

**Construirea unui centru pentru
productie media (bloc nou) situat
pe str.Mateevici 60,
sec.Buiucani,or.Chisinau**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

Anexa 7.Sistem de conditionare : utilaj si servicii de montare

Valoarea de deviz 2 310 164,57 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 |
| | | 1. Lucrari de constructie | | | | |
| | | 1.1. Sistema de conditionare | | | | |
| | | 1.1.1. C-1, C-2 | | | | |
| 1 | VA02F | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (canal diam.400mm) | m2 | 8,80 | 221,90 111,11 | 1 952,74 977,77 |
| 2 | VA02F | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (canal diam.500mm) | m2 | 95,77 | 268,26 111,11 | 25 691,31 10 641,00 |
| 3 | VA02G | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 1600 - 2500 mm (canal diam.630mm) | m2 | 15,83 | 333,22 148,01 | 5 274,91 2 343,00 |
| 4 | VA02G | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul | m2 | 11,15 | 333,22 148,01 | 3 715,42 1 650,31 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|----|-------|------------------|------------------------|
| | | sectiunii circulare de 1600 - 2500 mm (canal diam.710mm) | | | | |
| 5 | VA02G | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 1600 - 2500 mm (canal diam.800mm) | m2 | 16,33 | 333,22 148,01 | 5 441,51 2 417,00 |
| 6 | VA02H | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 1 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 2500 - 4000 mm (canal diam.900mm) | m2 | 21,20 | 421,96 159,08 | 8 945,53 3 372,50 |
| 7 | VA02H | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 1 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 2500 - 4000 mm (canal diam.1000mm) | m2 | 3,14 | 421,96 159,08 | 1 324,95 499,51 |
| 8 | VA02H | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 1 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 2500 - 4000 mm (canal diam.1120mm) | m2 | 17,58 | 421,96 159,08 | 7 418,04 2 796,63 |
| 9 | VA02H | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 1 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 2500 - 4000 mm (canal diam.1250mm) | m2 | 43,18 | 421,96 159,08 | 18 220,19 6 869,07 |
| 10 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (canal de ventilare 500x250) | m2 | 40,50 | 256,23 100,86 | 10 377,27 4 084,83 |
| 11 | VA02C | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (canal de ventilare 800x250) | m2 | 88,20 | 304,86 134,48 | 26 888,44 11 861,14 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|--------|-------------------|-------------------------|
| 12 | VA02D | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm (canal de ventilare 1500x500) | m2 | 72,00 | 382,44 144,73 | 27 535,49 10 420,56 |
| 13 | VA02D | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm (canal de ventilare 1700x800) | m2 | 30,00 | 382,44 144,73 | 11 473,12 4 341,90 |
| 14 | VA02D | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 5000 mm (canal de ventilare 1800x700) | m2 | 85,00 | 382,44 144,73 | 32 507,17 12 302,05 |
| 15 | VA02D | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 5600 mm (canal de ventilare 2000x800) | m2 | 302,40 | 382,44 144,73 | 115 649,04 43 766,35 |
| 16 | IzH21A | Izolarea conductelor cu cochilii din polistiren spuma, gata confectionate, cu grosimea de 25mm executata intr-un strat circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 50 cm, inclusiv (Membrana de izolare fonica) | m2 | 940,00 | 80,01 35,67 | 75 208,87 33 529,80 |
| 17 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (difuzor cu jet tip con-multiplu AJD-400) | buc | 24,00 | 26,25 20,50 | 630,00 492,00 |
| 18 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (difuzor cu jet tip con-multiplu JRS-500) | buc | 12,00 | 26,25 20,50 | 315,00 246,00 |
| 19 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite | buc | 6,00 | 2 016,25 20,50 | 12 097,50 123,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|----|--------|------------------|----------------------------------|
| | | si montate in zidarie (grila de ventilare metalice exterioara P50 1600x1020 analog VEZA) | | | | |
| 20 | VC34A | Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg | kg | 850,00 | 34,44 12,30 | 29 273,54 10 455,00 |
| | | Total C-1, C-2 Inclusiv salariu | | | | 419 940,03 163 189,42 |
| | | 1.1.2. C-3 | | | | |
| 21 | VA02F | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (canal diam.400mm) | m2 | 6,28 | 221,90 111,11 | 1 393,54 697,77 |
| 22 | VA02F | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (canal diam.500mm) | m2 | 19,63 | 268,26 111,11 | 5 265,96 2 181,09 |
| 23 | VA02G | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 1600 - 2500 mm (canal diam.710mm) | m2 | 8,92 | 333,22 148,01 | 2 972,34 1 320,25 |
| 24 | VA02H | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 1 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 2500 - 4000 mm (canal diam.900mm) | m2 | 8,48 | 421,96 159,08 | 3 578,21 1 349,00 |
| 25 | VA02H | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 1 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 2500 - 4000 mm (canal diam.1000mm) | m2 | 7,85 | 421,96 159,08 | 3 312,38 1 248,78 |
| 26 | VA02H | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 1 | m2 | 15,83 | 421,96 159,08 | 6 679,61 2 518,24 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|--------|------------------|------------------------|
| | | mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 2500 - 4000 mm (canal diam.1120mm) | | | | |
| 27 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (canal de ventilare 500x250) | m2 | 23,25 | 256,23 100,86 | 5 957,32 2 344,99 |
| 28 | VA02C | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (canal de ventilare 800x250) | m2 | 50,40 | 304,86 134,48 | 15 364,83 6 777,79 |
| 29 | VA02D | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm (canal de ventilare 1500x400) | m2 | 34,20 | 382,44 144,73 | 13 079,36 4 949,77 |
| 30 | VA02D | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm (canal de ventilare 1700x600) | m2 | 20,70 | 382,44 144,73 | 7 916,45 2 995,91 |
| 31 | VA02D | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 5600 mm (canal de ventilare 2000x650) | m2 | 151,05 | 382,44 144,73 | 57 767,16 21 861,47 |
| 32 | IzH21A | Izolarea conductelor cu cochilii din polistiren spuma, gata confectionate, cu grosimea de 25mm executata intr-un strat circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 50 cm, inclusiv (Membrana de izolare fonica) | m2 | 390,00 | 80,01 35,67 | 31 203,68 13 911,30 |
| 33 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu | buc | 14,00 | 26,25 20,50 | 367,50 287,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|--------|-------------------|---------------------------------|
| | | jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (difuzor cu jet tip con-multiplu AJD-400) | | | | |
| 34 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (difuzor cu jet tip con-multiplu JRS-500) | buc | 1,00 | 26,25 20,50 | 26,25 20,50 |
| 35 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (grila de ventilare metalice exterioara P50 1400x1020 analog VEZA) | buc | 3,00 | 1 826,25 20,50 | 5 478,75 61,50 |
| 36 | VC34A | Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg | kg | 350,00 | 34,44 12,30 | 12 053,81 4 305,00 |
| | | Total C-3 Inclusiv salariu | | | | 172 417,15 66 830,35 |
| | | 1.1.3. C-10 | | | | |
| 37 | IC31A | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 6.35mm, inclusiv | m | 14,00 | 73,12 10,25 | 1 023,71 143,50 |
| 38 | IC31A | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 9.52mm, inclusiv | m | 68,00 | 91,61 10,25 | 6 229,14 697,00 |
| 39 | IC31B | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 15.88 mm | m | 19,00 | 139,61 12,30 | 2 652,53 233,70 |
| 40 | IC31C | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 19.05 mm | m | 35,00 | 219,63 14,35 | 7 686,91 502,25 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|---|-----|-------|-----------------|-------------------------------|
| | | Total C-10 Inclusiv salariu | | | | 17 592,29 1 576,45 |
| | | 1.1.4. Instalatia de incalzire a caloriferului sistemului AR1-AR5 | | | | |
| 41 | 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 25x2.0mm (ГОСТ 10704-91*) | m | 20,00 | 49,72 19,68 | 994,31 393,60 |
| 42 | 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 32x2.0mm (ГОСТ 10704-91*) | m | 15,00 | 60,02 22,96 | 900,34 344,40 |
| 43 | 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 38x2.0mm (ГОСТ 10704-91*) | m | 45,00 | 71,82 25,42 | 3 231,99 1 143,90 |
| 44 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25x50 mm | m | 20,00 | 34,97 20,91 | 699,39 418,20 |
| 45 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=32x50 mm | m | 15,00 | 37,46 20,91 | 561,85 313,65 |
| 46 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=38x50 mm | m | 45,00 | 39,30 20,91 | 1 768,30 940,95 |
| 47 | SE56A1 | Filtru pentru apa potabila, cu flanse pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 20mm | buc | 2,00 | 151,50 94,30 | 302,99 188,60 |
| 48 | SE56A1 | Filtru pentru apa potabila, cu flanse pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 25mm | buc | 1,00 | 181,43 94,30 | 181,43 94,30 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|----------|----------------|----------------------------------|
| 49 | ID13B | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 1" (supapa de sens diam.20mm) | buc | 2,00 | 87,90 6,56 | 175,80 13,12 |
| 50 | ID13B | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 1" (supapa de sens diam.25mm) | buc | 1,00 | 117,90 6,56 | 117,90 6,56 |
| 51 | ID13A | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 1/2" (supapa de by-pass AVDO 15 analog Danfoss) | buc | 3,00 | 747,90 4,10 | 2 243,71 12,30 |
| 52 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15mm | buc | 6,00 | 129,10 4,10 | 774,60 24,60 |
| 53 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" (robinet de golire diam.15mm) | buc | 2,00 | 43,18 7,38 | 86,37 14,76 |
| 54 | VC34A | Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg | kg | 50,00 | 34,44 12,30 | 1 721,97 615,00 |
| | | Total Instalatia de incalzire a caloriferului sistemului AR1-AR5 Inklusiv salariu | | | | 13 760,95 4 523,94 |
| | | Total Sistema de conditionare Inklusiv salariu | | | | 623 710,42 236 120,16 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 623 710,42 |
| | | <i>Fondul social</i> | | 24,00 % | | 56 668,84 |
| | | <i>Transport material</i> | | 3,00 % | | 10 805,47 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | | 100,00 + | | 691 184,73 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | | 7,00 % | | 48 382,93 |
| | | <i>Total</i> | | 100,00 + | | 739 567,66 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | | 4,00 % | | 29 582,71 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|------|----------------------|----------------------------------|
| | | Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu | | | | 769 150,37 236 120,16 |
| | | 2. Servicii de montare | | | | |
| | | 2.1. C-1 , C-2 | | | | |
| 55 | VC18B | Montarea agregatului de conditionare a aerului special, modulat, tip ACM -5, pentru amestacare, filtrare, incalzire, umidificare, racire, postincalzire, ventilare, distributie, atenuare a zgomotului, avind un debit de aer tratat de 12.000 - 30.000 mc/h (Conditioner de acoperis Roof-top,analog Dantex) | buc | 2,00 | 3 049,51 2 882,30 | 6 099,02 5 764,60 |
| 56 | VB18B | Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 2000 - 3200 mm (Systemair LDR 2000x800x1200L) | buc | 2,00 | 79,08 53,30 | 158,16 106,60 |
| | | | | | | |
| | | Total C-1 , C-2 Inclusiv salariu | | | | 6 257,18 5 871,20 |
| | | 2.2. C-3 | | | | |
| 57 | VC18B | Montarea agregatului de conditionare a aerului special, modulat, tip ACM -5, pentru amestacare, filtrare, incalzire, umidificare, racire, postincalzire, ventilare, distributie, atenuare a zgomotului, avind un debit de aer tratat de 12.000 - 30.000 mc/h (Conditioner de acoperis Roof-top,analog Dantex) | buc | 1,00 | 3 049,51 2 882,30 | 3 049,51 2 882,30 |
| 58 | VB18B | Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 2000 - 3200 mm (Systemair LDR 2000x650x1200L) | buc | 2,00 | 79,08 53,30 | 158,16 106,60 |
| | | | | | | |
| | | Total C-3 Inclusiv salariu | | | | 3 207,67 2 988,90 |
| | | 2.3. C-4 , C-5 | | | | |
| 59 | VC37G | (Numai montare) Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 12,5 kw, de pe scari | buc | 2,00 | 188,95 172,20 | 377,90 344,40 |
| | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|----------|----------------------|------------------------------|
| | | Total C-4 , C-5 Inclusiv salariu | | | | 377,90 344,40 |
| | | 2.4. C-6 , C-7 | | | | |
| 60 | VC37G | (Numai montare) Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 12,5 kw, de pe scari | buc | 2,00 | 188,95 172,20 | 377,90 344,40 |
| | | Total C-6 , C-7 Inclusiv salariu | | | | 377,90 344,40 |
| | | 2.5. C-8 , C-9 | | | | |
| 61 | VC22A | Montarea camerelor metalice pentru tratarea aerului de 1200-4000 kg (Blocuri exteriori DK-10WC/SF,capacitatea de racire 10.5 kw, N=3.72 kw, U=380V) | buc | 2,00 | 1 976,01 1 859,35 | 3 952,02 3 718,70 |
| | | Total C-8 , C-9 Inclusiv salariu | | | | 3 952,02 3 718,70 |
| | | 2.6. C-10 | | | | |
| 62 | VC22A | Montarea camerelor metalice pentru tratarea aerului de 1200-4000 kg (Blocuri exteriori DK-TCO30 BUSOHF,capacitatea de racire 30.67 kw, N=8.59 kw, U=380V) | buc | 2,00 | 1 976,01 1 859,35 | 3 952,02 3 718,70 |
| | | Total C-10 Inclusiv salariu | | | | 3 952,02 3 718,70 |
| | | 2.7. DF-1 , DF-3 | | | | |
| 63 | VB02B | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1600 - 3200 mm (trap de desfumare automata 1000x1000 VEZA) | buc | 3,00 | 296,65 195,16 | 889,95 585,48 |
| | | Total DF-1 , DF-3 Inclusiv salariu | | | | 889,95 585,48 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 19 014,65 |
| | | <i>Fondul social</i> | | 24,00 % | | 4 217,23 |
| | | <i>Transport material</i> | | 6,00 % | | 46,86 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | | 100,00 + | | 23 278,74 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|----------|-------|---------------------------|--------------------------------|
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 54,00 % | | | 9 488,76 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 32 767,51 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | 4,00 % | | | 1 310,70 |
| | | Total Servicii de montare Inclusiv salariu | | | | 34 078,21 17 571,78 |
| | | 3. Utilaj | | | | |
| | | 3.1. C-1, C-2 | | | | |
| 64 | Pret furnizor | Conditioner de acoperis Roof-top, analog firma Dantex, DR-B300CPD/SCF , capacitatea de racire 105kw, debit de aer 20388 m3/h, presiunea disponibila 270 Pa, puterea absorbita N=35.3kw, U=400V, sistema de automatizare si control incorporat | buc | 2,00 | <u>320 000,00</u> 0,00 | <u>640 000,00</u> 0,00 |
| 65 | Pret furnizor | Atenuator de zgomot analog Systemair LDR 2000x800x1200L | buc | 2,00 | <u>1 568,00</u> 0,00 | <u>3 136,00</u> 0,00 |
| 66 | Pret furnizor | Difuzor cu jet tip con-multiplu AJD-400 | buc | 24,00 | <u>6 800,00</u> 0,00 | <u>163 200,00</u> 0,00 |
| 67 | Pret furnizor | Difuzor cu jet tip con-multiplu JRS-500 | buc | 12,00 | <u>6 000,00</u> 0,00 | <u>72 000,00</u> 0,00 |
| | | | | | | |
| | | Total C-1, C-2 Inclusiv salariu | | | | 878 336,00 |
| | | 3.2. C-3 | | | | |
| 68 | Pret furnizor | Conditioner de acoperis Roof-top, analog firma Dantex, DR-B250CPD/SCF , capacitatea de racire 87kw, debit de aer 16990 m3/h, presiunea disponibila 130 Pa, puterea absorbita N=30.3kw, U=400V, sistema de automatizare si control incorporat | buc | 1,00 | <u>280 000,00</u> 0,00 | <u>280 000,00</u> 0,00 |
| 69 | Pret furnizor | Atenuator de zgomot analog Systemair LDR 2000x650x1200L | buc | 2,00 | <u>1 200,00</u> 0,00 | <u>2 400,00</u> 0,00 |
| 70 | Pret furnizor | Difuzor cu jet tip con-multiplu AJD-400 | buc | 14,00 | <u>6 800,00</u> 0,00 | <u>95 200,00</u> 0,00 |
| 71 | Pret furnizor | Difuzor cu jet tip con-multiplu JRS-500 | buc | 1,00 | <u>6 000,00</u> 0,00 | <u>6 000,00</u> 0,00 |
| | | | | | | |
| | | Total C-3 Inclusiv salariu | | | | 383 600,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|--|-----|------|-------------------|-------------------|
| | | 3.3. C-4 , C-5 | | | | |
| 72 | Pret furnizor | Split- sistema Dantex de tip caseta cu capacitate de racire 10.0 kw, capacitate de incalzire 11.5 kw, N=4.6 kw, U=380 V, in completatie :unitate interioara RK-36UHG3N (840x240x840mm), unitate exterioara RK-36UHG3NE- W(920x790x370mm) | buc | 2,00 | 26 000,00 0,00 | 52 000,00 0,00 |
| | | Total C-4 , C-5 Inclusiv salariu | | | | 52 000,00 |
| | | 3.4. C-6 , C-7 | | | | |
| 73 | Pret furnizor | Split- sistema Dantex monosplit cu capacitate de racire 2.25 kw, capacitate de incalzire 2.3 kw, N=1.05 kw, U=230 V, in completatie :unitate interioara RK-07SEG (730x254x170mm), unitate exterioara RK- 07SEGE(720x428x310mm) | buc | 2,00 | 6 000,00 0,00 | 12 000,00 0,00 |
| | | Total C-6 , C-7 Inclusiv salariu | | | | 12 000,00 |
| | | 3.5. C-8 , C-9 | | | | |
| 74 | Pret furnizor | Blocuri exteriori DK- 10WC/SF, capacitatea de racire 10.5 kw, N=3.72 kw, U=380V | buc | 2,00 | 45 000,00 0,00 | 90 000,00 0,00 |
| | | Total C-8 , C-9 Inclusiv salariu | | | | 90 000,00 |
| | | 3.6. C-10 | | | | |
| 75 | Pret furnizor | Blocuri exteriori DK- TCO30 BUSOHF, capacitatea de racire 30.67 kw, N=8.59 kw, U=380V | buc | 1,00 | 85 000,00 0,00 | 85 000,00 0,00 |
| | | Total C-10 Inclusiv salariu | | | | 85 000,00 |
| | | 3.7. DF-1 , DF-3 | | | | |
| 76 | Pret furnizor | Trapa de desfumare automata L- K-02-1000x1000-C analog VEZA | buc | 3,00 | 2 000,00 0,00 | 6 000,00 0,00 |
| | | Total DF-1 , DF-3 Inclusiv salariu | | | | 6 000,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|---|---|---|---------------------|
| | | | | | | |
| | | Total Utilaj Inclusiv salariu | | | | 1 506 936,00 |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|---------------------|
| | | Total deviz: Inclusiv salariu | | | | 2 310 164,57 |
| | | | | | | 253 691,94 |

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Construirea unui centru pentru
productie media (bloc nou) situat
pe str.Mateevici 60,
sec.Buiucani,or.Chisinau**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse №
Anexa 7.Sistem de conditionare : utilaj si servicii de montare

Valoarea de deviz 2 310 164,57 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 |
| | | Total borderou de resurse № : | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|----|---------------|--|------|------------|-------|-------------------|
| 1. | 7122050013400 | Zidar | h-om | 28,20 | 41,00 | 1 156,20 |
| 2. | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 1 090,60 | 41,00 | 44 714,60 |
| 3. | 7134050013240 | Izolator - termic | h-om | 66,50 | 41,00 | 2 726,50 |
| 4. | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 6,90 | 41,00 | 282,90 |
| 5. | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 86,09 | 41,00 | 3 529,69 |
| 6. | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 40,80 | 41,00 | 1 672,80 |
| 7. | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 4 866,7184 | 41,00 | 199 535,45 |
| 8. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,80 | 41,00 | 73,80 |
| | | Total manopera | | | | 253 691,94 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|---------------|--|-----|----------|------------|------------|
| 1. | 1111000100030 | Cochilii polisteren spuma | m2 | 1 369,90 | 23,00 | 31 507,70 |
| 2. | 1111000100035 | Adeband de 50 mm latime nii 4065 | m2 | 456,19 | 13,00 | 5 930,47 |
| 3. | 111100010201 | supapa de sens diam.20mm | buc | 2,00 | 80,00 | 160,00 |
| 4. | 111100010202 | supapa de sens diam.25mm | buc | 1,00 | 110,00 | 110,00 |
| 5. | 111100010207 | supapa de by-pass AVDO 15 analog Danfoss | buc | 3,00 | 743,00 | 2 229,00 |
| 6. | 123456789001 | Atenuator de zgomot analog Systemair LDR 2000x800x1200L | buc | 2,00 | 1 568,00 | 3 136,00 |
| 7. | 123456789002 | Difuzor cu jet tip con-multiplu AJD-400 | buc | 38,00 | 6 800,00 | 258 400,00 |
| 8. | 123456789003 | Difuzor cu jet tip con-multiplu JRS-500 | buc | 13,00 | 6 000,00 | 78 000,00 |
| 9. | 123456789004 | Atenuator de zgomot analog Systemair LDR 2000x650x1200L | buc | 2,00 | 1 200,00 | 2 400,00 |
| 10. | 123456789005 | Blocuri exteriori DK-10WC/SF,capacitatea de racire 10.5 kw, N=3.72 kw, U=380V | buc | 2,00 | 45 000,00 | 90 000,00 |
| 11. | 123456789006 | Blocuri exteriori DK- TCO30 BUSOHF,capacitatea de racire 30.67 kw, N=8.59 kw, U=380V | buc | 1,00 | 85 000,00 | 85 000,00 |
| 12. | 123456789007 | Trapa de desfumare automata L-K-02-1000x1000-C analog VEZA | buc | 3,00 | 2 000,00 | 6 000,00 |
| 13. | 123456789010 | Conditioner de acoperis Roof-top,analog firma Dantex, DR-B300CPD/SCF , capacitatea de racire 105kw,debit de aer 20388 m3/h, presiunea disponibila 270 Pa, puterea absorbita N=35.3kw, U=400V, sistemul de automatizare si control incorporat | buc | 2,00 | 320 000,00 | 640 000,00 |
| 14. | 123456789011 | Conditioner de acoperis Roof-top,analog firma Dantex, DR-B250CPD/SCF , capacitatea de racire 87kw,debit de aer 16990 m3/h, presiunea disponibila 130 Pa, puterea absorbita N=30.3kw, U=400V, sistemul de automatizare si control incorporat | buc | 1,00 | 280 000,00 | 280 000,00 |
| 15. | 123456789012 | Split- sistemul Dantex de tip caseta cu capacitate de racire 10.0 kw,capacitate de incalzire 11.5 kw,N=4.6 kw,U=380 V,in completatie :unitate interioara RK-36UHG3N (840x240x840mm),unitate exterioara RK-36UHG3NE-W(920x790x370mm) | buc | 2,00 | 26 000,00 | 52 000,00 |
| 16. | 123456789013 | Split- sistemul Dantex monosplit cu capacitate de racire 2.25 kw,capacitate de incalzire 2.3 kw,N=1.05 kw,U=230 V,in completatie :unitate interioara RK-07SEG (730x254x170mm),unitate exterioara RK-07SEGE(720x428x310mm) | buc | 2,00 | 6 000,00 | 12 000,00 |
| 17. | 1421102200575 | Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 2,505 | 150,00 | 375,75 |
| 18. | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,12 | 35,00 | 4,20 |
| 19. | 2052152958990 | Lemne de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1 207,64 | 0,70 | 845,35 |
| 20. | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,6118 | 700,00 | 428,26 |
| 21. | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 147,0047 | 3,00 | 441,01 |
| 22. | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 27,312 | 13,50 | 368,71 |
| 23. | 2320316202533 | Vaselina artificiala tehnica tip D | kg | 0,8024 | 18,00 | 14,44 |
| 24. | 2320322600048 | Bitum pt. hidroizolatiei tip H 80/90 S 7064 | kg | 1 851,36 | 9,17 | 16 976,97 |
| 25. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 101,8665 | 12,80 | 1 303,89 |
| 26. | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 25,8524 | 48,00 | 1 240,92 |
| 27. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 78,3855 | 19,00 | 1 489,33 |
| 28. | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant) | kg | 0,225 | 12,00 | 2,70 |
| 29. | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,75 | 48,00 | 36,00 |
| 30. | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,24 | 16,00 | 3,84 |
| 31. | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 104,4691 | 32,50 | 3 395,25 |
| 32. | 252121670125 | Teava din otel d25x2.0mm (ГОСТ 10704-91*) | m | 20,30 | 27,70 | 562,31 |
| 33. | 252121670132 | Teava din otel d32x2.0mm (ГОСТ 10704-91*) | m | 15,225 | 34,00 | 517,65 |
| 34. | 252121670138 | Teava din otel d38x2.0mm (ГОСТ 10704-91*) | m | 45,675 | 42,60 | 1 945,76 |
| 35. | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 85,186 | 1,60 | 136,30 |
| 36. | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci | kg | 30,00 | 1,60 | 48,00 |

| | | | | | | |
|-----|---------------|--|-----|-----------------|----------|------------|
| | | S1500 | | | | |
| 37. | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 377,72 | 0,05 | 18,89 |
| 38. | 2682162605840 | Vata minerala tip 60 vrac fara liant 60 kg/mc | kg | 34,58 | 16,00 | 553,28 |
| 39. | 2710403604481 | Tabla cons.mecanice 3x1000x2000 | kg | 1,11 | 14,00 | 15,54 |
| 40. | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 68,5386 | 17,00 | 1 165,16 |
| 41. | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7 600,5488 | 17,00 | 129 209,33 |
| 42. | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime | kg | 1 034,9837 | 17,00 | 17 594,72 |
| 43. | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel) | kg | 1,8072 | 11,00 | 19,88 |
| 44. | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 86,9231 | 11,00 | 956,16 |
| 45. | 2710703503596 | Otel cornier 32x32x3 mm | kg | 447,6538 | 11,00 | 4 924,19 |
| 46. | 2710703504502 | Otel cornier 40x40x3 mm | kg | 1 630,0957 | 11,00 | 17 931,05 |
| 47. | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 3 506,3193 | 11,00 | 38 569,51 |
| 48. | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,24 | 16,00 | 3,84 |
| 49. | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 61,18 | 16,00 | 978,88 |
| 50. | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 2,05 | 16,00 | 32,80 |
| 51. | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm | kg | 3,165 | 38,00 | 120,27 |
| 52. | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 76,6329 | 16,00 | 1 226,13 |
| 53. | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru | kg | 0,1538 | 1 500,00 | 230,70 |
| 54. | 274616333401 | Teava din cupru d=6.35mm | m | 14,14 | 60,00 | 848,40 |
| 55. | 274616333402 | Teava din cupru d=9.52mm | m | 68,68 | 78,30 | 5 377,64 |
| 56. | 274616333403 | Teava din cupru d=15.88mm | m | 19,19 | 123,30 | 2 366,13 |
| 57. | 274616333404 | Teava din cupru d=19.05mm | m | 35,35 | 200,00 | 7 070,00 |
| 58. | 281123630623 | grila de ventilare metalice exterioara P50 1600x1020 analog VEZA | buc | 6,00 | 1 990,00 | 11 940,00 |
| 59. | 281123630624 | grila de ventilare metalice exterioara P50 1400x1020 analog VEZA | buc | 3,00 | 1 800,00 | 5 400,00 |
| 60. | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si | kg | 14,0016 | 38,00 | 532,07 |
| 61. | 2874115800390 | Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm | buc | 3,00 | 0,50 | 1,50 |
| 62. | 2874115804669 | Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8 | buc | 3,00 | 0,50 | 1,50 |
| 63. | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 50 192,950 9 | 0,50 | 25 096,48 |
| 64. | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 128,00 | 0,50 | 64,00 |
| 65. | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm | buc | 36,144 | 0,50 | 18,07 |
| 66. | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8 | buc | 286,14 | 0,50 | 143,07 |
| 67. | 2874115821978 | Suruburi cap hexagonal grosolan 16 x 200 mm, gr 4.8 | buc | 80,24 | 0,50 | 40,12 |
| 68. | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160 | buc | 66,264 | 0,50 | 33,13 |
| 69. | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 80,24 | 0,20 | 16,05 |
| 70. | 2874115842659 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5 | buc | 24,00 | 0,20 | 4,80 |
| 71. | 2874115842702 | Piulita hexag. M10 | buc | 286,14 | 0,20 | 57,23 |
| 72. | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 66,264 | 0,20 | 13,25 |
| 73. | 2874115883421 | Saiba grower M 10 | buc | 3,00 | 0,10 | 0,30 |
| 74. | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 128,00 | 0,10 | 12,80 |
| 75. | 2874115895187 | Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm | buc | 24,00 | 0,50 | 12,00 |
| 76. | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 50 192,950 9 | 0,10 | 5 019,30 |
| 77. | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 9,2187 | 19,50 | 179,76 |
| 78. | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 15,7143 | 19,50 | 306,43 |
| 79. | 2874125895163 | Saiba grower M 5 | buc | 24,00 | 0,10 | 2,40 |
| 80. | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 50 357,094 9 | 0,20 | 10 071,42 |
| 81. | 2874207327005 | Lant cu zale innodate D=2 mm | kg | 9,00 | 33,00 | 297,00 |
| 82. | 287527420271 | robinet de golire diam.15mm | buc | 2,00 | 35,00 | 70,00 |
| 83. | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 12,03 | 3,00 | 36,09 |
| 84. | 291313450001 | Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 15mm | buc | 6,00 | 125,00 | 750,00 |
| 85. | 292412732201 | Filtru pentru apa potabila d20mm | buc | 2,05 | 55,80 | 114,39 |
| 86. | 292412732202 | Filtru pentru apa potabila d25mm | buc | 1,025 | 85,00 | 87,13 |
| 87. | 3320517351 | Termoizolatie conducte D=25x50 mm | m | 21,63 | 13,00 | 281,19 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|------------|-----------------------------------|---|---------|-------|---------------------|
| 88. | 3320517352 | Termoizolatie conducte D=32x50 mm | m | 16,2225 | 15,30 | 248,20 |
| 89. | 3320517353 | Termoizolatie conducte D=38x50 mm | m | 48,6675 | 17,00 | 827,35 |
| Total materiale de construcții | | | | | | 1 867 899,31 |

Utilaje de construcții:

| | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------|---|------|----------|--------|------------------|
| 1. | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 121,4087 | 10,00 | 1 214,09 |
| 2. | 2940520007610 | Perforator electric | h-ut | 1,64 | 25,00 | 41,00 |
| 3. | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 33,25 | 52,08 | 1 731,66 |
| 4. | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t) | h-ut | 0,56 | 25,00 | 14,00 |
| 5. | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 4,60 | 20,00 | 92,00 |
| 6. | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,48 | 25,00 | 12,00 |
| 7. | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 252,082 | 98,49 | 24 827,56 |
| 8. | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,80 | 171,90 | 137,52 |
| Total utilaje de construcții | | | | | | 28 069,82 |

Total deviz:

**2 310 164,
57**

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Formular Nr.5
WinCmeta

**Obiect Construirea unui centru pentru productie Investitor
media (bloc nou) situat pe str.Mateevici 60,
sec.Buiucani,or.Chisinau**

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

| № 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 |
| | | 1. Lucrari de constructie | | | | |
| | | 1.1. Sistema de conditionare | | | | |
| | | 1.1.1. C-1, C-2 | | | | |
| 1 | VA02F | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (canal diam.400mm) | m2 | | | 221,90 ----- 111,11 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,7100 | 41,00 | 111,11 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 19,00 | 0,19 |
| | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si | kg | 0,0400 | 38,00 | 1,54 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 32,50 | 1,48 |
| | 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 | 3,00 | 0,15 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------|--|------|---------|-------|------------------|
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 19,50 | 0,16 |
| | 2710703503596 | Otel cornier 32x32x3 mm | kg | 1,6000 | 11,00 | 17,78 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 12,80 | 0,78 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0600 | 13,50 | 0,82 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 12,0000 | 0,20 | 2,42 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0200 | 16,00 | 0,32 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 17,00 | 77,27 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 12,0000 | 0,10 | 1,21 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 12,0000 | 0,50 | 6,06 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0600 | 10,00 | 0,60 |
| 2 | VA02F | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (canal diam.500mm) | m2 | | | 268,26 111,11 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,7100 | 41,00 | 111,11 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 19,00 | 0,19 |
| | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si | kg | 0,0400 | 38,00 | 1,54 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 32,50 | 1,48 |
| | 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 | 3,00 | 0,15 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 19,50 | 0,16 |
| | 2710703503596 | Otel cornier 32x32x3 mm | kg | 1,6000 | 11,00 | 17,78 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 12,80 | 0,78 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0600 | 13,50 | 0,82 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 12,0000 | 0,20 | 2,42 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0200 | 16,00 | 0,32 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 17,00 | 123,62 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 12,0000 | 0,10 | 1,21 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 12,0000 | 0,50 | 6,06 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0600 | 10,00 | 0,60 |
| 3 | VA02G | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 1600 - 2500 mm (canal diam.630mm) | m2 | | | 333,22 148,01 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,6100 | 41,00 | 148,01 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 19,00 | 0,19 |
| | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si | kg | 0,0400 | 38,00 | 1,53 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0520 | 32,50 | 1,70 |
| | 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 | 3,00 | 0,23 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0070 | 19,50 | 0,14 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 2,5000 | 11,00 | 27,64 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 12,80 | 0,77 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0900 | 13,50 | 1,22 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,20 | 3,22 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0200 | 16,00 | 0,32 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 17,00 | 123,01 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,61 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,50 | 8,04 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 98,49 | 14,77 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0800 | 10,00 | 0,80 |
| 4 | VA02G | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 1600 - 2500 mm (canal diam.710mm) | m2 | | | 333,22 148,01 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,6100 | 41,00 | 148,01 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 19,00 | 0,19 |
| | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si | kg | 0,0400 | 38,00 | 1,53 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0520 | 32,50 | 1,70 |
| | 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 | 3,00 | 0,23 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0070 | 19,50 | 0,14 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 2,5000 | 11,00 | 27,64 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 12,80 | 0,77 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0900 | 13,50 | 1,22 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,20 | 3,22 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0200 | 16,00 | 0,32 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 17,00 | 123,01 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,61 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------|--|------|---------|-------|------------------|
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,50 | 8,04 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 98,49 | 14,77 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0800 | 10,00 | 0,80 |
| 5 | VA02G | Confectionarea și montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 1600 - 2500 mm (canal diam.800mm) | m2 | | | 333,22 148,01 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,6100 | 41,00 | 148,01 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0100 | 19,00 | 0,19 |
| | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si | kg | 0,0400 | 38,00 | 1,53 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0520 | 32,50 | 1,70 |
| | 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 | 3,00 | 0,23 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0070 | 19,50 | 0,14 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 2,5000 | 11,00 | 27,64 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 12,80 | 0,77 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0900 | 13,50 | 1,22 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,20 | 3,22 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0200 | 16,00 | 0,32 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 17,00 | 123,01 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,61 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,50 | 8,04 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 98,49 | 14,77 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0800 | 10,00 | 0,80 |
| 6 | VA02H | Confectionarea și montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 1 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 2500 - 4000 mm (canal diam.900mm) | m2 | | | 421,96 159,08 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,8800 | 41,00 | 159,08 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0200 | 19,00 | 0,38 |
| | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si | kg | 0,0500 | 38,00 | 1,91 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1040 | 32,50 | 3,39 |
| | 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 | 0,1500 | 3,00 | 0,45 |
| | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,00909 | 19,50 | 0,18 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0050 | 19,50 | 0,10 |
| | 2710703504502 | Otel cornier 40x40x3 mm | kg | 2,0000 | 11,00 | 22,07 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 2,5000 | 11,00 | 27,58 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 12,80 | 1,54 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0160 | 13,50 | 0,22 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 36,0000 | 0,20 | 7,22 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0300 | 16,00 | 0,48 |
| | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime | kg | 8,8000 | 17,00 | 150,05 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 36,0000 | 0,10 | 3,61 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 36,0000 | 0,50 | 18,05 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2500 | 98,49 | 24,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1000 | 10,00 | 1,00 |
| 7 | VA02H | Confectionarea și montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 1 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 2500 - 4000 mm (canal diam.1000mm) | m2 | | | 421,96 159,08 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,8800 | 41,00 | 159,08 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0200 | 19,00 | 0,38 |
| | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si | kg | 0,0500 | 38,00 | 1,91 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1040 | 32,50 | 3,39 |
| | 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 | 0,1500 | 3,00 | 0,45 |
| | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,00909 | 19,50 | 0,18 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0050 | 19,50 | 0,10 |
| | 2710703504502 | Otel cornier 40x40x3 mm | kg | 2,0000 | 11,00 | 22,07 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 2,5000 | 11,00 | 27,58 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 12,80 | 1,54 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0160 | 13,50 | 0,22 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 36,0000 | 0,20 | 7,22 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0300 | 16,00 | 0,48 |
| | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime | kg | 8,8000 | 17,00 | 150,05 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 36,0000 | 0,10 | 3,61 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 36,0000 | 0,50 | 18,05 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2500 | 98,49 | 24,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1000 | 10,00 | 1,00 |
| 8 | VA02H | Confectionarea și montarea canalelor de | m2 | | | 421,96 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|---------|-------|------------------|
| | | ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 1 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 2500 - 4000 mm (canal diam.1120mm) | | | | 159,08 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,8800 | 41,00 | 159,08 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0200 | 19,00 | 0,38 |
| | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si | kg | 0,0500 | 38,00 | 1,91 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1040 | 32,50 | 3,39 |
| | 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 | 0,1500 | 3,00 | 0,45 |
| | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,00909 | 19,50 | 0,18 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0050 | 19,50 | 0,10 |
| | 2710703504502 | Otel cornier 40x40x3 mm | kg | 2,0000 | 11,00 | 22,07 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 2,5000 | 11,00 | 27,58 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 12,80 | 1,54 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0160 | 13,50 | 0,22 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 36,0000 | 0,20 | 7,22 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0300 | 16,00 | 0,48 |
| | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime | kg | 8,8000 | 17,00 | 150,05 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 36,0000 | 0,10 | 3,61 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 36,0000 | 0,50 | 18,05 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2500 | 98,49 | 24,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1000 | 10,00 | 1,00 |
| 9 | VA02H | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 1 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 2500 - 4000 mm (canal diam.1250mm) | m2 | | | 421,96 159,08 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,8800 | 41,00 | 159,08 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0200 | 19,00 | 0,38 |
| | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si | kg | 0,0500 | 38,00 | 1,91 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1040 | 32,50 | 3,39 |
| | 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 | 0,1500 | 3,00 | 0,45 |
| | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,00909 | 19,50 | 0,18 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0050 | 19,50 | 0,10 |
| | 2710703504502 | Otel cornier 40x40x3 mm | kg | 2,0000 | 11,00 | 22,07 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 2,5000 | 11,00 | 27,58 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 12,80 | 1,54 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0160 | 13,50 | 0,22 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 36,0000 | 0,20 | 7,22 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0300 | 16,00 | 0,48 |
| | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime | kg | 8,8000 | 17,00 | 150,05 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 36,0000 | 0,10 | 3,61 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 36,0000 | 0,50 | 18,05 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2500 | 98,49 | 24,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1000 | 10,00 | 1,00 |
| 10 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (canal de ventilare 500x250) | m2 | | | 256,23 100,86 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 41,00 | 100,86 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 19,00 | 0,19 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 32,50 | 1,48 |
| | 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 | 3,00 | 0,15 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 19,50 | 0,16 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 11,00 | 15,00 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 12,80 | 0,39 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 13,50 | 0,08 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,20 | 3,23 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 16,00 | 0,65 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 17,00 | 123,62 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,62 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,50 | 8,08 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0700 | 10,00 | 0,70 |
| 11 | VA02C | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (canal de ventilare 800x250) | m2 | | | 304,86 134,48 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,2800 | 41,00 | 134,48 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|---------|-------|---------------------------|
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0100 | 19,00 | 0,19 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0520 | 32,50 | 1,70 |
| | 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 | 3,00 | 0,23 |
| | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,0050 | 19,50 | 0,10 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 19,50 | 0,16 |
| | 2710703503596 | Otel cornier 32x32x3 mm | kg | 1,7000 | 11,00 | 18,79 |
| | 2411115904512 | Oxygen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 12,80 | 0,39 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0090 | 13,50 | 0,12 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 24,0000 | 0,20 | 4,82 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 16,00 | 0,64 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 17,00 | 123,01 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 24,0000 | 0,10 | 2,41 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 24,0000 | 0,50 | 12,06 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,0500 | 98,49 | 4,92 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0800 | 10,00 | 0,80 |
| 12 | VA02D | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm (canal de ventilare 1500x500) | m2 | | | 382,44 ----- 144,73 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,5300 | 41,00 | 144,73 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0200 | 19,00 | 0,38 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1040 | 32,50 | 3,39 |
| | 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 | 0,1500 | 3,00 | 0,45 |
| | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,0200 | 19,50 | 0,39 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 19,50 | 0,16 |
| | 2710703504502 | Otel cornier 40x40x3 mm | kg | 2,0000 | 11,00 | 22,07 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 2,5500 | 11,00 | 28,13 |
| | 2411115904512 | Oxygen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 12,80 | 0,77 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0160 | 13,50 | 0,22 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 56,0000 | 0,20 | 11,23 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0500 | 16,00 | 0,80 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,0500 | 17,00 | 120,21 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 56,0000 | 0,10 | 5,62 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 56,0000 | 0,50 | 28,08 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 98,49 | 14,77 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1000 | 10,00 | 1,00 |
| 13 | VA02D | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm (canal de ventilare 1700x800) | m2 | | | 382,44 ----- 144,73 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,5300 | 41,00 | 144,73 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0200 | 19,00 | 0,38 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1040 | 32,50 | 3,39 |
| | 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 | 0,1500 | 3,00 | 0,45 |
| | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,0200 | 19,50 | 0,39 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 19,50 | 0,16 |
| | 2710703504502 | Otel cornier 40x40x3 mm | kg | 2,0000 | 11,00 | 22,07 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 2,5500 | 11,00 | 28,13 |
| | 2411115904512 | Oxygen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 12,80 | 0,77 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0160 | 13,50 | 0,22 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 56,0000 | 0,20 | 11,23 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0500 | 16,00 | 0,80 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,0500 | 17,00 | 120,21 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 56,0000 | 0,10 | 5,62 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 56,0000 | 0,50 | 28,08 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 98,49 | 14,77 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1000 | 10,00 | 1,00 |
| 14 | VA02D | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 5000 mm (canal de ventilare 1800x700) | m2 | | | 382,44 ----- 144,73 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,5300 | 41,00 | 144,73 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0200 | 19,00 | 0,38 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1040 | 32,50 | 3,39 |
| | 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 | 0,1500 | 3,00 | 0,45 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|---------|--------|----------------------------|
| | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,0200 | 19,50 | 0,39 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 19,50 | 0,16 |
| | 2710703504502 | Otel cornier 40x40x3 mm | kg | 2,0000 | 11,00 | 22,07 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 2,5500 | 11,00 | 28,13 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 12,80 | 0,77 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0160 | 13,50 | 0,22 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 56,0000 | 0,20 | 11,23 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0500 | 16,00 | 0,80 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,0500 | 17,00 | 120,21 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 56,0000 | 0,10 | 5,62 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 56,0000 | 0,50 | 28,08 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 98,49 | 14,77 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1000 | 10,00 | 1,00 |
| 15 | VA02D | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 5600 mm (canal de ventilare 2000x800) | m2 | | | 382,44 ----- 144,73 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,5300 | 41,00 | 144,73 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0200 | 19,00 | 0,38 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1040 | 32,50 | 3,39 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.stiela foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 3,00 | 0,03 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,1500 | 3,00 | 0,45 |
| | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,0200 | 19,50 | 0,39 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 19,50 | 0,16 |
| | 2710703504502 | Otel cornier 40x40x3 mm | kg | 2,0000 | 11,00 | 22,07 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 2,5500 | 11,00 | 28,13 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 12,80 | 0,77 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0160 | 13,50 | 0,22 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 56,0000 | 0,20 | 11,23 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0500 | 16,00 | 0,80 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,0500 | 17,00 | 120,21 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 56,0000 | 0,10 | 5,62 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 56,0000 | 0,50 | 28,08 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 98,49 | 14,77 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1000 | 10,00 | 1,00 |
| 16 | IzH21A | Izolarea conductelor cu cochilii din polistiren spuma, gata confectionate, cu grosimea de 25mm executata intr-un strat circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 50 cm, inclusiv (Membrana de izolare fonica) | m2 | | | 80,01 ----- 35,67 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,8200 | 41,00 | 33,62 |
| | 7134050013240 | Izolator - termic | h-om | 0,0500 | 41,00 | 2,05 |
| | 1111000100030 | Cochilii polisteren spuma | m2 | 1,0300 | 23,00 | 23,69 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,2840 | 0,05 | 0,01 |
| | 2320322600048 | Bitum pt. hidroizolatii tip H 80/90 S 7064 | kg | 1,3920 | 9,17 | 12,76 |
| | 2682162605840 | Vata minerala tip 60 vrac fara liant 60 kg/mc | kg | 0,0260 | 16,00 | 0,42 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,00046 | 700,00 | 0,32 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 0,9080 | 0,70 | 0,64 |
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,0460 | 16,00 | 0,74 |
| | 1111000100035 | Adeband de 50 mm latime nii 4065 | m2 | 0,3430 | 13,00 | 4,46 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0250 | 52,08 | 1,30 |
| 17 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (difuzor cu jet tip con-multiplu AJD-400) | buc | | | 26,25 ----- 20,50 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,00 | 19,27 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,00 | 1,23 |
| | 2874207327005 | Lant cu zale innodate D=2 mm | kg | 0,1500 | 33,00 | 4,95 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| 18 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (difuzor cu jet tip con-multiplu JRS-500) | buc | | | 26,25 ----- 20,50 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,00 | 19,27 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,00 | 1,23 |
| | 2874207327005 | Lant cu zale innodate D=2 mm | kg | 0,1500 | 33,00 | 4,95 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| 19 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (grila de | buc | | | 2 016,25 ----- 20,50 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|---------|----------|------------------|
| | | ventilare metalice exterioara P50 1600x1020 analog VEZA) | | | | |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,00 | 19,27 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,00 | 1,23 |
| | 281123630623 | grila de ventilare metalice exterioara P50 1600x1020 analog VEZA | buc | 1,0000 | 1 990,00 | 1 990,00 |
| | 2874207327005 | Lant cu zale innodate D=2 mm | kg | 0,1500 | 33,00 | 4,95 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| 20 | VC34A | Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg | kg | | | 34,44 12,30 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 0,3000 | 41,00 | 12,30 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0400 | 19,00 | 0,76 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 0,0600 | 1,60 | 0,10 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 1,0400 | 11,00 | 11,46 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0200 | 48,00 | 0,96 |
| | 1421102200575 | Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0020 | 150,00 | 0,30 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0200 | 12,80 | 0,26 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0200 | 16,00 | 0,32 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,0800 | 98,49 | 7,88 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0100 | 10,00 | 0,10 |
| | | 1.1.2. C-3 | | | | |
| 21 | VA02F | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (canal diam.400mm) | m2 | | | 221,90 111,11 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,7100 | 41,00 | 111,11 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 19,00 | 0,19 |
| | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si | kg | 0,0400 | 38,00 | 1,54 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 32,50 | 1,48 |
| | 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 | 3,00 | 0,15 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 19,50 | 0,16 |
| | 2710703503596 | Otel cornier 32x32x3 mm | kg | 1,6000 | 11,00 | 17,78 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 12,80 | 0,78 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0600 | 13,50 | 0,82 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 12,0000 | 0,20 | 2,42 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0200 | 16,00 | 0,32 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 17,00 | 77,27 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 12,0000 | 0,10 | 1,21 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 12,0000 | 0,50 | 6,06 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0600 | 10,00 | 0,60 |
| 22 | VA02F | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (canal diam.500mm) | m2 | | | 268,26 111,11 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,7100 | 41,00 | 111,11 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 19,00 | 0,19 |
| | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si | kg | 0,0400 | 38,00 | 1,54 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 32,50 | 1,48 |
| | 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 | 3,00 | 0,15 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 19,50 | 0,16 |
| | 2710703503596 | Otel cornier 32x32x3 mm | kg | 1,6000 | 11,00 | 17,78 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 12,80 | 0,78 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0600 | 13,50 | 0,82 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 12,0000 | 0,20 | 2,42 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0200 | 16,00 | 0,32 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 17,00 | 123,62 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 12,0000 | 0,10 | 1,21 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 12,0000 | 0,50 | 6,06 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0600 | 10,00 | 0,60 |
| 23 | VA02G | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 1600 - 2500 mm (canal diam.710mm) | m2 | | | 333,22 148,01 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,6100 | 41,00 | 148,01 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 19,00 | 0,19 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|---------|-------|---------------------------|
| | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si | kg | 0,0400 | 38,00 | 1,53 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0520 | 32,50 | 1,70 |
| | 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 | 3,00 | 0,23 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0070 | 19,50 | 0,14 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 2,5000 | 11,00 | 27,64 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 12,80 | 0,77 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0900 | 13,50 | 1,22 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,20 | 3,22 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0200 | 16,00 | 0,32 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 17,00 | 123,01 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,61 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,50 | 8,04 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 98,49 | 14,77 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0800 | 10,00 | 0,80 |
| 24 | VA02H | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 1 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 2500 - 4000 mm (canal diam.900mm) | m2 | | | 421,96 ----- 159,08 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,8800 | 41,00 | 159,08 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0200 | 19,00 | 0,38 |
| | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si | kg | 0,0500 | 38,00 | 1,91 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1040 | 32,50 | 3,39 |
| | 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 | 0,1500 | 3,00 | 0,45 |
| | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,00909 | 19,50 | 0,18 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0050 | 19,50 | 0,10 |
| | 2710703504502 | Otel cornier 40x40x3 mm | kg | 2,0000 | 11,00 | 22,07 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 2,5000 | 11,00 | 27,58 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 12,80 | 1,54 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0160 | 13,50 | 0,22 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 36,0000 | 0,20 | 7,22 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0300 | 16,00 | 0,48 |
| | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime | kg | 8,8000 | 17,00 | 150,05 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 36,0000 | 0,10 | 3,61 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 36,0000 | 0,50 | 18,05 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2500 | 98,49 | 24,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1000 | 10,00 | 1,00 |
| 25 | VA02H | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 1 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 2500 - 4000 mm (canal diam.1000mm) | m2 | | | 421,96 ----- 159,08 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,8800 | 41,00 | 159,08 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0200 | 19,00 | 0,38 |
| | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si | kg | 0,0500 | 38,00 | 1,91 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1040 | 32,50 | 3,39 |
| | 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 | 0,1500 | 3,00 | 0,45 |
| | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,00909 | 19,50 | 0,18 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0050 | 19,50 | 0,10 |
| | 2710703504502 | Otel cornier 40x40x3 mm | kg | 2,0000 | 11,00 | 22,07 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 2,5000 | 11,00 | 27,58 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 12,80 | 1,54 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0160 | 13,50 | 0,22 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 36,0000 | 0,20 | 7,22 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0300 | 16,00 | 0,48 |
| | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime | kg | 8,8000 | 17,00 | 150,05 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 36,0000 | 0,10 | 3,61 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 36,0000 | 0,50 | 18,05 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2500 | 98,49 | 24,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1000 | 10,00 | 1,00 |
| 26 | VA02H | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 1 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 2500 - 4000 mm (canal diam.1120mm) | m2 | | | 421,96 ----- 159,08 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,8800 | 41,00 | 159,08 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0200 | 19,00 | 0,38 |
| | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si | kg | 0,0500 | 38,00 | 1,91 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1040 | 32,50 | 3,39 |
| | 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 | 0,1500 | 3,00 | 0,45 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|---------|-------|------------------|
| | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,00909 | 19,50 | 0,18 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0050 | 19,50 | 0,10 |
| | 2710703504502 | Otel cornier 40x40x3 mm | kg | 2,0000 | 11,00 | 22,07 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 2,5000 | 11,00 | 27,58 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 12,80 | 1,54 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0160 | 13,50 | 0,22 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 36,0000 | 0,20 | 7,22 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0300 | 16,00 | 0,48 |
| | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime | kg | 8,8000 | 17,00 | 150,05 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 36,0000 | 0,10 | 3,61 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 36,0000 | 0,50 | 18,05 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2500 | 98,49 | 24,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1000 | 10,00 | 1,00 |
| 27 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (canal de ventilare 500x250) | m2 | | | 256,23 100,86 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 41,00 | 100,86 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 19,00 | 0,19 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 32,50 | 1,48 |
| | 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 | 3,00 | 0,15 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 19,50 | 0,16 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 11,00 | 15,00 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 12,80 | 0,39 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 13,50 | 0,08 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,20 | 3,23 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 16,00 | 0,65 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 17,00 | 123,62 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,62 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,50 | 8,08 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0700 | 10,00 | 0,70 |
| 28 | VA02C | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (canal de ventilare 800x250) | m2 | | | 304,86 134,48 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,2800 | 41,00 | 134,48 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 19,00 | 0,19 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0520 | 32,50 | 1,70 |
| | 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 | 3,00 | 0,23 |
| | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,0050 | 19,50 | 0,10 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 19,50 | 0,16 |
| | 2710703503596 | Otel cornier 32x32x3 mm | kg | 1,7000 | 11,00 | 18,79 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 12,80 | 0,39 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0090 | 13,50 | 0,12 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 24,0000 | 0,20 | 4,82 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 16,00 | 0,64 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 17,00 | 123,01 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 24,0000 | 0,10 | 2,41 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 24,0000 | 0,50 | 12,06 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,0500 | 98,49 | 4,92 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0800 | 10,00 | 0,80 |
| 29 | VA02D | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm (canal de ventilare 1500x400) | m2 | | | 382,44 144,73 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,5300 | 41,00 | 144,73 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0200 | 19,00 | 0,38 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1040 | 32,50 | 3,39 |
| | 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 | 0,1500 | 3,00 | 0,45 |
| | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,0200 | 19,50 | 0,39 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 19,50 | 0,16 |
| | 2710703504502 | Otel cornier 40x40x3 mm | kg | 2,0000 | 11,00 | 22,07 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 2,5500 | 11,00 | 28,13 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 12,80 | 0,77 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0160 | 13,50 | 0,22 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 56,0000 | 0,20 | 11,23 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0500 | 16,00 | 0,80 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|---------|--------|---------------------------|
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,0500 | 17,00 | 120,21 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 56,0000 | 0,10 | 5,62 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 56,0000 | 0,50 | 28,08 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 98,49 | 14,77 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1000 | 10,00 | 1,00 |
| 30 | VA02D | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm (canal de ventilare 1700x600) | m2 | | | 382,44 ----- 144,73 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,5300 | 41,00 | 144,73 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0200 | 19,00 | 0,38 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1040 | 32,50 | 3,39 |
| | 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 | 0,1500 | 3,00 | 0,45 |
| | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,0200 | 19,50 | 0,39 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 19,50 | 0,16 |
| | 2710703504502 | Otel cornier 40x40x3 mm | kg | 2,0000 | 11,00 | 22,07 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 2,5500 | 11,00 | 28,13 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 12,80 | 0,77 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0160 | 13,50 | 0,22 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 56,0000 | 0,20 | 11,23 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0500 | 16,00 | 0,80 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,0500 | 17,00 | 120,21 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 56,0000 | 0,10 | 5,62 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 56,0000 | 0,50 | 28,08 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 98,49 | 14,77 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1000 | 10,00 | 1,00 |
| 31 | VA02D | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 5600 mm (canal de ventilare 2000x650) | m2 | | | 382,44 ----- 144,73 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,5300 | 41,00 | 144,73 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0200 | 19,00 | 0,38 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1040 | 32,50 | 3,39 |
| | 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 | 0,1500 | 3,00 | 0,45 |
| | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,0200 | 19,50 | 0,39 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 19,50 | 0,16 |
| | 2710703504502 | Otel cornier 40x40x3 mm | kg | 2,0000 | 11,00 | 22,07 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 2,5500 | 11,00 | 28,13 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 12,80 | 0,77 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0160 | 13,50 | 0,22 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 56,0000 | 0,20 | 11,23 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0500 | 16,00 | 0,80 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,0500 | 17,00 | 120,21 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 56,0000 | 0,10 | 5,62 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 56,0000 | 0,50 | 28,08 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 98,49 | 14,77 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1000 | 10,00 | 1,00 |
| 32 | IzH21A | Izolarea conductelor cu cochilii din polistiren spuma, gata confectionate, cu grosimea de 25mm executata intr-un strat circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 50 cm, inclusiv (Membrana de izolare fonica) | m2 | | | 80,01 ----- 35,67 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,8200 | 41,00 | 33,62 |
| | 7134050013240 | Izolator - termic | h-om | 0,0500 | 41,00 | 2,05 |
| | 1111000100030 | Cochilii polisteren spuma | m2 | 1,0300 | 23,00 | 23,69 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,2840 | 0,05 | 0,01 |
| | 2320322600048 | Bitum pt. hidroizolatii tip H 80/90 S 7064 | kg | 1,3920 | 9,17 | 12,76 |
| | 2682162605840 | Vata minerala tip 60 vrac fara liant 60 kg/mc | kg | 0,0260 | 16,00 | 0,42 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,00046 | 700,00 | 0,32 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 0,9080 | 0,70 | 0,64 |
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,0460 | 16,00 | 0,74 |
| | 1111000100035 | Adeband de 50 mm latime nii 4065 | m2 | 0,3430 | 13,00 | 4,46 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0250 | 52,08 | 1,30 |
| 33 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (difuzor cu jet tip con-multiplu AJD-400) | buc | | | 26,25 ----- 20,50 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|--------|----------|----------------------------|
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,00 | 19,27 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,00 | 1,23 |
| | 2874207327005 | Lant cu zale innodate D=2 mm | kg | 0,1500 | 33,00 | 4,95 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| 34 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (difuzor cu jet tip con-multiplu JRS-500) | buc | | | 26,25 ----- 20,50 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,00 | 19,27 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,00 | 1,23 |
| | 2874207327005 | Lant cu zale innodate D=2 mm | kg | 0,1500 | 33,00 | 4,95 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| 35 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (grila de ventilare metalice exterioara P50 1400x1020 analog VEZA) | buc | | | 1 826,25 ----- 20,50 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,00 | 19,27 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,00 | 1,23 |
| | 281123630624 | grila de ventilare metalice exterioara P50 1400x1020 analog VEZA | buc | 1,0000 | 1 800,00 | 1 800,00 |
| | 2874207327005 | Lant cu zale innodate D=2 mm | kg | 0,1500 | 33,00 | 4,95 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| 36 | VC34A | Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg | kg | | | 34,44 ----- 12,30 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 0,3000 | 41,00 | 12,30 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0400 | 19,00 | 0,76 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 0,0600 | 1,60 | 0,10 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 1,0400 | 11,00 | 11,46 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0200 | 48,00 | 0,96 |
| | 1421102200575 | Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0020 | 150,00 | 0,30 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0200 | 12,80 | 0,26 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0200 | 16,00 | 0,32 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,0800 | 98,49 | 7,88 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0100 | 10,00 | 0,10 |
| | | 1.1.3. C-10 | | | | |
| 37 | IC31A | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 6.35mm, inclusiv | m | | | 73,12 ----- 10,25 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2500 | 41,00 | 10,25 |
| | 274616333401 | Teava din cupru d=6.35mm | m | 1,0100 | 60,00 | 60,60 |
| | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant) | kg | 0,0010 | 12,00 | 0,01 |
| | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru | kg | 0,0010 | 1 500,00 | 1,50 |
| | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm | kg | 0,0200 | 38,00 | 0,76 |
| 38 | IC31A | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 9.52mm, inclusiv | m | | | 91,61 ----- 10,25 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2500 | 41,00 | 10,25 |
| | 274616333402 | Teava din cupru d=9.52mm | m | 1,0100 | 78,30 | 79,08 |
| | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant) | kg | 0,0010 | 12,00 | 0,01 |
| | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru | kg | 0,0010 | 1 500,00 | 1,50 |
| | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm | kg | 0,0200 | 38,00 | 0,76 |
| 39 | IC31B | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 15.88 mm | m | | | 139,61 ----- 12,30 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,3000 | 41,00 | 12,30 |
| | 274616333403 | Teava din cupru d=15.88mm | m | 1,0100 | 123,30 | 124,53 |
| | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant) | kg | 0,0020 | 12,00 | 0,02 |
| | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru | kg | 0,0012 | 1 500,00 | 1,80 |
| | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm | kg | 0,0250 | 38,00 | 0,95 |
| 40 | IC31C | Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 19.05 mm | m | | | 219,63 ----- 14,35 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,3500 | 41,00 | 14,35 |
| | 274616333404 | Teava din cupru d=19.05mm | m | 1,0100 | 200,00 | 202,00 |
| | 2414126109482 | Pasta pentru curatat cupru (decapant) | kg | 0,0030 | 12,00 | 0,04 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|--------|----------|-----------------|
| | 2744135904000 | Aliaj de lipit pentru cupru | kg | 0,0014 | 1 500,00 | 2,10 |
| | 2735725903105 | Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm | kg | 0,0300 | 38,00 | 1,14 |
| | | 1.1.4. Instalatia de incalzire a caloriferului sistemii AR1-AR5 | | | | |
| 41 | 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 25x2.0mm (ГОСТ 10704-91*) | m | | | 49,72 19,68 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4800 | 41,00 | 19,68 |
| | 252121670125 | Teava din otel d25x2.0mm (ГОСТ 10704-91*) | m | 1,0150 | 27,70 | 28,12 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0640 | 19,00 | 1,22 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0170 | 16,00 | 0,27 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 16,00 | 0,05 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 12,80 | 0,38 |
| 42 | 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 32x2.0mm (ГОСТ 10704-91*) | m | | | 60,02 22,96 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5600 | 41,00 | 22,96 |
| | 252121670132 | Teava din otel d32x2.0mm (ГОСТ 10704-91*) | m | 1,0150 | 34,00 | 34,51 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0860 | 19,00 | 1,63 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0240 | 16,00 | 0,38 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 16,00 | 0,05 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0380 | 12,80 | 0,49 |
| 43 | 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 38x2.0mm (ГОСТ 10704-91*) | m | | | 71,82 25,42 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6200 | 41,00 | 25,42 |
| | 252121670138 | Teava din otel d38x2.0mm (ГОСТ 10704-91*) | m | 1,0150 | 42,60 | 43,24 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,1050 | 19,00 | 2,00 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0300 | 16,00 | 0,48 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 16,00 | 0,05 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0500 | 12,80 | 0,64 |
| 44 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25x50 mm | m | | | 34,97 20,91 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,5100 | 41,00 | 20,91 |
| | 3320517351 | Termoizolatie conducte D=25x50 mm | m | 1,0300 | 13,00 | 14,06 |
| 45 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=32x50 mm | m | | | 37,46 20,91 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,5100 | 41,00 | 20,91 |
| | 3320517352 | Termoizolatie conducte D=32x50 mm | m | 1,0300 | 15,30 | 16,55 |
| 46 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=38x50 mm | m | | | 39,30 20,91 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,5100 | 41,00 | 20,91 |
| | 3320517353 | Termoizolatie conducte D=38x50 mm | m | 1,0300 | 17,00 | 18,39 |
| 47 | SE56A1 | Filtru pentru apa potabila, cu flanse pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 20mm | buc | | | 151,50 94,30 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 2,3000 | 41,00 | 94,30 |
| | 292412732201 | Filtru pentru apa potabila d20mm | buc | 1,0000 | 55,80 | 57,20 |
| 48 | SE56A1 | Filtru pentru apa potabila, cu flanse pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 25mm | buc | | | 181,43 94,30 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 2,3000 | 41,00 | 94,30 |
| | 292412732202 | Filtru pentru apa potabila d25mm | buc | 1,0000 | 85,00 | 87,13 |
| 49 | ID13B | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 1" (supapa de sens diam.20mm) | buc | | | 87,90 6,56 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1600 | 41,00 | 6,56 |
| | 111100010201 | supapa de sens diam.20mm | buc | 1,0000 | 80,00 | 80,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|---------|--------|-------------------------------|
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0200 | 35,00 | 0,70 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0400 | 16,00 | 0,64 |
| 50 | ID13B | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 1" (supapa de sens diam.25mm) | buc | | | 117,90 ----- 6,56 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1600 | 41,00 | 6,56 |
| | 111100010202 | supapa de sens diam.25mm | buc | 1,0000 | 110,00 | 110,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0200 | 35,00 | 0,70 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0400 | 16,00 | 0,64 |
| 51 | ID13A | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 1/2" (supapa de by-pass AVDO 15 analog Danfoss) | buc | | | 747,90 ----- 4,10 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1000 | 41,00 | 4,10 |
| | 111100010207 | supapa de by-pass AVDO 15 analog Danfoss | buc | 1,0000 | 743,00 | 743,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,42 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0240 | 16,00 | 0,38 |
| 52 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15mm | buc | | | 129,10 ----- 4,10 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1000 | 41,00 | 4,10 |
| | 291313450001 | Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 15mm | buc | 1,0000 | 125,00 | 125,00 |
| 53 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" (robinet de golire diam.15mm) | buc | | | 43,18 ----- 7,38 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1800 | 41,00 | 7,38 |
| | 287527420271 | robinet de golire diam.15mm | buc | 1,0000 | 35,00 | 35,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,42 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0240 | 16,00 | 0,38 |
| 54 | VC34A | Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg | kg | | | 34,44 ----- 12,30 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 0,3000 | 41,00 | 12,30 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0400 | 19,00 | 0,76 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 0,0600 | 1,60 | 0,10 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 1,0400 | 11,00 | 11,46 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0200 | 48,00 | 0,96 |
| | 1421102200575 | Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0020 | 150,00 | 0,30 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0200 | 12,80 | 0,26 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0200 | 16,00 | 0,32 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,0800 | 98,49 | 7,88 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,0100 | 10,00 | 0,10 |
| | | 2. Servicii de montare | | | | |
| | | 2.1. C-1 , C-2 | | | | |
| 55 | VC18B | Montarea agregatului de conditionare a aerului special, modulata, tip ACM -5, pentru amestecare, filtrare, incalzire, umidificare, racire, postincalzire, ventilare, distributie, atenuare a zgomotului, avind un debit de aer tratat de 12.000 - 30.000 mc/h (Conditioner de acoperis Roof-top, analog Dantex) | buc | | | 3 049,51 ----- 2 882,30 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 70,3000 | 41,00 | 2 882,30 |
| | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel) | kg | 0,6000 | 11,00 | 6,63 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 2,0000 | 1,60 | 3,21 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,3000 | 32,50 | 9,79 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,2000 | 3,00 | 0,60 |
| | 2874115842702 | Piulita hexag. M10 | buc | 95,0000 | 0,20 | 19,08 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 12,0000 | 0,20 | 2,41 |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 22,0000 | 0,20 | 4,42 |
| | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8 | buc | 95,0000 | 0,50 | 47,69 |
| | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160 | buc | 22,0000 | 0,50 | 11,04 |
| | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm | buc | 12,0000 | 0,50 | 6,02 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,4500 | 98,49 | 44,32 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,6000 | 20,00 | 12,00 |
| 56 | VB18B | Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 2000 - 3200 mm (Systemair LDR 2000x800x1200L) | buc | | | 79,08 ----- 53,30 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|---------|--------|-------------------------------|
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,3000 | 41,00 | 53,30 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0600 | 3,00 | 0,18 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 32,0000 | 0,20 | 6,40 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 32,0000 | 0,10 | 3,20 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 32,0000 | 0,50 | 16,00 |
| | | 2.2. C-3 | | | | |
| 57 | VC18B | Montarea agregatului de conditionare a aerului special, modulat, tip ACM -5, pentru amestacare, filtrare, incalzire, umidificare, racire, postincalzire, ventilare, distributie, atenuare a zgomotului, avind un debit de aer tratat de 12.000 - 30.000 mc/h (Conditioner de acoperis Roof-top,analog Dantex) | buc | | | 3 049,51 ----- 2 882,30 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 70,3000 | 41,00 | 2 882,30 |
| | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel) | kg | 0,6000 | 11,00 | 6,63 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 2,0000 | 1,60 | 3,21 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,3000 | 32,50 | 9,79 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,2000 | 3,00 | 0,60 |
| | 2874115842702 | Piulita hexag. M10 | buc | 95,0000 | 0,20 | 19,08 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 12,0000 | 0,20 | 2,41 |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 22,0000 | 0,20 | 4,42 |
| | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8 | buc | 95,0000 | 0,50 | 47,69 |
| | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160 | buc | 22,0000 | 0,50 | 11,04 |
| | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm | buc | 12,0000 | 0,50 | 6,02 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,4500 | 98,49 | 44,32 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,6000 | 20,00 | 12,00 |
| 58 | VB18B | Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 2000 - 3200 mm (Systemair LDR 2000x650x1200L) | buc | | | 79,08 ----- 53,30 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,3000 | 41,00 | 53,30 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0600 | 3,00 | 0,18 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 32,0000 | 0,20 | 6,40 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 32,0000 | 0,10 | 3,20 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 32,0000 | 0,50 | 16,00 |
| | | 2.3. C-4 , C-5 | | | | |
| 59 | VC37G | (Numai montare) Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 12,5 kw, de pe scari | buc | | | 188,95 ----- 172,20 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 4,2000 | 41,00 | 172,20 |
| | 2940520007610 | Perforator electric | h-ut | 0,4100 | 25,00 | 10,25 |
| | 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 | 25,00 | 3,50 |
| | | 2.4. C-6 , C-7 | | | | |
| 60 | VC37G | (Numai montare) Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 12,5 kw, de pe scari | buc | | | 188,95 ----- 172,20 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 4,2000 | 41,00 | 172,20 |
| | 2940520007610 | Perforator electric | h-ut | 0,4100 | 25,00 | 10,25 |
| | 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 | 25,00 | 3,50 |
| | | 2.5. C-8 , C-9 | | | | |
| 61 | VC22A | Montarea camerelor metalice pentru tratarea aerului de 1200-4000 kg (Blocuri exteriori DK-10WC/SF, capacitatea de racire 10.5 kw, N=3.72 kw, U=380V) | buc | | | 1 976,01 ----- 1 859,35 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 45,3500 | 41,00 | 1 859,35 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 1,0000 | 1,60 | 1,60 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,2000 | 48,00 | 9,63 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 20,0000 | 0,20 | 4,01 |
| | 2874115821978 | Suruburi cap hexagonal grosolan 16 x 200 mm, gr 4.8 | buc | 20,0000 | 0,50 | 10,03 |
| | 2320316202533 | Vaselina artificiala tehnica tip D | kg | 0,2000 | 18,00 | 3,61 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,4000 | 98,49 | 39,40 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,2000 | 171,90 | 34,38 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,7000 | 20,00 | 14,00 |
| | | 2.6. C-10 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|---------|------------|-------------------------------|
| 62 | VC22A | Montarea camerelor metalice pentru tratarea aerului de 1200-4000 kg (Blocuri exteriori DK- TCO30 BUSOHF, capacitatea de racire 30.67 kw, N=8.59 kw, U=380V) | buc | | | 1 976,01 ----- 1 859,35 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 45,3500 | 41,00 | 1 859,35 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 1,0000 | 1,60 | 1,60 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,2000 | 48,00 | 9,63 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 20,0000 | 0,20 | 4,01 |
| | 2874115821978 | Suruburi cap hexagonal grosolan 16 x 200 mm, gr 4.8 | buc | 20,0000 | 0,50 | 10,03 |
| | 2320316202533 | Vaselina artificiala tehnica tip D | kg | 0,2000 | 18,00 | 3,61 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,4000 | 98,49 | 39,40 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,2000 | 171,90 | 34,38 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,7000 | 20,00 | 14,00 |
| | | 2.7. DF-1 , DF-3 | | | | |
| 63 | VB02B | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1600 - 3200 mm (trap de desfumare automata 1000x1000 VEZA) | buc | | | 296,65 ----- 195,16 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 4,7600 | 41,00 | 195,16 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,2700 | 19,00 | 5,13 |
| | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si | kg | 0,2500 | 38,00 | 9,50 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0350 | 3,00 | 0,10 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0900 | 12,80 | 1,15 |
| | 2874115842659 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5 | buc | 8,0000 | 0,20 | 1,60 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 36,0000 | 0,20 | 7,20 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,4500 | 16,00 | 7,20 |
| | 2710403604481 | Tabla cons.mecanice 3x1000x2000 | kg | 0,3700 | 14,00 | 5,18 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,2500 | 48,00 | 12,00 |
| | 2874115883421 | Saiba grower M 10 | buc | 1,0000 | 0,10 | 0,10 |
| | 2874125895163 | Saiba grower M 5 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 36,0000 | 0,10 | 3,60 |
| | 2874115800390 | Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm | buc | 1,0000 | 0,50 | 0,50 |
| | 2874115804669 | Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8 | buc | 1,0000 | 0,50 | 0,50 |
| | 2874115895187 | Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm | buc | 8,0000 | 0,50 | 4,00 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 36,0000 | 0,50 | 18,00 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2500 | 98,49 | 24,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0300 | 10,00 | 0,30 |
| | | 3. Utilaj | | | | |
| | | 3.1. C-1, C-2 | | | | |
| 64 | Pret furnizor | Conditioner de acoperis Roof-top, analog firma Dantex, DR-B300CPD/SCF , capacitatea de racire 105kw, debit de aer 20388 m3/h, presiunea disponibila 270 Pa, puterea absorbita N=35.3kw, U=400V, sistemul de automatizare si control incorporat | buc | | | 320 000,00 ----- 0,00 |
| | 123456789010 | Conditioner de acoperis Roof-top, analog firma Dantex, DR-B300CPD/SCF , capacitatea de racire 105kw, debit de aer 20388 m3/h, presiunea disponibila 270 Pa, puterea absorbita N=35.3kw, U=400V, sistemul de automatizare si control incorporat | buc | 1,0000 | 320 000,00 | 320 000,00 |
| 65 | Pret furnizor | Atenuator de zgomot analog Systemair LDR 2000x800x1200L | buc | | | 1 568,00 ----- 0,00 |
| | 123456789001 | Atenuator de zgomot analog Systemair LDR 2000x800x1200L | buc | 1,0000 | 1 568,00 | 1 568,00 |
| 66 | Pret furnizor | Difuzor cu jet tip con-multiplu AJD-400 | buc | | | 6 800,00 ----- 0,00 |
| | 123456789002 | Difuzor cu jet tip con-multiplu AJD-400 | buc | 1,0000 | 6 800,00 | 6 800,00 |
| 67 | Pret furnizor | Difuzor cu jet tip con-multiplu JRS-500 | buc | | | 6 000,00 ----- 0,00 |
| | 123456789003 | Difuzor cu jet tip con-multiplu JRS-500 | buc | 1,0000 | 6 000,00 | 6 000,00 |
| | | 3.2. C-3 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|-----|--------|------------|--------------------|
| 68 | Pret furnizor | Conditioner de acoperis Roof-top,analog firma Dantex, DR-B250CPD/SCF , capacitatea de racire 87kw,debit de aer 16990 m3/h, presiunea disponibila 130 Pa, puterea absorbita N=30.3kw, U=400V, sistema de automatizare si control incorporat | buc | | | 280 000,00 0,00 |
| | 123456789011 | Conditioner de acoperis Roof-top,analog firma Dantex, DR-B250CPD/SCF , capacitatea de racire 87kw,debit de aer 16990 m3/h, presiunea disponibila 130 Pa, puterea absorbita N=30.3kw, U=400V, sistema de automatizare si control incorporat | buc | 1,0000 | 280 000,00 | 280 000,00 |
| 69 | Pret furnizor | Atenuator de zgomot analog Systemair LDR 2000x650x1200L | buc | | | 1 200,00 0,00 |
| | 123456789004 | Atenuator de zgomot analog Systemair LDR 2000x650x1200L | buc | 1,0000 | 1 200,00 | 1 200,00 |
| 70 | Pret furnizor | Difuzor cu jet tip con-multiplu AJD-400 | buc | | | 6 800,00 0,00 |
| | 123456789002 | Difuzor cu jet tip con-multiplu AJD-400 | buc | 1,0000 | 6 800,00 | 6 800,00 |
| 71 | Pret furnizor | Difuzor cu jet tip con-multiplu JRS-500 | buc | | | 6 000,00 0,00 |
| | 123456789003 | Difuzor cu jet tip con-multiplu JRS-500 | buc | 1,0000 | 6 000,00 | 6 000,00 |
| | | 3.3. C-4 , C-5 | | | | |
| 72 | Pret furnizor | Split- sistema Dantex de tip caseta cu capacitate de racire 10.0 kw,capacitate de incalzire 11.5 kw,N=4.6 kw,U=380 V,in completatie :unitate interioara RK-36UHG3N (840x240x840mm),unitate exterioara RK-36UHG3NE-W(920x790x370mm) | buc | | | 26 000,00 0,00 |
| | 123456789012 | Split- sistema Dantex de tip caseta cu capacitate de racire 10.0 kw,capacitate de incalzire 11.5 kw,N=4.6 kw,U=380 V,in completatie :unitate interioara RK-36UHG3N (840x240x840mm),unitate exterioara RK-36UHG3NE-W(920x790x370mm) | buc | 1,0000 | 26 000,00 | 26 000,00 |
| | | 3.4. C-6 , C-7 | | | | |
| 73 | Pret furnizor | Split- sistema Dantex monosplit cu capacitate de racire 2.25 kw,capacitate de incalzire 2.3 kw,N=1.05 kw,U=230 V,in completatie :unitate interioara RK-07SEG (730x254x170mm),unitate exterioara RK-07SEGE(720x428x310mm) | buc | | | 6 000,00 0,00 |
| | 123456789013 | Split- sistema Dantex monosplit cu capacitate de racire 2.25 kw,capacitate de incalzire 2.3 kw,N=1.05 kw,U=230 V,in completatie :unitate interioara RK-07SEG (730x254x170mm),unitate exterioara RK-07SEGE(720x428x310mm) | buc | 1,0000 | 6 000,00 | 6 000,00 |
| | | 3.5. C-8 , C-9 | | | | |
| 74 | Pret furnizor | Blocuri exteriori DK-10WC/SF,capacitatea de racire 10.5 kw, N=3.72 kw, U=380V | buc | | | 45 000,00 0,00 |
| | 123456789005 | Blocuri exteriori DK-10WC/SF,capacitatea de racire 10.5 kw, N=3.72 kw, U=380V | buc | 1,0000 | 45 000,00 | 45 000,00 |
| | | 3.6. C-10 | | | | |
| 75 | Pret furnizor | Blocuri exteriori DK- TCO30 BUSOHF,capacitatea de racire 30.67 kw, N=8.59 kw, U=380V | buc | | | 85 000,00 0,00 |
| | 123456789006 | Blocuri exteriori DK- TCO30 BUSOHF,capacitatea de racire 30.67 kw, N=8.59 kw, U=380V | buc | 1,0000 | 85 000,00 | 85 000,00 |
| | | 3.7. DF-1 , DF-3 | | | | |
| 76 | Pret furnizor | Trapa de desfumare automata L-K-02- | buc | | | 2 000,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------|--|-----|--------|----------|----------|
| | | 1000x1000-C analog VEZA | | | | 0,00 |
| | 123456789007 | Trapa de desfumare automata L-K-02-1000x1000-C analog VEZA | buc | 1,0000 | 2 000,00 | 2 000,00 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.