

**Reabilitarea si extinderea SPF
"TOCENI" amplasat in
extravelanul s.Toceni r-nul
Cantemir**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 12
Bloc administrativ. Centrala termica. Termoficare**

Valoarea de deviz 201 555,843 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. Трубопроводная и арматура | | | | |
| 1 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (Клапан запорный фланцевый стальн, Ду50мм, 15с22нж) | buc | 2,000 | 384,941 34,596 | 769,882 69,192 |
| 2 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (Клапан запорный фланцевый стальн, Ду25мм, 15с27нж 1) | buc | 1,000 | 204,941 34,596 | 204,941 34,596 |
| 3 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (Клапан запорный фланцевый стальн, Ду20мм, | buc | 1,000 | 189,941 34,596 | 189,941 34,596 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|--------|-------------------|----------------------|
| | | 15с27нж 1) | | | | |
| 4 | ID05B | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 50...65 mm (Клапан запорный фланцевый Ду50мм, 15ч14п) | buc | 9,000 | 401,423 43,245 | 3 612,803 389,205 |
| 5 | ID05B | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 50...65 mm (Клапан запорный фланцевый Ду40мм, 15ч9п2) | buc | 8,000 | 331,422 43,245 | 2 651,380 345,960 |
| 6 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (Клапан запорный фланцевый стальн, Ду32мм, 15ч9п2) | buc | 4,000 | 228,941 34,596 | 915,764 138,384 |
| 7 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (Клапан запорный фланцевый стальн, Ду20мм, 15ч9п2) | buc | 1,000 | 189,941 34,596 | 189,941 34,596 |
| 8 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (Клапан запорный фланцевый стальн, Ду40мм, 15ч9п2) | buc | 16,000 | 289,941 34,596 | 4 639,056 553,536 |
| 9 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (Клапан запорный фланцевый стальн, Ду32мм, 15ч9п2) | buc | 5,000 | 228,941 34,596 | 1 144,705 172,980 |
| 10 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 | buc | 11,000 | 199,941 34,596 | 2 199,351 380,556 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|--------|-------------------|----------------------|
| | | mm (Клапан запорный фланцевый стальн, Ф25, Ру=1,6МПа 15ч8п2) | | | | |
| 11 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" - Клапан запорный прох, муфтовый Ф20,Ру=1,6МПа 15ч8п2 | buc | 19,000 | 74,401 8,649 | 1 413,619 164,331 |
| 12 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" - Клапан запорный прох, муфтовый Ду20, 15ч8п2 | buc | 2,000 | 74,401 8,649 | 148,802 17,298 |
| 13 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 50 mm (Клапан обратный фланцевый стальн, Ду50мм, 1бкч9п) | buc | 1,000 | 384,941 34,596 | 384,941 34,596 |
| 14 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (Клапан обратный фланцевый стальн, Ду40мм, 1бкч9п) | buc | 4,000 | 314,941 34,596 | 1 259,764 138,384 |
| 15 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 32 mm (Клапан запорный фланцевый стальн, Ду32мм, 1бч9п2) | buc | 1,000 | 228,941 34,596 | 228,941 34,596 |
| 16 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 20 mm (Клапан запорный фланцевый стальн, Ду32мм, 1бч9п2) | buc | 3,000 | 229,941 34,596 | 689,823 103,788 |
| 17 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de | buc | 3,000 | 74,401 8,649 | 223,203 25,947 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|-----|-------|-------------------|--------------------|
| | | incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" - Клапан запорный прох, муфтовый Ду20, 15ч8п2 | | | | |
| 18 | IA20A | Supara de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"...1" (Клапан предохранительный Ду25 Ру4,0 17с29нж) | buc | 5,000 | 130,151 14,415 | 650,755 72,075 |
| 19 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm, Антивибрационная вставка фланц,ф40мм, тип ZKB Danfos | buc | 8,000 | 121,517 51,317 | 972,139 410,539 |
| 20 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm, Антивибрационная вставка фланц,ф32, тип ZKB Danfos | buc | 2,000 | 121,518 51,318 | 243,035 102,635 |
| 21 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm, Антивибрационная вставка фланц,ф25, тип ZKB Danfos | buc | 4,000 | 121,518 51,318 | 486,070 205,270 |
| 22 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm, Антивибрационная вставка фланц,ф20, тип ZKB Danfos | buc | 4,000 | 121,518 51,318 | 486,070 205,270 |
| 23 | IA20A | Supara de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"...1" (Клапан редукционный латунный свнутр, резьбой тип RP 204ф20мм) | buc | 1,000 | 95,151 14,415 | 95,151 14,415 |
| 24 | ID06A.F | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15мм (ф10мм типа MATIC Danfos) | buc | 5,000 | 51,886 5,766 | 259,430 28,830 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|---|--------|-------------------|---------------------------------|
| | | Total Трубопроводная и арматура Inclusiv salariu | | | | 24 059,507 3 711,575 |
| | | 1.2. Трубопроводы системы отопления | | | | |
| 25 | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 57 x 3 mm ГОСТ 10704-91* | m | 24,000 | 113,323 47,281 | 2 719,757 1 134,749 |
| 26 | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 45 x 3 mm ГОСТ 10704-91* | m | 8,000 | 99,113 47,281 | 792,906 378,250 |
| 27 | 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 38x2,0мм ГОСТ 10704-91* | m | 4,000 | 79,191 35,749 | 316,765 142,997 |
| 28 | 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 32x2,0мм ГОСТ 10704-91* | m | 10,000 | 67,056 32,290 | 670,556 322,896 |
| 29 | 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 25x2,5мм, ГОСТ | m | 30,000 | 54,776 27,677 | 1 643,274 830,304 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|----|--------|------------------|--------------------------------------|
| | | 10704-91* | | | | |
| 30 | 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 18x2,0mm, ГОСТ 10704-91* | m | 2,000 | 47,671 27,677 | 95,342 55,354 |
| 31 | IE06A | Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. pina la 1" | m | 32,000 | 9,343 6,343 | 298,963 202,963 |
| 32 | IE06B | Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. peste 1" | m | 46,000 | 12,849 8,649 | 591,054 397,854 |
| 33 | IE07A | Verificarea difinitiva la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv | m | 32,000 | 7,589 5,189 | 242,861 166,061 |
| 34 | IE07B | Verificarea difinitiva la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de peste 1" | m | 46,000 | 11,096 7,496 | 510,407 344,807 |
| 35 | IzA06D | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email alchidic (un strat grund de miniu si trei straturi de email) alchidic (un strat de grund ГФ-21 1сл. si 2 straturi de email БТ-177) | m2 | 10,800 | 99,143 79,571 | 1 070,749 859,365 |
| | | Total Трубопроводы системы отопления Inclusiv salariu | | | | 8 952,634 4 835,600 |
| | | 1.3. Трубопроводы для системы горячего водоснабжения | | | | |
| 36 | IC11C | Teava din otel neagra sudata | m | 10,000 | 54,776 | 547,758 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|--------|--------------------|------------------------------|
| | | 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 25x2,5mm, ГОСТ 3262-75* | | | 27,677 | 276,768 |
| 37 | 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 20x2,5mm, ГОСТ 3262-75* | m | 8,000 | 49,701 27,677 | 397,606 221,414 |
| 38 | IE06A | Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. pina la 1" | m | 18,000 | 9,343 6,343 | 168,167 114,167 |
| 39 | IE07A | Verificarea difinitiva la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv | m | 18,000 | 7,589 5,189 | 136,609 93,409 |
| 40 | IzA06D | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email alchidic (un strat grund de miniu si trei straturi de email) alchidic (un strat de grund ГФ-21 1сл. si 2 straturi de email БТ-177) | m2 | 2,160 | 99,150 79,576 | 214,164 171,884 |
| | | Total Трубопроводы для системы горячего водоснабжения Inclusiv salariu | | | | 1 464,304 877,642 |
| | | 1.4. Распределительная гребенка | | | | |
| 41 | IC46B | Distribuitor - colector pentru puncte si centrale termice, - Распределительная гребенка подающей сетевой воды ф100мм, L=850мм (Труба ст, ф108x3,5 по ГОСТ 10704-91) | buc | 1,000 | 698,420 288,300 | 698,420 288,300 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|-----|--------|--------------------|------------------------------|
| 42 | IC46B | Distribuitor - colector pentru puncte si centrale termice, - Распределительная гребенка подающей сетевой воды ф100мм, L=1000мм (Труба ст, ф108x3,5 по ГОСТ 10704-91) | buc | 1,000 | 802,420 288,300 | 802,420 288,300 |
| | | Total Распределительная гребенка Inclusiv salariu | | | | 1 500,840 576,600 |
| | | 1.5. Изделия и материалы для крепления трубопроводов | | | | |
| 43 | TfA09A1 | Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (Подвески) | kg | 3,000 | 13,543 3,459 | 40,630 10,378 |
| 44 | | Подвеска для трубопровода для ф50мм | buc | 1,000 | 70,000 0,000 | 70,000 0,000 |
| 45 | TfA09A1 | Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (Опоры) | kg | 5,760 | 13,553 3,464 | 78,067 19,950 |
| 46 | | Опора подвижная ОПБ-1/273 | buc | 2,000 | 150,000 0,000 | 300,000 0,000 |
| 47 | | Опора подвижная ОПБ-1/57 | buc | 8,000 | 80,000 0,000 | 640,000 0,000 |
| 48 | | Опора подвижная ОПБ-1/45 | buc | 4,000 | 70,000 0,000 | 280,000 0,000 |
| 49 | | Опора подвижная ОПБ-1/32 | buc | 10,000 | 55,000 0,000 | 550,000 0,000 |
| 50 | | Опора подвижная ОПБ-1/25 | buc | 14,000 | 35,000 0,000 | 490,000 0,000 |
| 51 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Сталь угловая 32x32x4) | kg | 35,000 | 29,287 12,109 | 1 025,030 423,801 |
| 52 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla | kg | 50,000 | 29,287 | 1 464,328 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|----|--------|--------------------|--------------------------------|
| | | striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Сталь угловая 45x45x4) | | | 12,109 | 605,430 |
| 53 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Сталь круглая ф10мм) | kg | 20,000 | 23,117 12,109 | 462,331 242,172 |
| 54 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Сталь круглая ф12мм) | kg | 15,000 | 23,117 12,109 | 346,748 181,629 |
| 55 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Сталь круглая ф14мм) | kg | 30,000 | 23,117 12,109 | 693,497 363,258 |
| 56 | CN29A | Vopsitorii cu vopsea pe baza de rasini alchidice aplicate la pozitie, intr-un strat de grund si un strat de vopsea, pe suprafata constructiilor metalice ale halelor industriale (stilpi, grinzi, ferme, pane, contravintuiri, etc.) confectionate din profile usoare, executate manual | t | 0,159 | 950,585 616,855 | 151,143 98,080 |
| | | | | | | |
| | | Total Изделия и материалы для крепления трубопроводов Inclusiv salariu | | | | 6 591,774 1 944,698 |
| | | 1.6. Теплоизоляционные материалы | | | | |
| 57 | IzH07A | Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv | m2 | 0,702 | 105,707 37,865 | 74,206 26,581 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|---|----|--------|-------------------------|--------------------------------|
| | | Марка 75 толщ,60мм | | | | |
| 58 | IzH40B | Izolarea cu pinza perforata din fibre de sticla marca "HPST-2,5" a conductelor de diametru mai mare de 25 mm | m3 | 0,760 | 860,058 653,303 | 653,644 496,510 |
| 59 | IzH05A | Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 50 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv M-125 толщ,40мм | m2 | 18,620 | 150,381 61,119 | 2 800,091 1 138,035 |
| 60 | IzI07A1 | Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,3 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 0,35 m, confectionare | m2 | 25,900 | 69,087 30,386 | 1 789,342 787,001 |
| 61 | IzI07A2 | Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,3 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 0,35 m, montare | m2 | 25,900 | 83,134 57,834 | 2 153,161 1 497,891 |
| | | | | | | |
| | | Total Теплоизоляционные материалы Inclusiv salariu | | | | 7 470,444 3 946,018 |
| | | 1.7. Газоходы | | | | |
| 62 | CL16B | Captuseli metalice din tabla groasa (pilnii siloz, canale de fum, cuve si jgheaburi pentru sutaje) la canale de fum | t | 0,020 | 19 718,000 4 036,200 | 394,360 80,724 |
| 63 | IzA04A | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma | m2 | 0,780 | 6,958 6,358 | 5,427 4,959 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|-------|--------------------|----------------------------|
| 64 | IzA12A | Desprafuirea si degresarea suprafetelor in vederea aplicarii protectiei anticorozive la cosuri industriale cu H<100 m, pe primii 50 m | m2 | 0,780 | 6,668 4,583 | 5,201 3,575 |
| 65 | IzA06D | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email alchidic (un strat grund de miniu si trei straturi de email) alchidic (un strat de grund ГФ-21 1сл. si 2 straturi de email БТ-177) Снаружи | m2 | 0,400 | 99,150 79,570 | 39,660 31,828 |
| 66 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (2 straturi de email ПФ-837) внутри) | m2 | 0,300 | 136,577 107,823 | 40,973 32,347 |
| | | | | | | |
| | | Total Газоходы Inclusiv salariu | | | | 485,621 153,433 |
| | | 1.8. Дымовая трува из сварных элементов MBM Seria Practico в комплекте с изоляцией | | | | |
| 67 | TfE04F | Montarea tevii preizolate in zona de imbinare sau intercalarea cu mansoane din materialul mantalei, cu diametrul nominal de 250 mm - RACORD LA 90 GRAD D.250 PRACTICO 39CP0825 | buc | 1,000 | 115,362 40,362 | 115,362 40,362 |
| 68 | TfE04F | Montarea tevii preizolate in zona de imbinare sau intercalarea cu mansoane din materialul mantalei, cu diametrul nominal de 250 mm - SUPORT MURAL CU RACORD CONDENS D.250 PRACTICO 39SP1425 | buc | 1,000 | 115,362 40,362 | 115,362 40,362 |
| 69 | TfE04F | Montarea tevii preizolate in zona de imbinare sau intercalarea cu mansoane din materialul mantalei, cu diametrul nominal de 250 mm - ELEMENT VIZITARE D.250 D.P.39CP0025 | buc | 1,000 | 115,362 40,362 | 115,362 40,362 |
| 70 | TfE04F | Montarea tevii preizolate in zona de imbinare sau intercalarea cu | buc | 6,000 | 115,362 40,362 | 692,172 242,172 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|----------|--------------------------|------------------------------|
| | | mansoane din materialul mantaleii, cu diametrul nominal de 250 mm - ELEMENT LINIAR 1 MT D.250 PRACTICO.39CP0125 | | | | |
| 71 | TfE04F | Montarea tevii preizolate in zona de imbinare sau intercalarea cu mansoane din materialul mantaleii, cu diametrul nominal de 250 mm - REDUCTIE DIN INOX PENTRU COS DE FUM 39DP0933 | buc | 1,000 | $\frac{115,362}{40,362}$ | $\frac{115,362}{40,362}$ |
| 72 | TfE04F | Montarea tevii preizolate in zona de imbinare sau intercalarea cu mansoane din materialul mantaleii, cu diametrul nominal de 250 mm - Palarie simpla d.200 practoco 39CP0620 | buc | 1,000 | $\frac{115,362}{40,362}$ | $\frac{115,362}{40,362}$ |
| 73 | TfE04F | Montarea tevii preizolate in zona de imbinare sau intercalarea cu mansoane din materialul mantaleii, cu diametrul nominal de 250 mm - Suport mural intermediar D.250 Practico 39SM1425 | buc | 1,000 | $\frac{115,362}{40,362}$ | $\frac{115,362}{40,362}$ |
| 74 | TfE04F | Montarea tevii preizolate in zona de imbinare sau intercalarea cu mansoane din materialul mantaleii, cu diametrul nominal de 250 mm - 39FM1425 ELEMENT FIXARE PERETE COS D.250 | buc | 3,000 | $\frac{115,362}{40,362}$ | $\frac{346,086}{121,086}$ |
| | | | | | | |
| | | Total Дымовая трува из сварных элементов MBM Seria Practico в комплекте с изоляцияй Inclusiv salariu | | | | 1 730,430 605,430 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 52 255,554 |
| | | <i>Asigurari sociale, medicale</i> | | 22,50 % | | 3 746,474 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | | 10,00 % | | 3 496,230 |
| | | <i>Total</i> | | 100,00 + | | 59 498,258 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | | 14,00 % | | 8 329,756 |
| | | <i>Total</i> | | 100,00 + | | 67 828,014 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | | 6,00 % | | 4 069,681 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|-------|------------------------|----------------------------------|
| | | Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu | | | | 71 897,695 16 650,996 |
| | | 2. Lucrari de montare | | | | |
| | | 2.1. Оборудование | | | | |
| 75 | IA13C | Cazan de preparare agent termic pentru incalzire (apa calda 90/70 grade), sectional, executat din elemente din fonta, avind puterea calorica de 131 -210 kw | buc | 1,000 | 4 526,350 4 036,200 | 4 526,350 4 036,200 |
| 76 | IA38A | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avind diametrul de pina la 2" (50 mm), inclusiv Насос сетевой воды, MX 12 „BIRAL,, | buc | 2,000 | 407,972 126,852 | 815,944 253,704 |
| 77 | IA38A | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avind diametrul de pina la 2" (50 mm), inclusiv Насос сетевой воды, A14-2 „DAB,, | buc | 2,000 | 407,972 126,852 | 815,944 253,704 |
| 78 | IA17C | Boiler vertical montat pe pardoseala, boilerul avind capacitatea de 500 V=500 L | buc | 1,000 | 436,010 201,810 | 436,010 201,810 |
| 79 | IA25A | Separator de namol pentru conducte, la instalatia de incalzire centrala, cu diametrul nominal de intrare de 50 mm Danfoss 149D 1802 | buc | 1,000 | 313,538 305,598 | 313,538 305,598 |
| 80 | IA32A | Vas de expansiune inchis cu membrana, avind capacitatea pina la 150 l | buc | 1,000 | 167,860 57,660 | 167,860 57,660 |
| 81 | IA25A | Separator de namol pentru conducte, la instalatia de incalzire centrala, cu diametrul nominal de intrare de 25 mm Danfos 149B 1801 | buc | 1,000 | 313,538 305,598 | 313,538 305,598 |
| 82 | IA38A | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avind diametrul de pina la 2" (50 mm), inclusiv Подмешивающий насос MX 10-2 „BIRAL" | buc | 2,000 | 371,972 126,852 | 743,944 253,704 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|--|-----|-------|--------------------|---------------------------------|
| 83 | IA39D.F1 | Instalatie de dedurizare a apei, complet echipata, "Decflfu-Basic-8 ET" | buc | 1,000 | 378,488 276,768 | 378,488 276,768 |
| 84 | IA39D.F | Instalatie de dedurizare a apei, complet echipata, Противонакипное устройство Ду15 Q=1.....5m3/час | buc | 1,000 | 378,488 276,768 | 378,488 276,768 |
| 85 | IA38A | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avind diametrul de pina la 2" (50 mm), inclusiv Насос контура ГСВ, VA35/120 | buc | 2,000 | 371,972 126,852 | 743,944 253,704 |
| 86 | IA38A | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avind diametrul de pina la 2" (50 mm), inclusiv Насос циркуляционный, VA 25 | buc | 2,000 | 371,972 126,852 | 743,944 253,704 |
| 87 | IA17A | Boiler vertical montat pe pardoseala, boilerul avind capacitatea de pina la 200 l, SICC 209 АРТ | buc | 1,000 | 317,138 132,618 | 317,138 132,618 |
| 88 | IA32A | Vas de expansiune inchis cu membrana, avind capacitatea pina la 500 (Расширительный бак V=20 L, VEC 20V, "Varem") | buc | 1,000 | 167,860 57,660 | 167,860 57,660 |
| 89 | ID03C | Robinet cu ser, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 65 - 125 mm (3-ходовой седельный клапан ф40, Kvстаж=220m3/час с электроп, типа AMV, VF3 040 B 1685 "Fanfos" | buc | 1,000 | 270,531 92,256 | 270,531 92,256 |
| 90 | AcB09A | Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, | buc | 1,000 | 504,458 251,398 | 504,458 251,398 |
| | | Total Оборудование Inclusiv salariu | | | | 11 637,979 7 262,854 |
| | | 2.2. Счетчик измерения тепловой энергии "Hydrometer" в комплекте: | | | | |
| 91 | 11-02-022-04 | Dispozitive care indica convertizoare primare | buc | 1,000 | 208,804 178,169 | 208,804 178,169 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|--|--------|--------|--------------------|------------------------------|
| | | (curgatoare), instalate pe conducta tehnologica: rotamtru, contor, convertizor, ce se instaleaza pe imbinari de flanse, Ультрозвуковой дебитометр ф40 | | | | |
| 92 | 11-02-002-02 | Dispozitiv instalat pe imbinari de flanse, masa, kg, pina la: 5 ь (Панель учета тепловой энергии Sarky 775) | buc | 1,000 | 179,462 177,593 | 179,462 177,593 |
| 93 | 11-03-011-01 | Dispozitive pentru analiza continutului fizico-chimic al substantei: dispozitiv, categoria complexitatii: I | КОМПЛ. | 2,000 | 321,780 258,894 | 643,559 517,787 |
| | | | | | | |
| | | Total Счетчик измерения тепловой энергии "Hydrometer" в комплекте: Inclusiv salariu | | | | 1 031,825 873,549 |
| | | 2.3. Заеладные детали для установки КИПиА | | | | |
| 94 | IA18J | Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi (Закладные конструкции для измерения температуры ЗК4-1-87 | buc | 2,000 | 92,467 31,713 | 184,934 63,426 |
| 95 | IA18J | Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi (Закладные конструкции для измерения температуры ЗК4-2-87 | buc | 5,000 | 92,467 31,713 | 462,335 158,565 |
| 96 | IA18J | Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi (Закладные конструкции для измерения давления ЗК4-287,00,90 (на прямых участках) | buc | 9,000 | 92,467 31,713 | 832,203 285,417 |
| 97 | IA18J | Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi (Закладные конструкции для измерения давления ЗК4-287,00,90 (на угловых участках) | buc | 18,000 | 92,467 31,713 | 1 664,406 570,834 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|---|----------|-------|---------------------|---------------------|
| | | Total Заеладные детали для установки КИПиА | | | | 3 143,878 |
| | | Inclusiv salariu | | | | 1 078,242 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 15 813,682 |
| | | <i>Asigurari sociale, medicale</i> | 22,50 % | | | 2 073,295 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | 10,00 % | | | 601,504 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 18 488,481 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 76,00 % | | | 7 003,130 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 25 491,611 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | 6,00 % | | | 1 529,497 |
| | | Total Lucrari de montare | | | | 27 021,108 |
| | | Inclusiv salariu | | | | 9 214,645 |
| | | 3. Valoarea utilajului | | | | |
| 98 | | Котлоагрегат водогрейный твердо-топливный, стальной ном, производит Q=75 кМт (0,0645 Гкал/час) в комплекте с пультом управления котлом "ЕКОН" GTKWRU "Galmet" Polonia | buc | 1,000 | 28 400,000 0,000 | 28 400,000 0,000 |
| 99 | | Насос сетевой воды котлового контура №1 Qp=2.61 м3/час, Нp=2,1 м, с электродвигателем N=42-50 Вт, (1 рабочий, 1 резервный) MX 12-1 "BIRAL" Швейцария | buc | 2,000 | 2 700,000 0,000 | 5 400,000 0,000 |
| 100 | | Насос сетевой воды котлового контура №1 Qp=1.35 м3/час, Нp=5,5 м, с электродвигателем N=8-70 Вт, (1 рабочий, 1 резервный) A14-2 "DAB" Italia | buc | 2,000 | 3 240,000 0,000 | 6 480,000 0,000 |
| 101 | | Емкость водонагреватель V=500 л Galmet Bufor | buc | 2,000 | 11 000,000 0,000 | 22 000,000 0,000 |
| 102 | | Грязевик (фильтр) чугунный сетевой воды ф50, Ру16 бар Danfos 149В 1802 | buc | 1,000 | 950,000 0,000 | 950,000 0,000 |
| 103 | | Бак расширитель закрытого типа вертик, V=150л, P=6бар "Varem" 41VE0250 Italia | buc | 1,000 | 3 400,000 0,000 | 3 400,000 0,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|--|-----|-------|--------------------|--------------------|
| 104 | | Грязевик (фильтр) чугунный ф25, Ру1.6 бар "Romstal" | buc | 1,000 | 350,000 0,000 | 350,000 0,000 |
| 105 | | Подмешивающий насос Qp=0,86м3/час, Нp=2,0 м, с электродвигателем N=23,,,37 Вт, МХ 10-2 "BIRAL" Швейцария | buc | 2,000 | 2 600,000 0,000 | 5 200,000 0,000 |
| 106 | | Химводоочистка комплексная "Decalux-Basic-8 ET" | buc | 1,000 | 5 800,000 0,000 | 5 800,000 0,000 |
| 107 | | Противонакипное магнитное устройство Ду15 Q=1,,,2,5м3/час "Anticall- medium" | buc | 1,000 | 1 650,000 0,000 | 1 650,000 0,000 |
| 108 | | Насос циркуляционный для горячего водоснабжения Q p=0.35м3/час, Нp=4,0 вd.см, N=71Вт (1раб, 1резервн.) VA35/120 ДАВ Италия | buc | 2,000 | 1 800,000 0,000 | 3 600,000 0,000 |
| 109 | | Насос циркуляционный для горячего водоснабжения Q p=0.0,0372м3/час, Нp=4,0 вd.см, N=57Вт (1раб, 1резервн.) VA25 ДАВ Италия | buc | 2,000 | 2 400,000 0,000 | 4 800,000 0,000 |
| 110 | | Емкостной водонагреватель вертикальный с внутренним эмалевым покрытием V=200л. P=8бар, ТИР "SICC 209 EVRX" Италия | buc | 1,000 | 7 000,000 0,000 | 7 000,000 0,000 |
| 111 | | Расширительный бак контура ГСВ вертикальный V=20л, Ру6 бар" Италия | buc | 1,000 | 920,000 0,000 | 920,000 0,000 |
| 112 | | Тележка для подачи топлива к топке | buc | 1,000 | 1 200,000 0,000 | 1 200,000 0,000 |
| 113 | | Переносной аккумуляторный фонарь ЛАТ4 | buc | 1,000 | 485,000 0,000 | 485,000 0,000 |
| 114 | | Огнетушитель пенный ОП-10 | buc | 1,000 | 360,000 0,000 | 360,000 0,000 |
| 115 | | Огнетушитель порошковый ОП-1 | buc | 1,000 | 450,000 0,000 | 450,000 0,000 |
| 116 | | Лопата | buc | 1,000 | 50,000 0,000 | 50,000 0,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|---|--------|-------|--------------------|--------------------|
| 117 | | Ящик с песком | buc | 1,000 | 260,000 0,000 | 260,000 0,000 |
| 118 | | Трехходовой седельный регулирующийся елапан с фланцевым соединением ф40, Kvmax=220ь3/час с элетроприводом типа AMV, Py1,6МПа VF3 040 B1685 "Danfoss") | buc | 1,000 | 1 700,000 0,000 | 1 700,000 0,000 |
| 119 | | Счетчик измерения тепловой энергии "Hudrometer" в комплекте, Ультразвуковой дебитомер ф40-1шт, панель учета тепловой энергии Sharky775-1шт, Датчик температуры-2шт, | buc | 1,000 | 965,000 0,000 | 965,000 0,000 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 101 420,000 |
| | | <i>Depozitarea materialelor</i> | 1,20 % | | | 1 217,040 |
| | | Total Valoarea utilajului Inclisiv salariu | | | | 102 637,040 |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--------------------|
| | | | | | | 201 555,843 |
| | | Total deviz: Inclisiv salariu | | | | 25 865,641 |

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Reabilitarea si extinderea SPF
"TOCENI" amplasat in extravelanul s.Toceni r-
nul Cantemir**

Investitor

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul Nr.12

| № 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. Трубопроводная и арматура | | | | |
| 1 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (Клапан запорный фланцевый стальн, Ду50мм, 15с22нж) | buc | | | 384,941 34,596 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 57,66 | 34,596 |
| | 2875274205000с50 | Клапан Ду50 15с22нж | buc | 1,0000 | 225,00 | 225,000 |
| | 287527442820050 | Flansa rotunda libera д-50мм | buc | 2,0000 | 50,00 | 100,000 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0100 | 8,50 | 0,085 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,90 | 7,200 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 42,00 | 2,100 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 14,00 | 1,680 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 16,00 | 5,440 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 14,00 | 1,400 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicitivat | kg | 0,0150 | 16,00 | 0,240 |
| 2 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (Клапан запорный фланцевый стальн, Ду25мм, 15с27нж 1) | buc | | | 204,941 34,596 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 57,66 | 34,596 |
| | 2875274205000с25 | Клапан Ду25 15с27нж 1 | buc | 1,0000 | 95,00 | 95,000 |
| | 287527442820025 | Flansa rotunda libera д-25мм | buc | 2,0000 | 25,00 | 50,000 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0100 | 8,50 | 0,085 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,90 | 7,200 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 42,00 | 2,100 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 14,00 | 1,680 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 16,00 | 5,440 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 14,00 | 1,400 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicitivat | kg | 0,0150 | 16,00 | 0,240 |
| 3 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (Клапан запорный фланцевый стальн, Ду20мм, 15с27нж 1) | buc | | | 189,941 34,596 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 57,66 | 34,596 |
| | 2875274205000с20 | Клапан Ду20 15с27нж 1 | buc | 1,0000 | 90,00 | 90,000 |
| | 287527442820020 | Flansa rotunda libera д-20мм | buc | 2,0000 | 20,00 | 40,000 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0100 | 8,50 | 0,085 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,90 | 7,200 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-------------------|---|------|--------|--------|-------------------|
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 42,00 | 2,100 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 14,00 | 1,680 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 16,00 | 5,440 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 14,00 | 1,400 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0150 | 16,00 | 0,240 |
| 4 | ID05B | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 50...65 mm (Клапан запорный фланцевый Ду50мм, 15ч14п) | buc | | | 401,423 43,245 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,7500 | 57,66 | 43,245 |
| | 287527420500050 | Клапан Ду50 15ч14п | buc | 1,0000 | 225,00 | 225,000 |
| | 287527442820050 | Flansa rotunda libera d-50мм | buc | 2,0000 | 50,00 | 100,000 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0150 | 8,50 | 0,128 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,90 | 7,200 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0650 | 42,00 | 2,730 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,2000 | 14,00 | 2,800 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,6200 | 16,00 | 9,920 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,2000 | 14,00 | 2,800 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0250 | 16,00 | 0,400 |
| 5 | ID05B | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 50...65 mm (Клапан запорный фланцевый Ду40мм, 15ч9п2) | buc | | | 331,422 43,245 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,7500 | 57,66 | 43,245 |
| | 28752742050040 | Клапан Ду40 15ч9п | buc | 1,0000 | 175,00 | 175,000 |
| | 287527442820040 | Flansa rotunda libera d-40мм | buc | 2,0000 | 40,00 | 80,000 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0150 | 8,50 | 0,128 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,90 | 7,200 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0650 | 42,00 | 2,730 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,2000 | 14,00 | 2,800 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,6200 | 16,00 | 9,920 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,2000 | 14,00 | 2,800 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0250 | 16,00 | 0,400 |
| 6 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (Клапан запорный фланцевый стальн, Ду32мм, 15ч9п2) | buc | | | 228,941 34,596 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 57,66 | 34,596 |
| | 2875274205000c3 2 | Клапан Ду32 15ч9п2 | buc | 1,0000 | 105,00 | 105,000 |
| | 287527442820032 | Flansa rotunda libera d-32мм | buc | 2,0000 | 32,00 | 64,000 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0100 | 8,50 | 0,085 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,90 | 7,200 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 42,00 | 2,100 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 14,00 | 1,680 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 16,00 | 5,440 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 14,00 | 1,400 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0150 | 16,00 | 0,240 |
| 7 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (Клапан запорный фланцевый стальн, Ду20мм, 15ч9п2) | buc | | | 189,941 34,596 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 57,66 | 34,596 |
| | 2875274205000c2 0 | Клапан Ду20 15ч27нж 1 | buc | 1,0000 | 90,00 | 90,000 |
| | 287527442820020 | Flansa rotunda libera d-20мм | buc | 2,0000 | 20,00 | 40,000 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0100 | 8,50 | 0,085 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,90 | 7,200 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 42,00 | 2,100 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------|--|------|--------|--------|-------------------|
| | 241115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 14,00 | 1,680 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 16,00 | 5,440 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 14,00 | 1,400 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0150 | 16,00 | 0,240 |
| 8 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (Клапан запорный фланцевый стальн, Ду40мм, 15ч9п2) | buc | | | 289,941 34,596 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 57,66 | 34,596 |
| | 2875274205000c40 | Клапан Ду40 15ч9п2 | buc | 1,0000 | 150,00 | 150,000 |
| | 287527442820040 | Flansa rotunda libera d-40мм | buc | 2,0000 | 40,00 | 80,000 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0100 | 8,50 | 0,085 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,90 | 7,200 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 42,00 | 2,100 |
| | 241115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 14,00 | 1,680 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 16,00 | 5,440 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 14,00 | 1,400 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0150 | 16,00 | 0,240 |
| 9 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (Клапан запорный фланцевый стальн, Ду32мм, 15ч9п2) | buc | | | 228,941 34,596 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 57,66 | 34,596 |
| | 2875274205000c32 | Клапан Ду32 15ч9п2 | buc | 1,0000 | 105,00 | 105,000 |
| | 287527442820032 | Flansa rotunda libera d-32мм | buc | 2,0000 | 32,00 | 64,000 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0100 | 8,50 | 0,085 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,90 | 7,200 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 42,00 | 2,100 |
| | 241115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 14,00 | 1,680 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 16,00 | 5,440 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 14,00 | 1,400 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0150 | 16,00 | 0,240 |
| 10 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (Клапан запорный фланцевый стальн, Ф25, Ру=1,6МПа 15ч8п2) | buc | | | 199,941 34,596 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 57,66 | 34,596 |
| | 2875274205000c251 | Клапан Ф25 Ру=1,6МПа 15ч8п2 | buc | 1,0000 | 90,00 | 90,000 |
| | 287527442820025 | Flansa rotunda libera d-25мм | buc | 2,0000 | 25,00 | 50,000 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0100 | 8,50 | 0,085 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,90 | 7,200 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 42,00 | 2,100 |
| | 241115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 14,00 | 1,680 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 16,00 | 5,440 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 14,00 | 1,400 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0150 | 16,00 | 0,240 |
| 11 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" - Клапан запорный прох, муфтовый Ф20, Ру=1,6МПа 15ч8п2 | buc | | | 74,401 8,649 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 57,66 | 8,649 |
| | 2875274205100c20 | Клапан Ф20, 15ч8п2 | buc | 1,0000 | 65,00 | 65,000 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,0150 | 16,00 | 0,240 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 16,00 | 0,512 |
| 12 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" - Клапан | buc | | | 74,401 8,649 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------|---|------|--------|--------|-------------------|
| | | запорный прох, муфтовый Ду20, 15ч8п2 | | | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 57,66 | 8,649 |
| | 2875274205100c20 | Клапан Ф20, 15ч8п2 | buc | 1,0000 | 65,00 | 65,000 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,0150 | 16,00 | 0,240 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 16,00 | 0,512 |
| 13 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 50 mm (Клапан обратный фланцевый стальн, Ду50мм, 1бкч9п) | buc | | | 384,941 34,596 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 57,66 | 34,596 |
| | 2875274205000c501 | Клапан Ду50 1бкч9п | buc | 1,0000 | 225,00 | 225,000 |
| | 287527442820050 | Flansa rotunda libera д-50мм | buc | 2,0000 | 50,00 | 100,000 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0100 | 8,50 | 0,085 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,90 | 7,200 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 42,00 | 2,100 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 14,00 | 1,680 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 16,00 | 5,440 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 14,00 | 1,400 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0150 | 16,00 | 0,240 |
| 14 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (Клапан обратный фланцевый стальн, Ду40мм, 1бкч9п) | buc | | | 314,941 34,596 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 57,66 | 34,596 |
| | 2875274205000c401 | Клапан Ду40 1бкч9п | buc | 1,0000 | 175,00 | 175,000 |
| | 287527442820040 | Flansa rotunda libera д-40мм | buc | 2,0000 | 40,00 | 80,000 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0100 | 8,50 | 0,085 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,90 | 7,200 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 42,00 | 2,100 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 14,00 | 1,680 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 16,00 | 5,440 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 14,00 | 1,400 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0150 | 16,00 | 0,240 |
| 15 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 32 mm (Клапан запорный фланцевый стальн, Ду32мм, 1бч9п2) | buc | | | 228,941 34,596 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 57,66 | 34,596 |
| | 2875274205000c32 | Клапан Ду32 15ч9п2 | buc | 1,0000 | 105,00 | 105,000 |
| | 287527442820032 | Flansa rotunda libera д-32мм | buc | 2,0000 | 32,00 | 64,000 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0100 | 8,50 | 0,085 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,90 | 7,200 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 42,00 | 2,100 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 14,00 | 1,680 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 16,00 | 5,440 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 14,00 | 1,400 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0150 | 16,00 | 0,240 |
| 16 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 20 mm (Клапан запорный фланцевый стальн, Ду32мм, 1бч9п2) | buc | | | 229,941 34,596 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 57,66 | 34,596 |
| | 2875274205000c252 | Клапан Ду25 15ч9п2 | buc | 1,0000 | 90,00 | 90,000 |
| | 287527442820040 | Flansa rotunda libera д-40мм | buc | 2,0000 | 40,00 | 80,000 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0100 | 8,50 | 0,085 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,90 | 7,200 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|--|------|--------|--------|-------------------|
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 42,00 | 2,100 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 14,00 | 1,680 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 16,00 | 5,440 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 14,00 | 1,400 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0150 | 16,00 | 0,240 |
| 17 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" - Клапан запорный прох, муфтовый Ду20, 15ч8п2 | buc | | | 74,401 8,649 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 57,66 | 8,649 |
| | 2875274205100c20 | Клапан Ф20, 15ч8п2 | buc | 1,0000 | 65,00 | 65,000 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,0150 | 16,00 | 0,240 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 16,00 | 0,512 |
| 18 | IA20A | Supara de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"...1" (Клапан предохранительный Ду25 Ру4,0 17с29нж) | buc | | | 130,151 14,415 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2500 | 57,66 | 14,415 |
| | 291315450000025 | Supara de siguranta Ду25 Ру4,0 17с29нж | buc | 1,0000 | 115,00 | 115,000 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,0160 | 16,00 | 0,256 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0300 | 16,00 | 0,480 |
| 19 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm, Антивибрационная вставка фланц,ф40мм, тип ZKB Danfos | buc | | | 121,517 51,317 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,8900 | 57,66 | 51,317 |
| | 2875274110100 | Piese de legatura | buc | 1,0000 | 40,00 | 40,000 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,0100 | 20,00 | 20,200 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,0000 | 2,50 | 10,000 |
| 20 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm, Антивибрационная вставка фланц,ф32, тип ZKB Danfos | buc | | | 121,518 51,318 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,8900 | 57,66 | 51,318 |
| | 2875274110100 | Piese de legatura | buc | 1,0000 | 40,00 | 40,000 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,0100 | 20,00 | 20,200 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,0000 | 2,50 | 10,000 |
| 21 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm, Антивибрационная вставка фланц,ф25, тип ZKB Danfos | buc | | | 121,518 51,318 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,8900 | 57,66 | 51,318 |
| | 2875274110100 | Piese de legatura | buc | 1,0000 | 40,00 | 40,000 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,0100 | 20,00 | 20,200 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,0000 | 2,50 | 10,000 |
| 22 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm, Антивибрационная вставка фланц,ф20, тип ZKB Danfos | buc | | | 121,518 51,318 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,8900 | 57,66 | 51,318 |
| | 2875274110100 | Piese de legatura | buc | 1,0000 | 40,00 | 40,000 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,0100 | 20,00 | 20,200 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,0000 | 2,50 | 10,000 |
| 23 | IA20A | Supara de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"...1" (Клапан редукционный латунный свнутр, резьбой тип RP 204ф20мм) | buc | | | 95,151 14,415 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2500 | 57,66 | 14,415 |
| | 291315450000020 | Supara тип RP 204 ф20мм | buc | 1,0000 | 80,00 | 80,000 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,0160 | 16,00 | 0,256 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0300 | 16,00 | 0,480 |
| 24 | ID06A.F | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15мм (ф10мм типа | buc | | | 51,886 5,766 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|-------|-------------------------|
| | | MATIC Danfos) | | | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1000 | 57,66 | 5,766 |
| | 2913134500000 | Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/4 " (φ10MM Tip MATIC | buc | 1,0000 | 46,00 | 46,000 |
| | 2524907304522 | Banda teflon nesesterizat | buc | 0,1000 | 1,20 | 0,120 |
| | | 1.2. Трубопроводы системы отопления | | | | |
| 25 | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 57 x 3 mm ГОСТ 10704-91* | m | | | 113,323 <hr/> 47,281 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,8200 | 57,66 | 47,281 |
| | 252121670100057 | Teava din otel 57x3MM | m | 1,0150 | 60,00 | 60,900 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0480 | 14,00 | 0,672 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1210 | 16,00 | 1,936 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0260 | 14,00 | 0,364 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0050 | 14,00 | 0,070 |
| | 2875274021000 | Curba pentru sudura | buc | 0,1500 | 14,00 | 2,100 |
| 26 | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 45 x 3 mm ГОСТ 10704-91* | m | | | 99,113 <hr/> 47,281 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,8200 | 57,66 | 47,281 |
| | 252121670100045 | Teava din otel 45x3MM | m | 1,0150 | 46,00 | 46,690 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0480 | 14,00 | 0,672 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1210 | 16,00 | 1,936 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0260 | 14,00 | 0,364 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0050 | 14,00 | 0,070 |
| | 2875274021000 | Curba pentru sudura | buc | 0,1500 | 14,00 | 2,100 |
| 27 | 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 | | | 79,191 <hr/> 35,749 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6200 | 57,66 | 35,749 |
| | 252121670100038 | Teava din otel φ38x2,0MM | m | 1,0150 | 40,00 | 40,600 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1050 | 16,00 | 1,680 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0300 | 14,00 | 0,420 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 14,00 | 0,042 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0500 | 14,00 | 0,700 |
| 28 | 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 | | | 67,056 <hr/> 32,290 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5600 | 57,66 | 32,290 |
| | 252121670100032 | Teava din otel φ32x2,0MM | m | 1,0150 | 32,00 | 32,480 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0860 | 16,00 | 1,376 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0240 | 14,00 | 0,336 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 14,00 | 0,042 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0380 | 14,00 | 0,532 |
| 29 | 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 25x2,5MM, ГОСТ 10704-91* | m | | | 54,776 <hr/> 27,677 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4800 | 57,66 | 27,677 |
| | 252121670100025 | Teava din otel φ25x2,5MM | m | 1,0150 | 25,00 | 25,375 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0640 | 16,00 | 1,024 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|-------|------------------|
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0170 | 14,00 | 0,238 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 14,00 | 0,042 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 14,00 | 0,420 |
| 30 | 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 18x2,0mm, ГОСТ 10704-91* | m | | | 47,671 27,677 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4800 | 57,66 | 27,677 |
| | 252121670100018 | Teava din otel φ18x2,0mm | m | 1,0150 | 18,00 | 18,270 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0640 | 16,00 | 1,024 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0170 | 14,00 | 0,238 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 14,00 | 0,042 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 14,00 | 0,420 |
| 31 | IE06A | Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. pina la 1" | m | | | 9,343 6,343 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1100 | 57,66 | 6,343 |
| | 2912340002504 | Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,0500 | 60,00 | 3,000 |
| 32 | IE06B | Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. peste 1" | m | | | 12,849 8,649 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 57,66 | 8,649 |
| | 2912340002504 | Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,0700 | 60,00 | 4,200 |
| 33 | IE07A | Verificarea difinitiva la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv | m | | | 7,589 5,189 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,0900 | 57,66 | 5,189 |
| | 2912340002504 | Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,0400 | 60,00 | 2,400 |
| 34 | IE07B | Verificarea difinitiva la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de peste 1" | m | | | 11,096 7,496 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1300 | 57,66 | 7,496 |
| | 2912340002504 | Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,0600 | 60,00 | 3,600 |
| 35 | IzA06D | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email alchidic (un strat grund de miniu si trei straturi de email) alchidic (un strat de grund ГФ-21 1сл. si 2 straturi de email БТ-177) | m2 | | | 99,143 79,571 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,3800 | 57,66 | 79,571 |
| | 2430116104160 | Email alchidic | kg | 0,4500 | 32,00 | 14,400 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 0,1500 | 19,00 | 2,850 |
| | 2430226109260 | Diluant 509 D.005-1 S 3123 | kg | 0,0420 | 16,00 | 0,673 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,1000 | 16,00 | 1,600 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 1,00 | 0,050 |
| | | 1.3. Трубопроводы для системы горячего водоснабжения | | | | |
| 36 | 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 25x2,5mm, ГОСТ 3262-75* | m | | | 54,776 27,677 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4800 | 57,66 | 27,677 |
| | 252121670100025 | Teava din otel φ25x2,5mm | m | 1,0150 | 25,00 | 25,375 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0640 | 16,00 | 1,024 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0170 | 14,00 | 0,238 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|--------|--------|--------------------|
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 14,00 | 0,042 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 14,00 | 0,420 |
| 37 | 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 20x2,5mm, ГОСТ 3262-75* | m | | | 49,701 27,677 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4800 | 57,66 | 27,677 |
| | 252121670100020 | Teava din otel φ20x2,5mm | m | 1,0150 | 20,00 | 20,300 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0640 | 16,00 | 1,024 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0170 | 14,00 | 0,238 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 14,00 | 0,042 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 14,00 | 0,420 |
| 38 | IE06A | Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. pina la 1" | m | | | 9,343 6,343 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1100 | 57,66 | 6,343 |
| | 2912340002504 | Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,0500 | 60,00 | 3,000 |
| 39 | IE07A | Verificarea definitiva la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv | m | | | 7,589 5,189 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,0900 | 57,66 | 5,189 |
| | 2912340002504 | Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,0400 | 60,00 | 2,400 |
| 40 | IzA06D | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email alchidic (un strat grund de miniu si trei straturi de email) alchidic (un strat de grund ГФ-21 1сл. si 2 straturi de email БТ-177) | m2 | | | 99,150 79,576 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,3800 | 57,66 | 79,576 |
| | 2430116104160 | Email alchidic | kg | 0,4500 | 32,00 | 14,400 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 0,1500 | 19,00 | 2,850 |
| | 2430226109260 | Diluant 509 D.005-1 S 3123 | kg | 0,0420 | 16,00 | 0,674 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,1000 | 16,00 | 1,600 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 1,00 | 0,050 |
| | | 1.4. Распределительная гребенка | | | | |
| 41 | IC46B | Distribuitor - colector pentru puncte si centrale termice, - Распределительная гребенка подающей сетевой воды φ100мм, L=850мм (Труба ст,φ108x3,5 по ГОСТ 10704-91) | buc | | | 698,420 288,300 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 5,0000 | 57,66 | 288,300 |
| | 2913124124100 | Distribuitor - colector L=850mm | buc | 1,0000 | 386,00 | 386,000 |
| | 2710403615911 | Tabla groasa 10 x 1000 | kg | 0,1300 | 14,00 | 1,820 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,2000 | 14,00 | 2,800 |
| | 2875274418000 | Flansa oarba | buc | 0,3000 | 65,00 | 19,500 |
| 42 | IC46B | Distribuitor - colector pentru puncte si centrale termice, - Распределительная гребенка подающей сетевой воды φ100мм, L=1000мм (Труба ст,φ108x3,5 по ГОСТ 10704-91) | buc | | | 802,420 288,300 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 5,0000 | 57,66 | 288,300 |
| | 29131241241001 | Distribuitor - colector L=1000mm | buc | 1,0000 | 490,00 | 490,000 |
| | 2710403615911 | Tabla groasa 10 x 1000 | kg | 0,1300 | 14,00 | 1,820 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,2000 | 14,00 | 2,800 |
| | 2875274418000 | Flansa oarba | buc | 0,3000 | 65,00 | 19,500 |
| | | 1.5. Изделия и материалы для крепления трубопроводов | | | | |
| 43 | TfA09A1 | Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (Подвески) | kg | | | 13,543 3,459 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|--------|------------------|
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,0300 | 57,66 | 1,730 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0300 | 57,66 | 1,730 |
| | 2875277347000 | Suport mobil pt conducte | buc | 1,0000 | 4,50 | 4,500 |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,1160 | 34,00 | 3,944 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0050 | 1,00 | 0,005 |
| | 2681116001329 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,0020 | 14,00 | 0,028 |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,0100 | 12,20 | 0,122 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,0270 | 35,00 | 0,945 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,0090 | 60,00 | 0,540 |
| 44 | | Подвеска для трубопровода для ф50мм | buc | | | 70,000 0,000 |
| | 22241 | Подвеска ф50мм | buc | 1,0000 | 70,00 | 70,000 |
| 45 | TfA09A1 | Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (Опоры) | kg | | | 13,553 3,464 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,0300 | 57,66 | 1,732 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0300 | 57,66 | 1,732 |
| | 2875277347000 | Suport mobil pt conducte | buc | 1,0000 | 4,50 | 4,500 |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,1160 | 34,00 | 3,943 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0050 | 1,00 | 0,005 |
| | 2681116001329 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,0020 | 14,00 | 0,029 |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,0100 | 12,20 | 0,123 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,0270 | 35,00 | 0,948 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,0090 | 60,00 | 0,542 |
| 46 | | Опора подвижная ОПБ-1/273 | buc | | | 150,000 0,000 |
| | 2224273 | Опора подвижная ОПБ-1/273 | buc | 1,0000 | 150,00 | 150,000 |
| 47 | | Опора подвижная ОПБ-1/57 | buc | | | 80,000 0,000 |
| | 222457 | Опора подвижная ОПБ-1/57 | buc | 1,0000 | 80,00 | 80,000 |
| 48 | | Опора подвижная ОПБ-1/45 | buc | | | 70,000 0,000 |
| | 222445 | Опора подвижная ОПБ-1/45 | buc | 1,0000 | 70,00 | 70,000 |
| 49 | | Опора подвижная ОПБ-1/32 | buc | | | 55,000 0,000 |
| | 222432 | Опора подвижная ОПБ-1/32 | buc | 1,0000 | 55,00 | 55,000 |
| 50 | | Опора подвижная ОПБ-1/25 | buc | | | 35,000 0,000 |
| | 222425 | Опора подвижная ОПБ-1/25 | buc | 1,0000 | 35,00 | 35,000 |
| 51 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Сталь угловая 32x32x4) | kg | | | 29,287 12,109 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 57,66 | 10,955 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 57,66 | 0,577 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 57,66 | 0,577 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 14,50 | 0,145 |
| | 277527630988632 | Confectii metalice, Сталь угловая 32x32x4мм | kg | 1,0000 | 16,67 | 16,670 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 34,00 | 0,170 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 1,62 | 0,013 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 12,00 | 0,180 |
| 52 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Сталь угловая 45x45x4) | kg | | | 29,287 12,109 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 57,66 | 10,955 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|---------|-------|--------------------|
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 57,66 | 0,577 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 57,66 | 0,577 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 14,50 | 0,145 |
| | 277527630988645 | Confectii metalice, Сталь угловая 45x45x4мм | kg | 1,0000 | 16,67 | 16,670 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 34,00 | 0,170 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 1,62 | 0,013 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 12,00 | 0,180 |
| 53 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Сталь круглая ф10мм) | kg | | | 23,117 12,109 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 57,66 | 10,955 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 57,66 | 0,577 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 57,66 | 0,577 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 14,50 | 0,145 |
| | 277527630988610 | Confectii metalice, Сталь круглая ф10мм | kg | 1,0000 | 10,50 | 10,500 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 34,00 | 0,170 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 1,62 | 0,013 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 12,00 | 0,180 |
| 54 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Сталь круглая ф12мм) | kg | | | 23,117 12,109 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 57,66 | 10,955 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 57,66 | 0,577 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 57,66 | 0,577 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 14,50 | 0,145 |
| | 277527630988612 | Confectii metalice, Сталь круглая ф12мм | kg | 1,0000 | 10,50 | 10,500 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 34,00 | 0,170 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 1,62 | 0,013 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 12,00 | 0,180 |
| 55 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Сталь круглая ф14мм) | kg | | | 23,117 12,109 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 57,66 | 10,955 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 57,66 | 0,577 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 57,66 | 0,577 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 14,50 | 0,145 |
| | 277527630988614 | Confectii metalice, Сталь круглая ф14мм | kg | 1,0000 | 10,50 | 10,500 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 34,00 | 0,170 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 1,62 | 0,013 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 12,00 | 0,180 |
| 56 | CN29A | Vopsitorii cu vopsea pe baza de rasini alchidice aplicate la pozitie, intr-un strat de grund si un strat de vopsea, pe suprafata constructiilor metalice ale halelor industriale (stilpi, grinzi, ferme, pane, contravintuiri, etc.) confectionate din profile usoare, executate manual | t | | | 950,585 616,855 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 10,7000 | 57,66 | 616,855 |
| | 2430226101755 | Grund pe baza de rasini alchidice | kg | 5,3000 | 19,00 | 100,736 |
| | 2430116104213 | Vopsea pe baza de rasini alchidice | kg | 4,6000 | 27,00 | 124,132 |
| | 2430226109444 | Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1 | kg | 6,6000 | 16,00 | 105,560 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 3,3000 | 1,00 | 3,302 |
| | | 1.6. Теплоизоляционные материалы | | | | |
| 57 | IzH07A | Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv Марка 75 толщ,60мм | m2 | | | 105,707 37,865 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,6560 | 57,66 | 37,865 |
| | 2682162611305 | Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte | m2 | 1,0300 | 65,00 | 66,944 |
| | 2734113805762 | Sirma zincata moale d = 0,8 mm | kg | 0,0180 | 14,00 | 0,259 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|------------|--------|------------|
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,0450 | 14,00 | 0,638 |
| 58 | IzH40B | Izolarea cu pinza perforata din fibre de sticla marca "HPST-2,5" a conductelor de diametru mai mare de 25 mm | m3 | | | 860,058 |
| | 7134050013250 | Izolator | h-om | 9,4300 | 57,66 | 543,749 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,9000 | 57,66 | 109,554 |
| | 10106221 | Rulou de pinza perforata "HPST" | m3 | 1,0300 | 180,00 | 190,895 |
| | 2734113805578 | Sirma moale zincata D=1,25 | kg | 1,1000 | 14,00 | 15,861 |
| 59 | IzH05A | Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 50 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv M-125 толщ,40мм | m2 | | | 150,381 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 1,0600 | 57,66 | 61,119 |
| | 268216261130540 | Saltele vata minerala M-125, толщ,40мм | m2 | 1,0300 | 80,00 | 82,402 |
| | 2873122005315 | Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542 | kg | 0,3800 | 14,00 | 5,320 |
| | 2734113805762 | Sirma zincata moale d = 0,8 mm | kg | 0,0650 | 14,00 | 0,910 |
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,0450 | 14,00 | 0,630 |
| 60 | IzI07A1 | Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,3 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotund, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 0,35 m, confectionare | m2 | | | 69,087 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,5270 | 57,66 | 30,386 |
| | 2710403601300 | Tabla neagra sau zincata | kg | 2,7560 | 14,00 | 38,584 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0720 | 1,62 | 0,117 |
| 61 | IzI07A2 | Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,3 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotund, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 0,35 m, montare | m2 | | | 83,134 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1,0030 | 57,66 | 57,834 |
| | 2874115893900 | Surub 4 x 15 OLC35 zn | buc | 22,0000 | 1,15 | 25,300 |
| | | 1.7. Газоходы | | | | |
| 62 | CL16B | Captuseli metalice din tabla groasa (pilnii siloz, canale de fum, cuve si jgheaburi pentru sutaje) la canale de fum | t | | | 19 718,000 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 14,0000 | 57,66 | 807,250 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 52,5000 | 57,66 | 3 027,150 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 3,5000 | 57,66 | 201,800 |
| | 2733103610000 | Tabla groasa | kg | 1 050,0000 | 14,00 | 14 700,000 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 11,0000 | 34,00 | 374,000 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 4,2000 | 16,00 | 67,200 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 6,3000 | 14,00 | 88,200 |
| | 2710602000614 | Otel beton profil periodic PC 52 STAS 438 D = 20 mm | kg | 16,0000 | 10,50 | 168,000 |
| | 2710703434783 | Otel lat OL 37 de 30x5 mm | kg | 18,0000 | 14,00 | 252,000 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 20,0000 | 1,62 | 32,400 |
| 63 | IzA04A | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma | m2 | | | 6,958 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,1100 | 57,66 | 6,358 |
| | 2881116001642 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 12 S 1581 | buc | 0,3000 | 2,00 | 0,600 |
| 64 | IzA12A | Desprafuirea si degresarea suprafetelor in vederea aplicarii protectiei anticorozive la cosuri industriale cu H<100 m, pe primii 50 m | m2 | | | 6,668 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,0800 | 57,66 | 4,583 |
| | 2414126109781 | Toluen | kg | 0,1200 | 12,00 | 1,446 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,1000 | 1,00 | 0,100 |
| | 2952270003812 | Instalatie pentru executat structuri interioare pentru cos fum D = 5,5 - 1,9 m | h-ut | 0,0090 | 60,00 | 0,538 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|--------|-------|-----------------------------|
| 65 | IzA06D | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email alchidic (un strat grund de miniu si trei straturi de email) alchidic (un strat de grund ГФ-21 1сл. si 2 straturi de email БТ-177) Снаружи | m2 | | | 99,150 ----- 79,570 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,3800 | 57,66 | 79,570 |
| | 2430116104160 | Email alchidic | kg | 0,4500 | 32,00 | 14,400 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 0,1500 | 19,00 | 2,850 |
| | 2430226109260 | Diluant 509 D.005-1 S 3123 | kg | 0,0420 | 16,00 | 0,680 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,1000 | 16,00 | 1,600 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 1,00 | 0,050 |
| 66 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (2 straturi de email ПФ-837) внутри) | m2 | | | 136,577 ----- 107,823 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,8700 | 57,66 | 107,823 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 0,4500 | 46,00 | 20,700 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 0,1500 | 19,00 | 2,850 |
| | 2430226101258 | Grund alb clorcauc. g.109-1 ntr 1707-80 | kg | 0,1500 | 18,00 | 2,700 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,0530 | 16,00 | 0,853 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,1000 | 16,00 | 1,600 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 1,00 | 0,050 |
| | | 1.8. Дымовая трува из сворных элементов MBM Seria Practico в комплекте с изоляцией | | | | |
| 67 | TfE04F | Montarea tevii preizolate in zona de imbinare sau intercalarea cu mansoane din materialul mantalei, cu diametrul nominal de 250 mm - RACORD LA 90 GRAD D.250 PRACTICO 39CP0825 | buc | | | 115,362 ----- 40,362 |
| | 7136040011700 | Instalator incalzire centrala | h-om | 0,5600 | 57,66 | 32,290 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,1400 | 57,66 | 8,072 |
| | 2523156719000 | Manson din material plastic (incl. componentele mater. spumant) | buc | 1,0000 | 75,00 | 75,000 |
| 68 | TfE04F | Montarea tevii preizolate in zona de imbinare sau intercalarea cu mansoane din materialul mantalei, cu diametrul nominal de 250 mm - SUPORT MURAL CU RACORD CONDENS D.250 PRACTICO 39SP1425 | buc | | | 115,362 ----- 40,362 |
| | 7136040011700 | Instalator incalzire centrala | h-om | 0,5600 | 57,66 | 32,290 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,1400 | 57,66 | 8,072 |
| | 2523156719000 | Manson din material plastic (incl. componentele mater. spumant) | buc | 1,0000 | 75,00 | 75,000 |
| 69 | TfE04F | Montarea tevii preizolate in zona de imbinare sau intercalarea cu mansoane din materialul mantalei, cu diametrul nominal de 250 mm - ELEMENT VIZITARE D.250 D.P.39CP0025 | buc | | | 115,362 ----- 40,362 |
| | 7136040011700 | Instalator incalzire centrala | h-om | 0,5600 | 57,66 | 32,290 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,1400 | 57,66 | 8,072 |
| | 2523156719000 | Manson din material plastic (incl. componentele mater. spumant) | buc | 1,0000 | 75,00 | 75,000 |
| 70 | TfE04F | Montarea tevii preizolate in zona de imbinare sau intercalarea cu mansoane din materialul mantalei, cu diametrul nominal de 250 mm - ELEMENT LINIAR 1 MT D.250 PRACTICO.39CP0125 | buc | | | 115,362 ----- 40,362 |
| | 7136040011700 | Instalator incalzire centrala | h-om | 0,5600 | 57,66 | 32,290 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,1400 | 57,66 | 8,072 |
| | 2523156719000 | Manson din material plastic (incl. componentele mater. spumant) | buc | 1,0000 | 75,00 | 75,000 |
| 71 | TfE04F | Montarea tevii preizolate in zona de imbinare sau intercalarea cu mansoane din materialul mantalei, cu diametrul nominal de 250 mm - REDUCTIE DIN INOX PENTRU COS DE FUM 39DP0933 | buc | | | 115,362 ----- 40,362 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|---------|--------|------------------------|
| | 7136040011700 | Instalator incalzire centrala | h-om | 0,5600 | 57,66 | 32,290 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,1400 | 57,66 | 8,072 |
| | 2523156719000 | Manson din material plastic (incl. componentele mater. spumant) | buc | 1,0000 | 75,00 | 75,000 |
| 72 | TfE04F | Montarea tevii preizolate in zona de imbinare sau intercalarea cu manson din materialul mantalei, cu diametrul nominal de 250 mm - Palarie simpla d.200 practoco 39CP0620 | buc | | | 115,362 40,362 |
| | 7136040011700 | Instalator incalzire centrala | h-om | 0,5600 | 57,66 | 32,290 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,1400 | 57,66 | 8,072 |
| | 2523156719000 | Manson din material plastic (incl. componentele mater. spumant) | buc | 1,0000 | 75,00 | 75,000 |
| 73 | TfE04F | Montarea tevii preizolate in zona de imbinare sau intercalarea cu manson din materialul mantalei, cu diametrul nominal de 250 mm - Suport mural intermediar D.250 Practico 39SM1425 | buc | | | 115,362 40,362 |
| | 7136040011700 | Instalator incalzire centrala | h-om | 0,5600 | 57,66 | 32,290 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,1400 | 57,66 | 8,072 |
| | 2523156719000 | Manson din material plastic (incl. componentele mater. spumant) | buc | 1,0000 | 75,00 | 75,000 |
| 74 | TfE04F | Montarea tevii preizolate in zona de imbinare sau intercalarea cu manson din materialul mantalei, cu diametrul nominal de 250 mm - 39FM1425 ELEMENT FIXARE PERETE COS D.250 | buc | | | 115,362 40,362 |
| | 7136040011700 | Instalator incalzire centrala | h-om | 0,5600 | 57,66 | 32,290 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,1400 | 57,66 | 8,072 |
| | 2523156719000 | Manson din material plastic (incl. componentele mater. spumant) | buc | 1,0000 | 75,00 | 75,000 |
| | | 2. Lucrari de montare | | | | |
| | | 2.1. Оборудование | | | | |
| 75 | IA13C | Cazan de preparare agent termic pentru incalzire (apa calda 90/70 grade), sectional, executat din elemente din fonta, avind puterea calorica de 131 -210 kw | buc | | | 4 526,350 4 036,200 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 70,0000 | 57,66 | 4 036,200 |
| | 2875274401000 | Flansa plata Pn 6 | buc | 2,0000 | 20,00 | 40,000 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,90 | 7,200 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,45 | 3,600 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,2500 | 42,00 | 10,500 |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 1,5000 | 13,00 | 19,500 |
| | 2320186201101 | Ulei mineral ars | kg | 0,6000 | 16,00 | 9,600 |
| | 2681116001666 | Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5 | buc | 10,0000 | 2,00 | 20,000 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,1500 | 1,00 | 0,150 |
| | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 7,0000 | 28,00 | 196,000 |
| | 2862300007690 | Trusa niplare | h-ut | 10,0000 | 18,00 | 180,000 |
| 76 | IA38A | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avind diametrul de pina la 2" (50 mm), inclusiv Насос сетевой воды, MX 12 „BIRAL,, | buc | | | 407,972 126,852 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,2000 | 57,66 | 126,852 |
| | 2521216701000 | Teava din otel | m | 0,6000 | 110,00 | 66,000 |
| | 2875270000000 | Flansa plata pentru sudare | buc | 2,0000 | 90,00 | 180,000 |
| | 2874115801148 | Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm | buc | 8,0000 | 2,00 | 16,000 |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 8,0000 | 0,25 | 2,000 |
| | 2874125881289 | Saibe uzuale, plate M 14 | buc | 8,0000 | 0,40 | 3,200 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,2200 | 14,00 | 3,080 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,5200 | 16,00 | 8,320 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0600 | 42,00 | 2,520 |
| 77 | IA38A | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avind diametrul de pina la 2" (50 mm), inclusiv Насос сетевой воды, A14-2 „DAB,, | buc | | | 407,972 126,852 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,2000 | 57,66 | 126,852 |
| | 2521216701000 | Teava din otel | m | 0,6000 | 110,00 | 66,000 |
| | 2875270000000 | Flansa plata pentru sudare | buc | 2,0000 | 90,00 | 180,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|-------|---------|
| | 2874115801148 | Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm | buc | 8,0000 | 2,00 | 16,000 |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 8,0000 | 0,25 | 2,000 |
| | 2874125881289 | Saibe uzuale, plate M 14 | buc | 8,0000 | 0,40 | 3,200 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,2200 | 14,00 | 3,080 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,5200 | 16,00 | 8,320 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0600 | 42,00 | 2,520 |
| 78 | IA17C | Boiler vertical montat pe pardoseala, boilerul avind capacitatea de 500 V=500 L | buc | | | 436,010 |
| | | | | | | 201,810 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 3,5000 | 57,66 | 201,810 |
| | 2875274030000 | Racord olandez, U2 | buc | 2,0000 | 50,00 | 100,000 |
| | 2513206622159 | Placa marsit de 3,0 mm, 100 at. | kg | 1,3000 | 42,00 | 54,600 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0500 | 16,00 | 0,800 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,1000 | 16,00 | 1,600 |
| | 2811236832390 | Burghiu cu cap widia M 16 | buc | 3,0000 | 18,00 | 54,000 |
| | 2874115827726 | Surub uzual pentru fundatii FM 16 x 200 hex | buc | 3,0000 | 2,80 | 8,400 |
| | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 0,4000 | 28,00 | 11,200 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,3000 | 12,00 | 3,600 |
| 79 | IA25A | Separator de namol pentru conducte, la instalatia de incalzire centrala, cu diametrul nominal de intrare de 50 mm Danfoss 149D 1802 | buc | | | 313,538 |
| | | | | | | 305,598 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 5,3000 | 57,66 | 305,598 |
| | 2875274401000 | Flansa plata Pn 6 | buc | 0,0500 | 20,00 | 1,000 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,1500 | 42,00 | 6,300 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutat | kg | 0,0400 | 16,00 | 0,640 |
| 80 | IA32A | Vas de expansiune inchis cu membrana, avind capacitatea pina la 150 l | buc | | | 167,860 |
| | | | | | | 57,660 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,0000 | 57,66 | 57,660 |
| | 2875274122000 | Racord olandez | buc | 1,0000 | 75,00 | 75,000 |
| | 2811236832390 | Burghiu cu cap widia M 16 | buc | 1,0000 | 18,00 | 18,000 |
| | 2874115827726 | Surub uzual pentru fundatii FM 16 x 200 hex | buc | 3,0000 | 2,80 | 8,400 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0500 | 16,00 | 0,800 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,1000 | 16,00 | 1,600 |
| | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 0,1000 | 28,00 | 2,800 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,3000 | 12,00 | 3,600 |
| 81 | IA25A | Separator de namol pentru conducte, la instalatia de incalzire centrala, cu diametrul nominal de intrare de 25 mm Danfos 149B 1801 | buc | | | 313,538 |
| | | | | | | 305,598 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 5,3000 | 57,66 | 305,598 |
| | 2875274401000 | Flansa plata Pn 6 | buc | 0,0500 | 20,00 | 1,000 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,1500 | 42,00 | 6,300 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutat | kg | 0,0400 | 16,00 | 0,640 |
| 82 | IA38A | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avind diametrul de pina la 2" (50 mm), inclusiv Подмешивающий насос MX 10-2 „BIRAL” | buc | | | 371,972 |
| | | | | | | 126,852 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,2000 | 57,66 | 126,852 |
| | 252121670100050 | Teava din otel d=50mm | m | 0,6000 | 50,00 | 30,000 |
| | 2875270000000 | Flansa plata pentru sudare | buc | 2,0000 | 90,00 | 180,000 |
| | 2874115801148 | Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm | buc | 8,0000 | 2,00 | 16,000 |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 8,0000 | 0,25 | 2,000 |
| | 2874125881289 | Saibe uzuale, plate M 14 | buc | 8,0000 | 0,40 | 3,200 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,2200 | 14,00 | 3,080 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,5200 | 16,00 | 8,320 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0600 | 42,00 | 2,520 |
| 83 | IA39D.F1 | Instalatie de dedurizare a apei, complet echipata, "Decflfu-Basic-8 ET" | buc | | | 378,488 |
| | | | | | | 276,768 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 4,8000 | 57,66 | 276,768 |
| | 2875274122000 | Racord olandez | buc | 1,0000 | 75,00 | 75,000 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0900 | 16,00 | 1,440 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,1800 | 16,00 | 2,880 |
| | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 0,8000 | 28,00 | 22,400 |
| 84 | IA39D.F | Instalatie de dedurizare a apei, complet echipata, Противонакипное устройство Ду15 Q=1.....5m3/час | buc | | | 378,488 |
| | | | | | | 276,768 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 4,8000 | 57,66 | 276,768 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|---------|-------|--------------------|
| | 2875274122000 | Racord olandez | buc | 1,0000 | 75,00 | 75,000 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0900 | 16,00 | 1,440 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,1800 | 16,00 | 2,880 |
| | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 0,8000 | 28,00 | 22,400 |
| 85 | IA38A | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avind diametrul de pina la 2" (50 mm), inclusiv Насос контура ГСВ, VA35/120 | buc | | | 371,972 126,852 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,2000 | 57,66 | 126,852 |
| | 252121670100050 | Teava din otel d=50mm | m | 0,6000 | 50,00 | 30,000 |
| | 2875270000000 | Flansa plata pentru sudare | buc | 2,0000 | 90,00 | 180,000 |
| | 2874115801148 | Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm | buc | 8,0000 | 2,00 | 16,000 |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 8,0000 | 0,25 | 2,000 |
| | 2874125881289 | Saibe uzuale, plate M 14 | buc | 8,0000 | 0,40 | 3,200 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,2200 | 14,00 | 3,080 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,5200 | 16,00 | 8,320 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0600 | 42,00 | 2,520 |
| 86 | IA38A | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avind diametrul de pina la 2" (50 mm), inclusiv Насос циркуляционный, VA 25 | buc | | | 371,972 126,852 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,2000 | 57,66 | 126,852 |
| | 252121670100050 | Teava din otel d=50mm | m | 0,6000 | 50,00 | 30,000 |
| | 2875270000000 | Flansa plata pentru sudare | buc | 2,0000 | 90,00 | 180,000 |
| | 2874115801148 | Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm | buc | 8,0000 | 2,00 | 16,000 |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 8,0000 | 0,25 | 2,000 |
| | 2874125881289 | Saibe uzuale, plate M 14 | buc | 8,0000 | 0,40 | 3,200 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,2200 | 14,00 | 3,080 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,5200 | 16,00 | 8,320 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0600 | 42,00 | 2,520 |
| 87 | IA17A | Boiler vertical montat pe pardoseala, boilerul avind capacitatea de pina la 200 l, SICC 209 APT | buc | | | 317,138 132,618 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,3000 | 57,66 | 132,618 |
| | 2875274030000 | Racord olandez, U2 | buc | 2,0000 | 50,00 | 100,000 |
| | 2513206622159 | Placa marsit de 3,0 mm, 100 at. | kg | 0,3400 | 42,00 | 14,280 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0300 | 16,00 | 0,480 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0600 | 16,00 | 0,960 |
| | 2811236832390 | Burghiu cu cap widia M 16 | buc | 3,0000 | 18,00 | 54,000 |
| | 2874115827726 | Surub uzual pentru fundatii FM 16 x 200 hex | buc | 3,0000 | 2,80 | 8,400 |
| | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 0,1000 | 28,00 | 2,800 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,3000 | 12,00 | 3,600 |
| 88 | IA32A | Vas de expansiune inchis cu membrana, avind capacitatea pina la 500 (Расширительный бак V=20 L, VEC 20V, "Varem") | buc | | | 167,860 57,660 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,0000 | 57,66 | 57,660 |
| | 2875274122000 | Racord olandez | buc | 1,0000 | 75,00 | 75,000 |
| | 2811236832390 | Burghiu cu cap widia M 16 | buc | 1,0000 | 18,00 | 18,000 |
| | 2874115827726 | Surub uzual pentru fundatii FM 16 x 200 hex | buc | 3,0000 | 2,80 | 8,400 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0500 | 16,00 | 0,800 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,1000 | 16,00 | 1,600 |
| | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 0,1000 | 28,00 | 2,800 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,3000 | 12,00 | 3,600 |
| 89 | ID03C | Robinet cu cep, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 65 - 125 mm (3-ходовой седельный клапан ф40, Квmax=220m3/час с электроп, типа AMV, VF3 040 B 1685 "Fanfos") | buc | | | 270,531 92,256 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,6000 | 57,66 | 92,256 |
| | 2875274201600 | Robinet cu cep | buc | 1,0000 | 38,00 | 38,000 |
| | 2875274428200 | Flansa rotunda libera | buc | 3,0000 | 25,00 | 75,000 |
| | 2874115821708 | Surub cap hexagonal M 16x60 gr. 4.8 | buc | 12,0000 | 0,85 | 10,200 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 12,0000 | 0,45 | 5,400 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 12,0000 | 0,45 | 5,400 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,2300 | 42,00 | 9,660 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicativat | kg | 0,0600 | 16,00 | 0,960 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0300 | 8,50 | 0,255 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,5000 | 14,00 | 7,000 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 1,3000 | 16,00 | 20,800 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|--------|--------|--------|---------|
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,4000 | 14,00 | 5,600 |
| 90 | AcB09A | Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, | buc | | | 504,458 |
| | 7245070020600 | Electrician intretinere-reparatii | h-om | 4,3600 | 57,66 | 251,398 |
| | 2811236829000 | Dispozitiv de actionare electrica | buc | 1,0000 | 245,00 | 245,000 |
| | 2320316202480 | Vaselina tehnica naturala | kg | 0,5000 | 16,00 | 8,000 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0600 | 1,00 | 0,060 |
| | | 2.2. Счетчик измерения тепловой энергии "Hydrometer" в комплекте: | | | | |
| 91 | 11-02-022-04 | Dispozitive care indica convertizoare primare (curgatoare), instalate pe conducta tehnologica: rotametrul, contor, convertizor, ce se instaleaza pe imbinari de flanse, Ультразвуковой дебитометр ф40 | buc | | | 208,804 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 3,0900 | 57,66 | 178,169 |
| | 1012038 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 10 mm | kg | 0,4030 | 24,00 | 9,672 |
| | 1019892 | Garnituri din paronit | kg | 0,0030 | 21,00 | 0,063 |
| | 400001 | Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t | h-ut | 0,1100 | 190,00 | 20,900 |
| 92 | 11-02-002-02 | Dispozitiv instalat pe imbinari de flanse, masa, kg, pina la: 5 ь (Панель учета тепловой энергии Sarky 775) | buc | | | 179,462 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 3,0800 | 57,66 | 177,593 |
| | 1012036 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 6 mm | kg | 0,0470 | 21,00 | 0,987 |
| | 1019892 | Garnituri din paronit | kg | 0,0420 | 21,00 | 0,882 |
| 93 | 11-03-011-01 | Dispozitive pentru analiza continutului fizico-chimic al substantei: dispozitiv, categoria complexitatii: I | компл. | | | 321,780 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 4,4900 | 57,66 | 258,894 |
| | 1012037 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 8 mm | kg | 0,3640 | 24,00 | 8,736 |
| | 021102 | Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului tehnologic (in afara conductei principale), 10 t | h-ut | 0,1500 | 171,00 | 25,650 |
| | 400001 | Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t | h-ut | 0,1500 | 190,00 | 28,500 |
| | | 2.3. Заеладные детали для установки КИПиА | | | | |
| 94 | IA18J | Armatari fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi (Закладные конструкции для измерения температуры ЗК4-1-87 | buc | | | 92,467 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5500 | 57,66 | 31,713 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0450 | 16,00 | 0,720 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0260 | 14,00 | 0,364 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0130 | 14,00 | 0,182 |
| | 2722103305566 | Teava neagra pentru instalatii Dn 1/2" | m | 0,3000 | 14,00 | 4,200 |
| | 2913134501090 | Robinet de aerisire 1/2" | buc | 1,0000 | 55,00 | 55,000 |
| | 1714227322940 | Cinapa fuior | kg | 0,0060 | 16,00 | 0,096 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0120 | 16,00 | 0,192 |
| 95 | IA18J | Armatari fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi (Закладные конструкции для измерения температуры ЗК4-2-87 | buc | | | 92,467 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5500 | 57,66 | 31,713 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0450 | 16,00 | 0,720 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0260 | 14,00 | 0,364 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0130 | 14,00 | 0,182 |
| | 2722103305566 | Teava neagra pentru instalatii Dn 1/2" | m | 0,3000 | 14,00 | 4,200 |
| | 2913134501090 | Robinet de aerisire 1/2" | buc | 1,0000 | 55,00 | 55,000 |
| | 1714227322940 | Cinapa fuior | kg | 0,0060 | 16,00 | 0,096 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0120 | 16,00 | 0,192 |
| 96 | IA18J | Armatari fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi (Закладные конструкции для измерения давления ЗК4-287,00,90 (на прямых участках) | buc | | | 92,467 |
| | | | | | | 31,713 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|--|------|--------|-----------|-----------------------------|
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5500 | 57,66 | 31,713 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0450 | 16,00 | 0,720 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0260 | 14,00 | 0,364 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0130 | 14,00 | 0,182 |
| | 2722103305566 | Teava neagra pentru instalatii Dn 1/2" | m | 0,3000 | 14,00 | 4,200 |
| | 2913134501090 | Robinet de aerisire 1/2" | buc | 1,0000 | 55,00 | 55,000 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0060 | 16,00 | 0,096 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0120 | 16,00 | 0,192 |
| 97 | IA18J | Armatuiri fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi (Закладные конструкции для измерения давления ЗК4-287,00,90 (на угловых участках) | buc | | | 92,467 ----- 31,713 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5500 | 57,66 | 31,713 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0450 | 16,00 | 0,720 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0260 | 14,00 | 0,364 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0130 | 14,00 | 0,182 |
| | 2722103305566 | Teava neagra pentru instalatii Dn 1/2" | m | 0,3000 | 14,00 | 4,200 |
| | 2913134501090 | Robinet de aerisire 1/2" | buc | 1,0000 | 55,00 | 55,000 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0060 | 16,00 | 0,096 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0120 | 16,00 | 0,192 |
| | | 3. Valoarea utilajului | | | | |
| 98 | | Котлоагрегат водогрейный твердо-топливный, стальной ном, производит Q=75 кВт (0,0645 Гкал/час) в комплекте с пультом управления котлом "EKON" GTKWRU "Galmet" Polonia | buc | | | 28 400,00 ----- 0,000 |
| | 3234 | Kazan din otel Q=75 кВт | buc | 1,0000 | 28 400,00 | 28 400,000 |
| 99 | | Насос сетевой воды котлового контура №1 Qp=2.61 м3/час, Нр=2,1 м, с электродвигателем N=42-50 Вт, (1 рабочий, 1 резервный) MX 12-1 "BIRAL" Цвцаария | buc | | | 2 700,00 ----- 0,000 |
| | 32343 | Насос сетевой с электродвигателем №42-50Вт A14-2 MX 12-1 "BIRAL" | buc | 1,0000 | 2 700,00 | 2 700,000 |
| 100 | | Насос сетевой воды котлового контура №1 Qp=1.35 м3/час, Нр=5,5 м, с электродвигателем N=8-70 Вт, (1 рабочий, 1 резервный) A14-2 "DAB" Italia | buc | | | 3 240,00 ----- 0,000 |
| | 32342 | Насос сетевой с электродвигателем №8-70 A14-2 "DAB" | buc | 1,0000 | 3 240,00 | 3 240,000 |
| 101 | | Емкость водонагреватель V=500 л Galmet Bufor | buc | | | 11 000,00 ----- 0,000 |
| | 32344 | Емкость водонагреватель V=500л | buc | 1,0000 | 11 000,00 | 11 000,000 |
| 102 | | Грязевик (фильтр) чугунный сетевой воды ф50, Ру16 бар Danfos 149B 1802 | buc | | | 950,00 ----- 0,000 |
| | 32345 | Грязевил (фильтр) чугунный сетевой воды ф50,Ру16 бар Danfos 149B 1802 | buc | 1,0000 | 950,00 | 950,000 |
| 103 | | Бак расширитель закрытого типа вертик, V=150л, P=6бар "Varem" 41 VE0250 Italia | buc | | | 3 400,00 ----- 0,000 |
| | 32346 | Бак расширительный закрытого типа V=150, P=6бар 41VE0250 | buc | 1,0000 | 3 400,00 | 3 400,000 |
| 104 | | Грязевик (фильтр) чугунный ф25, Ру1.6 бар "Romstal" | buc | | | 350,00 ----- 0,000 |
| | 32347 | Грязевил (фильтр) чугунный ф25,Ру1.6 бар 2 | buc | 1,0000 | 350,00 | 350,000 |
| 105 | | Подмешивающий насос Qp=0,86м3/час, Нр=2,0 м, с электродвигателем N=23,,,37 Вт, MX 10-2 "BIRAL" Цвцаария | buc | | | 2 600,00 ----- 0,000 |
| | 32348 | Подмешивающий насос с электродвигателем №23,,,37Вт MX 10-2"BIRAL" | buc | 1,0000 | 2 600,00 | 2 600,000 |
| 106 | | Химводочистка комплексная "Decalux-Basic-8 ET" | buc | | | 5 800,00 ----- 0,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------|---|-----|--------|----------|--------------------|
| | 32349 | Химводоочистка комплексная "Decalux-Dfsic-8 ET" | buc | 1,0000 | 5 800,00 | 5 800,000 |
| 107 | | Противонакипное магнитное устройство Ду15 Q=1,2,5м3/час "Anticall-medium" | buc | | | 1 650,000 0,000 |
| | 323410 | Противонакипное магнитное устройство Ду15 Q=1,2,5м3/час "Anticall-medium" | buc | 1,0000 | 1 650,00 | 1 650,000 |
| 108 | | Насос циркуляционный для горячего водоснабжения Q p=0.35м3/час, Нр=4,0 vd.cm, N=71Bm (1раб, 1резервн.) VA35/120 ДАВ Италия | buc | | | 1 800,000 0,000 |
| | 323411 | Насос циркуляционный для горячего водоснабжения Q=0,35м3/час, Нр=4,0 N=71Bm VA35/120 ДАВ Италия | buc | 1,0000 | 1 800,00 | 1 800,000 |
| 109 | | Насос циркуляционный для горячего водоснабжения Q p=0.0,0372м3/час, Нр=4,0 vd.cm, N=57Bm (1раб, 1резервн.) VA25 ДАВ Италия | buc | | | 2 400,000 0,000 |
| | 32341211 | Насос VA25 ДАВ Италия | buc | 1,0000 | 2 400,00 | 2 400,000 |
| 110 | | Емкостной водонагреватель вертикальный с внутренним эмалевым покрытием V=200л. P=8бар, ТИР "SICC 209 EVPX" Италия | buc | | | 7 000,000 0,000 |
| | 323412 | Емкостной водонагреватель V=200л, P=8 бар, ТИР "SICC 209 EVPX" Италия | buc | 1,0000 | 7 000,00 | 7 000,000 |
| 111 | | Расширительный бак контура ГСВ вертикальный V=20л, Руб бар" Италия | buc | | | 920,000 0,000 |
| | 323413 | Расширительный бак V=20 L. Ру=6бар ВЕС 20. | buc | 1,0000 | 920,00 | 920,000 |
| 112 | | Тележка для подачи топлива к топке | buc | | | 1 200,000 0,000 |
| | 323414 | Тележка для подачи топли к топке | buc | 1,0000 | 1 200,00 | 1 200,000 |
| 113 | | Переносной аккумуляторный фонарь ЛАТ4 | buc | | | 485,000 0,000 |
| | 323415 | Переносной аккумуляторный фонарь ДАТ4 | buc | 1,0000 | 485,00 | 485,000 |
| 114 | | Огнетушитель пенный ОХП-10 | buc | | | 360,000 0,000 |
| | 32341612 | Огнетушитель пенный ОХП-10 | buc | 1,0000 | 360,00 | 360,000 |
| 115 | | Огнетушитель порошковый ОП-1 | buc | | | 450,000 0,000 |
| | 323416 | Огнетушитель порошковый ОП-1 | buc | 1,0000 | 450,00 | 450,000 |
| 116 | | Лопата | buc | | | 50,000 0,000 |
| | 323417 | Лопата | buc | 1,0000 | 50,00 | 50,000 |
| 117 | | Ящик с песком | buc | | | 260,000 0,000 |
| | 323418 | Ящик с песком | buc | 1,0000 | 260,00 | 260,000 |
| 118 | | Трехходовой седельный регулирующий элапан с фланцевым соединением ф40, Квстах=220б3/час с электроприводом типа AMV, Ру1,6МПа VF3 040 B1685 "Danfoss") | buc | | | 1 700,000 0,000 |
| | 323419 | Трехходовой седельный регулирующий клапан ф40 | buc | 1,0000 | 1 700,00 | 1 700,000 |
| 119 | | Счетчик измерения тепловой энергии "Hudrometer" в комплекте, Ультразвуковой дебитомер ф40-1шт, панель учета тепловой энергии Sharky775-1шт, Датчик температуры-2шт, | buc | | | 965,000 0,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------|---|-----|--------|--------|---------|
| | 323420 | Счетчик измерения тепловой энергии ф40 в к-те | buc | 1,0000 | 965,00 | 965,000 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**Reabilitarea si extinderea SPF
"TOCENI" amplasat in
extravelanul s.Toceni r-nul
Cantemir**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 12
Bloc administrativ. Centrala termica. Termoficare**

Valoarea de deviz 201 555,843 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 u/m | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Total borderou de resurse № 12: | | | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|-----------------------|---------------|-----------------------------------|------|---------|-------|-------------------|
| 1. | 1 | Muncitor | h-om | 15,150 | 57,66 | 873,549 |
| 2. | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 20,198 | 57,66 | 1 164,616 |
| 3. | 7134050013250 | Izolator | h-om | 7,167 | 57,66 | 413,249 |
| 4. | 7136040011700 | Instalator incalzire centrala | h-om | 8,400 | 57,66 | 484,347 |
| 5. | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 279,850 | 57,66 | 16 136,152 |
| 6. | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 16,020 | 57,66 | 923,714 |
| 7. | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 2,100 | 57,66 | 121,083 |
| 8. | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 20,699 | 57,66 | 1 193,504 |
| 9. | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,148 | 57,66 | 8,534 |
| 10. | 7212030022700 | Sudor | h-om | 2,813 | 57,66 | 162,197 |
| 11. | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 39,627 | 57,66 | 2 284,892 |
| 12. | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,263 | 57,66 | 15,164 |
| 13. | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 28,780 | 57,66 | 1 659,455 |
| 14. | 7245070020600 | Electrician intretinere-reparatii | h-om | 4,360 | 57,66 | 251,398 |
| 15. | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,444 | 57,66 | 83,261 |
| 16. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,570 | 57,66 | 90,526 |
| Total manopera | | | | | | 25 865,641 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|---------------|--|----|-------|--------|---------|
| 1. | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 2,250 | 12,00 | 27,000 |
| 2. | 10106221 | Rulou de pinza perforata "HPST" | m3 | 0,806 | 180,00 | 145,080 |
| 3. | 1012036 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 6 mm | kg | 0,047 | 21,00 | 0,987 |
| 4. | 1012037 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 8 mm | kg | 0,728 | 24,00 | 17,472 |
| 5. | 1012038 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 10 mm | kg | 0,403 | 24,00 | 9,672 |
| 6. | 1019892 | Garnituri din paronit | kg | 0,045 | 21,00 | 0,945 |
| 7. | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,785 | 8,50 | 6,673 |
| 8. | 1542126108945 | Ulei de in sicativat | kg | 1,315 | 16,00 | 21,040 |
| 9. | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 1,540 | 1,00 | 1,540 |
| 10. | 1714227322940 | Cinipa fuior | kg | 1,020 | 16,00 | 16,320 |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---|-----|--------|--------|-----------|
| 11. | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,400 | 14,00 | 5,600 |
| 12. | 22241 | Подвеска ф50мм | buc | 1,000 | 70,00 | 70,000 |
| 13. | 222425 | Опора подвижная ОПБ-1/25 | buc | 14,000 | 35,00 | 490,000 |
| 14. | 2224273 | Опора подвижная ОПБ-1/273 | buc | 2,000 | 150,00 | 300,000 |
| 15. | 222432 | Опора подвижная ОПБ-1/32 | buc | 10,000 | 55,00 | 550,000 |
| 16. | 222445 | Опора подвижная ОПБ-1/45 | buc | 4,000 | 70,00 | 280,000 |
| 17. | 222457 | Опора подвижная ОПБ-1/57 | buc | 8,000 | 80,00 | 640,000 |
| 18. | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 1,500 | 13,00 | 19,500 |
| 19. | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,088 | 12,20 | 1,074 |
| 20. | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,366 | 16,00 | 21,856 |
| 21. | 2320186201101 | Ulei mineral ars | kg | 0,600 | 16,00 | 9,600 |
| 22. | 2320316202480 | Vaselina tehnica naturala | kg | 0,500 | 16,00 | 8,000 |
| 23. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 16,726 | 14,00 | 234,164 |
| 24. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 44,006 | 16,00 | 704,096 |
| 25. | 2414126109781 | Toluen | kg | 0,094 | 12,00 | 1,128 |
| 26. | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 0,135 | 46,00 | 6,210 |
| 27. | 2430116104160 | Email alchidic | kg | 6,012 | 32,00 | 192,384 |
| 28. | 2430116104213 | Vopsea pe baza de rasini alchidice | kg | 0,731 | 27,00 | 19,737 |
| 29. | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 2,076 | 16,00 | 33,216 |
| 30. | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 2,049 | 19,00 | 38,931 |
| 31. | 2430226101258 | Grund alb clorcauc. g.109-1 ntr 1707-80 | kg | 0,045 | 18,00 | 0,810 |
| 32. | 2430226101755 | Grund pe baza de rasini alchidice | kg | 0,843 | 19,00 | 16,017 |
| 33. | 2430226109260 | Diluant 509 D.005-1 S 3123 | kg | 0,562 | 16,00 | 8,992 |
| 34. | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,016 | 16,00 | 0,256 |
| 35. | 2430226109444 | Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1 | kg | 1,049 | 16,00 | 16,784 |
| 36. | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 4,985 | 42,00 | 209,370 |
| 37. | 2513206622159 | Placa marsit de 3,0 mm, 100 at. | kg | 1,640 | 42,00 | 68,880 |
| 38. | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 18,180 | 20,00 | 363,600 |
| 39. | 2521216701000 | Teava din otel | m | 2,400 | 110,00 | 264,000 |
| 40. | 252121670100018 | Teava din otel ф18x2,0мм | m | 2,030 | 18,00 | 36,540 |
| 41. | 252121670100020 | Teava din otel ф20x2,5мм | m | 8,120 | 20,00 | 162,400 |
| 42. | 252121670100025 | Teava din otel ф25x2,5мм | m | 40,600 | 25,00 | 1 015,000 |
| 43. | 252121670100032 | Teava din otel ф32x2,0мм | m | 10,150 | 32,00 | 324,800 |
| 44. | 252121670100038 | Teava din otel ф38x2,0мм | m | 4,060 | 40,00 | 162,400 |
| 45. | 252121670100045 | Teava din otel 45x3мм | m | 8,120 | 46,00 | 373,520 |
| 46. | 252121670100050 | Teava din otel d=50мм | m | 3,600 | 50,00 | 180,000 |
| 47. | 252121670100057 | Teava din otel 57x3мм | m | 24,360 | 60,00 | 1 461,600 |
| 48. | 2523156719000 | Manson din material plastic (incl. componentele mater. spumant) | buc | 15,000 | 75,00 | 1 125,000 |
| 49. | 2524907304522 | Banda teflon nesisterizat | buc | 0,500 | 1,20 | 0,600 |
| 50. | 2681116001329 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,018 | 14,00 | 0,252 |
| 51. | 2681116001666 | Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5 | buc | 10,000 | 2,00 | 20,000 |
| 52. | 2682162611305 | Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte | m2 | 0,723 | 65,00 | 46,995 |
| 53. | 268216261130540 | Saltele vata minerala M-125, толщ,40мм | m2 | 19,179 | 80,00 | 1 534,320 |
| 54. | 2710403601300 | Tabla neagra sau zincata | kg | 71,380 | 14,00 | 999,320 |
| 55. | 2710403615911 | Tabla groasa 10 x 1000 | kg | 0,260 | 14,00 | 3,640 |
| 56. | 2710602000614 | Otel beton profil periodic PC 52 STAS 438 D = 20 mm | kg | 0,320 | 10,50 | 3,360 |
| 57. | 2710703434783 | Otel lat OL 37 de 30x5 mm | kg | 0,360 | 14,00 | 5,040 |
| 58. | 2722103305566 | Teava neagra pentru instalatii Dn 1/2" | m | 10,200 | 14,00 | 142,800 |
| 59. | 2733103610000 | Tabla groasa | kg | 21,000 | 14,00 | 294,000 |

| | | | | | | |
|------|-------------------|--|-----|---------|--------|-----------|
| 60. | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 1,500 | 14,50 | 21,750 |
| 61. | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,352 | 14,00 | 4,928 |
| 62. | 2734113805578 | Sirma moale zincata D=1,25 | kg | 0,861 | 14,00 | 12,054 |
| 63. | 2734113805762 | Sirma zincata moale d = 0,8 mm | kg | 1,223 | 14,00 | 17,122 |
| 64. | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,870 | 14,00 | 12,180 |
| 65. | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 2,484 | 14,00 | 34,776 |
| 66. | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 1,016 | 34,00 | 34,544 |
| 67. | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 8,800 | 14,00 | 123,200 |
| 68. | 277527630988610 | Confectii metalice, Сталь круглая ф10мм | kg | 20,000 | 10,50 | 210,000 |
| 69. | 277527630988612 | Confectii metalice, Сталь круглая ф12мм | kg | 15,000 | 10,50 | 157,500 |
| 70. | 277527630988614 | Confectii metalice, Сталь круглая ф14мм | kg | 30,000 | 10,50 | 315,000 |
| 71. | 277527630988632 | Confectii metalice, Сталь угловая 32x32x4мм | kg | 35,000 | 16,67 | 583,450 |
| 72. | 277527630988645 | Confectii metalice, Сталь угловая 45x45x4мм | kg | 50,000 | 16,67 | 833,500 |
| 73. | 2811236829000 | Dispozitiv de actionare electrica | buc | 1,000 | 245,00 | 245,000 |
| 74. | 2811236832390 | Burghiu cu cap widia M 16 | buc | 8,000 | 18,00 | 144,000 |
| 75. | 2873122005315 | Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542 | kg | 7,076 | 14,00 | 99,064 |
| 76. | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,970 | 34,00 | 32,980 |
| 77. | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 72,000 | 2,50 | 180,000 |
| 78. | 2874115801148 | Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm | buc | 80,000 | 2,00 | 160,000 |
| 79. | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 544,000 | 0,90 | 489,600 |
| 80. | 2874115821708 | Surub cap hexagonal M 16x60 gr. 4.8 | buc | 12,000 | 0,85 | 10,200 |
| 81. | 2874115827726 | Surub uzual pentru fundatii FM 16 x 200 hex | buc | 12,000 | 2,80 | 33,600 |
| 82. | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 556,000 | 0,45 | 250,200 |
| 83. | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 80,000 | 0,25 | 20,000 |
| 84. | 2874115893900 | Surub 4 x 15 OLC35 zn | buc | 569,800 | 1,15 | 655,270 |
| 85. | 2874125881289 | Saibe uzuale, plate M 14 | buc | 80,000 | 0,40 | 32,000 |
| 86. | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 556,000 | 0,45 | 250,200 |
| 87. | 2875270000000 | Flansa plata pentru sudare | buc | 20,000 | 90,00 | 1 800,000 |
| 88. | 2875274021000 | Curba pentru sudura | buc | 4,800 | 14,00 | 67,200 |
| 89. | 2875274030000 | Racord olandez, U2 | buc | 4,000 | 50,00 | 200,000 |
| 90. | 2875274110100 | Piese de legatura | buc | 18,000 | 40,00 | 720,000 |
| 91. | 2875274122000 | Racord olandez | buc | 4,000 | 75,00 | 300,000 |
| 92. | 2875274201600 | Robinet cu cerp | buc | 1,000 | 38,00 | 38,000 |
| 93. | 287527420500050 | Клапан Ду50 15ч14п | buc | 9,000 | 225,00 | 2 025,000 |
| 94. | 2875274205000с20 | Клапан Ду20 15с27нж 1 | buc | 2,000 | 90,00 | 180,000 |
| 95. | 2875274205000с25 | Клапан Ду25 15с27нж 1 | buc | 1,000 | 95,00 | 95,000 |
| 96. | 2875274205000с251 | Клапан Ф25 Ру=1,6МПа 15ч8п2 | buc | 11,000 | 90,00 | 990,000 |
| 97. | 2875274205000с252 | Клапан Ду25 15ч9п2 | buc | 3,000 | 90,00 | 270,000 |
| 98. | 2875274205000с32 | Клапан Ду32 15ч9п2 | buc | 10,000 | 105,00 | 1 050,000 |
| 99. | 2875274205000с40 | Клапан Ду40 15ч9п2 | buc | 16,000 | 150,00 | 2 400,000 |
| 100. | 2875274205000с401 | Клапан Ду40 16кч9п | buc | 4,000 | 175,00 | 700,000 |
| 101. | 2875274205000с50 | Клапан Ду50 15с22нж | buc | 2,000 | 225,00 | 450,000 |
| 102. | 2875274205000с501 | Клапан Ду50 16кч9п | buc | 1,000 | 225,00 | 225,000 |
| 103. | 287527420500040 | Клапан Ду40 15ч9п | buc | 8,000 | 175,00 | 1 400,000 |
| 104. | 2875274205100с20 | Клапан Ф20, 15ч8п2 | buc | 24,000 | 65,00 | 1 560,000 |
| 105. | 2875274401000 | Flansa plata Pn 6 | buc | 2,100 | 20,00 | 42,000 |
| 106. | 2875274418000 | Flansa oarba | buc | 0,600 | 65,00 | 39,000 |
| 107. | 2875274428200 | Flansa rotunda libera | buc | 3,000 | 25,00 | 75,000 |
| 108. | 28752744282002 | Flansa rotunda libera d-20мм | buc | 4,000 | 20,00 | 80,000 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------|---|-----|--------|-----------|--------------------|
| | 0 | | | | | |
| 109. | 287527442820025 | Flansa rotunda libera d=25mm | buc | 24,000 | 25,00 | 600,000 |
| 110. | 287527442820032 | Flansa rotunda libera d=32mm | buc | 20,000 | 32,00 | 640,000 |
| 111. | 287527442820040 | Flansa rotunda libera d=40mm | buc | 62,000 | 40,00 | 2 480,000 |
| 112. | 287527442820050 | Flansa rotunda libera d=50mm | buc | 24,000 | 50,00 | 1 200,000 |
| 113. | 2875277347000 | Suport mobil pt conducte | buc | 8,760 | 4,50 | 39,420 |
| 114. | 2881116001642 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 12 S 1581 | buc | 0,234 | 2,00 | 0,468 |
| 115. | 2913124124100 | Distribuitoar - colector L=850mm | buc | 1,000 | 386,00 | 386,000 |
| 116. | 29131241241001 | Distribuitoar - colector L=1000mm | buc | 1,000 | 490,00 | 490,000 |
| 117. | 2913134500000 | Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/4 " (φ10mm Tip MATIC | buc | 5,000 | 46,00 | 230,000 |
| 118. | 2913134501090 | Robinet de aerisire 1/2" | buc | 34,000 | 55,00 | 1 870,000 |
| 119. | 291315450000020 | Supapa tip RP 204 φ20mm | buc | 1,000 | 80,00 | 80,000 |
| 120. | 291315450000025 | Supapa de siguranta Ду25 Ру4,0 17с29нж | buc | 5,000 | 115,00 | 575,000 |
| 121. | 3234 | Kazan din otel Q=75 кВт | buc | 1,000 | 28 400,00 | 28 400,000 |
| 122. | 323410 | Противонакипное магнитное устройство Ду15 Q=1....2,5м3/час "Anticall-medium" | buc | 1,000 | 1 650,00 | 1 650,000 |
| 123. | 323411 | Насос циркуляционный для горячего водоснабжения Q=0,35м3/час, Нр=4,0 N=71Вм VA35/120 ДАВ Италия | buc | 2,000 | 1 800,00 | 3 600,000 |
| 124. | 323412 | Емкостной водонагреватель V=200л, Р=8 бар, ТИР "SICC 209 EVPX" Италия | buc | 1,000 | 7 000,00 | 7 000,000 |
| 125. | 32341211 | Насос VA25 ДАВ Италия | buc | 2,000 | 2 400,00 | 4 800,000 |
| 126. | 323413 | Расширительный бак V=20 L. Ру=6бар VEC 20. | buc | 1,000 | 920,00 | 920,000 |
| 127. | 323414 | Тележка для подачи топлива к топке | buc | 1,000 | 1 200,00 | 1 200,000 |
| 128. | 323415 | Переносной аккумуляторный фонарь ДАТ4 | buc | 1,000 | 485,00 | 485,000 |
| 129. | 323416 | Огнетушитель порошковый ОП-1 | buc | 1,000 | 450,00 | 450,000 |
| 130. | 32341612 | Огнетушитель пенный ОХП-10 | buc | 1,000 | 360,00 | 360,000 |
| 131. | 323417 | Лопата | buc | 1,000 | 50,00 | 50,000 |
| 132. | 323418 | Ящик с песком | buc | 1,000 | 260,00 | 260,000 |
| 133. | 323419 | Трехходовой седельный регулирующий клапан φ40 | buc | 1,000 | 1 700,00 | 1 700,000 |
| 134. | 32342 | Насос сетевой с электродвигателем №8-70 А14-2 "ДАВ" | buc | 2,000 | 3 240,00 | 6 480,000 |
| 135. | 323420 | Счетчик измерения тепловой энергии φ40 в к-те | buc | 1,000 | 965,00 | 965,000 |
| 136. | 32343 | Насос сетевой с электродвигателем №42-50Вт А14-2 МХ 12-1 "BIRAL" | buc | 2,000 | 2 700,00 | 5 400,000 |
| 137. | 32344 | Емкость водонагреватель V=500л | buc | 2,000 | 11 000,00 | 22 000,000 |
| 138. | 32345 | Грязевил (фильтр) чугунный сетевой воды φ50,Ру16 бар Danfos 149В 1802 | buc | 1,000 | 950,00 | 950,000 |
| 139. | 32346 | Бак расширительный закрытого типа V=150, Р=6бар 41VE0250 | buc | 1,000 | 3 400,00 | 3 400,000 |
| 140. | 32347 | Грязевил (фильтр) чугунный φ25,Ру1.6 бар 2 | buc | 1,000 | 350,00 | 350,000 |
| 141. | 32348 | Подмешивающий насос с электродвигателем №23,,,37Вт МХ 10-2"BIRAL" | buc | 2,000 | 2 600,00 | 5 200,000 |
| 142. | 32349 | Химводочистка комплексная "Decalux-Dfsic-8 ET" | buc | 1,000 | 5 800,00 | 5 800,000 |
| 143. | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 3,465 | 1,62 | 5,613 |
| Total materiale de constructii | | | | | | 142 397,340 |

Utilaje de constructii:

| | | | | | | |
|----|--------|--|------|-------|--------|--------|
| 1. | 021102 | Macarale pe sasiu auto pentru montarea | h-ut | 0,300 | 171,00 | 51,300 |
|----|--------|--|------|-------|--------|--------|

| | | | | | | |
|----|----------------|--|------|--------|--------|------------------|
| | | utilajului tehnologic (in afara conductei principale), 10 t | | | | |
| 2. | 2862300007690 | Trusa niplare | h-ut | 10,000 | 18,00 | 180,000 |
| 3. | 2912340002504 | Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 10,480 | 60,00 | 628,800 |
| 4. | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,079 | 60,00 | 4,740 |
| 5. | 2952270003812 | Instalatie pentru executat structuri interioare pentru cos fum D = 5,5 - 1,9 m | h-ut | 0,007 | 60,00 | 0,420 |
| 6. | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 9,300 | 28,00 | 260,400 |
| 7. | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 1,200 | 12,00 | 14,400 |
| 8. | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,237 | 35,00 | 8,295 |
| 9. | 400001 | Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t | h-ut | 0,410 | 190,00 | 77,900 |
| | | Total utilaje de constructii | | | | 1 226,255 |

Total deviz:

201 555,843

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reabilitarea si extinderea SPF
"TOCENI" amplasat in
extravelanul s.Toceni r-nul
Cantemir**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 13

Violier pentru cini. Lucrari de constructie generale (marca SAC)

Valoarea de deviz 286 218,983 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. Землянные работы | | | | |
| 1 | TsA02A | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren usor | m3 | 30,700 | 43,245 43,245 | 1 327,622 1 327,622 |
| 2 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | 24,700 | 17,875 17,875 | 441,503 441,503 |
| 3 | TsD05A | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv | 100 m3 | 0,247 | 799,551 508,668 | 197,489 125,641 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|----|--------|----------------------|--------------------------------|
| | | Total Земляные работы Inclusiv salariu | | | | 1 966,614 1 894,766 |
| | | 2. Фундаменты | | | | |
| 4 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris | m3 | 0,870 | 416,891 57,063 | 362,695 49,645 |
| 5 | CA03G | Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa...B15 | m3 | 2,340 | 1 350,842 253,704 | 3 160,971 593,668 |
| 6 | CB02A | Cofraje din panouri re folosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în cuzineta, fundatii pahar și fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | 16,700 | 101,443 69,192 | 1 694,092 1 155,506 |
| 7 | CC01C | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier și montate cu diametrul barelor pînă la 8 mm inclusiv in fundatii izolate - 6AI | kg | 4,800 | 15,633 4,553 | 75,038 21,854 |
| 8 | CC01C1 | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier și montate cu diametrul barelor pînă la 8 mm inclusiv in fundatii izolate - 8AIII | kg | 1,280 | 15,857 4,775 | 20,297 6,112 |
| 9 | CC01D1 | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier și montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate 10-12AIII | kg | 43,200 | 14,713 3,633 | 635,606 156,950 |
| 10 | CL57A | Montarea și fixarea pieselor înglobate în beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Закл/дет 3Д1) | kg | 10,920 | 32,191 12,108 | 351,524 132,214 |
| 11 | CA03G | Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa...B7,5 | m3 | 5,350 | 1 267,829 253,704 | 6 782,884 1 357,316 |
| 12 | CB02A | Cofraje din panouri re folosibile, | m2 | 14,980 | 101,404 | 1 519,026 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|----|--------|----------------------|---------------------------------|
| | | cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | | | 69,192 | 1 036,496 |
| 13 | IzF50A | Hidroizolatii efectuate cu mortar ciment cu sticla solubila la fundatii si pereti aplicate pe suprafete orizontale | m2 | 4,000 | 61,899 21,911 | 247,595 87,643 |
| | | Total Фундаменты Inclusiv salariu | | | | 14 849,728 4 597,404 |
| | | 3. Каркас | | | | |
| 14 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B15 | m3 | 0,400 | 1 423,228 305,598 | 569,291 122,239 |
| 15 | CB02D | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv | m2 | 3,410 | 113,384 74,958 | 386,639 255,607 |
| 16 | CC02K | Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante - 6AI | kg | 13,200 | 17,107 5,709 | 225,814 75,362 |
| 17 | CC02L2 | Armatari din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante - 12AIII | kg | 27,600 | 15,498 4,095 | 427,736 113,014 |
| 18 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B15 | m3 | 0,860 | 1 424,078 305,598 | 1 224,707 262,814 |
| 19 | CB02C | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte | m2 | 3,100 | 102,224 69,192 | 316,895 214,495 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|---------|----------------------|--------------------------------|
| | | pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimi pina la 20 m inclusiv | | | | |
| 20 | CC02K | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante - 6AI, 8AI | kg | 27,800 | 17,110 5,708 | 475,649 158,680 |
| 21 | CC02L2 | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante - 10AIII, 12AIII, 16AIII | kg | 119,400 | 15,494 4,094 | 1 849,935 488,784 |
| | | | | | | |
| | | Total Каркас Inclusiv salariu | | | | 5 476,666 1 690,995 |
| | | 4. Перекрытие | | | | |
| 22 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B15 | m3 | 3,000 | 1 423,891 305,598 | 4 271,674 916,794 |
| 23 | CB02C | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subcurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimi pina la 20 m inclusiv | m2 | 27,040 | 102,418 69,192 | 2 769,388 1 870,951 |
| 24 | CB11A | Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R | buc | 76,000 | 32,137 25,947 | 2 442,412 1 971,972 |
| 25 | CC02M | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje | kg | 16,500 | 15,372 3,977 | 253,635 65,618 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------|--|-------|---------|-------------------------|---------------------------------|
| | | glisante - 6AI | | | | |
| 26 | CC02N2 | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante - 10AIII | kg | 243,100 | 14,918 3,517 | 3 626,479 855,040 |
| 27 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi - Bp1 | kg | 10,400 | 17,016 1,730 | 176,966 17,990 |
| | | | | | | |
| | | Total Перекрытие Inclusiv salariu | | | | 13 540,554 5 698,365 |
| | | 5. Стены и перегородки | | | | |
| 28 | CD55A | Zidarie din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu inaltimea pina la 4 m, zidarie ordinara тольщ,190мм | m3 | 5,300 | 907,677 214,495 | 4 810,686 1 136,825 |
| 29 | CA03G | Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa...B7,5 | m3 | 0,920 | 1 267,665 253,704 | 1 166,252 233,408 |
| 30 | CB02A | Cofraje din panouri re folosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | 4,620 | 101,283 69,192 | 467,929 319,667 |
| 31 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi - P-2 | kg | 22,240 | 17,016 1,729 | 378,439 38,459 |
| 32 | CD51C | Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m - сетка P1-7,2 кг | 100m2 | 0,340 | 30 092,776 9 812,038 | 10 231,544 3 336,093 |
| 33 | RCsB21A Kз=0,3 | Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm - д=14 мм для | buc | 6,000 | 3,696 2,076 | 22,175 12,455 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|----|--------|-------------------|---------------------------------|
| | | крепления к потолку | | | | |
| 34 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Закл/дет) | kg | 9,700 | 32,192 12,109 | 312,262 117,453 |
| | | Total Стены и перегородки Inclusiv salariu | | | | 17 389,287 5 194,360 |
| | | 6. Кровля | | | | |
| 35 | IzF11B | Strat termoizolant la terase, acoperisuri si plansee, executat cu granulit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 7% (Керамзит, гравий средней тольщ,70 мм) | m3 | 1,680 | 641,714 92,839 | 1 078,080 155,970 |
| 36 | IzF18C | Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm | m2 | 24,000 | 50,762 20,181 | 1 218,276 484,344 |
| 37 | IzF04A | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) | m2 | 24,000 | 16,887 2,306 | 405,294 55,354 |
| 38 | CE12C2 | Invelitori din doua straturi de carton bitumat, primul batut in cuie si cu petrecerile lipite cu bitum, al doilea strat lipit de primul cu bitum inclusiv aplicarea unui strat de bitum cald peste invelitoare, montat pe astereala, la constructii provizorii, inclusiv un strat de protectie de bitum presarat cu nisip pe suprafete mai mici sau egale cu 50 mp - рубемаст | m2 | 24,000 | 98,576 21,911 | 2 365,819 525,859 |
| 39 | CE13A | Invelitori la acoperisuri cu | m2 | 24,000 | 52,479 | 1 259,503 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|----|---------|---------------------|--------------------------------|
| | | membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu | | | 27,677 | 664,243 |
| | | Total Кровля Inclusiv salariu | | | | 6 326,972 1 885,770 |
| | | 7. Окна | | | | |
| 40 | CK57A | Instalarea ferestrelor din PVC: oarbe cu suprafata golului sub 2 m2 - ОК1, 2-хкамерные | m2 | 1,570 | 1 348,582 98,903 | 2 117,274 155,278 |
| 41 | CK26A | Glafuri montate la ferestre din mase plastice, | m | 3,200 | 115,927 20,758 | 370,965 66,424 |
| 42 | CK26B | Glafuri montate la ferestre din aluminiiu | m | 3,200 | 117,539 23,064 | 376,125 73,805 |
| | | Total Окна Inclusiv salariu | | | | 2 864,364 295,507 |
| | | 8. Двери | | | | |
| 43 | CL17C | Confectii metalice diverse, montate aparent (scari exterioare de incendiu, etc.) exclusiv parapeti, balustrazi, chepenguri, etc. (Монтаж наружных металлических дверей из сетки на каркас из квад,труб (Л,5 прим,4) | kg | 420,000 | 25,401 9,226 | 10 668,420 3 874,752 |
| 44 | IzD01A | Curatirea de vopsea veche cu rascheta si peria de sirma a confectiilor metalice executate din profile cu grosimi peste 12 mm (grinzi cu inima plina, cai de rulare) | t | 0,420 | 63,426 63,426 | 26,639 26,639 |
| 45 | IzD03A | Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina - ГФ021 | t | 0,420 | 241,467 95,138 | 101,416 39,958 |
| 46 | IzD04A | Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de | t | 0,420 | 460,679 220,207 | 193,485 92,487 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|-------|---------|----------------------|---------------------------------|
| | | mina - ПФ-115 | | | | |
| 47 | CK33C | Broasca aplicata sistem Yalle | buc | 8,000 | 423,950 144,150 | 3 391,600 1 153,200 |
| | | Total Двери Inclusiv salariu | | | | 14 381,560 5 187,036 |
| | | 9. Полы 9.1. Тип1 | | | | |
| 48 | TsC53A | Compactarea pamintului cu pietris | 100m2 | 0,216 | 1 886,083 392,676 | 407,394 84,818 |
| 49 | CG22A1 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp - Бетон В7,5 | m2 | 21,600 | 131,273 60,543 | 2 835,507 1 307,729 |
| 50 | CG22A4 K=2 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus la fiecare cm de beton, in cazul utilizarii betonului pe santier, se scade 2cm | m2 | -21,600 | 25,588 11,532 | -552,705 -249,091 |
| 51 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | 21,600 | 71,334 40,362 | 1 540,825 871,820 |
| 52 | CG01A1 K=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se scade 1cm | m2 | -21,600 | 24,048 13,838 | -519,437 -298,909 |
| 53 | CG42A | Pardoseli din scinduri groase de rasinoase, geluite, sectiune50x60(h) mm, impregnare cu lignoleum aplicat in 2 straturi, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 m.p. amplasate pe talpi din grinzi din lemn | m2 | 21,600 | 476,302 51,894 | 10 288,115 1 120,911 |
| 54 | CN16A1 | Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie | m2 | 21,600 | 59,438 44,398 | 1 283,865 959,001 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|-------|---------|----------------------|---------------------------------|
| | | din lemn, executate cu vopsele de ulei in 3 straturi la usi si ferestre gata grunduite.Pentru aplicarea unui strat mai putin | | | | |
| | | Total Тип1 Inclusiv salariu | | | | 15 283,564 3 796,279 |
| | | 9.2. Тип2 | | | | |
| 55 | TsC53A | Compactarea pamintului cu pietris | 100m2 | 0,380 | 1 885,600 392,695 | 716,528 149,224 |
| 56 | CG22A1 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp - Бетон B7,5 | m2 | 38,000 | 131,273 60,543 | 4 988,374 2 300,634 |
| 57 | CG22A4 K=2 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus la fiecare cm de beton, in cazul utilizarii betonului pe santier, se scade 2cm | m2 | -38,000 | 25,588 11,532 | -972,344 -438,216 |
| 58 | CG22A1 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp - Бетон B15 | m2 | 38,000 | 131,273 60,543 | 4 988,374 2 300,634 |
| 59 | CG22A4 K=2 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus la fiecare cm de beton, in cazul utilizarii betonului pe santier, se scade 2cm - Бетон B15 | m2 | -38,000 | 25,588 11,532 | -972,344 -438,216 |
| | | Total Тип2 Inclusiv salariu | | | | 8 748,588 3 874,060 |
| | | Total Полы Inclusiv salariu | | | | 24 032,152 7 670,339 |
| | | 10. Внутренняя отделка | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|----|--------|-------------------|----------------------------------|
| | | 10.1. Потолки | | | | |
| 60 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor | m2 | 21,600 | 4,980 1,730 | 107,564 37,364 |
| 61 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 21,600 | 42,482 31,713 | 917,609 685,001 |
| | | | | | | |
| | | Total Потолки Inclusiv salariu | | | | 1 025,173 722,365 |
| | | 10.2. Стены | | | | |
| 62 | CF02B | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton | m2 | 65,000 | 88,821 69,192 | 5 773,360 4 497,480 |
| 63 | CF50B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. | m2 | 65,000 | 89,305 70,345 | 5 804,806 4 572,438 |
| 64 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor | m2 | 65,000 | 4,980 1,730 | 323,687 112,437 |
| 65 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 65,000 | 42,482 31,713 | 2 761,330 2 061,345 |
| | | | | | | |
| | | Total Стены Inclusiv salariu | | | | 14 663,183 11 243,700 |
| | | | | | | |
| | | Total Внутренняя отделка Inclusiv salariu | | | | 15 688,356 11 966,065 |
| | | 11. Наружная отделка | | | | |
| 66 | CF10A | Tencuieli exterioare driscuite, pe zidarie de caramida sau beton 2,5 cm grosime, executate manual, cu mortar de ciment-var M 50-T pentru sprit si mortar de var-ciment M 25-T pentru grund si stratul vizibil in cimp continuu | m2 | 33,200 | 117,470 92,256 | 3 899,993 3 062,899 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|----|-----------|--------------------|--------------------------------|
| 67 | CN54B | Aplicarea manuala a grundului cu cuar "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade | m2 | 29,000 | 15,734 6,919 | 456,292 200,657 |
| 68 | CF30A | Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti | m2 | 29,000 | 114,157 70,345 | 3 310,559 2 040,011 |
| 69 | CI06C | Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor (Облицовка наружной керамической плиткой цоколя) | m2 | 4,200 | 347,955 141,267 | 1 461,409 593,321 |
| | | Total Наружная отделка Inclusiv salariu | | | | 9 128,253 5 896,888 |
| | | 12. Прочие 12.1. Ограждение метлическое | | | | |
| 70 | CO07A | Imprejmuiri metalice din otel profilat, model obisnuit (Металлическое ограждения, из сетки, арматуры и квад,трубы) | kg | 1 722,510 | 44,814 25,947 | 77 192,547 44 693,938 |
| 71 | IzD01A | Curatirea de vopsea veche cu rascheta si peria de sirma a constructiilor metalice executate din profile cu grosimi peste 12 mm (grinzi cu inima plina, cai de rulare) | t | 1,722 | 63,419 63,419 | 109,208 109,208 |
| 72 | IzD03A | Vopsirea constructiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina - ГФ021 | t | 1,722 | 241,397 95,129 | 415,686 163,812 |
| 73 | IzD04A | Vopsirea constructiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina - ПФ-115 | t | 1,722 | 460,730 220,260 | 793,377 379,287 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|----|-------|----------------------|----------------------------------|
| | | Total Ограждение метлическое Inclusiv salariu | | | | 78 510,818 45 346,245 |
| | | 12.2. Отмостка шир,1,5м | | | | |
| 74 | DA06A1 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Укладка щебня толщ,100мм, вручную) | m3 | 5,460 | 383,267 66,309 | 2 092,637 362,047 |
| 75 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (Отмостка толщ,70 мм из бетона В12,5) | m3 | 3,820 | 1 345,771 259,470 | 5 140,845 991,176 |
| | | Total Отмостка шир,1,5м Inclusiv salariu | | | | 7 233,482 1 353,223 |
| | | Total Прочие Inclusiv salariu | | | | 85 744,300 46 699,468 |

| | | | |
|--|--|----------|-----------------------------------|
| | Total | lei | 211 388,806 |
| | Asigurari sociale, medcale | 22,50 % | 22 202,317 |
| | Transportarea materialelor | 10,00 % | 11 040,487 |
| | Total | 100,00 + | 244 631,610 |
| | Cheltuieli de regie | 12,50 % | 30 578,951 |
| | Total | 100,00 + | 275 210,561 |
| | Beneficiu de deviz | 4,00 % | 11 008,422 |
| | Total deviz: Inclusiv salariu | | 286 218,983 98 676,963 |

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Reabilitarea si extinderea SPF
"TOCENI" amplasat in extravelanul s.Toceni r-
nul Cantemir**

Investitor

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul Nr.13

| № 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. Землянные работы | | | | |
| 1 | TsA02A | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren usor | m3 | | | 43,245 43,245 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,7500 | 57,66 | 43,245 |
| 2 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | | | 17,875 17,875 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,3100 | 57,66 | 17,875 |
| 3 | TsD05A | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv | 100 m3 | | | 799,551 508,668 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 8,8200 | 57,66 | 508,668 |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 10,3900 | 28,00 | 290,883 |
| | | 2. Фундаменты | | | | |
| 4 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris | m3 | | | 416,891 57,063 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,9900 | 57,66 | 57,063 |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 1,1500 | 280,00 | 321,839 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1000 | 10,00 | 1,000 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,2100 | 120,00 | 25,241 |
| | 2592270004021 | Compactator pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,4200 | 28,00 | 11,747 |
| 5 | CA03G | Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa...B15 | m3 | | | 1 350,842 253,704 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,0000 | 57,66 | 230,640 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 57,66 | 23,064 |
| | 266310210000015 | Beton B15 | m3 | 1,0250 | 1 000,00 | 1 040,171 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 10,00 | 1,017 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 22,00 | 13,200 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,2500 | 171,00 | 42,750 |
| 6 | CB02A | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | | | 101,443 69,192 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 57,66 | 8,649 |
| | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 1,0500 | 57,66 | 60,543 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|--|------|--------|----------|----------------------|
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 0,10 | 0,000 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 0,15 | 0,045 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 1,15 | 0,345 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 16,00 | 0,480 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 14,50 | 0,725 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0800 | 16,00 | 1,280 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1000 | 150,00 | 15,000 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0035 | 3 200,00 | 11,114 |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,0005 | 2 800,00 | 1,341 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 16,00 | 1,920 |
| 7 | CC01C | Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate - 6AI | kg | | | 15,633 4,553 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0750 | 57,66 | 4,325 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0040 | 57,66 | 0,228 |
| | 27106021000006 | Otel beton diam.6AI | kg | 1,0250 | 10,50 | 10,762 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,1500 | 1,15 | 0,173 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,50 | 0,145 |
| 8 | CC01C1 | Armatari din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate - 8AIII | kg | | | 15,857 4,775 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0790 | 57,66 | 4,550 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0040 | 57,66 | 0,225 |
| | 27106024000008 | Otel beton 8AIII | kg | 1,0250 | 10,50 | 10,762 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,1500 | 1,15 | 0,173 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,50 | 0,147 |
| 9 | CC01D1 | Armatari din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate 10-12AIII | kg | | | 14,713 3,633 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0590 | 57,66 | 3,402 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0040 | 57,66 | 0,231 |
| | 271060220000012 | Otel beton diam 12AIII | kg | 1,0250 | 10,50 | 10,762 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,1500 | 1,15 | 0,173 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,50 | 0,145 |
| 10 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Закл/дет 3Д1) | kg | | | 32,191 12,108 |
| | 7136080025001 | Montator | h-om | 0,2100 | 57,66 | 12,108 |
| | 28112363099003Д1 | Confectii metalice 3Д | kg | 1,0400 | 15,70 | 16,491 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0200 | 17,00 | 0,344 |
| | 2873155900311 | Electrozi E-42A, 4 mm | kg | 0,0100 | 34,00 | 0,342 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,0800 | 35,00 | 2,801 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0100 | 10,50 | 0,105 |
| 11 | CA03G | Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa...B7,5 | m3 | | | 1 267,829 253,704 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,0000 | 57,66 | 230,640 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 57,66 | 23,064 |
| | 266310210000075 | Beton B7,5 | m3 | 1,0250 | 920,00 | 957,144 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 10,00 | 1,015 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 22,00 | 13,200 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,2500 | 171,00 | 42,766 |
| 12 | CB02A | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | | | 101,404 69,192 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 57,66 | 8,649 |
| | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 1,0500 | 57,66 | 60,543 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 0,10 | 0,001 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 0,15 | 0,045 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 1,15 | 0,345 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 16,00 | 0,480 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 14,50 | 0,725 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0800 | 16,00 | 1,280 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1000 | 150,00 | 15,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|--------|----------|-----------|
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0035 | 3 200,00 | 11,108 |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,0005 | 2 800,00 | 1,308 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 16,00 | 1,920 |
| 13 | IzF50A | Hidroizolatii efectuate cu mortar ciment cu sticla solubila la fundatii si pereti aplicate pe suprafete orizontale | m2 | | | 61,899 |
| | | | | | | 21,911 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,3800 | 57,66 | 21,911 |
| | 2624102101103 | Mortar gata prefabricat pentru zidarie, var-ciment, M 75 | m3 | 0,0310 | 680,00 | 21,080 |
| | 2466477302420 | Sticla solubila | kg | 0,5000 | 36,20 | 18,100 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 10,00 | 0,020 |
| | 3410540000001 | Autocamion, 5 t | h-ut | 0,0040 | 197,00 | 0,788 |
| | | 3. Kaprak | | | | |
| 14 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B15 | m3 | | | 1 423,228 |
| | | | | | | 305,598 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,8500 | 57,66 | 279,650 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4500 | 57,66 | 25,948 |
| | 266310210000015 | Beton B15 | m3 | 1,0250 | 1 000,00 | 1 055,000 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1500 | 10,00 | 1,550 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 22,00 | 13,200 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2800 | 171,00 | 47,880 |
| 15 | CB02D | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inaltime pina la 20 m inclusiv | m2 | | | 113,384 |
| | | | | | | 74,958 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,532 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,1000 | 57,66 | 63,426 |
| | 2873116829070 | Chingi metalice | kg | 0,0800 | 14,00 | 1,121 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 0,10 | 0,001 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 0,15 | 0,045 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 1,15 | 0,345 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 16,00 | 0,479 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 14,50 | 0,723 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0250 | 16,00 | 0,399 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1500 | 150,00 | 22,478 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0010 | 3 200,00 | 2,815 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0015 | 3 200,00 | 4,692 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 16,00 | 1,919 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,0200 | 171,00 | 3,410 |
| 16 | CC02K | Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante - 6AI | kg | | | 17,107 |
| | | | | | | 5,709 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0950 | 57,66 | 5,478 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0040 | 57,66 | 0,232 |
| | 271060210000006 | Otel beton diam.6AI | kg | 1,0250 | 10,50 | 10,762 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,50 | 0,145 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 1,15 | 0,322 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 171,00 | 0,168 |
| 17 | CC02L2 | Armatari din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante - 12AIII | kg | | | 15,498 |
| | | | | | | 4,095 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0660 | 57,66 | 3,806 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 57,66 | 0,288 |
| | 271060220000012 | Otel beton diam 12AIII | kg | 1,0250 | 10,50 | 10,762 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,50 | 0,145 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 1,15 | 0,322 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 171,00 | 0,173 |
| 18 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B15 | m3 | | | 1 424,078 |
| | | | | | | 305,598 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,8500 | 57,66 | 279,651 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|----------|----------------------|
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4500 | 57,66 | 25,947 |
| | 266310210000015 | Beton B15 | m3 | 1,0250 | 1 000,00 | 1 055,814 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1500 | 10,00 | 1,547 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 22,00 | 13,200 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2800 | 171,00 | 47,920 |
| 19 | CB02C | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv | m2 | | | 102,224 69,192 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,532 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,0000 | 57,66 | 57,660 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 0,10 | 0,001 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 0,15 | 0,045 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 1,15 | 0,345 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 16,00 | 0,480 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 14,50 | 0,725 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0250 | 16,00 | 0,403 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1300 | 150,00 | 19,500 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0010 | 3 200,00 | 3,097 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0010 | 3 200,00 | 3,097 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 16,00 | 1,920 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,0200 | 171,00 | 3,420 |
| 20 | CC02K | Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante - 6AI, 8AI | kg | | | 17,110 5,708 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0950 | 57,66 | 5,478 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0040 | 57,66 | 0,230 |
| | 271060210000006 | Otel beton diam.6AI | kg | 1,0250 | 10,50 | 10,763 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,50 | 0,145 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 1,15 | 0,322 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 171,00 | 0,172 |
| 21 | CC02L2 | Armatari din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante - 10AIII, 12AIII, 16AIII | kg | | | 15,494 4,094 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0660 | 57,66 | 3,805 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 57,66 | 0,288 |
| | 271060220000016 | Otel beton diam 16AIII | kg | 1,0250 | 10,50 | 10,762 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,50 | 0,145 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 1,15 | 0,322 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 171,00 | 0,170 |
| | | 4. Перекрытие | | | | |
| 22 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B15 | m3 | | | 1 423,891 305,598 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,8500 | 57,66 | 279,651 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4500 | 57,66 | 25,947 |
| | 266310210000015 | Beton B15 | m3 | 1,0250 | 1 000,00 | 1 055,667 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1500 | 10,00 | 1,547 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 22,00 | 13,200 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2800 | 171,00 | 47,880 |
| 23 | CB02C | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv | m2 | | | 102,418 69,192 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,532 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,0000 | 57,66 | 57,660 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 0,10 | 0,001 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 0,15 | 0,045 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 1,15 | 0,345 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 16,00 | 0,480 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 14,50 | 0,725 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|--------|----------|----------------------|
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0250 | 16,00 | 0,400 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1300 | 150,00 | 19,499 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0010 | 3 200,00 | 3,195 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0010 | 3 200,00 | 3,195 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 16,00 | 1,920 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,0200 | 171,00 | 3,421 |
| 24 | CB11A | Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R | buc | | | 32,137 25,947 |
| | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 0,3000 | 57,66 | 17,298 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 57,66 | 8,649 |
| | 2811236310185 | Popi metalici extensibili PE 3100 R | kg | 0,4000 | 7,20 | 2,880 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0005 | 3 200,00 | 1,600 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0100 | 171,00 | 1,710 |
| 25 | CC02M | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante - 6AI | kg | | | 15,372 3,977 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0650 | 57,66 | 3,746 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0040 | 57,66 | 0,231 |
| | 27106021000006 | Otel beton diam.6AI | kg | 1,0250 | 10,50 | 10,762 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,50 | 0,145 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 1,15 | 0,322 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 171,00 | 0,166 |
| 26 | CC02N2 | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante - 10AIII | kg | | | 14,918 3,517 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0580 | 57,66 | 3,344 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0030 | 57,66 | 0,173 |
| | 271060220000010 | Otel beton diam 10AIII | kg | 1,0250 | 10,50 | 10,762 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,50 | 0,145 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 1,15 | 0,322 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 171,00 | 0,171 |
| 27 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi - Bp1 | kg | | | 17,016 1,730 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0250 | 57,66 | 1,442 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 57,66 | 0,288 |
| | 2873122004100 | Plase sudate - Bp1 | kg | 1,0100 | 14,50 | 14,645 |
| | 27106021000000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 10,50 | 0,053 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,50 | 0,145 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 1,15 | 0,345 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 171,00 | 0,099 |
| | | 5. Стены и перегородки | | | | |
| 28 | CD55A | Zidarie din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu inaltimea pina la 4 m, zidarie ordinara тольщ,190мм | m3 | | | 907,677 214,495 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 3,0900 | 57,66 | 178,169 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,6300 | 57,66 | 36,326 |
| | 1411122201275 | Blocuri de calcar (cotilet) | m3 | 0,9000 | 560,00 | 504,000 |
| | 2640112302501 | Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm | buc | 3,0000 | 3,50 | 10,500 |
| | 2624102101102 | Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 50 | m3 | 0,0700 | 680,00 | 47,600 |
| | 2664102101101 | Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 25 | m3 | 0,1000 | 650,00 | 65,000 |
| | 2010102918804 | Cherestea, rasin., calitatea IV | m3 | 0,0005 | 3 200,00 | 1,811 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 10,00 | 1,000 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,3700 | 171,00 | 63,270 |
| 29 | CA03G | Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa...B7,5 | m3 | | | 1 267,665 253,704 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|---|-------|------------|----------|----------------------------------|
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,0000 | 57,66 | 230,640 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 57,66 | 23,064 |
| | 266310210000075 | Beton B7,5 | m3 | 1,0250 | 920,00 | 957,000 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 10,00 | 1,011 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 22,00 | 13,200 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,2500 | 171,00 | 42,750 |
| 30 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | | | 101,283 ----- 69,192 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 57,66 | 8,649 |
| | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 1,0500 | 57,66 | 60,543 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 0,10 | 0,000 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 0,15 | 0,045 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 1,15 | 0,345 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 16,00 | 0,481 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 14,50 | 0,725 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0800 | 16,00 | 1,281 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1000 | 150,00 | 15,000 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0035 | 3 200,00 | 11,082 |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,0005 | 2 800,00 | 1,212 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 16,00 | 1,919 |
| 31 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi - P-2 | kg | | | 17,016 ----- 1,729 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0250 | 57,66 | 1,442 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 57,66 | 0,288 |
| | 2873122004100P | Plase sudate - P-2 | kg | 1,0100 | 14,50 | 14,645 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 10,50 | 0,052 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,50 | 0,145 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 1,15 | 0,345 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 171,00 | 0,100 |
| 32 | CD51C | Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m - сетка P1-7,2 кг | 100m2 | | | 30 092,776 ----- 9 812,038 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 141,2400 | 57,66 | 8 143,968 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 28,9300 | 57,66 | 1 668,071 |
| | 2640112302501 | Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm | buc | 5 040,0000 | 3,50 | 17 640,000 |
| | 2624102101102 | Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 50 | m3 | 2,3000 | 680,00 | 1 564,000 |
| | 27106020000801 | Сетка P1 | kg | 21,1760 | 14,00 | 296,471 |
| | 2873122000751 | Piese forjate | kg | 2,3000 | 12,00 | 27,600 |
| | 2010102918804 | Cherestea, rasin., calitatea IV | m3 | 0,0160 | 3 200,00 | 47,059 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,3000 | 10,00 | 3,000 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 4,1100 | 171,00 | 702,609 |
| 33 | RCsB21A Kз=0,3 | Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm - д=14 мм для крепления к потолку | buc | | | 3,696 ----- 2,076 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,1200 | 57,66 | 2,076 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,5000 | 0,00 | 0,000 |
| | 2811236832352 | Burghiu widia | buc | 0,3000 | 3,00 | 0,900 |
| | 2940520007609 | Masina de perforat cu burghiu vidia | h-ut | 0,0600 | 12,00 | 0,720 |
| 34 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Закл/дет) | kg | | | 32,192 ----- 12,109 |
| | 7136080025001 | Montator | h-om | 0,2100 | 57,66 | 12,109 |
| | 28112363099003 Д1 | Confectii metalice 3Д | kg | 1,0400 | 15,70 | 16,491 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0200 | 17,00 | 0,344 |
| | 2873155900311 | Electrozi E-42A, 4 mm | kg | 0,0100 | 34,00 | 0,344 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,0800 | 35,00 | 2,800 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,0100 | 10,50 | 0,105 |
| | | 6. Кровля | | | | |
| 35 | IzF11B | Strat termoizolant la terase, acoperisuri si plansee, executat cu granulit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 7% | m3 | | | 641,714 ----- 92,839 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|---------|----------|---------------------|
| | | (Керамзит, гравий средней тольщ,70 мм) | | | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 1,6100 | 57,66 | 92,839 |
| | 2873122005400 | Granulit pentru betoane | m3 | 1,0400 | 525,00 | 545,938 |
| | 2922140006703 | Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,2800 | 10,50 | 2,938 |
| 36 | IzF18C | Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm | m2 | | | 50,762 20,181 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,3500 | 57,66 | 20,181 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 250,00 | 10,500 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0100 | 10,00 | 0,100 |
| | 26511221004022 | Ciment M-400 | kg | 13,0000 | 1,52 | 19,760 |
| | 2922140006703 | Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0210 | 10,50 | 0,221 |
| 37 | IzF04A | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) | m2 | | | 16,887 2,306 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0400 | 57,66 | 2,306 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,7000 | 7,85 | 13,345 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3400 | 0,25 | 0,085 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0006 | 400,00 | 0,233 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,1300 | 0,40 | 0,452 |
| | 2922140006703 | Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0010 | 10,50 | 0,011 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0130 | 35,00 | 0,455 |
| 38 | CE12C2 | Invelitori din doua straturi de carton bitumat, primul batut in cuie si cu petrecerile lipite cu bitum, al doilea strat lipit de primul cu bitum inclusiv aplicarea unui strat de bitum cald peste invelitoare, montat pe astereala, la constructii provizorii, inclusiv un strat de protectie de bitum presarat cu nisip pe suprafete mai mici sau egale cu 50 mp - рубемаст | m2 | | | 98,576 21,911 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,2500 | 57,66 | 14,415 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1300 | 57,66 | 7,496 |
| | 26821326016261 | Carton bitumat (Рубемаст) | m2 | 2,3000 | 22,00 | 50,600 |
| | 2873145887860 | Cuie cu cap plat. Tip B | kg | 0,0300 | 16,00 | 0,480 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 3,0000 | 7,85 | 23,550 |
| | 1412122100880 | Filer de calcar | kg | 0,1000 | 0,20 | 0,020 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0020 | 250,00 | 0,500 |
| | 2010232958990 | Lemn de foc | kg | 3,0000 | 0,40 | 1,200 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 10,50 | 0,315 |
| 39 | CE13A | Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu | m2 | | | 52,479 27,677 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,3000 | 57,66 | 17,298 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1800 | 57,66 | 10,379 |
| | 2682132600470 | Membrane bituminoase | m2 | 1,1500 | 18,00 | 21,735 |
| | 2320216201058 | Gaz butan (butelii) | kg | 0,3000 | 6,50 | 2,048 |
| | 2921140007681 | Arzator cu flacara | h-ut | 0,1000 | 6,00 | 0,600 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0400 | 10,50 | 0,420 |
| | | 7. Окна | | | | |
| 40 | CK57A | Instalarea ferestrelor din PVC: oarbe cu suprafata golului sub 2 m2 - ОК1, 2-ккамерные | m2 | | | 1 348,582 98,903 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1,7150 | 57,66 | 98,903 |
| | 2030112931108 | Ferestre din policlorura de vinil (PVC) | m2 | 1,0000 | 1 220,00 | 1 220,000 |
| | 2051142950707 | Dibluri de montaj 10x130 mm | buc | 6,5000 | 0,65 | 4,225 |
| | 2513736621482 | Banda izolanta | m | 2,6400 | 1,00 | 2,640 |
| | 2513736621483 | Banda de bariera de vapori | m | 2,7400 | 1,00 | 2,740 |
| | 2513736621484 | Banda hidroizolanta | m | 0,6400 | 1,00 | 0,640 |
| | 2416566101576 | Spuma de poliuretana pentru etansarea imbinarilor | buc | 0,2070 | 75,00 | 15,525 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|--------|--------|---------|
| | | in cartuse cu capacitatea de 0,75 l | | | | |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0288 | 10,50 | 0,301 |
| | 2940520007610 | Perforator electric | h-ut | 0,1821 | 12,00 | 2,186 |
| | 2952271004212 | Dispozitiv de insurubare | h-ut | 0,1182 | 12,00 | 1,422 |
| 41 | CK26A | Glafuri montate la ferestre din mase plastice, | m | | | 115,927 |
| | | | | | | 20,758 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,2800 | 57,66 | 16,145 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 57,66 | 4,613 |
| | 2521106718392 | Glafuri din mase plastice pentru ferestre | m | 1,0000 | 90,00 | 91,800 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestasat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,80 | 3,264 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 10,50 | 0,105 |
| 42 | CK26B | Glafuri montate la ferestre din aluminiu | m | | | 117,539 |
| | | | | | | 23,064 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,3200 | 57,66 | 18,451 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 57,66 | 4,613 |
| | 2743123549026 | Glafuri din aluminiu pentru ferestre | m | 1,0000 | 91,17 | 91,170 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestasat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,80 | 3,200 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 10,50 | 0,105 |
| | | 8. Двери | | | | |
| 43 | CL17C | Confectii metalice diverse, montate aparent (scari exterioare de incendiu, etc.) exclusiv parapeti, balustrazi, chepenguri, etc. (Монтаж наружных металлических дверей из сетки на каркас из квад,труб (л,5 прим,4) | kg | | | 25,401 |
| | | | | | | 9,226 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1400 | 57,66 | 8,072 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 57,66 | 0,577 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 57,66 | 0,577 |
| | 2811236309800 | Confectii metalice diverse | kg | 1,0000 | 15,70 | 15,700 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 34,00 | 0,170 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 0,00 | 0,000 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,0100 | 22,00 | 0,220 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,0200 | 1,52 | 0,030 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0200 | 2,75 | 0,055 |
| 44 | IzD01A | Curatirea de vopsea veche cu rascheta si peria de sirma a confectionilor metalice executate din profile cu grosimi peste 12 mm (grinzi cu inima plina, cai de rulare) | t | | | 63,426 |
| | | | | | | 63,426 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 1,1000 | 57,66 | 63,426 |
| 45 | IzD03A | Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina - ГФ021 | t | | | 241,467 |
| | | | | | | 95,138 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 1,6500 | 57,66 | 95,138 |
| | 24301261032941 | Vopsea ГФ021 | kg | 3,3800 | 42,00 | 142,000 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,2400 | 18,00 | 4,329 |
| 46 | IzD04A | Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina - ПФ-115 | t | | | 460,679 |
| | | | | | | 220,207 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 3,8200 | 57,66 | 220,207 |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare - ПФ-115 | kg | 5,2000 | 45,00 | 234,000 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,3600 | 18,00 | 6,471 |
| 47 | CK33C | Broasca aplicata sistem Yalle | buc | | | 423,950 |
| | | | | | | 144,150 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 57,66 | 4,613 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 2,4200 | 57,66 | 139,537 |
| | 28631463102371 | Broasca Yalle | buc | 1,0000 | 275,00 | 275,000 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestasat 6 x 30 mm | buc | 6,0000 | 0,80 | 4,800 |
| | | 9. Полы | | | | |
| | | 9.1. Тип1 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|-------|---------|----------|----------------------|
| 48 | TsC53A | Compactarea pamintului cu pietris | 100m2 | | | 1 886,083 392,676 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 6,8100 | 57,66 | 392,676 |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 5,1000 | 280,00 | 1 428,519 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,5000 | 10,00 | 5,000 |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 2,1400 | 28,00 | 59,889 |
| 49 | CG22A1 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp - Бетон В7,5 | m2 | | | 131,273 60,543 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,9500 | 57,66 | 54,777 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 57,66 | 5,766 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 24,0000 | 1,52 | 36,480 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0650 | 250,00 | 16,250 |
| | 1421102200161 | Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm | m3 | 0,0600 | 280,00 | 16,800 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,1000 | 10,50 | 1,050 |
| | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 0,0060 | 25,00 | 0,150 |
| 50 | CG22A4 K=2 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus la fiecare cm de beton, in cazul utilizarii betonului pe santier, se scade 2cm | m2 | | | 25,588 11,532 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,1000 | 57,66 | 11,532 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2,4000 | 1,52 | 7,296 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0065 | 250,00 | 3,252 |
| | 1421102200161 | Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm | m3 | 0,0060 | 280,00 | 3,357 |
| | 2952270003702 | Betoniera 101 - 250 l cu cadere libera, actionata electric | h-ut | 0,0030 | 25,00 | 0,150 |
| 51 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | | | 71,334 40,362 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 57,66 | 34,596 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 57,66 | 5,766 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 1,52 | 19,760 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 250,00 | 10,498 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 10,00 | 0,100 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 10,50 | 0,315 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,300 |
| 52 | CG01A1 K=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se scade 1cm | m2 | | | 24,048 13,838 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 57,66 | 11,532 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 57,66 | 2,306 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2,1500 | 1,52 | 6,536 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0070 | 250,00 | 3,495 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 10,00 | 0,040 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 10,50 | 0,063 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0015 | 25,00 | 0,075 |
| 53 | CG42A | Pardoseli din scinduri groase de rasinoase, geluite, sectiune 50x60(h) mm, impregnare cu lignoleum aplicat in 2 straturi, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 m.p. amplasate pe talpi din grinzi din lemn | m2 | | | 476,302 51,894 |
| | 7124010010750 | Dulgher 5 | h-om | 0,8000 | 57,66 | 46,128 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 57,66 | 5,766 |
| | 20101029042001 | Grinzi de rasinoase impregnate | m3 | 0,0130 | 3 200,00 | 41,630 |
| | 20101029042121 | Dulapuri (scanduri groase) de rasini -60mm, L=4-6m | m3 | 0,0612 | 6 200,00 | 379,463 |
| | 2873145887441 | Cuie cu cap plat. Tip A 0,8 x 10 S2111 | kg | 0,1000 | 16,00 | 1,600 |
| | 2414147327483 | Lignolineum | kg | 0,1000 | 14,00 | 1,400 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 10,50 | 0,315 |
| 54 | CN16A1 | Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei | m2 | | | 59,438 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|-------|---------|--------|-----------|
| | | aplicate pe timplarie din lemn, executate cu vopsele de ulei in 3 straturi la usi si ferestre gata grunduite. Pentru aplicarea unui strat mai putin | | | | 44,398 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,7700 | 57,66 | 44,398 |
| | 2430116103000 | Vopsea pe baza de ulei | kg | 0,2500 | 45,00 | 11,250 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicitivat | kg | 0,0900 | 18,00 | 1,620 |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | l | 0,0200 | 12,00 | 0,240 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 2,00 | 1,000 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0300 | 1,00 | 0,030 |
| | 2430226101349 | Chit de cutit C 891-1 | kg | 0,2000 | 4,50 | 0,900 |
| | | 9.2. Тип2 | | | | |
| 55 | TsC53A | Compactarea pamintului cu pietris | 100m2 | | | 1 885,600 |
| | | | | | | 392,695 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 6,8100 | 57,66 | 392,695 |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 5,1000 | 280,00 | 1 428,000 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,5000 | 10,00 | 5,000 |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 2,1400 | 28,00 | 59,905 |
| 56 | CG22A1 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp - Бетон B7,5 | m2 | | | 131,273 |
| | | | | | | 60,543 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,9500 | 57,66 | 54,777 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 57,66 | 5,766 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 24,0000 | 1,52 | 36,480 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0650 | 250,00 | 16,250 |
| | 1421102200161 | Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm | m3 | 0,0600 | 280,00 | 16,800 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,1000 | 10,50 | 1,050 |
| | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 0,0060 | 25,00 | 0,150 |
| 57 | CG22A4 K=2 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus la fiecare cm de beton, in cazul utilizarii betonului pe santier, se scade 2cm | m2 | | | 25,588 |
| | | | | | | 11,532 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,1000 | 57,66 | 11,532 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2,4000 | 1,52 | 7,296 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0065 | 250,00 | 3,250 |
| | 1421102200161 | Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm | m3 | 0,0060 | 280,00 | 3,360 |
| | 2952270003702 | Betoniera 101 - 250 l cu cadere libera, actionata electric | h-ut | 0,0030 | 25,00 | 0,150 |
| 58 | CG22A1 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp - Бетон B15 | m2 | | | 131,273 |
| | | | | | | 60,543 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,9500 | 57,66 | 54,777 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 57,66 | 5,766 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 24,0000 | 1,52 | 36,480 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0650 | 250,00 | 16,250 |
| | 1421102200161 | Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm | m3 | 0,0600 | 280,00 | 16,800 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,1000 | 10,50 | 1,050 |
| | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 0,0060 | 25,00 | 0,150 |
| 59 | CG22A4 K=2 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus la fiecare cm de beton, in cazul utilizarii betonului pe santier, se scade 2cm - Бетон B15 | m2 | | | 25,588 |
| | | | | | | 11,532 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,1000 | 57,66 | 11,532 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2,4000 | 1,52 | 7,296 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0065 | 250,00 | 3,250 |
| | 1421102200161 | Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm | m3 | 0,0060 | 280,00 | 3,360 |
| | 2952270003702 | Betoniera 101 - 250 l cu cadere libera, actionata | h-ut | 0,0030 | 25,00 | 0,150 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|--------|--------|-------------------|
| | | electric | | | | |
| | | 10. Внутренняя отделка | | | | |
| | | 10.1. Потолки | | | | |
| 60 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor | m2 | | | 4,980 1,730 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 57,66 | 1,730 |
| | 2416586105303 | Amorsa-grund | kg | 0,1500 | 21,00 | 3,150 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 2,00 | 0,100 |
| 61 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | | | 42,482 31,713 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,5500 | 57,66 | 31,713 |
| | 2430116103800 | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici | kg | 0,4000 | 24,00 | 9,600 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 0,0600 | 1,65 | 0,099 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 2,00 | 1,000 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 1,00 | 0,050 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 10,00 | 0,020 |
| | | 10.2. Стены | | | | |
| 62 | CF02B | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton | m2 | | | 88,821 69,192 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 1,0000 | 57,66 | 57,660 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,532 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 7,9000 | 1,52 | 12,008 |
| | 2652102100737 | Var hidratat | kg | 0,6000 | 2,35 | 1,410 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0240 | 250,00 | 6,000 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0065 | 10,00 | 0,065 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0020 | 10,50 | 0,021 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0050 | 25,00 | 0,125 |
| 63 | CF50B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. | m2 | | | 89,305 70,345 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,2200 | 57,66 | 70,345 |
| | 2653102100831 | Amestec uscat | kg | 7,1400 | 2,50 | 17,850 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0040 | 10,00 | 0,040 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0790 | 10,50 | 0,830 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0160 | 15,00 | 0,240 |
| 64 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor | m2 | | | 4,980 1,730 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 57,66 | 1,730 |
| | 2416586105303 | Amorsa-grund | kg | 0,1500 | 21,00 | 3,150 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 2,00 | 0,100 |
| 65 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | | | 42,482 31,713 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,5500 | 57,66 | 31,713 |
| | 2430116103800 | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici | kg | 0,4000 | 24,00 | 9,600 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 0,0600 | 1,65 | 0,099 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 2,00 | 1,000 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 1,00 | 0,050 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 10,00 | 0,020 |
| | | 11. Наружная отделка | | | | |
| 66 | CF10A | Tencuieli exterioare driscuite, pe zidarie de caramida sau beton 2,5 cm grosime, executate manual, cu mortar de ciment-var M 50-T pentru sprit si mortar de var-ciment M 25-T | m2 | | | 117,470 92,256 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|---------|--------|-----------------------------|
| | | pentru grund si stratul vizibil in cimp continuu | | | | |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 1,4000 | 57,66 | 80,724 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,532 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 5,7000 | 1,52 | 8,664 |
| | 2652102100737 | Var hidratat | kg | 3,1000 | 2,35 | 7,285 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0360 | 250,00 | 8,998 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0090 | 10,00 | 0,090 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0060 | 25,00 | 0,150 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0025 | 10,50 | 0,026 |
| 67 | CN54B | Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade | m2 | | | 15,734 ----- 6,919 |
| | 7141020013301 | Zugrav vopsitor cat. 3 | h-om | 0,1200 | 57,66 | 6,919 |
| | 2430226101010 | Grund cu quart "Gleta" | kg | 0,4150 | 21,00 | 8,715 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 2,00 | 0,100 |
| 68 | CF30A | Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti | m2 | | | 114,157 ----- 70,345 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,2200 | 57,66 | 70,345 |
| | 26531021008311 | Tink | kg | 2,3000 | 19,00 | 43,700 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0040 | 10,00 | 0,040 |
| | 2952270007607 | Masina de gaurit electrica cu ajutoraj de snec | h-ut | 0,0060 | 12,00 | 0,072 |
| 69 | CI06C | Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor (Облицовка наружной керамической плиткой цоколя) | m2 | | | 347,955 ----- 141,267 |
| | 7132010010900 | Faiantar | h-om | 2,2500 | 57,66 | 129,735 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,532 |
| | 267011220300001 | Placi tip faianta pentru placaje exterioare | m2 | 1,0500 | 180,00 | 189,000 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,4000 | 1,52 | 0,608 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,05 | 1,000 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,3300 | 17,00 | 5,610 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0080 | 10,00 | 0,081 |
| | 2462106110300 | Adeziv pentru placaje faianta | kg | 4,0000 | 2,50 | 10,000 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 10,50 | 0,210 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0120 | 15,00 | 0,179 |
| | | 12. Прочие | | | | |
| | | 12.1. Ограждение метлическое | | | | |
| 70 | CO07A | Imprejmuiri metalice din otel profilat, model obisnuit (Металлическое ограждения, из сетки, арматуры и квад,трубы) | kg | | | 44,814 ----- 25,947 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 0,3500 | 57,66 | 20,181 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 57,66 | 5,766 |
| | 2710703518270 | Otel profilat | kg | 1,0500 | 15,70 | 16,485 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 34,00 | 0,170 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0060 | 0,00 | 0,000 |
| | 2874125884800 | Nit cu cap semirotund | kg | 0,0080 | 24,00 | 0,192 |
| | 2430226103294 | Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3 | kg | 0,0100 | 22,00 | 0,220 |
| | 1010116200303 | Huila scop energ.mixta | kg | 0,1500 | 12,00 | 1,800 |
| 71 | IzD01A | Curatirea de vopsea veche cu rascheta si peria de sirma a confectiilor metalice executate din profile cu grosimi peste 12 mm (grinzi cu inima plina, cai de rulare) | t | | | 63,419 ----- 63,419 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 1,1000 | 57,66 | 63,419 |
| 72 | IzD03A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina - ГФ021 | t | | | 241,397 ----- 95,129 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 1,6500 | 57,66 | 95,129 |
| | 24301261032941 | Vopsea ГФ021 | kg | 3,3800 | 42,00 | 141,951 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|------|--------|----------|-------------------------------|
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,2400 | 18,00 | 4,317 |
| 73 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina - ПФ-115 | t | | | 460,730 ----- 220,260 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 3,8200 | 57,66 | 220,260 |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare - ПФ-115 | kg | 5,2000 | 45,00 | 233,990 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,3600 | 18,00 | 6,481 |
| | | 12.2. Отмостка шир,1,5м | | | | |
| 74 | DA06A1 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Укладка щебня толщ,100мм, вручную) | m3 | | | 383,267 ----- 66,309 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 1,1500 | 57,66 | 66,309 |
| | 1421402200393 | Balast pentru betoane 0-71 mm S1667 | m3 | 1,3110 | 240,00 | 314,637 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 0,2320 | 10,00 | 2,321 |
| | 29522400040101 | Compactor 10 t | h-ut | 0,1530 | 0,00 | 0,000 |
| | 34105400056033 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,0230 | 0,00 | 0,000 |
| 75 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (Отмостка толщ,70 мм из бетона B12,5) | m3 | | | 1 345,771 ----- 259,470 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,8500 | 57,66 | 221,991 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6500 | 57,66 | 37,479 |
| | 2663102100000125 | Beton B12,5 | m3 | 1,0250 | 1 000,00 | 1 035,340 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 10,00 | 1,010 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2500 | 171,00 | 42,750 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,4000 | 18,00 | 7,200 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(functia, semnatura, numele, prenumele)

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

**Reabilitarea si extinderea SPF
"TOCENI" amplasat in
extravelanul s.Toceni r-nul
Cantemir**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 13
Violier pentru cini. Lucrari de constructie generale (marca SAC)**

Valoarea de deviz 286 218,983 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 u/m | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Total borderou de resurse № 13: | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|-----|----------------|------------------------------|------|-----------------------|-------|-------------------|
| 1. | 7122050013400 | Zidar | h-om | 175,879 | 57,66 | 10 141,184 |
| 2. | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 114,680 | 57,66 | 6 612,449 |
| 3. | 7123010010200 | Betonist | h-om | 143,224 | 57,66 | 8 258,297 |
| 4. | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 32,595 | 57,66 | 1 879,430 |
| 5. | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 33,891 | 57,66 | 1 954,155 |
| 6. | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 60,915 | 57,66 | 3 512,359 |
| 7. | 7124010010750 | Dulgher 5 | h-om | 17,280 | 57,66 | 996,365 |
| 8. | 7129020012800 | Pavator | h-om | 6,279 | 57,66 | 362,047 |
| 9. | 7132010010900 | Faiantar | h-om | 9,450 | 57,66 | 544,887 |
| 10. | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 17,040 | 57,66 | 982,527 |
| 11. | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 16,865 | 57,66 | 972,436 |
| 12. | 7136080025001 | Montator | h-om | 4,330 | 57,66 | 249,667 |
| 13. | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 66,860 | 57,66 | 3 855,148 |
| 14. | 7141020013301 | Zugrav vopsitor cat. 3 | h-om | 3,480 | 57,66 | 200,657 |
| 15. | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 14,072 | 57,66 | 811,391 |
| 16. | 7212030022700 | Sudor | h-om | 4,200 | 57,66 | 242,172 |
| 17. | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 602,878 | 57,66 | 34 761,945 |
| 18. | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 58,800 | 57,66 | 3 390,408 |
| 19. | 7422010060100 | Timplar | h-om | 21,280 | 57,66 | 1 227,005 |
| 20. | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 37,781 | 57,66 | 2 178,453 |
| 21. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 252,192 | 57,66 | 14 541,389 |
| 22. | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 1,520 | 57,66 | 87,643 |
| 23. | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 15,868 | 57,66 | 914,949 |
| | | | | Total manopera | | 98 676,963 |

Materiale:

| | | | | | | |
|----|---------------|---|----|---------|--------|-----------|
| 1. | 1010116200303 | Huila scop energ.mixta | kg | 258,376 | 12,00 | 3 100,512 |
| 2. | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 8,400 | 2,75 | 23,100 |
| 3. | 1411122201275 | Blocuri de calcar (cotilet) | m3 | 4,770 | 560,00 | 2 671,200 |
| 4. | 1412122100880 | Filer de calcar | kg | 2,400 | 0,20 | 0,480 |
| 5. | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 4,040 | 280,00 | 1 131,200 |
| 6. | 1421102200161 | Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm | m3 | 4,685 | 280,00 | 1 311,800 |
| 7. | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 4,416 | 250,00 | 1 104,000 |

| | | | | | | |
|-----|----------------|--|-----|-----------|----------|-----------|
| 8. | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 5,075 | 250,00 | 1 268,750 |
| 9. | 1421402200393 | Balast pentru betoane 0-71 mm S1667 | m3 | 7,158 | 240,00 | 1 717,920 |
| 10. | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 1,944 | 18,00 | 34,992 |
| 11. | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 4,978 | 1,00 | 4,978 |
| 12. | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,017 | 2 800,00 | 47,600 |
| 13. | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,161 | 3 200,00 | 515,200 |
| 14. | 20101029042001 | Grinzi de rasinoase impregnate | m3 | 0,281 | 3 200,00 | 899,200 |
| 15. | 20101029042121 | Dulapuri (scanduri groase) de rasini -60mm, L=4-6m | m3 | 1,322 | 6 200,00 | 8 196,400 |
| 16. | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,071 | 3 200,00 | 227,200 |
| 17. | 2010102918804 | Cherestea, rasin., calitatea IV | m3 | 0,008 | 3 200,00 | 25,600 |
| 18. | 2010232958990 | Lemn de foc | kg | 72,000 | 0,40 | 28,800 |
| 19. | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 84,000 | 0,05 | 4,200 |
| 20. | 2010237318750 | Distantieri | buc | 142,512 | 1,15 | 163,889 |
| 21. | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 8,059 | 150,00 | 1 208,850 |
| 22. | 2030112931108 | Ferestre din policlorura de vinil (PVC) | m2 | 1,570 | 1 220,00 | 1 915,400 |
| 23. | 2051142950707 | Dibluri de montaj 10x130 mm | buc | 10,205 | 0,65 | 6,633 |
| 24. | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 27,120 | 0,40 | 10,848 |
| 25. | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,014 | 400,00 | 5,600 |
| 26. | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | l | 0,432 | 12,00 | 5,184 |
| 27. | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,285 | 18,00 | 23,130 |
| 28. | 2320187315789 | Decofrol | kg | 8,382 | 16,00 | 134,112 |
| 29. | 2320216201058 | Gaz butan (butelii) | kg | 7,560 | 6,50 | 49,140 |
| 30. | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 112,800 | 7,85 | 885,480 |
| 31. | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,417 | 17,00 | 7,089 |
| 32. | 2414147327483 | Lignolineum | kg | 2,160 | 14,00 | 30,240 |
| 33. | 2416566101576 | Spuma de poliuretan pentru etansarea imbinarilor in cartuse cu capacitatea de 0,75 l | buc | 0,325 | 75,00 | 24,375 |
| 34. | 2416586105303 | Amorsa-grund | kg | 12,990 | 21,00 | 272,790 |
| 35. | 2430116103000 | Vopsea pe baza de ulei | kg | 5,400 | 45,00 | 243,000 |
| 36. | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare - ПФ-115 | kg | 11,138 | 45,00 | 501,210 |
| 37. | 2430116103800 | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici | kg | 34,640 | 24,00 | 831,360 |
| 38. | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 4,200 | 22,00 | 92,400 |
| 39. | 24301261032941 | Vopsea ГФ021 | kg | 7,240 | 42,00 | 304,080 |
| 40. | 24302261000001 | Fuga | kg | 1,386 | 17,00 | 23,562 |
| 41. | 2430226101010 | Grund cu quart "Gleta" | kg | 12,035 | 21,00 | 252,735 |
| 42. | 2430226101349 | Chit de cutit C 891-1 | kg | 4,320 | 4,50 | 19,440 |
| 43. | 2430226103294 | Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3 | kg | 17,225 | 22,00 | 378,950 |
| 44. | 2462106110300 | Adeziv pentru placaje faianta | kg | 16,800 | 2,50 | 42,000 |
| 45. | 2466477302420 | Sticla solubila | kg | 2,000 | 36,20 | 72,400 |
| 46. | 2513736621482 | Banda izolanta | m | 4,145 | 1,00 | 4,145 |
| 47. | 2513736621483 | Banda de bariera de vapori | m | 4,302 | 1,00 | 4,302 |
| 48. | 2513736621484 | Banda hidroizolanta | m | 1,005 | 1,00 | 1,005 |
| 49. | 2521106718392 | Glafuri din mase plastice pentru ferestre | m | 3,264 | 90,00 | 293,760 |
| 50. | 2624102101102 | Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 50 | m3 | 1,153 | 680,00 | 784,040 |
| 51. | 2624102101103 | Mortar gata prefabricat pentru zidarie, var-ciment, M 75 | m3 | 0,124 | 680,00 | 84,320 |
| 52. | 2640112302501 | Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm | buc | 1 729,500 | 3,50 | 6 053,250 |
| 53. | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2 774,660 | 1,52 | 4 217,483 |
| 54. | 26511221004022 | Ciment M-400 | kg | 312,000 | 1,52 | 474,240 |
| 55. | 2652102100737 | Var hidratat | kg | 141,920 | 2,35 | 333,512 |
| 56. | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 5,196 | 1,65 | 8,573 |
| 57. | 2653102100831 | Amestec uscat | kg | 464,100 | 2,50 | 1 160,250 |
| 58. | 26531021008311 | Tink | kg | 66,700 | 19,00 | 1 267,300 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|----------------------|--|-----|-----------|----------|--------------------|
| 59. | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 8,160 | 0,25 | 2,040 |
| 60. | 26631021000001 25 | Beton B12,5 | m3 | 3,955 | 1 000,00 | 3 955,000 |
| 61. | 26631021000001 5 | Beton B15 | m3 | 6,931 | 1 000,00 | 6 931,000 |
| 62. | 26631021000007 5 | Beton B7,5 | m3 | 6,523 | 920,00 | 6 001,160 |
| 63. | 2664102101101 | Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 25 | m3 | 0,530 | 650,00 | 344,500 |
| 64. | 26701122030001 | Placi tip faianta pentru placaje exterioare | m2 | 4,410 | 180,00 | 793,800 |
| 65. | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 54,100 | 2,00 | 108,200 |
| 66. | 2682132600470 | Membrane bituminoase | m2 | 28,980 | 18,00 | 521,640 |
| 67. | 26821326016261 | Carton bitumat (Рубемаст) | m2 | 55,200 | 22,00 | 1 214,400 |
| 68. | 27106020000801 | Сетка P1 | kg | 7,200 | 14,00 | 100,800 |
| 69. | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,163 | 10,50 | 1,712 |
| 70. | 27106021000006 | Otel beton diam.6AI | kg | 63,857 | 10,50 | 670,499 |
| 71. | 27106022000001 0 | Otel beton diam 10AIII | kg | 249,177 | 10,50 | 2 616,358 |
| 72. | 27106022000001 2 | Otel beton diam 12AIII | kg | 72,570 | 10,50 | 761,985 |
| 73. | 27106022000001 6 | Otel beton diam 16AIII | kg | 122,385 | 10,50 | 1 285,042 |
| 74. | 27106024000008 | Otel beton 8AIII | kg | 1,312 | 10,50 | 13,776 |
| 75. | 2710703518270 | Otel profilat | kg | 1 808,636 | 15,70 | 28 395,585 |
| 76. | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 3,492 | 14,50 | 50,635 |
| 77. | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 5,295 | 14,50 | 76,777 |
| 78. | 2743123549026 | Glafuri din aluminiu pentru ferestre | m | 3,200 | 91,17 | 291,744 |
| 79. | 2811236309800 | Confectii metalice diverse | kg | 420,000 | 15,70 | 6 594,000 |
| 80. | 28112363099003 Д1 | Confectii metalice 3Д | kg | 21,659 | 15,70 | 340,046 |
| 81. | 2811236310185 | Popi metalici extensibili PE 3100 R | kg | 30,400 | 7,20 | 218,880 |
| 82. | 2811236832352 | Burghiu widia | buc | 1,800 | 3,00 | 5,400 |
| 83. | 28631463102371 | Broasca Yalle | buc | 8,000 | 275,00 | 2 200,000 |
| 84. | 2873116829070 | Chingi metalice | kg | 0,273 | 14,00 | 3,822 |
| 85. | 2873122000751 | Piese forjate | kg | 0,782 | 12,00 | 9,384 |
| 86. | 2873122004100 | Plase sudate - Bp1 | kg | 10,504 | 14,50 | 152,308 |
| 87. | 2873122004100P | Plase sudate - P-2 | kg | 22,462 | 14,50 | 325,699 |
| 88. | 2873122005400 | Granulit pentru betoane | m3 | 1,747 | 525,00 | 917,175 |
| 89. | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 3,743 | 16,00 | 59,888 |
| 90. | 2873145887441 | Cuie cu cap plat. Tip A 0,8 x 10 S2111 | kg | 2,160 | 16,00 | 34,560 |
| 91. | 2873145887860 | Cuie cu cap plat. Tip B | kg | 0,720 | 16,00 | 11,520 |
| 92. | 2873155900311 | Electrozi E-42A, 4 mm | kg | 0,208 | 34,00 | 7,072 |
| 93. | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 10,713 | 34,00 | 364,242 |
| 94. | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 20,955 | 1,15 | 24,099 |
| 95. | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 73,856 | 0,80 | 59,085 |
| 96. | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 20,955 | 0,15 | 3,144 |
| 97. | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,350 | 0,10 | 0,036 |
| 98. | 2874125884800 | Nit cu cap semirotund | kg | 13,780 | 24,00 | 330,720 |
| 99. | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 2,095 | 16,00 | 33,520 |
| 100. | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 22,695 | 0,00 | 0,000 |
| 101. | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 1,267 | 10,00 | 12,670 |
| 102. | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 3,877 | 10,00 | 38,770 |
| 103. | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,741 | 10,00 | 7,410 |
| 104. | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 5,780 | 2,00 | 11,560 |
| Total materiale de constructii | | | | | | 110 404,872 |

Utilaje de constructii:

| | | | | | | |
|----|---------------|--|------|-------|--------|--------|
| 1. | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,365 | 28,00 | 10,220 |
| 2. | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,183 | 120,00 | 21,960 |
| 3. | 2921140007681 | Arzator cu flacara | h-ut | 2,400 | 6,00 | 14,400 |

| | | | | | | |
|-----|----------------|--|------|--------|--------|------------------|
| 4. | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,251 | 10,50 | 2,634 |
| 5. | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,998 | 10,50 | 10,479 |
| 6. | 2922140007000 | Macara | h-ut | 6,732 | 171,00 | 1 151,172 |
| 7. | 2940520007609 | Masina de perforat cu burghiu vidia | h-ut | 0,360 | 12,00 | 4,320 |
| 8. | 2940520007610 | Perforator electric | h-ut | 0,286 | 12,00 | 3,432 |
| 9. | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 18,102 | 10,50 | 190,072 |
| 10. | 29522400040101 | Compactor 10 t | h-ut | 0,835 | 0,00 | 0,000 |
| 11. | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 1,090 | 15,00 | 16,350 |
| 12. | 2952270003000 | Vibrator de suprafață | h-ut | 1,528 | 18,00 | 27,504 |
| 13. | 2952270003100 | Vibrator de adâncime | h-ut | 7,722 | 22,00 | 169,884 |
| 14. | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 0,586 | 25,00 | 14,650 |
| 15. | 2952270003702 | Betoniera 101 - 250 l cu cadere liberă, acționată electric | h-ut | -0,586 | 25,00 | |
| 16. | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L acționat electric | h-ut | 0,718 | 25,00 | 17,950 |
| 17. | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 3,841 | 28,00 | 107,548 |
| 18. | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,312 | 35,00 | 10,920 |
| 19. | 2952270007607 | Masina de gaurit electrică cu ajutor de snec | h-ut | 0,174 | 12,00 | 2,088 |
| 20. | 2952271004212 | Dispozitiv de insurubare | h-ut | 0,186 | 12,00 | 2,232 |
| 21. | 3110500002401 | Aparat de sudură 28-35 Kw | h-ut | 1,650 | 35,00 | 57,750 |
| 22. | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 2,824 | 171,00 | 482,904 |
| 23. | 3410540000001 | Autocamion, 5 t | h-ut | 0,016 | 197,00 | 3,152 |
| 24. | 34105400056033 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,126 | 0,00 | 0,000 |
| | | Total utilaje de construcții | | | | 2 306,971 |

| | | |
|----------------------------|----------|-------------|
| Total | lei | 211 388,806 |
| Asigurari sociale, medcale | 22,50 % | 22 202,317 |
| Transportarea materialelor | 10,00 % | 11 040,487 |
| Total | 100,00 + | 244 631,610 |
| Cheltuieli de regie | 12,50 % | 30 578,951 |
| Total | 100,00 + | 275 210,561 |
| Beneficiu de deviz | 4,00 % | 11 008,422 |

Total deviz:

286 218,983

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)