            | 1 855,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-20 | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00                    |
| 451 |           | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82                             | buc |        |            | 2 623,00<br>—<br>0,00       |

| 1   | 2          | 3  | 4   | 5      | 6          | 7          |
|-----|------------|--|-----|--------|------------|------------|
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-22  | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82                             | buc | 1,0000 | 2 623,00   | 2 623,00   |
|     |            | <b>3.3.7. Система K13</b>  |     |        |            |            |
| 452 |            | Наружный блок MDV6-R400WV2GN1 MDV  | buc |        |            | 201 609,00 |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск13-43-10 | Наружный блок MDV6-R400WV2GN1 MDV  | buc | 1,0000 | 201 609,00 | 201 609,00 |
| 453 |            | Наружный блок MDV6-R335WV2GN1 MDV  | buc |        |            | 175 517,00 |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск13-44-10 | Наружный блок MDV6-R335WV2GN1 MDV  | buc | 1,0000 | 175 517,00 | 175 517,00 |
| 454 |            | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc |        |            | 86 883,00  |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-11  | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00  |
| 455 |            | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc |        |            | 2 737,00   |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-12  | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00   |
| 456 |            | Внутренний блок настенный MDVI3-22WMVR12D MDV                                    | buc |        |            | 7 973,00   |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-43-13  | Внутренний блок настенный MDVI3-22WMVR12D MDV                                    | buc | 1,0000 | 7 973,00   | 7 973,00   |
| 457 |            | Внутренний блок настенный MDVI3-36WMVR12D MDV                                    | buc |        |            | 9 302,00   |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-14  | Внутренний блок настенный MDVI3-36WMVR12D MDV                                    | buc | 1,0000 | 9 302,00   | 9 302,00   |
| 458 |            | Внутренний блок настенный MDVI3-45WMVR12D MDV                                    | buc |        |            | 10 509,00  |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-15  | Внутренний блок настенный MDVI3-45WMVR12D MDV                                    | buc | 1,0000 | 10 509,00  | 10 509,00  |
| 459 |            | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 10 751,00  |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-16  | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00  |
| 460 |            | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 11 174,00  |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-17  | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00  |
| 461 |            | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV                                    | buc |        |            | 906,00     |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-19  | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV                                    | buc | 1,0000 | 906,00     | 906,00     |
| 462 |            | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV                           | buc |        |            | 4 862,00   |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-20  | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV                           | buc | 1,0000 | 4 862,00   | 4 862,00   |
| 463 |            | Проводной пульт управления WDC3-86S С функцией оповещения в случае утечки фреона | buc |        |            | 1 812,00   |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-19  | Проводной пульт управления WDC3-86S с функцией оповещения в случае утечки фреона | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00   |
| 464 |            | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc |        |            | 1 855,00   |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-20  | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00   |
| 465 |            | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82                             | buc |        |            | 2 623,00   |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-22  | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82                             | buc | 1,0000 | 2 623,00   | 2 623,00   |
|     |            | <b>3.3.8. Система K15</b>  |     |        |            |            |
| 466 |            | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV  | buc |        |            | 238 060,00 |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-10  | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV  | buc | 1,0000 | 238 060,00 | 238 060,00 |
| 467 |            | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc |        |            | 86 883,00  |

| 1   | 2          | 3  | 4   | 5      | 6          | 7          |
|-----|------------|--|-----|--------|------------|------------|
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-11  | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00  |
| 468 |            | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc |        |            | 2 737,00   |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-12  | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00   |
| 469 |            | Внутренний блок настенный MDVI3-22WMVR12D MDV                                    | buc |        |            | 7 973,00   |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-43-13  | Внутренний блок настенный MDVI3-22WMVR12D MDV                                    | buc | 1,0000 | 7 973,00   | 7 973,00   |
| 470 |            | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 10 751,00  |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-17  | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00  |
| 471 |            | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 11 174,00  |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-18  | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00  |
| 472 |            | Проводной пульт управления WDC3-86S С функцией оповещения в случае утечки фреона | buc |        |            | 1 812,00   |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-19  | Проводной пульт управления WDC3-86S с функцией оповещения в случае утечки фреона | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00   |
| 473 |            | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc |        |            | 1 855,00   |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-20  | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00   |
| 474 |            | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc |        |            | 1 855,00   |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-20  | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00   |
|     |            | <b>3.3.9. Система K17</b>  |     |        |            |            |
| 475 |            | Наружный блок MDV6-R400WV2GN1 MDV  | buc |        |            | 201 609,00 |
|     |            |  |     |        |            | 0          |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск13-43-10 | Наружный блок MDV6-R400WV2GN1 MDV  | buc | 1,0000 | 201 609,00 | 201 609,00 |
| 476 |            | Наружный блок MDV6-R335WV2GN1 MDV  | buc |        |            | 175 517,00 |
|     |            |  |     |        |            | 0          |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск13-44-10 | Наружный блок MDV6-R335WV2GN1 MDV  | buc | 1,0000 | 175 517,00 | 175 517,00 |
| 477 |            | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc |        |            | 86 883,00  |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-11  | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00  |
| 478 |            | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc |        |            | 2 737,00   |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-12  | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00   |
| 479 |            | Внутренний блок настенный MDVI3-22WMVR12D MDV                                    | buc |        |            | 7 973,00   |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-43-13  | Внутренний блок настенный MDVI3-22WMVR12D MDV                                    | buc | 1,0000 | 7 973,00   | 7 973,00   |
| 480 |            | Внутренний блок настенный MDVI3-36WMVR12D MDV                                    | buc |        |            | 9 302,00   |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-14  | Внутренний блок настенный MDVI3-36WMVR12D MDV                                    | buc | 1,0000 | 9 302,00   | 9 302,00   |
| 481 |            | Внутренний блок настенный MDVI3-45WMVR12D MDV                                    | buc |        |            | 10 509,00  |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-15  | Внутренний блок настенный MDVI3-45WMVR12D MDV                                    | buc | 1,0000 | 10 509,00  | 10 509,00  |
| 482 |            | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 10 751,00  |
|     |            |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-16  | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00  |
| 483 |            | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 11 174,00  |

| 1   | 2           | 3  | 4   | 5      | 6          | 7          |
|-----|-------------|--|-----|--------|------------|------------|
|     |             |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-17   | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00  |
| 484 |             | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV                                    | buc |        |            | 906,00     |
|     |             |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-19   | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV                                    | buc | 1,0000 | 906,00     | 906,00     |
| 485 |             | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV                           | buc |        |            | 4 862,00   |
|     |             |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-20   | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV                           | buc | 1,0000 | 4 862,00   | 4 862,00   |
| 486 |             | Проводной пульт управления WDC3-86S С функцией оповещения в случае утечки фреона | buc |        |            | 1 812,00   |
|     |             |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-19   | Проводной пульт управления WDC3-86S с функцией оповещения в случае утечки фреона | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00   |
| 487 |             | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc |        |            | 1 855,00   |
|     |             |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-20   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00   |
| 488 |             | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82                             | buc |        |            | 2 623,00   |
|     |             |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-22   | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82                             | buc | 1,0000 | 2 623,00   | 2 623,00   |
|     |             | <b>3.3.10. Система K19</b>   |     |        |            |            |
| 489 |             | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV  | buc |        |            | 238 060,00 |
|     |             |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-10   | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV  | buc | 1,0000 | 238 060,00 | 238 060,00 |
| 490 |             | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc |        |            | 86 883,00  |
|     |             |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-11   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00  |
| 491 |             | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc |        |            | 2 737,00   |
|     |             |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-12   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00   |
| 492 |             | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 10 751,00  |
|     |             |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-17   | Внутренний блок кассетный MDVI3-45C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00  |
| 493 |             | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 11 174,00  |
|     |             |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-18   | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00  |
| 494 |             | Проводной пульт управления WDC3-86S С функцией оповещения в случае утечки фреона | buc |        |            | 1 812,00   |
|     |             |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-19   | Проводной пульт управления WDC3-86S с функцией оповещения в случае утечки фреона | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00   |
| 495 |             | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc |        |            | 1 855,00   |
|     |             |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-20   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00   |
|     |             | <b>3.3.11. Система K21</b>   |     |        |            |            |
| 496 |             | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV  | buc |        |            | 212 028,00 |
|     |             |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-43-10   | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV  | buc | 1,0000 | 212 028,00 | 212 028,00 |
| 497 |             | Наружный блок MDV6-R335WV2GN1 MDV  | buc |        |            | 175 517,00 |
|     |             |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск13-44-10. | Наружный блок MDV6-R335WV2GN1 MDV  | buc | 1,0000 | 175 517,00 | 175 517,00 |
| 498 |             | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc |        |            | 86 883,00  |
|     |             |  |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-11   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00  |

| 1   | 2           | 3  | 4   | 5      | 6          | 7                           |
|-----|-------------|--|-----|--------|------------|-----------------------------|
| 499 |             | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc |        |            | 2 737,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-12   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00                    |
| 500 |             | Внутренний блок настенный MDVI3-36WMVR12D MDV                                    | buc |        |            | 9 302,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-13   | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D MDV  | buc | 1,0000 | 9 302,00   | 9 302,00                    |
| 501 |             | Внутренний блок настенный MDVI3-45WMVR12D MDV                                    | buc |        |            | 10 509,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск5-42-15   | Внутренний блок настенный MDVI3-45WMVR12D MDV                                    | buc | 1,0000 | 10 509,00  | 10 509,00                   |
| 502 |             | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D MDV  | buc |        |            | 10 751,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск1-42-14   | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D MDV  | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00                   |
| 503 |             | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 11 174,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск1-42-18   | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00                   |
| 504 |             | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV                                    | buc |        |            | 906,00<br>—<br>0,00         |
|     | Ск5-42-19   | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV                                    | buc | 1,0000 | 906,00     | 906,00                      |
| 505 |             | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV                           | buc |        |            | 4 862,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск5-42-20   | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV                           | buc | 1,0000 | 4 862,00   | 4 862,00                    |
| 506 |             | Проводной пульт управления WDC3-86S С функцией оповещения в случае утечки фреона | buc |        |            | 1 812,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-19   | Проводной пульт управления WDC3-86S с функцией оповещения в случае утечки фреона | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00                    |
| 507 |             | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc |        |            | 1 855,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-20   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00                    |
| 508 |             | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82                             | buc |        |            | 2 623,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-22   | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82                             | buc | 1,0000 | 2 623,00   | 2 623,00                    |
|     |             | <b>3.3.12. Система К23</b>   |     |        |            |                             |
| 509 |             | Наружный блок MDV6-R335WV2GN1 MDV  | buc |        |            | 175 517,0<br>0<br>—<br>0,00 |
|     | Ск13-44-10. | Наружный блок MDV6-R335WV2GN1 MDV  | buc | 1,0000 | 175 517,00 | 175 517,00                  |
| 510 |             | Наружный блок MDV6-R280WV2GN1 MDV  | buc |        |            | 167 809,0<br>0<br>—<br>0,00 |
|     | Ск23-44-10  | Наружный блок MDV6-R280WV2GN1 MDV  | buc | 1,0000 | 167 809,00 | 167 809,00                  |
| 511 |             | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc |        |            | 86 883,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск5-42-11   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV  | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00                   |
| 512 |             | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc |        |            | 2 737,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-12   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02                          | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00                    |
| 513 |             | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc |        |            | 11 174,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск1-42-18   | Внутренний блок кассетный MDVI3-56C4CVR12D MDV                                   | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00                   |
| 514 |             | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV                           | buc |        |            | 4 862,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск5-42-20   | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV                           | buc | 1,0000 | 4 862,00   | 4 862,00                    |
| 515 |             | Проводной пульт управления WDC3-86S С функцией                                   | buc |        |            | 1 812,00                    |

| 1   | 2         | 3  | 4   | 5      | 6        | 7        |
|-----|-----------|--|-----|--------|----------|----------|
|     |           | оповещения в случае утечки фреона  |     |        |          | 0,00     |
|     | СК1-42-19 | Проводной пульт управления WDC3-86S с функцией оповещения в случае утечки фреона | buc | 1,0000 | 1 812,00 | 1 812,00 |
| 516 |           | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc |        |          | 1 855,00 |
|     | СК1-42-20 | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC                           | buc | 1,0000 | 1 855,00 | 1 855,00 |

Director

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**

(denumirea obiectivului)

**Oferta "Varincom" SRL  
DEVIZ № 2-6-2**

**Retele interioare de incalzire, ventilare si climatizare IVC spec 18-36**

**Valoarea de deviz 22 885 630 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și cod resurse | Lucrări și cheltuieli  | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei             |                        |
|--------|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------|
|        |                             |  |      |                                       | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu    |
| 1      | 2                           | 3  | 4    | 5                                     | 6                                  | 7                      |
|        |                             | <b>1. Lucrari de constructii</b>   |      |                                       |                                    |                        |
|        |                             | <b>1.1. Отопление</b>  |      |                                       |                                    |                        |
| 1      | IB05B                       | Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind 11-20 elemente (Чугунные радиаторы analogic Kalor - 3 настенного крепления с боковым подключением Высотой 500мм, глубиной 110мм) Всего = 265шт или 4 498 секций  | buc  | 253,00                                | 234,98<br>212,43                   | 59 449,48<br>53 743,53 |
| 2      |                             | Чугунные радиатор analogic Viadrus Kalor-3 500/110   | buc  | 4 297,00                              | 419,00<br>0,00                     | 1 800 443,00<br>0,00   |
| 3      | IB20B                       | Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de beton (Кронштейны для крепления радиаторов к стене 12x200мм)   | buc  | 1 273,00                              | 37,74<br>16,99                     | 48 048,11<br>21 633,36 |
| 4      | IC30B                       | Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2" (Футорка переходная 5/4"-1/2")  | buc  | 1 012,00                              | 26,19<br>13,60                     | 26 499,38<br>13 758,34 |
| 5      | ID04A                       | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Вентиль термостатический угловой RTD-N 1/2")   | buc  | 253,00                                | 141,46<br>12,75                    | 35 788,23<br>3 224,61  |
| 6      | ID04A                       | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Головка термостатическая гладкая со встроенным температурным датчиком)   | buc  | 211,00                                | 108,46<br>12,75                    | 22 884,10<br>2 689,30  |
| 7      | ID02A                       | Teu sau mufa de reglare pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Вентиль радиаторный угловой запорный 1/2")  | buc  | 253,00                                | 107,21<br>15,29                    | 27 125,28<br>3 869,53  |
| 8      | ID06A                       | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Кран воздуховыпускной радиаторный)   | buc  | 253,00                                | 20,50<br>8,50                      | 5 185,74<br>2 149,74   |
| 9      | ID01A                       | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Кран сливной 15)  | buc  | 146,00                                | 93,21<br>15,29                     | 13 609,33<br>2 233,01  |
| 10     | ID13A                       | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 1/2" (Автоматический балансировочный клапан регулятор постоянства перепада давлений, с возможностью подключения импульсной трубки от автоматического балансировочного клапана ASV-I Типа ASV-PV Danfoss 15мм)     | buc  | 1,00                                  | 1 511,42<br>8,50                   | 1 511,42<br>8,50       |
| 11     | ID13B                       | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 3/4" -1" (Автоматический балансировочный клапан регулятор постоянства перепада давлений, с возможностью подключения импульсной трубки от автоматического балансировочного клапана ASV-I Типа ASV-PV Danfoss 20мм) | buc  | 36,00                                 | 1 768,46<br>13,60                  | 63 664,62<br>489,43    |
| 12     | ID13A                       | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 1/2" (Автоматический клапан балансировочный запорно- измерительный Типа ASV-I   | buc  | 1,00                                  | 526,42<br>8,50                     | 526,42<br>8,50         |

| 1  | 2     | 3   | 4   | 5        | 6               | 7                      |
|----|-------|---|-----|----------|-----------------|------------------------|
|    |       | Danfoss 15mm)   |     |          |                 |                        |
| 13 | ID13B | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 3/4" -1" (Автоматический клапан балансировочный запорно- измерительный Типа ASV-I Danfoss 20mm)  | buc | 36,00    | 628,46<br>13,60 | 22 624,62<br>489,43    |
| 14 | IC35B | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Трубы отопительные многослойные полипропилен 20mm) Ekorplastik FIBER BASALT PLUS, OXY Armaflox             | m   | 2 077,00 | 43,82<br>29,74  | 91 013,31<br>61 768,94 |
| 15 | IC35B | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Трубы отопительные многослойные полипропилен 20mm) Ekorplastik FIBER BASALT PLUS, OXY Armaflox фитинги 30% | m   | 623,10   | 43,82<br>29,74  | 27 303,99<br>18 530,68 |
| 16 | IC35C | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Трубы отопительные многослойные полипропилен 25mm) Ekorplastik FIBER BASALT PLUS, OXY Armaflox             | m   | 334,00   | 54,41<br>33,99  | 18 173,91<br>11 351,99 |
| 17 | IC35C | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Трубы отопительные многослойные полипропилен 25mm) Ekorplastik FIBER BASALT PLUS, OXY Armaflox фитинги 30% | m   | 100,20   | 54,41<br>33,99  | 5 452,17<br>3 405,60   |
| 18 | IC11B | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 3/4" (Трубы стальные электросварные 20mm)   | m   | 55,00    | 72,84<br>33,99  | 4 006,14<br>1 869,34   |
| 19 | IC11B | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 3/4" (Трубы стальные электросварные 20mm) фитинги 40%   | m   | 22,00    | 72,84<br>33,99  | 1 602,46<br>747,74     |
| 20 | IC11C | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" (Трубы стальные электросварные 25mm)   | m   | 206,00   | 91,82<br>40,79  | 18 914,22<br>8 401,83  |
| 21 | IC11C | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" (Трубы стальные электросварные 25mm) фитинги 40%   | m   | 82,40    | 91,82<br>40,79  | 7 565,69<br>3 360,73   |
| 22 | IC11D | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" (Трубы стальные электросварные 32mm)   | m   | 161,00   | 106,78<br>47,58 | 17 192,32<br>7 660,90  |
| 23 | IC11D | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" (Трубы стальные электросварные 32mm) фитинги 40%   | m   | 64,40    | 106,78<br>47,58 | 6 876,93<br>3 064,36   |
| 24 | IC11E | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" (Трубы стальные  | m   | 124,00   | 125,16<br>52,68 | 15 519,84<br>6 532,49  |



| 1  | 2        | 3   | 4              | 5      | 6               | 7                       |
|----|----------|---|----------------|--------|-----------------|-------------------------|
|    |          | электросварные 40мм)  |                |        |                 |                         |
| 25 | IC11E    | Teava din oțel neagră sudată longitudinal pentru instalații, nefiletată, montată prin sudură în coloane, în instalații de încălzire centrală pentru clădiri de locuit și social-culturale, teava având diametrul de 1 1/2" (Трубы стальные электросварные 40мм) фитинги 40%   | m              | 49,60  | 125,16<br>52,68 | 6 207,94<br>2 613,00    |
| 26 | IC11F    | Teava din oțel neagră sudată longitudinal pentru instalații, nefiletată, montată prin sudură în coloane, în instalații de încălzire centrală pentru clădiri de locuit și social-culturale, teava având diametrul de 2" (Трубы стальные электросварные 50мм)   | m              | 151,00 | 165,53<br>63,73 | 24 994,83<br>9 622,85   |
| 27 | IC11F    | Teava din oțel neagră sudată longitudinal pentru instalații, nefiletată, montată prin sudură în coloane, în instalații de încălzire centrală pentru clădiri de locuit și social-culturale, teava având diametrul de 2" (Трубы стальные электросварные 50мм) фитинги 40%   | m              | 60,40  | 165,53<br>63,73 | 9 997,93<br>3 849,14    |
| 28 | IC12A    | Teava din oțel fără sudură sau sudată longitudinal pentru construcții, montată prin sudură în conducte de distribuție, în instalații de încălzire centrală pentru clădiri de locuit și social-culturale, teava având diametrul exterior și grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 57мм)             | m              | 172,00 | 180,21<br>69,68 | 30 996,74<br>11 984,17  |
| 29 | IC12A    | Teava din oțel fără sudură sau sudată longitudinal pentru construcții, montată prin sudură în conducte de distribuție, în instalații de încălzire centrală pentru clădiri de locuit și social-culturale, teava având diametrul exterior și grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 57мм) фитинги 40% | m              | 68,80  | 180,21<br>69,68 | 12 398,70<br>4 793,67   |
| 30 | IC12C    | Teava din oțel fără sudură sau sudată longitudinal pentru construcții, montată prin sudură în conducte de distribuție, în instalații de încălzire centrală pentru clădiri de locuit și social-culturale, teava având diametrul exterior și grosimea peretelui de 70 x 3,5 mm ... 76 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 76мм)             | m              | 107,00 | 215,84<br>81,57 | 23 094,37<br>8 728,12   |
| 31 | IC12C    | Teava din oțel fără sudură sau sudată longitudinal pentru construcții, montată prin sudură în conducte de distribuție, în instalații de încălzire centrală pentru clădiri de locuit și social-culturale, teava având diametrul exterior și grosimea peretelui de 70 x 3,5 mm ... 76 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 76мм) фитинги 40% | m              | 42,80  | 215,84<br>81,57 | 9 237,75<br>3 491,25    |
| 32 | RpIF09B1 | Izolarea conductelor cu mansonă termoizolantă tăiată longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 60x30мм)  | m              | 172,00 | 172,26<br>42,48 | 29 629,58<br>7 307,42   |
| 33 | RpIF09B1 | Izolarea conductelor cu mansonă termoizolantă tăiată longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 76x30мм)  | m              | 97,00  | 191,73<br>42,48 | 18 598,00<br>4 121,05   |
| 34 | IC42A    | Suport și dispozitive de fixare pentru susținerea conductelor, boilere, aparate și recipiente, având greutatea de până la 2 kg / bucata (Сталь для крепления)   | kg             | 660,00 | 54,54<br>19,54  | 35 998,45<br>12 898,45  |
| 35 | RpIF12B  | Grunduirea și vopsirea conductelor de instalații cu diametru exterior peste 60 mm, în 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei  | m <sup>2</sup> | 167,00 | 132,06<br>99,41 | 22 054,84<br>16 602,29  |
| 36 | ID01A    | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalații de încălzire centrală, având diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Вентиль dy15)   | buc            | 78,00  | 78,21<br>15,29  | 6 100,74<br>1 192,98    |
| 37 | ID01B    | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalații de încălzire centrală, având diametrul nominal de 3/4" -1" (Вентиль dy20)   | buc            | 66,00  | 113,41<br>19,54 | 7 485,04<br>1 289,84    |
| 38 | ID06A    | Robinet de aerisire cu cheie mobilă pentru instalații de încălzire centrală, având diametrul nominal de 1/4" (Кран воздухопускной)  | buc            | 16,00  | 95,50<br>8,50   | 1 527,95<br>135,95      |
| 39 | CG09A    | Plinte din PVC, montate orizontal la pereți gata tencuiți, prin lipire cu adeziv Prenadez, în încăperi cu suprafețe mai mari de 16 mp (Плинтус для труб отопления)  | m              | 954,00 | 291,83<br>50,98 | 278 410,59<br>48 636,83 |
| 40 |          | Материал не учтенный ценником: Держатель для труб и   | buc            | 954,00 | 5,00            | 4 770,00                |

| 1                                      | 2     | 3   | 4   | 5      | 6               | 7                      |
|--|-------|---|-----|--------|-----------------|------------------------|
|  |       | плинтусов   |     |        | 0,00            | 0,00                   |
| 41                                     |       | Материал не учтенный ценником: Соединитель стыка проходной  | buc | 324,00 | 7,20<br>0,00    | 2 332,80<br>0,00       |
| 42                                     |       | Материал не учтенный ценником: Угол внутренний  | buc | 324,00 | 8,50<br>0,00    | 2 754,00<br>0,00       |
| 43                                     |       | Материал не учтенный ценником: Угол наружный  | buc | 324,00 | 10,00<br>0,00   | 3 240,00<br>0,00       |
| <b>Total Отопление</b>                 |       |   |     |        |                 | <b>2 870 810,96</b>    |
| <b>Inclusiv salariu</b>                |       |   |     |        |                 | <b>368 258,88</b>      |
| <b>1.2. Теплоснабжение калориферов</b> |       |   |     |        |                 |                        |
| 44                                     | IC11A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2" (Труба стальная электросварная 15мм)   | m   | 2,00   | 60,84<br>29,74  | 121,68<br>59,48        |
| 45                                     | IC11A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2" (Труба стальная электросварная 15мм) фитинги 40%   | m   | 0,80   | 60,84<br>29,74  | 48,67<br>23,79         |
| 46                                     | IC11D | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" (Трубы стальные электросварные 32мм)   | m   | 111,00 | 106,78<br>47,58 | 11 853,09<br>5 281,74  |
| 47                                     | IC11D | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" (Трубы стальные электросварные 32мм) фитинги 40%   | m   | 44,40  | 106,78<br>47,58 | 4 741,24<br>2 112,69   |
| 48                                     | IC11E | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" (Трубы стальные электросварные 40мм)   | m   | 10,00  | 125,16<br>52,68 | 1 251,60<br>526,81     |
| 49                                     | IC11E | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" (Трубы стальные электросварные 40мм) фитинги 40%   | m   | 4,00   | 125,16<br>52,68 | 500,64<br>210,73       |
| 50                                     | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 57мм)             | m   | 10,00  | 180,21<br>69,68 | 1 802,14<br>696,75     |
| 51                                     | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 57мм) фитинги 40% | m   | 4,00   | 180,21<br>69,68 | 720,85<br>278,70       |
| 52                                     | IC12C | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 70 x 3,5 mm ... 76 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 76мм)             | m   | 196,00 | 215,84<br>81,57 | 42 303,70<br>15 987,96 |
| 53                                     | IC12C | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-  | m   | 78,40  | 215,84<br>81,57 | 16 921,48<br>6 395,18  |

| 1                                      | 2              | 3  | 4   | 5      | 6                  | 7                     |
|--|----------------|--|-----|--------|--------------------|-----------------------|
|  |                | culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 70 x 3,5 mm ... 76 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 76мм) фитинги 40%  |     |        |                    |                       |
| 54                                     | RpIF09B1       | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 42x30мм)  | m   | 111,00 | 156,04<br>42,48    | 17 320,72<br>4 715,84 |
| 55                                     | RpIF09B1       | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 49x30мм)  | m   | 10,00  | 171,18<br>42,48    | 1 711,84<br>424,85    |
| 56                                     | RpIF09B1       | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 60x30мм)  | m   | 10,00  | 172,26<br>42,48    | 1 722,65<br>424,85    |
| 57                                     | RpIF09B1       | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 76x30мм)  | m   | 196,00 | 191,73<br>42,48    | 37 579,47<br>8 327,06 |
| 58                                     | IC42A          | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Сталь для крепления)   | kg  | 203,00 | 54,54<br>19,54     | 11 072,25<br>3 967,25 |
| 59                                     | ID04D          | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2 1/2" (Вентиль стальной Ду65)   | buc | 2,00   | 1 632,40<br>55,23  | 3 264,79<br>110,46    |
| 60                                     | ID13C          | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (Балансировочный комбинированный клапан расхода и давления АВ-QM d32 Danfoss)  | buc | 6,00   | 4 831,09<br>23,79  | 28 986,55<br>142,75   |
| 61                                     | ID06A          | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Кран воздуховыпускной 15мм)  | buc | 14,00  | 95,50<br>8,50      | 1 336,96<br>118,96    |
| 62                                     | ID06A          | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Кран спускной 20мм)  | buc | 12,00  | 99,50<br>8,50      | 1 193,96<br>101,96    |
| 63                                     | RpIF12A        | Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior pina la 60 mm, in 2 strat-uri, cu vopsele pe baza de ulei  | m   | 88,00  | 19,60<br>12,75     | 1 724,40<br>1 121,60  |
| <b>Total Телоснабжение калориферов</b> |                |  |     |        |                    | <b>186 178,68</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>                |                |  |     |        |                    | <b>51 029,41</b>      |
| <b>1.3. Вентиляция</b>                 |                |  |     |        |                    |                       |
| 64                                     | VB26A          | Anemostat-banda tip AUSG (Приточно-вытяжные диффузоры потолочной установки, снабженные клапаном расхода воздуха OAG.GAL.DZ.VD.00.0450.0450.SS)   | buc | 10,00  | 1 130,26<br>248,96 | 11 302,62<br>2 489,62 |
| 65                                     | VB26A          | Anemostat-banda tip AUSG (Приточно-вытяжные диффузоры потолочной установки, снабженные клапаном расхода воздуха OAG.GAL.DZ.VD.00.0350.0350.SS)   | buc | 6,00   | 1 005,26<br>248,96 | 6 031,57<br>1 493,77  |
| 66                                     | VB26A          | Anemostat-banda tip AUSG (Приточно-вытяжные диффузоры потолочной установки, снабженные клапаном расхода воздуха OAG.GAL.DZ.VD.00.0150.0150.SS)   | buc | 18,00  | 831,26<br>248,96   | 14 962,72<br>4 481,32 |
| 67                                     | VC33A<br>K=1,0 | Panou pentru repartizarea uniforma a aerului in camera de tratare, confectionat din lamele de tabla zincata (Камера статического давления с регулирующим клапаном 600x600x350) 10шт  | m2  | 10,00  | 804,61<br>488,58   | 8 046,07<br>4 885,77  |
| 68                                     | VC33A<br>K=1,0 | Panou pentru repartizarea uniforma a aerului in camera de tratare, confectionat din lamele de tabla zincata (Камера статического давления с регулирующим клапаном 500x500x300) 6шт   | m2  | 6,00   | 774,61<br>488,58   | 4 647,65<br>2 931,47  |
| 69                                     | VC33A<br>K=1,0 | Panou pentru repartizarea uniforma a aerului in camera de tratare, confectionat din lamele de tabla zincata (Камера статического давления с регулирующим клапаном 300x300x250) 18шт  | m2  | 18,00  | 744,61<br>488,58   | 13 402,93<br>8 794,40 |
| 70                                     | VB15B          | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (Приточно-вытяжные алюминиевые решетки снабженные жалюзи, регулируемые в вертикальном и горизонтальном направлении с клапаном расхода для приточной системы) | buc | 118,00 | 141,86<br>83,27    | 16 738,96<br>9 825,93 |

| 1  | 2     | 3   | 4   | 5      | 6                  | 7                      |
|----|-------|---|-----|--------|--------------------|------------------------|
| 71 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0600.0200.SS  | buc | 10,00  | 1 450,00<br>0,00   | 14 500,00<br>0,00      |
| 72 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0600.0150.SS  | buc | 25,00  | 1 236,00<br>0,00   | 30 900,00<br>0,00      |
| 73 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0500.0200.SS  | buc | 12,00  | 1 226,00<br>0,00   | 14 712,00<br>0,00      |
| 74 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0500.0150.SS  | buc | 28,00  | 1 048,00<br>0,00   | 29 344,00<br>0,00      |
| 75 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0450.0150.SS  | buc | 22,00  | 967,00<br>0,00     | 21 274,00<br>0,00      |
| 76 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0400.0100.SS  | buc | 4,00   | 711,00<br>0,00     | 2 844,00<br>0,00       |
| 77 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0300.0150.SS  | buc | 1,00   | 700,00<br>0,00     | 700,00<br>0,00         |
| 78 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0300.0100.SS  | buc | 1,00   | 575,00<br>0,00     | 575,00<br>0,00         |
| 79 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0200.0150.SS  | buc | 15,00  | 540,00<br>0,00     | 8 100,00<br>0,00       |
| 80 | VB15A | Rama cu jaluzele reglabile simultan , gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie (Приточно-вытяжные алюминиевые решетки настенной установки снабженные жалюзи, регулируемые в вертикальном и горизонтальном направлении с клапаном расхода для приточной системы) | buc | 114,00 | 177,08<br>95,17    | 20 186,67<br>10 848,97 |
| 81 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0600.0200.SS  | buc | 4,00   | 1 109,00<br>0,00   | 4 436,00<br>0,00       |
| 82 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0600.0150.SS  | buc | 18,00  | 964,00<br>0,00     | 17 352,00<br>0,00      |
| 83 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0500.0200.SS  | buc | 5,00   | 935,00<br>0,00     | 4 675,00<br>0,00       |
| 84 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0450.0200.SS  | buc | 4,00   | 865,00<br>0,00     | 3 460,00<br>0,00       |
| 85 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0450.0150.SS  | buc | 33,00  | 750,00<br>0,00     | 24 750,00<br>0,00      |
| 86 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0400.0200.SS  | buc | 12,00  | 798,00<br>0,00     | 9 576,00<br>0,00       |
| 87 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0400.0100.SS  | buc | 4,00   | 572,00<br>0,00     | 2 288,00<br>0,00       |
| 88 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0300.0150.SS  | buc | 1,00   | 555,00<br>0,00     | 555,00<br>0,00         |
| 89 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0200.0150.SS  | buc | 32,00  | 436,00<br>0,00     | 13 952,00<br>0,00      |
| 90 |       | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0200.0100.SS  | buc | 1,00   | 368,00<br>0,00     | 368,00<br>0,00         |
| 91 | VB26A | Anemostat-banda tip AUSG (Вытяжной тарельчатый клапан KMGA 100)   | buc | 35,00  | 366,26<br>248,96   | 12 819,17<br>8 713,67  |
| 92 | VB09C | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 2500 - 4500 mm, montata pe zidarie (Противождевые жалюзи RO50-500x1000-0)   | buc | 12,00  | 1 189,98<br>207,33 | 14 279,72<br>2 487,92  |
| 93 | VB09C | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 2500  | buc | 1,00   | 1 925,98           | 1 925,98               |

| 1   | 2      | 3  | 4   | 5        | 6                | 7                        |
|-----|--------|--|-----|----------|------------------|--------------------------|
|     |        | - 4500 mm, montata pe zidarie (Противоождевые жалюзи RO50-1000x1000-0)   |     |          | 207,33           | 207,33                   |
| 94  | VB09A  | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie (Переточная решетка для санузлов)  | buc | 66,00    | 249,94<br>168,24 | 16 496,08<br>11 103,88   |
| 95  |        | Переточная решетка для санузлов DGK.ALM.05.VD.0450.0150.SS   | buc | 30,00    | 918,00<br>0,00   | 27 540,00<br>0,00        |
| 96  |        | Переточная решетка для санузлов DGK.ALM.05.VD.0500.0300.SS   | buc | 10,00    | 1 620,00<br>0,00 | 16 200,00<br>0,00        |
| 97  |        | Переточная решетка для санузлов DGK.ALM.05.VD.0500.0200.SS   | buc | 2,00     | 1 239,00<br>0,00 | 2 478,00<br>0,00         |
| 98  |        | Переточная решетка DGK.ALM.05.VD.0150.0150.SS  | buc | 24,00    | 581,00<br>0,00   | 13 944,00<br>0,00        |
| 99  | VA02C2 | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane care se asambleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (Воздуховоды из тонколистовой оцинкованной стали=0,7мм) (Воздуховод 700x300/100м=200м2) (Воздуховод 700x250/15м=28,5м2) (Воздуховод 700x200/15м=27м2) (Воздуховод 600x350/20м=38м2) (Воздуховод 650x250/8м=14,4м2) (Воздуховод 600x250/58м=98,6м2) (Воздуховод 600x200/27м=43,2м2) (Воздуховод 550x250/57м=91,2м2) (Воздуховод 500x400/43м=77,4м2)  | m2  | 618,30   | 611,73<br>261,71 | 378 234,35<br>161 813,81 |
| 100 | VA02B2 | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane ce se asambleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (Воздуховоды из тонколистовой оцинкованной стали =0,7мм) (Воздуховод 600x150/11м=16,5м2) (Воздуховод 500x250/83м=124,5м2) (Воздуховод 500x200/26м=36,4м2) (Воздуховод 400x300/5м=7м2) (Воздуховод 400x250/81м=105,3м2) (Воздуховод 400x200/47м=56,4м2) (Воздуховод 350x200/3м=3,3м2) (Воздуховод 300x250/78м=85,8м2) (Воздуховод 300x200/104м=104м2) (Воздуховод 300x150/36м=32,4м2) (Воздуховод 300x100/5м=4м2) | m2  | 575,30   | 529,06<br>196,28 | 304 371,04<br>112 920,29 |
| 101 | VA02B2 | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane ce se asambleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (Воздуховод 250x200/43м=38,7м2) (Воздуховод 250x150/62м=49,6м2) (Воздуховод 250x100/44м=30,8м2) (Воздуховод 200x200/22м=17,6м2) (Воздуховод 200x150/31м=10,85м2)   | m2  | 144,85   | 422,71<br>196,28 | 61 229,82<br>28 431,26   |
| 102 | VA02A2 | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane care se asambleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (Воздуховод 250x100/14м=9,8м2) (Воздуховод 200x200/4м=3,2м2) (Воздуховод 200x150/67м=46,9м2) (Воздуховод 200x100/410м=246м2) (Воздуховод 150x150/82м=49,2м2) (Воздуховод 150x100/468м=234м2)  | m2  | 408,90   | 522,11<br>274,45 | 213 490,54<br>112 223,87 |
| 103 | IzH22A | Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm (Теплоизоляция Armaflex Duct AL ADU-13MM/E-L)  | m2  | 1 747,35 | 225,92<br>40,28  | 394 762,41<br>70 375,88  |
| 104 | VA11H2 | Piesa speciala (reductie), din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate (Переход 200x150/150x100, L=200мм/36шт=6,48м2) (Переход 300x150/150x100, L=200мм/2шт=0,42м2) (Переход   | m2  | 74,00    | 808,45<br>293,15 | 59 825,45<br>21 692,84   |

| 1                       | 2      | 3  | 4   | 5      | 6                  | 7                       |
|-------------------------|--------|--|-----|--------|--------------------|-------------------------|
|                         |        | 400x100/150x100, L=200мм/8шт=1,84м2) (Переход 400x200/200x100, L=200мм/12шт=2,64м2) (Переход 450x150/150x100, L=200мм/5шт=14,85м2) (Переход 450x200/200x100, L=200мм/4шт=1,2м2) (Переход 500x150/200x100, L=200мм/40шт=12м2) (Переход 500x200/200x100, L=200мм/17шт=5,44м2) (Переход 600x150/250x100, L=200мм/14шт=4,9м2) (Переход 600x150/200x100, L=200мм/17шт=5,75м2) (Переход 600x200/200x100, L=200мм/10шт=3,6м2) (Переход 800x500/500x400, L=150мм/24шт=14,88м2) |     |        |                    |                         |
| 105                     | VA02A2 | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane care se asambleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (Воздуховод 200x100/81м=48,6м2) (Воздуховод 150x150/243м=145,8м2) БЕЗ ИЗОЛЯЦИИ  | m2  | 194,40 | 522,11<br>274,45   | 101 498,07<br>53 353,68 |
| 106                     | VA02C2 | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane care se asambleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (Воздуховод 500x400/72м=129,6м2)  | m2  | 129,60 | 611,73<br>261,71   | 79 280,56<br>33 917,31  |
| 107                     | VA02A2 | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane care se asambleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (Воздуховод 150x150/12м=7,2м2)  | m2  | 7,20   | 522,11<br>274,45   | 3 759,19<br>1 976,06    |
| 108                     | IzH22A | Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm (Теплоизоляция Armaflex Duct AL ADU-13MM/E-L)  | m2  | 136,80 | 225,92<br>40,28    | 30 905,94<br>5 509,73   |
| 109                     | VA11J2 | Piesa speciala (reductie), din tabla aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm, confectionarea in ateliere centralizate (Переход 1000x500/500x400, L=500мм/12шт=18м2)  | m2  | 18,00  | 704,33<br>305,89   | 12 677,88<br>5 506,06   |
| 110                     | VA05A  | Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm (Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты без изоляции 100мм)   | m   | 42,00  | 201,12<br>110,46   | 8 446,98<br>4 639,36    |
| 111                     | VA05B  | Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 700 - 1600 mm (Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты в изоляции 150мм)  | m   | 23,00  | 263,87<br>145,30   | 6 069,03<br>3 341,87    |
| 112                     | VA05B  | Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 700 - 1600 mm (Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты в изоляции 200мм)  | m   | 5,00   | 288,60<br>145,30   | 1 442,98<br>726,49      |
| 113                     | VA05B  | Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 700 - 1600 mm (Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты в изоляции 250мм)  | m   | 8,00   | 315,38<br>145,30   | 2 523,05<br>1 162,39    |
| 114                     | VB02A2 | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate (Дроссель-клапан 150x100/110шт) (Дроссель-клапан 200x100/119шт) (Дроссель-клапан 200x200/3шт) (Дроссель-клапан 250x100/18шт) (Дроссель-клапан 250x150/3шт) (Дроссель-клапан 400x200/1шт) (Дроссель-клапан Д200/4шт)   | buc | 258,00 | 799,42<br>276,15   | 206 250,39<br>71 247,35 |
| 115                     | VB27E1 | Caciula de protectie, pentru canale circulare cu perimetrul 4000 - 6300 mm, confectionarea in ateliere centralizate (Зонт 4400x1100/Н=250мм/1шт) (Зонт 2500x1500/Н=250мм/1шт)  | buc | 2,00   | 7 258,98<br>412,10 | 14 517,97<br>824,21     |
| <b>Total Вентиляция</b> |        |  |     |        |                    | <b>2 284 648,79</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b> |        |  |     |        |                    | <b>757 926,50</b>       |
|                         |        | <b>1.4. Демонтаж</b>   |     |        |                    |                         |

| 1                             | 2       | 3   | 4   | 5        | 6                    | 7                      |
|-------------------------------|---------|---|-----|----------|----------------------|------------------------|
| 116                           | RpIB11B | Demontari elemente de radiator pentru micșorarea suprafeței   | buc | 254,00   | 10,20<br>10,20       | 2 589,89<br>2 589,89   |
| 117                           | RpIC37B | Taierea tevi de oțel pentru instalații, cu flacăra oxiacetilenică cu diametrul 1"-2"  | buc | 133,00   | 10,45<br>5,95        | 1 389,70<br>791,07     |
| 118                           | RpIC18B | Demontarea tevi negre pentru instalații, montate la de încălzire centrală prin insurubare, la construcții de locuit și social-culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distribuție etc. având diametrul de 1"-1 1/4" | m   | 1 190,00 | 46,24<br>39,09       | 55 029,88<br>46 512,58 |
| 119                           | RpVA35C | Demontarea canalelor de ventilație din tablă neagră, zincată sau aluminiu, având perimetrul secțiunii rectangulare sau circulare de 1600 - 2500 mm  | m2  | 226,20   | 63,15<br>61,18       | 14 284,17<br>13 838,55 |
| 120                           | RpVB43A | Demontarea ramelor cu jaluzele, montate pe zidarie având perimetrul de 800 - 2500 mm  | buc | 132,00   | 34,93<br>33,99       | 4 610,50<br>4 486,42   |
| 121                           | RpVC38A | Demontarea ventilatoarelor centrifugale sau axiale monoaspirante sau dubluaspirante, antiexplozive de acoperis, de înaltă presiune etc., având un debit de aer tratat de 660-14600 mc/h                                       | buc | 4,00     | 783,53<br>701,00     | 3 134,13<br>2 804,01   |
| 122                           | RpVD01A | Curățarea instalației de ventilație, la interior și exterior cu apă   | m3  | 1,50     | 5 284,90<br>5 161,93 | 7 927,36<br>7 742,89   |
| <b>Total Демонтаж</b>         |         |   |     |          |                      | <b>88 965,62</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>       |         |   |     |          |                      | <b>78 765,41</b>       |
| <b>1.5. Кондиционирование</b> |         |   |     |          |                      |                        |
| <b>1.5.1. Система K2</b>      |         |   |     |          |                      |                        |
| 123                           | IC31D   | Teava din cupru, montată prin sudură, la legătura corpurilor și aparatelor de încălzire, în instalații de încălzire centrală, având diametrul exterior de 28,0 mm   | m   | 690,00   | 46,92<br>33,99       | 32 373,42<br>23 451,72 |
| 124                           |         | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m   | 200,00   | 47,00<br>0,00        | 9 400,00<br>0,00       |
| 125                           |         | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m   | 20,00    | 76,00<br>0,00        | 1 520,00<br>0,00       |
| 126                           |         | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m   | 170,00   | 105,00<br>0,00       | 17 850,00<br>0,00      |
| 127                           |         | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m   | 100,00   | 142,00<br>0,00       | 14 200,00<br>0,00      |
| 128                           |         | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m   | 100,00   | 254,00<br>0,00       | 25 400,00<br>0,00      |
| 129                           |         | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m   | 100,00   | 422,00<br>0,00       | 42 200,00<br>0,00      |
| 130                           |         | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg  | 22,00    | 316,67<br>0,00       | 6 966,74<br>0,00       |
| <b>Total Система K2</b>       |         |   |     |          |                      | <b>149 910,16</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>       |         |   |     |          |                      | <b>23 451,72</b>       |
| <b>1.5.2. Система K4</b>      |         |   |     |          |                      |                        |
| 131                           | IC31D   | Teava din cupru, montată prin sudură, la legătura corpurilor și aparatelor de încălzire, în instalații de încălzire centrală, având diametrul exterior de 28,0 mm   | m   | 735,00   | 46,92<br>33,99       | 34 484,73<br>24 981,18 |
| 132                           |         | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m   | 225,00   | 47,00<br>0,00        | 10 575,00<br>0,00      |
| 133                           |         | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m   | 240,00   | 76,00<br>0,00        | 18 240,00<br>0,00      |
| 134                           |         | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m   | 10,00    | 105,00<br>0,00       | 1 050,00<br>0,00       |

| 1                        | 2     | 3   | 4  | 5      | 6              | 7                      |
|--------------------------|-------|---|----|--------|----------------|------------------------|
| 135                      |       | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m  | 100,00 | 142,00<br>0,00 | 14 200,00<br>0,00      |
| 136                      |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 80,00  | 254,00<br>0,00 | 20 320,00<br>0,00      |
| 137                      |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 80,00  | 422,00<br>0,00 | 33 760,00<br>0,00      |
| 138                      |       | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg | 26,00  | 316,67<br>0,00 | 8 233,42<br>0,00       |
| <b>Total Система K4</b>  |       |   |    |        |                | <b>140 863,15</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |       |   |    |        |                | <b>24 981,18</b>       |
| <b>1.5.3. Система K6</b> |       |   |    |        |                |                        |
| 139                      | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m  | 615,00 | 46,92<br>33,99 | 28 854,57<br>20 902,62 |
| 140                      |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m  | 230,00 | 47,00<br>0,00  | 10 810,00<br>0,00      |
| 141                      |       | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m  | 55,00  | 76,00<br>0,00  | 4 180,00<br>0,00       |
| 142                      |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m  | 180,00 | 105,00<br>0,00 | 18 900,00<br>0,00      |
| 143                      |       | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m  | 50,00  | 142,00<br>0,00 | 7 100,00<br>0,00       |
| 144                      |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 50,00  | 254,00<br>0,00 | 12 700,00<br>0,00      |
| 145                      |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 50,00  | 422,00<br>0,00 | 21 100,00<br>0,00      |
| 146                      |       | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg | 20,00  | 316,67<br>0,00 | 6 333,40<br>0,00       |
| <b>Total Система K6</b>  |       |   |    |        |                | <b>109 977,97</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |       |   |    |        |                | <b>20 902,62</b>       |
| <b>1.5.4. Система K8</b> |       |   |    |        |                |                        |
| 147                      | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m  | 655,00 | 46,92<br>33,99 | 30 731,29<br>22 262,14 |
| 148                      |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m  | 210,00 | 47,00<br>0,00  | 9 870,00<br>0,00       |
| 149                      |       | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m  | 10,00  | 76,00<br>0,00  | 760,00<br>0,00         |
| 150                      |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m  | 195,00 | 105,00<br>0,00 | 20 475,00<br>0,00      |
| 151                      |       | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m  | 80,00  | 142,00<br>0,00 | 11 360,00<br>0,00      |
| 152                      |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 80,00  | 254,00<br>0,00 | 20 320,00<br>0,00      |
| 153                      |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 80,00  | 422,00<br>0,00 | 33 760,00<br>0,00      |
| 154                      |       | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg | 24,00  | 316,67<br>0,00 | 7 600,08<br>0,00       |



| 1                         | 2     | 3   | 4  | 5      | 6              | 7                      |
|---------------------------|-------|---|----|--------|----------------|------------------------|
| <b>Total Sistema K8</b>   |       |   |    |        |                | <b>134 876,37</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |       |   |    |        |                | <b>22 262,14</b>       |
| <b>1.5.5. Sistema K10</b> |       |   |    |        |                |                        |
| 155                       | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m  | 665,00 | 46,92<br>33,99 | 31 200,47<br>22 602,02 |
| 156                       |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m  | 210,00 | 47,00<br>0,00  | 9 870,00<br>0,00       |
| 157                       |       | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m  | 55,00  | 76,00<br>0,00  | 4 180,00<br>0,00       |
| 158                       |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m  | 160,00 | 105,00<br>0,00 | 16 800,00<br>0,00      |
| 159                       |       | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m  | 80,00  | 142,00<br>0,00 | 11 360,00<br>0,00      |
| 160                       |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 80,00  | 254,00<br>0,00 | 20 320,00<br>0,00      |
| 161                       |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 80,00  | 422,00<br>0,00 | 33 760,00<br>0,00      |
| 162                       |       | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg | 24,00  | 316,67<br>0,00 | 7 600,08<br>0,00       |
| <b>Total Sistema K10</b>  |       |   |    |        |                | <b>135 090,55</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |       |   |    |        |                | <b>22 602,02</b>       |
| <b>1.5.6. Sistema K12</b> |       |   |    |        |                |                        |
| 163                       | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m  | 665,00 | 46,92<br>33,99 | 31 200,47<br>22 602,02 |
| 164                       |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m  | 210,00 | 47,00<br>0,00  | 9 870,00<br>0,00       |
| 165                       |       | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m  | 55,00  | 76,00<br>0,00  | 4 180,00<br>0,00       |
| 166                       |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m  | 160,00 | 105,00<br>0,00 | 16 800,00<br>0,00      |
| 167                       |       | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m  | 80,00  | 142,00<br>0,00 | 11 360,00<br>0,00      |
| 168                       |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 80,00  | 254,00<br>0,00 | 20 320,00<br>0,00      |
| 169                       |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 80,00  | 422,00<br>0,00 | 33 760,00<br>0,00      |
| 170                       |       | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg | 21,00  | 316,67<br>0,00 | 6 650,07<br>0,00       |
| <b>Total Sistema K12</b>  |       |   |    |        |                | <b>134 140,54</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |       |   |    |        |                | <b>22 602,02</b>       |
| <b>1.5.7. Sistema K14</b> |       |   |    |        |                |                        |
| 171                       | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m  | 665,00 | 46,92<br>33,99 | 31 200,47<br>22 602,02 |
| 172                       |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m  | 230,00 | 47,00<br>0,00  | 10 810,00<br>0,00      |
| 173                       |       | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m  | 55,00  | 76,00<br>0,00  | 4 180,00<br>0,00       |

| 1                         | 2     | 3   | 4  | 5      | 6              | 7                      |
|---------------------------|-------|---|----|--------|----------------|------------------------|
| 174                       |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m  | 170,00 | 105,00<br>0,00 | 17 850,00<br>0,00      |
| 175                       |       | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m  | 70,00  | 142,00<br>0,00 | 9 940,00<br>0,00       |
| 176                       |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 70,00  | 254,00<br>0,00 | 17 780,00<br>0,00      |
| 177                       |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 70,00  | 422,00<br>0,00 | 29 540,00<br>0,00      |
| 178                       |       | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg | 23,00  | 316,67<br>0,00 | 7 283,41<br>0,00       |
| <b>Total Система K14</b>  |       |   |    |        |                | <b>128 583,88</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |       |   |    |        |                | <b>22 602,02</b>       |
| <b>1.5.8. Система K16</b> |       |   |    |        |                |                        |
| 179                       | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m  | 655,00 | 46,92<br>33,99 | 30 731,29<br>22 262,14 |
| 180                       |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m  | 210,00 | 47,00<br>0,00  | 9 870,00<br>0,00       |
| 181                       |       | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m  | 10,00  | 76,00<br>0,00  | 760,00<br>0,00         |
| 182                       |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m  | 195,00 | 105,00<br>0,00 | 20 475,00<br>0,00      |
| 183                       |       | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m  | 80,00  | 142,00<br>0,00 | 11 360,00<br>0,00      |
| 184                       |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 80,00  | 254,00<br>0,00 | 20 320,00<br>0,00      |
| 185                       |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 80,00  | 422,00<br>0,00 | 33 760,00<br>0,00      |
| 186                       |       | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg | 24,00  | 316,67<br>0,00 | 7 600,08<br>0,00       |
| <b>Total Система K16</b>  |       |   |    |        |                | <b>134 876,37</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |       |   |    |        |                | <b>22 262,14</b>       |
| <b>1.5.9. Система K18</b> |       |   |    |        |                |                        |
| 187                       | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m  | 595,00 | 46,92<br>33,99 | 27 916,21<br>20 222,86 |
| 188                       |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m  | 230,00 | 47,00<br>0,00  | 10 810,00<br>0,00      |
| 189                       |       | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m  | 55,00  | 76,00<br>0,00  | 4 180,00<br>0,00       |
| 190                       |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m  | 210,00 | 105,00<br>0,00 | 22 050,00<br>0,00      |
| 191                       |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 50,00  | 254,00<br>0,00 | 12 700,00<br>0,00      |
| 192                       |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 50,00  | 422,00<br>0,00 | 21 100,00<br>0,00      |
| 193                       |       | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg | 27,00  | 316,67<br>0,00 | 8 550,09<br>0,00       |

| 1                          | 2     | 3   | 4  | 5      | 6              | 7                      |
|----------------------------|-------|---|----|--------|----------------|------------------------|
| <b>Total Sistema K18</b>   |       |   |    |        |                | <b>107 306,30</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>    |       |   |    |        |                | <b>20 222,86</b>       |
| <b>1.5.10. Sistema K20</b> |       |   |    |        |                |                        |
| 194                        | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m  | 530,00 | 46,92<br>33,99 | 24 866,54<br>18 013,64 |
| 195                        |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m  | 190,00 | 47,00<br>0,00  | 8 930,00<br>0,00       |
| 196                        |       | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m  | 10,00  | 76,00<br>0,00  | 760,00<br>0,00         |
| 197                        |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m  | 230,00 | 105,00<br>0,00 | 24 150,00<br>0,00      |
| 198                        |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 50,00  | 254,00<br>0,00 | 12 700,00<br>0,00      |
| 199                        |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 50,00  | 422,00<br>0,00 | 21 100,00<br>0,00      |
| 200                        |       | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg | 15,00  | 316,67<br>0,00 | 4 750,05<br>0,00       |
| <b>Total Sistema K20</b>   |       |   |    |        |                | <b>97 256,59</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>    |       |   |    |        |                | <b>18 013,64</b>       |
| <b>1.5.11. Sistema K22</b> |       |   |    |        |                |                        |
| 201                        | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m  | 500,00 | 46,92<br>33,99 | 23 459,00<br>16 994,00 |
| 202                        |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m  | 180,00 | 47,00<br>0,00  | 8 460,00<br>0,00       |
| 203                        |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m  | 220,00 | 105,00<br>0,00 | 23 100,00<br>0,00      |
| 204                        |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 50,00  | 254,00<br>0,00 | 12 700,00<br>0,00      |
| 205                        |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 50,00  | 422,00<br>0,00 | 21 100,00<br>0,00      |
| 206                        |       | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg | 11,00  | 316,67<br>0,00 | 3 483,37<br>0,00       |
| <b>Total Sistema K22</b>   |       |   |    |        |                | <b>92 302,37</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>    |       |   |    |        |                | <b>16 994,00</b>       |
| <b>1.5.12. Sistema K24</b> |       |   |    |        |                |                        |
| 207                        | IC31D | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m  | 495,00 | 46,92<br>33,99 | 23 224,41<br>16 824,06 |
| 208                        |       | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m  | 180,00 | 47,00<br>0,00  | 8 460,00<br>0,00       |
| 209                        |       | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m  | 215,00 | 105,00<br>0,00 | 22 575,00<br>0,00      |
| 210                        |       | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 50,00  | 254,00<br>0,00 | 12 700,00<br>0,00      |
| 211                        |       | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m  | 50,00  | 422,00<br>0,00 | 21 100,00<br>0,00      |
| 212                        |       | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg | 10,00  | 316,67<br>0,00 | 3 166,70<br>0,00       |

| 1   | 2     | 3  | 4   | 5        | 6               | 7                       |
|---|-------|--|-----|----------|-----------------|-------------------------|
| <b>Total Система K24</b>                      |       |  |     |          |                 | <b>91 226,11</b>        |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |       |  |     |          |                 | <b>16 824,06</b>        |
| <b>Total Кондиционирование</b>                |       |  |     |          |                 | <b>1 456 410,36</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |       |  |     |          |                 | <b>253 720,42</b>       |
| <b>1.6. Крепеж для фреоновых магистралей</b>  |       |  |     |          |                 |                         |
| 213   | IC40E | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton (Металлический хомут с резиновым уплотнителем 50 мм со шпилькой шурупом и дюбелем) | buc | 3 000,00 | 59,54<br>32,29  | 178 615,80<br>96 865,80 |
| 214   | IB20B | Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de beton (Монтажная консоль 28x30x1,8 длиной 500 мм в комплекте с крепежными болтами)   | buc | 100,00   | 84,74<br>16,99  | 8 474,40<br>1 699,40    |
| 215   |       | Кровельная опора 335x335 (под монтажную консоль)   | buc | 50,00    | 25,00<br>0,00   | 1 250,00<br>0,00        |
| <b>Total Крепеж для фреоновых магистралей</b> |       |  |     |          |                 | <b>188 340,20</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |       |  |     |          |                 | <b>98 565,20</b>        |
| <b>1.7. Дренажная система</b>                 |       |  |     |          |                 |                         |
| 216   | SB05A | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 32 mm (Труба ПВХ 20x1,6 под клеевое соединение)   | m   | 875,00   | 58,47<br>37,39  | 51 164,71<br>32 713,45  |
| 217   | SB05A | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 32 mm (Труба ПВХ 25x1,9 под клеевое соединение)   | m   | 625,00   | 63,91<br>37,39  | 39 942,32<br>23 366,75  |
| 218   | SB05A | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 32 mm (Труба ПВХ 32x2.4 под клеевое соединение)   | m   | 225,00   | 68,25<br>37,39  | 15 357,30<br>8 412,03   |
| 219   | SB05A | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 32 mm (Фасонные изделия для смет учесть 30% от труб)  | m   | 517,50   | 63,91<br>37,39  | 33 072,23<br>19 347,67  |
| 220   | SB05B | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 40 mm (Труба ПВХ 40x3,0 под клеевое соединение)   | m   | 75,00    | 102,81<br>42,48 | 7 710,95<br>3 186,38    |
| 221   | SB05B | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 40 mm (Фасонные изделия для смет учесть 30% от труб)  | m   | 22,50    | 102,81<br>42,48 | 2 313,29<br>955,91      |
| 222   |       | Анкер под шпильку М8   | buc | 2 000,00 | 5,00<br>0,00    | 10 000,00<br>0,00       |
| 223   |       | Шпилька оцинкованная М8 L=1000   | buc | 2 000,00 | 14,00<br>0,00   | 28 000,00<br>0,00       |
| 224   |       | Сантехнический хомут (под шпильку) 20 - 24 мм  | buc | 725,00   | 15,00<br>0,00   | 10 875,00<br>0,00       |
| 225   |       | Сантехнический хомут (под шпильку) 25 - 28 мм  | buc | 625,00   | 16,00<br>0,00   | 10 000,00<br>0,00       |
| 226   |       | Сантехнический хомут (под шпильку) 32 - 35 мм  | buc | 225,00   | 17,00<br>0,00   | 3 825,00<br>0,00        |
| 227   |       | Сантехнический хомут (под шпильку) 39 - 46 мм  | buc | 75,00    | 18,00<br>0,00   | 1 350,00<br>0,00        |
| <b>Total Дренажная система</b>                |       |  |     |          |                 | <b>213 610,80</b>       |

| 1                                       | 2     | 3  | 4        | 5    | 6                    | 7                    |
|---|-------|--|----------|------|----------------------|----------------------|
| <b>Inclusiv salariu</b>                 |       |  |          |      |                      | <b>87 982,19</b>     |
|   |       | Прямые затраты   | Lei      |      |                      | 7 288 965,42         |
|   |       | Asigurare sociala  | 24,00 %  |      |                      | 407 099,52           |
|   |       | Transportarea materialelor   | 7,00 %   |      |                      | 388 843,97           |
|   |       | Total  | 100,00 + |      |                      | 8 084 908,91         |
|   |       | Cheltuieli de regie  | 14,50 %  |      |                      | 1 172 311,79         |
|   |       | Total  | 100,00 + |      |                      | 9 257 220,70         |
|   |       | Beneficiu de deviz   | 6,00 %   |      |                      | 555 433,24           |
| <b>Total Lucrari de constructii</b>     |       |  |          |      |                      | <b>9 812 653,94</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>                 |       |  |          |      |                      | <b>1 696 248,00</b>  |
|   |       | <b>2. Lucrari de montare</b>   |          |      |                      |                      |
|   |       | <b>2.1. Теплоснабжение caloriferov</b>   |          |      |                      |                      |
| 228                                     | IA37A | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Смесительный узел для водяного calorifera системы K1 - PPU-HW-3R-15-2.5-W2 Q <sub>T</sub> =27,1кВт, комплект: 1. 3-х ходовой смесительный клапан с сервоприводом, 2. Циркуляционный насос, 3. Термоманометр, 4. Шаровой вентиль, 5. Балансировочный вентиль, 6. Обратный клапан)  | buc      | 6,00 | 387,23<br>220,92     | 2 323,39<br>1 325,53 |
| <b>Total Теплоснабжение caloriferov</b> |       |  |          |      |                      | <b>2 323,39</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                 |       |  |          |      |                      | <b>1 325,53</b>      |
|   |       | <b>2.2. Вентиляция</b>   |          |      |                      |                      |
| 229                                     | VC16A | P2-B2 Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (P2-B2 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=4040/3640м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания слева, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7A)  | buc      | 1,00 | 3 953,88<br>3 812,60 | 3 953,88<br>3 812,60 |
| 230                                     | VC16A | P4-B4 Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (P4-B4 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=3620/3120м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, с комплектом автоматики C5, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7A) | buc      | 1,00 | 3 953,88<br>3 812,60 | 3 953,88<br>3 812,60 |
| 231                                     | VC16A | P6-B6 Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (P6-B6 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=3955/3330м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1,   | buc      | 1,00 | 3 953,88<br>3 812,60 | 3 953,88<br>3 812,60 |

| 1                             | 2              | 3  | 4   | 5     | 6                    | 7                      |
|-------------------------------|----------------|--|-----|-------|----------------------|------------------------|
|                               |                | Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А)  |     |       |                      |                        |
| 232                           | VC16A          | П8-В8 Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (П8-В8 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=3590/3040м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А)   | buc | 1,00  | 3 953,88<br>3 812,60 | 3 953,88<br>3 812,60   |
| 233                           | VC16A          | П10-В10, П12-В12 Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (П10-В10, П12-В12 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 74%, с комплектом автоматики C5, L=3680/3130м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, с комплектом автоматики C5, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А) | buc | 2,00  | 3 953,88<br>3 812,60 | 7 907,77<br>7 625,21   |
| 234                           | VB15B          | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (Клапан огнезадерживающий стеновой KPU-1N-O-N с электроприводом)   | buc | 3,00  | 141,86<br>83,27      | 425,57<br>249,81       |
| 235                           | VB15B          | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (Клапан противопожарный утепленный с эл/привод.для компенсации дымоудаления GМK-DU-1000x700-2*f-MB220-out-RES-0)   | buc | 1,00  | 141,86<br>83,27      | 141,86<br>83,27        |
| 236                           | VB15B          | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (Жалюзийные решетки для систем компенсации воздуха на дымоудаление (RON-1000x1100-30-ZS RO50-1000x1200-0)  | buc | 2,00  | 141,86<br>83,27      | 283,71<br>166,54       |
| 237                           | VC07A          | Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw   | buc | 18,00 | 994,65<br>981,40     | 17 903,76<br>17 665,26 |
| <b>Total Вентиляция</b>       |                |  |     |       |                      | <b>42 478,20</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>       |                |  |     |       |                      | <b>41 040,51</b>       |
| <b>2.3. Кондиционирование</b> |                |  |     |       |                      |                        |
| <b>2.3.1. Система K2</b>      |                |  |     |       |                      |                        |
| 238                           | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulată, destinat tratării complexe a aerului proaspăt sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)   | buc | 1,00  | 7 458,48<br>7 125,58 | 7 458,48<br>7 125,58   |
| 239                           | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulată, destinat tratării complexe a aerului proaspăt sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)   | buc | 1,00  | 7 458,48<br>7 125,58 | 7 458,48<br>7 125,58   |
| 240                           | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scări (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)   | buc | 1,00  | 192,19<br>169,94     | 192,19<br>169,94       |
| 241                           | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scări   | buc | 13,00 | 192,19               | 2 498,47<br>2 209,22   |

| 1                        | 2              | 3  | 4     | 5      | 6                    | 7                    |
|--------------------------|----------------|--|-------|--------|----------------------|----------------------|
|                          |                | (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)   |       |        | 169,94               |                      |
| 242                      | IA37A          | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc   | 4,00   | 387,23<br>220,92     | 1 548,93<br>883,69   |
| 243                      |                | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m     | 60,00  | 15,83<br>0,00        | 949,80<br>0,00       |
| 244                      |                | Гайка оцинкованная M10   | buc   | 60,00  | 1,60<br>0,00         | 96,00<br>0,00        |
| 245                      |                | Шайба оцинкованная M10   | buc   | 60,00  | 1,40<br>0,00         | 84,00<br>0,00        |
| 246                      |                | Анкер под шпильку M10  | buc   | 60,00  | 7,83<br>0,00         | 469,80<br>0,00       |
| 247                      | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  | 100 m | 4,80   | 563,96<br>476,68     | 2 707,00<br>2 288,07 |
| 248                      |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m     | 130,00 | 18,00<br>0,00        | 2 340,00<br>0,00     |
| 249                      |                | Кабель для межблочной связи 2x1  | m     | 350,00 | 24,00<br>0,00        | 8 400,00<br>0,00     |
| <b>Total Система K2</b>  |                |  |       |        |                      | <b>34 202,25</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |                |  |       |        |                      | <b>19 802,09</b>     |
| <b>2.3.2. Система K4</b> |                |  |       |        |                      |                      |
| 250                      | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                  | buc   | 1,00   | 7 458,48<br>7 125,58 | 7 458,48<br>7 125,58 |
| 251                      | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc   | 1,00   | 192,19<br>169,94     | 192,19<br>169,94     |
| 252                      | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc   | 14,00  | 192,19<br>169,94     | 2 690,66<br>2 379,16 |
| 253                      | IA37A          | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc   | 3,00   | 387,23<br>220,92     | 1 161,70<br>662,77   |
| 254                      |                | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m     | 80,00  | 15,83<br>0,00        | 1 266,40<br>0,00     |
| 255                      |                | Гайка оцинкованная M10   | buc   | 80,00  | 1,60<br>0,00         | 128,00<br>0,00       |
| 256                      |                | Шайба оцинкованная M10   | buc   | 80,00  | 1,40<br>0,00         | 112,00<br>0,00       |
| 257                      |                | Анкер под шпильку M10  | buc   | 80,00  | 7,83<br>0,00         | 626,40<br>0,00       |
| 258                      | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  | 100 m | 4,15   | 563,87<br>476,68     | 2 340,04<br>1 978,23 |
| 259                      |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m     | 140,00 | 18,00<br>0,00        | 2 520,00<br>0,00     |
| 260                      |                | Кабель для межблочной связи 2x1  | m     | 275,00 | 24,00<br>0,00        | 6 600,00<br>0,00     |
| <b>Total Система K4</b>  |                |  |       |        |                      | <b>25 095,48</b>     |

| 1                        | 2              | 3  | 4     | 5      | 6                    | 7                    |
|--------------------------|----------------|--|-------|--------|----------------------|----------------------|
| <b>Inclusiv salariu</b>  |                |  |       |        |                      | <b>12 315,68</b>     |
| <b>2.3.3. Sistema K6</b> |                |  |       |        |                      |                      |
| 261                      | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                  | buc   | 1,00   | 7 458,48<br>7 125,58 | 7 458,48<br>7 125,58 |
| 262                      | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc   | 1,00   | 192,19<br>169,94     | 192,19<br>169,94     |
| 263                      | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc   | 12,00  | 192,19<br>169,94     | 2 306,28<br>2 039,28 |
| 264                      | IA37A          | Помпа de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc   | 6,00   | 387,23<br>220,92     | 2 323,39<br>1 325,53 |
| 265                      |                | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m     | 50,00  | 15,83<br>0,00        | 791,50<br>0,00       |
| 266                      |                | Гайка оцинкованная M10   | buc   | 50,00  | 1,60<br>0,00         | 80,00<br>0,00        |
| 267                      |                | Шайба оцинкованная M10   | buc   | 50,00  | 1,40<br>0,00         | 70,00<br>0,00        |
| 268                      |                | Анкер под шпильку M10  | buc   | 50,00  | 7,83<br>0,00         | 391,50<br>0,00       |
| 269                      | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  | 100 m | 5,40   | 563,67<br>476,68     | 3 043,82<br>2 574,08 |
| 270                      |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m     | 120,00 | 18,00<br>0,00        | 2 160,00<br>0,00     |
| 271                      |                | Кабель для межблочной связи 2x1  | m     | 400,00 | 24,00<br>0,00        | 9 600,00<br>0,00     |
| <b>Total Sistema K6</b>  |                |  |       |        |                      | <b>28 417,71</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |                |  |       |        |                      | <b>13 234,42</b>     |
| <b>2.3.4. Sistema K8</b> |                |  |       |        |                      |                      |
| 272                      | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                  | buc   | 1,00   | 7 458,48<br>7 125,58 | 7 458,48<br>7 125,58 |
| 273                      | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc   | 1,00   | 192,19<br>169,94     | 192,19<br>169,94     |
| 274                      | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc   | 10,00  | 192,19<br>169,94     | 1 921,90<br>1 699,40 |
| 275                      | IA37A          | Помпа de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc   | 2,00   | 387,23<br>220,92     | 774,46<br>441,84     |
| 276                      |                | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m     | 50,00  | 15,83<br>0,00        | 791,50<br>0,00       |
| 277                      |                | Гайка оцинкованная M10   | buc   | 50,00  | 1,60<br>0,00         | 80,00<br>0,00        |
| 278                      |                | Шайба оцинкованная M10   | buc   | 50,00  | 1,40<br>0,00         | 70,00<br>0,00        |



| 1                         | 2              | 3  | 4     | 5      | 6                           | 7                           |
|---------------------------|----------------|--|-------|--------|-----------------------------|-----------------------------|
| 279                       |                | Анкер под шпильку M10  | buc   | 50,00  | <u>7,83</u><br>0,00         | <u>391,50</u><br>0,00       |
| 280                       | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  | 100 m | 4,60   | <u>563,89</u><br>476,68     | <u>2 593,90</u><br>2 192,74 |
| 281                       |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m     | 100,00 | <u>18,00</u><br>0,00        | <u>1 800,00</u><br>0,00     |
| 282                       |                | Кабель для межблочной связи 2x1  | m     | 360,00 | <u>24,00</u><br>0,00        | <u>8 640,00</u><br>0,00     |
| <b>Total Система K8</b>   |                |  |       |        |                             | <b>24 713,38</b>            |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |                |  |       |        |                             | <b>11 629,50</b>            |
| <b>2.3.5. Система K10</b> |                |  |       |        |                             |                             |
| 283                       | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                   | buc   | 1,00   | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 |
| 284                       | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopere K=0,5 (De exclus materialele) | buc   | 1,00   | <u>192,19</u><br>169,94     | <u>192,19</u><br>169,94     |
| 285                       | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopere K=0,5 (De exclus materialele)        | buc   | 11,00  | <u>192,19</u><br>169,94     | <u>2 114,09</u><br>1 869,34 |
| 286                       | IA37A          | Помпа de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc   | 6,00   | <u>387,23</u><br>220,92     | <u>2 323,39</u><br>1 325,53 |
| 287                       |                | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m     | 50,00  | <u>15,83</u><br>0,00        | <u>791,50</u><br>0,00       |
| 288                       |                | Гайка оцинкованная M10   | buc   | 50,00  | <u>1,60</u><br>0,00         | <u>80,00</u><br>0,00        |
| 289                       |                | Шайба оцинкованная M10   | buc   | 50,00  | <u>1,40</u><br>0,00         | <u>70,00</u><br>0,00        |
| 290                       |                | Анкер под шпильку M10  | buc   | 50,00  | <u>7,83</u><br>0,00         | <u>391,50</u><br>0,00       |
| 291                       | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  | 100 m | 5,20   | <u>563,60</u><br>476,68     | <u>2 930,71</u><br>2 478,74 |
| 292                       |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m     | 120,00 | <u>18,00</u><br>0,00        | <u>2 160,00</u><br>0,00     |
| 293                       |                | Кабель для межблочной связи 2x1  | m     | 400,00 | <u>24,00</u><br>0,00        | <u>9 600,00</u><br>0,00     |
| <b>Total Система K10</b>  |                |  |       |        |                             | <b>28 112,76</b>            |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |                |  |       |        |                             | <b>12 969,14</b>            |
| <b>2.3.6. Система K12</b> |                |  |       |        |                             |                             |
| 294                       | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                   | buc   | 1,00   | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 |
| 295                       | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopere K=0,5 (De exclus materialele) | buc   | 1,00   | <u>192,19</u><br>169,94     | <u>192,19</u><br>169,94     |
| 296                       | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari   | buc   | 10,00  | <u>192,19</u><br>169,94     | <u>1 921,90</u><br>1 699,40 |

| 1                         | 2              | 3  | 4     | 5      | 6                    | 7                    |
|---------------------------|----------------|--|-------|--------|----------------------|----------------------|
|                           |                | (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)   |       |        |                      |                      |
| 297                       | IA37A          | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc   | 1,00   | 387,23<br>220,92     | 387,23<br>220,92     |
| 298                       |                | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m     | 50,00  | 15,83<br>0,00        | 791,50<br>0,00       |
| 299                       |                | Гайка оцинкованная M10   | buc   | 50,00  | 1,60<br>0,00         | 80,00<br>0,00        |
| 300                       |                | Шайба оцинкованная M10   | buc   | 50,00  | 1,40<br>0,00         | 70,00<br>0,00        |
| 301                       |                | Анкер под шпильку M10  | buc   | 50,00  | 7,83<br>0,00         | 391,50<br>0,00       |
| 302                       | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  | 100 m | 5,00   | 564,02<br>476,68     | 2 820,11<br>2 383,41 |
| 303                       |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m     | 100,00 | 18,00<br>0,00        | 1 800,00<br>0,00     |
| 304                       |                | Кабель для межблочной связи 2x1  | m     | 400,00 | 24,00<br>0,00        | 9 600,00<br>0,00     |
| <b>Total Система K12</b>  |                |  |       |        |                      | <b>25 511,66</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |                |  |       |        |                      | <b>11 599,25</b>     |
| <b>2.3.7. Система K14</b> |                |  |       |        |                      |                      |
| 305                       | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                  | buc   | 1,00   | 7 458,48<br>7 125,58 | 7 458,48<br>7 125,58 |
| 306                       | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc   | 1,00   | 192,19<br>169,94     | 192,19<br>169,94     |
| 307                       | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc   | 12,00  | 192,19<br>169,94     | 2 306,28<br>2 039,28 |
| 308                       | IA37A          | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc   | 6,00   | 387,23<br>220,92     | 2 323,39<br>1 325,53 |
| 309                       |                | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m     | 50,00  | 15,83<br>0,00        | 791,50<br>0,00       |
| 310                       |                | Гайка оцинкованная M10   | buc   | 50,00  | 1,60<br>0,00         | 80,00<br>0,00        |
| 311                       |                | Шайба оцинкованная M10   | buc   | 50,00  | 1,40<br>0,00         | 70,00<br>0,00        |
| 312                       |                | Анкер под шпильку M10  | buc   | 50,00  | 7,83<br>0,00         | 391,50<br>0,00       |
| 313                       | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  | 100 m | 5,20   | 563,60<br>476,68     | 2 930,71<br>2 478,74 |
| 314                       |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m     | 120,00 | 18,00<br>0,00        | 2 160,00<br>0,00     |
| 315                       |                | Кабель для межблочной связи 2x1  | m     | 400,00 | 24,00<br>0,00        | 9 600,00<br>0,00     |
| <b>Total Система K14</b>  |                |  |       |        |                      | <b>28 304,95</b>     |

| 1                         | 2              | 3  | 4     | 5      | 6                    | 7                    |
|---------------------------|----------------|--|-------|--------|----------------------|----------------------|
| <b>Inclusiv salariu</b>   |                |  |       |        |                      | <b>13 139,08</b>     |
| <b>2.3.8. Sistema K16</b> |                |  |       |        |                      |                      |
| 316                       | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                  | buc   | 1,00   | 7 458,48<br>7 125,58 | 7 458,48<br>7 125,58 |
| 317                       | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc   | 1,00   | 192,19<br>169,94     | 192,19<br>169,94     |
| 318                       | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc   | 10,00  | 192,19<br>169,94     | 1 921,90<br>1 699,40 |
| 319                       | IA37A          | Помпа de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc   | 1,00   | 387,23<br>220,92     | 387,23<br>220,92     |
| 320                       |                | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m     | 50,00  | 15,83<br>0,00        | 791,50<br>0,00       |
| 321                       |                | Гайка оцинкованная M10   | buc   | 50,00  | 1,60<br>0,00         | 80,00<br>0,00        |
| 322                       |                | Шайба оцинкованная M10   | buc   | 50,00  | 1,40<br>0,00         | 70,00<br>0,00        |
| 323                       |                | Анкер под шпильку M10  | buc   | 50,00  | 7,83<br>0,00         | 391,50<br>0,00       |
| 324                       | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  | 100 m | 4,60   | 563,89<br>476,68     | 2 593,90<br>2 192,74 |
| 325                       |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m     | 100,00 | 18,00<br>0,00        | 1 800,00<br>0,00     |
| 326                       |                | Кабель для межблочной связи 2x1  | m     | 360,00 | 24,00<br>0,00        | 8 640,00<br>0,00     |
| <b>Total Sistema K16</b>  |                |  |       |        |                      | <b>24 326,15</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |                |  |       |        |                      | <b>11 408,58</b>     |
| <b>2.3.9. Sistema K18</b> |                |  |       |        |                      |                      |
| 327                       | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                  | buc   | 1,00   | 7 458,48<br>7 125,58 | 7 458,48<br>7 125,58 |
| 328                       | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc   | 1,00   | 192,19<br>169,94     | 192,19<br>169,94     |
| 329                       | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc   | 12,00  | 192,19<br>169,94     | 2 306,28<br>2 039,28 |
| 330                       | IA37A          | Помпа de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc   | 6,00   | 387,23<br>220,92     | 2 323,39<br>1 325,53 |
| 331                       |                | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m     | 50,00  | 15,83<br>0,00        | 791,50<br>0,00       |
| 332                       |                | Гайка оцинкованная M10   | buc   | 50,00  | 1,60<br>0,00         | 80,00<br>0,00        |
| 333                       |                | Шайба оцинкованная M10   | buc   | 50,00  | 1,40<br>0,00         | 70,00<br>0,00        |

| 1                          | 2              | 3  | 4     | 5      | 6                           | 7                           |
|----------------------------|----------------|--|-------|--------|-----------------------------|-----------------------------|
| 334                        |                | Анкер под шпильку M10  | buc   | 50,00  | <u>7,83</u><br>0,00         | <u>391,50</u><br>0,00       |
| 335                        | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  | 100 m | 5,20   | <u>563,60</u><br>476,68     | <u>2 930,71</u><br>2 478,74 |
| 336                        |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m     | 120,00 | <u>18,00</u><br>0,00        | <u>2 160,00</u><br>0,00     |
| 337                        |                | Кабель для межблочной связи 2x1  | m     | 400,00 | <u>24,00</u><br>0,00        | <u>9 600,00</u><br>0,00     |
| <b>Total Система K18</b>   |                |  |       |        |                             | <b>28 304,95</b>            |
| <b>Inclusiv salariu</b>    |                |  |       |        |                             | <b>13 139,08</b>            |
| <b>2.3.10. Система K20</b> |                |  |       |        |                             |                             |
| 338                        | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                   | buc   | 1,00   | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 |
| 339                        | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc   | 1,00   | <u>192,19</u><br>169,94     | <u>192,19</u><br>169,94     |
| 340                        | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc   | 10,00  | <u>192,19</u><br>169,94     | <u>1 921,90</u><br>1 699,40 |
| 341                        | IA37A          | Помпа de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc   | 1,00   | <u>387,23</u><br>220,92     | <u>387,23</u><br>220,92     |
| 342                        |                | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m     | 50,00  | <u>15,83</u><br>0,00        | <u>791,50</u><br>0,00       |
| 343                        |                | Гайка оцинкованная M10   | buc   | 50,00  | <u>1,60</u><br>0,00         | <u>80,00</u><br>0,00        |
| 344                        |                | Шайба оцинкованная M10   | buc   | 50,00  | <u>1,40</u><br>0,00         | <u>70,00</u><br>0,00        |
| 345                        |                | Анкер под шпильку M10  | buc   | 50,00  | <u>7,83</u><br>0,00         | <u>391,50</u><br>0,00       |
| 346                        | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  | 100 m | 4,50   | <u>563,58</u><br>476,68     | <u>2 536,10</u><br>2 145,07 |
| 347                        |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m     | 100,00 | <u>18,00</u><br>0,00        | <u>1 800,00</u><br>0,00     |
| 348                        |                | Кабель для межблочной связи 2x1  | m     | 350,00 | <u>24,00</u><br>0,00        | <u>8 400,00</u><br>0,00     |
| <b>Total Система K20</b>   |                |  |       |        |                             | <b>24 029,77</b>            |
| <b>Inclusiv salariu</b>    |                |  |       |        |                             | <b>11 360,91</b>            |
| <b>2.3.11. Система K22</b> |                |  |       |        |                             |                             |
| 349                        | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                   | buc   | 1,00   | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 |
| 350                        | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                   | buc   | 1,00   | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 | <u>7 458,48</u><br>7 125,58 |
| 351                        | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari   | buc   | 1,00   | <u>192,19</u><br>169,94     | <u>192,19</u><br>169,94     |

| 1                          | 2              | 3  | 4     | 5      | 6                    | 7                    |
|----------------------------|----------------|--|-------|--------|----------------------|----------------------|
|                            |                | (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)  |       |        |                      |                      |
| 352                        | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc   | 12,00  | 192,19<br>169,94     | 2 306,28<br>2 039,28 |
| 353                        | IA37A          | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc   | 6,00   | 387,23<br>220,92     | 2 323,39<br>1 325,53 |
| 354                        |                | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m     | 60,00  | 15,83<br>0,00        | 949,80<br>0,00       |
| 355                        |                | Гайка оцинкованная M10   | buc   | 60,00  | 1,60<br>0,00         | 96,00<br>0,00        |
| 356                        |                | Шайба оцинкованная M10   | buc   | 60,00  | 1,40<br>0,00         | 84,00<br>0,00        |
| 357                        |                | Анкер под шпильку M10  | buc   | 60,00  | 7,83<br>0,00         | 469,80<br>0,00       |
| 358                        | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  | 100 m | 4,20   | 563,74<br>476,68     | 2 367,69<br>2 002,06 |
| 359                        |                | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m     | 120,00 | 18,00<br>0,00        | 2 160,00<br>0,00     |
| 360                        |                | Кабель для межблочной связи 2x1  | m     | 300,00 | 24,00<br>0,00        | 7 200,00<br>0,00     |
| <b>Total Система K22</b>   |                |  |       |        |                      | <b>33 066,26</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>    |                |  |       |        |                      | <b>19 787,98</b>     |
| <b>2.3.12. Система K24</b> |                |  |       |        |                      |                      |
| 361                        | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                   | buc   | 1,00   | 7 458,48<br>7 125,58 | 7 458,48<br>7 125,58 |
| 362                        | VC17D          | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                   | buc   | 1,00   | 7 458,48<br>7 125,58 | 7 458,48<br>7 125,58 |
| 363                        | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc   | 1,00   | 192,19<br>169,94     | 192,19<br>169,94     |
| 364                        | VC37D<br>k=0.5 | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc   | 10,00  | 192,19<br>169,94     | 1 921,90<br>1 699,40 |
| 365                        | IA37A          | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc   | 1,00   | 387,23<br>220,92     | 387,23<br>220,92     |
| 366                        |                | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m     | 60,00  | 15,83<br>0,00        | 949,80<br>0,00       |
| 367                        |                | Гайка оцинкованная M10   | buc   | 60,00  | 1,60<br>0,00         | 96,00<br>0,00        |
| 368                        |                | Шайба оцинкованная M10   | buc   | 60,00  | 1,40<br>0,00         | 84,00<br>0,00        |
| 369                        |                | Анкер под шпильку M10  | buc   | 60,00  | 7,83<br>0,00         | 469,80<br>0,00       |
| 370                        | 08-02-412-1    | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire  | 100 m | 3,50   | 563,74               | 1 973,08             |

| 1   | 2           | 3  | 4        | 5      | 6                    | 7                     |
|---|-------------|--|----------|--------|----------------------|-----------------------|
|   |             | comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  |          |        | 476,68               | 1 668,39              |
| 371   |             | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m        | 100,00 | 18,00<br>0,00        | 1 800,00<br>0,00      |
| 372   |             | Кабель для межблочной связи 2x1  | m        | 250,00 | 24,00<br>0,00        | 6 000,00<br>0,00      |
| <b>Total Система K24</b>                      |             |  |          |        |                      | <b>28 791,08</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |             |  |          |        |                      | <b>18 009,82</b>      |
| <b>Total Кондиционирование</b>                |             |  |          |        |                      | <b>332 876,38</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |             |  |          |        |                      | <b>168 395,54</b>     |
| <b>2.4. Крепеж для фреоновых магистралей</b>  |             |  |          |        |                      |                       |
| 373   | 08-02-396-3 | Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 6 m (blocuri)  | 100 m    | 1,50   | 8 675,78<br>2 600,08 | 13 013,67<br>3 900,12 |
| 374   |             | Лоток металлический с крышкой 500x100 для наружного монтажа  | m        | 150,00 | 493,00<br>0,00       | 73 950,00<br>0,00     |
| <b>Total Крепеж для фреоновых магистралей</b> |             |  |          |        |                      | <b>86 963,67</b>      |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |             |  |          |        |                      | <b>3 900,12</b>       |
| Прямые затраты                                |             |  | Lei      |        | 464 641,65           |                       |
| Asigurare sociala                             |             |  | 24,00 %  |        | 51 518,81            |                       |
| Transportarea materialelor                    |             |  | 7,00 %   |        | 16 568,82            |                       |
| Total   |             |  | 100,00 + |        | 532 729,27           |                       |
| Cheltuieli de regie                           |             |  | 76,00 %  |        | 163 142,90           |                       |
| Total   |             |  | 100,00 + |        | 695 872,17           |                       |
| Beneficiu de deviz                            |             |  | 6,00 %   |        | 41 752,33            |                       |
| <b>Total Lucrari de montare</b>               |             |  |          |        |                      | <b>737 624,50</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |             |  |          |        |                      | <b>214 661,71</b>     |
| <b>3. Utilaj</b>                              |             |  |          |        |                      |                       |
| <b>3.1. Теплоснабжение caloriferov</b>        |             |  |          |        |                      |                       |
| 375   |             | Смесительный узел для водяного calorifera системы K1 - WMG-1 1/4-10 Qt=27,1кВт, комплект: 1. 3-х ходовой смесительный клапан с сервоприводом, 2. Циркуляционный насос, 3.Термоманометр, 4.Шаровой вентиль, 5.Балансировочный вентиль, 6.Обратный клапан  | buc      | 6,00   | 30 865,00<br>0,00    | 185 190,00<br>0,00    |
| <b>Total Теплоснабжение caloriferov</b>       |             |  |          |        |                      | <b>185 190,00</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>                       |             |  |          |        |                      | <b>0,00</b>           |
| <b>3.2. Вентиляция</b>                        |             |  |          |        |                      |                       |
| 376   |             | П2-В2 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=4040/3640м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания слева, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7A                | buc      | 1,00   | 334 000,00<br>0,00   | 334 000,00<br>0,00    |
| 377   |             | П4-В4 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=3620/3120м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, с комплектом автоматики C5, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7A | buc      | 1,00   | 326 780,00<br>0,00   | 326 780,00<br>0,00    |

| 1                             | 2 | 3   | 4   | 5     | 6                   | 7                  |
|-------------------------------|---|---|-----|-------|---------------------|--------------------|
| 378                           |   | П6-В6 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=3955/3330м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А                          | buc | 1,00  | 329 400,00<br>0,00  | 329 400,00<br>0,00 |
| 379                           |   | П8-В8 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=3590/3040м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А                          | buc | 1,00  | 326 795,00<br>0,00  | 326 795,00<br>0,00 |
| 380                           |   | П10-В10, П12-В12 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 74%, с комплектом автоматики C5, L=3680/3130м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, с комплектом автоматики C5, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А | buc | 2,00  | 327 900,00<br>0,00  | 655 800,00<br>0,00 |
| 381                           |   | Вентилятор канальный Iso-Mix 150 L=250м3/час, P=200Па, N=0,05кВт, 33 дБА  | buc | 17,00 | 3 350,00<br>0,00    | 56 950,00<br>0,00  |
| 382                           |   | Вентилятор для ванн Aero Still 150 L=75м3/час N=0.029 кВт   | buc | 1,00  | 1 025,00<br>0,00    | 1 025,00<br>0,00   |
| 383                           |   | Клапан огнезадерживающий стеновой KPU-1N-O-N-150x150-2*f-MP220-out-0-0-0-0-0 с электроприводом  | buc | 1,00  | 4 220,00<br>0,00    | 4 220,00<br>0,00   |
| 384                           |   | Клапан огнезадерживающий стеновой KPU-1N-O-N-600x150-2*f-MP220-out-0-0-0-0-0 с электроприводом  | buc | 2,00  | 5 750,00<br>0,00    | 11 500,00<br>0,00  |
| 385                           |   | Клапан противопожарный утепленный с эл/привод для компенсации дымоудаления GMK-DU-1000x700-2*f-MB220-out-RES-0  | buc | 1,00  | 10 600,00<br>0,00   | 10 600,00<br>0,00  |
| 386                           |   | Жалюзийные решетки для систем компенсации воздуха на дымоудаление (RON-1000x1100-30-ZS RO50-1000x1200-0)  | buc | 2,00  | 2 950,00<br>0,00    | 5 900,00<br>0,00   |
| <b>Total Вентиляция</b>       |   |   |     |       | <b>2 062 970,00</b> |                    |
| <b>Inclusiv salariu</b>       |   |   |     |       | <b>0,00</b>         |                    |
| <b>3.3. Кондиционирование</b> |   |   |     |       |                     |                    |
| <b>3.3.1. Система К2</b>      |   |   |     |       |                     |                    |
| 387                           |   | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV   | buc | 1,00  | 212 028,00<br>0,00  | 212 028,00<br>0,00 |
| 388                           |   | Наружный блок MDV6-R225WV2GN1 MDV   | buc | 1,00  | 141 550,00<br>0,00  | 141 550,00<br>0,00 |
| 389                           |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV   | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00   | 86 883,00<br>0,00  |
| 390                           |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02   | buc | 1,00  | 2 737,00<br>0,00    | 2 737,00<br>0,00   |
| 391                           |   | Внутренний блок MDVI3-22WMVR12D MDV   | buc | 1,00  | 7 973,00<br>0,00    | 7 973,00<br>0,00   |
| 392                           |   | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D MDV   | buc | 1,00  | 9 302,00<br>0,00    | 9 302,00<br>0,00   |
| 393                           |   | Внутренний блок MDVI3-45WMVR12D MDV   | buc | 1,00  | 10 509,00<br>0,00   | 10 509,00<br>0,00  |

| 1                        | 2 | 3   | 4   | 5     | 6                  | 7                  |
|--------------------------|---|---|-----|-------|--------------------|--------------------|
|                          |   |   |     |       | 0,00               | 0,00               |
| 394                      |   | Внутренний блок MDVI3-45C4CVR12D MDV                    | buc | 2,00  | 10 751,00<br>0,00  | 21 502,00<br>0,00  |
| 395                      |   | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 8,00  | 11 174,00<br>0,00  | 89 392,00<br>0,00  |
| 396                      |   | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV           | buc | 1,00  | 906,00<br>0,00     | 906,00<br>0,00     |
| 397                      |   | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV  | buc | 1,00  | 4 862,00<br>0,00   | 4 862,00<br>0,00   |
| 398                      |   | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc | 13,00 | 1 812,00<br>0,00   | 23 556,00<br>0,00  |
| 399                      |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc | 10,00 | 1 855,00<br>0,00   | 18 550,00<br>0,00  |
| 400                      |   | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANNSI 82     | buc | 3,00  | 2 623,00<br>0,00   | 7 869,00<br>0,00   |
| <b>Total Система K2</b>  |   |   |     |       | <b>637 619,00</b>  |                    |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |   |   |     |       | <b>0,00</b>        |                    |
| <b>3.3.2. Система K4</b> |   |   |     |       |                    |                    |
| 401                      |   | Наружный блок MDV6-R500WV2GN1 MDV                       | buc | 1,00  | 220 400,00<br>0,00 | 220 400,00<br>0,00 |
| 402                      |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00  | 86 883,00<br>0,00  |
| 403                      |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc | 1,00  | 2 737,00<br>0,00   | 2 737,00<br>0,00   |
| 404                      |   | Внутренний блок MDVI3-22WMVR12D MDV                     | buc | 1,00  | 7 973,00<br>0,00   | 7 973,00<br>0,00   |
| 405                      |   | Внутренний блок MDVI3-28WMVR12D MDV                     | buc | 1,00  | 8 396,00<br>0,00   | 8 396,00<br>0,00   |
| 406                      |   | Внутренний блок MDVI3-22C4CVR12D MDV                    | buc | 2,00  | 8 939,00<br>0,00   | 17 878,00<br>0,00  |
| 407                      |   | Внутренний блок MDVI3-28C4CVR12D MDV                    | buc | 6,00  | 9 181,00<br>0,00   | 55 086,00<br>0,00  |
| 408                      |   | Внутренний блок MDVI3-36C4CVR12D MDV                    | buc | 2,00  | 9 694,00<br>0,00   | 19 388,00<br>0,00  |
| 409                      |   | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 2,00  | 11 174,00<br>0,00  | 22 348,00<br>0,00  |
| 410                      |   | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV           | buc | 2,00  | 906,00<br>0,00     | 1 812,00<br>0,00   |
| 411                      |   | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc | 14,00 | 1 812,00<br>0,00   | 25 368,00<br>0,00  |
| 412                      |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc | 12,00 | 1 855,00<br>0,00   | 22 260,00<br>0,00  |
| 413                      |   | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANNSI 82     | buc | 2,00  | 2 623,00<br>0,00   | 5 246,00<br>0,00   |
| <b>Total Система K4</b>  |   |   |     |       | <b>495 775,00</b>  |                    |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |   |   |     |       | <b>0,00</b>        |                    |
| <b>3.3.3. Система K6</b> |   |   |     |       |                    |                    |



| 1                         | 2 | 3   | 4   | 5     | 6                  | 7                  |
|---------------------------|---|---|-----|-------|--------------------|--------------------|
| 414                       |   | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV                       | buc | 1,00  | 238 060,00<br>0,00 | 238 060,00<br>0,00 |
| 415                       |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00  | 86 883,00<br>0,00  |
| 416                       |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc | 1,00  | 2 737,00<br>0,00   | 2 737,00<br>0,00   |
| 417                       |   | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D MDV                     | buc | 3,00  | 9 302,00<br>0,00   | 27 906,00<br>0,00  |
| 418                       |   | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D MDV                     | buc | 2,00  | 10 751,00<br>0,00  | 21 502,00<br>0,00  |
| 419                       |   | Внутренний блок MDVI3-45C4CVR12D MDV                    | buc | 1,00  | 10 751,00<br>0,00  | 10 751,00<br>0,00  |
| 420                       |   | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 6,00  | 11 174,00<br>0,00  | 67 044,00<br>0,00  |
| 421                       |   | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc | 12,00 | 1 812,00<br>0,00   | 21 744,00<br>0,00  |
| 422                       |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc | 7,00  | 1 855,00<br>0,00   | 12 985,00<br>0,00  |
| 423                       |   | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82    | buc | 5,00  | 2 623,00<br>0,00   | 13 115,00<br>0,00  |
| <b>Total Система K6</b>   |   |   |     |       |                    | <b>502 727,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                    | <b>0,00</b>        |
| <b>3.3.4. Система K8</b>  |   |   |     |       |                    |                    |
| 424                       |   | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV                       | buc | 1,00  | 238 060,00<br>0,00 | 238 060,00<br>0,00 |
| 425                       |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00  | 86 883,00<br>0,00  |
| 426                       |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc | 1,00  | 2 737,00<br>0,00   | 2 737,00<br>0,00   |
| 427                       |   | Внутренний блок MDVI3-36C4CVR12D MDV                    | buc | 1,00  | 9 694,00<br>0,00   | 9 694,00<br>0,00   |
| 428                       |   | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 9,00  | 11 174,00<br>0,00  | 100 566,00<br>0,00 |
| 429                       |   | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc | 10,00 | 1 812,00<br>0,00   | 18 120,00<br>0,00  |
| 430                       |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc | 10,00 | 1 855,00<br>0,00   | 18 550,00<br>0,00  |
| <b>Total Система K8</b>   |   |   |     |       |                    | <b>474 610,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                    | <b>0,00</b>        |
| <b>3.3.5. Система K10</b> |   |   |     |       |                    |                    |
| 431                       |   | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV                       | buc | 1,00  | 212 028,00<br>0,00 | 212 028,00<br>0,00 |
| 432                       |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00  | 86 883,00<br>0,00  |
| 433                       |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc | 1,00  | 2 737,00<br>0,00   | 2 737,00<br>0,00   |
| 434                       |   | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D MDV                     | buc | 3,00  | 9 302,00           | 27 906,00          |

| 1                         | 2 | 3   | 4   | 5     | 6                  | 7                  |
|---------------------------|---|---|-----|-------|--------------------|--------------------|
|                           |   |   |     |       | 0,00               | 0,00               |
| 435                       |   | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D MDV                     | buc | 2,00  | 10 751,00<br>0,00  | 21 502,00<br>0,00  |
| 436                       |   | Внутренний блок MDVI3-45C4CVR12D MDV                    | buc | 1,00  | 10 751,00<br>0,00  | 10 751,00<br>0,00  |
| 437                       |   | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 5,00  | 11 174,00<br>0,00  | 55 870,00<br>0,00  |
| 438                       |   | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc | 11,00 | 1 812,00<br>0,00   | 19 932,00<br>0,00  |
| 439                       |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc | 6,00  | 1 855,00<br>0,00   | 11 130,00<br>0,00  |
| 440                       |   | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANNSI 82     | buc | 5,00  | 2 623,00<br>0,00   | 13 115,00<br>0,00  |
| <b>Total Система K10</b>  |   |   |     |       | <b>461 854,00</b>  |                    |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       | <b>0,00</b>        |                    |
| <b>3.3.6. Система K12</b> |   |   |     |       |                    |                    |
| 441                       |   | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV                       | buc | 1,00  | 212 028,00<br>0,00 | 212 028,00<br>0,00 |
| 442                       |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00  | 86 883,00<br>0,00  |
| 443                       |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc | 1,00  | 2 737,00<br>0,00   | 2 737,00<br>0,00   |
| 444                       |   | Внутренний блок MDVI3-28C4CVR12D MDV                    | buc | 2,00  | 9 181,00<br>0,00   | 18 362,00<br>0,00  |
| 445                       |   | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 8,00  | 11 174,00<br>0,00  | 89 392,00<br>0,00  |
| 446                       |   | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc | 10,00 | 1 812,00<br>0,00   | 18 120,00<br>0,00  |
| 447                       |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc | 10,00 | 1 855,00<br>0,00   | 18 550,00<br>0,00  |
| <b>Total Система K12</b>  |   |   |     |       | <b>446 072,00</b>  |                    |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       | <b>0,00</b>        |                    |
| <b>3.3.7. Система K14</b> |   |   |     |       |                    |                    |
| 448                       |   | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV                       | buc | 1,00  | 238 060,00<br>0,00 | 238 060,00<br>0,00 |
| 449                       |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00  | 86 883,00<br>0,00  |
| 450                       |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc | 1,00  | 2 737,00<br>0,00   | 2 737,00<br>0,00   |
| 451                       |   | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D MDV                     | buc | 3,00  | 9 302,00<br>0,00   | 27 906,00<br>0,00  |
| 452                       |   | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D MDV                     | buc | 2,00  | 10 751,00<br>0,00  | 21 502,00<br>0,00  |
| 453                       |   | Внутренний блок MDVI3-45C4CVR12D MDV                    | buc | 1,00  | 10 751,00<br>0,00  | 10 751,00<br>0,00  |
| 454                       |   | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 6,00  | 11 174,00<br>0,00  | 67 044,00<br>0,00  |

| 1                         | 2 | 3   | 4   | 5     | 6                  | 7                  |
|---------------------------|---|---|-----|-------|--------------------|--------------------|
| 455                       |   | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc | 12,00 | 1 812,00<br>0,00   | 21 744,00<br>0,00  |
| 456                       |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc | 7,00  | 1 855,00<br>0,00   | 12 985,00<br>0,00  |
| 457                       |   | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82    | buc | 5,00  | 2 623,00<br>0,00   | 13 115,00<br>0,00  |
| <b>Total Система K14</b>  |   |   |     |       |                    | <b>502 727,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                    | <b>0,00</b>        |
| <b>3.3.8. Система K16</b> |   |   |     |       |                    |                    |
| 458                       |   | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV                       | buc | 1,00  | 238 060,00<br>0,00 | 238 060,00<br>0,00 |
| 459                       |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00  | 86 883,00<br>0,00  |
| 460                       |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc | 1,00  | 2 737,00<br>0,00   | 2 737,00<br>0,00   |
| 461                       |   | Внутренний блок MDVI3-36C4CVR12D MDV                    | buc | 1,00  | 9 694,00<br>0,00   | 9 694,00<br>0,00   |
| 462                       |   | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 9,00  | 11 174,00<br>0,00  | 100 566,00<br>0,00 |
| 463                       |   | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc | 10,00 | 1 812,00<br>0,00   | 18 120,00<br>0,00  |
| 464                       |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc | 10,00 | 1 855,00<br>0,00   | 18 550,00<br>0,00  |
| <b>Total Система K16</b>  |   |   |     |       |                    | <b>474 610,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |   |     |       |                    | <b>0,00</b>        |
| <b>3.3.9. Система K18</b> |   |   |     |       |                    |                    |
| 465                       |   | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV                       | buc | 1,00  | 238 060,00<br>0,00 | 238 060,00<br>0,00 |
| 466                       |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00  | 86 883,00<br>0,00  |
| 467                       |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc | 1,00  | 2 737,00<br>0,00   | 2 737,00<br>0,00   |
| 468                       |   | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D MDV                     | buc | 3,00  | 9 302,00<br>0,00   | 27 906,00<br>0,00  |
| 469                       |   | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D MDV                     | buc | 2,00  | 10 751,00<br>0,00  | 21 502,00<br>0,00  |
| 470                       |   | Внутренний блок MDVI3-45C4CVR12D MDV                    | buc | 1,00  | 10 751,00<br>0,00  | 10 751,00<br>0,00  |
| 471                       |   | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 6,00  | 11 174,00<br>0,00  | 67 044,00<br>0,00  |
| 472                       |   | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc | 12,00 | 1 812,00<br>0,00   | 21 744,00<br>0,00  |
| 473                       |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc | 7,00  | 1 855,00<br>0,00   | 12 985,00<br>0,00  |
| 474                       |   | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82    | buc | 5,00  | 2 623,00<br>0,00   | 13 115,00<br>0,00  |
| <b>Total Система K18</b>  |   |   |     |       |                    | <b>502 727,00</b>  |

| 1                          | 2 | 3   | 4   | 5     | 6                  | 7                  |
|----------------------------|---|---|-----|-------|--------------------|--------------------|
| <b>Inclusiv salariu</b>    |   |   |     |       |                    | <b>0,00</b>        |
| <b>3.3.10. Система K20</b> |   |   |     |       |                    |                    |
| 475                        |   | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV                       | buc | 1,00  | 238 060,00<br>0,00 | 238 060,00<br>0,00 |
| 476                        |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00  | 86 883,00<br>0,00  |
| 477                        |   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc | 1,00  | 2 737,00<br>0,00   | 2 737,00<br>0,00   |
| 478                        |   | Внутренний блок MDVI3-36C4CVR12D MDV                    | buc | 1,00  | 9 694,00<br>0,00   | 9 694,00<br>0,00   |
| 479                        |   | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 9,00  | 11 174,00<br>0,00  | 100 566,00<br>0,00 |
| 480                        |   | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc | 10,00 | 1 812,00<br>0,00   | 18 120,00<br>0,00  |
| 481                        |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc | 10,00 | 1 855,00<br>0,00   | 18 550,00<br>0,00  |
| <b>Total Система K20</b>   |   |   |     |       |                    | <b>474 610,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>    |   |   |     |       |                    | <b>0,00</b>        |
| <b>3.3.11. Система K22</b> |   |   |     |       |                    |                    |
| 482                        |   | Наружный блок MDV6-R335WV2GN1 MDV                       | buc | 1,00  | 175 517,00<br>0,00 | 175 517,00<br>0,00 |
| 483                        |   | Наружный блок MDV6-R280WV2GN1 MDV                       | buc | 1,00  | 167 809,00<br>0,00 | 167 809,00<br>0,00 |
| 484                        |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc | 1,00  | 86 883,00<br>0,00  | 86 883,00<br>0,00  |
| 485                        |   | Внутренний блок MDVI3-45WMVR12D MDV                     | buc | 3,00  | 10 509,00<br>0,00  | 31 527,00<br>0,00  |
| 486                        |   | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D MDV                     | buc | 1,00  | 10 751,00<br>0,00  | 10 751,00<br>0,00  |
| 487                        |   | Внутренний блок MDVI3-71WMVR12D MDV                     | buc | 1,00  | 11 657,00<br>0,00  | 11 657,00<br>0,00  |
| 488                        |   | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 7,00  | 11 174,00<br>0,00  | 78 218,00<br>0,00  |
| 489                        |   | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV  | buc | 1,00  | 4 862,00<br>0,00   | 4 862,00<br>0,00   |
| 490                        |   | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc | 12,00 | 1 812,00<br>0,00   | 21 744,00<br>0,00  |
| 491                        |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc | 7,00  | 1 855,00<br>0,00   | 12 985,00<br>0,00  |
| 492                        |   | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANNSI 82     | buc | 5,00  | 2 623,00<br>0,00   | 13 115,00<br>0,00  |
| <b>Total Система K22</b>   |   |   |     |       |                    | <b>615 068,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>    |   |   |     |       |                    | <b>0,00</b>        |
| <b>3.3.12. Система K24</b> |   |   |     |       |                    |                    |
| 493                        |   | Наружный блок MDV6-R335WV2GN1 MDV                       | buc | 1,00  | 175 517,00<br>0,00 | 175 517,00<br>0,00 |
| 494                        |   | Наружный блок MDV6-R280WV2GN1 MDV                       | buc | 1,00  | 167 809,00         | 167 809,00         |

| 1                                   | 2 | 3  | 4       | 5     | 6                   | 7                  |
|-------------------------------------|---|--|---------|-------|---------------------|--------------------|
|                                     |   |  |         |       | 0,00                | 0,00               |
| 495                                 |   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                    | buc     | 1,00  | 86 883,00<br>0,00   | 86 883,00<br>0,00  |
| 496                                 |   | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                   | buc     | 10,00 | 11 174,00<br>0,00   | 111 740,00<br>0,00 |
| 497                                 |   | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV | buc     | 1,00  | 4 862,00<br>0,00    | 4 862,00<br>0,00   |
| 498                                 |   | Проводной пульт управления WDC3-86S                    | buc     | 10,00 | 1 812,00<br>0,00    | 18 120,00<br>0,00  |
| 499                                 |   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC | buc     | 10,00 | 1 855,00<br>0,00    | 18 550,00<br>0,00  |
| <b>Total Система K24</b>            |   |  |         |       | <b>583 481,00</b>   |                    |
| <b>Inclusiv salariu</b>             |   |  |         |       | <b>0,00</b>         |                    |
| <b>Total Кондиционирование</b>      |   |  |         |       | <b>6 171 880,00</b> |                    |
| <b>Inclusiv salariu</b>             |   |  |         |       | <b>0,00</b>         |                    |
| Прямые затраты                      |   |  | Lei     |       | 8 420 040,00        |                    |
| Cheltuieli achizitionare-depozitare |   |  | 1,20 %  |       | 101 040,48          |                    |
| <b>Total Utilaj</b>                 |   |  |         |       | <b>8 521 080,48</b> |                    |
| <b>Inclusiv salariu</b>             |   |  |         |       | <b>0,00</b>         |                    |
| Прямые затраты                      |   |  | Lei     |       | 19 071 358          |                    |
| TVA                                 |   |  | 20,00 % |       | 3 814 272           |                    |

**Total deviz:** 22 885 630  
**Inclusiv salariu** 1 910 910

Director

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**  
(denumirea obiectivului)

WinCmera2000  
Formular Nr.3

**Oferta "Varincom" SRL  
Borderoul de resurse № 2-6-2  
Rețele interioare de incalzire, ventilare si climatizare IVC spec 18-36**

**Valoarea de deviz 22 885 630 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei |       |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
|        |                             |                                |      |                                       | Pe unitate de măsură   | Total |
| 1      | 2                           | 3                              | 4    | 5                                     | 6                      | 7     |

**Manopera :**

|                       |               |  |      |            |       |                  |
|-----------------------|---------------|--|------|------------|-------|------------------|
| 1.                    | 7129200011200 | Finisor MP                               | h-om | 524,700    | 84,97 | 44 583,76        |
| 2.                    | 7134050013240 | Izolator - termic                        | h-om | 893,087    | 84,97 | 75 885,61        |
| 3.                    | 7136020011620 | Instalator apa, canal                    | h-om | 1 035,450  | 84,97 | 87 982,19        |
| 4.                    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze             | h-om | 8 128,955  | 84,97 | 690 717,31       |
| 5.                    | 7136040011800 | Instalator incalzire                     | h-om | 1 093,780  | 84,97 | 92 938,49        |
| 6.                    | 7136060011800 | Instalator ventilare                     | h-om | 339,789    | 84,97 | 28 871,87        |
| 7.                    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 10 063,744 | 84,97 | 855 116,29       |
| 8.                    | 84.97         | Muncitor                                 | h-om | 362,024    | 84,97 | 30 761,14        |
| 9.                    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM                    | h-om | 47,700     | 84,97 | 4 053,07         |
| <b>Total manopera</b> |               |  |      |            |       | <b>1 910 910</b> |

**Materiale:**

|     |               |  |         |           |           |            |
|-----|---------------|--|---------|-----------|-----------|------------|
| 1.  | 1011764       | Talc maruntit cat. I   | t       | 0,024     | 25 000,00 | 605,00     |
| 2.  | 1011924       | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg      | 10,260    | 65,00     | 666,90     |
| 3.  | 1011977       | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 1,200     | 60,00     | 72,00      |
| 4.  | 1019100       | Cartus pentru impuscat   | 10 buc  | 18,750    | 6,00      | 112,50     |
| 5.  | 1019103       | Dibluri de distantare  | 100 buc | 0,600     | 55,00     | 33,00      |
| 6.  | 1019109       | Dibluri pentru conexiune   | 10 buc  | 18,750    | 6,00      | 112,50     |
| 7.  | 1019852       | Vopsea   | kg      | 1,127     | 65,00     | 73,25      |
| 8.  | 111100-78y    | Балансировочный комбинированный клапан расхода и давления АВ-QM d32 Danfoss  | buc     | 6,000     | 4 800,00  | 28 800,00  |
| 9.  | 1111000-114   | Автоматический балансировочный клапан регулятор постоянства перепада давлений, с возможностью подключения импульсной трубки от автоматического балансировочного клапана ASV-I Типа ASV-PV Danfoss 15мм | buc     | 1,000     | 1 500,00  | 1 500,00   |
| 10. | 1111000-115   | Автоматический балансировочный клапан регулятор постоянства перепада давлений, с возможностью подключения импульсной трубки от автоматического балансировочного клапана ASV-I Типа ASV-PV Danfoss 20мм | buc     | 36,000    | 1 750,00  | 63 000,00  |
| 11. | 1111000-116   | Автоматический клапан балансировочный запорно- измерительный Типа ASV-I Danfoss 15мм   | buc     | 1,000     | 515,00    | 515,00     |
| 12. | 1111000-117   | Автоматический клапан балансировочный запорно- измерительный Типа ASV-I Danfoss 20мм   | buc     | 36,000    | 610,00    | 21 960,00  |
| 13. | 11110001-57   | Теплоизоляция Armaflex Duct AL ADU-13MM/E-L  | m2      | 1 940,674 | 179,00    | 347 380,74 |
| 14. | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm  | m3      | 1,213     | 430,00    | 521,76     |
| 15. | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm  | m3      | 0,191     | 430,00    | 82,04      |
| 16. | 1542126108945 | Ulei de in sicativat   | kg      | 21,100    | 25,00     | 527,50     |

|     |               |   |     |           |        |            |
|-----|---------------|---|-----|-----------|--------|------------|
| 17. | 1711317306661 | Bumbac de sters   | kg  | 23,550    | 25,00  | 588,75     |
| 18. | 1711317309326 | Cirpe de sters  | kg  | 8,306     | 25,00  | 207,65     |
| 19. | 1714227322940 | Cinepa fuior  | kg  | 77,188    | 183,33 | 14 150,78  |
| 20. | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg  | 130,272   | 25,00  | 3 256,80   |
| 21. | 2320116200572 | Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala                                       | kg  | 9,930     | 22,00  | 218,47     |
| 22. | 2320116200573 | Benzina auto  | l   | 17,580    | 22,00  | 386,76     |
| 23. | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200  | l   | 18,649    | 22,00  | 410,27     |
| 24. | 2320167317232 | Dicloretan  | kg  | 7,576     | 30,00  | 227,27     |
| 25. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3  | 191,978   | 35,00  | 6 719,23   |
| 26. | 2412126100010 | Miniu de plumb  | kg  | 16,718    | 65,00  | 1 086,64   |
| 27. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg  | 323,770   | 28,00  | 9 065,57   |
| 28. | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg  | 29,860    | 30,00  | 895,80     |
| 29. | 2416406110467 | Codez 100 adeziv pentru lipit PVC   | kg  | 19,758    | 30,00  | 592,75     |
| 30. | 2430116103218 | Vopsea de ulei  | kg  | 32,700    | 65,00  | 2 125,50   |
| 31. | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90   | kg  | 38,700    | 65,00  | 2 515,50   |
| 32. | 2430117326844 | Lac rezistent la temperatura  | kg  | 18,020    | 78,00  | 1 405,56   |
| 33. | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg  | 82,832    | 30,00  | 2 484,96   |
| 34. | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg  | 86,532    | 54,00  | 4 672,71   |
| 35. | 2430226101234 | Grund prenadez tip M  | kg  | 5,724     | 35,00  | 200,34     |
| 36. | 2430226101260 | Grund minium  | kg  | 18,020    | 54,00  | 973,08     |
| 37. | 2462106109925 | Aracet dp 50 mich NI 1345-64  | kg  | 47,700    | 4,00   | 190,80     |
| 38. | 2462106110431 | Prenadez 300 NII 2829-74  | kg  | 114,480   | 30,00  | 3 434,40   |
| 39. | 2462106110443 | Prenadez 400  | kg  | 14,490    | 30,00  | 434,70     |
| 40. | 2513206621493 | Banda poroasa din cauciuc pt.etansare   | kg  | 17,250    | 95,00  | 1 638,75   |
| 41. | 2513736601820 | Garnituri cauciuc cu insertii tip I   | kg  | 0,126     | 95,00  | 11,97      |
| 42. | 2521-44r6     | Плинтус для труб отопления  | m   | 973,080   | 231,00 | 224 781,48 |
| 43. | 25212-44e     | Трубы стальные электросварные 50мм  | m   | 214,571   | 93,00  | 19 955,10  |
| 44. | 25212-55a6    | Трубы стальные электросварные 32мм  | m   | 157,731   | 54,00  | 8 517,47   |
| 45. | 25212/77      | Трубы отопительные многослойные полипропилен 20mm                                   | m   | 2 781,103 | 13,67  | 38 017,68  |
| 46. | 25212/78      | Трубы отопительные многослойные полипропилен 25mm                                   | m   | 447,226   | 19,83  | 8 868,49   |
| 47. | 252121-41-11  | Труба стальная электросварная 15мм  | m   | 2,842     | 29,00  | 82,42      |
| 48. | 252121-41-12  | Трубы стальные электросварные 20мм  | m   | 78,155    | 35,00  | 2 735,43   |
| 49. | 252121-55a6   | Трубы стальные электросварные 32мм  | m   | 228,781   | 54,00  | 12 354,17  |
| 50. | 25212167-01-2 | Трубы стальные электросварные 25мм  | m   | 292,726   | 47,00  | 13 758,12  |
| 51. | 25212167-10   | Труба ПВХ 20x1,6 под клеевое соединение   | m   | 950,906   | 19,00  | 18 067,22  |
| 52. | 25212167-11   | Труба ПВХ 25x1,9 под клеевое соединение   | m   | 679,219   | 24,00  | 16 301,25  |
| 53. | 25212167-12   | Труба ПВХ 32x2.4 под клеевое соединение   | m   | 244,519   | 28,00  | 6 846,52   |
| 54. | 25212167-12.  | Труба ПВХ Фасонные изделия  | m   | 562,393   | 24,00  | 13 497,43  |
| 55. | 25212167-13   | Труба ПВХ 40x3,0 под клеевое соединение   | m   | 105,958   | 55,00  | 5 827,70   |
| 56. | 2521216701000 | Teava din otel  | m   | 24,500    | 93,00  | 2 278,50   |
| 57. | 252121МП-21   | Трубы стальные электросварные 57мм  | m   | 258,622   | 98,00  | 25 344,96  |
| 58. | 25212Вн22-1   | Трубы стальные электросварные 76мм  | m   | 430,563   | 119,00 | 51 237,00  |
| 59. | 25212e661     | Трубы стальные электросварные 40мм  | m   | 190,414   | 66,00  | 12 567,32  |
| 60. | 2521305-100   | Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты без изоляции 100мм | m   | 43,268    | 88,00  | 3 807,62   |
| 61. | 2521305-150   | Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты без изоляции 150мм | m   | 23,695    | 110,00 | 2 606,41   |
| 62. | 2521305-200   | Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты без изоляции 200мм | m   | 5,151     | 134,00 | 690,23     |
| 63. | 2521305-250   | Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты без изоляции 250мм | m   | 8,242     | 160,00 | 1 318,66   |
| 64. | 2521306716872 | Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737                    | kg  | 3,870     | 65,00  | 251,55     |
| 65. | 2523156мн22   | Футорка переходная 5/4"-1/2"  | buc | 1 012,000 | 9,67   | 9 786,04   |
| 66. | 2524907304522 | Banda teflon nesisterizat   | buc | 29,500    | 20,00  | 590,00     |

|      |               |   |     |            |          |            |
|------|---------------|---|-----|------------|----------|------------|
| 67.  | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg  | 747,357    | 2,20     | 1 644,19   |
| 68.  | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500   | kg  | 119,250    | 2,00     | 238,50     |
| 69.  | 2681116001317 | Piatra de frecat  | kg  | 9,540      | 75,00    | 715,50     |
| 70.  | 2710403604481 | Tabla cons.mecanice 3x1000x2000   | kg  | 95,460     | 24,00    | 2 291,04   |
| 71.  | 271040364/05  | Tabla zincata 0.5   | kg  | 3 556,387  | 39,00    | 138 699,09 |
| 72.  | 271040364/07  | Tabla zincata 0,7   | kg  | 10 444,686 | 39,00    | 407 342,75 |
| 73.  | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm  | kg  | 1 357,080  | 39,00    | 52 926,12  |
| 74.  | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime   | kg  | 823,900    | 39,00    | 32 132,10  |
| 75.  | 2710403645000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime   | kg  | 838,500    | 39,00    | 32 701,50  |
| 76.  | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)  | kg  | 12,631     | 24,00    | 303,15     |
| 77.  | 2710403700285 | Banda din otel laminata la cald 3 x 20 mm   | kg  | 165,256    | 24,00    | 3 966,14   |
| 78.  | 2710403701203 | Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm  | kg  | 54,180     | 24,00    | 1 300,32   |
| 79.  | 2710403701497 | Banda de otel laminat la cald de 4x50 mm  | kg  | 47,600     | 24,00    | 1 142,40   |
| 80.  | 2710603402869 | Otel rotund laminat la cald dn 25 mm  | kg  | 24,510     | 24,00    | 588,24     |
| 81.  | 2710603420201 | Otel patrat lam.cald D = 14 mm  | kg  | 21,930     | 24,00    | 526,32     |
| 82.  | 2710700-л65   | Suporti sau dispozitive (Сталь для крепления)   | kg  | 863,000    | 35,00    | 30 205,00  |
| 83.  | 2710703500025 | Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm   | kg  | 374,100    | 24,00    | 8 978,40   |
| 84.  | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm   | kg  | 2 135,002  | 24,00    | 51 240,04  |
| 85.  | 2710703503596 | Otel cornier 32x32x3 mm   | kg  | 1 277,787  | 24,00    | 30 666,89  |
| 86.  | 2710703504148 | Otel cornier 36x36x3.5 mm   | kg  | 28,400     | 24,00    | 681,60     |
| 87.  | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm   | kg  | 27,000     | 24,00    | 648,00     |
| 88.  | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm  | kg  | 493,284    | 24,00    | 11 838,82  |
| 89.  | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg  | 6,839      | 24,20    | 165,50     |
| 90.  | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm   | kg  | 84,787     | 28,33    | 2 402,01   |
| 91.  | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg  | 53,676     | 24,20    | 1 298,96   |
| 92.  | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg  | 261,275    | 350,00   | 91 446,25  |
| 93.  | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25   | kg  | 357,663    | 24,20    | 8 655,44   |
| 94.  | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg  | 11,944     | 350,00   | 4 180,40   |
| 95.  | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m   | 2 505,000  | 47,00    | 117 735,00 |
| 96.  | 274616-23     | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m   | 565,000    | 76,00    | 42 940,00  |
| 97.  | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m   | 2 115,000  | 105,00   | 222 075,00 |
| 98.  | 274616-25     | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m   | 640,000    | 142,00   | 90 880,00  |
| 99.  | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m   | 820,000    | 254,00   | 208 280,00 |
| 100. | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m   | 820,000    | 422,00   | 346 040,00 |
| 101. | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8   | buc | 312,650    | 25,00    | 7 816,25   |
| 102. | 2811236УМ-22  | Приточно-вытяжные диффузоры потолочной установки, снабженные клапаном расхода воздуха OAG.GAL.DZ.VD.00.0350.0350.SS | buc | 6,000      | 725,00   | 4 350,00   |
| 103. | 2811236УМ-22* | Приточно-вытяжные диффузоры потолочной установки, снабженные клапаном расхода воздуха OAG.GAL.DZ.VD.00.0450.0450.SS | buc | 10,000     | 850,00   | 8 500,00   |
| 104. | 2811236УМ-23  | Приточно-вытяжные диффузоры потолочной установки, снабженные клапаном расхода воздуха OAG.GAL.DZ.VD.00.0150.0150.SS | buc | 18,000     | 551,00   | 9 918,00   |
| 105. | 2811236УМ-24  | Вытяжной тарельчатый клапан КМГА 100  | buc | 35,000     | 86,00    | 3 010,00   |
| 106. | 28221-78f     | Монтажная консоль 28x30x1,8 длиной 500 мм в комплекте с крепежными болтами  | buc | 100,000    | 62,00    | 6 200,00   |
| 107. | 282211kp500   | Кронштейны для крепления радиаторов к стене 12x200мм  | buc | 1 273,000  | 15,00    | 19 095,00  |
| 108. | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si   | kg  | 6,890      | 350,00   | 2 411,50   |
| 109. | 287411-77.10  | Противождевые жалюзи RO50-500x1000-0  | buc | 12,000     | 857,00   | 10 284,00  |
| 110. | 287411-77.11  | Противождевые жалюзи RO50-1000x1000-0   | buc | 1,000      | 1 593,00 | 1 593,00   |
| 111. | 2874115800376 | Suruburi mecanice M 6x25  | buc | 6,300      | 0,26     | 1,64       |



|      |               |  |     |            |          |           |
|------|---------------|--|-----|------------|----------|-----------|
| 112. | 2874115800390 | Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm   | buc | 258,000    | 0,30     | 77,40     |
| 113. | 2874115804669 | Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8  | buc | 258,000    | 0,45     | 116,10    |
| 114. | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm   | buc | 42 930,602 | 0,26     | 11 161,96 |
| 115. | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm   | buc | 9 119,960  | 0,32     | 2 918,39  |
| 116. | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc | 252,540    | 0,60     | 151,52    |
| 117. | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc | 1 939,950  | 0,80     | 1 551,96  |
| 118. | 2874115821095 | Surub cap hexagonal M 12 x 120   | buc | 544,000    | 2,00     | 1 088,00  |
| 119. | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc | 408,960    | 4,00     | 1 635,84  |
| 120. | 2874115840479 | Piulita M12  | buc | 544,000    | 0,32     | 174,08    |
| 121. | 2874115841411 | Piulite plate M 6  | buc | 6,300      | 0,12     | 0,76      |
| 122. | 2874115842659 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5                                       | buc | 2 064,000  | 0,10     | 206,40    |
| 123. | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc | 1 939,950  | 0,20     | 387,99    |
| 124. | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc | 408,960    | 0,32     | 130,87    |
| 125. | 2874115883421 | Saiba grower M 10  | buc | 258,000    | 0,20     | 51,60     |
| 126. | 2874115883938 | Saiba grower M 6   | buc | 9 257,960  | 0,12     | 1 110,96  |
| 127. | 2874115895187 | Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm   | buc | 2 064,000  | 0,18     | 371,52    |
| 128. | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6   | buc | 42 792,602 | 0,12     | 5 135,11  |
| 129. | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257  | kg  | 18,184     | 58,33    | 1 060,65  |
| 130. | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257  | kg  | 4,445      | 58,33    | 259,25    |
| 131. | 2874125895015 | Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm  | kg  | 4,386      | 58,33    | 255,84    |
| 132. | 2874125895163 | Saiba grower M 5   | buc | 2 064,000  | 0,10     | 206,40    |
| 133. | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc | 52 303,102 | 0,12     | 6 276,37  |
| 134. | 2874136313332 | Diblu cu expandare marimea 6   | buc | 2 746,000  | 1,00     | 2 746,00  |
| 135. | 28752-77f     | Металлический хомут с резиновым уплотнителем 50 мм со шпилькой шурупом и дюбелем | buc | 3 000,000  | 19,67    | 59 010,00 |
| 136. | 287527-44e1   | Вентиль стальной Ду65  | buc | 2,000      | 1 565,00 | 3 130,00  |
| 137. | 2875274-74    | Вентиль термостатический угловой RTD-N 1/2"                                      | buc | 253,000    | 125,00   | 31 625,00 |
| 138. | 2875274-h77   | Вентиль радиаторный угловой запорный 1/2"  | buc | 253,000    | 89,00    | 22 517,00 |
| 139. | 2875274/R55   | Головка термостатическая гладкая со встроенным температурным датчиком            | buc | 211,000    | 92,00    | 19 412,00 |
| 140. | 2875274021000 | Curba pentru sudura  | buc | 101,850    | 35,00    | 3 564,75  |
| 141. | 2875274122000 | Racord olandez   | buc | 49,000     | 95,00    | 4 655,00  |
| 142. | 2875274123510 | Dop din fonta  | buc | 374,850    | 5,00     | 1 874,25  |
| 143. | 28752742-87t  | Кран сливной 15  | buc | 146,000    | 75,00    | 10 950,00 |
| 144. | 2875274B5     | Вентиль dy20   | buc | 66,000     | 89,00    | 5 874,00  |
| 145. | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8   | buc | 4 012,000  | 1,33     | 5 335,96  |
| 146. | 287527B4      | Вентиль dy15   | buc | 78,000     | 60,00    | 4 680,00  |
| 147. | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581                                  | buc | 60,456     | 3,00     | 181,37    |
| 148. | 29131345-881  | Кран воздуховыпускной радиаторный  | buc | 253,000    | 10,00    | 2 530,00  |
| 149. | 291313п78     | Кран воздуховыпускной 15 мм  | buc | 30,000     | 85,00    | 2 550,00  |
| 150. | 291313п79     | Кран спускной 20мм   | buc | 12,000     | 89,00    | 1 068,00  |
| 151. | 292312-771    | Камера статического давления с регулирующим клапаном 500x500x300                 | buc | 6,000      | 205,00   | 1 230,00  |
| 152. | 292312-771*   | Камера статического давления с регулирующим клапаном 600x600x350                 | buc | 10,000     | 235,00   | 2 350,00  |
| 153. | 292312-772    | Камера статического давления с регулирующим клапаном 300x300x250                 | buc | 18,000     | 175,00   | 3 150,00  |
| 154. | 3320517-21    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕНОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 42x30мм                  | m   | 120,047    | 105,00   | 12 604,88 |
| 155. | 3320517-22    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕНОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 49x30мм                  | m   | 10,815     | 119,00   | 1 286,98  |
| 156. | 3320517-23    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕНОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 60x30мм                  | m   | 196,833    | 120,00   | 23 619,96 |
| 157. | 3320517-24    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕНОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 76x30мм                  | m   | 316,880    | 138,00   | 43 729,37 |
| 158. | 4100116202818 | Ара pentru mortare si betoane  | m3  | 7,565      | 24,00    | 181,55    |
| 159. | 441E-12       | Перегочная решетка для санузлов DGK.ALM.05.VD.0450.0150.SS                       | buc | 30,000     | 918,00   | 27 540,00 |

|      |             |  |         |           |            |            |
|------|-------------|--|---------|-----------|------------|------------|
| 160. | 441E-13     | Переточная решетка для санузлов<br>DGK.ALM.05.VD.0500.0300.SS  | buc     | 10,000    | 1 620,00   | 16 200,00  |
| 161. | 441E-14     | Переточная решетка для санузлов<br>DGK.ALM.05.VD.0500.0200.SS  | buc     | 2,000     | 1 239,00   | 2 478,00   |
| 162. | 441E-15     | Переточная решетка<br>DGK.ALM.05.VD.0150.0150.SS   | buc     | 24,000    | 581,00     | 13 944,00  |
| 163. | 500-11      | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m       | 1 370,000 | 18,00      | 24 660,00  |
| 164. | 500-12      | Кабель для межблочной связи 2x1  | m       | 4 245,000 | 24,00      | 101 880,00 |
| 165. | 5009031     | Scoabe   | 10 buc  | 1,650     | 6,00       | 9,90       |
| 166. | 5009041     | Dispozitiv de stringere - ramificare   | 100 buc | 17,469    | 75,00      | 1 310,14   |
| 167. | 5009056     | Capace de izolatie   | 10 buc  | 45,080    | 6,00       | 270,48     |
| 168. | 5009061     | Fisa de izolatie   | buc     | 687,470   | 1,20       | 824,96     |
| 169. | 5009140     | Fise de conexiune  | 100 buc | 2,818     | 55,00      | 154,96     |
| 170. | 5009500     | Fise de marcare  | 100 buc | 1,127     | 55,00      | 61,98      |
| 171. | 5440089     | Banda adeziva izolatoare pe compound<br>policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm,<br>grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg      | 9,016     | 125,00     | 1 127,00   |
| 172. | 722-10      | Анкер под шпильку М8   | buc     | 2 000,000 | 5,00       | 10 000,00  |
| 173. | 722-11      | Шпилька оцинкованная М8 L=1000   | buc     | 2 000,000 | 14,00      | 28 000,00  |
| 174. | 722-12      | Сантехнический хомут (под шпильку) 20 -<br>24 мм   | buc     | 725,000   | 15,00      | 10 875,00  |
| 175. | 722-13      | Сантехнический хомут (под шпильку) 25 -<br>28 мм   | buc     | 625,000   | 16,00      | 10 000,00  |
| 176. | 722-14      | Сантехнический хомут (под шпильку) 32 -<br>35 мм   | buc     | 225,000   | 17,00      | 3 825,00   |
| 177. | 722-15      | Сантехнический хомут (под шпильку) 39 -<br>46 мм   | buc     | 75,000    | 18,00      | 1 350,00   |
| 178. | 750-11      | Держатель для труб и плинтусов   | buc     | 954,000   | 5,00       | 4 770,00   |
| 179. | 750-12      | Соединитель стыка проходной  | buc     | 324,000   | 7,20       | 2 332,80   |
| 180. | 750-13      | Угол внутренний  | buc     | 324,000   | 8,50       | 2 754,00   |
| 181. | 750-14      | Угол наружный  | buc     | 324,000   | 10,00      | 3 240,00   |
| 182. | 788-21      | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа<br>внутренних блоков и распределителя<br>потоков  | m       | 660,000   | 15,83      | 10 447,80  |
| 183. | 788-22      | Гайка оцинкованная М10   | buc     | 660,000   | 1,60       | 1 056,00   |
| 184. | 788-22-16   | Кровельная опора 335x335 (под монтажную<br>консоль)  | buc     | 50,000    | 25,00      | 1 250,00   |
| 185. | 788-23      | Шайба оцинкованная М10   | buc     | 660,000   | 1,40       | 924,00     |
| 186. | 788-24      | Анкер под шпильку М10  | buc     | 660,000   | 7,83       | 5 167,80   |
| 187. | 823-11-9    | Лоток металлический с крышкой 500x100<br>для наружного монтажа   | m       | 150,000   | 493,00     | 73 950,00  |
| 188. | 909-44К-11  | Смесительный узел для водяного<br>калорифера системы К1 - WMG-1 1/4-10<br>Qt=27,1кВт, комплект: 1. 3-х ходовой<br>смесительный клапан с сервоприводом, 2.<br>Циркуляционный насос,<br>3.Термоманометр, 4.Шаровой вентиль,<br>5.Балансировочный вентиль, 6.Обратный<br>клапан | buc     | 6,000     | 30 865,00  | 185 190,00 |
| 189. | 909-44К-17  | Вентилятор канальный Iso-Mix 150<br>L=250м3/час, P=200Па, N=0,05кВт, 33 дБА  | buc     | 17,000    | 3 350,00   | 56 950,00  |
| 190. | 909-44К-17* | Вентилятор для ванн Aero Still 150<br>L=75м3/час N=0.029 кВт   | buc     | 1,000     | 1 025,00   | 1 025,00   |
| 191. | 909-44К-18  | Клапан огнезадерживающий стеновой KPU-<br>1N-O-N-150x150-2*f-MP220-out-0-0-0-0-0<br>с электроприводом  | buc     | 1,000     | 4 220,00   | 4 220,00   |
| 192. | 909-44К-18* | Клапан огнезадерживающий стеновой KPU-<br>1N-O-N-600x150-2*f-MP220-out-0-0-0-0-0<br>с электроприводом  | buc     | 2,000     | 5 750,00   | 11 500,00  |
| 193. | 909-44К-26  | Клапан противопожарный утепленный с<br>эл/привод для компенсации дымоудаления<br>GMK-DU-1000x700-2*f-MB220-out-RES-0   | buc     | 1,000     | 10 600,00  | 10 600,00  |
| 194. | 909-44К-27- | Жалюзийные решетки для систем<br>компенсации воздуха на дымоудаление<br>(RON-1000x1100-30-ZS RO50-1000x1200-0)   | buc     | 2,000     | 2 950,00   | 5 900,00   |
| 195. | 909-45-10   | П2-В2 Приточно-вытяжная установка с  | buc     | 1,000     | 334 000,00 | 334 000,00 |

|      |            |   |     |           |            |              |
|------|------------|---|-----|-----------|------------|--------------|
|      |            | рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=4040/3640м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания слева, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А   |     |           |            |              |
| 196. | 909-45-11  | П4-В4 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=3620/3120м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, с комплектом автоматики C5, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А            | buc | 1,000     | 326 780,00 | 326 780,00   |
| 197. | 909-45-12  | П6-В6 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=3955/3330м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А                          | buc | 1,000     | 329 400,00 | 329 400,00   |
| 198. | 909-45-13  | П8-В8 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=3590/3040м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А                          | buc | 1,000     | 326 795,00 | 326 795,00   |
| 199. | 909-45-14  | П10-В10, П12-В12 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 74%, с комплектом автоматики C5, L=3680/3130м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, с комплектом автоматики C5, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А | buc | 2,000     | 327 900,00 | 655 800,00   |
| 200. | H580-110   | Чугунные радиатор analogic Viadrus Kalor-3 500/110  | buc | 4 297,000 | 419,00     | 1 800 443,00 |
| 201. | R32        | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg  | 247,000   | 316,67     | 78 217,49    |
| 202. | ПП6x2-10   | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0600.0200.SS   | buc | 10,000    | 1 450,00   | 14 500,00    |
| 203. | ПП6x2-10*  | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMT.ALM.03.ZD.VD.0600.0200.SS   | buc | 4,000     | 1 109,00   | 4 436,00     |
| 204. | ПП6x2-11   | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0600.0150.SS   | buc | 25,000    | 1 236,00   | 30 900,00    |
| 205. | ПП6x2-11*  | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMT.ALM.03.ZD.VD.0600.0150.SS   | buc | 18,000    | 964,00     | 17 352,00    |
| 206. | ПП6x2-11-1 | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки   | buc | 5,000     | 935,00     | 4 675,00     |

|      |             |  |     |         |            |              |
|------|-------------|--|-----|---------|------------|--------------|
|      |             | DMT.ALM.03.ZD.VD.0500.0200.SS  |     |         |            |              |
| 207. | ПП6х2-12    | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0500.0200.SS | buc | 12,000  | 1 226,00   | 14 712,00    |
| 208. | ПП6х2-13    | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0500.0150.SS | buc | 28,000  | 1 048,00   | 29 344,00    |
| 209. | ПП6х2-14    | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0450.0150.SS | buc | 22,000  | 967,00     | 21 274,00    |
| 210. | ПП6х2-14*   | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0450.0150.SS | buc | 33,000  | 750,00     | 24 750,00    |
| 211. | ПП6х2-14-2  | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0450.0200.SS | buc | 4,000   | 865,00     | 3 460,00     |
| 212. | ПП6х2-15*   | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0400.0200.SS | buc | 12,000  | 798,00     | 9 576,00     |
| 213. | ПП6х2-15*44 | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0300.0150.SS | buc | 1,000   | 555,00     | 555,00       |
| 214. | ПП6х2-16    | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0400.0100.SS | buc | 4,000   | 711,00     | 2 844,00     |
| 215. | ПП6х2-16*   | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0400.0100.SS | buc | 4,000   | 572,00     | 2 288,00     |
| 216. | ПП6х2-16-5  | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0300.0150.SS | buc | 1,000   | 700,00     | 700,00       |
| 217. | ПП6х2-16-6  | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0300.0100.SS | buc | 1,000   | 575,00     | 575,00       |
| 218. | ПП6х2-17    | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMD.ALM.02.ZD.VD.0200.0150.SS | buc | 15,000  | 540,00     | 8 100,00     |
| 219. | ПП6х2-17*   | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0200.0150.SS | buc | 32,000  | 436,00     | 13 952,00    |
| 220. | ПП6х2-17*1  | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0200.0100.SS | buc | 1,000   | 368,00     | 368,00       |
| 221. | Ск1-42-10   | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV                                      | buc | 6,000   | 238 060,00 | 1 428 360,00 |
| 222. | Ск1-42-11   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                                    | buc | 7,000   | 86 883,00  | 608 181,00   |
| 223. | Ск1-42-12   | Дренажный насос для распределителя<br>потоков Vision NP-02             | buc | 9,000   | 2 737,00   | 24 633,00    |
| 224. | Ск1-42-13   | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D<br>MDV                                 | buc | 3,000   | 9 302,00   | 27 906,00    |
| 225. | Ск1-42-14   | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D<br>MDV                                 | buc | 9,000   | 10 751,00  | 96 759,00    |
| 226. | Ск1-42-15   | Внутренний блок MDVI3-71WMVR12D<br>MDV                                 | buc | 1,000   | 11 657,00  | 11 657,00    |
| 227. | Ск1-42-16   | Внутренний блок MDVI3-22C4CVR12D<br>MDV                                | buc | 2,000   | 8 939,00   | 17 878,00    |
| 228. | Ск1-42-17   | Внутренний блок MDVI3-45C4CVR12D<br>MDV                                | buc | 1,000   | 10 751,00  | 10 751,00    |
| 229. | Ск1-42-18   | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D<br>MDV                                | buc | 42,000  | 11 174,00  | 469 308,00   |
| 230. | Ск1-42-19   | Проводной пульт управления WDC3-86S                                    | buc | 136,000 | 1 812,00   | 246 432,00   |
| 231. | Ск1-42-20   | Декоративная панель для кассетных блоков<br>MDV-MBQ4C-8PC              | buc | 106,000 | 1 855,00   | 196 630,00   |
| 232. | Ск1-42-22   | Дренажный насос для настенных блоков<br>SAUERMANN SI 82                | buc | 30,000  | 2 623,00   | 78 690,00    |
| 233. | Ск13-44-10. | Наружный блок MDV6-R335WV2GN1 MDV                                      | buc | 2,000   | 175 517,00 | 351 034,00   |
| 234. | Ск23-44-10  | Наружный блок MDV6-R280WV2GN1 MDV                                      | buc | 2,000   | 167 809,00 | 335 618,00   |
| 235. | Ск4-42-10   | Наружный блок MDV6-R500WV2GN1 MDV                                      | buc | 1,000   | 220 400,00 | 220 400,00   |
| 236. | Ск4-42-14   | Внутренний блок MDVI3-28WMVR12D<br>MDV                                 | buc | 1,000   | 8 396,00   | 8 396,00     |
| 237. | Ск4-42-16   | Внутренний блок MDVI3-28C4CVR12D<br>MDV                                | buc | 8,000   | 9 181,00   | 73 448,00    |
| 238. | Ск5-42-11   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                                    | buc | 5,000   | 86 883,00  | 434 415,00   |
| 239. | Ск5-42-12   | Дренажный насос для распределителя<br>потоков Vision NP-02             | buc | 1,000   | 2 737,00   | 2 737,00     |
| 240. | Ск5-42-14   | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D<br>MDV                                 | buc | 10,000  | 9 302,00   | 93 020,00    |
| 241. | Ск5-42-15   | Внутренний блок MDVI3-45WMVR12D<br>MDV                                 | buc | 4,000   | 10 509,00  | 42 036,00    |
| 242. | Ск5-42-16   | Внутренний блок MDVI3-45C4CVR12D                                       | buc | 5,000   | 10 751,00  | 53 755,00    |

|                                       |           |  |     |        |            |                   |
|---------------------------------------|-----------|--|-----|--------|------------|-------------------|
|                                       |           | MDV  |     |        |            |                   |
| 243.                                  | Ск5-42-17 | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                   | buc | 43,000 | 11 174,00  | 480 482,00        |
| 244.                                  | Ск5-42-19 | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV          | buc | 3,000  | 906,00     | 2 718,00          |
| 245.                                  | Ск5-42-20 | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV | buc | 3,000  | 4 862,00   | 14 586,00         |
| 246.                                  | Ск5-43-10 | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV                      | buc | 3,000  | 212 028,00 | 636 084,00        |
| 247.                                  | Ск5-43-13 | Внутренний блок MDVI3-22WMVR12D MDV                    | buc | 2,000  | 7 973,00   | 15 946,00         |
| 248.                                  | Ск5-44-10 | Наружный блок MDV6-R225WV2GN1 MDV                      | buc | 1,000  | 141 550,00 | 141 550,00        |
| 249.                                  | Ск9-42-17 | Внутренний блок MDVI3-36C4CVR12D MDV                   | buc | 5,000  | 9 694,00   | 48 470,00         |
| <b>Total materiale de construcții</b> |           |  |     |        |            | <b>14 211 650</b> |

**Utilaje de construcții:**

|                                     |               |   |      |         |        |               |
|-------------------------------------|---------------|---|------|---------|--------|---------------|
| 1.                                  | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 2,904   | 350,00 | 1 016,23      |
| 2.                                  | 030902        | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut | 10,110  | 550,00 | 5 560,50      |
| 3.                                  | 040502        | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 4,755   | 95,00  | 451,73        |
| 4.                                  | 2922140006702 | Macara de fereastră   | h-ut | 169,395 | 25,00  | 4 234,89      |
| 5.                                  | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)   | h-ut | 1,846   | 25,00  | 46,15         |
| 6.                                  | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut | 60,680  | 35,00  | 2 123,80      |
| 7.                                  | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 4,770   | 25,00  | 119,25        |
| 8.                                  | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)  | h-ut | 20,720  | 35,00  | 725,20        |
| 9.                                  | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut | 32,550  | 35,00  | 1 139,25      |
| 10.                                 | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut | 736,960 | 25,00  | 18 424,00     |
| 11.                                 | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 162,820 | 95,00  | 15 467,90     |
| 12.                                 | 331451        | Perforatoare electrice  | h-ut | 3,015   | 35,00  | 105,53        |
| 13.                                 | 3410520001373 | Automacara 5 tf   | h-ut | 0,400   | 550,00 | 220,00        |
| 14.                                 | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut | 2,904   | 500,00 | 1 451,75      |
| <b>Total utilaje de construcții</b> |               |   |      |         |        | <b>51 086</b> |

**Total:**

|                |         |            |
|----------------|---------|------------|
| Прямые затраты | Lei     | 19 071 358 |
| TVA            | 20,00 % | 3 814 272  |

**Total deviz:**

**22 885 630**

Director

Alexandru Varinschii

Obiect: **Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str. Constantin Tanase nr.9**

**Oferta "Varincom" SRL**  
**Catalog de prețuri unitare № 2-6-2**  
**Rețele interioare de incalzire, ventilare si climatizare IVC spec 18-36**  
**(formular desfășurat)**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse   | U.M. | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei         |                     |
|--------|-----------------------------|---|------|--|----------------------|---------------------|
|        |                             |   |      |  | Pe unitate de măsură | Total incl. salariu |
| 1      | 2                           | 3   | 4    | 5                                      | 6                    | 7                   |
|        |                             | <b>1. Lucrari de constructii</b>  |      |  |                      |                     |
|        |                             | <b>1.1. Отопление</b>   |      |  |                      |                     |
| 1      | IB05B                       | Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind 11-20 elemente (Чугунные радиаторы analogic Kalor - 3 настенного крепления с боковым подключением Высотой 500мм, глубиной 110мм) Всего = 265шт или 4 498 секций | buc  |  |                      | 234,98<br>212,43    |
|        | 7136040011749               | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 2,5000                                 | 84,97                | 212,43              |
|        | 1714227322940               | Cinera fuior  | kg   | 0,0400                                 | 183,33               | 7,33                |
|        | 2430126100338               | Solutie de etansare   | kg   | 0,0800                                 | 30,00                | 2,40                |
|        | 2811236832352               | Burghiu cu cap widia cu D=8   | buc  | 0,0500                                 | 25,00                | 1,25                |
|        | 2875276313344               | Diblu cu expandare cu D= 8  | buc  | 4,0000                                 | 1,33                 | 5,32                |
|        | 2952270007609               | Masina de gaurit electrica  | h-ut | 0,2500                                 | 25,00                | 6,25                |
| 2      |                             | Чугунные радиатор analogic Viadrus Kalor-3 500/110  | buc  |  |                      | 419,00<br>0,00      |
|        | H580-110                    | Чугунные радиатор analogic Viadrus Kalor-3 500/110  | buc  | 1,0000                                 | 419,00               | 419,00              |
| 3      | IB20B                       | Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de beton (Кронштейны для крепления радиаторов к стене 12x200мм)  | buc  |  |                      | 37,74<br>16,99      |
|        | 7136040011749               | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,2000                                 | 84,97                | 16,99               |
|        | 282211kp500                 | Кронштейны для крепления радиаторов к стене 12x200мм  | buc  | 1,0000                                 | 15,00                | 15,00               |
|        | 2874136313332               | Diblu cu expandare marimea 6  | buc  | 2,0000                                 | 1,00                 | 2,00                |
|        | 2952270007609               | Masina de gaurit electrica  | h-ut | 0,1500                                 | 25,00                | 3,75                |
| 4      | IC30B                       | Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2" (Футорка переходная 5/4"-1/2")   | buc  |  |                      | 26,19<br>13,60      |
|        | 7136040011749               | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,1600                                 | 84,97                | 13,60               |
|        | 2523156mn22                 | Футорка переходная 5/4"-1/2"  | buc  | 1,0000                                 | 9,67                 | 9,67                |
|        | 1714227322940               | Cinera fuior  | kg   | 0,0120                                 | 183,33               | 2,20                |
|        | 2430126100338               | Solutie de etansare   | kg   | 0,0240                                 | 30,00                | 0,72                |
| 5      | ID04A                       | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Вентиль термостатический угловой RTD-N 1/2")  | buc  |  |                      | 141,46<br>12,75     |
|        | 7136040011749               | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,1500                                 | 84,97                | 12,75               |
|        | 2875274-74                  | Вентиль термостатический угловой RTD-N 1/2"   | buc  | 1,0000                                 | 125,00               | 125,00              |
|        | 1714227322940               | Cinera fuior  | kg   | 0,0150                                 | 183,33               | 2,75                |
|        | 2430126100338               | Solutie de etansare   | kg   | 0,0320                                 | 30,00                | 0,96                |
| 6      | ID04A                       | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Головка термостатическая гладкая со встроенным температурным датчиком)                    | buc  |  |                      | 108,46<br>12,75     |
|        | 7136040011749               | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,1500                                 | 84,97                | 12,75               |
|        | 2875274/R55                 | Головка термостатическая гладкая со встроенным температурным датчиком   | buc  | 1,0000                                 | 92,00                | 92,00               |
|        | 1714227322940               | Cinera fuior  | kg   | 0,0150                                 | 183,33               | 2,75                |
|        | 2430126100338               | Solutie de etansare   | kg   | 0,0320                                 | 30,00                | 0,96                |
| 7      | ID02A                       | Teu sau mufa de reglare pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Вентиль радиаторный угловой запорный 1/2")   | buc  |  |                      | 107,21<br>15,29     |
|        | 7136040011749               | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,1800                                 | 84,97                | 15,29               |
|        | 2875274-h77                 | Вентиль радиаторный угловой запорный 1/2"   | buc  | 1,0000                                 | 89,00                | 89,00               |
|        | 1714227322940               | Cinera fuior  | kg   | 0,0120                                 | 183,33               | 2,20                |
|        | 2430126100338               | Solutie de etansare   | kg   | 0,0240                                 | 30,00                | 0,72                |

| 1  | 2             | 3  | 4    | 5      | 6        | 7                 |
|----|---------------|--|------|--------|----------|-------------------|
| 8  | ID06A         | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Кран воздуховыпускной радиаторный)   | buc  |        |          | 20,50<br>8,50     |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,1000 | 84,97    | 8,50              |
|    | 29131345-881  | Кран воздуховыпускной радиаторный  | buc  | 1,0000 | 10,00    | 10,00             |
|    | 2524907304522 | Banda teflon nesisterizat  | buc  | 0,1000 | 20,00    | 2,00              |
| 9  | ID01A         | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Кран сливной 15)  | buc  |        |          | 93,21<br>15,29    |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,1800 | 84,97    | 15,29             |
|    | 28752742-87t  | Кран сливной 15  | buc  | 1,0000 | 75,00    | 75,00             |
|    | 1714227322940 | Синера fuior   | kg   | 0,0120 | 183,33   | 2,20              |
|    | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg   | 0,0240 | 30,00    | 0,72              |
| 10 | ID13A         | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 1/2" (Автоматический балансировочный клапан регулятор постоянства перепада давлений, с возможностью подключения импульсной трубки от автоматического балансировочного клапана ASV-I Типа ASV-PV Danfoss 15мм)   | buc  |        |          | 1 511,42<br>8,50  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,1000 | 84,97    | 8,50              |
|    | 1111000-114   | Автоматический балансировочный клапан регулятор постоянства перепада давлений, с возможностью подключения импульсной трубки от автоматического балансировочного клапана ASV-I Типа ASV-PV Danfoss 15мм   | buc  | 1,0000 | 1 500,00 | 1 500,00          |
|    | 1714227322940 | Синера fuior   | kg   | 0,0120 | 183,33   | 2,20              |
|    | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg   | 0,0240 | 30,00    | 0,72              |
| 11 | ID13B         | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 3/4" -1" (Автоматический балансировочный клапан регулятор постоянства перепада давлений, с возможностью подключения импульсной трубки от автоматического балансировочного клапана ASV-I Типа ASV-PV Danfoss 20мм)                                     | buc  |        |          | 1 768,46<br>13,60 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,1600 | 84,97    | 13,60             |
|    | 1111000-115   | Автоматический балансировочный клапан регулятор постоянства перепада давлений, с возможностью подключения импульсной трубки от автоматического балансировочного клапана ASV-I Типа ASV-PV Danfoss 20мм   | buc  | 1,0000 | 1 750,00 | 1 750,00          |
|    | 1714227322940 | Синера fuior   | kg   | 0,0200 | 183,33   | 3,67              |
|    | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg   | 0,0400 | 30,00    | 1,20              |
| 12 | ID13A         | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 1/2" (Автоматический клапан балансировочный запорно- измерительный Типа ASV-I Danfoss 15мм)   | buc  |        |          | 526,42<br>8,50    |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,1000 | 84,97    | 8,50              |
|    | 1111000-116   | Автоматический клапан балансировочный запорно- измерительный Типа ASV-I Danfoss 15мм   | buc  | 1,0000 | 515,00   | 515,00            |
|    | 1714227322940 | Синера fuior   | kg   | 0,0120 | 183,33   | 2,20              |
|    | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg   | 0,0240 | 30,00    | 0,72              |
| 13 | ID13B         | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 3/4" -1" (Автоматический клапан балансировочный запорно- измерительный Типа ASV-I Danfoss 20мм)   | buc  |        |          | 628,46<br>13,60   |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,1600 | 84,97    | 13,60             |
|    | 1111000-117   | Автоматический клапан балансировочный запорно- измерительный Типа ASV-I Danfoss 20мм   | buc  | 1,0000 | 610,00   | 610,00            |
|    | 1714227322940 | Синера fuior   | kg   | 0,0200 | 183,33   | 3,67              |
|    | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg   | 0,0400 | 30,00    | 1,20              |
| 14 | IC35B         | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Трубы отопительные многослойные полипропилен 20mm) Ekoplastik FIBER BASALT PLUS, OXY Armaflex             | m    |        |          | 43,82<br>29,74    |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,3500 | 84,97    | 29,74             |
|    | 25212/77      | Трубы отопительные многослойные полипропилен 20mm  | m    | 1,0300 | 13,67    | 14,08             |
| 15 | IC35B         | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Трубы отопительные многослойные полипропилен 20mm) Ekoplastik FIBER BASALT PLUS, OXY Armaflex фитинги 30% | m    |        |          | 43,82<br>29,74    |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,3500 | 84,97    | 29,74             |
|    | 25212/77      | Трубы отопительные многослойные полипропилен 20mm  | m    | 1,0300 | 13,67    | 14,08             |

| 1  | 2             | 3  | 4    | 5      | 6     | 7               |
|----|---------------|--|------|--------|-------|-----------------|
| 16 | IC35C         | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Трубы отопительные многослойные полипропилен 25mm) Ekoplastik FIBER BASALT PLUS, OXY Armaflex             | m    |        |       | 54,41<br>33,99  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,4000 | 84,97 | 33,99           |
|    | 25212/78      | Трубы отопительные многослойные полипропилен 25mm  | m    | 1,0300 | 19,83 | 20,42           |
| 17 | IC35C         | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Трубы отопительные многослойные полипропилен 25mm) Ekoplastik FIBER BASALT PLUS, OXY Armaflex фитинги 30% | m    |        |       | 54,41<br>33,99  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,4000 | 84,97 | 33,99           |
|    | 25212/78      | Трубы отопительные многослойные полипропилен 25mm  | m    | 1,0300 | 19,83 | 20,42           |
| 18 | IC11B         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 3/4" (Трубы стальные электросварные 20мм)  | m    |        |       | 72,84<br>33,99  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,4000 | 84,97 | 33,99           |
|    | 252121-41-12  | Трубы стальные электросварные 20мм   | m    | 1,0150 | 35,00 | 35,52           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0640 | 28,00 | 1,79            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm  | kg   | 0,0170 | 24,20 | 0,41            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm   | kg   | 0,0030 | 24,20 | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0300 | 35,00 | 1,05            |
| 19 | IC11B         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 3/4" (Трубы стальные электросварные 20мм) фитинги 40%  | m    |        |       | 72,84<br>33,99  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,4000 | 84,97 | 33,99           |
|    | 252121-41-12  | Трубы стальные электросварные 20мм   | m    | 1,0150 | 35,00 | 35,52           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0640 | 28,00 | 1,79            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm  | kg   | 0,0170 | 24,20 | 0,41            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm   | kg   | 0,0030 | 24,20 | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0300 | 35,00 | 1,05            |
| 20 | IC11C         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" (Трубы стальные электросварные 25мм)  | m    |        |       | 91,82<br>40,79  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,4800 | 84,97 | 40,79           |
|    | 25212167-01-2 | Трубы стальные электросварные 25мм   | m    | 1,0150 | 47,00 | 47,70           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0640 | 28,00 | 1,79            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm  | kg   | 0,0170 | 24,20 | 0,41            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm   | kg   | 0,0030 | 24,20 | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0300 | 35,00 | 1,05            |
| 21 | IC11C         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" (Трубы стальные электросварные 25мм) фитинги 40%  | m    |        |       | 91,82<br>40,79  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,4800 | 84,97 | 40,79           |
|    | 25212167-01-2 | Трубы стальные электросварные 25мм   | m    | 1,0150 | 47,00 | 47,70           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0640 | 28,00 | 1,79            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm  | kg   | 0,0170 | 24,20 | 0,41            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm   | kg   | 0,0030 | 24,20 | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0300 | 35,00 | 1,05            |
| 22 | IC11D         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" (Трубы стальные электросварные 32мм)  | m    |        |       | 106,78<br>47,58 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,5600 | 84,97 | 47,58           |
|    | 252121-55аб   | Трубы стальные электросварные 32мм   | m    | 1,0150 | 54,00 | 54,81           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0860 | 28,00 | 2,41            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm  | kg   | 0,0240 | 24,20 | 0,58            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm   | kg   | 0,0030 | 24,20 | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0380 | 35,00 | 1,33            |
| 23 | IC11D         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava   | m    |        |       | 106,78<br>47,58 |



| 1  | 2             | 3   | 4    | 5      | 6     | 7               |
|----|---------------|---|------|--------|-------|-----------------|
|    |               | avind diametrul de 1 1/4" (Трубы стальные электросварные 32мм) фитинги 40%  |      |        |       |                 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,5600 | 84,97 | 47,58           |
|    | 252121-55a6   | Трубы стальные электросварные 32мм  | m    | 1,0150 | 54,00 | 54,81           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,0860 | 28,00 | 2,41            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0240 | 24,20 | 0,58            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20 | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0380 | 35,00 | 1,33            |
| 24 | IC11E         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" (Трубы стальные электросварные 40мм)   | m    |        |       | 125,16<br>52,68 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,6200 | 84,97 | 52,68           |
|    | 25212e661     | Трубы стальные электросварные 40мм  | m    | 1,0150 | 66,00 | 66,99           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1050 | 28,00 | 2,94            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0300 | 24,20 | 0,73            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20 | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0500 | 35,00 | 1,75            |
| 25 | IC11E         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" (Трубы стальные электросварные 40мм) фитинги 40%   | m    |        |       | 125,16<br>52,68 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,6200 | 84,97 | 52,68           |
|    | 25212e661     | Трубы стальные электросварные 40мм  | m    | 1,0150 | 66,00 | 66,99           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1050 | 28,00 | 2,94            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0300 | 24,20 | 0,73            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20 | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0500 | 35,00 | 1,75            |
| 26 | IC11F         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 2" (Трубы стальные электросварные 50мм)   | m    |        |       | 165,53<br>63,73 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,7500 | 84,97 | 63,73           |
|    | 25212-44e     | Трубы стальные электросварные 50мм  | m    | 1,0150 | 93,00 | 94,39           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1460 | 28,00 | 4,09            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0430 | 24,20 | 1,04            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20 | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0630 | 35,00 | 2,21            |
| 27 | IC11F         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 2" (Трубы стальные электросварные 50мм) фитинги 40%   | m    |        |       | 165,53<br>63,73 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,7500 | 84,97 | 63,73           |
|    | 25212-44e     | Трубы стальные электросварные 50мм  | m    | 1,0150 | 93,00 | 94,39           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1460 | 28,00 | 4,09            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0430 | 24,20 | 1,04            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20 | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0630 | 35,00 | 2,21            |
| 28 | IC12A         | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 57мм)             | m    |        |       | 180,21<br>69,68 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,8200 | 84,97 | 69,68           |
|    | 252121МП-21   | Трубы стальные электросварные 57мм  | m    | 1,0150 | 98,00 | 99,47           |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0480 | 35,00 | 1,68            |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1210 | 28,00 | 3,39            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0260 | 24,20 | 0,63            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0050 | 24,20 | 0,12            |
|    | 2875274021000 | Curba pentru sudura   | buc  | 0,1500 | 35,00 | 5,25            |
| 29 | IC12A         | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 57мм) фитинги 40% | m    |        |       | 180,21<br>69,68 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,8200 | 84,97 | 69,68           |
|    | 252121МП-21   | Трубы стальные электросварные 57мм  | m    | 1,0150 | 98,00 | 99,47           |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0480 | 35,00 | 1,68            |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1210 | 28,00 | 3,39            |

| 1  | 2             | 3   | 4    | 5      | 6      | 7               |
|----|---------------|---|------|--------|--------|-----------------|
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0260 | 24,20  | 0,63            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0050 | 24,20  | 0,12            |
|    | 2875274021000 | Curba pentru sudura   | buc  | 0,1500 | 35,00  | 5,25            |
| 30 | IC12C         | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 70 x 3,5 mm ... 76 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 76мм)             | m    |        |        | 215,84<br>81,57 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,9600 | 84,97  | 81,57           |
|    | 25212Вн22-1   | Трубы стальные электросварные 76мм  | m    | 1,0150 | 119,00 | 120,78          |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0680 | 35,00  | 2,38            |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1700 | 28,00  | 4,76            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0400 | 24,20  | 0,97            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0050 | 24,20  | 0,12            |
|    | 2875274021000 | Curba pentru sudura   | buc  | 0,1500 | 35,00  | 5,25            |
| 31 | IC12C         | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 70 x 3,5 mm ... 76 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 76мм) фитинги 40% | m    |        |        | 215,84<br>81,57 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,9600 | 84,97  | 81,57           |
|    | 25212Вн22-1   | Трубы стальные электросварные 76мм  | m    | 1,0150 | 119,00 | 120,79          |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0680 | 35,00  | 2,38            |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1700 | 28,00  | 4,76            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0400 | 24,20  | 0,97            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0050 | 24,20  | 0,12            |
|    | 2875274021000 | Curba pentru sudura   | buc  | 0,1500 | 35,00  | 5,25            |
| 32 | RpIF09B1      | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 60x30мм)   | m    |        |        | 172,26<br>42,48 |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire  | h-om | 0,5000 | 84,97  | 42,48           |
|    | 3320517-23    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 60x30мм  | m    | 1,0300 | 120,00 | 129,78          |
| 33 | RpIF09B1      | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 76x30мм)   | m    |        |        | 191,73<br>42,48 |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire  | h-om | 0,5000 | 84,97  | 42,48           |
|    | 3320517-24    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 76x30мм  | m    | 1,0300 | 138,00 | 149,25          |
| 34 | IC42A         | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Сталь для крепления)  | kg   |        |        | 54,54<br>19,54  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,2300 | 84,97  | 19,54           |
|    | 2710700-л65   | Suporti sau dispozitive (Сталь для крепления)   | kg   | 1,0000 | 35,00  | 35,00           |
| 35 | RpIF12B       | Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior peste 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei  | m2   |        |        | 132,06<br>99,41 |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire  | h-om | 1,1700 | 84,97  | 99,41           |
|    | 2430226101260 | Grund minium  | kg   | 0,1000 | 54,00  | 5,40            |
|    | 2430116103218 | Vopsea de ulei  | kg   | 0,1800 | 65,00  | 11,70           |
|    | 2320116200573 | Benzina auto  | l    | 0,1000 | 22,00  | 2,20            |
|    | 2430117326844 | Lac rezistent la temperatura  | kg   | 0,1000 | 78,00  | 7,80            |
|    | 1542126108945 | Ulei de in sicativat  | kg   | 0,1000 | 25,00  | 2,50            |
|    | 1711317306661 | Bumbac de sters   | kg   | 0,1000 | 25,00  | 2,50            |
|    | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581   | buc  | 0,1000 | 3,00   | 0,30            |
|    | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)   | h-ut | 0,0100 | 25,00  | 0,25            |
| 36 | ID01A         | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Вентиль dy15)  | buc  |        |        | 78,21<br>15,29  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,1800 | 84,97  | 15,29           |
|    | 287527B4      | Вентиль dy15  | buc  | 1,0000 | 60,00  | 60,00           |
|    | 1714227322940 | Sinera fuior  | kg   | 0,0120 | 183,33 | 2,20            |
|    | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg   | 0,0240 | 30,00  | 0,72            |
| 37 | ID01B         | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4" -1" (Вентиль dy20)  | buc  |        |        | 113,41<br>19,54 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,2300 | 84,97  | 19,54           |
|    | 287527B5      | Вентиль dy20  | buc  | 1,0000 | 89,00  | 89,00           |
|    | 1714227322940 | Sinera fuior  | kg   | 0,0200 | 183,33 | 3,67            |
|    | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg   | 0,0400 | 30,00  | 1,20            |
| 38 | ID06A         | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Кран  | buc  |        |        | 95,50           |

| 1  | 2             | 3   | 4    | 5      | 6      | 7      |
|----|---------------|---|------|--------|--------|--------|
|    |               | воздуховыпускной)   |      |        |        | 8,50   |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,1000 | 84,97  | 8,50   |
|    | 291313п78     | Кран воздуховыпускной 15 мм   | buc  | 1,0000 | 85,00  | 85,00  |
|    | 2524907304522 | Banda teflon nesisterizat   | buc  | 0,1000 | 20,00  | 2,00   |
| 39 | CG09A         | Plinte din PVC, montate orizontal la pereti gata tencuiti, prin lipire cu adeziv Prenadez, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp (Плинтус для труб отопления)  | m    |        |        | 291,83 |
|    |               |   |      |        |        | 50,98  |
|    | 7129200011200 | Finisor MP  | h-om | 0,5500 | 84,97  | 46,73  |
|    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM   | h-om | 0,0500 | 84,97  | 4,25   |
|    | 2521-44r6     | Плинтус для труб отопления  | m    | 1,0200 | 231,00 | 235,62 |
|    | 2430226101234 | Grund prenadez tip M  | kg   | 0,0060 | 35,00  | 0,21   |
|    | 2462106109925 | Aracet dp 50 mich NI 1345-64  | kg   | 0,0500 | 4,00   | 0,20   |
|    | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane   | m3   | 0,0005 | 24,00  | 0,01   |
|    | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm   | m3   | 0,0002 | 430,00 | 0,09   |
|    | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500   | kg   | 0,1250 | 2,00   | 0,25   |
|    | 2462106110431 | Prenadez 300 NII 2829-74  | kg   | 0,1200 | 30,00  | 3,60   |
|    | 2681116001317 | Piatra de frecat  | kg   | 0,0100 | 75,00  | 0,75   |
|    | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj   | h-ut | 0,0050 | 25,00  | 0,13   |
| 40 |               | Материал не учтенный ценником: Держатель для труб и плинтусов   | buc  |        |        | 5,00   |
|    |               |   |      |        |        | 0,00   |
|    | 750-11        | Держатель для труб и плинтусов  | buc  | 1,0000 | 5,00   | 5,00   |
| 41 |               | Материал не учтенный ценником: Соединитель стыка проходной  | buc  |        |        | 7,20   |
|    |               |   |      |        |        | 0,00   |
|    | 750-12        | Соединитель стыка проходной   | buc  | 1,0000 | 7,20   | 7,20   |
| 42 |               | Материал не учтенный ценником: Угол внутренний  | buc  |        |        | 8,50   |
|    |               |   |      |        |        | 0,00   |
|    | 750-13        | Угол внутренний   | buc  | 1,0000 | 8,50   | 8,50   |
| 43 |               | Материал не учтенный ценником: Угол наружный  | buc  |        |        | 10,00  |
|    |               |   |      |        |        | 0,00   |
|    | 750-14        | Угол наружный   | buc  | 1,0000 | 10,00  | 10,00  |
|    |               | <b>1.2. Теплоснабжение caloriferov</b>  |      |        |        |        |
| 44 | IC11A         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2" (Труба стальная электросварная 15мм)               | m    |        |        | 60,84  |
|    |               |   |      |        |        | 29,74  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,3500 | 84,97  | 29,74  |
|    | 252121-41-11  | Труба стальная электросварная 15мм  | m    | 1,0150 | 29,00  | 29,43  |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,0350 | 28,00  | 0,98   |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0050 | 24,20  | 0,12   |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20  | 0,07   |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0140 | 35,00  | 0,49   |
| 45 | IC11A         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2" (Труба стальная электросварная 15мм) фитинги 40%   | m    |        |        | 60,84  |
|    |               |   |      |        |        | 29,74  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,3500 | 84,97  | 29,74  |
|    | 252121-41-11  | Труба стальная электросварная 15мм  | m    | 1,0150 | 29,00  | 29,43  |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,0350 | 28,00  | 0,98   |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0050 | 24,20  | 0,12   |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20  | 0,07   |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0140 | 35,00  | 0,49   |
| 46 | IC11D         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" (Трубы стальные электросварные 32мм)             | m    |        |        | 106,78 |
|    |               |   |      |        |        | 47,58  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,5600 | 84,97  | 47,58  |
|    | 25212-55aб    | Трубы стальные электросварные 32мм  | m    | 1,0150 | 54,00  | 54,81  |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,0860 | 28,00  | 2,41   |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0240 | 24,20  | 0,58   |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20  | 0,07   |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0380 | 35,00  | 1,33   |
| 47 | IC11D         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" (Трубы стальные электросварные 32мм) фитинги 40% | m    |        |        | 106,78 |
|    |               |   |      |        |        | 47,58  |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,5600 | 84,97  | 47,58  |

| 1  | 2             | 3   | 4    | 5      | 6      | 7               |
|----|---------------|---|------|--------|--------|-----------------|
|    | 25212-55аb    | Трубы стальные электросварные 32мм  | m    | 1,0150 | 54,00  | 54,81           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,0860 | 28,00  | 2,41            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0240 | 24,20  | 0,58            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20  | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0380 | 35,00  | 1,33            |
| 48 | IC11E         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" (Трубы стальные электросварные 40мм)   | m    |        |        | 125,16<br>52,68 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,6200 | 84,97  | 52,68           |
|    | 25212e661     | Трубы стальные электросварные 40мм  | m    | 1,0150 | 66,00  | 66,99           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1050 | 28,00  | 2,94            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0300 | 24,20  | 0,73            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20  | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0500 | 35,00  | 1,75            |
| 49 | IC11E         | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" (Трубы стальные электросварные 40мм) фитинги 40%   | m    |        |        | 125,16<br>52,68 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,6200 | 84,97  | 52,68           |
|    | 25212e661     | Трубы стальные электросварные 40мм  | m    | 1,0150 | 66,00  | 66,99           |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1050 | 28,00  | 2,94            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0300 | 24,20  | 0,73            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0030 | 24,20  | 0,07            |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0500 | 35,00  | 1,75            |
| 50 | IC12A         | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 57мм)             | m    |        |        | 180,21<br>69,68 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,8200 | 84,97  | 69,68           |
|    | 252121МП-21   | Трубы стальные электросварные 57мм  | m    | 1,0150 | 98,00  | 99,47           |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0480 | 35,00  | 1,68            |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1210 | 28,00  | 3,39            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0260 | 24,20  | 0,63            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0050 | 24,20  | 0,12            |
|    | 2875274021000 | Curba pentru sudura   | buc  | 0,1500 | 35,00  | 5,25            |
| 51 | IC12A         | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 57мм) фитинги 40% | m    |        |        | 180,21<br>69,68 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,8200 | 84,97  | 69,68           |
|    | 252121МП-21   | Трубы стальные электросварные 57мм  | m    | 1,0150 | 98,00  | 99,47           |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0480 | 35,00  | 1,68            |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1210 | 28,00  | 3,39            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0260 | 24,20  | 0,63            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0050 | 24,20  | 0,12            |
|    | 2875274021000 | Curba pentru sudura   | buc  | 0,1500 | 35,00  | 5,25            |
| 52 | IC12C         | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 70 x 3,5 mm ... 76 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 76мм)             | m    |        |        | 215,84<br>81,57 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,9600 | 84,97  | 81,57           |
|    | 25212Вн22-1   | Трубы стальные электросварные 76мм  | m    | 1,0150 | 119,00 | 120,78          |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0680 | 35,00  | 2,38            |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1700 | 28,00  | 4,76            |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0400 | 24,20  | 0,97            |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0050 | 24,20  | 0,12            |
|    | 2875274021000 | Curba pentru sudura   | buc  | 0,1500 | 35,00  | 5,25            |
| 53 | IC12C         | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 70 x 3,5 mm ... 76 x 3,5 mm (Трубы стальные электросварные 76мм) фитинги 40% | m    |        |        | 215,84<br>81,57 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,9600 | 84,97  | 81,57           |
|    | 25212Вн22-1   | Трубы стальные электросварные 76мм  | m    | 1,0150 | 119,00 | 120,78          |

| 1  | 2             | 3   | 4    | 5      | 6        | 7                 |
|----|---------------|---|------|--------|----------|-------------------|
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0680 | 35,00    | 2,38              |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1700 | 28,00    | 4,76              |
|    | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm   | kg   | 0,0400 | 24,20    | 0,97              |
|    | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm  | kg   | 0,0050 | 24,20    | 0,12              |
|    | 2875274021000 | Curba pentru sudura   | buc  | 0,1500 | 35,00    | 5,25              |
| 54 | RpIF09B1      | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 42x30мм)   | m    |        |          | 156,04<br>42,48   |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire  | h-om | 0,5000 | 84,97    | 42,48             |
|    | 3320517-21    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 42x30мм  | m    | 1,0300 | 105,00   | 113,56            |
| 55 | RpIF09B1      | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 49x30мм)   | m    |        |          | 171,18<br>42,48   |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire  | h-om | 0,5000 | 84,97    | 42,48             |
|    | 3320517-22    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 49x30мм  | m    | 1,0300 | 119,00   | 128,70            |
| 56 | RpIF09B1      | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 60x30мм)   | m    |        |          | 172,26<br>42,48   |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire  | h-om | 0,5000 | 84,97    | 42,48             |
|    | 3320517-23    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 60x30мм  | m    | 1,0300 | 120,00   | 129,78            |
| 57 | RpIF09B1      | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal (ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 76x30мм)   | m    |        |          | 191,73<br>42,48   |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire  | h-om | 0,5000 | 84,97    | 42,48             |
|    | 3320517-24    | ЦИЛИНДРЫ НАВИВНЫЕ ИЗ КАМЕННОЙ ВАТЫ И АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ 76x30мм  | m    | 1,0300 | 138,00   | 149,25            |
| 58 | IC42A         | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Сталь для крепления)                  | kg   |        |          | 54,54<br>19,54    |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,2300 | 84,97    | 19,54             |
|    | 2710700-л65   | Suporti sau dispozitive (Сталь для крепления)   | kg   | 1,0000 | 35,00    | 35,00             |
| 59 | ID04D         | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2 1/2" (Вентиль стальной Ду65)                                    | buc  |        |          | 1 632,40<br>55,23 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,6500 | 84,97    | 55,23             |
|    | 287527-44e1   | Вентиль стальной Ду65   | buc  | 1,0000 | 1 565,00 | 1 565,00          |
|    | 1714227322940 | Синера fuior  | kg   | 0,0500 | 183,33   | 9,17              |
|    | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg   | 0,1000 | 30,00    | 3,00              |
| 60 | ID13C         | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (Балансировочный комбинированный клапан расхода и давления АВ-QM d32 Danfoss) | buc  |        |          | 4 831,09<br>23,79 |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,2800 | 84,97    | 23,79             |
|    | 111100-78y    | Балансировочный комбинированный клапан расхода и давления АВ-QM d32 Danfoss   | buc  | 1,0000 | 4 800,00 | 4 800,00          |
|    | 1714227322940 | Синера fuior  | kg   | 0,0300 | 183,33   | 5,50              |
|    | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg   | 0,0600 | 30,00    | 1,80              |
| 61 | ID06A         | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Кран воздуховыпускной 15мм)                                       | buc  |        |          | 95,50<br>8,50     |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,1000 | 84,97    | 8,50              |
|    | 291313п78     | Кран воздуховыпускной 15 мм   | buc  | 1,0000 | 85,00    | 85,00             |
|    | 2524907304522 | Banda teflon nesisterizat   | buc  | 0,1000 | 20,00    | 2,00              |
| 62 | ID06A         | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Кран спускной 20мм)   | buc  |        |          | 99,50<br>8,50     |
|    | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,1000 | 84,97    | 8,50              |
|    | 291313п79     | Кран спускной 20мм  | buc  | 1,0000 | 89,00    | 89,00             |
|    | 2524907304522 | Banda teflon nesisterizat   | buc  | 0,1000 | 20,00    | 2,00              |
| 63 | RpIF12A       | Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior pina la 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei  | m    |        |          | 19,60<br>12,75    |
|    | 7136040011800 | Instalator incalzire  | h-om | 0,1500 | 84,97    | 12,75             |
|    | 2430226101260 | Grund minium  | kg   | 0,0150 | 54,00    | 0,81              |
|    | 2430116103218 | Vopsea de ulei  | kg   | 0,0300 | 65,00    | 1,95              |
|    | 2320116200573 | Benzina auto  | l    | 0,0100 | 22,00    | 0,22              |
|    | 2430117326844 | Lac rezistent la temperatura  | kg   | 0,0150 | 78,00    | 1,17              |
|    | 1542126108945 | Ulei de in sicativat  | kg   | 0,0500 | 25,00    | 1,25              |
|    | 1711317306661 | Bumbac de sters   | kg   | 0,0500 | 25,00    | 1,25              |
|    | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581   | buc  | 0,0500 | 3,00     | 0,15              |
|    | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)   | h-ut | 0,0020 | 25,00    | 0,05              |

| 1  | 2             | 3   | 4    | 5       | 6      | 7                           |
|----|---------------|---|------|---------|--------|-----------------------------|
|    |               | <b>1.3. Вентиляция</b>  |      |         |        |                             |
| 64 | VB26A         | Anemostat-banda tip AUSG (Приточно-вытяжные диффузоры потолочной установки, снабженные клапаном расхода воздуха OAG.GAL.DZ.VD.00.0450.0450.SS)                                      | buc  |         |        | 1 130,26<br>-----<br>248,96 |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 2,9300  | 84,97  | 248,96                      |
|    | 2811236Ум-22* | Приточно-вытяжные диффузоры потолочной установки, снабженные клапаном расхода воздуха OAG.GAL.DZ.VD.00.0450.0450.SS   | buc  | 1,0000  | 850,00 | 850,00                      |
|    | 2513206621493 | Banda poroasa din cauciuc pt.etansare   | kg   | 0,2500  | 95,00  | 23,75                       |
|    | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 2,0000  | 0,12   | 0,24                        |
|    | 2462106110443 | Prenadez 400  | kg   | 0,2100  | 30,00  | 6,30                        |
|    | 2874115883938 | Saiba grower M 6  | buc  | 2,0000  | 0,12   | 0,24                        |
|    | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm  | buc  | 2,0000  | 0,26   | 0,52                        |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastr  | h-ut | 0,0100  | 25,00  | 0,25                        |
| 65 | VB26A         | Anemostat-banda tip AUSG (Приточно-вытяжные диффузоры потолочной установки, снабженные клапаном расхода воздуха OAG.GAL.DZ.VD.00.0350.0350.SS)                                      | buc  |         |        | 1 005,26<br>-----<br>248,96 |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 2,9300  | 84,97  | 248,96                      |
|    | 2811236Ум-22  | Приточно-вытяжные диффузоры потолочной установки, снабженные клапаном расхода воздуха OAG.GAL.DZ.VD.00.0350.0350.SS   | buc  | 1,0000  | 725,00 | 725,00                      |
|    | 2513206621493 | Banda poroasa din cauciuc pt.etansare   | kg   | 0,2500  | 95,00  | 23,75                       |
|    | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 2,0000  | 0,12   | 0,24                        |
|    | 2462106110443 | Prenadez 400  | kg   | 0,2100  | 30,00  | 6,30                        |
|    | 2874115883938 | Saiba grower M 6  | buc  | 2,0000  | 0,12   | 0,24                        |
|    | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm  | buc  | 2,0000  | 0,26   | 0,52                        |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastr  | h-ut | 0,0100  | 25,00  | 0,25                        |
| 66 | VB26A         | Anemostat-banda tip AUSG (Приточно-вытяжные диффузоры потолочной установки, снабженные клапаном расхода воздуха OAG.GAL.DZ.VD.00.0150.0150.SS)                                      | buc  |         |        | 831,26<br>-----<br>248,96   |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 2,9300  | 84,97  | 248,96                      |
|    | 2811236Ум-23  | Приточно-вытяжные диффузоры потолочной установки, снабженные клапаном расхода воздуха OAG.GAL.DZ.VD.00.0150.0150.SS   | buc  | 1,0000  | 551,00 | 551,00                      |
|    | 2513206621493 | Banda poroasa din cauciuc pt.etansare   | kg   | 0,2500  | 95,00  | 23,75                       |
|    | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 2,0000  | 0,12   | 0,24                        |
|    | 2462106110443 | Prenadez 400  | kg   | 0,2100  | 30,00  | 6,30                        |
|    | 2874115883938 | Saiba grower M 6  | buc  | 2,0000  | 0,12   | 0,24                        |
|    | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm  | buc  | 2,0000  | 0,26   | 0,52                        |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastr  | h-ut | 0,0100  | 25,00  | 0,25                        |
| 67 | VC33A K=1,0   | Panou pentru repartizarea uniforma a aerului in camera de tratare, confectionat din lamele de tabla zincata (Камера статического давления с регулирующим клапаном 600x600x350) 10шт | m2   |         |        | 804,61<br>-----<br>488,58   |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 5,7500  | 84,97  | 488,58                      |
|    | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg   | 0,0500  | 2,20   | 0,11                        |
|    | 2412126100010 | Miniu de plumb  | kg   | 0,0200  | 65,00  | 1,30                        |
|    | 292312-771*   | Камера статического давления с регулирующим клапаном 600x600x350  | buc  | 1,0000  | 235,00 | 235,00                      |
|    | 2874115840479 | Piulita M12   | buc  | 16,0000 | 0,32   | 5,12                        |
|    | 2874115821095 | Surub cap hexagonal M 12 x 120  | buc  | 16,0000 | 2,00   | 32,00                       |
|    | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,3000  | 95,00  | 28,50                       |
|    | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut | 0,4000  | 35,00  | 14,00                       |
| 68 | VC33A K=1,0   | Panou pentru repartizarea uniforma a aerului in camera de tratare, confectionat din lamele de tabla zincata (Камера статического давления с регулирующим клапаном 500x500x300) 6шт  | m2   |         |        | 774,61<br>-----<br>488,58   |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 5,7500  | 84,97  | 488,58                      |
|    | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg   | 0,0500  | 2,20   | 0,11                        |
|    | 2412126100010 | Miniu de plumb  | kg   | 0,0200  | 65,00  | 1,30                        |
|    | 292312-771    | Камера статического давления с регулирующим клапаном 500x500x300  | buc  | 1,0000  | 205,00 | 205,00                      |
|    | 2874115840479 | Piulita M12   | buc  | 16,0000 | 0,32   | 5,12                        |
|    | 2874115821095 | Surub cap hexagonal M 12 x 120  | buc  | 16,0000 | 2,00   | 32,00                       |
|    | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,3000  | 95,00  | 28,50                       |
|    | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut | 0,4000  | 35,00  | 14,00                       |
| 69 | VC33A K=1,0   | Panou pentru repartizarea uniforma a aerului in camera de tratare, confectionat din lamele de tabla zincata (Камера статического давления с регулирующим клапаном 300x300x250) 18шт | m2   |         |        | 744,61<br>-----<br>488,58   |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 5,7500  | 84,97  | 488,58                      |
|    | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg   | 0,0500  | 2,20   | 0,11                        |
|    | 2412126100010 | Miniu de plumb  | kg   | 0,0200  | 65,00  | 1,30                        |
|    | 292312-772    | Камера статического давления с регулирующим клапаном 300x300x250  | buc  | 1,0000  | 175,00 | 175,00                      |
|    | 2874115840479 | Piulita M12   | buc  | 16,0000 | 0,32   | 5,12                        |
|    | 2874115821095 | Surub cap hexagonal M 12 x 120  | buc  | 16,0000 | 2,00   | 32,00                       |
|    | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,3000  | 95,00  | 28,50                       |
|    | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf   | h-ut | 0,4000  | 35,00  | 14,00                       |
| 70 | VB15B         | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (Приточно-вытяжные алюминиевые решетки снабженные жалюзи,                     | buc  |         |        | 141,86<br>-----<br>83,27    |

| 1  | 2             | 3   | 4    | 5       | 6        | 7                |
|----|---------------|---|------|---------|----------|------------------|
|    |               | регулируемыми в вертикальном и горизонтальном направлении с клапаном расхода для приточной системы)   |      |         |          |                  |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 0,9800  | 84,97    | 83,27            |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1700  | 28,00    | 4,76             |
|    | 2412126100010 | Miniul de plumb   | kg   | 0,0450  | 65,00    | 2,92             |
|    | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg   | 0,0400  | 25,00    | 1,00             |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0600  | 35,00    | 2,10             |
|    | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 28,0000 | 0,12     | 3,36             |
|    | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25   | kg   | 0,6000  | 24,20    | 14,52            |
|    | 2874115883938 | Saiba grower M 6  | buc  | 28,0000 | 0,12     | 3,36             |
|    | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm  | buc  | 28,0000 | 0,32     | 8,96             |
|    | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,1800  | 95,00    | 17,10            |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastră   | h-ut | 0,0200  | 25,00    | 0,50             |
| 71 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0600.0200.SS   | buc  |         |          | 1 450,00<br>0,00 |
|    | ПП6x2-10      | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0600.0200.SS   | buc  | 1,0000  | 1 450,00 | 1 450,00         |
| 72 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0600.0150.SS   | buc  |         |          | 1 236,00<br>0,00 |
|    | ПП6x2-11      | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0600.0150.SS   | buc  | 1,0000  | 1 236,00 | 1 236,00         |
| 73 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0500.0200.SS   | buc  |         |          | 1 226,00<br>0,00 |
|    | ПП6x2-12      | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0500.0200.SS   | buc  | 1,0000  | 1 226,00 | 1 226,00         |
| 74 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0500.0150.SS   | buc  |         |          | 1 048,00<br>0,00 |
|    | ПП6x2-13      | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0500.0150.SS   | buc  | 1,0000  | 1 048,00 | 1 048,00         |
| 75 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0450.0150.SS   | buc  |         |          | 967,00<br>0,00   |
|    | ПП6x2-14      | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0450.0150.SS   | buc  | 1,0000  | 967,00   | 967,00           |
| 76 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0400.0100.SS   | buc  |         |          | 711,00<br>0,00   |
|    | ПП6x2-16      | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0400.0100.SS   | buc  | 1,0000  | 711,00   | 711,00           |
| 77 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0300.0150.SS   | buc  |         |          | 700,00<br>0,00   |
|    | ПП6x2-16-5    | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0300.0150.SS   | buc  | 1,0000  | 700,00   | 700,00           |
| 78 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0300.0100.SS   | buc  |         |          | 575,00<br>0,00   |
|    | ПП6x2-16-6    | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0300.0100.SS   | buc  | 1,0000  | 575,00   | 575,00           |
| 79 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0200.0150.SS   | buc  |         |          | 540,00<br>0,00   |
|    | ПП6x2-17      | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки DMD.ALM.02.ZD.VD.0200.0150.SS   | buc  | 1,0000  | 540,00   | 540,00           |
| 80 | VB15A         | Rama cu jaluzele reglabile simultan , gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie (Приточно-вытяжные алюминиевые решетки настенной установки снабженные жалюзи, регулируемые в вертикальном и горизонтальном направлении с клапаном расхода для приточной системы) | buc  |         |          | 177,08<br>95,17  |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 1,1200  | 84,97    | 95,17            |
|    | 2710403700285 | Banda din otel laminata la cald 3 x 20 mm   | kg   | 0,8000  | 24,00    | 19,30            |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1650  | 28,00    | 4,64             |
|    | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg   | 3,6000  | 2,20     | 7,96             |
|    | 2412126100010 | Miniul de plumb   | kg   | 0,0450  | 65,00    | 2,94             |
|    | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm   | m3   | 0,0060  | 430,00   | 2,59             |
|    | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0550  | 35,00    | 1,93             |
|    | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 28,0000 | 0,12     | 3,38             |
|    | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25   | kg   | 0,5000  | 24,20    | 12,16            |
|    | 2874115883938 | Saiba grower M 6  | buc  | 28,0000 | 0,12     | 3,38             |

| 1  | 2             | 3   | 4    | 5       | 6        | 7                  |
|----|---------------|---|------|---------|----------|--------------------|
|    | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm  | buc  | 28,0000 | 0,32     | 9,00               |
|    | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,1500  | 95,00    | 14,25              |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastra   | h-ut | 0,0150  | 25,00    | 0,38               |
| 81 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0600.0200.SS  | buc  |         |          | 1 109,00<br>0,00   |
|    | ПП6x2-10*     | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0600.0200.SS  | buc  | 1,0000  | 1 109,00 | 1 109,00           |
| 82 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0600.0150.SS  | buc  |         |          | 964,00<br>0,00     |
|    | ПП6x2-11*     | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0600.0150.SS  | buc  | 1,0000  | 964,00   | 964,00             |
| 83 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0500.0200.SS  | buc  |         |          | 935,00<br>0,00     |
|    | ПП6x2-11-1    | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0500.0200.SS  | buc  | 1,0000  | 935,00   | 935,00             |
| 84 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0450.0200.SS  | buc  |         |          | 865,00<br>0,00     |
|    | ПП6x2-14-2    | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0450.0200.SS  | buc  | 1,0000  | 865,00   | 865,00             |
| 85 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0450.0150.SS  | buc  |         |          | 750,00<br>0,00     |
|    | ПП6x2-14*     | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0450.0150.SS  | buc  | 1,0000  | 750,00   | 750,00             |
| 86 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0400.0200.SS  | buc  |         |          | 798,00<br>0,00     |
|    | ПП6x2-15*     | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0400.0200.SS  | buc  | 1,0000  | 798,00   | 798,00             |
| 87 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0400.0100.SS  | buc  |         |          | 572,00<br>0,00     |
|    | ПП6x2-16*     | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0400.0100.SS  | buc  | 1,0000  | 572,00   | 572,00             |
| 88 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0300.0150.SS  | buc  |         |          | 555,00<br>0,00     |
|    | ПП6x2-15*44   | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0300.0150.SS  | buc  | 1,0000  | 555,00   | 555,00             |
| 89 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0200.0150.SS  | buc  |         |          | 436,00<br>0,00     |
|    | ПП6x2-17*     | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0200.0150.SS  | buc  | 1,0000  | 436,00   | 436,00             |
| 90 |               | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0200.0100.SS  | buc  |         |          | 368,00<br>0,00     |
|    | ПП6x2-17*1    | Приточно-вытяжные алюминиевые решетки<br>DMT.ALM.03.ZD.VD.0200.0100.SS  | buc  | 1,0000  | 368,00   | 368,00             |
| 91 | VB26A         | Anemostat-banda tip AUSG (Вытяжной тарельчатый клапан<br>KMGA 100)  | buc  |         |          | 366,26<br>248,96   |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 2,9300  | 84,97    | 248,96             |
|    | 2811236Ум-24  | Вытяжной тарельчатый клапан KMGA 100  | buc  | 1,0000  | 86,00    | 86,00              |
|    | 2513206621493 | Banda poroasa din cauciuc pt.etansare   | kg   | 0,2500  | 95,00    | 23,75              |
|    | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 2,0000  | 0,12     | 0,24               |
|    | 2462106110443 | Prenadez 400  | kg   | 0,2100  | 30,00    | 6,30               |
|    | 2874115883938 | Saiba grower M 6  | buc  | 2,0000  | 0,12     | 0,24               |
|    | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm  | buc  | 2,0000  | 0,26     | 0,52               |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastra   | h-ut | 0,0100  | 25,00    | 0,25               |
| 92 | VB09C         | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 2500 -<br>4500 mm, montata pe zidarie (Противодождевые жалюзи<br>RO50-500x1000-0) | buc  |         |          | 1 189,98<br>207,33 |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 2,4400  | 84,97    | 207,33             |
|    | 2710403700285 | Banda din otel laminata la cald 3 x 20 mm   | kg   | 1,6000  | 24,00    | 38,40              |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,2000  | 28,00    | 5,60               |
|    | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg   | 4,0000  | 2,20     | 8,80               |
|    | 2412126100010 | Miniu de plumb  | kg   | 0,0520  | 65,00    | 3,38               |
|    | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm   | m3   | 0,0100  | 430,00   | 4,30               |



| 1  | 2             | 3   | 4    | 5       | 6        | 7                           |
|----|---------------|---|------|---------|----------|-----------------------------|
|    | 241115904512  | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,1000  | 35,00    | 3,50                        |
|    | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 40,0000 | 0,12     | 4,80                        |
|    | 287411-77.10  | Противождевые жалюзи RO50-500x1000-0  | buc  | 1,0000  | 857,00   | 857,00                      |
|    | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25   | kg   | 0,6000  | 24,20    | 14,52                       |
|    | 2874115883938 | Saiba grower M 6  | buc  | 40,0000 | 0,12     | 4,80                        |
|    | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm  | buc  | 40,0000 | 0,32     | 12,80                       |
|    | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,2500  | 95,00    | 23,75                       |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastra   | h-ut | 0,0400  | 25,00    | 1,00                        |
| 93 | VB09C         | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 2500 - 4500 mm, montata pe zidarie (Противождевые жалюзи RO50-1000x1000-0)  | buc  |         |          | 1 925,98<br>-----<br>207,33 |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 2,4400  | 84,97    | 207,33                      |
|    | 2710403700285 | Banda din otel laminata la cald 3 x 20 mm   | kg   | 1,6000  | 24,00    | 38,40                       |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,2000  | 28,00    | 5,60                        |
|    | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg   | 4,0000  | 2,20     | 8,80                        |
|    | 2412126100010 | Mini de plumb   | kg   | 0,0520  | 65,00    | 3,38                        |
|    | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm   | m3   | 0,0100  | 430,00   | 4,30                        |
|    | 241115904512  | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,1000  | 35,00    | 3,50                        |
|    | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 40,0000 | 0,12     | 4,80                        |
|    | 287411-77.11  | Противождевые жалюзи RO50-1000x1000-0   | buc  | 1,0000  | 1 593,00 | 1 593,00                    |
|    | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25   | kg   | 0,6000  | 24,20    | 14,52                       |
|    | 2874115883938 | Saiba grower M 6  | buc  | 40,0000 | 0,12     | 4,80                        |
|    | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm  | buc  | 40,0000 | 0,32     | 12,80                       |
|    | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,2500  | 95,00    | 23,75                       |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastra   | h-ut | 0,0400  | 25,00    | 1,00                        |
| 94 | VB09A         | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie (Переточная решетка для санузлов)   | buc  |         |          | 249,94<br>-----<br>168,24   |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 1,9800  | 84,97    | 168,24                      |
|    | 2710403700285 | Banda din otel laminata la cald 3 x 20 mm   | kg   | 0,8000  | 24,00    | 19,20                       |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,1650  | 28,00    | 4,62                        |
|    | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg   | 3,6000  | 2,20     | 7,92                        |
|    | 2412126100010 | Mini de plumb   | kg   | 0,0450  | 65,00    | 2,92                        |
|    | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm   | m3   | 0,0060  | 430,00   | 2,58                        |
|    | 241115904512  | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0550  | 35,00    | 1,93                        |
|    | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 28,0000 | 0,12     | 3,36                        |
|    | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25   | kg   | 0,5000  | 24,20    | 12,10                       |
|    | 2874115883938 | Saiba grower M 6  | buc  | 28,0000 | 0,12     | 3,36                        |
|    | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm  | buc  | 28,0000 | 0,32     | 8,96                        |
|    | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,1500  | 95,00    | 14,25                       |
|    | 2922140006702 | Macara de fereastra   | h-ut | 0,0200  | 25,00    | 0,50                        |
| 95 |               | Переточная решетка для санузлов DGK.ALM.05.VD.0450.0150.SS  | buc  |         |          | 918,00<br>-----<br>0,00     |
|    | 441E-12       | Переточная решетка для санузлов DGK.ALM.05.VD.0450.0150.SS  | buc  | 1,0000  | 918,00   | 918,00                      |
| 96 |               | Переточная решетка для санузлов DGK.ALM.05.VD.0500.0300.SS  | buc  |         |          | 1 620,00<br>-----<br>0,00   |
|    | 441E-13       | Переточная решетка для санузлов DGK.ALM.05.VD.0500.0300.SS  | buc  | 1,0000  | 1 620,00 | 1 620,00                    |
| 97 |               | Переточная решетка для санузлов DGK.ALM.05.VD.0500.0200.SS  | buc  |         |          | 1 239,00<br>-----<br>0,00   |
|    | 441E-14       | Переточная решетка для санузлов DGK.ALM.05.VD.0500.0200.SS  | buc  | 1,0000  | 1 239,00 | 1 239,00                    |
| 98 |               | Переточная решетка DGK.ALM.05.VD.0150.0150.SS   | buc  |         |          | 581,00<br>-----<br>0,00     |
|    | 441E-15       | Переточная решетка DGK.ALM.05.VD.0150.0150.SS   | buc  | 1,0000  | 581,00   | 581,00                      |
| 99 | VA02C2        | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane care se asambleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (Воздуховоды из тонколистовой оцинкованной стали=0,7мм) (Воздуховод 700x300/100м=200м2) (Воздуховод 700x250/15м=28,5м2) (Воздуховод 700x200/15м=27м2) (Воздуховод 600x350/20м=38м2) (Воздуховод 650x250/8м=14,4м2) (Воздуховод 600x250/58м=98,6м2) (Воздуховод 600x200/27м=43,2м2) (Воздуховод 550x250/57м=91,2м2) (Воздуховод 500x400/43м=77,4м2) | m2   |         |          | 611,73<br>-----<br>261,71   |
|    | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 3,0800  | 84,97    | 261,71                      |
|    | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,0100  | 28,00    | 0,28                        |
|    | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg   | 0,0520  | 54,00    | 2,82                        |
|    | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581   | buc  | 0,0100  | 3,00     | 0,03                        |
|    | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg   | 0,0750  | 25,00    | 1,88                        |
|    | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257   | kg   | 0,0050  | 58,33    | 0,29                        |
|    | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257   | kg   | 0,0080  | 58,33    | 0,47                        |

| 1   | 2             | 3   | 4    | 5       | 6     | 7                |
|-----|---------------|---|------|---------|-------|------------------|
|     | 2710703503596 | Otel cornier 32x32x3 mm   | kg   | 1,7000  | 24,00 | 41,00            |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0300  | 35,00 | 1,06             |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200  | l    | 0,0090  | 22,00 | 0,20             |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 24,0000 | 0,12  | 2,89             |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25   | kg   | 0,0400  | 24,20 | 0,97             |
|     | 271040364/07  | Tabla zincata 0,7   | kg   | 7,2000  | 39,00 | 282,20           |
|     | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6  | buc  | 24,0000 | 0,12  | 2,89             |
|     | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm  | buc  | 24,0000 | 0,26  | 6,27             |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw   | h-ut | 0,0500  | 95,00 | 4,75             |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr  | h-ut | 0,0800  | 25,00 | 2,00             |
| 100 | VA02B2        | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane ce se assembleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (Воздуховоды из тонколистовой оцинкованной стали =0,7мм) (Воздуховод 600x150/11м=16,5м2) (Воздуховод 500x250/83м=124,5м2) (Воздуховод 500x200/26м=36,4м2) (Воздуховод 400x300/5м=7м2) (Воздуховод 400x250/81м=105,3м2) (Воздуховод 400x200/47м=56,4м2) (Воздуховод 350x200/3м=3,3м2) (Воздуховод 300x250/78м=85,8м2) (Воздуховод 300x200/104м=104м2) (Воздуховод 300x150/36м=32,4м2) (Воздуховод 300x100/5м=4м2) | m2   |         |       | 529,06<br>196,28 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 2,3100  | 84,97 | 196,28           |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,0100  | 28,00 | 0,28             |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg   | 0,0450  | 54,00 | 2,45             |
|     | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581   | buc  | 0,0100  | 3,00  | 0,03             |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg   | 0,0480  | 25,00 | 1,21             |
|     | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257   | kg   | 0,0080  | 58,33 | 0,47             |
|     | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm   | kg   | 1,3500  | 24,00 | 32,72            |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0300  | 35,00 | 1,06             |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200  | l    | 0,0060  | 22,00 | 0,13             |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 16,0000 | 0,12  | 1,94             |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25   | kg   | 0,0400  | 24,20 | 0,98             |
|     | 271040364/07  | Tabla zincata 0,7   | kg   | 7,2000  | 39,00 | 283,61           |
|     | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6  | buc  | 16,0000 | 0,12  | 1,94             |
|     | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm  | buc  | 16,0000 | 0,26  | 4,20             |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr  | h-ut | 0,0700  | 25,00 | 1,75             |
| 101 | VA02B2        | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane ce se assembleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (Воздуховод 250x200/43м=38,7м2) (Воздуховод 250x150/62м=49,6м2) (Воздуховод 250x100/44м=30,8м2) (Воздуховод 200x200/22м=17,6м2) (Воздуховод 200x150/31м=10,85м2)   | m2   |         |       | 422,71<br>196,28 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 2,3100  | 84,97 | 196,28           |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,0100  | 28,00 | 0,28             |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg   | 0,0450  | 54,00 | 2,45             |
|     | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581   | buc  | 0,0100  | 3,00  | 0,03             |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg   | 0,0480  | 25,00 | 1,21             |
|     | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257   | kg   | 0,0080  | 58,33 | 0,47             |
|     | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm   | kg   | 1,3500  | 24,00 | 32,72            |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031   | m3   | 0,0300  | 35,00 | 1,06             |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200  | l    | 0,0060  | 22,00 | 0,13             |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc  | 16,0000 | 0,12  | 1,94             |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25   | kg   | 0,0400  | 24,20 | 0,98             |
|     | 271040364/05  | Tabla zincata 0.5   | kg   | 4,5000  | 39,00 | 177,26           |
|     | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6  | buc  | 16,0000 | 0,12  | 1,94             |
|     | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm  | buc  | 16,0000 | 0,26  | 4,20             |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr  | h-ut | 0,0700  | 25,00 | 1,75             |
| 102 | VA02A2        | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane care se assembleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (Воздуховод 250x100/14м=9,8м2) (Воздуховод 200x200/4м=3,2м2) (Воздуховод 200x150/67м=46,9м2) (Воздуховод 200x100/410м=246м2) (Воздуховод 150x150/82м=49,2м2) (Воздуховод 150x100/468м=234м2)  | m2   |         |       | 522,11<br>274,45 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om | 3,2300  | 84,97 | 274,45           |
|     | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm  | kg   | 0,8000  | 24,00 | 19,39            |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg   | 0,0100  | 28,00 | 0,28             |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg   | 0,0120  | 54,00 | 0,65             |
|     | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581   | buc  | 0,0100  | 3,00  | 0,03             |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg   | 0,0160  | 25,00 | 0,40             |
|     | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257   | kg   | 0,0080  | 58,33 | 0,47             |
|     | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm   | kg   | 1,4500  | 24,00 | 35,15            |

| 1   | 2             | 3  | 4    | 5       | 6      | 7                |
|-----|---------------|--|------|---------|--------|------------------|
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0300  | 35,00  | 1,06             |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200   | l    | 0,0030  | 22,00  | 0,07             |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 6,0000  | 0,12   | 0,73             |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,0300  | 24,20  | 0,73             |
|     | 271040364/05  | Tabla zincata 0.5  | kg   | 4,7000  | 39,00  | 185,13           |
|     | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6   | buc  | 6,0000  | 0,12   | 0,73             |
|     | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm   | buc  | 6,0000  | 0,26   | 1,58             |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0500  | 25,00  | 1,25             |
| 103 | IzH22A        | Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm (Теплоизоляция Armaflex Duct AL ADU-13MM/E-L)  | m2   |         |        | 225,92<br>40,28  |
|     | 7134050013240 | Izolator - termic  | h-om | 0,4740  | 84,97  | 40,28            |
|     | 11110001-57   | Теплоизоляция Armaflex Duct AL ADU-13MM/E-L  | m2   | 1,0300  | 179,00 | 184,37           |
|     | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm  | kg   | 0,0450  | 28,33  | 1,27             |
| 104 | VA11H2        | Piesa speciala (reductie), din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate (Переход 200x150/150x100, L=200мм/36шт=6,48м2) (Переход 300x150/150x100, L=200мм/2шт=0,42м2) (Переход 400x100/150x100, L=200мм/8шт=1,84м2) (Переход 400x200/200x100, L=200мм/12шт=2,64м2) (Переход 450x150/150x100, L=200мм/55шт=14,85м2) (Переход 450x200/200x100, L=200мм/4шт=1,2м2) (Переход 500x150/200x100, L=200мм/40шт=12м2) (Переход 500x200/200x100, L=200мм/17шт=5,44м2) (Переход 600x150/250x100, L=200мм/14шт=4,9м2) (Переход 600x150/200x100, L=200мм/17шт=5,75м2) (Переход 600x200/200x100, L=200мм/10шт=3,6м2) (Переход 800x500/500x400, L=150мм/24шт=14,88м2) | m2   |         |        | 808,45<br>293,15 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 3,4500  | 84,97  | 293,15           |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0100  | 28,00  | 0,28             |
|     | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm  | kg   | 3,5000  | 24,00  | 84,00            |
|     | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si  | kg   | 0,0700  | 350,00 | 24,50            |
|     | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581  | buc  | 0,2000  | 3,00   | 0,60             |
|     | 2412126100010 | Miniu de plumb   | kg   | 0,0180  | 65,00  | 1,17             |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,1600  | 25,00  | 4,00             |
|     | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257  | kg   | 0,0048  | 58,33  | 0,28             |
|     | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257  | kg   | 0,0182  | 58,33  | 1,06             |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0300  | 35,00  | 1,05             |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200   | l    | 0,0040  | 22,00  | 0,09             |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 16,0000 | 0,12   | 1,92             |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,0300  | 24,20  | 0,73             |
|     | 271040364/07  | Tabla zincata 0,7  | kg   | 9,7500  | 39,00  | 380,25           |
|     | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6   | buc  | 16,0000 | 0,12   | 1,92             |
|     | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm   | buc  | 16,0000 | 0,26   | 4,16             |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,0900  | 95,00  | 8,55             |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0300  | 25,00  | 0,75             |
| 105 | VA02A2        | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane care se assembleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (Воздуховод 200x100/81м=48,6м2) (Воздуховод 150x150/243м=145,8м2) БЕЗ ИЗОЛЯЦИИ   | m2   |         |        | 522,11<br>274,45 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 3,2300  | 84,97  | 274,45           |
|     | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm   | kg   | 0,8000  | 24,00  | 19,39            |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0100  | 28,00  | 0,28             |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,0120  | 54,00  | 0,65             |
|     | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581  | buc  | 0,0100  | 3,00   | 0,03             |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0160  | 25,00  | 0,40             |
|     | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257  | kg   | 0,0080  | 58,33  | 0,47             |
|     | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm  | kg   | 1,4500  | 24,00  | 35,15            |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0300  | 35,00  | 1,06             |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200   | l    | 0,0030  | 22,00  | 0,07             |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 6,0000  | 0,12   | 0,73             |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,0300  | 24,20  | 0,73             |
|     | 271040364/05  | Tabla zincata 0.5  | kg   | 4,7000  | 39,00  | 185,13           |
|     | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6   | buc  | 6,0000  | 0,12   | 0,73             |
|     | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm   | buc  | 6,0000  | 0,26   | 1,58             |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0500  | 25,00  | 1,25             |
| 106 | VA02C2        | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane care se assembleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (Воздуховод 500x400/72м=129,6м2)   | m2   |         |        | 611,73<br>261,71 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 3,0800  | 84,97  | 261,71           |

| 1   | 2             | 3  | 4    | 5       | 6      | 7                |
|-----|---------------|--|------|---------|--------|------------------|
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0100  | 28,00  | 0,28             |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,0520  | 54,00  | 2,82             |
|     | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581  | buc  | 0,0100  | 3,00   | 0,03             |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0750  | 25,00  | 1,88             |
|     | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257  | kg   | 0,0050  | 58,33  | 0,29             |
|     | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257  | kg   | 0,0080  | 58,33  | 0,47             |
|     | 2710703503596 | Otel cornier 32x32x3 mm  | kg   | 1,7000  | 24,00  | 41,00            |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0300  | 35,00  | 1,06             |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200   | l    | 0,0090  | 22,00  | 0,20             |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 24,0000 | 0,12   | 2,89             |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,0400  | 24,20  | 0,97             |
|     | 271040364/07  | Tabla zincata 0,7  | kg   | 7,2000  | 39,00  | 282,20           |
|     | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6   | buc  | 24,0000 | 0,12   | 2,89             |
|     | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm   | buc  | 24,0000 | 0,26   | 6,27             |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,0500  | 95,00  | 4,75             |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0800  | 25,00  | 2,00             |
| 107 | VA02A2        | Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane care se assembleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (Воздуховод 150x150/12M=7,2M2) | m2   |         |        | 522,11<br>274,45 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 3,2300  | 84,97  | 274,45           |
|     | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm   | kg   | 0,8000  | 24,00  | 19,39            |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0100  | 28,00  | 0,28             |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,0120  | 54,00  | 0,65             |
|     | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581  | buc  | 0,0100  | 3,00   | 0,03             |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0160  | 25,00  | 0,40             |
|     | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257  | kg   | 0,0080  | 58,33  | 0,47             |
|     | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm  | kg   | 1,4500  | 24,00  | 35,15            |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0300  | 35,00  | 1,06             |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200   | l    | 0,0030  | 22,00  | 0,07             |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 6,0000  | 0,12   | 0,73             |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,0300  | 24,20  | 0,73             |
|     | 271040364/05  | Tabla zincata 0.5  | kg   | 4,7000  | 39,00  | 185,13           |
|     | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6   | buc  | 6,0000  | 0,12   | 0,73             |
|     | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm   | buc  | 6,0000  | 0,26   | 1,58             |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0500  | 25,00  | 1,25             |
| 108 | IzH22A        | Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm (Теплоизоляция Armaflex Duct AL ADU-13MM/E-L)  | m2   |         |        | 225,92<br>40,28  |
|     | 7134050013240 | Izolator - termic  | h-om | 0,4740  | 84,97  | 40,28            |
|     | 11110001-57   | Теплоизоляция Armaflex Duct AL ADU-13MM/E-L  | m2   | 1,0300  | 179,00 | 184,37           |
|     | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm  | kg   | 0,0450  | 28,33  | 1,27             |
| 109 | VA11J2        | Piesa speciala (reductie), din tabla aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm, confectionarea in ateliere centralizate (Переход 1000x500/500x400, L=500MM/12шт=18M2)  | m2   |         |        | 704,33<br>305,89 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 3,6000  | 84,97  | 305,89           |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0200  | 28,00  | 0,56             |
|     | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm  | kg   | 1,5000  | 24,00  | 36,00            |
|     | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si  | kg   | 0,0950  | 350,00 | 33,25            |
|     | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581  | buc  | 0,2000  | 3,00   | 0,60             |
|     | 2412126100010 | Miniu de plumb   | kg   | 0,0180  | 65,00  | 1,17             |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0500  | 25,00  | 1,25             |
|     | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257  | kg   | 0,0184  | 58,33  | 1,07             |
|     | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257  | kg   | 0,0040  | 58,33  | 0,23             |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0600  | 35,00  | 2,10             |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200   | l    | 0,0040  | 22,00  | 0,09             |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 56,0000 | 0,12   | 6,72             |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,0500  | 24,20  | 1,21             |
|     | 271040364/07  | Tabla zincata 0,7  | kg   | 7,1000  | 39,00  | 276,90           |
|     | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6   | buc  | 56,0000 | 0,12   | 6,72             |
|     | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm   | buc  | 56,0000 | 0,26   | 14,56            |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1500  | 95,00  | 14,25            |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0700  | 25,00  | 1,75             |
| 110 | VA05A         | Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm (Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты без изоляции 100мм)   | m    |         |        | 201,12<br>110,46 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 1,3000  | 84,97  | 110,46           |
|     | 2521305-100   | Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты без изоляции 100мм  | m    | 1,0100  | 88,00  | 90,66            |
| 111 | VA05B         | Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 700 - 1600 mm (Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты в изоляции 150мм)  | m    |         |        | 263,87<br>145,30 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 1,7100  | 84,97  | 145,30           |

| 1   | 2             | 3  | 4    | 5        | 6      | 7                  |
|-----|---------------|--|------|----------|--------|--------------------|
|     | 2521305-150   | Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты без изоляции 150мм  | m    | 1,0100   | 110,00 | 113,32             |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut | 0,1500   | 35,00  | 5,25               |
| 112 | VA05B         | Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 700 - 1600 mm (Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты в изоляции 200мм)  | m    |          |        | 288,60<br>145,30   |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 1,7100   | 84,97  | 145,30             |
|     | 2521305-200   | Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты без изоляции 200мм  | m    | 1,0100   | 134,00 | 138,05             |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut | 0,1500   | 35,00  | 5,25               |
| 113 | VA05B         | Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 700 - 1600 mm (Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты в изоляции 250мм)  | m    |          |        | 315,38<br>145,30   |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 1,7100   | 84,97  | 145,30             |
|     | 2521305-250   | Воздуховод круглый гибкий из металлизированной полиэфирной ленты без изоляции 250мм  | m    | 1,0100   | 160,00 | 164,83             |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut | 0,1500   | 35,00  | 5,25               |
| 114 | VB02A2        | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate (Дроссель-клапан 150x100/110шт) (Дроссель-клапан 200x100/119шт) (Дроссель-клапан 200x200/3шт) (Дроссель-клапан 250x100/18шт) (Дроссель-клапан 250x150/3шт) (Дроссель-клапан 400x200/1шт) (Дроссель-клапан Д200/4шт) | buc  |          |        | 799,42<br>276,15   |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 3,2500   | 84,97  | 276,15             |
|     | 2710403701203 | Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm   | kg   | 0,2100   | 24,00  | 5,04               |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0670   | 28,00  | 1,88               |
|     | 2710703500025 | Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm  | kg   | 1,4500   | 24,00  | 34,80              |
|     | 2521306716872 | Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737   | kg   | 0,0150   | 65,00  | 0,97               |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0250   | 25,00  | 0,63               |
|     | 2874125895015 | Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm  | kg   | 0,0170   | 58,33  | 0,99               |
|     | 2710603420201 | Otel patrat lam.cald D = 14 mm   | kg   | 0,0850   | 24,00  | 2,04               |
|     | 2710603402869 | Otel rotund laminat la cald dn 25 mm   | kg   | 0,0950   | 24,00  | 2,28               |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0500   | 35,00  | 1,75               |
|     | 2874115842659 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5   | buc  | 8,0000   | 0,10   | 0,80               |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 28,0000  | 0,12   | 3,36               |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,4000   | 24,20  | 9,68               |
|     | 2710403604481 | Tabla cons.mecanice 3x1000x2000  | kg   | 0,3700   | 24,00  | 8,88               |
|     | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm   | kg   | 5,2600   | 39,00  | 205,14             |
|     | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime  | kg   | 2,0500   | 39,00  | 79,95              |
|     | 2710403645000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime  | kg   | 3,2500   | 39,00  | 126,75             |
|     | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90  | kg   | 0,1500   | 65,00  | 9,75               |
|     | 2874115883421 | Saiba grower M 10  | buc  | 1,0000   | 0,20   | 0,20               |
|     | 2874125895163 | Saiba grower M 5   | buc  | 8,0000   | 0,10   | 0,80               |
|     | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6   | buc  | 28,0000  | 0,12   | 3,36               |
|     | 2874115800390 | Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm   | buc  | 1,0000   | 0,30   | 0,30               |
|     | 2874115804669 | Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8  | buc  | 1,0000   | 0,45   | 0,45               |
|     | 2874115895187 | Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm   | buc  | 8,0000   | 0,18   | 1,44               |
|     | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm   | buc  | 28,0000  | 0,26   | 7,28               |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1500   | 95,00  | 14,25              |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0200   | 25,00  | 0,50               |
| 115 | VB27E1        | Caciula de protectie, pentru canale circulare cu perimetrul 4000 - 6300 mm, confectionarea in ateliere centralizate (Зонт 4400x1100/H=250мм/1шт) (Зонт 2500x1500/H=250мм/1шт)  | buc  |          |        | 7 258,98<br>412,10 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 4,8500   | 84,97  | 412,10             |
|     | 2710403701497 | Banda de otel laminat la cald de 4x50 mm   | kg   | 23,8000  | 24,00  | 571,20             |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 1,5000   | 28,00  | 42,00              |
|     | 2710703504148 | Otel cornier 36x36x3.5 mm  | kg   | 14,2000  | 24,00  | 340,80             |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,2000   | 54,00  | 10,80              |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0800   | 25,00  | 2,00               |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,9000   | 35,00  | 31,50              |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 36,0000  | 0,12   | 4,32               |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,6000   | 24,20  | 14,52              |
|     | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime  | kg   | 147,5000 | 39,00  | 5 752,50           |
|     | 2874115883938 | Saiba grower M 6   | buc  | 36,0000  | 0,12   | 4,32               |
|     | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm   | buc  | 36,0000  | 0,32   | 11,52              |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,6200   | 95,00  | 58,90              |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,1000   | 25,00  | 2,50               |
|     |               | <b>1.4. Демонтаж</b>   |      |          |        |                    |
| 116 | RpIB11B       | Demontari elemente de radiator pentru micșorarea suprafetei  | buc  |          |        | 10,20<br>10,20     |
|     | 7136040011800 | Instalator incalzire   | h-om | 0,1200   | 84,97  | 10,20              |
| 117 | RpIC37B       | Taierea tevii de otel pentru instalatii, cu flacara oxiacetilenica cu  | buc  |          |        | 10,45              |

| 1   | 2             | 3  | 4    | 5       | 6      | 7                    |
|-----|---------------|--|------|---------|--------|----------------------|
|     |               | diametrul 1"-2"  |      |         |        | 5,95                 |
|     | 7136040011800 | Instalator incalzire   | h-om | 0,0700  | 84,97  | 5,95                 |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0200  | 35,00  | 0,73                 |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,0150  | 28,00  | 0,44                 |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,0350  | 95,00  | 3,33                 |
| 118 | RpIC18B       | Demontarea tevii negre pentru instalatii, montate la de incalzire centrala prin insurubare, la constructii de locuit si social-culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1"-1 1/4" | m    |         |        | 46,24<br>39,09       |
|     | 7136040011800 | Instalator incalzire   | h-om | 0,4600  | 84,97  | 39,09                |
|     | 2875274123510 | Dop din fonta  | buc  | 0,3000  | 5,00   | 1,57                 |
|     | 1714227322940 | Cinepa fuior   | kg   | 0,0290  | 183,33 | 5,58                 |
| 119 | RpVA35C       | Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare de 1600 - 2500 mm   | m2   |         |        | 63,15<br>61,18       |
|     | 7136060011800 | Instalator ventilare   | h-om | 0,7200  | 84,97  | 61,18                |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200   | l    | 0,0100  | 22,00  | 0,22                 |
|     | 1711317309326 | Cirpe de sters   | kg   | 0,0300  | 25,00  | 0,75                 |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0400  | 25,00  | 1,00                 |
| 120 | RpVB43A       | Demontarea ramelor cu jaluzele, montate pe zidarie avind perimetrul de 800 - 2500 mm   | buc  |         |        | 34,93<br>33,99       |
|     | 7136060011800 | Instalator ventilare   | h-om | 0,4000  | 84,97  | 33,99                |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200   | l    | 0,0200  | 22,00  | 0,44                 |
|     | 1711317309326 | Cirpe de sters   | kg   | 0,0100  | 25,00  | 0,25                 |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastr   | h-ut | 0,0100  | 25,00  | 0,25                 |
| 121 | RpVC38A       | Demontarea ventilatoarelor centrifugale sau axiale monoaspirante sau dubluaspirante, antiexplozive de acoperis, de inalta presiune etc., avind un debit de aer tratat de 660-14600 mc/h  | buc  |         |        | 783,53<br>701,00     |
|     | 7136060011800 | Instalator ventilare   | h-om | 8,2500  | 84,97  | 701,00               |
|     | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200   | l    | 0,1000  | 22,00  | 2,20                 |
|     | 1711317309326 | Cirpe de sters   | kg   | 0,0500  | 25,00  | 1,25                 |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,1000  | 35,00  | 3,50                 |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,1100  | 28,00  | 3,08                 |
|     | 3410520001373 | Automacara 5 tf  | h-ut | 0,1000  | 550,00 | 55,00                |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut | 0,5000  | 35,00  | 17,50                |
| 122 | RpVD01A       | Curatarea instalatiei de ventilatie, la interior si exterior cu apa  | m3   |         |        | 5 284,90<br>5 161,93 |
|     | 7136060011800 | Instalator ventilare   | h-om | 60,7500 | 84,97  | 5 161,93             |
|     | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane  | m3   | 4,5000  | 24,00  | 113,40               |
|     | 2513736601820 | Garnituri cauciuc cu insertii tip I  | kg   | 0,0800  | 95,00  | 7,98                 |
|     | 2874115800376 | Suruburi mecanice M 6x25   | buc  | 4,0000  | 0,26   | 1,09                 |
|     | 2874115841411 | Piulite plate M 6  | buc  | 4,0000  | 0,12   | 0,50                 |
|     |               | <b>1.5. Кондиционирование</b>  |      |         |        |                      |
|     |               | <b>1.5.1. Система K2</b>   |      |         |        |                      |
| 123 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm  | m    |         |        | 46,92<br>33,99       |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,4000  | 84,97  | 33,99                |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)  | kg   | 0,0040  | 30,00  | 0,12                 |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru  | kg   | 0,0016  | 350,00 | 0,56                 |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm   | kg   | 0,0350  | 350,00 | 12,25                |
| 124 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм  | m    |         |        | 47,00<br>0,00        |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм  | m    | 1,0000  | 47,00  | 47,00                |
| 125 |               | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм  | m    |         |        | 76,00<br>0,00        |
|     | 274616-23     | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм  | m    | 1,0000  | 76,00  | 76,00                |
| 126 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм  | m    |         |        | 105,00<br>0,00       |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм  | m    | 1,0000  | 105,00 | 105,00               |
| 127 |               | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм   | m    |         |        | 142,00<br>0,00       |
|     | 274616-25     | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000  | 142,00 | 142,00               |
| 128 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм   | m    |         |        | 254,00               |

| 1   | 2             | 3   | 4    | 5      | 6      | 7      |
|-----|---------------|---|------|--------|--------|--------|
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00 |
| 129 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 422,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00 |
| 130 |               | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   |        |        | 316,67 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67 |
|     |               | <b>1.5.2. Система K4</b>  |      |        |        |        |
| 131 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m    |        |        | 46,92  |
|     |               |   |      |        |        | 33,99  |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99  |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12   |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56   |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25  |
| 132 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    |        |        | 47,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00  |
| 133 |               | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    |        |        | 76,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-23     | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    | 1,0000 | 76,00  | 76,00  |
| 134 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    |        |        | 105,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00 |
| 135 |               | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    |        |        | 142,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-25     | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    | 1,0000 | 142,00 | 142,00 |
| 136 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 254,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00 |
| 137 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 422,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00 |
| 138 |               | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   |        |        | 316,67 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67 |
|     |               | <b>1.5.3. Система K6</b>  |      |        |        |        |
| 139 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m    |        |        | 46,92  |
|     |               |   |      |        |        | 33,99  |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99  |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12   |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56   |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25  |
| 140 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    |        |        | 47,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00  |
| 141 |               | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    |        |        | 76,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-23     | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    | 1,0000 | 76,00  | 76,00  |
| 142 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    |        |        | 105,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00 |
| 143 |               | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    |        |        | 142,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |

| 1   | 2             | 3   | 4    | 5      | 6      | 7      |
|-----|---------------|---|------|--------|--------|--------|
|     | 274616-25     | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    | 1,0000 | 142,00 | 142,00 |
| 144 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 254,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00 |
| 145 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 422,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00 |
| 146 |               | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   |        |        | 316,67 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67 |
|     |               | <b>1.5.4. Система K8</b>  |      |        |        |        |
| 147 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m    |        |        | 46,92  |
|     |               |   |      |        |        | 33,99  |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99  |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12   |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56   |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25  |
| 148 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    |        |        | 47,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00  |
| 149 |               | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    |        |        | 76,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-23     | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    | 1,0000 | 76,00  | 76,00  |
| 150 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    |        |        | 105,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00 |
| 151 |               | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    |        |        | 142,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-25     | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    | 1,0000 | 142,00 | 142,00 |
| 152 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 254,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00 |
| 153 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 422,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00 |
| 154 |               | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   |        |        | 316,67 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67 |
|     |               | <b>1.5.5. Система K10</b>   |      |        |        |        |
| 155 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m    |        |        | 46,92  |
|     |               |   |      |        |        | 33,99  |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99  |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12   |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56   |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25  |
| 156 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    |        |        | 47,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00  |
| 157 |               | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    |        |        | 76,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-23     | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    | 1,0000 | 76,00  | 76,00  |
| 158 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    |        |        | 105,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00 |
| 159 |               | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    |        |        | 142,00 |



| 1   | 2             | 3   | 4    | 5      | 6      | 7      |
|-----|---------------|---|------|--------|--------|--------|
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-25     | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    | 1,0000 | 142,00 | 142,00 |
| 160 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 254,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00 |
| 161 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 422,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00 |
| 162 |               | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   |        |        | 316,67 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67 |
|     |               | <b>1.5.6. Система K12</b>   |      |        |        |        |
| 163 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m    |        |        | 46,92  |
|     |               |   |      |        |        | 33,99  |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99  |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12   |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56   |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25  |
| 164 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    |        |        | 47,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00  |
| 165 |               | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    |        |        | 76,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-23     | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    | 1,0000 | 76,00  | 76,00  |
| 166 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    |        |        | 105,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00 |
| 167 |               | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    |        |        | 142,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-25     | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    | 1,0000 | 142,00 | 142,00 |
| 168 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 254,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00 |
| 169 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 422,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00 |
| 170 |               | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   |        |        | 316,67 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67 |
|     |               | <b>1.5.7. Система K14</b>   |      |        |        |        |
| 171 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m    |        |        | 46,92  |
|     |               |   |      |        |        | 33,99  |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99  |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12   |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56   |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25  |
| 172 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    |        |        | 47,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00  |
| 173 |               | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    |        |        | 76,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-23     | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    | 1,0000 | 76,00  | 76,00  |
| 174 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    |        |        | 105,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |

| 1   | 2             | 3   | 4    | 5      | 6      | 7      |
|-----|---------------|---|------|--------|--------|--------|
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00 |
| 175 |               | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    |        |        | 142,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-25     | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    | 1,0000 | 142,00 | 142,00 |
| 176 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 254,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00 |
| 177 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 422,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00 |
| 178 |               | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   |        |        | 316,67 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67 |
|     |               | <b>1.5.8. Система K16</b>   |      |        |        |        |
| 179 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m    |        |        | 46,92  |
|     |               |   |      |        |        | 33,99  |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99  |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12   |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56   |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25  |
| 180 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    |        |        | 47,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00  |
| 181 |               | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    |        |        | 76,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-23     | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    | 1,0000 | 76,00  | 76,00  |
| 182 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    |        |        | 105,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00 |
| 183 |               | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    |        |        | 142,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-25     | Труба медная 15.9x1 в изоляции 10 мм  | m    | 1,0000 | 142,00 | 142,00 |
| 184 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 254,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00 |
| 185 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 422,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00 |
| 186 |               | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   |        |        | 316,67 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67 |
|     |               | <b>1.5.9. Система K18</b>   |      |        |        |        |
| 187 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m    |        |        | 46,92  |
|     |               |   |      |        |        | 33,99  |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99  |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12   |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56   |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25  |
| 188 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    |        |        | 47,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00  |
| 189 |               | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    |        |        | 76,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-23     | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    | 1,0000 | 76,00  | 76,00  |
| 190 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    |        |        | 105,00 |

| 1   | 2             | 3   | 4    | 5      | 6      | 7      |
|-----|---------------|---|------|--------|--------|--------|
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00 |
| 191 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 254,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00 |
| 192 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 422,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00 |
| 193 |               | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   |        |        | 316,67 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67 |
|     |               | <b>1.5.10. Система K20</b>  |      |        |        |        |
| 194 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m    |        |        | 46,92  |
|     |               |   |      |        |        | 33,99  |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99  |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12   |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56   |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25  |
| 195 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    |        |        | 47,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00  |
| 196 |               | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    |        |        | 76,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-23     | Труба медная 9.5x0.80 в изоляции 7 мм   | m    | 1,0000 | 76,00  | 76,00  |
| 197 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    |        |        | 105,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00 |
| 198 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 254,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00 |
| 199 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 422,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00 |
| 200 |               | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   |        |        | 316,67 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы  | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67 |
|     |               | <b>1.5.11. Система K22</b>  |      |        |        |        |
| 201 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm | m    |        |        | 46,92  |
|     |               |   |      |        |        | 33,99  |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99  |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)   | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12   |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru   | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56   |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm  | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25  |
| 202 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    |        |        | 47,00  |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм   | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00  |
| 203 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    |        |        | 105,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм   | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00 |
| 204 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 254,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00 |
| 205 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм  | m    |        |        | 422,00 |
|     |               |   |      |        |        | 0,00   |

| 1   | 2             | 3  | 4    | 5      | 6      | 7      |
|-----|---------------|--|------|--------|--------|--------|
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм   | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00 |
| 206 |               | Фреон R32 для дозаправки системы   | kg   |        |        | 316,67 |
|     |               |  |      |        |        | 0,00   |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы   | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67 |
|     |               | <b>1.5.12. Система K24</b>   |      |        |        |        |
| 207 | IC31D         | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm  | m    |        |        | 46,92  |
|     |               |  |      |        |        | 33,99  |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,4000 | 84,97  | 33,99  |
|     | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant)  | kg   | 0,0040 | 30,00  | 0,12   |
|     | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru  | kg   | 0,0016 | 350,00 | 0,56   |
|     | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm   | kg   | 0,0350 | 350,00 | 12,25  |
| 208 |               | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм  | m    |        |        | 47,00  |
|     |               |  |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-22     | Труба медная 6.4x0.80 в изоляции 6.5 мм  | m    | 1,0000 | 47,00  | 47,00  |
| 209 |               | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм  | m    |        |        | 105,00 |
|     |               |  |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-24     | Труба медная 12.7x0.80 в изоляции 10 мм  | m    | 1,0000 | 105,00 | 105,00 |
| 210 |               | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм   | m    |        |        | 254,00 |
|     |               |  |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-26     | Труба медная 22.2x1 в изоляции Armaflex AC 13 мм   | m    | 1,0000 | 254,00 | 254,00 |
| 211 |               | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм   | m    |        |        | 422,00 |
|     |               |  |      |        |        | 0,00   |
|     | 274616-27     | Труба медная 28.6x1.5 в изоляции Armaflex AC 13 мм   | m    | 1,0000 | 422,00 | 422,00 |
| 212 |               | Фреон R32 для дозаправки системы   | kg   |        |        | 316,67 |
|     |               |  |      |        |        | 0,00   |
|     | R32           | Фреон R32 для дозаправки системы   | kg   | 1,0000 | 316,67 | 316,67 |
|     |               | <b>1.6. Крепеж для фреоновых магистралей</b>   |      |        |        |        |
| 213 | IC40E         | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton (Металлический хомут с резиновым уплотнителем 50 мм со шпилькой шурупом и дюбелем) | buc  |        |        | 59,54  |
|     |               |  |      |        |        | 32,29  |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,3800 | 84,97  | 32,29  |
|     | 28752-77f     | Металлический хомут с резиновым уплотнителем 50 мм со шпилькой шурупом и дюбелем   | buc  | 1,0000 | 19,67  | 19,67  |
|     | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8   | buc  | 1,0000 | 1,33   | 1,33   |
|     | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8  | buc  | 0,1000 | 25,00  | 2,50   |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut | 0,1500 | 25,00  | 3,75   |
| 214 | IB20B         | Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de beton (Монтажная консоль 28x30x1,8 длиной 500 мм в комплекте с крепежными болтами)   | buc  |        |        | 84,74  |
|     |               |  |      |        |        | 16,99  |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 0,2000 | 84,97  | 16,99  |
|     | 28221-78f     | Монтажная консоль 28x30x1,8 длиной 500 мм в комплекте с крепежными болтами   | buc  | 1,0000 | 62,00  | 62,00  |
|     | 2874136313332 | Diblu cu expandare marimea 6   | buc  | 2,0000 | 1,00   | 2,00   |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut | 0,1500 | 25,00  | 3,75   |
| 215 |               | Кровельная опора 335x335 (под монтажную консоль)   | buc  |        |        | 25,00  |
|     |               |  |      |        |        | 0,00   |
|     | 788-22-16     | Кровельная опора 335x335 (под монтажную консоль)   | buc  | 1,0000 | 25,00  | 25,00  |
|     |               | <b>1.7. Дренажная система</b>  |      |        |        |        |
| 216 | SB05A         | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 32 mm (Труба ПВХ 20x1,6 под клеевое соединение)   | m    |        |        | 58,47  |
|     |               |  |      |        |        | 37,39  |
|     | 7136020011620 | Instalator apa, canal  | h-om | 0,4400 | 84,97  | 37,39  |
|     | 25212167-10   | Труба ПВХ 20x1,6 под клеевое соединение  | m    | 1,0350 | 19,00  | 20,65  |
|     | 2416406110467 | Codez 100 adeziv pentru lipit PVC  | kg   | 0,0080 | 30,00  | 0,25   |
|     | 2320167317232 | Dicloretan   | kg   | 0,0030 | 30,00  | 0,09   |
|     | 2320116200572 | Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala  | kg   | 0,0040 | 22,00  | 0,09   |
| 217 | SB05A         | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 32 mm (Труба ПВХ 25x1,9 под клеевое соединение)   | m    |        |        | 63,91  |
|     |               |  |      |        |        | 37,39  |

| 1   | 2             | 3   | 4    | 5      | 6     | 7                |
|-----|---------------|---|------|--------|-------|------------------|
|     | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,4400 | 84,97 | 37,39            |
|     | 25212167-11   | Труба ПВХ 25x1,9 под клеевое соединение   | m    | 1,0350 | 24,00 | 26,08            |
|     | 2416406110467 | Codez 100 adeziv pentru lipit PVC   | kg   | 0,0080 | 30,00 | 0,25             |
|     | 2320167317232 | Dicloretan  | kg   | 0,0030 | 30,00 | 0,09             |
|     | 2320116200572 | Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala   | kg   | 0,0040 | 22,00 | 0,09             |
| 218 | SB05A         | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 32 mm (Труба ПВХ 32x2.4 под клеевое соединение)  | m    |        |       | 68,25<br>37,39   |
|     | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,4400 | 84,97 | 37,39            |
|     | 25212167-12   | Труба ПВХ 32x2.4 под клеевое соединение   | m    | 1,0350 | 28,00 | 30,43            |
|     | 2416406110467 | Codez 100 adeziv pentru lipit PVC   | kg   | 0,0080 | 30,00 | 0,25             |
|     | 2320167317232 | Dicloretan  | kg   | 0,0030 | 30,00 | 0,09             |
|     | 2320116200572 | Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala   | kg   | 0,0040 | 22,00 | 0,09             |
| 219 | SB05A         | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 32 mm (Фасонные изделия для смет учесть 30% от труб)   | m    |        |       | 63,91<br>37,39   |
|     | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,4400 | 84,97 | 37,39            |
|     | 25212167-12.  | Труба ПВХ Фасонные изделия  | m    | 1,0350 | 24,00 | 26,08            |
|     | 2416406110467 | Codez 100 adeziv pentru lipit PVC   | kg   | 0,0080 | 30,00 | 0,25             |
|     | 2320167317232 | Dicloretan  | kg   | 0,0030 | 30,00 | 0,09             |
|     | 2320116200572 | Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala   | kg   | 0,0040 | 22,00 | 0,09             |
| 220 | SB05B         | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 40 mm (Труба ПВХ 40x3,0 под клеевое соединение)  | m    |        |       | 102,81<br>42,48  |
|     | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,5000 | 84,97 | 42,48            |
|     | 25212167-13   | Труба ПВХ 40x3,0 под клеевое соединение   | m    | 1,0350 | 55,00 | 59,77            |
|     | 2416406110467 | Codez 100 adeziv pentru lipit PVC   | kg   | 0,0090 | 30,00 | 0,28             |
|     | 2320167317232 | Dicloretan  | kg   | 0,0050 | 30,00 | 0,16             |
|     | 2320116200572 | Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala   | kg   | 0,0050 | 22,00 | 0,12             |
| 221 | SB05B         | Teava din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 40 mm (Фасонные изделия для смет учесть 30% от труб)   | m    |        |       | 102,81<br>42,48  |
|     | 7136020011620 | Instalator apa, canal   | h-om | 0,5000 | 84,97 | 42,48            |
|     | 25212167-13   | Труба ПВХ 40x3,0 под клеевое соединение   | m    | 1,0350 | 55,00 | 59,77            |
|     | 2416406110467 | Codez 100 adeziv pentru lipit PVC   | kg   | 0,0090 | 30,00 | 0,28             |
|     | 2320167317232 | Dicloretan  | kg   | 0,0050 | 30,00 | 0,16             |
|     | 2320116200572 | Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala   | kg   | 0,0050 | 22,00 | 0,12             |
| 222 |               | Анкер под шпильку М8  | buc  |        |       | 5,00<br>0,00     |
|     | 722-10        | Анкер под шпильку М8  | buc  | 1,0000 | 5,00  | 5,00             |
| 223 |               | Шпилька оцинкованная М8 L=1000  | buc  |        |       | 14,00<br>0,00    |
|     | 722-11        | Шпилька оцинкованная М8 L=1000  | buc  | 1,0000 | 14,00 | 14,00            |
| 224 |               | Сантехнический хомут (под шпильку) 20 - 24 мм   | buc  |        |       | 15,00<br>0,00    |
|     | 722-12        | Сантехнический хомут (под шпильку) 20 - 24 мм   | buc  | 1,0000 | 15,00 | 15,00            |
| 225 |               | Сантехнический хомут (под шпильку) 25 - 28 мм   | buc  |        |       | 16,00<br>0,00    |
|     | 722-13        | Сантехнический хомут (под шпильку) 25 - 28 мм   | buc  | 1,0000 | 16,00 | 16,00            |
| 226 |               | Сантехнический хомут (под шпильку) 32 - 35 мм   | buc  |        |       | 17,00<br>0,00    |
|     | 722-14        | Сантехнический хомут (под шпильку) 32 - 35 мм   | buc  | 1,0000 | 17,00 | 17,00            |
| 227 |               | Сантехнический хомут (под шпильку) 39 - 46 мм   | buc  |        |       | 18,00<br>0,00    |
|     | 722-15        | Сантехнический хомут (под шпильку) 39 - 46 мм   | buc  | 1,0000 | 18,00 | 18,00            |
|     |               | <b>2. Lucrari de montare</b>  |      |        |       |                  |
|     |               | <b>2.1. Теплоснабжение caloriferов</b>  |      |        |       |                  |
| 228 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Смесительный узел для водяного calorифера системы K1 - PPU-HW-3R-15-2.5-W2 Q <sub>T</sub> =27,1кВт, комплект: 1. 3-х ходовой смесительный клапан с сервоприводом, 2. | buc  |        |       | 387,23<br>220,92 |

| 1   | 2             | 3  | 4    | 5       | 6      | 7                         |
|-----|---------------|--|------|---------|--------|---------------------------|
|     |               | Циркуляционный насос, 3.Термоманометр,<br>4.Шаровой вентиль, 5.Балансировочный вентиль,<br>6.Обратный клапан)  |      |         |        |                           |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 2,6000  | 84,97  | 220,92                    |
|     | 2521216701000 | Teava din otel   | m    | 0,5000  | 93,00  | 46,50                     |
|     | 2875274122000 | Racord olandez   | buc  | 1,0000  | 95,00  | 95,00                     |
|     | 1714227322940 | Cinepa fuior   | kg   | 0,0600  | 183,33 | 11,00                     |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg   | 0,1200  | 30,00  | 3,60                      |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters  | kg   | 0,0500  | 25,00  | 1,25                      |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,3200  | 28,00  | 8,96                      |
|     |               | <b>2.2. Вентиляция</b>   |      |         |        |                           |
| 229 | VC16A         | П2-В2 Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (П2-В2 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=4040/3640м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания слева, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7A)  | buc  |         |        | 3 953,88<br>—<br>3 812,60 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 44,8700 | 84,97  | 3 812,60                  |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg   | 0,3500  | 24,00  | 8,44                      |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg   | 1,0000  | 2,20   | 2,21                      |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,1500  | 54,00  | 8,14                      |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0500  | 25,00  | 1,25                      |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc  | 60,0000 | 0,20   | 12,06                     |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc  | 8,0000  | 0,32   | 2,57                      |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 2,0000  | 0,12   | 0,24                      |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc  | 60,0000 | 0,80   | 48,24                     |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc  | 8,0000  | 4,00   | 32,16                     |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc  | 2,0000  | 0,60   | 1,21                      |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1500  | 95,00  | 14,25                     |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut | 0,3000  | 35,00  | 10,50                     |
| 230 | VC16A         | П4-В4 Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (П4-В4 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=3620/3120м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, с комплектом автоматики C5, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7A) | buc  |         |        | 3 953,88<br>—<br>3 812,60 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 44,8700 | 84,97  | 3 812,60                  |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg   | 0,3500  | 24,00  | 8,44                      |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg   | 1,0000  | 2,20   | 2,21                      |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,1500  | 54,00  | 8,14                      |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0500  | 25,00  | 1,25                      |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc  | 60,0000 | 0,20   | 12,06                     |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc  | 8,0000  | 0,32   | 2,57                      |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 2,0000  | 0,12   | 0,24                      |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc  | 60,0000 | 0,80   | 48,24                     |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc  | 8,0000  | 4,00   | 32,16                     |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc  | 2,0000  | 0,60   | 1,21                      |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1500  | 95,00  | 14,25                     |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut | 0,3000  | 35,00  | 10,50                     |
| 231 | VC16A         | П6-В6 Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (П6-В6 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=3955/3330м3/час Pсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7A)   | buc  |         |        | 3 953,88<br>—<br>3 812,60 |

| 1   | 2             | 3  | 4    | 5       | 6     | 7                         |
|-----|---------------|--|------|---------|-------|---------------------------|
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 44,8700 | 84,97 | 3 812,60                  |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg   | 0,3500  | 24,00 | 8,44                      |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg   | 1,0000  | 2,20  | 2,21                      |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,1500  | 54,00 | 8,14                      |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0500  | 25,00 | 1,25                      |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc  | 60,0000 | 0,20  | 12,06                     |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc  | 8,0000  | 0,32  | 2,57                      |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 2,0000  | 0,12  | 0,24                      |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc  | 60,0000 | 0,80  | 48,24                     |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc  | 8,0000  | 4,00  | 32,16                     |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc  | 2,0000  | 0,60  | 1,21                      |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1500  | 95,00 | 14,25                     |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut | 0,3000  | 35,00 | 10,50                     |
| 232 | VC16A         | П8-В8 Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (П8-В8 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла ВlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=3590/3040м3/час Рсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А)   | buc  |         |       | 3 953,88<br>—<br>3 812,60 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 44,8700 | 84,97 | 3 812,60                  |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg   | 0,3500  | 24,00 | 8,44                      |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg   | 1,0000  | 2,20  | 2,21                      |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,1500  | 54,00 | 8,14                      |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0500  | 25,00 | 1,25                      |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc  | 60,0000 | 0,20  | 12,06                     |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc  | 8,0000  | 0,32  | 2,57                      |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 2,0000  | 0,12  | 0,24                      |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc  | 60,0000 | 0,80  | 48,24                     |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc  | 8,0000  | 4,00  | 32,16                     |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc  | 2,0000  | 0,60  | 1,21                      |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1500  | 95,00 | 14,25                     |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut | 0,3000  | 35,00 | 10,50                     |
| 233 | VC16A         | П10-В10, П12-В12 Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (П10-В10, П12-В12 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла ВlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 74%, с комплектом автоматики C5, L=3680/3130м3/час Рсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, с комплектом автоматики C5, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А) | buc  |         |       | 3 953,88<br>—<br>3 812,60 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 44,8700 | 84,97 | 3 812,60                  |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg   | 0,3500  | 24,00 | 8,44                      |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg   | 1,0000  | 2,20  | 2,21                      |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,1500  | 54,00 | 8,14                      |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0500  | 25,00 | 1,26                      |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc  | 60,0000 | 0,20  | 12,06                     |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc  | 8,0000  | 0,32  | 2,57                      |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 2,0000  | 0,12  | 0,24                      |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc  | 60,0000 | 0,80  | 48,24                     |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc  | 8,0000  | 4,00  | 32,16                     |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc  | 2,0000  | 0,60  | 1,21                      |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1500  | 95,00 | 14,25                     |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut | 0,3000  | 35,00 | 10,50                     |
| 234 | VB15B         | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (Клапан огнезадерживающий стеновой KPU-1N-O-N с электроприводом)   | buc  |         |       | 141,86<br>—<br>83,27      |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 0,9800  | 84,97 | 83,27                     |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,1700  | 28,00 | 4,76                      |
|     | 2412126100010 | Miniul de plumb  | kg   | 0,0450  | 65,00 | 2,92                      |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0400  | 25,00 | 1,00                      |
|     | 241115904512  | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0600  | 35,00 | 2,10                      |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 28,0000 | 0,12  | 3,36                      |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,6000  | 24,20 | 14,52                     |

| 1   | 2             | 3  | 4    | 5        | 6     | 7                    |
|-----|---------------|--|------|----------|-------|----------------------|
|     | 2874115883938 | Saiba grower M 6   | buc  | 28,0000  | 0,12  | 3,36                 |
|     | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm   | buc  | 28,0000  | 0,32  | 8,96                 |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1800   | 95,00 | 17,10                |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastra  | h-ut | 0,0200   | 25,00 | 0,50                 |
| 235 | VB15B         | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (Клапан противопожарный утепленный с эл/привод.для компенсации дымоудаления GMK-DU-1000x700-2*f-MB220-out-RES-0) | buc  |          |       | 141,86<br>83,27      |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 0,9800   | 84,97 | 83,27                |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,1700   | 28,00 | 4,76                 |
|     | 2412126100010 | Miniu de plumb   | kg   | 0,0450   | 65,00 | 2,92                 |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0400   | 25,00 | 1,00                 |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0600   | 35,00 | 2,10                 |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 28,0000  | 0,12  | 3,36                 |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,6000   | 24,20 | 14,52                |
|     | 2874115883938 | Saiba grower M 6   | buc  | 28,0000  | 0,12  | 3,36                 |
|     | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm   | buc  | 28,0000  | 0,32  | 8,96                 |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1800   | 95,00 | 17,10                |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastra  | h-ut | 0,0200   | 25,00 | 0,50                 |
| 236 | VB15B         | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (Жалюзийные решетки для систем компенсации воздуха на дымоудаление (RON-1000x1100-30-ZS RO50-1000x1200-0))       | buc  |          |       | 141,86<br>83,27      |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 0,9800   | 84,97 | 83,27                |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,1700   | 28,00 | 4,76                 |
|     | 2412126100010 | Miniu de plumb   | kg   | 0,0450   | 65,00 | 2,92                 |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,0400   | 25,00 | 1,00                 |
|     | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031  | m3   | 0,0600   | 35,00 | 2,10                 |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 28,0000  | 0,12  | 3,36                 |
|     | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25  | kg   | 0,6000   | 24,20 | 14,52                |
|     | 2874115883938 | Saiba grower M 6   | buc  | 28,0000  | 0,12  | 3,36                 |
|     | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm   | buc  | 28,0000  | 0,32  | 8,96                 |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1800   | 95,00 | 17,10                |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastra  | h-ut | 0,0200   | 25,00 | 0,50                 |
| 237 | VC07A         | Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw   | buc  |          |       | 994,65<br>981,40     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 11,5500  | 84,97 | 981,40               |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,1000   | 95,00 | 9,50                 |
|     | 2922140006702 | Macara de fereastră  | h-ut | 0,1500   | 25,00 | 3,75                 |
|     |               | <b>2.3. Кондиционирование</b>  |      |          |       |                      |
|     |               | <b>2.3.1. Система К2</b>   |      |          |       |                      |
| 238 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulată, destinat tratării complexe a aerului proaspăt sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                             | buc  |          |       | 7 458,48<br>7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 83,8600  | 84,97 | 7 125,58             |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg   | 0,7000   | 24,00 | 16,83                |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg   | 2,5000   | 2,20  | 5,51                 |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,4000   | 54,00 | 21,64                |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,3000   | 25,00 | 7,51                 |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc  | 105,0000 | 0,20  | 21,04                |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc  | 24,0000  | 0,32  | 7,70                 |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 16,0000  | 0,12  | 1,92                 |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc  | 105,0000 | 0,80  | 84,17                |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc  | 24,0000  | 4,00  | 96,19                |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc  | 16,0000  | 0,60  | 9,62                 |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,4000   | 95,00 | 38,00                |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut | 0,6500   | 35,00 | 22,75                |
| 239 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulată, destinat tratării complexe a aerului proaspăt sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                             | buc  |          |       | 7 458,48<br>7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 83,8600  | 84,97 | 7 125,58             |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg   | 0,7000   | 24,00 | 16,83                |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg   | 2,5000   | 2,20  | 5,51                 |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,4000   | 54,00 | 21,64                |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,3000   | 25,00 | 7,51                 |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc  | 105,0000 | 0,20  | 21,04                |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc  | 24,0000  | 0,32  | 7,70                 |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 16,0000  | 0,12  | 1,92                 |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc  | 105,0000 | 0,80  | 84,17                |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc  | 24,0000  | 4,00  | 96,19                |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc  | 16,0000  | 0,60  | 9,62                 |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,4000   | 95,00 | 38,00                |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut | 0,6500   | 35,00 | 22,75                |
| 240 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari   | buc  |          |       | 192,19               |



| 1   | 2             | 3   | 4       | 5       | 6         | 7                    |
|-----|---------------|---|---------|---------|-----------|----------------------|
|     |               | (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)   |         |         |           | 169,94               |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 4,0000  | 84,97     | 169,94               |
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut    | 0,4100  | 35,00     | 14,35                |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut    | 0,1200  | 25,00     | 3,00                 |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)  | h-ut    | 0,1400  | 35,00     | 4,90                 |
| 241 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc     |         |           | 192,19<br>169,94     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 4,0000  | 84,97     | 169,94               |
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut    | 0,4100  | 35,00     | 14,35                |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut    | 0,1200  | 25,00     | 3,00                 |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)  | h-ut    | 0,1400  | 35,00     | 4,90                 |
| 242 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc     |         |           | 387,23<br>220,92     |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om    | 2,6000  | 84,97     | 220,92               |
|     | 2521216701000 | Teava din otel  | m       | 0,5000  | 93,00     | 46,50                |
|     | 2875274122000 | Racord olandez  | buc     | 1,0000  | 95,00     | 95,00                |
|     | 1714227322940 | Cinepa fuior  | kg      | 0,0600  | 183,33    | 11,00                |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg      | 0,1200  | 30,00     | 3,60                 |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters   | kg      | 0,0500  | 25,00     | 1,25                 |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg      | 0,3200  | 28,00     | 8,96                 |
| 243 |               | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m       |         |           | 15,83<br>0,00        |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m       | 1,0000  | 15,83     | 15,83                |
| 244 |               | Гайка оцинкованная М10  | buc     |         |           | 1,60<br>0,00         |
|     | 788-22        | Гайка оцинкованная М10  | buc     | 1,0000  | 1,60      | 1,60                 |
| 245 |               | Шайба оцинкованная М10  | buc     |         |           | 1,40<br>0,00         |
|     | 788-23        | Шайба оцинкованная М10  | buc     | 1,0000  | 1,40      | 1,40                 |
| 246 |               | Анкер под шпильку М10   | buc     |         |           | 7,83<br>0,00         |
|     | 788-24        | Анкер под шпильку М10   | buc     | 1,0000  | 7,83      | 7,83                 |
| 247 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m   |         |           | 563,96<br>476,68     |
|     | 84.97         | Muncitor  | h-om    | 5,6100  | 84,97     | 476,68               |
|     | 1011764       | Talc maruntit cat. I  | t       | 0,00043 | 25 000,00 | 10,94                |
|     | 1019852       | Vopsea  | kg      | 0,0200  | 65,00     | 1,30                 |
|     | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 0,3100  | 75,00     | 23,25                |
|     | 5009056       | Capace de izolatie  | 10 buc  | 0,8000  | 6,00      | 4,80                 |
|     | 5009061       | Fisa de izolatie  | buc     | 12,2000 | 1,20      | 14,64                |
|     | 5009140       | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,0500  | 55,00     | 2,75                 |
|     | 5009500       | Fise de marcare   | 100 buc | 0,0200  | 55,00     | 1,10                 |
|     | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПТ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg      | 0,1600  | 125,00    | 20,00                |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,0100  | 350,00    | 3,50                 |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,0100  | 500,00    | 5,00                 |
| 248 |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       |         |           | 18,00<br>0,00        |
|     | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       | 1,0000  | 18,00     | 18,00                |
| 249 |               | Кабель для межблочной связи 2x1   | m       |         |           | 24,00<br>0,00        |
|     | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1   | m       | 1,0000  | 24,00     | 24,00                |
|     |               | <b>2.3.2. Система K4</b>  |         |         |           |                      |
| 250 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)           | buc     |         |           | 7 458,48<br>7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 83,8600 | 84,97     | 7 125,58             |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)  | kg      | 0,7000  | 24,00     | 16,83                |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg      | 2,5000  | 2,20      | 5,51                 |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg      | 0,4000  | 54,00     | 21,64                |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg      | 0,3000  | 25,00     | 7,51                 |

| 1   | 2             | 3  | 4       | 5        | 6         | 7                |
|-----|---------------|--|---------|----------|-----------|------------------|
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc     | 105,0000 | 0,20      | 21,04            |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc     | 24,0000  | 0,32      | 7,70             |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc     | 16,0000  | 0,12      | 1,92             |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc     | 105,0000 | 0,80      | 84,17            |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc     | 24,0000  | 4,00      | 96,19            |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc     | 16,0000  | 0,60      | 9,62             |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut    | 0,4000   | 95,00     | 38,00            |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut    | 0,6500   | 35,00     | 22,75            |
| 251 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc     |          |           | 192,19<br>169,94 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94           |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35            |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00             |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)  | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90             |
| 252 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc     |          |           | 192,19<br>169,94 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94           |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35            |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00             |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)  | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90             |
| 253 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc     |          |           | 387,23<br>220,92 |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om    | 2,6000   | 84,97     | 220,92           |
|     | 2521216701000 | Teava din otel   | m       | 0,5000   | 93,00     | 46,50            |
|     | 2875274122000 | Racord olandez   | buc     | 1,0000   | 95,00     | 95,00            |
|     | 1714227322940 | Cinera fuior   | kg      | 0,0600   | 183,33    | 11,00            |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg      | 0,1200   | 30,00     | 3,60             |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters  | kg      | 0,0500   | 25,00     | 1,25             |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg      | 0,3200   | 28,00     | 8,96             |
| 254 |               | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m       |          |           | 15,83<br>0,00    |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m       | 1,0000   | 15,83     | 15,83            |
| 255 |               | Гайка оцинкованная M10   | buc     |          |           | 1,60<br>0,00     |
|     | 788-22        | Гайка оцинкованная M10   | buc     | 1,0000   | 1,60      | 1,60             |
| 256 |               | Шайба оцинкованная M10   | buc     |          |           | 1,40<br>0,00     |
|     | 788-23        | Шайба оцинкованная M10   | buc     | 1,0000   | 1,40      | 1,40             |
| 257 |               | Анкер под шпильку M10  | buc     |          |           | 7,83<br>0,00     |
|     | 788-24        | Анкер под шпильку M10  | buc     | 1,0000   | 7,83      | 7,83             |
| 258 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  | 100 m   |          |           | 563,87<br>476,68 |
|     | 84.97         | Muncitor   | h-om    | 5,6100   | 84,97     | 476,68           |
|     | 1011764       | Talc maruntit cat. I   | t       | 0,00043  | 25 000,00 | 10,84            |
|     | 1019852       | Vopsea   | kg      | 0,0200   | 65,00     | 1,30             |
|     | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare   | 100 buc | 0,3100   | 75,00     | 23,25            |
|     | 5009056       | Capace de izolatie   | 10 buc  | 0,8000   | 6,00      | 4,80             |
|     | 5009061       | Fisa de izolatie   | buc     | 12,2000  | 1,20      | 14,64            |
|     | 5009140       | Fise de conexiune  | 100 buc | 0,0500   | 55,00     | 2,75             |
|     | 5009500       | Fise de marcare  | 100 buc | 0,0200   | 55,00     | 1,10             |
|     | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg      | 0,1600   | 125,00    | 20,00            |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,0100   | 350,00    | 3,50             |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,0100   | 500,00    | 5,00             |
| 259 |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m       |          |           | 18,00<br>0,00    |
|     | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m       | 1,0000   | 18,00     | 18,00            |
| 260 |               | Кабель для межблочной связи 2x1  | m       |          |           | 24,00<br>0,00    |

| 1   | 2             | 3  | 4       | 5        | 6         | 7                    |
|-----|---------------|--|---------|----------|-----------|----------------------|
|     | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1  | m       | 1,0000   | 24,00     | 24,00                |
|     |               | <b>2.3.3. Система К6</b>   |         |          |           |                      |
| 261 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                  | buc     |          |           | 7 458,48<br>7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 83,8600  | 84,97     | 7 125,58             |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg      | 0,7000   | 24,00     | 16,83                |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg      | 2,5000   | 2,20      | 5,51                 |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg      | 0,4000   | 54,00     | 21,64                |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg      | 0,3000   | 25,00     | 7,51                 |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc     | 105,0000 | 0,20      | 21,04                |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc     | 24,0000  | 0,32      | 7,70                 |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc     | 16,0000  | 0,12      | 1,92                 |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc     | 105,0000 | 0,80      | 84,17                |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc     | 24,0000  | 4,00      | 96,19                |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc     | 16,0000  | 0,60      | 9,62                 |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut    | 0,4000   | 95,00     | 38,00                |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut    | 0,6500   | 35,00     | 22,75                |
| 262 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc     |          |           | 192,19<br>169,94     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94               |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35                |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00                 |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)   | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90                 |
| 263 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc     |          |           | 192,19<br>169,94     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94               |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35                |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00                 |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)   | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90                 |
| 264 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc     |          |           | 387,23<br>220,92     |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om    | 2,6000   | 84,97     | 220,92               |
|     | 2521216701000 | Teava din otel   | m       | 0,5000   | 93,00     | 46,50                |
|     | 2875274122000 | Racord olandez   | buc     | 1,0000   | 95,00     | 95,00                |
|     | 1714227322940 | Cinepa fuior   | kg      | 0,0600   | 183,33    | 11,00                |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg      | 0,1200   | 30,00     | 3,60                 |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters  | kg      | 0,0500   | 25,00     | 1,25                 |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg      | 0,3200   | 28,00     | 8,96                 |
| 265 |               | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m       |          |           | 15,83<br>0,00        |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m       | 1,0000   | 15,83     | 15,83                |
| 266 |               | Гайка оцинкованная М10   | buc     |          |           | 1,60<br>0,00         |
|     | 788-22        | Гайка оцинкованная М10   | buc     | 1,0000   | 1,60      | 1,60                 |
| 267 |               | Шайба оцинкованная М10   | buc     |          |           | 1,40<br>0,00         |
|     | 788-23        | Шайба оцинкованная М10   | buc     | 1,0000   | 1,40      | 1,40                 |
| 268 |               | Анкер под шпильку М10  | buc     |          |           | 7,83<br>0,00         |
|     | 788-24        | Анкер под шпильку М10  | buc     | 1,0000   | 7,83      | 7,83                 |
| 269 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  | 100 m   |          |           | 563,67<br>476,68     |
|     | 84.97         | Muncitor   | h-om    | 5,6100   | 84,97     | 476,68               |
|     | 1011764       | Talc maruntit cat. I   | t       | 0,00043  | 25 000,00 | 10,65                |
|     | 1019852       | Vopsea   | kg      | 0,0200   | 65,00     | 1,30                 |
|     | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare   | 100 buc | 0,3100   | 75,00     | 23,25                |
|     | 5009056       | Capace de izolatie   | 10 buc  | 0,8000   | 6,00      | 4,80                 |
|     | 5009061       | Fisa de izolatie   | buc     | 12,2000  | 1,20      | 14,64                |
|     | 5009140       | Fise de conexiune  | 100 buc | 0,0500   | 55,00     | 2,75                 |
|     | 5009500       | Fise de marcare  | 100 buc | 0,0200   | 55,00     | 1,10                 |
|     | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg      | 0,1600   | 125,00    | 20,00                |

| 1   | 2             | 3  | 4     | 5        | 6      | 7        |
|-----|---------------|--|-------|----------|--------|----------|
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut  | 0,0100   | 350,00 | 3,50     |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut  | 0,0100   | 500,00 | 5,00     |
| 270 |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m     |          |        | 18,00    |
|     |               |  |       |          |        | 0,00     |
|     | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m     | 1,0000   | 18,00  | 18,00    |
| 271 |               | Кабель для межблочной связи 2x1  | m     |          |        | 24,00    |
|     |               |  |       |          |        | 0,00     |
|     | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1  | m     | 1,0000   | 24,00  | 24,00    |
|     |               | <b>2.3.4. Система K8</b>   |       |          |        |          |
| 272 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                  | buc   |          |        | 7 458,48 |
|     |               |  |       |          |        | 7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om  | 83,8600  | 84,97  | 7 125,58 |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg    | 0,7000   | 24,00  | 16,83    |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg    | 2,5000   | 2,20   | 5,51     |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg    | 0,4000   | 54,00  | 21,64    |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg    | 0,3000   | 25,00  | 7,51     |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc   | 105,0000 | 0,20   | 21,04    |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc   | 24,0000  | 0,32   | 7,70     |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc   | 16,0000  | 0,12   | 1,92     |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc   | 105,0000 | 0,80   | 84,17    |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc   | 24,0000  | 4,00   | 96,19    |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc   | 16,0000  | 0,60   | 9,62     |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut  | 0,4000   | 95,00  | 38,00    |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut  | 0,6500   | 35,00  | 22,75    |
| 273 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc   |          |        | 192,19   |
|     |               |  |       |          |        | 169,94   |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om  | 4,0000   | 84,97  | 169,94   |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut  | 0,4100   | 35,00  | 14,35    |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut  | 0,1200   | 25,00  | 3,00     |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)   | h-ut  | 0,1400   | 35,00  | 4,90     |
| 274 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc   |          |        | 192,19   |
|     |               |  |       |          |        | 169,94   |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om  | 4,0000   | 84,97  | 169,94   |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut  | 0,4100   | 35,00  | 14,35    |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut  | 0,1200   | 25,00  | 3,00     |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)   | h-ut  | 0,1400   | 35,00  | 4,90     |
| 275 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc   |          |        | 387,23   |
|     |               |  |       |          |        | 220,92   |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om  | 2,6000   | 84,97  | 220,92   |
|     | 2521216701000 | Teava din otel   | m     | 0,5000   | 93,00  | 46,50    |
|     | 2875274122000 | Racord olandez   | buc   | 1,0000   | 95,00  | 95,00    |
|     | 1714227322940 | Cinepa fuior   | kg    | 0,0600   | 183,33 | 11,00    |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg    | 0,1200   | 30,00  | 3,60     |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters  | kg    | 0,0500   | 25,00  | 1,25     |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102   | kg    | 0,3200   | 28,00  | 8,96     |
| 276 |               | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m     |          |        | 15,83    |
|     |               |  |       |          |        | 0,00     |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m     | 1,0000   | 15,83  | 15,83    |
| 277 |               | Гайка оцинкованная M10   | buc   |          |        | 1,60     |
|     |               |  |       |          |        | 0,00     |
|     | 788-22        | Гайка оцинкованная M10   | buc   | 1,0000   | 1,60   | 1,60     |
| 278 |               | Шайба оцинкованная M10   | buc   |          |        | 1,40     |
|     |               |  |       |          |        | 0,00     |
|     | 788-23        | Шайба оцинкованная M10   | buc   | 1,0000   | 1,40   | 1,40     |
| 279 |               | Анкер под шпильку M10  | buc   |          |        | 7,83     |
|     |               |  |       |          |        | 0,00     |
|     | 788-24        | Анкер под шпильку M10  | buc   | 1,0000   | 7,83   | 7,83     |
| 280 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna,  | 100 m |          |        | 563,89   |

| 1   | 2             | 3  | 4       | 5        | 6         | 7        |
|-----|---------------|--|---------|----------|-----------|----------|
|     |               | sectiune sumara pina la 2,5 mm2  |         |          |           | 476,68   |
|     | 84.97         | Muncitor   | h-om    | 5,6100   | 84,97     | 476,68   |
|     | 1011764       | Talc maruntit cat. I   | t       | 0,00043  | 25 000,00 | 10,87    |
|     | 1019852       | Vopsea   | kg      | 0,0200   | 65,00     | 1,30     |
|     | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare   | 100 buc | 0,3100   | 75,00     | 23,25    |
|     | 5009056       | Capace de izolatie   | 10 buc  | 0,8000   | 6,00      | 4,80     |
|     | 5009061       | Fisa de izolatie   | buc     | 12,2000  | 1,20      | 14,64    |
|     | 5009140       | Fise de conexiune  | 100 buc | 0,0500   | 55,00     | 2,75     |
|     | 5009500       | Fise de marcare  | 100 buc | 0,0200   | 55,00     | 1,10     |
|     | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JCЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg      | 0,1600   | 125,00    | 20,00    |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,0100   | 350,00    | 3,50     |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,0100   | 500,00    | 5,00     |
| 281 |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m       |          |           | 18,00    |
|     |               |  |         |          |           | 0,00     |
|     | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m       | 1,0000   | 18,00     | 18,00    |
| 282 |               | Кабель для межблочной связи 2x1  | m       |          |           | 24,00    |
|     |               |  |         |          |           | 0,00     |
|     | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1  | m       | 1,0000   | 24,00     | 24,00    |
|     |               | <b>2.3.5. Система K10</b>  |         |          |           |          |
| 283 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                  | buc     |          |           | 7 458,48 |
|     |               |  |         |          |           | 7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 83,8600  | 84,97     | 7 125,58 |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg      | 0,7000   | 24,00     | 16,83    |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg      | 2,5000   | 2,20      | 5,51     |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg      | 0,4000   | 54,00     | 21,64    |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg      | 0,3000   | 25,00     | 7,51     |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc     | 105,0000 | 0,20      | 21,04    |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc     | 24,0000  | 0,32      | 7,70     |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc     | 16,0000  | 0,12      | 1,92     |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc     | 105,0000 | 0,80      | 84,17    |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc     | 24,0000  | 4,00      | 96,19    |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc     | 16,0000  | 0,60      | 9,62     |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut    | 0,4000   | 95,00     | 38,00    |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut    | 0,6500   | 35,00     | 22,75    |
| 284 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc     |          |           | 192,19   |
|     |               |  |         |          |           | 169,94   |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94   |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35    |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00     |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)   | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90     |
| 285 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc     |          |           | 192,19   |
|     |               |  |         |          |           | 169,94   |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94   |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35    |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00     |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)   | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90     |
| 286 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc     |          |           | 387,23   |
|     |               |  |         |          |           | 220,92   |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om    | 2,6000   | 84,97     | 220,92   |
|     | 2521216701000 | Teava din otel   | m       | 0,5000   | 93,00     | 46,50    |
|     | 2875274122000 | Racord olandez   | buc     | 1,0000   | 95,00     | 95,00    |
|     | 1714227322940 | Cinera fuior   | kg      | 0,0600   | 183,33    | 11,00    |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg      | 0,1200   | 30,00     | 3,60     |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters  | kg      | 0,0500   | 25,00     | 1,25     |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg      | 0,3200   | 28,00     | 8,96     |
| 287 |               | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m       |          |           | 15,83    |
|     |               |  |         |          |           | 0,00     |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m       | 1,0000   | 15,83     | 15,83    |
| 288 |               | Гайка оцинкованная M10   | buc     |          |           | 1,60     |
|     |               |  |         |          |           | 0,00     |
|     | 788-22        | Гайка оцинкованная M10   | buc     | 1,0000   | 1,60      | 1,60     |

| 1   | 2             | 3  | 4       | 5        | 6         | 7                    |
|-----|---------------|--|---------|----------|-----------|----------------------|
| 289 |               | Шайба оцинкованная M10   | buc     |          |           | 1,40<br>0,00         |
|     | 788-23        | Шайба оцинкованная M10   | buc     | 1,0000   | 1,40      | 1,40                 |
| 290 |               | Анкер под шпильку M10  | buc     |          |           | 7,83<br>0,00         |
|     | 788-24        | Анкер под шпильку M10  | buc     | 1,0000   | 7,83      | 7,83                 |
| 291 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  | 100 m   |          |           | 563,60<br>476,68     |
|     | 84.97         | Muncitor   | h-om    | 5,6100   | 84,97     | 476,68               |
|     | 1011764       | Talc maruntit cat. I   | t       | 0,00043  | 25 000,00 | 10,58                |
|     | 1019852       | Vopsea   | kg      | 0,0200   | 65,00     | 1,30                 |
|     | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare   | 100 buc | 0,3100   | 75,00     | 23,25                |
|     | 5009056       | Capace de izolatie   | 10 buc  | 0,8000   | 6,00      | 4,80                 |
|     | 5009061       | Fisa de izolatie   | buc     | 12,2000  | 1,20      | 14,64                |
|     | 5009140       | Fise de conexiune  | 100 buc | 0,0500   | 55,00     | 2,75                 |
|     | 5009500       | Fise de marcare  | 100 buc | 0,0200   | 55,00     | 1,10                 |
|     | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg      | 0,1600   | 125,00    | 20,00                |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,0100   | 350,00    | 3,50                 |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,0100   | 500,00    | 5,00                 |
| 292 |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m       |          |           | 18,00<br>0,00        |
|     | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m       | 1,0000   | 18,00     | 18,00                |
| 293 |               | Кабель для межблочной связи 2x1  | m       |          |           | 24,00<br>0,00        |
|     | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1  | m       | 1,0000   | 24,00     | 24,00                |
|     |               | <b>2.3.6. Система K12</b>  |         |          |           |                      |
| 294 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                  | buc     |          |           | 7 458,48<br>7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 83,8600  | 84,97     | 7 125,58             |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg      | 0,7000   | 24,00     | 16,83                |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg      | 2,5000   | 2,20      | 5,51                 |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg      | 0,4000   | 54,00     | 21,64                |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg      | 0,3000   | 25,00     | 7,51                 |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc     | 105,0000 | 0,20      | 21,04                |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc     | 24,0000  | 0,32      | 7,70                 |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc     | 16,0000  | 0,12      | 1,92                 |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4 8  | buc     | 105,0000 | 0,80      | 84,17                |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc     | 24,0000  | 4,00      | 96,19                |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc     | 16,0000  | 0,60      | 9,62                 |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut    | 0,4000   | 95,00     | 38,00                |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut    | 0,6500   | 35,00     | 22,75                |
| 295 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc     |          |           | 192,19<br>169,94     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94               |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35                |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00                 |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) кН (t)  | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90                 |
| 296 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc     |          |           | 192,19<br>169,94     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94               |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35                |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00                 |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) кН (t)  | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90                 |
| 297 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc     |          |           | 387,23<br>220,92     |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om    | 2,6000   | 84,97     | 220,92               |
|     | 2521216701000 | Teava din otel   | m       | 0,5000   | 93,00     | 46,50                |
|     | 2875274122000 | Racord olandez   | buc     | 1,0000   | 95,00     | 95,00                |
|     | 1714227322940 | Cinepa fuior   | kg      | 0,0600   | 183,33    | 11,00                |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg      | 0,1200   | 30,00     | 3,60                 |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters  | kg      | 0,0500   | 25,00     | 1,25                 |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg      | 0,3200   | 28,00     | 8,96                 |

| 1   | 2             | 3  | 4       | 5        | 6         | 7                    |
|-----|---------------|--|---------|----------|-----------|----------------------|
| 298 |               | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m       |          |           | 15,83<br>0,00        |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная M10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m       | 1,0000   | 15,83     | 15,83                |
| 299 |               | Гайка оцинкованная M10   | buc     |          |           | 1,60<br>0,00         |
|     | 788-22        | Гайка оцинкованная M10   | buc     | 1,0000   | 1,60      | 1,60                 |
| 300 |               | Шайба оцинкованная M10   | buc     |          |           | 1,40<br>0,00         |
|     | 788-23        | Шайба оцинкованная M10   | buc     | 1,0000   | 1,40      | 1,40                 |
| 301 |               | Анкер под шпильку M10  | buc     |          |           | 7,83<br>0,00         |
|     | 788-24        | Анкер под шпильку M10  | buc     | 1,0000   | 7,83      | 7,83                 |
| 302 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  | 100 m   |          |           | 564,02<br>476,68     |
|     | 84.97         | Muncitor   | h-om    | 5,6100   | 84,97     | 476,68               |
|     | 1011764       | Talc maruntit cat. I   | t       | 0,00043  | 25 000,00 | 11,00                |
|     | 1019852       | Vopsea   | kg      | 0,0200   | 65,00     | 1,30                 |
|     | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare   | 100 buc | 0,3100   | 75,00     | 23,25                |
|     | 5009056       | Capace de izolatie   | 10 buc  | 0,8000   | 6,00      | 4,80                 |
|     | 5009061       | Fisa de izolatie   | buc     | 12,2000  | 1,20      | 14,64                |
|     | 5009140       | Fise de conexiune  | 100 buc | 0,0500   | 55,00     | 2,75                 |
|     | 5009500       | Fise de marcare  | 100 buc | 0,0200   | 55,00     | 1,10                 |
|     | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg      | 0,1600   | 125,00    | 20,00                |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,0100   | 350,00    | 3,50                 |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,0100   | 500,00    | 5,00                 |
| 303 |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m       |          |           | 18,00<br>0,00        |
|     | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m       | 1,0000   | 18,00     | 18,00                |
| 304 |               | Кабель для межблочной связи 2x1  | m       |          |           | 24,00<br>0,00        |
|     | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1  | m       | 1,0000   | 24,00     | 24,00                |
|     |               | <b>2.3.7. Система K14</b>  |         |          |           |                      |
| 305 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                  | buc     |          |           | 7 458,48<br>7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 83,8600  | 84,97     | 7 125,58             |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg      | 0,7000   | 24,00     | 16,83                |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg      | 2,5000   | 2,20      | 5,51                 |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg      | 0,4000   | 54,00     | 21,64                |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg      | 0,3000   | 25,00     | 7,51                 |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc     | 105,0000 | 0,20      | 21,04                |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc     | 24,0000  | 0,32      | 7,70                 |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc     | 16,0000  | 0,12      | 1,92                 |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc     | 105,0000 | 0,80      | 84,17                |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc     | 24,0000  | 4,00      | 96,19                |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc     | 16,0000  | 0,60      | 9,62                 |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut    | 0,4000   | 95,00     | 38,00                |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut    | 0,6500   | 35,00     | 22,75                |
| 306 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc     |          |           | 192,19<br>169,94     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94               |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35                |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00                 |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)   | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90                 |
| 307 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc     |          |           | 192,19<br>169,94     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94               |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35                |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00                 |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)   | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90                 |

| 1   | 2             | 3  | 4       | 5        | 6         | 7                         |
|-----|---------------|--|---------|----------|-----------|---------------------------|
| 308 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc     |          |           | 387,23<br>—<br>220,92     |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om    | 2,6000   | 84,97     | 220,92                    |
|     | 2521216701000 | Teava din otel   | m       | 0,5000   | 93,00     | 46,50                     |
|     | 2875274122000 | Racord olandez   | buc     | 1,0000   | 95,00     | 95,00                     |
|     | 1714227322940 | Cinera fuior   | kg      | 0,0600   | 183,33    | 11,00                     |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg      | 0,1200   | 30,00     | 3,60                      |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters  | kg      | 0,0500   | 25,00     | 1,25                      |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg      | 0,3200   | 28,00     | 8,96                      |
| 309 |               | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m       |          |           | 15,83<br>—<br>0,00        |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m       | 1,0000   | 15,83     | 15,83                     |
| 310 |               | Гайка оцинкованная М10   | buc     |          |           | 1,60<br>—<br>0,00         |
|     | 788-22        | Гайка оцинкованная М10   | buc     | 1,0000   | 1,60      | 1,60                      |
| 311 |               | Шайба оцинкованная М10   | buc     |          |           | 1,40<br>—<br>0,00         |
|     | 788-23        | Шайба оцинкованная М10   | buc     | 1,0000   | 1,40      | 1,40                      |
| 312 |               | Анкер под шпильку М10  | buc     |          |           | 7,83<br>—<br>0,00         |
|     | 788-24        | Анкер под шпильку М10  | buc     | 1,0000   | 7,83      | 7,83                      |
| 313 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  | 100 m   |          |           | 563,60<br>—<br>476,68     |
|     | 84.97         | Muncitor   | h-om    | 5,6100   | 84,97     | 476,68                    |
|     | 1011764       | Talc maruntit cat. I   | t       | 0,00043  | 25 000,00 | 10,58                     |
|     | 1019852       | Vopsea   | kg      | 0,0200   | 65,00     | 1,30                      |
|     | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare   | 100 buc | 0,3100   | 75,00     | 23,25                     |
|     | 5009056       | Capace de izolatie   | 10 buc  | 0,8000   | 6,00      | 4,80                      |
|     | 5009061       | Fisa de izolatie   | buc     | 12,2000  | 1,20      | 14,64                     |
|     | 5009140       | Fise de conexiune  | 100 buc | 0,0500   | 55,00     | 2,75                      |
|     | 5009500       | Fise de marcare  | 100 buc | 0,0200   | 55,00     | 1,10                      |
|     | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg      | 0,1600   | 125,00    | 20,00                     |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,0100   | 350,00    | 3,50                      |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,0100   | 500,00    | 5,00                      |
| 314 |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m       |          |           | 18,00<br>—<br>0,00        |
|     | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m       | 1,0000   | 18,00     | 18,00                     |
| 315 |               | Кабель для межблочной связи 2x1  | m       |          |           | 24,00<br>—<br>0,00        |
|     | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1  | m       | 1,0000   | 24,00     | 24,00                     |
|     |               | <b>2.3.8. Система K16</b>  |         |          |           |                           |
| 316 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                  | buc     |          |           | 7 458,48<br>—<br>7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 83,8600  | 84,97     | 7 125,58                  |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg      | 0,7000   | 24,00     | 16,83                     |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg      | 2,5000   | 2,20      | 5,51                      |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg      | 0,4000   | 54,00     | 21,64                     |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg      | 0,3000   | 25,00     | 7,51                      |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc     | 105,0000 | 0,20      | 21,04                     |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc     | 24,0000  | 0,32      | 7,70                      |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc     | 16,0000  | 0,12      | 1,92                      |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc     | 105,0000 | 0,80      | 84,17                     |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc     | 24,0000  | 4,00      | 96,19                     |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc     | 16,0000  | 0,60      | 9,62                      |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut    | 0,4000   | 95,00     | 38,00                     |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut    | 0,6500   | 35,00     | 22,75                     |
| 317 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc     |          |           | 192,19<br>—<br>169,94     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94                    |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35                     |



| 1   | 2             | 3   | 4       | 5        | 6         | 7                    |
|-----|---------------|---|---------|----------|-----------|----------------------|
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00                 |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)   | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90                 |
| 318 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc     |          |           | 192,19<br>169,94     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94               |
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35                |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00                 |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)   | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90                 |
| 319 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)   | buc     |          |           | 387,23<br>220,92     |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om    | 2,6000   | 84,97     | 220,92               |
|     | 2521216701000 | Teava din otel  | m       | 0,5000   | 93,00     | 46,50                |
|     | 2875274122000 | Racord olandez  | buc     | 1,0000   | 95,00     | 95,00                |
|     | 1714227322940 | Cinepa fuior  | kg      | 0,0600   | 183,33    | 11,00                |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg      | 0,1200   | 30,00     | 3,60                 |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters   | kg      | 0,0500   | 25,00     | 1,25                 |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg      | 0,3200   | 28,00     | 8,96                 |
| 320 |               | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m       |          |           | 15,83<br>0,00        |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m       | 1,0000   | 15,83     | 15,83                |
| 321 |               | Гайка оцинкованная М10  | buc     |          |           | 1,60<br>0,00         |
|     | 788-22        | Гайка оцинкованная М10  | buc     | 1,0000   | 1,60      | 1,60                 |
| 322 |               | Шайба оцинкованная М10  | buc     |          |           | 1,40<br>0,00         |
|     | 788-23        | Шайба оцинкованная М10  | buc     | 1,0000   | 1,40      | 1,40                 |
| 323 |               | Анкер под шпильку М10   | buc     |          |           | 7,83<br>0,00         |
|     | 788-24        | Анкер под шпильку М10   | buc     | 1,0000   | 7,83      | 7,83                 |
| 324 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2   | 100 m   |          |           | 563,89<br>476,68     |
|     | 84.97         | Muncitor  | h-om    | 5,6100   | 84,97     | 476,68               |
|     | 1011764       | Talc maruntit cat. I  | t       | 0,00043  | 25 000,00 | 10,87                |
|     | 1019852       | Vopsea  | kg      | 0,0200   | 65,00     | 1,30                 |
|     | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 0,3100   | 75,00     | 23,25                |
|     | 5009056       | Capace de izolatie  | 10 buc  | 0,8000   | 6,00      | 4,80                 |
|     | 5009061       | Fisa de izolatie  | buc     | 12,2000  | 1,20      | 14,64                |
|     | 5009140       | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,0500   | 55,00     | 2,75                 |
|     | 5009500       | Fise de marcare   | 100 buc | 0,0200   | 55,00     | 1,10                 |
|     | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv   | kg      | 0,1600   | 125,00    | 20,00                |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,0100   | 350,00    | 3,50                 |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,0100   | 500,00    | 5,00                 |
| 325 |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       |          |           | 18,00<br>0,00        |
|     | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       | 1,0000   | 18,00     | 18,00                |
| 326 |               | Кабель для межблочной связи 2x1   | m       |          |           | 24,00<br>0,00        |
|     | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1   | m       | 1,0000   | 24,00     | 24,00                |
|     |               | <b>2.3.9. Система K18</b>   |         |          |           |                      |
| 327 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)           | buc     |          |           | 7 458,48<br>7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 83,8600  | 84,97     | 7 125,58             |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)  | kg      | 0,7000   | 24,00     | 16,83                |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388  | kg      | 2,5000   | 2,20      | 5,51                 |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6   | kg      | 0,4000   | 54,00     | 21,64                |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm  | kg      | 0,3000   | 25,00     | 7,51                 |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10  | buc     | 105,0000 | 0,20      | 21,04                |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12  | buc     | 24,0000  | 0,32      | 7,70                 |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6   | buc     | 16,0000  | 0,12      | 1,92                 |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8   | buc     | 105,0000 | 0,80      | 84,17                |

| 1   | 2             | 3  | 4       | 5       | 6         | 7                |
|-----|---------------|--|---------|---------|-----------|------------------|
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc     | 24,0000 | 4,00      | 96,19            |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc     | 16,0000 | 0,60      | 9,62             |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut    | 0,4000  | 95,00     | 38,00            |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut    | 0,6500  | 35,00     | 22,75            |
| 328 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc     |         |           | 192,19<br>169,94 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 4,0000  | 84,97     | 169,94           |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut    | 0,4100  | 35,00     | 14,35            |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut    | 0,1200  | 25,00     | 3,00             |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) кН (t)  | h-ut    | 0,1400  | 35,00     | 4,90             |
| 329 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc     |         |           | 192,19<br>169,94 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 4,0000  | 84,97     | 169,94           |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut    | 0,4100  | 35,00     | 14,35            |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut    | 0,1200  | 25,00     | 3,00             |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) кН (t)  | h-ut    | 0,1400  | 35,00     | 4,90             |
| 330 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc     |         |           | 387,23<br>220,92 |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om    | 2,6000  | 84,97     | 220,92           |
|     | 2521216701000 | Teava din otel   | m       | 0,5000  | 93,00     | 46,50            |
|     | 2875274122000 | Racord olandez   | buc     | 1,0000  | 95,00     | 95,00            |
|     | 1714227322940 | Cinepa fuior   | kg      | 0,0600  | 183,33    | 11,00            |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg      | 0,1200  | 30,00     | 3,60             |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters  | kg      | 0,0500  | 25,00     | 1,25             |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg      | 0,3200  | 28,00     | 8,96             |
| 331 |               | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m       |         |           | 15,83<br>0,00    |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m       | 1,0000  | 15,83     | 15,83            |
| 332 |               | Гайка оцинкованная М10   | buc     |         |           | 1,60<br>0,00     |
|     | 788-22        | Гайка оцинкованная М10   | buc     | 1,0000  | 1,60      | 1,60             |
| 333 |               | Шайба оцинкованная М10   | buc     |         |           | 1,40<br>0,00     |
|     | 788-23        | Шайба оцинкованная М10   | buc     | 1,0000  | 1,40      | 1,40             |
| 334 |               | Анкер под шпильку М10  | buc     |         |           | 7,83<br>0,00     |
|     | 788-24        | Анкер под шпильку М10  | buc     | 1,0000  | 7,83      | 7,83             |
| 335 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  | 100 m   |         |           | 563,60<br>476,68 |
|     | 84.97         | Muncitor   | h-om    | 5,6100  | 84,97     | 476,68           |
|     | 1011764       | Talc maruntit cat. I   | t       | 0,00043 | 25 000,00 | 10,58            |
|     | 1019852       | Vopsea   | kg      | 0,0200  | 65,00     | 1,30             |
|     | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare   | 100 buc | 0,3100  | 75,00     | 23,25            |
|     | 5009056       | Capace de izolatie   | 10 buc  | 0,8000  | 6,00      | 4,80             |
|     | 5009061       | Fisa de izolatie   | buc     | 12,2000 | 1,20      | 14,64            |
|     | 5009140       | Fise de conexiune  | 100 buc | 0,0500  | 55,00     | 2,75             |
|     | 5009500       | Fise de marcare  | 100 buc | 0,0200  | 55,00     | 1,10             |
|     | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv   | kg      | 0,1600  | 125,00    | 20,00            |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,0100  | 350,00    | 3,50             |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,0100  | 500,00    | 5,00             |
| 336 |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m       |         |           | 18,00<br>0,00    |
|     | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m       | 1,0000  | 18,00     | 18,00            |
| 337 |               | Кабель для межблочной связи 2x1  | m       |         |           | 24,00<br>0,00    |
|     | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1  | m       | 1,0000  | 24,00     | 24,00            |
|     |               | <b>2.3.10. Система K20</b>   |         |         |           |                  |
| 338 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulata, destinat   | buc     |         |           | 7 458,48         |

| 1   | 2             | 3  | 4       | 5        | 6         | 7                |
|-----|---------------|--|---------|----------|-----------|------------------|
|     |               | tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)  |         |          |           | 7 125,58         |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 83,8600  | 84,97     | 7 125,58         |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg      | 0,7000   | 24,00     | 16,83            |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg      | 2,5000   | 2,20      | 5,51             |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg      | 0,4000   | 54,00     | 21,64            |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg      | 0,3000   | 25,00     | 7,51             |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc     | 105,0000 | 0,20      | 21,04            |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc     | 24,0000  | 0,32      | 7,70             |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc     | 16,0000  | 0,12      | 1,92             |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4 8  | buc     | 105,0000 | 0,80      | 84,17            |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc     | 24,0000  | 4,00      | 96,19            |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc     | 16,0000  | 0,60      | 9,62             |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut    | 0,4000   | 95,00     | 38,00            |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut    | 0,6500   | 35,00     | 22,75            |
| 339 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc     |          |           | 192,19<br>169,94 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94           |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35            |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00             |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) кН (t)  | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90             |
| 340 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc     |          |           | 192,19<br>169,94 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94           |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35            |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00             |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) кН (t)  | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90             |
| 341 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc     |          |           | 387,23<br>220,92 |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om    | 2,6000   | 84,97     | 220,92           |
|     | 2521216701000 | Teava din otel   | m       | 0,5000   | 93,00     | 46,50            |
|     | 2875274122000 | Racord olandez   | buc     | 1,0000   | 95,00     | 95,00            |
|     | 1714227322940 | Cinera fuior   | kg      | 0,0600   | 183,33    | 11,00            |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg      | 0,1200   | 30,00     | 3,60             |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters  | kg      | 0,0500   | 25,00     | 1,25             |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg      | 0,3200   | 28,00     | 8,96             |
| 342 |               | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m       |          |           | 15,83<br>0,00    |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m       | 1,0000   | 15,83     | 15,83            |
| 343 |               | Гайка оцинкованная М10   | buc     |          |           | 1,60<br>0,00     |
|     | 788-22        | Гайка оцинкованная М10   | buc     | 1,0000   | 1,60      | 1,60             |
| 344 |               | Шайба оцинкованная М10   | buc     |          |           | 1,40<br>0,00     |
|     | 788-23        | Шайба оцинкованная М10   | buc     | 1,0000   | 1,40      | 1,40             |
| 345 |               | Анкер под шпильку М10  | buc     |          |           | 7,83<br>0,00     |
|     | 788-24        | Анкер под шпильку М10  | buc     | 1,0000   | 7,83      | 7,83             |
| 346 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  | 100 m   |          |           | 563,58<br>476,68 |
|     | 84.97         | Muncitor   | h-om    | 5,6100   | 84,97     | 476,68           |
|     | 1011764       | Talc maruntit cat. I   | t       | 0,00043  | 25 000,00 | 10,56            |
|     | 1019852       | Vopsea   | kg      | 0,0200   | 65,00     | 1,30             |
|     | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare   | 100 buc | 0,3100   | 75,00     | 23,25            |
|     | 5009056       | Capace de izolatie   | 10 buc  | 0,8000   | 6,00      | 4,80             |
|     | 5009061       | Fisa de izolatie   | buc     | 12,2000  | 1,20      | 14,64            |
|     | 5009140       | Fise de conexiune  | 100 buc | 0,0500   | 55,00     | 2,75             |
|     | 5009500       | Fise de marcare  | 100 buc | 0,0200   | 55,00     | 1,10             |
|     | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg      | 0,1600   | 125,00    | 20,00            |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,0100   | 350,00    | 3,50             |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,0100   | 500,00    | 5,00             |
| 347 |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m       |          |           | 18,00            |

| 1   | 2             | 3  | 4    | 5        | 6      | 7        |
|-----|---------------|--|------|----------|--------|----------|
|     |               |  |      |          |        | 0,00     |
|     | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m    | 1,0000   | 18,00  | 18,00    |
| 348 |               | Кабель для межблочной связи 2x1  | m    |          |        | 24,00    |
|     |               |  |      |          |        | 0,00     |
|     | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1  | m    | 1,0000   | 24,00  | 24,00    |
|     |               | <b>2.3.11. Система K22</b>   |      |          |        |          |
| 349 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                  | buc  |          |        | 7 458,48 |
|     |               |  |      |          |        | 7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 83,8600  | 84,97  | 7 125,58 |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg   | 0,7000   | 24,00  | 16,83    |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg   | 2,5000   | 2,20   | 5,51     |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,4000   | 54,00  | 21,64    |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,3000   | 25,00  | 7,51     |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc  | 105,0000 | 0,20   | 21,04    |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc  | 24,0000  | 0,32   | 7,70     |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 16,0000  | 0,12   | 1,92     |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc  | 105,0000 | 0,80   | 84,17    |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc  | 24,0000  | 4,00   | 96,19    |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc  | 16,0000  | 0,60   | 9,62     |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,4000   | 95,00  | 38,00    |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut | 0,6500   | 35,00  | 22,75    |
| 350 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                  | buc  |          |        | 7 458,48 |
|     |               |  |      |          |        | 7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 83,8600  | 84,97  | 7 125,58 |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg   | 0,7000   | 24,00  | 16,83    |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg   | 2,5000   | 2,20   | 5,51     |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg   | 0,4000   | 54,00  | 21,64    |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg   | 0,3000   | 25,00  | 7,51     |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc  | 105,0000 | 0,20   | 21,04    |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc  | 24,0000  | 0,32   | 7,70     |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc  | 16,0000  | 0,12   | 1,92     |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc  | 105,0000 | 0,80   | 84,17    |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc  | 24,0000  | 4,00   | 96,19    |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc  | 16,0000  | 0,60   | 9,62     |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut | 0,4000   | 95,00  | 38,00    |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut | 0,6500   | 35,00  | 22,75    |
| 351 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc  |          |        | 192,19   |
|     |               |  |      |          |        | 169,94   |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 4,0000   | 84,97  | 169,94   |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut | 0,4100   | 35,00  | 14,35    |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut | 0,1200   | 25,00  | 3,00     |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)   | h-ut | 0,1400   | 35,00  | 4,90     |
| 352 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele)        | buc  |          |        | 192,19   |
|     |               |  |      |          |        | 169,94   |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om | 4,0000   | 84,97  | 169,94   |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut | 0,4100   | 35,00  | 14,35    |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut | 0,1200   | 25,00  | 3,00     |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)   | h-ut | 0,1400   | 35,00  | 4,90     |
| 353 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос)  | buc  |          |        | 387,23   |
|     |               |  |      |          |        | 220,92   |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze   | h-om | 2,6000   | 84,97  | 220,92   |
|     | 2521216701000 | Teava din otel   | m    | 0,5000   | 93,00  | 46,50    |
|     | 2875274122000 | Racord olandez   | buc  | 1,0000   | 95,00  | 95,00    |
|     | 1714227322940 | Cinapa fuior   | kg   | 0,0600   | 183,33 | 11,00    |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare  | kg   | 0,1200   | 30,00  | 3,60     |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters  | kg   | 0,0500   | 25,00  | 1,25     |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102  | kg   | 0,3200   | 28,00  | 8,96     |
| 354 |               | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m    |          |        | 15,83    |
|     |               |  |      |          |        | 0,00     |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков  | m    | 1,0000   | 15,83  | 15,83    |
| 355 |               | Гайка оцинкованная М10   | buc  |          |        | 1,60     |
|     |               |  |      |          |        | 0,00     |
|     | 788-22        | Гайка оцинкованная М10   | buc  | 1,0000   | 1,60   | 1,60     |

| 1   | 2             | 3  | 4       | 5        | 6         | 7                    |
|-----|---------------|--|---------|----------|-----------|----------------------|
| 356 |               | Шайба оцинкованная M10   | buc     |          |           | 1,40<br>0,00         |
|     | 788-23        | Шайба оцинкованная M10   | buc     | 1,0000   | 1,40      | 1,40                 |
| 357 |               | Анкер под шпильку M10  | buc     |          |           | 7,83<br>0,00         |
|     | 788-24        | Анкер под шпильку M10  | buc     | 1,0000   | 7,83      | 7,83                 |
| 358 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2  | 100 m   |          |           | 563,74<br>476,68     |
|     | 84.97         | Muncitor   | h-om    | 5,6100   | 84,97     | 476,68               |
|     | 1011764       | Talc maruntit cat. I   | t       | 0,00043  | 25 000,00 | 10,71                |
|     | 1019852       | Vopsea   | kg      | 0,0200   | 65,00     | 1,30                 |
|     | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare   | 100 buc | 0,3100   | 75,00     | 23,25                |
|     | 5009056       | Capace de izolatie   | 10 buc  | 0,8000   | 6,00      | 4,80                 |
|     | 5009061       | Fisa de izolatie   | buc     | 12,2000  | 1,20      | 14,64                |
|     | 5009140       | Fise de conexiune  | 100 buc | 0,0500   | 55,00     | 2,75                 |
|     | 5009500       | Fise de marcare  | 100 buc | 0,0200   | 55,00     | 1,10                 |
|     | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg      | 0,1600   | 125,00    | 20,00                |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,0100   | 350,00    | 3,50                 |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,0100   | 500,00    | 5,00                 |
| 359 |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m       |          |           | 18,00<br>0,00        |
|     | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75  | m       | 1,0000   | 18,00     | 18,00                |
| 360 |               | Кабель для межблочной связи 2x1  | m       |          |           | 24,00<br>0,00        |
|     | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1  | m       | 1,0000   | 24,00     | 24,00                |
|     |               | <b>2.3.12. Система K24</b>   |         |          |           |                      |
| 361 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                   | buc     |          |           | 7 458,48<br>7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 83,8600  | 84,97     | 7 125,58             |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg      | 0,7000   | 24,00     | 16,83                |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg      | 2,5000   | 2,20      | 5,51                 |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg      | 0,4000   | 54,00     | 21,64                |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg      | 0,3000   | 25,00     | 7,51                 |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc     | 105,0000 | 0,20      | 21,04                |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc     | 24,0000  | 0,32      | 7,70                 |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc     | 16,0000  | 0,12      | 1,92                 |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc     | 105,0000 | 0,80      | 84,17                |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc     | 24,0000  | 4,00      | 96,19                |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc     | 16,0000  | 0,60      | 9,62                 |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut    | 0,4000   | 95,00     | 38,00                |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut    | 0,6500   | 35,00     | 22,75                |
| 362 | VC17D         | Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 42.000 - 120.000 mc/h (Наружный блок)                   | buc     |          |           | 7 458,48<br>7 125,58 |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 83,8600  | 84,97     | 7 125,58             |
|     | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)   | kg      | 0,7000   | 24,00     | 16,83                |
|     | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388   | kg      | 2,5000   | 2,20      | 5,51                 |
|     | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6  | kg      | 0,4000   | 54,00     | 21,64                |
|     | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm   | kg      | 0,3000   | 25,00     | 7,51                 |
|     | 2874115842702 | Piulita hexag. M10   | buc     | 105,0000 | 0,20      | 21,04                |
|     | 2874115842760 | Piulita hexag. M12   | buc     | 24,0000  | 0,32      | 7,70                 |
|     | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6  | buc     | 16,0000  | 0,12      | 1,92                 |
|     | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8  | buc     | 105,0000 | 0,80      | 84,17                |
|     | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160  | buc     | 24,0000  | 4,00      | 96,19                |
|     | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm   | buc     | 16,0000  | 0,60      | 9,62                 |
|     | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw  | h-ut    | 0,4000   | 95,00     | 38,00                |
|     | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf  | h-ut    | 0,6500   | 35,00     | 22,75                |
| 363 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Распределитель потоков) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5 (De exclus materialele) | buc     |          |           | 192,19<br>169,94     |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer   | h-om    | 4,0000   | 84,97     | 169,94               |
|     | 2940520007610 | Perforator electric  | h-ut    | 0,4100   | 35,00     | 14,35                |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica   | h-ut    | 0,1200   | 25,00     | 3,00                 |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)   | h-ut    | 0,1400   | 35,00     | 4,90                 |
| 364 | VC37D k=0.5   | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari   | buc     |          |           | 192,19               |

| 1   | 2             | 3   | 4       | 5       | 6         | 7                             |
|-----|---------------|---|---------|---------|-----------|-------------------------------|
|     |               | (Внутренний блок) NOTA* - Coeficientul la manopera K=0,5<br>(De exclus materialele)   |         |         |           | 169,94                        |
|     | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer  | h-om    | 4,0000  | 84,97     | 169,94                        |
|     | 2940520007610 | Perforator electric   | h-ut    | 0,4100  | 35,00     | 14,35                         |
|     | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica  | h-ut    | 0,1200  | 25,00     | 3,00                          |
|     | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)  | h-ut    | 0,1400  | 35,00     | 4,90                          |
| 365 | IA37A         | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv<br>(Дренажный насос)                | buc     |         |           | 387,23<br>-----<br>220,92     |
|     | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze  | h-om    | 2,6000  | 84,97     | 220,92                        |
|     | 2521216701000 | Teava din otel  | m       | 0,5000  | 93,00     | 46,50                         |
|     | 2875274122000 | Racord olandez  | buc     | 1,0000  | 95,00     | 95,00                         |
|     | 1714227322940 | Cinepa fuior  | kg      | 0,0600  | 183,33    | 11,00                         |
|     | 2430126100338 | Solutie de etansare   | kg      | 0,1200  | 30,00     | 3,60                          |
|     | 1711317306661 | Bumbac de sters   | kg      | 0,0500  | 25,00     | 1,25                          |
|     | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102   | kg      | 0,3200  | 28,00     | 8,96                          |
| 366 |               | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m       |         |           | 15,83<br>-----<br>0,00        |
|     | 788-21        | Шпилька оцинкованная М10 для крепежа внутренних блоков и распределителя потоков   | m       | 1,0000  | 15,83     | 15,83                         |
| 367 |               | Гайка оцинкованная М10  | buc     |         |           | 1,60<br>-----<br>0,00         |
|     | 788-22        | Гайка оцинкованная М10  | buc     | 1,0000  | 1,60      | 1,60                          |
| 368 |               | Шайба оцинкованная М10  | buc     |         |           | 1,40<br>-----<br>0,00         |
|     | 788-23        | Шайба оцинкованная М10  | buc     | 1,0000  | 1,40      | 1,40                          |
| 369 |               | Анкер под шпильку М10   | buc     |         |           | 7,83<br>-----<br>0,00         |
|     | 788-24        | Анкер под шпильку М10   | buc     | 1,0000  | 7,83      | 7,83                          |
| 370 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2 | 100 m   |         |           | 563,74<br>-----<br>476,68     |
|     | 84.97         | Muncitor  | h-om    | 5,6100  | 84,97     | 476,68                        |
|     | 1011764       | Talc maruntit cat. I  | t       | 0,00043 | 25 000,00 | 10,71                         |
|     | 1019852       | Vopsea  | kg      | 0,0200  | 65,00     | 1,30                          |
|     | 5009041       | Dispozitiv de stringere - ramificare  | 100 buc | 0,3100  | 75,00     | 23,25                         |
|     | 5009056       | Capace de izolatie  | 10 buc  | 0,8000  | 6,00      | 4,80                          |
|     | 5009061       | Fisa de izolatie  | buc     | 12,2000 | 1,20      | 14,64                         |
|     | 5009140       | Fise de conexiune   | 100 buc | 0,0500  | 55,00     | 2,75                          |
|     | 5009500       | Fise de marcare   | 100 buc | 0,0200  | 55,00     | 1,10                          |
|     | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv                                | kg      | 0,1600  | 125,00    | 20,00                         |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,0100  | 350,00    | 3,50                          |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,0100  | 500,00    | 5,00                          |
| 371 |               | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       |         |           | 18,00<br>-----<br>0,00        |
|     | 500-11        | Кабель для проводных пультов 2x0,75   | m       | 1,0000  | 18,00     | 18,00                         |
| 372 |               | Кабель для межблочной связи 2x1   | m       |         |           | 24,00<br>-----<br>0,00        |
|     | 500-12        | Кабель для межблочной связи 2x1   | m       | 1,0000  | 24,00     | 24,00                         |
|     |               | <b>2.4. Крепеж для фреоновых магистралей</b>  |         |         |           |                               |
| 373 | 08-02-396-3   | Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 6 m (blocuri)   | 100 m   |         |           | 8 675,78<br>-----<br>2 600,08 |
|     | 84.97         | Muncitor  | h-om    | 30,6000 | 84,97     | 2 600,08                      |
|     | 1011924       | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg      | 6,8400  | 65,00     | 444,60                        |
|     | 1011977       | Suruburi cu piulite si saibe  | kg      | 0,8000  | 60,00     | 48,00                         |
|     | 5009031       | Scoabe  | 10 buc  | 1,1000  | 6,00      | 6,60                          |
|     | 1019100       | Cartus pentru impuscat  | 10 buc  | 12,5000 | 6,00      | 75,00                         |
|     | 1019103       | Dibluri de distantare   | 100 buc | 0,4000  | 55,00     | 22,00                         |
|     | 1019109       | Dibluri pentru conexiune  | 10 buc  | 12,5000 | 6,00      | 75,00                         |
|     | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 1,5600  | 350,00    | 546,00                        |
|     | 030902        | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut    | 6,7400  | 550,00    | 3 707,00                      |
|     | 040502        | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 3,1700  | 95,00     | 301,15                        |
|     | 331451        | Perforatoare electrice  | h-ut    | 2,0100  | 35,00     | 70,35                         |
|     | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 1,5600  | 500,00    | 780,00                        |

| 1   | 2          | 3   | 4   | 5      | 6          | 7                      |
|-----|------------|---|-----|--------|------------|------------------------|
| 374 |            | Лоток металлический с крышкой 500x100 для наружного монтажа   | m   |        |            | 493,00<br>0,00         |
|     | 823-11-9   | Лоток металлический с крышкой 500x100 для наружного монтажа   | m   | 1,0000 | 493,00     | 493,00                 |
|     |            | <b>3. Utilaj</b><br><b>3.1. Теплоснабжение caloriferов</b>  |     |        |            |                        |
| 375 |            | Смесительный узел для водяного calorифера системы K1 - WMG-1 1/4-10 Q <sub>T</sub> =27,1кВт, комплект: 1. 3-х ходовой смесительный клапан с сервоприводом, 2. Циркуляционный насос, 3.Термоманометр, 4.Шаровой вентиль, 5.Балансировочный вентиль, 6.Обратный клапан  | buc |        |            | 30 865,00<br>0,00      |
|     | 909-44K-11 | Смесительный узел для водяного calorифера системы K1 - WMG-1 1/4-10 Q <sub>T</sub> =27,1кВт, комплект: 1. 3-х ходовой смесительный клапан с сервоприводом, 2. Циркуляционный насос, 3.Термоманометр, 4.Шаровой вентиль, 5.Балансировочный вентиль, 6.Обратный клапан  | buc | 1,0000 | 30 865,00  | 30 865,00              |
|     |            | <b>3.2. Вентиляция</b>  |     |        |            |                        |
| 376 |            | П2-В2 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=4040/3640м <sup>3</sup> /час P <sub>своб.</sub> =500/450 Па, сторона обслуживания слева, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм <sup>2</sup> /9,7A                | buc |        |            | 334 000,0<br>0<br>0,00 |
|     | 909-45-10  | П2-В2 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=4040/3640м <sup>3</sup> /час P <sub>своб.</sub> =500/450 Па, сторона обслуживания слева, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм <sup>2</sup> /9,7A                | buc | 1,0000 | 334 000,00 | 334 000,00             |
| 377 |            | П4-В4 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=3620/3120м <sup>3</sup> /час P <sub>своб.</sub> =500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, с комплектом автоматики C5, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм <sup>2</sup> /9,7A | buc |        |            | 326 780,0<br>0<br>0,00 |
|     | 909-45-11  | П4-В4 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=3620/3120м <sup>3</sup> /час P <sub>своб.</sub> =500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, с комплектом автоматики C5, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм <sup>2</sup> /9,7A | buc | 1,0000 | 326 780,00 | 326 780,00             |
| 378 |            | П6-В6 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=3955/3330м <sup>3</sup> /час P <sub>своб.</sub> =500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм <sup>2</sup> /9,7A               | buc |        |            | 329 400,0<br>0<br>0,00 |
|     | 909-45-12  | П6-В6 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=3955/3330м <sup>3</sup> /час P <sub>своб.</sub> =500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм <sup>2</sup> /9,7A               | buc | 1,0000 | 329 400,00 | 329 400,00             |
| 379 |            | П8-В8 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=3590/3040м <sup>3</sup> /час P <sub>своб.</sub> =500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом C5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм <sup>2</sup> /9,7A               | buc |        |            | 326 795,0<br>0<br>0,00 |
|     | 909-45-13  | П8-В8 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 73%, с комплектом автоматики C5, L=3590/3040м <sup>3</sup> /час P <sub>своб.</sub> =500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле  | buc | 1,0000 | 326 795,00 | 326 795,00             |

| 1   | 2           | 3   | 4   | 5      | 6          | 7                      |
|-----|-------------|---|-----|--------|------------|------------------------|
|     |             | давления, термостатами, регуляторами скорости, пультом С5.1, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А   |     |        |            |                        |
| 380 |             | П10-В10, П12-В12 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 74%, с комплектом автоматики С5, L=3680/3130м3/час Рсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, с комплектом автоматики С5, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А | buc |        |            | 327 900,0<br>0<br>0,00 |
|     | 909-45-14   | П10-В10, П12-В12 Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла BlauAir BL07 RV 6000E-HW-R-S31 универсальная вертикальная, эффективность 74%, с комплектом автоматики С5, L=3680/3130м3/час Рсвоб.=500/450 Па, сторона обслуживания справа, габаритные размеры 2100x1150x1150, с реле давления, термостатами, регуляторами скорости, с комплектом автоматики С5, Электрическое подключение ~400V /50Гц/3 фазы/5x1,5мм2/9,7А | buc | 1,0000 | 327 900,00 | 327 900,00             |
| 381 |             | Вентилятор канальный Iso-Mix 150 L=250м3/час, P=200Па, N=0,05кВт, 33 дБА  | buc |        |            | 3 350,00<br>0,00       |
|     | 909-44К-17  | Вентилятор канальный Iso-Mix 150 L=250м3/час, P=200Па, N=0,05кВт, 33 дБА  | buc | 1,0000 | 3 350,00   | 3 350,00               |
| 382 |             | Вентилятор для ванн Aero Still 150 L=75м3/час N=0.029 кВт   | buc |        |            | 1 025,00<br>0,00       |
|     | 909-44К-17* | Вентилятор для ванн Aero Still 150 L=75м3/час N=0.029 кВт   | buc | 1,0000 | 1 025,00   | 1 025,00               |
| 383 |             | Клапан огнезадерживающий стеновой KPU-1N-O-N-150x150-2*f-MP220-out-0-0-0-0 с электроприводом  | buc |        |            | 4 220,00<br>0,00       |
|     | 909-44К-18  | Клапан огнезадерживающий стеновой KPU-1N-O-N-150x150-2*f-MP220-out-0-0-0-0-0 с электроприводом  | buc | 1,0000 | 4 220,00   | 4 220,00               |
| 384 |             | Клапан огнезадерживающий стеновой KPU-1N-O-N-600x150-2*f-MP220-out-0-0-0-0-0 с электроприводом  | buc |        |            | 5 750,00<br>0,00       |
|     | 909-44К-18* | Клапан огнезадерживающий стеновой KPU-1N-O-N-600x150-2*f-MP220-out-0-0-0-0-0 с электроприводом  | buc | 1,0000 | 5 750,00   | 5 750,00               |
| 385 |             | Клапан противопожарный утепленный с эл/привод.для компенсации дымоудаления GMK-DU-1000x700-2*f-MB220-out-RES-0  | buc |        |            | 10 600,00<br>0,00      |
|     | 909-44К-26  | Клапан противопожарный утепленный с эл/привод.для компенсации дымоудаления GMK-DU-1000x700-2*f-MB220-out-RES-0  | buc | 1,0000 | 10 600,00  | 10 600,00              |
| 386 |             | Жалюзийные решетки для систем компенсации воздуха на дымоудаление (RON-1000x1100-30-ZS RO50-1000x1200-0)  | buc |        |            | 2 950,00<br>0,00       |
|     | 909-44К-27- | Жалюзийные решетки для систем компенсации воздуха на дымоудаление (RON-1000x1100-30-ZS RO50-1000x1200-0)  | buc | 1,0000 | 2 950,00   | 2 950,00               |
|     |             | <b>3.3. Кондиционирование</b><br><b>3.3.1. Система К2</b>   |     |        |            |                        |
| 387 |             | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV   | buc |        |            | 212 028,0<br>0<br>0,00 |
|     | Ск5-43-10   | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV   | buc | 1,0000 | 212 028,00 | 212 028,00             |
| 388 |             | Наружный блок MDV6-R225WV2GN1 MDV   | buc |        |            | 141 550,0<br>0<br>0,00 |
|     | Ск5-44-10   | Наружный блок MDV6-R225WV2GN1 MDV   | buc | 1,0000 | 141 550,00 | 141 550,00             |
| 389 |             | Распределитель потоков MS12N1-D MDV   | buc |        |            | 86 883,00<br>0,00      |
|     | Ск5-42-11   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV   | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00              |
| 390 |             | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02   | buc |        |            | 2 737,00<br>0,00       |
|     | Ск1-42-12   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02   | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00               |
| 391 |             | Внутренний блок MDVI3-22WMVR12D MDV   | buc |        |            | 7 973,00<br>0,00       |
|     | Ск5-43-13   | Внутренний блок MDVI3-22WMVR12D MDV   | buc | 1,0000 | 7 973,00   | 7 973,00               |



| 1   | 2         | 3   | 4   | 5      | 6          | 7                           |
|-----|-----------|---|-----|--------|------------|-----------------------------|
| 392 |           | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D MDV                     | buc |        |            | 9 302,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск5-42-14 | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D MDV                     | buc | 1,0000 | 9 302,00   | 9 302,00                    |
| 393 |           | Внутренний блок MDVI3-45WMVR12D MDV                     | buc |        |            | 10 509,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск5-42-15 | Внутренний блок MDVI3-45WMVR12D MDV                     | buc | 1,0000 | 10 509,00  | 10 509,00                   |
| 394 |           | Внутренний блок MDVI3-45C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 10 751,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск5-42-16 | Внутренний блок MDVI3-45C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00                   |
| 395 |           | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 11 174,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск5-42-17 | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00                   |
| 396 |           | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV           | buc |        |            | 906,00<br>—<br>0,00         |
|     | Ск5-42-19 | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV           | buc | 1,0000 | 906,00     | 906,00                      |
| 397 |           | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV  | buc |        |            | 4 862,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск5-42-20 | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV  | buc | 1,0000 | 4 862,00   | 4 862,00                    |
| 398 |           | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc |        |            | 1 812,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-19 | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00                    |
| 399 |           | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc |        |            | 1 855,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-20 | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00                    |
| 400 |           | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82    | buc |        |            | 2 623,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-22 | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82    | buc | 1,0000 | 2 623,00   | 2 623,00                    |
|     |           | <b>3.3.2. Система К4</b>                                |     |        |            |                             |
| 401 |           | Наружный блок MDV6-R500WV2GN1 MDV                       | buc |        |            | 220 400,0<br>0<br>—<br>0,00 |
|     | Ск4-42-10 | Наружный блок MDV6-R500WV2GN1 MDV                       | buc | 1,0000 | 220 400,00 | 220 400,00                  |
| 402 |           | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc |        |            | 86 883,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск1-42-11 | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00                   |
| 403 |           | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc |        |            | 2 737,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-12 | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00                    |
| 404 |           | Внутренний блок MDVI3-22WMVR12D MDV                     | buc |        |            | 7 973,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск5-43-13 | Внутренний блок MDVI3-22WMVR12D MDV                     | buc | 1,0000 | 7 973,00   | 7 973,00                    |
| 405 |           | Внутренний блок MDVI3-28WMVR12D MDV                     | buc |        |            | 8 396,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск4-42-14 | Внутренний блок MDVI3-28WMVR12D MDV                     | buc | 1,0000 | 8 396,00   | 8 396,00                    |
| 406 |           | Внутренний блок MDVI3-22C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 8 939,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-16 | Внутренний блок MDVI3-22C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 8 939,00   | 8 939,00                    |
| 407 |           | Внутренний блок MDVI3-28C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 9 181,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск4-42-16 | Внутренний блок MDVI3-28C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 9 181,00   | 9 181,00                    |
| 408 |           | Внутренний блок MDVI3-36C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 9 694,00<br>—<br>0,00       |

| 1   | 2         | 3   | 4   | 5      | 6          | 7          |
|-----|-----------|---|-----|--------|------------|------------|
|     | Ск9-42-17 | Внутренний блок MDVI3-36C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 9 694,00   | 9 694,00   |
| 409 |           | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 11 174,00  |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-18 | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00  |
| 410 |           | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV           | buc |        |            | 906,00     |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-19 | Комплект рефнет - разветлителей FQZHN-01D MDV           | buc | 1,0000 | 906,00     | 906,00     |
| 411 |           | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc |        |            | 1 812,00   |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-19 | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00   |
| 412 |           | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc |        |            | 1 855,00   |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-20 | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00   |
| 413 |           | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82    | buc |        |            | 2 623,00   |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-22 | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82    | buc | 1,0000 | 2 623,00   | 2 623,00   |
|     |           | <b>3.3.3. Система К6</b>                                |     |        |            |            |
| 414 |           | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV                       | buc |        |            | 238 060,00 |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-10 | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV                       | buc | 1,0000 | 238 060,00 | 238 060,00 |
| 415 |           | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc |        |            | 86 883,00  |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-11 | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00  |
| 416 |           | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc |        |            | 2 737,00   |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-12 | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00   |
| 417 |           | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D MDV                     | buc |        |            | 9 302,00   |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-14 | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D MDV                     | buc | 1,0000 | 9 302,00   | 9 302,00   |
| 418 |           | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D MDV                     | buc |        |            | 10 751,00  |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-14 | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D MDV                     | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00  |
| 419 |           | Внутренний блок MDVI3-45C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 10 751,00  |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-16 | Внутренний блок MDVI3-45C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00  |
| 420 |           | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 11 174,00  |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-17 | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00  |
| 421 |           | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc |        |            | 1 812,00   |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-19 | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00   |
| 422 |           | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc |        |            | 1 855,00   |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-20 | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00   |
| 423 |           | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82    | buc |        |            | 2 623,00   |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-22 | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82    | buc | 1,0000 | 2 623,00   | 2 623,00   |
|     |           | <b>3.3.4. Система К8</b>                                |     |        |            |            |
| 424 |           | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV                       | buc |        |            | 238 060,00 |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-10 | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV                       | buc | 1,0000 | 238 060,00 | 238 060,00 |

| 1   | 2         | 3   | 4   | 5      | 6          | 7                           |
|-----|-----------|---|-----|--------|------------|-----------------------------|
| 425 |           | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc |        |            | 86 883,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск1-42-11 | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00                   |
| 426 |           | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc |        |            | 2 737,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-12 | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00                    |
| 427 |           | Внутренний блок MDVI3-36C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 9 694,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск9-42-17 | Внутренний блок MDVI3-36C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 9 694,00   | 9 694,00                    |
| 428 |           | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 11 174,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск5-42-17 | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00                   |
| 429 |           | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc |        |            | 1 812,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-19 | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00                    |
| 430 |           | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc |        |            | 1 855,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-20 | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00                    |
|     |           | <b>3.3.5. Система K10</b>                               |     |        |            |                             |
| 431 |           | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV                       | buc |        |            | 212 028,0<br>0<br>—<br>0,00 |
|     | Ск5-43-10 | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV                       | buc | 1,0000 | 212 028,00 | 212 028,00                  |
| 432 |           | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc |        |            | 86 883,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск5-42-11 | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00                   |
| 433 |           | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc |        |            | 2 737,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-12 | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00                    |
| 434 |           | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D MDV                     | buc |        |            | 9 302,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск5-42-14 | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D MDV                     | buc | 1,0000 | 9 302,00   | 9 302,00                    |
| 435 |           | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D MDV                     | buc |        |            | 10 751,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск1-42-14 | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D MDV                     | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00                   |
| 436 |           | Внутренний блок MDVI3-45C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 10 751,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск1-42-17 | Внутренний блок MDVI3-45C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00                   |
| 437 |           | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 11 174,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск1-42-18 | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00                   |
| 438 |           | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc |        |            | 1 812,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-19 | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00                    |
| 439 |           | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc |        |            | 1 855,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-20 | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00                    |
| 440 |           | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82    | buc |        |            | 2 623,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-22 | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82    | buc | 1,0000 | 2 623,00   | 2 623,00                    |
|     |           | <b>3.3.6. Система K12</b>                               |     |        |            |                             |
| 441 |           | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV                       | buc |        |            | 212 028,0<br>0              |

| 1   | 2         | 3   | 4   | 5      | 6          | 7          |
|-----|-----------|---|-----|--------|------------|------------|
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-43-10 | Наружный блок MDV6-R450WV2GN1 MDV                       | buc | 1,0000 | 212 028,00 | 212 028,00 |
| 442 |           | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc |        |            | 86 883,00  |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-11 | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00  |
| 443 |           | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc |        |            | 2 737,00   |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-12 | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00   |
| 444 |           | Внутренний блок MDVI3-28C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 9 181,00   |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск4-42-16 | Внутренний блок MDVI3-28C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 9 181,00   | 9 181,00   |
| 445 |           | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 11 174,00  |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-17 | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00  |
| 446 |           | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc |        |            | 1 812,00   |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-19 | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00   |
| 447 |           | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc |        |            | 1 855,00   |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-20 | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00   |
|     |           | <b>3.3.7. Система K14</b>                               |     |        |            |            |
| 448 |           | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV                       | buc |        |            | 238 060,00 |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-10 | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV                       | buc | 1,0000 | 238 060,00 | 238 060,00 |
| 449 |           | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc |        |            | 86 883,00  |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-11 | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00  |
| 450 |           | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc |        |            | 2 737,00   |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-12 | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00   |
| 451 |           | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D MDV                     | buc |        |            | 9 302,00   |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-13 | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D MDV                     | buc | 1,0000 | 9 302,00   | 9 302,00   |
| 452 |           | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D MDV                     | buc |        |            | 10 751,00  |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-14 | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D MDV                     | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00  |
| 453 |           | Внутренний блок MDVI3-45C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 10 751,00  |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-16 | Внутренний блок MDVI3-45C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00  |
| 454 |           | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 11 174,00  |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск5-42-17 | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00  |
| 455 |           | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc |        |            | 1 812,00   |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-19 | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00   |
| 456 |           | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc |        |            | 1 855,00   |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-20 | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00   |
| 457 |           | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82    | buc |        |            | 2 623,00   |
|     |           |   |     |        |            | 0,00       |
|     | Ск1-42-22 | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82    | buc | 1,0000 | 2 623,00   | 2 623,00   |

| 1   | 2         | 3   | 4   | 5      | 6          | 7                      |
|-----|-----------|---|-----|--------|------------|------------------------|
|     |           | <b>3.3.8. Система K16</b>                               |     |        |            |                        |
| 458 |           | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV                       | buc |        |            | 238 060,0<br>0<br>0,00 |
|     | Ск1-42-10 | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV                       | buc | 1,0000 | 238 060,00 | 238 060,00             |
| 459 |           | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc |        |            | 86 883,00<br>0,00      |
|     | Ск1-42-11 | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00              |
| 460 |           | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc |        |            | 2 737,00<br>0,00       |
|     | Ск1-42-12 | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00               |
| 461 |           | Внутренний блок MDVI3-36C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 9 694,00<br>0,00       |
|     | Ск9-42-17 | Внутренний блок MDVI3-36C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 9 694,00   | 9 694,00               |
| 462 |           | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 11 174,00<br>0,00      |
|     | Ск1-42-18 | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00              |
| 463 |           | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc |        |            | 1 812,00<br>0,00       |
|     | Ск1-42-19 | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00               |
| 464 |           | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc |        |            | 1 855,00<br>0,00       |
|     | Ск1-42-20 | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00               |
|     |           | <b>3.3.9. Система K18</b>                               |     |        |            |                        |
| 465 |           | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV                       | buc |        |            | 238 060,0<br>0<br>0,00 |
|     | Ск1-42-10 | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV                       | buc | 1,0000 | 238 060,00 | 238 060,00             |
| 466 |           | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc |        |            | 86 883,00<br>0,00      |
|     | Ск1-42-11 | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00              |
| 467 |           | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc |        |            | 2 737,00<br>0,00       |
|     | Ск1-42-12 | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00               |
| 468 |           | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D MDV                     | buc |        |            | 9 302,00<br>0,00       |
|     | Ск5-42-14 | Внутренний блок MDVI3-36WMVR12D MDV                     | buc | 1,0000 | 9 302,00   | 9 302,00               |
| 469 |           | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D MDV                     | buc |        |            | 10 751,00<br>0,00      |
|     | Ск1-42-14 | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D MDV                     | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00              |
| 470 |           | Внутренний блок MDVI3-45C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 10 751,00<br>0,00      |
|     | Ск5-42-16 | Внутренний блок MDVI3-45C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00              |
| 471 |           | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 11 174,00<br>0,00      |
|     | Ск5-42-17 | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00              |
| 472 |           | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc |        |            | 1 812,00<br>0,00       |
|     | Ск1-42-19 | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00               |
| 473 |           | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc |        |            | 1 855,00<br>0,00       |
|     | Ск1-42-20 | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00               |

| 1   | 2           | 3   | 4   | 5      | 6          | 7                           |
|-----|-------------|---|-----|--------|------------|-----------------------------|
| 474 |             | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82    | buc |        |            | 2 623,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-22   | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82    | buc | 1,0000 | 2 623,00   | 2 623,00                    |
|     |             | <b>3.3.10. Система K20</b>                              |     |        |            |                             |
| 475 |             | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV                       | buc |        |            | 238 060,0<br>0<br>—<br>0,00 |
|     | Ск1-42-10   | Наружный блок MDV6-R560WV2GN1 MDV                       | buc | 1,0000 | 238 060,00 | 238 060,00                  |
| 476 |             | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc |        |            | 86 883,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск1-42-11   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00                   |
| 477 |             | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc |        |            | 2 737,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-12   | Дренажный насос для распределителя потоков Vision NP-02 | buc | 1,0000 | 2 737,00   | 2 737,00                    |
| 478 |             | Внутренний блок MDVI3-36C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 9 694,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск9-42-17   | Внутренний блок MDVI3-36C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 9 694,00   | 9 694,00                    |
| 479 |             | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 11 174,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск1-42-18   | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00                   |
| 480 |             | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc |        |            | 1 812,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-19   | Проводной пульт управления WDC3-86S                     | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00                    |
| 481 |             | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc |        |            | 1 855,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-20   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC  | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00                    |
|     |             | <b>3.3.11. Система K22</b>                              |     |        |            |                             |
| 482 |             | Наружный блок MDV6-R335WV2GN1 MDV                       | buc |        |            | 175 517,0<br>0<br>—<br>0,00 |
|     | Ск13-44-10. | Наружный блок MDV6-R335WV2GN1 MDV                       | buc | 1,0000 | 175 517,00 | 175 517,00                  |
| 483 |             | Наружный блок MDV6-R280WV2GN1 MDV                       | buc |        |            | 167 809,0<br>0<br>—<br>0,00 |
|     | Ск23-44-10  | Наружный блок MDV6-R280WV2GN1 MDV                       | buc | 1,0000 | 167 809,00 | 167 809,00                  |
| 484 |             | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc |        |            | 86 883,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск5-42-11   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                     | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00                   |
| 485 |             | Внутренний блок MDVI3-45WMVR12D MDV                     | buc |        |            | 10 509,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск5-42-15   | Внутренний блок MDVI3-45WMVR12D MDV                     | buc | 1,0000 | 10 509,00  | 10 509,00                   |
| 486 |             | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D MDV                     | buc |        |            | 10 751,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск1-42-14   | Внутренний блок MDVI3-56WMVR12D MDV                     | buc | 1,0000 | 10 751,00  | 10 751,00                   |
| 487 |             | Внутренний блок MDVI3-71WMVR12D MDV                     | buc |        |            | 11 657,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск1-42-15   | Внутренний блок MDVI3-71WMVR12D MDV                     | buc | 1,0000 | 11 657,00  | 11 657,00                   |
| 488 |             | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc |        |            | 11 174,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск1-42-18   | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                    | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00                   |
| 489 |             | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV  | buc |        |            | 4 862,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск5-42-20   | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV  | buc | 1,0000 | 4 862,00   | 4 862,00                    |

| 1   | 2           | 3  | 4   | 5      | 6          | 7                           |
|-----|-------------|--|-----|--------|------------|-----------------------------|
| 490 |             | Проводной пульт управления WDC3-86S                    | buc |        |            | 1 812,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-19   | Проводной пульт управления WDC3-86S                    | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00                    |
| 491 |             | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC | buc |        |            | 1 855,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-20   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00                    |
| 492 |             | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82   | buc |        |            | 2 623,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-22   | Дренажный насос для настенных блоков SAUERMANN SI 82   | buc | 1,0000 | 2 623,00   | 2 623,00                    |
|     |             | <b>3.3.12. Система K24</b>                             |     |        |            |                             |
| 493 |             | Наружный блок MDV6-R335WV2GN1 MDV                      | buc |        |            | 175 517,0<br>0<br>—<br>0,00 |
|     | Ск13-44-10. | Наружный блок MDV6-R335WV2GN1 MDV                      | buc | 1,0000 | 175 517,00 | 175 517,00                  |
| 494 |             | Наружный блок MDV6-R280WV2GN1 MDV                      | buc |        |            | 167 809,0<br>0<br>—<br>0,00 |
|     | Ск23-44-10  | Наружный блок MDV6-R280WV2GN1 MDV                      | buc | 1,0000 | 167 809,00 | 167 809,00                  |
| 495 |             | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                    | buc |        |            | 86 883,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск5-42-11   | Распределитель потоков MS12N1-D MDV                    | buc | 1,0000 | 86 883,00  | 86 883,00                   |
| 496 |             | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                   | buc |        |            | 11 174,00<br>—<br>0,00      |
|     | Ск1-42-18   | Внутренний блок MDVI3-56C4CVR12D MDV                   | buc | 1,0000 | 11 174,00  | 11 174,00                   |
| 497 |             | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV | buc |        |            | 4 862,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск5-42-20   | Модуль для объединения наружных блоков FQZHW-02SB1 MDV | buc | 1,0000 | 4 862,00   | 4 862,00                    |
| 498 |             | Проводной пульт управления WDC3-86S                    | buc |        |            | 1 812,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-19   | Проводной пульт управления WDC3-86S                    | buc | 1,0000 | 1 812,00   | 1 812,00                    |
| 499 |             | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC | buc |        |            | 1 855,00<br>—<br>0,00       |
|     | Ск1-42-20   | Декоративная панель для кассетных блоков MDV-MBQ4C-8PC | buc | 1,0000 | 1 855,00   | 1 855,00                    |

Director

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**

(denumirea obiectivului)

**Oferta "Varincom" SRL  
DEVIZ № 2-8-2  
Masuri de asigurare a sigurantei la incendiu MASI**

**Valoarea de deviz 86811 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt.   | Simbol norme și cod resurse | Lucrări și cheltuieli  | U.M.    | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei             |                     |
|--|-----------------------------|--|---------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------|
|  |                             |  |         |                                       | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1  | 2                           | 3  | 4       | 5                                     | 6                                  | 7                   |
|  |                             | <b>1. Utilaj</b>   |         |                                       |                                    |                     |
|  |                             | <b>1.1. Mijloace de prima interventie</b>  |         |                                       |                                    |                     |
| 1  |                             | Stingator de mana cu pulbere 5kg   | buc     | 63,00                                 | 435,00<br>0,00                     | 27405,00<br>0,00    |
| 2  |                             | Stingator cu deoxid de carbon 5kg  | buc     | 12,00                                 | 1090,00<br>0,00                    | 13080,00<br>0,00    |
| 3  |                             | Stingator de mana cu pulbere cu autodeclansare 5kg   | buc     | 12,00                                 | 1200,00<br>0,00                    | 14400,00<br>0,00    |
| <b>Total Mijloace de prima interventie</b>     |                             |  |         |                                       |                                    | <b>54885,00</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>                        |                             |  |         |                                       |                                    | <b>0,00</b>         |
|  |                             | <b>1.2. Semne de siguranta si indicatoare</b>  |         |                                       |                                    |                     |
| 4  |                             | Indicator: plan de evacuare  | buc     | 12,00                                 | 650,00<br>0,00                     | 7800,00<br>0,00     |
| 5  |                             | Indicatore cu clasa de pericol la incendiu si explozii, precum si clasa zonei (iluminiscent) | buc     | 34,00                                 | 220,00<br>0,00                     | 7480,00<br>0,00     |
| 6  |                             | Semn "In caz de incendiu folosirea ascensorului este interzisa"                              | buc     | 24,00                                 | 55,00<br>0,00                      | 1320,00<br>0,00     |
| <b>Total Semne de siguranta si indicatoare</b> |                             |  |         |                                       |                                    | <b>16600,00</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>                        |                             |  |         |                                       |                                    | <b>0,00</b>         |
|  |                             | Прямые затраты   | Lei     |                                       |                                    | 71485,00            |
|  |                             | Cheltuieli achizitionare-depozitare  | 1,20 %  |                                       |                                    | 857,82              |
| <b>Total Utilaj</b>                            |                             |  |         |                                       |                                    | <b>72342,82</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>                        |                             |  |         |                                       |                                    | <b>0,00</b>         |
|  |                             | Прямые затраты   | Lei     |                                       |                                    | 72343               |
|  |                             | TVA  | 20,00 % |                                       |                                    | 14469               |

**Total deviz:**

**86811**

**Inclusiv salariu**

**0**

Administrator

Alexandru Varinschii



**Oferta "Varincom" SRL  
Borderoul de resurse № 2-8-2  
Masuri de asigurare a sigurantei la incendiu MASI**

**Valoarea de deviz 86811 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei |          |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|----------|
|        |                             |                                |      |                                       | Pe unitate de măsură   | Total    |
| 1      | 2                           | 3                              | 4    | 5                                     | 6                      | 7        |
|        |                             | <b>Total manopera</b>          |      |                                       |                        | <b>0</b> |

**Materiale:**

|    |        |  |     |       |         |              |
|----|--------|--|-----|-------|---------|--------------|
| 1. | 944-13 | Stingator de mana cu pulbere 5kg   | buc | 63,00 | 435,00  | 27405,00     |
| 2. | 944-14 | Stingator cu deoxid de carbon 5kg  | buc | 12,00 | 1090,00 | 13080,00     |
| 3. | 944-15 | Stingator de mana cu pulbere cu autodeclansare 5kg   | buc | 12,00 | 1200,00 | 14400,00     |
| 4. | 944-16 | Indicator: plan de evacuare  | buc | 12,00 | 650,00  | 7800,00      |
| 5. | 944-17 | Indicatore cu clasa de pericol la incendiu si explozii, precum si clasa zonei (iluminiscent) | buc | 34,00 | 220,00  | 7480,00      |
| 6. | 944-18 | Semn "In caz de incendiu folosirea ascensorului este interzisa"                              | buc | 24,00 | 55,00   | 1320,00      |
|    |        | <b>Total materiale de construcții</b>  |     |       |         | <b>71485</b> |
|    |        | <b>Total utilaje de construcții</b>  |     |       |         | <b>0</b>     |

**Total:**

|                |         |       |
|----------------|---------|-------|
| Прямые затраты | Lei     | 72343 |
| TVA            | 20,00 % | 14469 |

**Total deviz:**

**86811**

Administrator

Alexandru Varinschii

Obiect: **Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str. Constantin Tanase nr.9**

**Oferta “Varincom” SRL**  
**Catalog de prețuri unitare № 2-8-2**  
**Masuri de asigurare a sigurantei la incendiu MASI**  
**(formular desfășurat)**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse  | U.M. | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei         |                           |
|--------|-----------------------------|--|------|--|----------------------|---------------------------|
|        |                             |  |      |  | Pe unitate de măsură | Total<br>incl.<br>salariu |
| 1      | 2                           | 3  | 4    | 5                                      | 6                    | 7                         |
|        |                             | <b>1. Utilaj</b>   |      |  |                      |                           |
|        |                             | <b>1.1. Mijloace de prima interventie</b>  |      |  |                      |                           |
| 1      |                             | Stingator de mana cu pulbere 5kg   | buc  |  |                      | 435,00                    |
|        |                             |  |      |  |                      | 0,00                      |
|        | 944-13                      | Stingator de mana cu pulbere 5kg   | buc  | 1,0000                                 | 435,00               | 435,00                    |
| 2      |                             | Stingator cu deoxid de carbon 5kg  | buc  |  |                      | 1090,00                   |
|        |                             |  |      |  |                      | 0,00                      |
|        | 944-14                      | Stingator cu deoxid de carbon 5kg  | buc  | 1,0000                                 | 1090,00              | 1090,00                   |
| 3      |                             | Stingator de mana cu pulbere cu autodeclansare 5kg   | buc  |  |                      | 1200,00                   |
|        |                             |  |      |  |                      | 0,00                      |
|        | 944-15                      | Stingator de mana cu pulbere cu autodeclansare 5kg   | buc  | 1,0000                                 | 1200,00              | 1200,00                   |
|        |                             | <b>1.2. Semne de siguranta si indicatoare</b>  |      |  |                      |                           |
| 4      |                             | Indicator: plan de evacuare  | buc  |  |                      | 650,00                    |
|        |                             |  |      |  |                      | 0,00                      |
|        | 944-16                      | Indicator: plan de evacuare  | buc  | 1,0000                                 | 650,00               | 650,00                    |
| 5      |                             | Indicatore cu clasa de pericol la incendiu si explozii, precum si clasa zonei (iluminiscent) | buc  |  |                      | 220,00                    |
|        |                             |  |      |  |                      | 0,00                      |
|        | 944-17                      | Indicatore cu clasa de pericol la incendiu si explozii, precum si clasa zonei (iluminiscent) | buc  | 1,0000                                 | 220,00               | 220,00                    |
| 6      |                             | Semn "In caz de incendiu folosirea ascensorului este interzisa"                              | buc  |  |                      | 55,00                     |
|        |                             |  |      |  |                      | 0,00                      |
|        | 944-18                      | Semn "In caz de incendiu folosirea ascensorului este interzisa"                              | buc  | 1,0000                                 | 55,00                | 55,00                     |

Administrator

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**

(denumirea obiectivului)

**Oferta “Varincom” SRL  
DEVIZ №  
Montarea ascensoare Etapa I**

**Valoarea de deviz 1718872 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt.                                     | Simbol norme și cod resurse | Lucrări și cheltuieli   | U.M.     | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei             |                        |
|--|-----------------------------|---|----------|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------|
|  |                             |   |          |                                       | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu    |
| 1  | 2                           | 3   | 4        | 5                                     | 6                                  | 7                      |
| <b>1. Lucrari de constructii-montaj</b>    |                             |   |          |                                       |                                    |                        |
| 1  | MAsD01B                     | Demontarea in put acoperit a ascensoarelor pentru persoane, cu usi glisante automate, cu viteza cabinei pina la 1,0 m/s (pentru echipamente destinate folosirii ulterioare fara conservare si ambalare): capacitatea de ridicare pina la 500 kg, la 12 statii, inaltimea putului 38 m | ascensor | 2,00                                  | 97974,96<br>84239,26               | 195949,92<br>168478,52 |
| 2  | MAsD01D1                    | Pentru fiecare statie, mai mult sau mai putin decit cele specificate in caracteristica ascensorului, se adauga sau se scade la normele A, B   | врезка   | -10,00                                | 3606,19<br>3313,83                 | -36061,90<br>-33138,30 |
| 3  | MAsD01E1                    | Pentru fiecare metru de inaltime a putului, mai mult sau mai putin decit cei specificati in caracteristica ascensorului, se adauga sau se scade la normele A, B   | m        | -18,00                                | 630,48<br>630,48                   | -11348,59<br>-11348,59 |
| Прямые затраты                             |                             |   | Lei      |                                       |                                    | 148539,42              |
| Asigurare sociala                          |                             |   |          | 24,00 %                               |                                    | 29757,99               |
| Total                                      |                             |   |          | 100,00 +                              |                                    | 178297,41              |
| Cheltuieli de regie                        |                             |   |          | 14,50 %                               |                                    | 25853,12               |
| Total                                      |                             |   |          | 100,00 +                              |                                    | 204150,54              |
| Beneficiu de deviz                         |                             |   |          | 6,00 %                                |                                    | 12249,03               |
| <b>Total Lucrari de constructii-montaj</b> |                             |   |          |                                       |                                    | <b>216399,57</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>                    |                             |   |          |                                       |                                    | <b>123991,62</b>       |
| <b>2. Lucrari de montare</b>               |                             |   |          |                                       |                                    |                        |
| 4  | MAsA01B                     | Ascensoare pentru persoane, cu usi glisante automate, cu viteza cabinei pina la 1,0 m/s: capacitatea de ridicare pina la 500 kg, la 12 statii, inaltimea putului 38 m   | ascensor | 2,00                                  | 139878,07<br>117003,69             | 279756,13<br>234007,38 |
| 5  | MAsA01D1                    | Pentru fiecare statie, mai mult sau mai putin decit cele specificate in caracteristica ascensorului, se adauga sau se scade la normele A, B   | врезка   | -10,00                                | 5270,59<br>4596,88                 | -52705,89<br>-45968,77 |
| 6  | MAsA01E1                    | Pentru fiecare metru de inaltime a putului, mai mult sau mai putin decit cei specificati in caracteristica ascensorului, se adauga sau se scade la normele A, B (38m-29m=9m)*2buc   | m        | -18,00                                | 912,16<br>875,19                   | -16418,80<br>-15753,44 |
| Прямые затраты                             |                             |   | Lei      |                                       |                                    | 210631,43              |
| Asigurare sociala                          |                             |   |          | 24,00 %                               |                                    | 41348,44               |
| Transportarea materialelor                 |                             |   |          | 7,00 %                                |                                    | 297,38                 |
| Total                                      |                             |   |          | 100,00 +                              |                                    | 252277,25              |
| Cheltuieli de regie                        |                             |   |          | 76,00 %                               |                                    | 130936,73              |
| Total                                      |                             |   |          | 100,00 +                              |                                    | 383213,98              |
| Beneficiu de deviz                         |                             |   |          | 6,00 %                                |                                    | 22992,84               |

| 1                                   | 2 | 3  | 4       | 5    | 6                 | 7                 |
|-------------------------------------|---|--|---------|------|-------------------|-------------------|
| <b>Total Lucrari de montare</b>     |   |  |         |      |                   | <b>406206,82</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>             |   |  |         |      |                   | <b>172285,17</b>  |
| <b>3. Utilaj</b>                    |   |  |         |      |                   |                   |
| 7                                   |   | Ascensor pentru pasageri 500kg la 7 statii cu usi DTCD-800mm, inclusiv ascensorul: cu camera de mecanisme, tavanul peretii si usile cabinei din otel inoxidabil, pardosea din granit artificial, usile putului din otel inoxidabil la fiecare statie, balustrada din otel inoxidabil, oglinda pe suprafata peretelui posterior al cabinei, panou de comanda in cabina cu display LCD, buton de chemare cu indicator de directie la toate statiile. | buc     | 1,00 | 401000,00<br>0,00 | 401000,00<br>0,00 |
| 8                                   |   | Ascensor pentru pasageri 500kg la 7 statii cu usi DC-700mm, inclusiv ascensorul: cu camera de mecanisme, tavanul peretii si usile cabinei din otel inoxidabil, pardosea din granit artificial, usile putului din otel inoxidabil la fiecare statie, balustrada din otel inoxidabil, oglinda pe suprafata peretelui posterior al cabinei, panou de comanda in cabina cu display LCD, buton de chemare cu indicator de directie la toate statiile.   | buc     | 1,00 | 399185,00<br>0,00 | 399185,00<br>0,00 |
| Прямые затраты                      |   |  | Lei     |      | 800185,00         |                   |
| Cheltuieli achizitionare-depozitare |   |  | 1,20 %  |      | 9602,22           |                   |
| <b>Total Utilaj</b>                 |   |  |         |      |                   | <b>809787,22</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>             |   |  |         |      |                   | <b>0,00</b>       |
| Прямые затраты                      |   |  | Lei     |      | 1432394           |                   |
| TVA                                 |   |  | 20,00 % |      | 286479            |                   |

**Total deviz:** **1718872**  
**Inclusiv salariu** **296277**

Administrator

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**

WinCmera2000  
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

**Oferta "Varincom" SRL  
Borderoul de resurse №  
Montarea ascensoare Etapa I**

**Valoarea de deviz 1718872 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei |       |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
|        |                             |                                |      |                                       | Pe unitate de măsură   | Total |
| 1      | 2                           | 3                              | 4    | 5                                     | 6                      | 7     |

**Manopera :**

|                       |               |                |      |          |       |               |
|-----------------------|---------------|----------------|------|----------|-------|---------------|
| 1.                    | 7137010011530 | Electromecanic | h-om | 3486,840 | 84,97 | 296276,79     |
| <b>Total manopera</b> |               |                |      |          |       | <b>296277</b> |

**Materiale:**

|                                       |               |  |     |         |           |               |
|---------------------------------------|---------------|--|-----|---------|-----------|---------------|
| 1.                                    | 008           | Ascensor pentru pasageri 500kg la 7 statii cu usi DC-700mm, inclusiv ascensorul: cu camera de mecanisme, tavanul peretii si usile cabinei din otel inoxidabil, pardosea din granit artificial, usile putului din otel inoxidabil la fiecare statie, balustrada din otel inoxidabil, oglinda pe suprafata peretelui posterior al cabinei, panou de comanda in cabina cu display LCD, buton de chemare cu indicator de directie la toate statiile.   | buc | 1,000   | 399185,00 | 399185,00     |
| 2.                                    | 009           | Ascensor pentru pasageri 500kg la 7 statii cu usi DTCD-800mm, inclusiv ascensorul: cu camera de mecanisme, tavanul peretii si usile cabinei din otel inoxidabil, pardosea din granit artificial, usile putului din otel inoxidabil la fiecare statie, balustrada din otel inoxidabil, oglinda pe suprafata peretelui posterior al cabinei, panou de comanda in cabina cu display LCD, buton de chemare cu indicator de directie la toate statiile. | buc | 1,000   | 401000,00 | 401000,00     |
| 3.                                    | 2051142950713 | Dibluri pentru fixarea profilurilor de metal 6,0 x 40 mm   | buc | 81,600  | 1,00      | 81,60         |
| 4.                                    | 2430116104160 | Email alchidic   | kg  | 3,876   | 65,00     | 251,94        |
| 5.                                    | 2430226109845 | Dizolvant nr. 646  | kg  | 1,734   | 30,00     | 52,02         |
| 6.                                    | 2513206621600 | Banda de izolare   | kg  | 1,530   | 85,00     | 130,05        |
| 7.                                    | 2513206621603 | Banda de stringere   | kg  | 0,408   | 75,00     | 30,60         |
| 8.                                    | 2521216704239 | Tub PVC D=16 mm  | m   | 20,400  | 3,33      | 67,93         |
| 9.                                    | 2521216704241 | Tub gofrat D=16 mm   | m   | 40,800  | 3,58      | 146,06        |
| 10.                                   | 2661126408346 | Fisa de impamintare  | buc | 26,520  | 10,00     | 265,20        |
| 11.                                   | 2710403701411 | Banda de otel laminat la cald 4x40 mm  | kg  | 35,986  | 24,00     | 863,65        |
| 12.                                   | 2734113805426 | Sirma din otel D=3,0 mm  | kg  | 1,510   | 24,20     | 36,53         |
| 13.                                   | 2734113805427 | Sirma din otel D=1,2 mm  | kg  | 0,898   | 24,20     | 21,72         |
| 14.                                   | 2873155900800 | Electrozii de sudura   | kg  | 20,400  | 65,00     | 1326,00       |
| 15.                                   | 2874115833879 | Suruburi cu cap semirotond   | kg  | 1,326   | 58,33     | 77,35         |
| 16.                                   | 2874136313368 | Diblu cu expandare marimea 12  | buc | 346,800 | 2,00      | 693,60        |
| 17.                                   | 2881116002698 | Disc de taiat 230x22x2   | buc | 2,040   | 55,00     | 112,20        |
| 18.                                   | 2881116002699 | Disc de taiat 115x22x1,2   | buc | 2,040   | 45,00     | 91,80         |
| <b>Total materiale de construcții</b> |               |  |     |         |           | <b>804433</b> |

**Utilaje de construcții:**

|    |               |                               |      |        |       |        |
|----|---------------|-------------------------------|------|--------|-------|--------|
| 1. | 2940520007608 | Masina de perforat cu burghiu | h-ut | 22,400 | 32,00 | 716,80 |
|----|---------------|-------------------------------|------|--------|-------|--------|

|                                     |               |                                     |      |         |        |              |
|-------------------------------------|---------------|-------------------------------------|------|---------|--------|--------------|
| 2.                                  | 2940520007688 | Masina de slefuit                   | h-ut | 62,000  | 30,00  | 1860,00      |
| 3.                                  | 2940600002994 | Aparat de sudura                    | h-ut | 81,900  | 95,00  | 7780,50      |
| 4.                                  | 2952270006625 | Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf | h-ut | 41,300  | 45,00  | 1858,50      |
| 5.                                  | 3410520001102 | Automacara 10 tf                    | h-ut | 30,100  | 550,00 | 16555,00     |
| 6.                                  | 3410540003730 | Autoincarcator 5t                   | h-ut | 119,500 | 250,00 | 29875,00     |
| <b>Total utilaje de construcții</b> |               |                                     |      |         |        | <b>58646</b> |

**Total:**

|                |         |         |
|----------------|---------|---------|
| Прямые затраты | Lei     | 1432394 |
| TVA            | 20,00 % | 286479  |

**Total deviz:**

**1718872**

Administrator

Alexandru Varinschii

Obiect: **Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str. Constantin Tanase nr.9**

**Oferta “Varincom” SRL**  
**Catalog de prețuri unitare №**  
**Montarea ascensoare Etapa I**  
**(formular desfășurat)**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse   | U.M.         | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei         |                                 |
|--------|-----------------------------|---|--------------|--|----------------------|---------------------------------|
|        |                             |   |              |  | Pe unitate de măsură | Total<br>incl. salariu          |
| 1      | 2                           | 3   | 4            | 5                                      | 6                    | 7                               |
|        |                             | <b>1. Lucrari de constructii-montaj</b>   |              |  |                      |                                 |
| 1      | MAsD01B                     | Demontarea in put acoperit a ascensoarelor pentru persoane, cu usi glisante automate, cu viteza cabinei pina la 1,0 m/s (pentru echipamente destinate folosirii ulterioare fara conservare si ambalare): capacitatea de ridicare pina la 500 kg, la 12 statii, inaltimea putului 38 m | ascenso<br>r |  |                      | 97974,96<br>-----<br>84239,26   |
|        | 7137010011530               | Electromecanic  | h-om         | 991,4000                               | 84,97                | 84239,26                        |
|        | 3410520001102               | Automacara 10 tf  | h-ut         | 7,2000                                 | 550,00               | 3960,00                         |
|        | 3410540003730               | Autoincarcator 5t   | h-ut         | 25,9000                                | 250,00               | 6475,00                         |
|        | 2940600002994               | Aparat de sudura  | h-ut         | 21,6000                                | 95,00                | 2052,00                         |
|        | 2952270006625               | Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf   | h-ut         | 11,9000                                | 45,00                | 535,50                          |
|        | 2940520007688               | Masina de slefuit   | h-ut         | 13,0000                                | 30,00                | 390,00                          |
|        | 2940520007608               | Masina de perforat cu burghiu   | h-ut         | 10,1000                                | 32,00                | 323,20                          |
| 2      | MAsD01D1                    | Pentru fiecare statie, mai mult sau mai putin decit cele specificate in caracteristica ascensorului, se adauga sau se scade la normele A, B   | врезка       |  |                      | 3606,19<br>-----<br>3313,83     |
|        | 7137010011530               | Electromecanic  | h-om         | 39,0000                                | 84,97                | 3313,83                         |
|        | 3410520001102               | Automacara 10 tf  | h-ut         | 0,1800                                 | 550,00               | 99,00                           |
|        | 3410540003730               | Autoincarcator 5t   | h-ut         | 0,1800                                 | 250,00               | 45,00                           |
|        | 2940600002994               | Aparat de sudura  | h-ut         | 0,8900                                 | 95,00                | 84,55                           |
|        | 2952270006625               | Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf   | h-ut         | 0,6500                                 | 45,00                | 29,25                           |
|        | 2940520007608               | Masina de perforat cu burghiu   | h-ut         | 1,0800                                 | 32,00                | 34,56                           |
| 3      | MAsD01E1                    | Pentru fiecare metru de inaltime a putului, mai mult sau mai putin decit cei specificati in caracteristica ascensorului, se adauga sau se scade la normele A, B   | m            |  |                      | 630,48<br>-----<br>630,48       |
|        | 7137010011530               | Electromecanic  | h-om         | 7,4200                                 | 84,97                | 630,48                          |
|        |                             | <b>2. Lucrari de montare</b>  |              |  |                      |                                 |
| 4      | MAsA01B                     | Ascensoare pentru persoane, cu usi glisante automate, cu viteza cabinei pina la 1,0 m/s: capacitatea de ridicare pina la 500 kg, la 12 statii, inaltimea putului 38 m   | ascenso<br>r |  |                      | 139878,07<br>-----<br>117003,69 |
|        | 7137010011530               | Electromecanic  | h-om         | 1377,0000                              | 84,97                | 117003,69                       |
|        | 2873155900800               | Electrozi de sudura   | kg           | 16,0000                                | 65,00                | 1060,80                         |
|        | 2874136313368               | Diblu cu expandare marimea 12   | buc          | 280,0000                               | 2,00                 | 571,20                          |
|        | 2051142950713               | Dibluri pentru fixarea profilurilor de metal 6,0 x 40 mm  | buc          | 40,0000                                | 1,00                 | 40,80                           |
|        | 2734113805426               | Sirma din otel D=3,0 mm   | kg           | 2,1300                                 | 24,20                | 52,58                           |
|        | 2734113805427               | Sirma din otel D=1,2 mm   | kg           | 1,3500                                 | 24,20                | 33,32                           |
|        | 2874115833879               | Suruburi cu cap semirotund  | kg           | 1,0000                                 | 58,33                | 59,50                           |
|        | 2513206621603               | Banda de stringere  | kg           | 0,2500                                 | 75,00                | 19,13                           |
|        | 2513206621600               | Banda de izolare  | kg           | 0,8000                                 | 85,00                | 69,36                           |
|        | 2710403701411               | Banda de otel laminat la cald 4x40 mm   | kg           | 47,8800                                | 24,00                | 1172,10                         |
|        | 2430116104160               | Email alchidic  | kg           | 3,1500                                 | 65,00                | 208,84                          |
|        | 2521216704241               | Tub gofrat D=16 mm  | m            | 44,0000                                | 3,58                 | 160,67                          |
|        | 2521216704239               | Tub PVC D=16 mm   | m            | 10,0000                                | 3,33                 | 33,97                           |
|        | 2430226109845               | Dizolvant nr. 646   | kg           | 0,8500                                 | 30,00                | 26,01                           |
|        | 2661126408346               | Fisa de impamintare   | buc          | 18,0000                                | 10,00                | 183,60                          |
|        | 2881116002698               | Disc de taiat 230x22x2  | buc          | 1,0000                                 | 55,00                | 56,10                           |
|        | 2881116002699               | Disc de taiat 115x22x1,2  | buc          | 1,0000                                 | 45,00                | 45,90                           |
|        | 3410520001102               | Automacara 10 tf  | h-ut         | 10,0000                                | 550,00               | 5500,00                         |
|        | 3410540003730               | Autoincarcator 5t   | h-ut         | 36,0000                                | 250,00               | 9000,00                         |
|        | 2940600002994               | Aparat de sudura  | h-ut         | 30,0000                                | 95,00                | 2850,00                         |
|        | 2952270006625               | Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf   | h-ut         | 16,5000                                | 45,00                | 742,50                          |
|        | 2940520007688               | Masina de slefuit   | h-ut         | 18,0000                                | 30,00                | 540,00                          |
|        | 2940520007608               | Masina de perforat cu burghiu   | h-ut         | 14,0000                                | 32,00                | 448,00                          |
| 5      | MAsA01D1                    | Pentru fiecare statie, mai mult sau mai putin decit cele specificate  | врезка       |  |                      | 5270,59                         |

| 1 | 2             | 3  | 4    | 5       | 6         | 7                 |
|---|---------------|--|------|---------|-----------|-------------------|
|   |               | in caracteristica ascensorului, se adauga sau se scade la normele A, B   |      |         |           | 4596,88           |
|   | 7137010011530 | Electromecanic   | h-om | 54,1000 | 84,97     | 4596,88           |
|   | 2873155900800 | Electrozi de sudura  | kg   | 1,2000  | 65,00     | 79,56             |
|   | 2874136313368 | Diblu cu expandare marimea 12  | buc  | 22,0000 | 2,00      | 44,88             |
|   | 2734113805426 | Sirma din otel D=3,0 mm  | kg   | 0,1700  | 24,20     | 4,20              |
|   | 2734113805427 | Sirma din otel D=1,2 mm  | kg   | 0,1100  | 24,20     | 2,72              |
|   | 2874115833879 | Suruburi cu cap semirotund   | kg   | 0,0700  | 58,33     | 4,16              |
|   | 2513206621603 | Banda de stringere   | kg   | 0,0100  | 75,00     | 0,77              |
|   | 2513206621600 | Banda de izolare   | kg   | 0,0100  | 85,00     | 0,87              |
|   | 2710403701411 | Banda de otel laminat la cald 4x40 mm  | kg   | 3,7800  | 24,00     | 92,53             |
|   | 2430116104160 | Email alchidic   | kg   | 0,2500  | 65,00     | 16,57             |
|   | 2521216704241 | Tub gofrat D=16 mm   | m    | 3,0000  | 3,58      | 10,95             |
|   | 2661126408346 | Fisa de impamintare  | buc  | 1,0000  | 10,00     | 10,20             |
|   | 3410520001102 | Automacara 10 tf   | h-ut | 0,2500  | 550,00    | 137,50            |
|   | 3410540003730 | Autoincarcator 5t  | h-ut | 0,2500  | 250,00    | 62,50             |
|   | 2940600002994 | Aparat de sudura   | h-ut | 1,2400  | 95,00     | 117,80            |
|   | 2952270006625 | Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf  | h-ut | 0,9000  | 45,00     | 40,50             |
|   | 2940520007608 | Masina de perforat cu burghiu  | h-ut | 1,5000  | 32,00     | 48,00             |
| 6 | MAsA01E1      | Pentru fiecare metru de inaltime a putului, mai mult sau mai puțin decit cei specificati in caracteristica ascensorului, se adauga sau se scade la normele A, B (38m-29m=9m)*2buc  | m    |         |           | 912,16<br>875,19  |
|   | 7137010011530 | Electromecanic   | h-om | 10,3000 | 84,97     | 875,19            |
|   | 2710403701411 | Banda de otel laminat la cald 4x40 mm  | kg   | 1,2600  | 24,00     | 30,84             |
|   | 2734113805426 | Sirma din otel D=3,0 mm  | kg   | 0,0600  | 24,20     | 1,48              |
|   | 2734113805427 | Sirma din otel D=1,2 mm  | kg   | 0,0400  | 24,20     | 0,99              |
|   | 2521216704241 | Tub gofrat D=16 mm   | m    | 1,0000  | 3,58      | 3,65              |
|   |               | <b>3. Utilaj</b>   |      |         |           |                   |
| 7 |               | Ascensor pentru pasageri 500kg la 7 statii cu usi DTCD-800mm, inclusiv ascensorul: cu camera de mecanisme, tavanul peretii si usile cabinei din otel inoxidabil, pardosea din granit artificial, usile putului din otel inoxidabil la fiecare statie, balustrada din otel inoxidabil, oglinda pe suprafata peretelui posterior al cabinei, panou de comanda in cabina cu display LCD, buton de chemare cu indicator de directie la toate statiile. | buc  |         |           | 401000,00<br>0,00 |
|   | 009           | Ascensor pentru pasageri 500kg la 7 statii cu usi DTCD-800mm, inclusiv ascensorul: cu camera de mecanisme, tavanul peretii si usile cabinei din otel inoxidabil, pardosea din granit artificial, usile putului din otel inoxidabil la fiecare statie, balustrada din otel inoxidabil, oglinda pe suprafata peretelui posterior al cabinei, panou de comanda in cabina cu display LCD, buton de chemare cu indicator de directie la toate statiile. | buc  | 1,0000  | 401000,00 | 401000,00         |
| 8 |               | Ascensor pentru pasageri 500kg la 7 statii cu usi DC-700mm, inclusiv ascensorul: cu camera de mecanisme, tavanul peretii si usile cabinei din otel inoxidabil, pardosea din granit artificial, usile putului din otel inoxidabil la fiecare statie, balustrada din otel inoxidabil, oglinda pe suprafata peretelui posterior al cabinei, panou de comanda in cabina cu display LCD, buton de chemare cu indicator de directie la toate statiile.   | buc  |         |           | 399185,00<br>0,00 |
|   | 008           | Ascensor pentru pasageri 500kg la 7 statii cu usi DC-700mm, inclusiv ascensorul: cu camera de mecanisme, tavanul peretii si usile cabinei din otel inoxidabil, pardosea din granit artificial, usile putului din otel inoxidabil la fiecare statie, balustrada din otel inoxidabil, oglinda pe suprafata peretelui posterior al cabinei, panou de comanda in cabina cu display LCD, buton de chemare cu indicator de directie la toate statiile.   | buc  | 1,0000  | 399185,00 | 399185,00         |

Administrator

Alexandru Varinschii



**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**

(denumirea obiectivului)

**Oferta "Varincom" SRL  
DEVIZ №  
Montarea ascensoare Etapa II**

**Valoarea de deviz 1694360 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt.                                     | Simbol norme și cod resurse | Lucrări și cheltuieli   | U.M.     | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei             |                        |
|--|-----------------------------|---|----------|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------|
|  |                             |   |          |                                       | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu    |
| 1  | 2                           | 3   | 4        | 5                                     | 6                                  | 7                      |
| <b>1. Lucrari de constructii-montaj</b>    |                             |   |          |                                       |                                    |                        |
| 1  | MAsD01B                     | Demontarea in put acoperit a ascensoarelor pentru persoane, cu usi glisante automate, cu viteza cabinei pina la 1,0 m/s (pentru echipamente destinate folosirii ulterioare fara conservare si ambalare): capacitatea de ridicare pina la 500 kg, la 12 statii, inaltimea putului 38 m | ascensor | 2,00                                  | 97974,96<br>84239,26               | 195949,92<br>168478,52 |
| 2  | MAsD01D1                    | Pentru fiecare statie, mai mult sau mai putin decit cele specificate in caracteristica ascensorului, se adauga sau se scade la normele A, B   | врезка   | -10,00                                | 3606,19<br>3313,83                 | -36061,90<br>-33138,30 |
| 3  | MAsD01E1                    | Pentru fiecare metru de inaltime a putului, mai mult sau mai putin decit cei specificati in caracteristica ascensorului, se adauga sau se scade la normele A, B   | m        | -18,00                                | 630,48<br>630,48                   | -11348,59<br>-11348,59 |
| Прямые затраты                             |                             |   | Lei      |                                       |                                    | 148539,42              |
| Asigurare sociala                          |                             |   |          | 24,00 %                               |                                    | 29757,99               |
| Total                                      |                             |   |          | 100,00 +                              |                                    | 178297,41              |
| Cheltuieli de regie                        |                             |   |          | 14,50 %                               |                                    | 25853,12               |
| Total                                      |                             |   |          | 100,00 +                              |                                    | 204150,54              |
| Beneficiu de deviz                         |                             |   |          | 6,00 %                                |                                    | 12249,03               |
| <b>Total Lucrari de constructii-montaj</b> |                             |   |          |                                       |                                    | <b>216399,57</b>       |
| <b>Inclusiv salariu</b>                    |                             |   |          |                                       |                                    | <b>123991,62</b>       |
| <b>2. Lucrari de montare</b>               |                             |   |          |                                       |                                    |                        |
| 4  | MAsA01B                     | Ascensoare pentru persoane, cu usi glisante automate, cu viteza cabinei pina la 1,0 m/s: capacitatea de ridicare pina la 500 kg, la 12 statii, inaltimea putului 38 m   | ascensor | 2,00                                  | 139878,07<br>117003,69             | 279756,13<br>234007,38 |
| 5  | MAsA01D1                    | Pentru fiecare statie, mai mult sau mai putin decit cele specificate in caracteristica ascensorului, se adauga sau se scade la normele A, B   | врезка   | -10,00                                | 5270,59<br>4596,88                 | -52705,89<br>-45968,77 |
| 6  | MAsA01E1                    | Pentru fiecare metru de inaltime a putului, mai mult sau mai putin decit cei specificati in caracteristica ascensorului, se adauga sau se scade la normele A, B (38m-29m=9m)*2buc   | m        | -18,00                                | 912,16<br>875,19                   | -16418,80<br>-15753,44 |
| Прямые затраты                             |                             |   | Lei      |                                       |                                    | 210631,43              |
| Asigurare sociala                          |                             |   |          | 24,00 %                               |                                    | 41348,44               |
| Transportarea materialelor                 |                             |   |          | 7,00 %                                |                                    | 297,38                 |
| Total                                      |                             |   |          | 100,00 +                              |                                    | 252277,25              |
| Cheltuieli de regie                        |                             |   |          | 76,00 %                               |                                    | 130936,73              |
| Total                                      |                             |   |          | 100,00 +                              |                                    | 383213,98              |
| Beneficiu de deviz                         |                             |   |          | 6,00 %                                |                                    | 22992,84               |

| 1                                   | 2 | 3  | 4       | 5    | 6                 | 7                 |
|-------------------------------------|---|--|---------|------|-------------------|-------------------|
| <b>Total Lucrari de montare</b>     |   |  |         |      |                   | <b>406206,82</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>             |   |  |         |      |                   | <b>172285,17</b>  |
| <b>3. Utilaj</b>                    |   |  |         |      |                   |                   |
| 7                                   |   | Ascensor pentru pasageri 320kg la 7 statii cu usi DTCD-700mm, inclusiv ascensorul: cu camera de mecanisme, tavanul peretii si usile cabinei din otel inoxidabil, pardosea din granit artificial, usile putului din otel inoxidabil la fiecare statie, balustrada din otel inoxidabil, oglinda pe suprafata peretelui posterior al cabinei, panou de comanda in cabina cu display LCD, buton de chemare cu indicator de directie la toate statiile. | buc     | 2,00 | 390000,00<br>0,00 | 780000,00<br>0,00 |
| Прямые затраты                      |   |  | Lei     |      | 780000,00         |                   |
| Cheltuieli achizitionare-depozitare |   |  | 1,20 %  |      | 9360,00           |                   |
| <b>Total Utilaj</b>                 |   |  |         |      |                   | <b>789360,00</b>  |
| <b>Inclusiv salariu</b>             |   |  |         |      |                   | <b>0,00</b>       |
| Прямые затраты                      |   |  | Lei     |      | 1411966           |                   |
| TVA                                 |   |  | 20,00 % |      | 282393            |                   |

**Total deviz:**

**1694360**

**Inclusiv salariu**

**296277**

Administrator

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**  
(denumirea obiectivului)

WinCmera2000  
Formular Nr.3

**Oferta "Varincom" SRL  
Borderoul de resurse №  
Montarea ascensoare Etapa II**

**Valoarea de deviz 1694360 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei |       |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
|        |                             |                                |      |                                       | Pe unitate de măsură   | Total |
| 1      | 2                           | 3                              | 4    | 5                                     | 6                      | 7     |

**Manopera :**

|                       |               |                |      |          |       |               |
|-----------------------|---------------|----------------|------|----------|-------|---------------|
| 1.                    | 7137010011530 | Electromecanic | h-om | 3486,840 | 84,97 | 296276,79     |
| <b>Total manopera</b> |               |                |      |          |       | <b>296277</b> |

**Materiale:**

|                                       |               |  |     |         |           |               |
|---------------------------------------|---------------|--|-----|---------|-----------|---------------|
| 1.                                    | 008           | Ascensor pentru pasageri 320kg la 7 statii cu usi DTCD-700mm, inclusiv ascensorul: cu camera de mecanisme, tavanul peretii si usile cabinei din otel inoxidabil, pardosea din granit artificial, usile putului din otel inoxidabil la fiecare statie, balustrada din otel inoxidabil, oglinda pe suprafata peretelui posterior al cabinei, panou de comanda in cabina cu display LCD, buton de chemare cu indicator de directie la toate statiile. | buc | 2,000   | 390000,00 | 780000,00     |
| 2.                                    | 2051142950713 | Dibluri pentru fixarea profilurilor de metal 6,0 x 40 mm   | buc | 81,600  | 1,00      | 81,60         |
| 3.                                    | 2430116104160 | Email alchidic   | kg  | 3,876   | 65,00     | 251,94        |
| 4.                                    | 2430226109845 | Dizolvant nr. 646  | kg  | 1,734   | 30,00     | 52,02         |
| 5.                                    | 2513206621600 | Banda de izolare   | kg  | 1,530   | 85,00     | 130,05        |
| 6.                                    | 2513206621603 | Banda de stringere   | kg  | 0,408   | 75,00     | 30,60         |
| 7.                                    | 2521216704239 | Tub PVC D=16 mm  | m   | 20,400  | 3,33      | 67,93         |
| 8.                                    | 2521216704241 | Tub gofrat D=16 mm   | m   | 40,800  | 3,58      | 146,06        |
| 9.                                    | 2661126408346 | Fisa de impamintare  | buc | 26,520  | 10,00     | 265,20        |
| 10.                                   | 2710403701411 | Banda de otel laminat la cald 4x40 mm  | kg  | 35,986  | 24,00     | 863,65        |
| 11.                                   | 2734113805426 | Sirma din otel D=3,0 mm  | kg  | 1,510   | 24,20     | 36,53         |
| 12.                                   | 2734113805427 | Sirma din otel D=1,2 mm  | kg  | 0,898   | 24,20     | 21,72         |
| 13.                                   | 2873155900800 | Electrozi de sudura  | kg  | 20,400  | 65,00     | 1326,00       |
| 14.                                   | 2874115833879 | Suruburi cu cap semirodund   | kg  | 1,326   | 58,33     | 77,35         |
| 15.                                   | 2874136313368 | Diblu cu expandare marimea 12  | buc | 346,800 | 2,00      | 693,60        |
| 16.                                   | 2881116002698 | Disc de taiat 230x22x2   | buc | 2,040   | 55,00     | 112,20        |
| 17.                                   | 2881116002699 | Disc de taiat 115x22x1,2   | buc | 2,040   | 45,00     | 91,80         |
| <b>Total materiale de construcții</b> |               |  |     |         |           | <b>784248</b> |

**Utilaje de construcții:**

|                                     |               |                                     |      |         |        |              |
|-------------------------------------|---------------|-------------------------------------|------|---------|--------|--------------|
| 1.                                  | 2940520007608 | Masina de perforat cu burghiu       | h-ut | 22,400  | 32,00  | 716,80       |
| 2.                                  | 2940520007688 | Masina de slefuit                   | h-ut | 62,000  | 30,00  | 1860,00      |
| 3.                                  | 2940600002994 | Aparat de sudura                    | h-ut | 81,900  | 95,00  | 7780,50      |
| 4.                                  | 2952270006625 | Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf | h-ut | 41,300  | 45,00  | 1858,50      |
| 5.                                  | 3410520001102 | Automacara 10 tf                    | h-ut | 30,100  | 550,00 | 16555,00     |
| 6.                                  | 3410540003730 | Autoincarcator 5t                   | h-ut | 119,500 | 250,00 | 29875,00     |
| <b>Total utilaje de construcții</b> |               |                                     |      |         |        | <b>58646</b> |

**Total:**

|                |     |         |
|----------------|-----|---------|
| Прямые затраты | Lei | 1411966 |
|----------------|-----|---------|

|     |         |        |
|-----|---------|--------|
| TVA | 20,00 % | 282393 |
|-----|---------|--------|

**Total deviz:**

**1694360**

Administrator

Alexandru Varinschii

Obiect: **Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str. Constantin Tanase nr.9**

**Oferta “Varincom” SRL**  
**Catalog de prețuri unitare №**  
**Montarea ascensoare Etapa II**  
**(formular desfășurat)**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse   | U.M.         | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei         |                                 |
|--------|-----------------------------|---|--------------|--|----------------------|---------------------------------|
|        |                             |   |              |  | Pe unitate de măsură | Total<br>incl. salariu          |
| 1      | 2                           | 3   | 4            | 5                                      | 6                    | 7                               |
|        |                             | <b>1. Lucrari de constructii-montaj</b>   |              |  |                      |                                 |
| 1      | MAsD01B                     | Demontarea in put acoperit a ascensoarelor pentru persoane, cu usi glisante automate, cu viteza cabinei pina la 1,0 m/s (pentru echipamente destinate folosirii ulterioare fara conservare si ambalare): capacitatea de ridicare pina la 500 kg, la 12 statii, inaltimea putului 38 m | ascenso<br>r |  |                      | 97974,96<br>-----<br>84239,26   |
|        | 7137010011530               | Electromecanic  | h-om         | 991,4000                               | 84,97                | 84239,26                        |
|        | 3410520001102               | Automacara 10 tf  | h-ut         | 7,2000                                 | 550,00               | 3960,00                         |
|        | 3410540003730               | Autoincarcator 5t   | h-ut         | 25,9000                                | 250,00               | 6475,00                         |
|        | 2940600002994               | Aparat de sudura  | h-ut         | 21,6000                                | 95,00                | 2052,00                         |
|        | 2952270006625               | Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf   | h-ut         | 11,9000                                | 45,00                | 535,50                          |
|        | 2940520007688               | Masina de slefuit   | h-ut         | 13,0000                                | 30,00                | 390,00                          |
|        | 2940520007608               | Masina de perforat cu burghiu   | h-ut         | 10,1000                                | 32,00                | 323,20                          |
| 2      | MAsD01D1                    | Pentru fiecare statie, mai mult sau mai putin decit cele specificate in caracteristica ascensorului, se adauga sau se scade la normele A, B   | врезка       |  |                      | 3606,19<br>-----<br>3313,83     |
|        | 7137010011530               | Electromecanic  | h-om         | 39,0000                                | 84,97                | 3313,83                         |
|        | 3410520001102               | Automacara 10 tf  | h-ut         | 0,1800                                 | 550,00               | 99,00                           |
|        | 3410540003730               | Autoincarcator 5t   | h-ut         | 0,1800                                 | 250,00               | 45,00                           |
|        | 2940600002994               | Aparat de sudura  | h-ut         | 0,8900                                 | 95,00                | 84,55                           |
|        | 2952270006625               | Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf   | h-ut         | 0,6500                                 | 45,00                | 29,25                           |
|        | 2940520007608               | Masina de perforat cu burghiu   | h-ut         | 1,0800                                 | 32,00                | 34,56                           |
| 3      | MAsD01E1                    | Pentru fiecare metru de inaltime a putului, mai mult sau mai putin decit cei specificati in caracteristica ascensorului, se adauga sau se scade la normele A, B   | m            |  |                      | 630,48<br>-----<br>630,48       |
|        | 7137010011530               | Electromecanic  | h-om         | 7,4200                                 | 84,97                | 630,48                          |
|        |                             | <b>2. Lucrari de montare</b>  |              |  |                      |                                 |
| 4      | MAsA01B                     | Ascensoare pentru persoane, cu usi glisante automate, cu viteza cabinei pina la 1,0 m/s: capacitatea de ridicare pina la 500 kg, la 12 statii, inaltimea putului 38 m   | ascenso<br>r |  |                      | 139878,07<br>-----<br>117003,69 |
|        | 7137010011530               | Electromecanic  | h-om         | 1377,0000                              | 84,97                | 117003,69                       |
|        | 2873155900800               | Electrozi de sudura   | kg           | 16,0000                                | 65,00                | 1060,80                         |
|        | 2874136313368               | Diblu cu expandare marimea 12   | buc          | 280,0000                               | 2,00                 | 571,20                          |
|        | 2051142950713               | Dibluri pentru fixarea profilurilor de metal 6,0 x 40 mm  | buc          | 40,0000                                | 1,00                 | 40,80                           |
|        | 2734113805426               | Sirma din otel D=3,0 mm   | kg           | 2,1300                                 | 24,20                | 52,58                           |
|        | 2734113805427               | Sirma din otel D=1,2 mm   | kg           | 1,3500                                 | 24,20                | 33,32                           |
|        | 2874115833879               | Suruburi cu cap semirotond  | kg           | 1,0000                                 | 58,33                | 59,50                           |
|        | 2513206621603               | Banda de stringere  | kg           | 0,2500                                 | 75,00                | 19,13                           |
|        | 2513206621600               | Banda de izolare  | kg           | 0,8000                                 | 85,00                | 69,36                           |
|        | 2710403701411               | Banda de otel laminat la cald 4x40 mm   | kg           | 47,8800                                | 24,00                | 1172,10                         |
|        | 2430116104160               | Email alchidic  | kg           | 3,1500                                 | 65,00                | 208,84                          |
|        | 2521216704241               | Tub gofrat D=16 mm  | m            | 44,0000                                | 3,58                 | 160,67                          |
|        | 2521216704239               | Tub PVC D=16 mm   | m            | 10,0000                                | 3,33                 | 33,97                           |
|        | 2430226109845               | Dizolvant nr. 646   | kg           | 0,8500                                 | 30,00                | 26,01                           |
|        | 2661126408346               | Fisa de impamintare   | buc          | 18,0000                                | 10,00                | 183,60                          |
|        | 2881116002698               | Disc de taiat 230x22x2  | buc          | 1,0000                                 | 55,00                | 56,10                           |
|        | 2881116002699               | Disc de taiat 115x22x1,2  | buc          | 1,0000                                 | 45,00                | 45,90                           |
|        | 3410520001102               | Automacara 10 tf  | h-ut         | 10,0000                                | 550,00               | 5500,00                         |
|        | 3410540003730               | Autoincarcator 5t   | h-ut         | 36,0000                                | 250,00               | 9000,00                         |
|        | 2940600002994               | Aparat de sudura  | h-ut         | 30,0000                                | 95,00                | 2850,00                         |
|        | 2952270006625               | Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf   | h-ut         | 16,5000                                | 45,00                | 742,50                          |
|        | 2940520007688               | Masina de slefuit   | h-ut         | 18,0000                                | 30,00                | 540,00                          |
|        | 2940520007608               | Masina de perforat cu burghiu   | h-ut         | 14,0000                                | 32,00                | 448,00                          |
| 5      | MAsA01D1                    | Pentru fiecare statie, mai mult sau mai putin decit cele specificate  | врезка       |  |                      | 5270,59                         |

| 1 | 2             | 3  | 4    | 5       | 6         | 7                 |
|---|---------------|--|------|---------|-----------|-------------------|
|   |               | in caracteristica ascensorului, se adauga sau se scade la normele A, B   |      |         |           | 4596,88           |
|   | 7137010011530 | Electromecanic   | h-om | 54,1000 | 84,97     | 4596,88           |
|   | 2873155900800 | Electrozi de sudura  | kg   | 1,2000  | 65,00     | 79,56             |
|   | 2874136313368 | Diblu cu expandare marimea 12  | buc  | 22,0000 | 2,00      | 44,88             |
|   | 2734113805426 | Sirma din otel D=3,0 mm  | kg   | 0,1700  | 24,20     | 4,20              |
|   | 2734113805427 | Sirma din otel D=1,2 mm  | kg   | 0,1100  | 24,20     | 2,72              |
|   | 2874115833879 | Suruburi cu cap semirotund   | kg   | 0,0700  | 58,33     | 4,16              |
|   | 2513206621603 | Banda de stringere   | kg   | 0,0100  | 75,00     | 0,77              |
|   | 2513206621600 | Banda de izolare   | kg   | 0,0100  | 85,00     | 0,87              |
|   | 2710403701411 | Banda de otel laminat la cald 4x40 mm  | kg   | 3,7800  | 24,00     | 92,53             |
|   | 2430116104160 | Email alchidic   | kg   | 0,2500  | 65,00     | 16,57             |
|   | 2521216704241 | Tub gofrat D=16 mm   | m    | 3,0000  | 3,58      | 10,95             |
|   | 2661126408346 | Fisa de impamintare  | buc  | 1,0000  | 10,00     | 10,20             |
|   | 3410520001102 | Automacara 10 tf   | h-ut | 0,2500  | 550,00    | 137,50            |
|   | 3410540003730 | Autoincarcator 5t  | h-ut | 0,2500  | 250,00    | 62,50             |
|   | 2940600002994 | Aparat de sudura   | h-ut | 1,2400  | 95,00     | 117,80            |
|   | 2952270006625 | Troliu cu act. electrica 3,1 - 5 tf  | h-ut | 0,9000  | 45,00     | 40,50             |
|   | 2940520007608 | Masina de perforat cu burghiu  | h-ut | 1,5000  | 32,00     | 48,00             |
| 6 | MAsA01E1      | Pentru fiecare metru de inaltime a putului, mai mult sau mai putin decat cei specificati in caracteristica ascensorului, se adauga sau se scade la normele A, B (38m-29m=9m)*2buc  | m    |         |           | 912,16<br>875,19  |
|   | 7137010011530 | Electromecanic   | h-om | 10,3000 | 84,97     | 875,19            |
|   | 2710403701411 | Banda de otel laminat la cald 4x40 mm  | kg   | 1,2600  | 24,00     | 30,84             |
|   | 2734113805426 | Sirma din otel D=3,0 mm  | kg   | 0,0600  | 24,20     | 1,48              |
|   | 2734113805427 | Sirma din otel D=1,2 mm  | kg   | 0,0400  | 24,20     | 0,99              |
|   | 2521216704241 | Tub gofrat D=16 mm   | m    | 1,0000  | 3,58      | 3,65              |
|   |               | <b>3. Utilaj</b>   |      |         |           |                   |
| 7 |               | Ascensor pentru pasageri 320kg la 7 statii cu usi DTCD-700mm, inclusiv ascensorul: cu camera de mecanisme, tavanul peretii si usile cabinei din otel inoxidabil, pardosea din granit artificial, usile putului din otel inoxidabil la fiecare statie, balustrada din otel inoxidabil, oglinda pe suprafata peretelui posterior al cabinei, panou de comanda in cabina cu display LCD, buton de chemare cu indicator de directie la toate statiile. | buc  |         |           | 390000,00<br>0,00 |
|   | 008           | Ascensor pentru pasageri 320kg la 7 statii cu usi DTCD-700mm, inclusiv ascensorul: cu camera de mecanisme, tavanul peretii si usile cabinei din otel inoxidabil, pardosea din granit artificial, usile putului din otel inoxidabil la fiecare statie, balustrada din otel inoxidabil, oglinda pe suprafata peretelui posterior al cabinei, panou de comanda in cabina cu display LCD, buton de chemare cu indicator de directie la toate statiile. | buc  | 1,0000  | 390000,00 | 390000,00         |

Administrator

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**

(denumirea obiectivului)

**Oferta "Varincom" SRL  
DEVIZ №  
Montare panouri fotovoltaice**

**Valoarea de deviz 392279 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt.                              | Simbol norme și cod resurse | Lucrări și cheltuieli   | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei             |                     |
|-------------------------------------|-----------------------------|---|------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------|
|                                     |                             |   |      |                                       | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1                                   | 2                           | 3   | 4    | 5                                     | 6                                  | 7                   |
|                                     |                             | <b>1. Alimentarea cu energie electrica a "Parcului fotovoltaic cu 220 fotoelemente+2 invertoare cu Q=55 kv</b>  |      |                                       |                                    |                     |
|                                     |                             | <b>1.1. Lucrari de constructie</b>  |      |                                       |                                    |                     |
| 1                                   | TrB05B2-9                   | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind peste 25 kg, pe distanta de 90 m (demontare,montare bordura(contragreutate)  | t    | 15,00                                 | 401,06<br>401,06                   | 6015,88<br>6015,88  |
| 2                                   | TrB22C2E                    | Transportul materialelor cu greutatea de pina la 0,5 t, cu macaraua "fereastră", inaltimea de ridicare fiind de 24-30 m (Coborire,ridicare pe acoperis a borduurei(contragreutate)          | t    | 15,00                                 | 551,96<br>101,96                   | 8279,46<br>1529,46  |
| 3                                   | CL18A                       | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Carcasa de aluminu-16kg/m2)3% | kg   | 118,71                                | 83,54<br>17,84                     | 9917,32<br>2118,23  |
| Прямые затраты                      |                             |   | Lei  |                                       |                                    | 24212,66            |
| Asigurari sociale                   |                             |   |      | 24,00 %                               |                                    | 2319,25             |
| Transportarea materialelor          |                             |   |      | 7,00 %                                |                                    | 545,94              |
| Total                               |                             |   |      | 100,00 +                              |                                    | 27077,85            |
| Cheltuieli de regie                 |                             |   |      | 14,50 %                               |                                    | 3926,29             |
| Total                               |                             |   |      | 100,00 +                              |                                    | 31004,14            |
| Beneficiu de deviz                  |                             |   |      | 6,00 %                                |                                    | 1860,25             |
| <b>Total Lucrari de constructie</b> |                             |   |      |                                       |                                    | <b>32864,39</b>     |
| <b>Inclusiv salariu</b>             |                             |   |      |                                       |                                    | <b>9663,56</b>      |
|                                     |                             | <b>1.2. Lucrari de montare</b>  |      |                                       |                                    |                     |
|                                     |                             | <b>1.2.1. Tablou de distributie aplicabil/IP-55; 600x500x250mm, cu instalarea in el:</b>  |      |                                       |                                    |                     |
| 4                                   | RpEG17D                     | Demontarea tablourilor electrice: metalic din panou, dulap, celula, pupitru   | buc  | 0,00                                  | 0,00<br>0,00                       | 0,00<br>0,00        |
| 5                                   | 08-03-522-15                | Comutator pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A (Intrerupator cu sigurante NH00-160/63A)                | buc  | 0,00                                  | 0,00<br>0,00                       | 0,00<br>0,00        |
| 6                                   | 08-03-523-1                 | Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A Siguranta fuzibilaIIIH - 40A  | buc  | 0,00                                  | 0,00<br>0,00                       | 0,00<br>0,00        |
| 7                                   | 08-03-573-4                 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, КРМН 2/5 IP55   | buc  | 0,00                                  | 0,00<br>0,00                       | 0,00<br>0,00        |
| 8                                   | 08-03-526-2                 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 (BA 47-100 3P/63A/C)  | buc  | 0,00                                  | 0,00<br>0,00                       | 0,00<br>0,00        |

| 1   | 2           | 3   | 4        | 5      | 6                     | 7                       |
|---|-------------|---|----------|--------|-----------------------|-------------------------|
| 9   | 08-03-600-2 | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze ZMD 405 CT   | buc      | 0,00   | <u>0,00</u><br>0,00   | <u>0,00</u><br>0,00     |
| 10  | 08-03-525-2 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 100 A (ВД-63-1) | buc      | 0,00   | <u>0,00</u><br>0,00   | <u>0,00</u><br>0,00     |
| 11  | 08-02-148-2 | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg  | 100 m    | 0,12   | 5587,66<br>1554,95    | 670,52<br>186,59        |
| 12  |             | Cablu VVGng LS 5x16mm2  | m        | 120,00 | <u>345,00</u><br>0,00 | <u>41400,00</u><br>0,00 |
| 13  | 08-02-164-1 | Manson terminal, metalic, de piloni, pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm2 ((Заделка концевая для к.5x16мм2)         | buc      | 8,00   | 2134,44<br>622,83     | 17075,52<br>4982,64     |
| 14  | 08-02-411-1 | Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm  | 100 m    | 0,00   | <u>0,00</u><br>0,00   | <u>0,00</u><br>0,00     |
| 15  |             | Трос стальной д=6мм   | m        | 0,00   | <u>0,00</u><br>0,00   | <u>0,00</u><br>0,00     |
| <b>Total Tablou de distributie aplicabil/IP-55; 600x500x250mm, cu instalarea in el:</b> |             |   |          |        |                       | <b>59146,04</b>         |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |          |        |                       | <b>5169,23</b>          |
| Прямые затраты  |             |   | Lei      |        | 59146,04              |                         |
| Asigurari sociale   |             |   | 24,00 %  |        | 14195,05              |                         |
| Transportarea materialelor  |             |   | 7,00 %   |        | 2931,64               |                         |
| Cheltuieli de regie   |             |   | 76,00 %  |        | 3928,62               |                         |
| Total   |             |   | 100,00 + |        | 80201,35              |                         |
| Beneficiu de deviz  |             |   | 6,00 %   |        | 4812,08               |                         |
| <b>Total Lucrari de montare</b>   |             |   |          |        |                       | <b>85013,43</b>         |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |             |   |          |        |                       | <b>5169,23</b>          |
| <b>1.3. Utilaj</b>  |             |   |          |        |                       |                         |
| 16  |             | Intreruptor cu sigurante NH00- 160/63A  | buc      | 0,00   | <u>0,00</u><br>0,00   | <u>0,00</u><br>0,00     |
| 17  |             | Siguranta fuzibilaППН - 40A   | buc      | 0,00   | <u>0,00</u><br>0,00   | <u>0,00</u><br>0,00     |
| 18  |             | Корпус модульный пластиковый IP 55  | buc      | 0,00   | <u>0,00</u><br>0,00   | <u>0,00</u><br>0,00     |
| 19  |             | Bara de distributie cu suport unuversal 6x9 8 gauri, verde  | buc      | 8,00   | 168,00<br>0,00        | 1344,00<br>0,00         |
| 20  |             | Bara de distributie cu suport unuversal 6x9 8 gauri, albastra   | buc      | 0,00   | <u>0,00</u><br>0,00   | <u>0,00</u><br>0,00     |
| 21  |             | Intreruptor automat BA 47-100 3P/63A/C  | buc      | 0,00   | <u>0,00</u><br>0,00   | <u>0,00</u><br>0,00     |
| 22  |             | Contor electronic trifazat ZMD 405 CT   | buc      | 0,00   | <u>0,00</u><br>0,00   | <u>0,00</u><br>0,00     |
| 23  |             | Выключатель дифференциальный (ВД-63-1)  | buc      | 0,00   | <u>0,00</u><br>0,00   | <u>0,00</u><br>0,00     |
| 24  |             | Fisa stationara ССИ 525 32А   | buc      | 0,00   | <u>0,00</u><br>0,00   | <u>0,00</u><br>0,00     |
| 25  |             | Fisa stationara ССИ 525 32А   | buc      | 0,00   | <u>0,00</u><br>0,00   | <u>0,00</u><br>0,00     |



| 1  | 2            | 3  | 4        | 5       | 6                  | 7                    |
|--|--------------|--|----------|---------|--------------------|----------------------|
| 26   |              | Limitator de supratensiuni ОПС1-В 3Р 30кА  | buc      | 0,00    | 0,00<br>0,00       | 0,00<br>0,00         |
| Прямые затраты   |              |  | Lei      |         | 1344,00            |                      |
| Cheltuieli achizitionare-depozitare  |              |  | 1,20 %   |         | 16,13              |                      |
| <b>Total Utilaj</b>  |              |  |          |         | <b>1360,13</b>     |                      |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |              |  |          |         | <b>0,00</b>        |                      |
| <b>Total Alimentarea cu energie electrica a "Parcului fotovoltaic cu 220 fotoelemente+2 invertoare cu Q=55 kvt</b> |              |  |          |         | <b>119237,95</b>   |                      |
| <b>Inclusiv salariu</b>  |              |  |          |         | <b>14832,80</b>    |                      |
| <b>2. . Montarea "Parcului fotovoltaic cu 220 fotoelemente+2 invertoare cu Q=55 kvt</b>                            |              |  |          |         |                    |                      |
| <b>2.1. Lucrari de montare</b>   |              |  |          |         |                    |                      |
| 27   | 11-04-008-04 | Demontarea,montarea panoului fotovoltaic, masa, kg, pina la: 30(ViaSolis PRIME 60.P250)50%   | buc      | 222,00  | 277,56<br>262,56   | 61617,72<br>58287,72 |
| 28   | 08-03-573-4  | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (Panou de distributie ЩРН-24з 36-УХЛ3 IP54)  | buc      | 0,00    | 0,00<br>0,00       | 0,00<br>0,00         |
| 29   | 08-03-525-2  | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 100 A (Miniature Circuit Breaker (C-63A) | buc      | 0,00    | 0,00<br>0,00       | 0,00<br>0,00         |
| 30   | 08-02-147-1  | Cablu pina la 35 kV pe constructii si jgheaburi instalate, cu fixare la cotituri si la sfirsitul traseului, masa 1 m de cablu, pina la: 1 kg   | 100 m    | 0,00    | 0,00<br>0,00       | 0,00<br>0,00         |
| 31   |              | Cablu АВВГнг (А) - LS 5x16,0- 0,66 (Raspuns (18 oct 2024, 14:39):  | м        | 0,00    | 0,00<br>0,00       | 0,00<br>0,00         |
| 32   |              | Cablu АВВГнг (А) - LS 5x35,0-0,66(CAT 6 cable (Raspuns (18 oct 2024, 14:39):   | м        | 0,00    | 0,00<br>0,00       | 0,00<br>0,00         |
| 33   | 08-02-398-1  | Conductor in jgheaburi, sectiune pina la 6 mm2   | 100 m    | 1,20    | 559,95<br>142,75   | 671,94<br>171,30     |
| 34   |              | Conductor pentru instalatii fotovoltaice de tip H1Z2Z2-K, sectiune 1 x 4,0-1,0   | м        | 1200,00 | 14,55<br>0,00      | 17460,00<br>0,00     |
| 35   | 08-02-396-2  | Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 3 m (15%)Montarea  | 100 m    | 0,18    | 9975,12<br>2693,55 | 1795,52<br>484,84    |
| 36   |              | Jgheab din otel zincat 100 x 50 x 3000 mm(15%)   | м        | 180,00  | 134,00<br>0,00     | 24120,00<br>0,00     |
| 37   | 08-01-082-1  | Cleme in asortiment: clema fara carcasa de protectie   | 100 buc  | 1,10    | 4490,30<br>3993,59 | 4939,33<br>4392,95   |
| 38   |              | Conectori MC4 (set M+F) C4B  | buc      | 110,00  | 50,00<br>0,00      | 5500,00<br>0,00      |
| 39   | 08-02-164-1  | Manson terminal, metalic, de piloni, pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm2 (Заделка концевая -Cable connection terminals)                     | buc      | 3,00    | 2134,44<br>622,83  | 6403,32<br>1868,49   |
| Прямые затраты   |              |  | Lei      |         | 122507,83          |                      |
| Asigurari sociale  |              |  | 24,00 %  |         | 15649,27           |                      |
| Transportarea materialelor   |              |  | 7,00 %   |         | 3347,47            |                      |
| Cheltuieli de regie  |              |  | 76,00 %  |         | 49556,03           |                      |
| Total  |              |  | 100,00 + |         | 191060,60          |                      |
| Beneficiu de deviz   |              |  | 6,00 %   |         | 11463,64           |                      |

| 1   | 2 | 3  | 4       | 5      | 6               | 7                |
|---|---|--|---------|--------|-----------------|------------------|
| <b>Total Lucrari de montare</b>   |   |  |         |        |                 | <b>202524,24</b> |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |         |        |                 | <b>65205,30</b>  |
| <b>2.2. Utilaj</b>  |   |  |         |        |                 |                  |
| 40  |   | Panou fotovoltaic ViaSolis PRIME 60.P250 (existente)<br>Raspuns (18 oct 2024, 14:43):        | buc     | 222,00 | 0,00<br>0,00    | 0,00<br>0,00     |
| 41  |   | Panou de distributie ЩРН-24з 36-УХЛ3 IP54  | buc     | 2,00   | 1600,00<br>0,00 | 3200,00<br>0,00  |
| 42  |   | Intreruptor de sarcina(Рубильник..Miniature Circuit Breaker<br>(C-63A))                      | buc     | 2,00   | 385,00<br>0,00  | 770,00<br>0,00   |
| 43  |   | Заделка концевая -Cable connection terminals Pawbol<br>E.4093/SZ 2x6-70mm2/2x2,5-50mm2-25mm2 | buc     | 2,00   | 553,00<br>0,00  | 1106,00<br>0,00  |
| Прямые затраты  |   |  | Lei     |        | 5076,00         |                  |
| Cheltuieli de achizitionare depozitare  |   |  | 1,20 %  |        | 60,91           |                  |
| <b>Total Utilaj</b>   |   |  |         |        |                 | <b>5136,91</b>   |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |         |        |                 | <b>0,00</b>      |
| <b>Total . Montarea "Parcului fotovoltaic cu 220<br/>fotoelemente+2 invertoare cu Q=55 kv</b> |   |  |         |        |                 | <b>207661,15</b> |
| <b>Inclusiv salariu</b>   |   |  |         |        |                 | <b>65205,30</b>  |
| Прямые затраты  |   |  | Lei     |        | 326899          |                  |
| TVA   |   |  | 20,00 % |        | 65380           |                  |

**Total deviz:**

**392279**

**Inclusiv salariu**

**80038**

Administrator

Alexandru Varinschii

**Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu  
renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str.  
Constantin Tanase nr.9**  
(denumirea obiectivului)

WinCmera2000  
Formular Nr.3

**Oferta "Varincom" SRL  
Borderoul de resurse №  
Montare panouri fotovoltaice**

**Valoarea de deviz 392279 Lei**

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei |       |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
|        |                             |                                |      |                                       | Pe unitate de măsură   | Total |
| 1      | 2                           | 3                              | 4    | 5                                     | 6                      | 7     |

**Manopera :**

|                       |               |                            |      |         |       |              |
|-----------------------|---------------|----------------------------|------|---------|-------|--------------|
| 1.                    | 1             | Muncitor                   | h-om | 828,228 | 84,97 | 70374,53     |
| 2.                    | 7137010011520 | Electrician in constructii | h-om | 0,00    | 84,97 | 0,00         |
| 3.                    | 7212030022700 | Sudor                      | h-om | 1,187   | 84,97 | 100,87       |
| 4.                    | 7214240021810 | Lacatus CM                 | h-om | 22,555  | 84,97 | 1916,49      |
| 5.                    | 9310060019900 | Muncitor necalificat       | h-om | 88,80   | 84,97 | 7545,34      |
| 6.                    | 9310060019920 | Muncitor deservire CM      | h-om | 1,187   | 84,97 | 100,87       |
| <b>Total manopera</b> |               |                            |      |         |       | <b>80038</b> |

**Materiale:**

|     |               |   |         |         |          |          |
|-----|---------------|---|---------|---------|----------|----------|
| 1.  | 1010069       | Benzina de aviatie "Б-70"   | t       | 0,002   | 25000,00 | 55,00    |
| 2.  | 1010115       | Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm   | t       | 0,00    | 85000,00 | 0,00     |
| 3.  | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila)  | kg      | 1,781   | 8,00     | 14,24    |
| 4.  | 1010633       | Parafina petroliera solida "П-3"  | t       | 0,000   | 23,00    | 0,00     |
| 5.  | 1010813       | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm | t       | 0,00    | 22000,00 | 0,00     |
| 6.  | 1010865       | Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm   | t       | 0,00    | 18000,00 | 1,80     |
| 7.  | 1011481       | Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm  | t       | 0,00    | 85000,00 | 0,00     |
| 8.  | 1011755       | Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm                  | t       | 0,003   | 18000,00 | 59,40    |
| 9.  | 1011786       | Lac de bitum "BT-123"   | t       | 0,00    | 65000,00 | 0,00     |
| 10. | 1011924       | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg      | 1,231   | 68,00    | 83,72    |
| 11. | 1011964       | Sfoara (spagat) de hirtie   | kg      | 0,00    | 15,00    | 0,00     |
| 12. | 1011977       | Suruburi cu piulite si saibe  | kg      | 0,144   | 85,00    | 12,24    |
| 13. | 1019100       | Cartus pentru impuscat  | 10 buc  | 2,25    | 6,00     | 13,50    |
| 14. | 1019103       | Dibluri de distantare   | 100 buc | 0,072   | 45,00    | 3,24     |
| 15. | 1019109       | Dibluri pentru conexiune  | 10 buc  | 2,25    | 5,00     | 11,25    |
| 16. | 1019760       | Lac de electroizolatie "318"  | kg      | 0,00    | 65,00    | 0,00     |
| 17. | 1019852       | Vopsea  | kg      | 0,94    | 65,00    | 61,10    |
| 18. | 1039160       | Mansoane de cuplare   | buc     | 0,00    | 30,00    | 0,00     |
| 19. | 2019408       | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t                | t       | 0,00    | 45000,00 | 0,00     |
| 20. | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm   | kg      | 1,187   | 22,00    | 26,12    |
| 21. | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton   | kg      | 118,71  | 65,00    | 7716,15  |
| 22. | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura   | kg      | 0,594   | 68,00    | 40,36    |
| 23. | 3322323223    | Cablu VVGng LS 5x16mm2  | m       | 120,00  | 345,00   | 41400,00 |
| 24. | 33223232235   | Cablu ABBГНГ (А) - LS 5x16,0- 0,66  | m       | 0,00    | 72,00    | 0,00     |
| 25. | 33223232237   | Cablu ABBГНГ (А) - LS 5x35,0-0,66(CAT 6 cable                                       | m       | 0,00    | 98,00    | 0,00     |
| 26. | 33223232238   | Conductor pentru instalatii fotovoltaice de tip H1Z2Z2-K, sectiune 1 x 4,0-1,0      | m       | 1200,00 | 14,55    | 17460,00 |
| 27. | 33223232239   | Jgheab din otel zincat 100 x 50 x 3000 mm(15%)                                      | m       | 180,00  | 134,00   | 24120,00 |
| 28. | 3322323225    | Трос стальной d=6мм   | m       | 0,00    | 15,00    | 0,00     |

|     |               |   |          |        |          |               |
|-----|---------------|---|----------|--------|----------|---------------|
| 29. | 33325654232   | Conectori MC4 (set M+F) C4B   | buc      | 110,00 | 50,00    | 5500,00       |
| 30. | 33325654233   | Panou de distributie ЩРН-24з 36-УХЛЗ IP54   | buc      | 2,00   | 1600,00  | 3200,00       |
| 31. | 3332565423322 | Panou fotovoltaic ViaSolis PRIME 60.P250 EXISTENT   | buc      | 222,00 | 0,00     | 0,00          |
| 32. | 33325654234   | Intreruptor de sarcina(Рубильник. Miniature Circuit Breaker (C-63A))  | buc      | 2,00   | 385,00   | 770,00        |
| 33. | 33325654235   | Заделка концевая -Cable connection terminals Pawbol E.4093/SZ 2x6-70mm2/2x2,5-50mm2-25mm2                                   | buc      | 2,00   | 553,00   | 1106,00       |
| 34. | 3356532312    | Intreruptor cu sigurante NH00- 160/63A  | buc      | 0,00   | 432,00   | 0,00          |
| 35. | 3356532313    | Siguranta fuzibilaППН - 40  | buc      | 0,00   | 60,00    | 0,00          |
| 36. | 3356532314    | Корпус модульный пластиковый IP 55  | buc      | 0,00   | 855,00   | 0,00          |
| 37. | 3356532315    | Bara de distributie cu suport unuversal 6x9 8 gauri, verde  | buc      | 8,00   | 168,00   | 1344,00       |
| 38. | 3356532316    | Bara de distributie cu suport unuversal 6x9 8 gauri, albastra   | buc      | 0,00   | 168,00   | 0,00          |
| 39. | 3356532317    | Intreruptor automat BA 47-100 3P/63A/C  | buc      | 0,00   | 342,00   | 0,00          |
| 40. | 3356532318    | Contor electronic trifazat ZMD 405 CT   | buc      | 0,00   | 13850,00 | 0,00          |
| 41. | 3356532319    | Выключатель дифференциальный (ВД-63-1)  | buc      | 0,00   | 345,00   | 0,00          |
| 42. | 3356532320    | Fisa stationara ССИ 525 32А   | buc      | 0,00   | 125,00   | 0,00          |
| 43. | 3356532321    | Limitator de supratensiuni ОПС1-В 3P 30kА   | buc      | 0,00   | 1100,00  | 0,00          |
| 44. | 4011106202741 | Energie electrica   | kw       | 0,95   | 2,34     | 2,22          |
| 45. | 5009031       | Scoabe  | 10 buc   | 0,198  | 5,00     | 0,99          |
| 46. | 5009061       | Fisa de izolatie  | buc      | 0,00   | 0,50     | 0,00          |
| 47. | 5009062       | Papuci de cablu   | buc      | 0,00   | 1,20     | 0,00          |
| 48. | 5009070       | Racordari   | 10 buc   | 0,00   | 6,00     | 0,00          |
| 49. | 5009081       | Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"  | buc      | 0,00   | 8,00     | 0,00          |
| 50. | 5009101       | Butoane de montaj   | 1000 buc | 0,047  | 85,00    | 4,03          |
| 51. | 5009368       | Cleme in asortiment   | buc      | 112,20 | 0,68     | 76,30         |
| 52. | 5009500       | Fise de marcare   | 100 buc  | 0,17   | 35,00    | 5,97          |
| 53. | 5009619       | Ate de cusut  | kg       | 0,00   | 11,00    | 0,00          |
| 54. | 5009623       | Banda "K226"  | 100 m    | 0,088  | 36,00    | 3,15          |
| 55. | 5009719       | Fisii si catarama pentru fixarea conductorilor  | 100 buc  | 0,312  | 60,00    | 18,72         |
| 56. | 5009807       | Formari de capuri de marcare  | 100 buc  | 2,244  | 85,00    | 190,74        |
| 57. | 5009826       | Dispozitiv de stringere cuplare   | 100 buc  | 0,12   | 70,00    | 8,40          |
| 58. | 5220077       | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС30"   | kg       | 0,06   | 30,00    | 1,80          |
| 59. | 5420042       | Propan-butan, amestec tehnic  | kg       | 33,00  | 18,00    | 594,00        |
| 60. | 5429033       | Vaselina tehnica  | kg       | 0,00   | 20,00    | 0,00          |
| 61. | 5440089       | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg       | 0,192  | 85,00    | 16,32         |
|     |               | <b>Total materiale de constructii</b>   |          |        |          | <b>103921</b> |

### Utilaje de constructii:

|     |               |   |      |       |        |          |
|-----|---------------|---|------|-------|--------|----------|
| 1.  | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 1,141 | 750,00 | 855,75   |
| 2.  | 030203        | Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t   | h-ut | 0,511 | 750,00 | 383,40   |
| 3.  | 030408        | Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)  | h-ut | 0,511 | 25,00  | 12,78    |
| 4.  | 030902        | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m  | h-ut | 2,715 | 450,00 | 1221,75  |
| 5.  | 031050        | Turle telescopice, 25 m   | h-ut | 33,66 | 450,00 | 15147,00 |
| 6.  | 040502        | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut | 0,78  | 55,00  | 42,88    |
| 7.  | 050102        | Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min                                | h-ut | 0,00  | 255,00 | 0,00     |
| 8.  | 100602        | Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare   | h-ut | 0,00  | 55,00  | 0,00     |
| 9.  | 2922140006703 | Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)   | h-ut | 9,00  | 750,00 | 6750,00  |
| 10. | 330206        | Masini de gaurit electrice  | h-ut | 0,00  | 35,00  | 0,00     |
| 11. | 331451        | Perforatoare electrice  | h-ut | 0,389 | 35,00  | 13,61    |
| 12. | 350451        | Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica   | h-ut | 0,00  | 65,00  | 0,00     |
| 13. | 400001        | Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t   | h-ut | 6,66  | 500,00 | 3330,00  |

|     |        |                                       |      |       |        |              |
|-----|--------|---------------------------------------|------|-------|--------|--------------|
| 14. | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 1,141 | 500,00 | 570,50       |
|     |        | <b>Total utilaje de constructii</b>   |      |       |        | <b>28328</b> |

**Total:**

|                |         |        |
|----------------|---------|--------|
| Прямые затраты | Lei     | 326899 |
| TVA            | 20,00 % | 65380  |

**Total deviz:**

**392279**

Administrator

Alexandru Varinschii

Obiect: **Replanificarea incaperilor de la nivelurile II-VII cu renovarea/modernizarea fatadelor, situat in mun. Chisinau, str. Constantin Tanase nr.9**

**Oferta "Varincom" SRL**  
**Catalog de prețuri unitare №**  
**Montare panouri fotovoltaice**  
**(formular desfășurat)**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse  | U.M.    | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei         |                     |
|--------|-----------------------------|--|---------|--|----------------------|---------------------|
|        |                             |  |         |  | Pe unitate de măsură | Total incl. salariu |
| 1      | 2                           | 3  | 4       | 5                                      | 6                    | 7                   |
|        |                             | <b>1. Alimentarea cu energie electrica a "Parcului fotovoltaic cu 220 fotoelemente+2 invertoare cu Q=55 kvt</b>  |         |  |                      |                     |
|        |                             | <b>1.1. Lucrari de constructie</b>   |         |  |                      |                     |
| 1      | TrB05B2-9                   | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind peste 25 kg, pe distanta de 90 m (demontare,montare bordura(contragreutate)   | t       |  |                      | 401,06              |
|        | 9310060019900               | Muncitor necalificat   | h-om    | 4,7200                                 | 84,97                | 401,06              |
| 2      | TrB22C2E                    | Transportul materialelor cu greutatea de pina la 0,5 t, cu macaraua "fereastră", inaltimea de ridicare fiind de 24-30 m (Coborire,ridicare pe acoperis a borduurei(contragreutate)           | t       |  |                      | 551,96              |
|        | 9310060019900               | Muncitor necalificat   | h-om    | 1,2000                                 | 84,97                | 101,96              |
|        | 2922140006703               | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)  | h-ut    | 0,6000                                 | 750,00               | 450,00              |
| 3      | CL18A                       | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Carcasa de aluminiu-16kg/m2)3% | kg      |  |                      | 83,54               |
|        | 7214240021810               | Lacatus CM   | h-om    | 0,1900                                 | 84,97                | 16,14               |
|        | 9310060019920               | Muncitor deservire CM  | h-om    | 0,0100                                 | 84,97                | 0,85                |
|        | 7212030022700               | Sudor  | h-om    | 0,0100                                 | 84,97                | 0,85                |
|        | 2734113803207               | Sirma neagra moale d = 2 mm  | kg      | 0,0100                                 | 22,00                | 0,22                |
|        | 2775276309886               | Confectii metalice inglobate in beton  | kg      | 1,0000                                 | 65,00                | 65,00               |
|        | 2873155901200               | Electrozi pentru sudura  | kg      | 0,0050                                 | 68,00                | 0,34                |
|        | 4011106202741               | Energie electrica  | kw      | 0,0080                                 | 2,34                 | 0,02                |
|        | 1010126200341               | Carbuni de forja (huila)   | kg      | 0,0150                                 | 8,00                 | 0,12                |
|        |                             | <b>1.2. Lucrari de montare</b>   |         |  |                      |                     |
|        |                             | <b>1.2.1. Tablou de distributie aplicabil/IP-55; 600x500x250mm, cu instalarea in el:</b>   |         |  |                      |                     |
| 4      | RpEG17D                     | Demontarea tablourilor electrice: metalic din panou, dulap, celula, pupitru  | buc     |  |                      | 0,00                |
|        | 7137010011520               | Electrician in constructii   | h-om    | 5,8800                                 | 84,97                | 0,00                |
| 5      | 08-03-522-15                | Comutator pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A (Intrerupator cu sigurante NH00-160/63A)                 | buc     |  |                      | 0,00                |
|        | 1                           | Muncitor   | h-om    | 4,5400                                 | 84,97                | 0,00                |
|        | 1011964                     | Sfoara (spagat) de hirtie  | kg      | 0,0130                                 | 15,00                |                     |
|        | 1011977                     | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 0,7650                                 | 85,00                |                     |
|        | 1019760                     | Lac de electroizolatie "318"   | kg      | 0,0430                                 | 65,00                |                     |
|        | 1019852                     | Vopsea   | kg      | 0,1050                                 | 65,00                |                     |
|        | 5009062                     | Papuci de cablu  | buc     | 9,2000                                 | 1,20                 |                     |
|        | 5009500                     | Fise de marcare  | 100 buc | 0,0310                                 | 35,00                |                     |
|        | 5009619                     | Ate de cusut   | kg      | 0,0070                                 | 11,00                |                     |
|        | 5429033                     | Vaselina tehnica   | kg      | 0,0720                                 | 20,00                |                     |
|        | 5440089                     | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv   | kg      | 0,1080                                 | 85,00                |                     |
|        | 021102                      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,0050                                 | 750,00               |                     |
|        | 330206                      | Masini de gaurit electrice   | h-ut    | 0,0600                                 | 35,00                |                     |
|        | 350451                      | Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica  | h-ut    | 0,5600                                 | 65,00                |                     |
|        | 400002                      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,0050                                 | 500,00               |                     |
| 6      | 08-03-523-1                 | Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A<br>Siguranta fuzibilaППНН - 40A  | buc     |  |                      | 0,00                |

| 1  | 2           | 3   | 4       | 5       | 6        | 7    |
|----|-------------|---|---------|---------|----------|------|
|    |             |   |         |         |          | 0,00 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om    | 1,1700  | 84,97    |      |
|    | 1011964     | Sfoara (spagat) de hirtie   | kg      | 0,0010  | 15,00    |      |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg      | 0,1590  | 85,00    |      |
|    | 1019760     | Lac de electroizolatie "318"  | kg      | 0,0050  | 65,00    |      |
|    | 5009062     | Papuci de cablu   | buc     | 2,0000  | 1,20     |      |
|    | 5009619     | Ate de cusut  | kg      | 0,0010  | 11,00    |      |
|    | 5429033     | Vaselina tehnica  | kg      | 0,0030  | 20,00    |      |
|    | 5440089     | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv   | kg      | 0,0140  | 85,00    |      |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,0040  | 750,00   |      |
|    | 330206      | Masini de gaurit electrice  | h-ut    | 0,0600  | 35,00    |      |
|    | 350451      | Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica   | h-ut    | 0,0800  | 65,00    |      |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,0040  | 500,00   |      |
| 7  | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, КРМН 2/5 IP55   | buc     |         |          | 0,00 |
|    |             |   |         |         |          | 0,00 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om    | 2,3700  | 84,97    |      |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg      | 0,1000  | 68,00    |      |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg      | 0,1000  | 85,00    |      |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg      | 0,0200  | 65,00    |      |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,0700  | 750,00   |      |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 0,7100  | 55,00    |      |
|    | 050102      | Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min  | h-ut    | 0,2200  | 255,00   |      |
|    | 100602      | Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare   | h-ut    | 0,2200  | 55,00    |      |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,0700  | 500,00   |      |
| 8  | 08-03-526-2 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 (BA 47-100 3P/63A/C)  | buc     |         |          | 0,00 |
|    |             |   |         |         |          | 0,00 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om    | 2,3200  | 84,97    |      |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg      | 0,0700  | 68,00    |      |
|    | 1011964     | Sfoara (spagat) de hirtie   | kg      | 0,0040  | 15,00    |      |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg      | 0,3800  | 85,00    |      |
|    | 1019100     | Cartus pentru impuscat  | 10 buc  | 1,2200  | 6,00     |      |
|    | 1019103     | Dibluri de distantare   | 100 buc | 0,0140  | 45,00    |      |
|    | 1019109     | Dibluri pentru conexiune  | 10 buc  | 1,2200  | 5,00     |      |
|    | 1019760     | Lac de electroizolatie "318"  | kg      | 0,0140  | 65,00    |      |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg      | 0,0470  | 65,00    |      |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t       | 0,0020  | 45000,00 |      |
|    | 5009062     | Papuci de cablu   | buc     | 6,1000  | 1,20     |      |
|    | 5009081     | Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"  | buc     | 1,0000  | 8,00     |      |
|    | 5009500     | Fise de marcare   | 100 buc | 0,0200  | 35,00    |      |
|    | 5009619     | Ate de cusut  | kg      | 0,0020  | 11,00    |      |
|    | 5429033     | Vaselina tehnica  | kg      | 0,0090  | 20,00    |      |
|    | 5440089     | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv   | kg      | 0,0360  | 85,00    |      |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,0050  | 750,00   |      |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut    | 0,1300  | 55,00    |      |
|    | 330206      | Masini de gaurit electrice  | h-ut    | 0,0400  | 35,00    |      |
|    | 350451      | Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica   | h-ut    | 0,2000  | 65,00    |      |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,0050  | 500,00   |      |
| 9  | 08-03-600-2 | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze ZMD 405 CT   | buc     |         |          | 0,00 |
|    |             |   |         |         |          | 0,00 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om    | 0,8700  | 84,97    |      |
|    | 1010115     | Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm   | t       | 0,00003 | 85000,00 |      |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut    | 0,0100  | 750,00   |      |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut    | 0,0100  | 500,00   |      |
| 10 | 08-03-525-2 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 100 A (ВД-63-1) | buc     |         |          | 0,00 |
|    |             |   |         |         |          | 0,00 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om    | 2,8100  | 84,97    |      |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg      | 0,0700  | 68,00    |      |
|    | 1011964     | Sfoara (spagat) de hirtie   | kg      | 0,0040  | 15,00    |      |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe  | kg      | 0,4550  | 85,00    |      |
|    | 1019100     | Cartus pentru impuscat  | 10 buc  | 1,2200  | 6,00     |      |
|    | 1019103     | Dibluri de distantare   | 100 buc | 0,0140  | 45,00    |      |
|    | 1019109     | Dibluri pentru conexiune  | 10 buc  | 1,2200  | 5,00     |      |
|    | 1019760     | Lac de electroizolatie "318"  | kg      | 0,0140  | 65,00    |      |
|    | 1019852     | Vopsea  | kg      | 0,0460  | 65,00    |      |
|    | 2019408     | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t  | t       | 0,0030  | 45000,00 |      |
|    | 5009062     | Papuci de cablu   | buc     | 3,1000  | 1,20     |      |
|    | 5009081     | Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"  | buc     | 1,0000  | 8,00     |      |
|    | 5009500     | Fise de marcare   | 100 buc | 0,0200  | 35,00    |      |

| 1  | 2           | 3   | 4        | 5       | 6        | 7                           |
|----|-------------|---|----------|---------|----------|-----------------------------|
|    | 5009619     | Ate de cusut  | kg       | 0,0020  | 11,00    |                             |
|    | 5429033     | Vaselina tehnica  | kg       | 0,0090  | 20,00    |                             |
|    | 5440089     | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv  | kg       | 0,0360  | 85,00    |                             |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut     | 0,0090  | 750,00   |                             |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut     | 0,1300  | 55,00    |                             |
|    | 330206      | Masini de gaurit electrice  | h-ut     | 0,0400  | 35,00    |                             |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut     | 0,0090  | 500,00   |                             |
| 11 | 08-02-148-2 | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg  | 100 m    |         |          | 5587,66<br>-----<br>1554,95 |
|    | 1           | Muncitor  | h-om     | 18,3000 | 84,97    | 1554,95                     |
|    | 1010813     | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm   | t        | 0,00004 | 22000,00 | 0,00                        |
|    | 1010865     | Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm   | t        | 0,0008  | 18000,00 | 15,00                       |
|    | 1011786     | Lac de bitum "БТ-123"   | t        | 0,00006 | 65000,00 | 0,00                        |
|    | 5009101     | Butoane de montaj   | 1000 buc | 0,00832 | 85,00    | 0,71                        |
|    | 5009500     | Fise de marcare   | 100 buc  | 0,0041  | 35,00    | 0,15                        |
|    | 5009623     | Banda "K226"  | 100 m    | 0,0096  | 36,00    | 0,36                        |
|    | 5220077     | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "TIOC30"  | kg       | 0,5000  | 30,00    | 15,00                       |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut     | 0,5600  | 750,00   | 420,00                      |
|    | 030203      | Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t   | h-ut     | 4,2600  | 750,00   | 3195,00                     |
|    | 030408      | Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)  | h-ut     | 4,2600  | 25,00    | 106,50                      |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut     | 0,5600  | 500,00   | 280,00                      |
| 12 |             | Cablu VVGng LS 5x16mm2  | M        |         |          | 345,00<br>-----<br>0,00     |
|    | 3322323223  | Cablu VVGng LS 5x16mm2  | M        | 1,0000  | 345,00   | 345,00                      |
| 13 | 08-02-164-1 | Manson terminal, metalic, de piloni, pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm2 ((Заделка концевая для к.5x16мм2) | buc      |         |          | 2134,44<br>-----<br>622,83  |
|    | 1           | Muncitor  | h-om     | 7,3300  | 84,97    | 622,83                      |
|    | 1010069     | Benzina de aviatie "Б-70"   | t        | 0,0002  | 25000,00 | 5,00                        |
|    | 1010633     | Parafina petroliera solida "П-3"  | t        | 0,00001 | 23,00    | 0,00                        |
|    | 5009101     | Butoane de montaj   | 1000 buc | 0,00204 | 85,00    | 0,17                        |
|    | 5009500     | Fise de marcare   | 100 buc  | 0,0100  | 35,00    | 0,35                        |
|    | 5009623     | Banda "K226"  | 100 m    | 0,0024  | 36,00    | 0,09                        |
|    | 5420042     | Propan-butan, amestec tehnic  | kg       | 3,0000  | 18,00    | 54,00                       |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut     | 0,0600  | 750,00   | 45,00                       |
|    | 031050      | Turle telescopice, 25 m   | h-ut     | 3,0600  | 450,00   | 1377,00                     |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut     | 0,0600  | 500,00   | 30,00                       |
| 14 | 08-02-411-1 | Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm  | 100 m    |         |          | 0,00<br>-----<br>0,00       |
|    | 1           | Muncitor  | h-om     | 34,7000 | 84,97    |                             |
|    | 1010115     | Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm   | t        | 0,00218 | 85000,00 |                             |
|    | 1010813     | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm   | t        | 0,0030  | 22000,00 |                             |
|    | 1011755     | Otel fisie calmat, marca "Cr3cn", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm  | t        | 0,0515  | 18000,00 |                             |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm   | kg       | 1,0500  | 68,00    |                             |
|    | 1019100     | Cartus pentru impuscat  | 10 buc   | 21,8000 | 6,00     |                             |
|    | 1019109     | Dibluri pentru conexiune  | 10 buc   | 21,8000 | 5,00     |                             |
|    | 1039160     | Mansoane de cuplare   | buc      | 10,0000 | 30,00    |                             |
|    | 5009031     | Scoabe  | 10 buc   | 25,0000 | 5,00     |                             |
|    | 5009061     | Fisa de izolatie  | buc      | 10,0000 | 0,50     |                             |
|    | 5009070     | Racordari   | 10 buc   | 1,0000  | 6,00     |                             |
|    | 5009081     | Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"  | buc      | 5,0000  | 8,00     |                             |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t   | h-ut     | 0,2200  | 750,00   |                             |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)   | h-ut     | 17,9000 | 55,00    |                             |
|    | 331451      | Perforatoare electrice  | h-ut     | 4,4400  | 35,00    |                             |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t   | h-ut     | 0,2200  | 500,00   |                             |
| 15 |             | Трос стальной д=6мм   | M        |         |          | 0,00<br>-----<br>0,00       |
|    | 3322323225  | Трос стальной д=6мм   | M        | 1,0000  | 15,00    |                             |
|    |             | <b>1.3. Utilaj</b>  |          |         |          |                             |
| 16 |             | Intrerupator cu sigurante NH00- 160/63A   | buc      |         |          | 0,00<br>-----<br>0,00       |
|    | 3356532312  | Intrerupator cu sigurante NH00- 160/63A   | buc      | 1,0000  | 432,00   |                             |
| 17 |             | Siguranta fuzibilaППН - 40А   | buc      |         |          | 0,00<br>-----<br>0,00       |
|    | 3356532313  | Siguranta fuzibilaППН - 40  | buc      | 1,0000  | 60,00    |                             |



| 1  | 2            | 3  | 4       | 5      | 6        | 7      |
|----|--------------|--|---------|--------|----------|--------|
| 18 |              | Корпус модульный пластиковый IP 55   | buc     |        |          | 0,00   |
|    | 3356532314   | Корпус модульный пластиковый IP 55   | buc     | 1,0000 | 855,00   | 0,00   |
| 19 |              | Bara de distributie cu suport unuversal 6x9 8 gauri, verde   | buc     |        |          | 168,00 |
|    | 3356532315   | Bara de distributie cu suport unuversal 6x9 8 gauri, verde   | buc     | 1,0000 | 168,00   | 0,00   |
| 20 |              | Bara de distributie cu suport unuversal 6x9 8 gauri, albastra  | buc     |        |          | 0,00   |
|    | 3356532316   | Bara de distributie cu suport unuversal 6x9 8 gauri, albastra  | buc     | 1,0000 | 168,00   | 0,00   |
| 21 |              | Intrerupator automat BA 47-100 3P/63A/C  | buc     |        |          | 0,00   |
|    | 3356532317   | Intrerupator automat BA 47-100 3P/63A/C  | buc     | 1,0000 | 342,00   | 0,00   |
| 22 |              | Contor electronic trifazat ZMD 405 CT  | buc     |        |          | 0,00   |
|    | 3356532318   | Contor electronic trifazat ZMD 405 CT  | buc     | 1,0000 | 13850,00 | 0,00   |
| 23 |              | Выключатель дифференциальный (ВД-63-1)   | buc     |        |          | 0,00   |
|    | 3356532319   | Выключатель дифференциальный (ВД-63-1)   | buc     | 1,0000 | 345,00   | 0,00   |
| 24 |              | Fisa stationara ССИ 525 32А  | buc     |        |          | 0,00   |
|    | 3356532320   | Fisa stationara ССИ 525 32А  | buc     | 1,0000 | 125,00   | 0,00   |
| 25 |              | Fisa stationara ССИ 525 32А  | buc     |        |          | 0,00   |
|    | 3356532320   | Fisa stationara ССИ 525 32А  | buc     | 1,0000 | 125,00   | 0,00   |
| 26 |              | Limitator de supratensiuni ОПИС1-В 3P 30kA   | buc     |        |          | 0,00   |
|    | 3356532321   | Limitator de supratensiuni ОПИС1-В 3P 30kA   | buc     | 1,0000 | 1100,00  | 0,00   |
|    |              | <b>2. . Montarea "Parcului fotovoltaic cu 220 fotoelemente+2 invertoare cu Q=55 kvт</b>  |         |        |          |        |
|    |              | <b>2.1. Lucrari de montare</b>   |         |        |          |        |
| 27 | 11-04-008-04 | Demontarea,montarea panoului fotovoltaic, masa, kg, pina la: 30(ViaSolis PRIME 60.P250)50%   | buc     |        |          | 277,56 |
|    | 1            | Muncitor   | h-om    | 3,0900 | 84,97    | 262,56 |
|    | 400001       | Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t  | h-ut    | 0,0300 | 500,00   | 15,00  |
| 28 | 08-03-573-4  | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (Panou de distributie ЩРН-24з 36-УХЛ3 IP54)  | buc     |        |          | 0,00   |
|    | 1            | Muncitor   | h-om    | 2,3700 | 84,97    |        |
|    | 1011924      | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg      | 0,1000 | 68,00    |        |
|    | 1011977      | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 0,1000 | 85,00    |        |
|    | 1019852      | Vopsea   | kg      | 0,0200 | 65,00    |        |
|    | 021102       | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut    | 0,0700 | 750,00   |        |
|    | 040502       | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut    | 0,7100 | 55,00    |        |
|    | 050102       | Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min   | h-ut    | 0,2200 | 255,00   |        |
|    | 100602       | Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare  | h-ut    | 0,2200 | 55,00    |        |
|    | 400002       | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut    | 0,0700 | 500,00   |        |
| 29 | 08-03-525-2  | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 100 A (Miniature Circuit Breaker (C-63A) | buc     |        |          | 0,00   |
|    | 1            | Muncitor   | h-om    | 2,8100 | 84,97    |        |
|    | 1011924      | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg      | 0,0700 | 68,00    |        |
|    | 1011964      | Sfoara (spagat) de hirtie  | kg      | 0,0040 | 15,00    |        |
|    | 1011977      | Suruburi cu piulite si saibe   | kg      | 0,4550 | 85,00    |        |
|    | 1019100      | Cartus pentru impuscat   | 10 buc  | 1,2200 | 6,00     |        |
|    | 1019103      | Dibluri de distantare  | 100 buc | 0,0140 | 45,00    |        |
|    | 1019109      | Dibluri pentru conexiune   | 10 buc  | 1,2200 | 5,00     |        |
|    | 1019760      | Lac de electroizolatie "318"   | kg      | 0,0140 | 65,00    |        |
|    | 1019852      | Vopsea   | kg      | 0,0460 | 65,00    |        |
|    | 2019408      | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t   | t       | 0,0030 | 45000,00 |        |

| 1  | 2           | 3  | 4        | 5       | 6        | 7                        |
|----|-------------|--|----------|---------|----------|--------------------------|
|    | 5009062     | Papuci de cablu  | buc      | 3,1000  | 1,20     |                          |
|    | 5009081     | Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"   | buc      | 1,0000  | 8,00     |                          |
|    | 5009500     | Fise de marcare  | 100 buc  | 0,0200  | 35,00    |                          |
|    | 5009619     | Ate de cusut   | kg       | 0,0020  | 11,00    |                          |
|    | 5429033     | Vaselina tehnica   | kg       | 0,0090  | 20,00    |                          |
|    | 5440089     | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖИЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv                  | kg       | 0,0360  | 85,00    |                          |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t                                | h-ut     | 0,0090  | 750,00   |                          |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut     | 0,1300  | 55,00    |                          |
|    | 330206      | Masini de gaurit electrice   | h-ut     | 0,0400  | 35,00    |                          |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut     | 0,0090  | 500,00   |                          |
| 30 | 08-02-147-1 | Cablu pina la 35 kV pe constructii si jgheaburi instalate, cu fixare la cotituri si la sfirsitul traseului, masa 1 m de cablu, pina la: 1 kg | 100 m    |         |          | 0,00<br><hr/> 0,00       |
|    | 1           | Muncitor   | h-om     | 11,6000 | 84,97    |                          |
|    | 1010813     | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm  | t        | 0,0001  | 22000,00 |                          |
|    | 1010865     | Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm  | t        | 0,00062 | 18000,00 |                          |
|    | 1011481     | Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm   | t        | 0,00011 | 85000,00 |                          |
|    | 1011786     | Lac de bitum "БТ-123"  | t        | 0,00072 | 65000,00 |                          |
|    | 5009031     | Scoabe   | 10 buc   | 1,8000  | 5,00     |                          |
|    | 5009101     | Butoane de montaj  | 1000 buc | 0,0208  | 85,00    |                          |
|    | 5009500     | Fise de marcare  | 100 buc  | 0,1000  | 35,00    |                          |
|    | 5009623     | Banda "K226"   | 100 m    | 0,0245  | 36,00    |                          |
|    | 5220077     | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ИЮС30"  | kg       | 0,2600  | 30,00    |                          |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t                                | h-ut     | 0,2100  | 750,00   |                          |
|    | 030203      | Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t  | h-ut     | 2,7500  | 750,00   |                          |
|    | 030408      | Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)   | h-ut     | 2,7500  | 25,00    |                          |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut     | 0,2100  | 500,00   |                          |
| 31 |             | Cablu АВВГнг (А) - LS 5x16,0- 0,66 (Raspuns (18 oct 2024, 14:39):  | M        |         |          | 0,00<br><hr/> 0,00       |
|    | 33223232235 | Cablu АВВГнг (А) - LS 5x16,0- 0,66   | M        | 1,0000  | 72,00    |                          |
| 32 |             | Cablu АВВГнг (А) - LS 5x35,0-0,66(CAT 6 cable (Raspuns (18 oct 2024, 14:39):   | M        |         |          | 0,00<br><hr/> 0,00       |
|    | 33223232237 | Cablu АВВГнг (А) - LS 5x35,0-0,66(CAT 6 cable  | M        | 1,0000  | 98,00    |                          |
| 33 | 08-02-398-1 | Conductor in jgheaburi, sectiune pina la 6 mm2   | 100 m    |         |          | 559,95<br><hr/> 142,75   |
|    | 1           | Muncitor   | h-om     | 1,6800  | 84,97    | 142,75                   |
|    | 1019852     | Vopsea   | kg       | 0,0500  | 65,00    | 3,25                     |
|    | 5009101     | Butoane de montaj  | 1000 buc | 0,0200  | 85,00    | 1,70                     |
|    | 5009500     | Fise de marcare  | 100 buc  | 0,0500  | 35,00    | 1,75                     |
|    | 5009623     | Banda "K226"   | 100 m    | 0,0500  | 36,00    | 1,80                     |
|    | 5009719     | Fisii si catarama pentru fixarea conductorilor   | 100 buc  | 0,2600  | 60,00    | 15,60                    |
|    | 5009826     | Dispozitiv de stringere cuplare  | 100 buc  | 0,1000  | 70,00    | 7,00                     |
|    | 5440089     | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖИЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv                  | kg       | 0,1600  | 85,00    | 13,60                    |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t                                | h-ut     | 0,0100  | 750,00   | 7,50                     |
|    | 030902      | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m   | h-ut     | 0,8000  | 450,00   | 360,00                   |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut     | 0,0100  | 500,00   | 5,00                     |
| 34 |             | Conductor pentru instalatii fotovoltaice de tip H1Z2Z2-K, sectiune 1 x 4,0-1,0   | M        |         |          | 14,55<br><hr/> 0,00      |
|    | 33223232238 | Conductor pentru instalatii fotovoltaice de tip H1Z2Z2-K, sectiune 1 x 4,0-1,0   | M        | 1,0000  | 14,55    | 14,55                    |
| 35 | 08-02-396-2 | Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 3 m (15%)Montarea  | 100 m    |         |          | 9975,12<br><hr/> 2693,55 |
|    | 1           | Muncitor   | h-om     | 31,7000 | 84,97    | 2693,55                  |
|    | 1011924     | Electrozi Э42А, diametru 4 mm  | kg       | 6,8400  | 68,00    | 465,12                   |
|    | 1011977     | Suruburi cu piulite si saibe   | kg       | 0,8000  | 85,00    | 68,00                    |
|    | 5009031     | Scoabe   | 10 buc   | 1,1000  | 5,00     | 5,50                     |
|    | 1019100     | Cartus pentru impuscat   | 10 buc   | 12,5000 | 6,00     | 75,00                    |
|    | 1019103     | Dibluri de distantare  | 100 buc  | 0,4000  | 45,00    | 18,00                    |
|    | 1019109     | Dibluri pentru conexiune   | 10 buc   | 12,5000 | 5,00     | 62,50                    |
|    | 021102      | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t                                | h-ut     | 1,5600  | 750,00   | 1170,00                  |
|    | 030902      | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m   | h-ut     | 9,7500  | 450,00   | 4387,50                  |
|    | 040502      | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut     | 3,1700  | 55,00    | 174,35                   |
|    | 331451      | Perforatoare electrice   | h-ut     | 2,1600  | 35,00    | 75,60                    |
|    | 400002      | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut     | 1,5600  | 500,00   | 780,00                   |
| 36 |             | Jgheab din otel zincat 100 x 50 x 3000 mm(15%)   | M        |         |          | 134,00<br><hr/> 0,00     |

| 1  | 2             | 3  | 4        | 5        | 6        | 7                           |
|----|---------------|--|----------|----------|----------|-----------------------------|
|    | 33223232239   | Jgheab din otel zincat 100 x 50 x 3000 mm(15%)   | m        | 1,0000   | 134,00   | 134,00                      |
| 37 | 08-01-082-1   | Cleme in asortiment: clema fara carcasa de protectie   | 100 buc  |          |          | 4490,30<br>-----<br>3993,59 |
|    | 1             | Muncitor   | h-om     | 47,0000  | 84,97    | 3993,59                     |
|    | 1011755       | Otel fisie calmat, marca "СтЗсп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm   | t        | 0,0030   | 18000,00 | 54,00                       |
|    | 1019852       | Vopsea   | kg       | 0,8000   | 65,00    | 52,00                       |
|    | 5009368       | Cleme in asortiment  | buc      | 102,0000 | 0,68     | 69,36                       |
|    | 5009807       | Formari de capuri de marcare   | 100 buc  | 2,0400   | 85,00    | 173,40                      |
|    | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut     | 0,1100   | 750,00   | 82,50                       |
|    | 040502        | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)  | h-ut     | 0,1900   | 55,00    | 10,45                       |
|    | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut     | 0,1100   | 500,00   | 55,00                       |
| 38 |               | Conectori MC4 (set M+F) C4B  | buc      |          |          | 50,00<br>-----<br>0,00      |
|    | 33325654232   | Conectori MC4 (set M+F) C4B  | buc      | 1,0000   | 50,00    | 50,00                       |
| 39 | 08-02-164-1   | Manson terminal, metalic, de piloni, pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm2 (Заделка концевая -Cable connection terminals) | buc      |          |          | 2134,44<br>-----<br>622,83  |
|    | 1             | Muncitor   | h-om     | 7,3300   | 84,97    | 622,83                      |
|    | 1010069       | Benzina de aviatie "Б-70"  | t        | 0,0002   | 25000,00 | 5,00                        |
|    | 1010633       | Parafina petroliera solida "П-3"   | t        | 0,00001  | 23,00    | 0,00                        |
|    | 5009101       | Butoane de montaj  | 1000 buc | 0,00204  | 85,00    | 0,17                        |
|    | 5009500       | Fise de marcare  | 100 buc  | 0,0100   | 35,00    | 0,35                        |
|    | 5009623       | Banda "K226"   | 100 m    | 0,0024   | 36,00    | 0,09                        |
|    | 5420042       | Propan-butan, amestec tehnic   | kg       | 3,0000   | 18,00    | 54,00                       |
|    | 021102        | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t  | h-ut     | 0,0600   | 750,00   | 45,00                       |
|    | 031050        | Turle telescopice, 25 m  | h-ut     | 3,0600   | 450,00   | 1377,00                     |
|    | 400002        | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t  | h-ut     | 0,0600   | 500,00   | 30,00                       |
|    |               | <b>2.2. Utilaj</b>   |          |          |          |                             |
| 40 |               | Panou fotovoltaic ViaSolis PRIME 60.P250 (existente) Raspuns (18 oct 2024, 14:43):   | buc      |          |          | 0,00<br>-----<br>0,00       |
|    | 3332565423322 | Panou fotovoltaic ViaSolis PRIME 60.P250 EXISTENT  | buc      | 1,0000   | 0,00     | 0,00                        |
| 41 |               | Panou de distributie ЩРН-24з 36-УХЛЗ IP54  | buc      |          |          | 1600,00<br>-----<br>0,00    |
|    | 33325654233   | Panou de distributie ЩРН-24з 36-УХЛЗ IP54  | buc      | 1,0000   | 1600,00  | 1600,00                     |
| 42 |               | Intreruptor de sarcina(Рубильник..Miniature Circuit Breaker (C-63A))   | buc      |          |          | 385,00<br>-----<br>0,00     |
|    | 33325654234   | Intreruptor de sarcina(Рубильник..Miniature Circuit Breaker (C-63A))   | buc      | 1,0000   | 385,00   | 385,00                      |
| 43 |               | Заделка концевая -Cable connection terminals Pawbol E.4093/SZ 2x6-70mm2/2x2,5-50mm2-25mm2  | buc      |          |          | 553,00<br>-----<br>0,00     |
|    | 33325654235   | Заделка концевая -Cable connection terminals Pawbol E.4093/SZ 2x6-70mm2/2x2,5-50mm2-25mm2  | buc      | 1,0000   | 553,00   | 553,00                      |

Administrator

Alexandru Varinschii