

DEVIZ LOCAL № 2

**Nodul de evidenta a debitului de gaze si PRG de tip dulap cu 2 reglatoare de presiune a gazului
РДБК-1-50**

Valoarea de deviz 414 395,834 lei

Intocmit in prețuri curente 15.02.2023

| № 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 tehnice sanitare | | | | |
| | | 1.1. Узел учета газа | | | | |
| | | 1.1.1. Трубопроводная арматура | | | | |
| 1 | ID12B | Robinet sferic cu flanse instalatii de gaze, avind diametrul de 80 mm | buc | 4,000 | 2 683,690 273,600 | 10 734,760 1 094,400 |
| 2 | ID12A | Robinet sferic cu flanse instalatii de gaze, avind diametrul de 25mm | buc | 2,000 | 1 502,904 216,000 | 3 005,808 432,000 |
| 3 | ID10B | Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 15mm | buc | 2,000 | 125,948 47,520 | 251,897 95,040 |
| | | Total Трубопроводная арматура Inclusiv salariu | | | | 13 992,465 1 621,440 |
| | | 1.1.2. Трубопроводы и материалы | | | | |
| 4 | TfA01A1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25x2,0 mm | m | 2,600 | 91,186 35,360 | 237,084 91,936 |
| 5 | IC21A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura la conducte de distributie, in instalatii de gaze pentru cladiri de | m | 1,000 | 69,447 37,440 | 69,447 37,440 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|-----|--------|-------------------------|------------------------------|
| | | productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 18x2,0mm | | | | |
| 6 | TfA01B1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 89x3,0mm | m | 5,000 | 199,378 43,600 | 996,889 218,000 |
| 7 | IzA08A | Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior pina la 34 mm inclusiv | m | 3,600 | 7,458 6,120 | 26,848 22,032 |
| 8 | IzA08B | Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior peste 34 mm | m2 | 1,400 | 53,084 38,080 | 74,318 53,312 |
| 9 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm /Отвод стальной д=90мм/ | buc | 2,000 | 232,800 75,600 | 465,600 151,200 |
| 10 | GE05B | Flansa de otel Pn 10-25, sudata electric la tevi, avand Dn: -80 mm | buc | 10,000 | 300,790 23,040 | 3 007,897 230,400 |
| 11 | IC42A | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata | kg | 7,000 | 35,520 16,560 | 248,640 115,920 |
| | | Total Трубопроводы и материалы Inclusiv salariu | | | | 5 126,723 920,240 |
| | | 1.1.3. Шкаф | | | | |
| 12 | CL16A | Captuseli metalice din tabla groasa (pilnii siloz, canale de fum, cuve si jgheaburi pentru sutaje) la silozuri cu inaltimei pina la 35 m /Каркас шкафа/ | t | 0,240 | 28 741,758 5 248,000 | 6 898,022 1 259,520 |
| 13 | CL16A | Captuseli metalice din tabla groasa (pilnii siloz, canale de fum, cuve si jgheaburi pentru sutaje) la silozuri cu inaltimei pina la 35 m / Шит Щ1/ | t | 0,020 | 28 741,800 5 248,000 | 574,836 104,960 |
| 14 | CL16A | Captuseli metalice din tabla groasa (pilnii siloz, canale de fum, | t | 0,100 | 28 741,760 5 248,000 | 2 874,176 524,800 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|-----|--------|----------------------|---------------------------------|
| | | cuve si jgheaburi pentru sutaje) la silozuri cu inaltime pina la 35 m /Дверь Д1,Д2,/ | | | | |
| 15 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) | m2 | 10,400 | 180,736 127,160 | 1 879,654 1 322,464 |
| 16 | pret de piata | Запорное устройство дверки | buc | 2,000 | 28,350 0,000 | 56,700 0,000 |
| 17 | pret de piata | Петля дверная | buc | 8,000 | 24,000 0,000 | 192,000 0,000 |
| | | Total Шкаф Inclusiv salariu | | | | 12 475,388 3 211,744 |
| | | Total Узел учета газа Inclusiv salariu | | | | 31 594,576 5 753,424 |
| | | 1.2. ГСГО | | | | |
| | | 1.2.1. Трубопроводная арматура | | | | |
| 18 | ID12B | Robinet sferic cu flanse instalatii de gaze, avind diametrul de 80 mm | buc | 4,000 | 2 683,690 273,600 | 10 734,760 1 094,400 |
| | | Total Трубопроводная арматура Inclusiv salariu | | | | 10 734,760 1 094,400 |
| | | 1.2.2. Трубопроводы и материалы | | | | |
| 19 | GB05B | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 80 mm | buc | 4,000 | 374,485 53,280 | 1 497,940 213,120 |
| 20 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm /Отвод стальной д=90мм/ | buc | 3,000 | 232,800 75,600 | 698,400 226,800 |
| 21 | TfA01A1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25x2,0 mm | m | 6,000 | 91,176 35,360 | 547,057 212,160 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|-------------------|--------|----------------------|---------------------------------------|
| 22 | TfA01A1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 57x 3,0 mm | m | 6,000 | 120,433 35,360 | 722,596 212,160 |
| 23 | TfA01B1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 89x3,0mm | m | 6,000 | 199,378 43,600 | 1 196,268 261,600 |
| 24 | IzA08A | Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior pina la 34 mm inclusiv | m | 36,000 | 7,455 6,120 | 268,370 220,320 |
| 25 | IzA08B | Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior peste 34 mm | m ² | 2,200 | 53,084 38,080 | 116,785 83,776 |
| 26 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm / Переход д=80мм/д=50мм/ | buc | 1,000 | 236,880 75,600 | 236,880 75,600 |
| | | Total Трубопроводы и материалы Inclusiv salariu | | | | 5 284,296 1 505,536 |
| | | Total ГСГО Inclusiv salariu | | | | 16 019,056 2 599,936 |
| | | 1.3. Фундаменты, Опоры, Рамы, Навесы 1.3.1. Фундаменты Ф01-Ф02 | | | | |
| 27 | TsC39A1 | Saparea mecanica a gropilor , cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m | buc | 9,000 | 168,024 128,640 | 1 512,216 1 157,760 |
| 28 | TsC53A | Compactarea pamintului cu pietris | 100m ² | 0,100 | 2 450,210 435,840 | 245,021 43,584 |
| 29 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla | kg | 54,000 | 32,841 13,520 | 1 773,435 730,080 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|----|-------|-------------------------|--------------------------------|
| | | striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | | | | |
| 30 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) | m2 | 1,600 | 180,741 127,160 | 289,186 203,456 |
| 31 | CA03F | Beton simplu 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 simplu clasa.БМ150 | m3 | 1,800 | 2 139,441 260,200 | 3 850,993 468,360 |
| | | Total Фундаменты Ф01-Ф02 Inclusiv salariu | | | | 7 670,851 2 603,240 |
| | | 1.3.2. Рама P1-P2 | | | | |
| 32 | CL08A | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare /Швеллер/ | t | 0,080 | 22 289,812 2 840,000 | 1 783,185 227,200 |
| 33 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 4,500 | 32,837 13,520 | 147,766 60,840 |
| 34 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) | m2 | 2,500 | 180,744 127,160 | 451,860 317,900 |
| | | Total Рама P1-P2 Inclusiv salariu | | | | 2 382,811 605,940 |
| | | 1.3.3. Опоры | | | | |
| | | 1.3.3.1. ОП1-4шт | | | | |
| 35 | CL08A | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare /Опора из трубы д=76х3 | t | 0,070 | 23 178,243 3 053,029 | 1 622,477 213,712 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|----------------|-------|-------------------------|------------------------------------|
| | | L=3075mm/ | | | | |
| 36 | CL18A | Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striată, oțel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton /Полоска/ | kg | 2,520 | 13,502 12,879 | 34,026 32,456 |
| 37 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalică, utilaje tehnologice și construcții metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare și trei straturi de email) | m ² | 2,000 | 180,737 127,160 | 361,473 254,320 |
| 38 | CA03F | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa БМ 150 | m ³ | 0,520 | 2 113,560 234,600 | 1 099,051 121,992 |
| | | Total OPI-4шт Inclusiv salariu | | | | 3 117,027 622,480 |
| | | 1.3.3.2. OPI-1шт | | | | |
| 39 | CL08A | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confecționate, livrate complet asamblate, montate pe șantier, în structura construcției ușoare /Швеллер/ | t | 0,030 | 23 841,000 2 948,800 | 715,230 88,464 |
| 40 | CL18A | Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striată, oțel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton | kg | 2,320 | 13,503 12,879 | 31,327 29,880 |
| 41 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalică, utilaje tehnologice și construcții metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare și trei straturi de email) | m ² | 1,000 | 180,737 127,160 | 180,737 127,160 |
| 42 | CA03F | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa БМ 150 | m ³ | 0,070 | 2 121,443 235,086 | 148,501 16,456 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|----|-------|-------------------------|------------------------------------|
| | | | | | | |
| | | Total OII2-1шт Inclusiv salariu | | | | 1 075,795 261,960 |
| | | 1.3.3.3. OII3 -1шт | | | | |
| 43 | CL08A | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare /Швеллер/ | t | 0,030 | 22 396,567 2 950,933 | 671,897 88,528 |
| 44 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) | m2 | 1,000 | 180,737 127,160 | 180,737 127,160 |
| 45 | CA03F | Beton simplu 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 simplu clasa БМ 150 | m3 | 0,130 | 2 112,408 234,862 | 274,613 30,532 |
| | | Total OII3 -1шт Inclusiv salariu | | | | 1 127,247 246,220 |
| | | 1.3.3.4. OII4 -1шт | | | | |
| 46 | CL08A | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare /Швеллер/ | t | 0,040 | 23 824,175 2 971,200 | 952,967 118,848 |
| 47 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton /Полоска/ | kg | 2,000 | 20,245 19,320 | 40,490 38,640 |
| 48 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton /Хомуты/ | kg | 1,000 | 0,000 0,000 | 0,000 0,000 |
| 49 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice | m2 | 1,300 | 180,740 127,160 | 234,962 165,308 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|----|-------|-------------------------|--------------------------------------|
| | | cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) | | | | |
| 50 | CA03F | Beton simplu 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 simplu clasa БМ 150 | m3 | 0,130 | 2 112,408 234,862 | 274,613 30,532 |
| | | Total ОП4 -1шт Inclusiv salariu | | | | 1 503,032 353,328 |
| | | 1.3.3.5. ОП5 -1шт | | | | |
| 51 | CL08A | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare /Швеллер/ | t | 0,030 | 22 396,567 2 950,933 | 671,897 88,528 |
| 52 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) | m2 | 1,000 | 180,737 127,160 | 180,737 127,160 |
| 53 | CA03F | Beton simplu 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 simplu clasa БМ 150 | m3 | 0,130 | 2 112,408 234,862 | 274,613 30,532 |
| | | Total ОП5 -1шт Inclusiv salariu | | | | 1 127,247 246,220 |
| | | Total Опоры Inclusiv salariu | | | | 7 950,348 1 730,208 |
| | | 1.3.4. Навесы 1.3.4.1. Н1 | | | | |
| 54 | CL08A | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare / м/к козырька/ | t | 0,050 | 22 422,640 2 974,400 | 1 121,132 148,720 |
| 55 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe | m2 | 1,400 | 180,731 | 253,024 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|----|-------|-------------------------|------------------------------|
| | | timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) | | | 127,160 | 178,024 |
| 56 | CE05B | Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. | m2 | 2,100 | 185,051 51,000 | 388,608 107,100 |
| | | Total H1 Inclusiv salariu | | | | 1 762,764 433,844 |
| | | 1.3.4.2. H2 | | | | |
| 57 | CL08A | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare / м/к козырька/ | t | 0,050 | 22 417,520 2 969,280 | 1 120,876 148,464 |
| 58 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) | m2 | 1,400 | 180,731 127,160 | 253,024 178,024 |
| 59 | CE05B | Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. | m2 | 2,020 | 185,062 51,000 | 373,825 103,020 |
| | | Total H2 Inclusiv salariu | | | | 1 747,725 429,508 |
| | | 1.3.4.3. H3 | | | | |
| 60 | CL08A | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei | t | 0,020 | 22 379,000 2 929,600 | 447,580 58,592 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|----|--------|--------------------|---------------------------------|
| | | usoare / м/к козырька/ | | | | |
| 61 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) | m2 | 1,000 | 180,737 127,160 | 180,737 127,160 |
| 62 | CE05B | Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. | m2 | 0,570 | 185,042 50,940 | 105,474 29,036 |
| | | Total H3 Inclusiv salariu | | | | 733,791 214,788 |
| | | Total Навесы Inclusiv salariu | | | | 4 244,280 1 078,140 |
| | | Total Фундаменты, Опоры, Рама, Навесы Inclusiv salariu | | | | 22 248,290 6 017,528 |
| | | 1.4. Ограждение | | | | |
| 63 | CO06B3 | Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier | m | 18,900 | 813,664 94,760 | 15 378,257 1 790,964 |
| 64 | CR31A | Usi la compartimentarile de la complexe avicole, executate din impletitura de sirma zincata cu ochiuri hexagonele /калитка/ | m2 | 0,900 | 443,963 174,800 | 399,567 157,320 |
| 65 | CN21A | Vopsitorii imprejmuirilor metalice, executate cu vopsele pe baza de ulei in 2 straturi | m2 | 30,600 | 90,771 76,160 | 2 777,593 2 330,496 |
| 66 | DA11B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu | m3 | 11,500 | 697,854 112,200 | 8 025,318 1 290,300 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|----------|-------|----------------------|-----------------------------------|
| | | impranare fara innoroire / Площадка под ПРЗ-5,5м3 + Дорожка -6м3/ | | | | |
| 67 | DA14A | Fundatie din beton de ciment la strazi, alei si platforme carosabile /Площадка под ПРЗ -3,6м3 +Дорожка-4м3/ | m3 | 7,600 | 1 829,958 210,120 | 13 907,681 1 596,912 |
| | | Total Ограждение Inclusiv salariu | | | | 40 488,416 7 165,992 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 110 350,338 |
| | | <i>Asigurari sociale,medicale</i> | 24,00 % | | | 5 168,851 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | 4,00 % | | | 3 398,965 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 118 918,154 |
| | | <i>Cheltueli de regie</i> | 8,00 % | | | 9 513,452 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 128 431,606 |
| | | <i>Beneficiu</i> | 4,00 % | | | 5 137,265 |
| | | Total Lucrari tehnice sanitare Inclusiv salariu | | | | 133 568,871 21 536,880 |
| | | 2. Montarea utilajului | | | | |
| | | 2.1. Узел учета газа | | | | |
| 68 | IA23A | Filtru /ФВ-80/ | buc | 1,000 | 406,628 223,200 | 406,628 223,200 |
| 69 | IA45A | Contor de gaze volumetric de 50 sau 100 mc/h, prevazut cu flanse, montat in locul mosorului, cu diametrul racordurilor de 80 mm | buc | 1,000 | 417,170 410,400 | 417,170 410,400 |
| | | Total Узел учета газа Inclusiv salariu | | | | 823,798 633,600 |
| | | 2.2. ГСГО | | | | |
| 70 | GE02A | Regulator de presiune (uz casnic), montat in paralel, pentru debitul nominal de: - 50 mc/h /Установка ШГРП/ | buc | 1,000 | 1 077,044 321,120 | 1 077,044 321,120 |
| | | Total ГСГО Inclusiv salariu | | | | 1 077,044 321,120 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 1 900,842 |
| | | <i>Asigurari sociale,medicale</i> | 24,00 % | | | 229,133 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|----------|-------|----------------------|-----------------------------------|
| | | <i>Transportarea materiale</i> | 4,00 % | | | 37,845 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 2 167,820 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 52,00 % | | | 496,454 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 2 664,274 |
| | | <i>Beneficiu</i> | 4,00 % | | | 106,571 |
| | | Total Montarea utilajului Inclusiv salariu | | | | 2 770,845 954,720 |
| | | 3. Costul utilajului | | | | |
| | | 3.1. Узел учета газа | | | | |
| 71 | pret de piata | Фильтр газовый волосяной ФВ-80 | buc | 1,000 | 4 955,000 0,000 | 4 955,000 0,000 |
| 72 | pret de piata | Счетчик газа DCZ G100 | buc | 1,000 | 39 366,000 0,000 | 39 366,000 0,000 |
| 73 | pret de piata | Щит противопожарного инвентаря | buc | 1,000 | 7 400,000 0,000 | 7 400,000 0,000 |
| 74 | pret de piata | Огнетушитель ОХП-10 | buc | 1,000 | 852,000 0,000 | 852,000 0,000 |
| | | Total Узел учета газа Inclusiv salariu | | | | 52 573,000 |
| | | 3.2. ГСГО | | | | |
| 75 | pret de piata | ГРП щкафного типа с 2-мя регуляторами давления газа РДБК-1-50 | buc | 1,000 | 156 000,000 0,000 | 156 000,000 0,000 |
| | | Total ГСГО Inclusiv salariu | | | | 156 000,000 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 208 573,000 |
| | | <i>Cheltuieli achizitionare-depozitare</i> | 0,20 % | | | 417,146 |
| | | Total Costul utilajului Inclusiv salariu | | | | 208 990,146 |
| | | Cheltuieli directe | lei | | | 345 329,862 |
| | | TVA | 20,00 % | | | 69 065,972 |
| | | Total deviz: Inclusiv salariu | | | | 414 395,834 22 491,600 |

Intocmit

SRL "Cadom-Gaz"

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Consiliul raional Rezina

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Deviz local de resurse № 2
Nodul de evidenta a debitului de gaze si PRG de tip dulap cu 2 reglatoare de presiune a gazului
РДБК-1-50

Valoarea de deviz 414 395,834 lei

Intocmit in prețuri curente 15.02.2023

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

Manopera :

| | | | | | | |
|-----|---------------|-------------------------------|------|--------|-------|-------------------|
| 1. | 7123010010200 | Betonist | h-om | 37,802 | 68,00 | 2 570,536 |
| 2. | 7123020011130 | Fierar | h-om | 1,350 | 68,00 | 91,800 |
| 3. | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 17,388 | 72,00 | 1 251,936 |
| 4. | 7129020012800 | Pavator | h-om | 18,975 | 68,00 | 1 290,300 |
| 5. | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 4,460 | 72,00 | 321,120 |
| 6. | 7136040011700 | Instalator incalzire centrala | h-om | 3,200 | 72,00 | 230,400 |
| 7. | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 48,650 | 72,00 | 3 502,800 |
| 8. | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 6,300 | 72,00 | 453,600 |
| 9. | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 3,988 | 72,00 | 287,136 |
| 10. | 7137010011500 | Electrician | h-om | 0,720 | 72,00 | 51,840 |
| 11. | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 85,854 | 68,00 | 5 838,072 |
| 12. | 7141020013350 | Vopsitor | h-om | 0,540 | 68,00 | 36,720 |
| 13. | 7212030022700 | Sudor | h-om | 27,221 | 72,00 | 1 959,912 |
| 14. | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 3,517 | 68,00 | 239,156 |
| 15. | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 14,000 | 72,00 | 1 008,000 |
| 16. | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 7,206 | 64,00 | 461,184 |
| 17. | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 18,005 | 64,00 | 1 152,320 |
| 18. | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 17,961 | 64,00 | 1 149,504 |
| 19. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 9,301 | 64,00 | 595,264 |
| | | Total manopera | | | | 22 491,600 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|---------------|--|-----|--------|------------|-------------|
| 1. | 01020304 | Щит противопожарного инвентаря | buc | 1,000 | 7 400,00 | 7 400,000 |
| 2. | 01020305 | Огнетушитель ОХП-10 | buc | 1,000 | 852,00 | 852,000 |
| 3. | 01020306 | ГРП шкафного типа с 2-мя регуляторами давления газа РДБК -1-50 | buc | 1,000 | 156 000,00 | 156 000,000 |
| 4. | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,996 | 8,33 | 8,297 |
| 5. | 10404 | Петли дверные | buc | 8,000 | 24,00 | 192,000 |
| 6. | 1111000100200 | Niplu fonta maleabila N8 D=25 1 ds | buc | 4,000 | 13,88 | 55,520 |
| 7. | 1111000100500 | Niplu fonta maleabila N8 D=65 21/2 ds | buc | 2,000 | 28,00 | 56,000 |
| 8. | 1411122201646 | Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm | m3 | 2,335 | 382,00 | 891,970 |
| 9. | 1411122201672 | Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm | m3 | 14,019 | 382,00 | 5 355,258 |
| 10. | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 0,510 | 382,00 | 194,820 |
| 11. | 1421102200161 | Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm | m3 | 0,776 | 382,00 | 296,432 |
| 12. | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,730 | 366,00 | 267,180 |
| 13. | 1421202200525 | Nisip sortat nespalat de riu lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,835 | 366,00 | 305,610 |

| | | | | | | |
|-----|----------------|---|-----|---------|----------|------------|
| | | S 1667 | | | | |
| 14. | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,200 | 36,00 | 7,200 |
| 15. | 1542126108945 | Ulei de in sicativat | kg | 3,411 | 28,00 | 95,508 |
| 16. | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 2,884 | 5,50 | 15,863 |
| 17. | 1714227322000 | Cilti de cinepa sort 1 | kg | 0,050 | 46,33 | 2,317 |
| 18. | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,032 | 68,50 | 2,192 |
| 19. | 1752511 | Фильтр газовый волосяной ФВ-80 | buc | 1,000 | 4 955,00 | 4 955,000 |
| 20. | 2020212927745 | Placa pfl moi bitumate cal.II 2750 x 1220 x 16 S7848 | m2 | 0,005 | 64,00 | 0,320 |
| 21. | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | l | 0,848 | 21,00 | 17,808 |
| 22. | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,124 | 24,00 | 2,976 |
| 23. | 2320166200676 | White spirit | kg | 2,460 | 32,00 | 78,720 |
| 24. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 4,918 | 28,00 | 137,704 |
| 25. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 8,416 | 24,00 | 201,984 |
| 26. | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 11,070 | 77,18 | 854,382 |
| 27. | 2430116100798 | Grund, ulei anticoroziv | kg | 1,015 | 44,86 | 45,534 |
| 28. | 2430116103000 | Vopsea pe baza de ulei | kg | 4,511 | 78,55 | 354,339 |
| 29. | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,150 | 82,00 | 12,300 |
| 30. | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,064 | 31,33 | 2,005 |
| 31. | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,690 | 46,00 | 169,740 |
| 32. | 2430226101258 | Grund alb clorcauc. g.109-1 ntr 1707-80 | kg | 3,690 | 44,50 | 164,206 |
| 33. | 2430226101337 | Chit de cutit pe baza de ulei C 101-2 | kg | 0,918 | 38,00 | 34,884 |
| 34. | 2430226103294 | Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3 | kg | 0,081 | 82,33 | 6,669 |
| 35. | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 1,304 | 33,88 | 44,181 |
| 36. | 2451317344000 | Sapun de rufe S 189 | kg | 0,050 | 41,66 | 2,083 |
| 37. | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 1,178 | 65,00 | 76,570 |
| 38. | 2513206622068 | Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm | kg | 0,037 | 66,33 | 2,454 |
| 39. | 25212167010020 | Teava din otel cu dn 18x2,0mm | m | 1,015 | 28,92 | 29,354 |
| 40. | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 191,774 | 2,86 | 548,474 |
| 41. | 2663102100000 | Beton | m3 | 7,661 | 1 436,00 | 11 001,196 |
| 42. | 26631021000001 | Beton clasa БМ150 | m3 | 6,774 | 1 655,00 | 11 210,970 |
| 43. | 2681116001329 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,037 | 64,00 | 2,368 |
| 44. | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 3,060 | 6,55 | 20,043 |
| 45. | 2682132601130 | Cart bit. str.acop. CA300 120 cm x 10 mp | m2 | 4,416 | 21,00 | 92,736 |
| 46. | 2710403642299 | Tabla plana zincata de 0,5 x 1000 x 650 mm | kg | 27,332 | 21,04 | 575,066 |
| 47. | 2710602000121 | Otel beton profil neted OB 37 STAS 438 D = 10 mm | kg | 1,638 | 18,96 | 31,056 |
| 48. | 2710602000614 | Otel beton profil periodic PC 52 STAS 438 D = 20 mm | kg | 6,480 | 18,96 | 122,861 |
| 49. | 2710700000000 | Suporti sau dispozitive | kg | 7,000 | 18,96 | 132,720 |
| 50. | 2710703434783 | Otel lat OL 37 de 30x5 mm | kg | 7,200 | 18,96 | 136,512 |
| 51. | 2710703700340 | Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm | kg | 9,317 | 18,96 | 176,650 |
| 52. | 27221031070025 | Conducta de otel cu dn 25x2,0mm | m | 8,634 | 36,74 | 317,213 |
| 53. | 27221031070057 | Conducta de otel cu dn 57x3,0mm | m | 6,024 | 65,88 | 396,861 |
| 54. | 27221031070089 | Conducta de otel cu DN 89 x 3,0mm | m | 11,044 | 133,64 | 1 475,920 |
| 55. | 2722103300085 | Teava de otel sudata longitudinal pentru constructii de 19 x 2,6 mm | m | 2,790 | 28,92 | 80,687 |
| 56. | 2722103300400 | Teava inst. neagra nefil. m-25 (1") OL 32 1 | m | 0,100 | 36,74 | 3,674 |
| 57. | 2722103300500 | Teava inst. neagra nefil. m-40 (1 1/2) OL 32 1 | m | 0,100 | 53,14 | 5,314 |
| 58. | 2732103646250 | Panouri de gard din rama de otel rotund si plasa de sirma | m2 | 36,880 | 86,66 | 3 196,021 |
| 59. | 2733103610000 | Tabla groasa | kg | 378,000 | 20,60 | 7 786,800 |
| 60. | 2734113803000 | Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4 | kg | 0,060 | 28,00 | 1,680 |
| 61. | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,663 | 25,00 | 16,575 |
| 62. | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,003 | 28,33 | 0,085 |
| 63. | 2734113805279 | Sirma din otel moale, zincata 0,8 mm | kg | 0,018 | 36,00 | 0,648 |
| 64. | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,150 | 28,00 | 4,200 |
| 65. | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,322 | 48,33 | 15,563 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------|--|-----|---------|-----------|--------------------|
| 66. | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 1,813 | 28,00 | 50,764 |
| 67. | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 67,140 | 18,66 | 1 252,834 |
| 68. | 2811106301200 | Elemente metalice | kg | 408,000 | 18,96 | 7 735,680 |
| 69. | 28111063012001 | Запорное устройство дверки | buc | 2,000 | 28,35 | 56,700 |
| 70. | 2811106302005 | Stilpi metalici inclusiv piese de fixare | kg | 121,314 | 21,28 | 2 581,562 |
| 71. | 2811236309848 | Confectii met.pentru lucrari de linii, statii electrice | kg | 3,600 | 18,66 | 67,176 |
| 72. | 2863146310756 | Balamale - paftale | buc | 1,800 | 21,33 | 38,394 |
| 73. | 2863146311061 | Zavoare cu piedica pentru usi | buc | 0,450 | 24,00 | 10,800 |
| 74. | 2873122005042 | Impletitura de sirma de otel zincata D = 3,15 mm cu ochiuri patrate 60 x 60 mm | kg | 2,430 | 24,00 | 58,320 |
| 75. | 2873145887450 | Cuie de tabla | kg | 0,148 | 38,00 | 5,624 |
| 76. | 2873147300863 | Agrafe | kg | 1,231 | 38,66 | 47,591 |
| 77. | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 2,780 | 48,33 | 134,357 |
| 78. | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 4,292 | 48,33 | 207,432 |
| 79. | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 0,180 | 48,33 | 8,700 |
| 80. | 2874115801071 | Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm | buc | 8,000 | 1,02 | 8,168 |
| 81. | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 2,600 | 1,28 | 3,329 |
| 82. | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 80,000 | 1,33 | 106,400 |
| 83. | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 80,000 | 0,48 | 38,400 |
| 84. | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 2,600 | 0,48 | 1,249 |
| 85. | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 8,000 | 0,38 | 3,040 |
| 86. | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 2,600 | 0,41 | 1,066 |
| 87. | 2874125881289 | Saibe uzuale, plate M 14 | buc | 8,000 | 0,39 | 3,120 |
| 88. | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 80,000 | 0,42 | 33,600 |
| 89. | 2875274000200 | Cot fonta mal fil int ext A4 45G D=25 1 | buc | 2,000 | 31,22 | 62,440 |
| 90. | 2875274030200 | Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=25 1 | buc | 1,000 | 58,00 | 58,000 |
| 91. | 2875274030400 | Racord olan. et.pla fil int ext U2 D=40 11/2 | buc | 1,000 | 87,33 | 87,330 |
| 92. | 287527411015090 | Отвод стальной d=90мм | buc | 5,100 | 124,00 | 632,400 |
| 93. | 287527411015091 | Переход d=80мм/d=50мм | buc | 1,020 | 128,00 | 130,560 |
| 94. | 2875274201100 | Robinet trecere ventil fc+mufe abur pn 16-225grd S 4004 1" | buc | 1,000 | 288,00 | 288,000 |
| 95. | 2875274201300 | Robinet cep gaze nat. mufe, fc, pn 1000 mm h2o, s.800-1 1/2 | buc | 1,000 | 113,33 | 113,330 |
| 96. | 28752742050025 | Robinet sferic cu flanse dn 25mm | buc | 2,000 | 1 066,66 | 2 133,320 |
| 97. | 28752742050080 | Robinet sferic cu flanse cu dn 80mm | buc | 8,000 | 1 928,00 | 15 424,000 |
| 98. | 28752742052015 | Robinet de inchidere (cana) cu dn 15mm | buc | 2,000 | 76,33 | 152,660 |
| 99. | 28752744000025 | Flansa rotunda din otel c dn 25 | buc | 4,000 | 91,66 | 366,640 |
| 100. | 28752744000080 | Flansa rotunda din otel cu dn 80mm | buc | 16,000 | 214,66 | 3 434,560 |
| 101. | 287527440020080 | Flanse din otel cu DN 80mm | buc | 14,000 | 214,00 | 2 996,000 |
| 102. | 2875274400258 | Flansa plata Dn=15 Pn 6 | buc | 2,000 | 70,88 | 141,760 |
| 103. | 3320634626001 | Contor de gaze DCZ G100 | buc | 1,000 | 39 366,00 | 39 366,000 |
| 104. | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 7,911 | 5,60 | 44,302 |
| 105. | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 4,119 | 12,50 | 51,487 |
| 106. | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,282 | 12,50 | 3,527 |
| 107. | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,143 | 12,50 | 1,787 |
| 108. | 4100116202844 | Apa dedurizata | m3 | 0,330 | 21,00 | 6,930 |
| 109. | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,050 | 12,50 | 0,625 |
| Total materiale de constructii | | | | | | 294 493,237 |

Utilaje de constructii:

| | | | | | | |
|----|---------------|--|------|--------|--------|---------|
| 1. | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,230 | 178,00 | 40,940 |
| 2. | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,047 | 10,00 | 0,470 |
| 3. | 2952240000000 | Longrina metalica de 3 m lungime | h-ut | 35,644 | 21,00 | 748,524 |
| 4. | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 2,381 | 168,00 | 400,008 |
| 5. | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 1,668 | 66,00 | 110,088 |
| 6. | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 0,567 | 102,00 | 57,834 |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------|--|------|-------|--------|------------------|
| 7. | 2952270004019 | Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP | h-ut | 1,026 | 78,00 | 80,028 |
| 8. | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 0,214 | 28,00 | 5,992 |
| 9. | 2952270004702 | Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp) | h-ut | 0,461 | 58,00 | 26,738 |
| 10. | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 2,897 | 142,00 | 411,374 |
| 11. | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 1,440 | 128,00 | 184,320 |
| 12. | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 5,560 | 165,00 | 917,400 |
| 13. | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,058 | 204,00 | 11,832 |
| 14. | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,859 | 465,00 | 399,435 |
| 15. | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,408 | 385,00 | 157,080 |
| 16. | 3520200005303 | Tren de lucru cu instalatie sapat gropi pentru stilpi | h-ut | 4,320 | 66,50 | 287,280 |
| Total utilaje de construcții | | | | | | 3 839,343 |

| | | |
|--------------------|---------|-------------|
| Cheltuieli directe | lei | 345 329,862 |
| TVA | 20,00 % | 69 065,972 |

Total deviz:

414 395,834

Intocmit

SRL "Cadom-Gaz"

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Consiliul raional Rezina

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei | |
|--------|-----------------------------|---|------|--|----------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari tehnice sanitare | | | | |
| | | 1.1. Узел учета газа | | | | |
| | | 1.1.1. Трубопроводная арматура | | | | |
| 1 | ID12B | Robinet sferic cu flanse instalatii de gaze, avind diametrul de 80 mm | buc | | | 2 683,690 273,600 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 3,8000 | 72,00 | 273,600 |
| | 28752742050080 | Robinet sferic cu flanse cu dn 80mm | buc | 1,0000 | 1 928,00 | 1 928,000 |
| | 28752744000080 | Flansa rotunda din otel cu dn 80mm | buc | 2,0000 | 214,66 | 429,320 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,1100 | 65,00 | 7,150 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicativat | kg | 0,0350 | 28,00 | 0,980 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0200 | 36,00 | 0,720 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 1,33 | 10,640 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,48 | 3,840 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,42 | 3,360 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,6200 | 24,00 | 14,880 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,2000 | 28,00 | 5,600 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,2000 | 28,00 | 5,600 |
| 2 | ID12A | Robinet sferic cu flanse instalatii de gaze, avind diametrul de 25mm | buc | | | 1 502,904 216,000 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 3,0000 | 72,00 | 216,000 |
| | 28752742050025 | Robinet sferic cu flanse dn 25mm | buc | 1,0000 | 1 066,66 | 1 066,660 |
| | 28752744000025 | Flansa rotunda din otel c dn 25 | buc | 2,0000 | 91,66 | 183,320 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0600 | 65,00 | 3,900 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicativat | kg | 0,0180 | 28,00 | 0,504 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0100 | 36,00 | 0,360 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 1,33 | 10,640 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,48 | 3,840 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,42 | 3,360 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,3400 | 24,00 | 8,160 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 28,00 | 3,360 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 28,00 | 2,800 |
| 3 | ID10B | Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 15mm | buc | | | 125,948 47,520 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6600 | 72,00 | 47,520 |
| | 28752742052015 | Robinet de inchidere (cana) cu dn 15mm | buc | 1,0000 | 76,33 | 76,330 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0160 | 68,50 | 1,096 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 31,33 | 1,002 |
| | | 1.1.2. Трубопроводы и материалы | | | | |
| 4 | TfA01A1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25x2,0 mm | m | | | 91,186 35,360 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,1300 | 72,00 | 9,360 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,2600 | 64,00 | 16,640 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,1300 | 72,00 | 9,360 |
| | 27221031070025 | Conducta de otel cu dn 25x2,0mm | m | 1,0040 | 36,74 | 36,881 |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,0100 | 48,33 | 0,483 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|--------|-------------------|
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0010 | 28,00 | 0,032 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0040 | 5,50 | 0,021 |
| | 2681116001329 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,0010 | 64,00 | 0,074 |
| | 2513206622068 | Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm | kg | 0,0010 | 66,33 | 0,077 |
| | 4100116202844 | Apa dedurizata | m3 | 0,0060 | 21,00 | 0,129 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,0030 | 12,50 | 0,038 |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,0040 | 24,00 | 0,092 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0010 | 24,00 | 0,028 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,1080 | 142,00 | 15,347 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,0090 | 178,00 | 1,575 |
| | 2952270004702 | Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp) | h-ut | 0,0180 | 58,00 | 1,048 |
| 5 | IC21A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura la conducte de distributie, in instalatii de gaze pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 18x2,0mm | m | | | 69,447 37,440 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5200 | 72,00 | 37,440 |
| | 25212167010020 | Teava din otel cu dn 18x2,0mm | m | 1,0150 | 28,92 | 29,354 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0290 | 28,00 | 0,812 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0580 | 24,00 | 1,392 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,0130 | 28,00 | 0,364 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 28,33 | 0,085 |
| 6 | TfA01B1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 89x3,0mm | m | | | 199,378 43,600 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,1900 | 72,00 | 13,680 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,3100 | 64,00 | 19,840 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,1400 | 72,00 | 10,080 |
| | 27221031070089 | Conducta de otel cu DN 89 x 3,0mm | m | 1,0040 | 133,64 | 134,175 |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,0160 | 48,33 | 0,773 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0030 | 28,00 | 0,084 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0060 | 5,50 | 0,033 |
| | 2681116001329 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,0020 | 64,00 | 0,128 |
| | 2513206622068 | Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm | kg | 0,0020 | 66,33 | 0,133 |
| | 4100116202844 | Apa dedurizata | m3 | 0,0220 | 21,00 | 0,462 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,0090 | 12,50 | 0,112 |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,0060 | 24,00 | 0,144 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0020 | 24,00 | 0,048 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,1200 | 142,00 | 17,040 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,0090 | 178,00 | 1,602 |
| | 2952270004702 | Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp) | h-ut | 0,0180 | 58,00 | 1,044 |
| 7 | IzA08A | Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior pina la 34 mm inclusiv | m | | | 7,458 6,120 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0900 | 68,00 | 6,120 |
| | 2430116103000 | Vopsea pe baza de ulei | kg | 0,0080 | 78,55 | 0,633 |
| | 2430116100798 | Grund, ulei anticoroziv | kg | 0,0120 | 44,86 | 0,536 |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | l | 0,0080 | 21,00 | 0,169 |
| 8 | IzA08B | Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior peste 34 mm | m2 | | | 53,084 38,080 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,5600 | 68,00 | 38,080 |
| | 2430116103000 | Vopsea pe baza de ulei | kg | 0,1000 | 78,55 | 7,855 |
| | 2430116100798 | Grund, ulei anticoroziv | kg | 0,1500 | 44,86 | 6,729 |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | l | 0,0200 | 21,00 | 0,420 |
| 9 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm /Отвод стальной d=90мм/ | buc | | | 232,800 75,600 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,0500 | 72,00 | 75,600 |
| | 287527411015090 | Отвод стальной d=90мм | buc | 1,0000 | 124,00 | 126,480 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,2400 | 128,00 | 30,720 |
| 10 | GE05B | Flansa de otel Pn 10-25, sudata electric la tevi, avand Dn: -80 mm | buc | | | 300,790 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|------------|--------|------------|
| | | | | | | 23,040 |
| | 7136040011700 | Instalator incalzire centrala | h-om | 0,3200 | 72,00 | 23,040 |
| | 287527440020080 | Flanse din otel cu DN 80mm | buc | 1,0000 | 214,00 | 214,000 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,0900 | 48,33 | 4,350 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,3600 | 165,00 | 59,400 |
| 11 | IC42A | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata | kg | | | 35,520 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2300 | 72,00 | 16,560 |
| | 2710700000000 | Suporti sau dispozitive | kg | 1,0000 | 18,96 | 18,960 |
| | | 1.1.3. Шкаф | | | | |
| 12 | CL16A | Captuseli metalice din tabla groasa (pilnii siloz, canale de fum, cuve si jgheaburi pentru sutaje) la silozuri cu inaltimei pina la 35 m /Каркас шкафа/ | t | | | 28 741,758 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 15,0000 | 64,00 | 960,000 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 56,0000 | 72,00 | 4 032,000 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 4,0000 | 64,00 | 256,000 |
| | 2733103610000 | Tabla groasa | kg | 1 050,0000 | 20,60 | 21 630,000 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 11,0000 | 48,33 | 531,629 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 4,4000 | 24,00 | 105,600 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 6,6000 | 28,00 | 184,800 |
| | 2710602000614 | Otel beton profil periodic PC 52 STAS 438 D = 20 mm | kg | 18,0000 | 18,96 | 341,279 |
| | 2710703434783 | Otel lat OL 37 de 30x5 mm | kg | 20,0000 | 18,96 | 379,200 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 20,0000 | 5,60 | 112,000 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,4500 | 465,00 | 209,250 |
| 13 | CL16A | Captuseli metalice din tabla groasa (pilnii siloz, canale de fum, cuve si jgheaburi pentru sutaje) la silozuri cu inaltimei pina la 35 m / ШИТ ЦЦ/ | t | | | 28 741,800 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 15,0000 | 64,00 | 960,000 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 56,0000 | 72,00 | 4 032,000 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 4,0000 | 64,00 | 256,000 |
| | 2733103610000 | Tabla groasa | kg | 1 050,0000 | 20,60 | 21 630,000 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 11,0000 | 48,33 | 531,650 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 4,4000 | 24,00 | 105,600 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 6,6000 | 28,00 | 184,800 |
| | 2710602000614 | Otel beton profil periodic PC 52 STAS 438 D = 20 mm | kg | 18,0000 | 18,96 | 341,300 |
| | 2710703434783 | Otel lat OL 37 de 30x5 mm | kg | 20,0000 | 18,96 | 379,200 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 20,0000 | 5,60 | 112,000 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,4500 | 465,00 | 209,250 |
| 14 | CL16A | Captuseli metalice din tabla groasa (pilnii siloz, canale de fum, cuve si jgheaburi pentru sutaje) la silozuri cu inaltimei pina la 35 m /Дверь Д1,Д2,/ | t | | | 28 741,760 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 15,0000 | 64,00 | 960,000 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 56,0000 | 72,00 | 4 032,000 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 4,0000 | 64,00 | 256,000 |
| | 2733103610000 | Tabla groasa | kg | 1 050,0000 | 20,60 | 21 630,000 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 11,0000 | 48,33 | 531,630 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 4,4000 | 24,00 | 105,600 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 6,6000 | 28,00 | 184,800 |
| | 2710602000614 | Otel beton profil periodic PC 52 STAS 438 D = 20 mm | kg | 18,0000 | 18,96 | 341,280 |
| | 2710703434783 | Otel lat OL 37 de 30x5 mm | kg | 20,0000 | 18,96 | 379,200 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 20,0000 | 5,60 | 112,000 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,4500 | 465,00 | 209,250 |
| 15 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) | m2 | | | 180,736 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,8700 | 68,00 | 127,160 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 0,4500 | 77,18 | 34,731 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 0,1500 | 46,00 | 6,900 |
| | 2430226101258 | Grund alb clorcauc. g.109-1 ntr 1707-80 | kg | 0,1500 | 44,50 | 6,675 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,0530 | 33,88 | 1,795 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,1000 | 32,00 | 3,200 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|--------|----------|-----------|
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,50 | 0,275 |
| 16 | pret de piata | Запорное устройство дверки | buc | | | 28,350 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 28111063012001 | Запорное устройство дверки | buc | 1,0000 | 28,35 | 28,350 |
| 17 | pret de piata | Петля дверная | buc | | | 24,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 10404 | Петли дверные | buc | 1,0000 | 24,00 | 24,000 |
| | | 1.2. ГСГО | | | | |
| | | 1.2.1. Трубопроводная арматура | | | | |
| 18 | ID12B | Robinet sferic cu flanse instalatii de gaze, avind diametrul de 80 mm | buc | | | 2 683,690 |
| | | | | | | 273,600 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 3,8000 | 72,00 | 273,600 |
| | 28752742050080 | Robinet sferic cu flanse cu dn 80mm | buc | 1,0000 | 1 928,00 | 1 928,000 |
| | 28752744000080 | Flansa rotunda din otel cu dn 80mm | buc | 2,0000 | 214,66 | 429,320 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,1100 | 65,00 | 7,150 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicativat | kg | 0,0350 | 28,00 | 0,980 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0200 | 36,00 | 0,720 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 1,33 | 10,640 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,48 | 3,840 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,42 | 3,360 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,6200 | 24,00 | 14,880 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,2000 | 28,00 | 5,600 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,2000 | 28,00 | 5,600 |
| | | 1.2.2. Трубопроводы и материалы | | | | |
| 19 | GB05B | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 80 mm | buc | | | 374,485 |
| | | | | | | 53,280 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,7400 | 72,00 | 53,280 |
| | 287527440020080 | Flanse din otel cu DN 80mm | buc | 1,0000 | 214,00 | 214,000 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,4700 | 48,33 | 22,715 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0700 | 28,00 | 1,960 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0700 | 24,00 | 1,680 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,4900 | 165,00 | 80,850 |
| 20 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm /Отвод стальной d=90мм/ | buc | | | 232,800 |
| | | | | | | 75,600 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,0500 | 72,00 | 75,600 |
| | 287527411015090 | Отвод стальной d=90мм | buc | 1,0000 | 124,00 | 126,480 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,2400 | 128,00 | 30,720 |
| 21 | TfA01A1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25x2,0 mm | m | | | 91,176 |
| | | | | | | 35,360 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,1300 | 72,00 | 9,360 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,2600 | 64,00 | 16,640 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,1300 | 72,00 | 9,360 |
| | 27221031070025 | Conducta de otel cu dn 25x2,0mm | m | 1,0040 | 36,74 | 36,887 |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,0100 | 48,33 | 0,483 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0010 | 28,00 | 0,028 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0040 | 5,50 | 0,022 |
| | 2681116001329 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,0010 | 64,00 | 0,064 |
| | 2513206622068 | Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm | kg | 0,0010 | 66,33 | 0,066 |
| | 4100116202844 | Apa dedurizata | m3 | 0,0060 | 21,00 | 0,126 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,0030 | 12,50 | 0,037 |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,0040 | 24,00 | 0,096 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0010 | 24,00 | 0,024 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,1080 | 142,00 | 15,336 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,0090 | 178,00 | 1,602 |
| | 2952270004702 | Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp) | h-ut | 0,0180 | 58,00 | 1,044 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|--------|----------------------------|
| 22 | TfA01A1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 57x 3,0 mm | m | | | 120,433 ----- 35,360 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,1300 | 72,00 | 9,360 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,2600 | 64,00 | 16,640 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,1300 | 72,00 | 9,360 |
| | 27221031070057 | Conducta de otel cu dn 57x3,0mm | m | 1,0040 | 65,88 | 66,144 |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,0100 | 48,33 | 0,483 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0010 | 28,00 | 0,028 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0040 | 5,50 | 0,022 |
| | 2681116001329 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,0010 | 64,00 | 0,064 |
| | 2513206622068 | Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm | kg | 0,0010 | 66,33 | 0,066 |
| | 4100116202844 | Apa dedurizata | m3 | 0,0060 | 21,00 | 0,126 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,0030 | 12,50 | 0,037 |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,0040 | 24,00 | 0,096 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0010 | 24,00 | 0,024 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,1080 | 142,00 | 15,336 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,0090 | 178,00 | 1,602 |
| | 2952270004702 | Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp) | h-ut | 0,0180 | 58,00 | 1,044 |
| 23 | TfA01B1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 89x3,0mm | m | | | 199,378 ----- 43,600 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,1900 | 72,00 | 13,680 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,3100 | 64,00 | 19,840 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,1400 | 72,00 | 10,080 |
| | 27221031070089 | Conducta de otel cu DN 89 x 3,0mm | m | 1,0040 | 133,64 | 134,174 |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,0160 | 48,33 | 0,773 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0030 | 28,00 | 0,084 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0060 | 5,50 | 0,033 |
| | 2681116001329 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,0020 | 64,00 | 0,128 |
| | 2513206622068 | Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm | kg | 0,0020 | 66,33 | 0,133 |
| | 4100116202844 | Apa dedurizata | m3 | 0,0220 | 21,00 | 0,462 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,0090 | 12,50 | 0,113 |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,0060 | 24,00 | 0,144 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0020 | 24,00 | 0,048 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,1200 | 142,00 | 17,040 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,0090 | 178,00 | 1,602 |
| | 2952270004702 | Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp) | h-ut | 0,0180 | 58,00 | 1,044 |
| 24 | IzA08A | Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior pina la 34 mm inclusiv | m | | | 7,455 ----- 6,120 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0900 | 68,00 | 6,120 |
| | 2430116103000 | Vopsea pe baza de ulei | kg | 0,0080 | 78,55 | 0,628 |
| | 2430116100798 | Grund, ulei anticoroziv | kg | 0,0120 | 44,86 | 0,538 |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | l | 0,0080 | 21,00 | 0,168 |
| 25 | IzA08B | Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior peste 34 mm | m2 | | | 53,084 ----- 38,080 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,5600 | 68,00 | 38,080 |
| | 2430116103000 | Vopsea pe baza de ulei | kg | 0,1000 | 78,55 | 7,855 |
| | 2430116100798 | Grund, ulei anticoroziv | kg | 0,1500 | 44,86 | 6,729 |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | l | 0,0200 | 21,00 | 0,420 |
| 26 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm / Переход д=80мм/д=50мм/ | buc | | | 236,880 ----- 75,600 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,0500 | 72,00 | 75,600 |
| | 287527411015091 | Переход д=80мм/д=50мм | buc | 1,0000 | 128,00 | 130,560 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,2400 | 128,00 | 30,720 |
| | | 1.3. Фундаменты, Опоры, Рама, Навесы | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|-------|------------|----------|-------------------------|
| | | 1.3.1. Фундаменты Ф01-Ф02 | | | | |
| 27 | TsC39A1 | Saparea mecanica a gropilor , cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m | buc | | | 168,024 128,640 |
| | 7137010011500 | Electrician | h-om | 0,0800 | 72,00 | 5,760 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,9200 | 64,00 | 122,880 |
| | 2811236309848 | Confectii met.pentru lucrari de linii, statii electrice | kg | 0,4000 | 18,66 | 7,464 |
| | 3520200005303 | Tren de lucru cu instalatie sapat gropi pentru stilpi | h-ut | 0,4800 | 66,50 | 31,920 |
| 28 | TsC53A | Compactarea pamintului cu pietris | 100m2 | | | 2 450,210 435,840 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 6,8100 | 64,00 | 435,840 |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 5,1000 | 382,00 | 1 948,200 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,5000 | 12,50 | 6,250 |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 2,1400 | 28,00 | 59,920 |
| 29 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 32,841 13,520 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 64,00 | 12,160 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 64,00 | 0,640 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 72,00 | 0,720 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 25,00 | 0,250 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 18,66 | 18,660 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 48,33 | 0,242 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 5,60 | 0,045 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 8,33 | 0,125 |
| 30 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) | m2 | | | 180,741 127,160 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,8700 | 68,00 | 127,160 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 0,4500 | 77,18 | 34,731 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 0,1500 | 46,00 | 6,900 |
| | 2430226101258 | Grund alb clorcauc. g.109-1 ntr 1707-80 | kg | 0,1500 | 44,50 | 6,675 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,0530 | 33,88 | 1,800 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,1000 | 32,00 | 3,200 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,50 | 0,275 |
| 31 | CA03F | Beton simplu 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 simplu clasa.BM150 | m3 | | | 2 139,441 260,200 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,4500 | 68,00 | 234,600 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 64,00 | 25,600 |
| | 26631021000001 | Beton clasa BM150 | m3 | 1,0250 | 1 655,00 | 1 722,119 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 12,50 | 1,271 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 66,00 | 39,600 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,2500 | 465,00 | 116,250 |
| | | 1.3.2. Рама P1-P2 | | | | |
| 32 | CL08A | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare /Швеллер/ | t | | | 22 289,812 2 840,000 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 35,0000 | 72,00 | 2 520,000 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 5,0000 | 64,00 | 320,000 |
| | 2811106301200 | Elemente metalice | kg | 1 020,0000 | 18,96 | 19 339,200 |
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 0,4500 | 48,33 | 21,750 |
| | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 6,5000 | 0,48 | 3,125 |
| | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 6,5000 | 1,28 | 8,325 |
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 6,5000 | 0,41 | 2,663 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0650 | 24,00 | 1,500 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1000 | 28,00 | 2,800 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 2,0000 | 18,66 | 37,325 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,4500 | 5,60 | 2,525 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|------------|--------|-------------------------|
| | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,1500 | 204,00 | 30,600 |
| 33 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 32,837 13,520 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 64,00 | 12,160 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 64,00 | 0,640 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 72,00 | 0,720 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 25,00 | 0,250 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 18,66 | 18,660 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 48,33 | 0,236 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 5,60 | 0,045 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 8,33 | 0,126 |
| 34 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) | m2 | | | 180,744 127,160 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,8700 | 68,00 | 127,160 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 0,4500 | 77,18 | 34,731 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 0,1500 | 46,00 | 6,900 |
| | 2430226101258 | Grund alb clorcauc. g.109-1 ntr 1707-80 | kg | 0,1500 | 44,50 | 6,675 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,0530 | 33,88 | 1,802 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,1000 | 32,00 | 3,200 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,50 | 0,275 |
| | | 1.3.3. Опоры | | | | |
| | | 1.3.3.1. ОП1-4шт | | | | |
| 35 | CL08A | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare /Опора из трубы д=76x3 L=3075mm/ | t | | | 23 178,243 3 053,029 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 35,0000 | 72,00 | 2 520,000 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 5,0000 | 64,00 | 533,029 |
| | 2811106301200 | Elemente metalice | kg | 1 020,0000 | 18,96 | 19 339,200 |
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 0,4500 | 48,33 | 22,100 |
| | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 6,5000 | 0,48 | 3,114 |
| | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 6,5000 | 1,28 | 8,314 |
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 6,5000 | 0,41 | 2,671 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0650 | 24,00 | 1,714 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1000 | 28,00 | 2,800 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 2,0000 | 18,66 | 709,086 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,4500 | 5,60 | 4,157 |
| | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,1500 | 204,00 | 32,057 |
| 36 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton /Полоска/ | kg | | | 13,502 12,879 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 64,00 | 12,165 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 72,00 | 0,714 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 25,00 | 0,248 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 48,33 | 0,249 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 8,33 | 0,126 |
| 37 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) | m2 | | | 180,737 127,160 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,8700 | 68,00 | 127,160 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 0,4500 | 77,18 | 34,731 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 0,1500 | 46,00 | 6,900 |
| | 2430226101258 | Grund alb clorcauc. g.109-1 ntr 1707-80 | kg | 0,1500 | 44,50 | 6,675 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,0530 | 33,88 | 1,796 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,1000 | 32,00 | 3,200 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,50 | 0,275 |
| 38 | CA03F | Beton simplu 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 simplu clasa BM 150 | m3 | | | 2 113,560 234,600 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|------------|----------|-------------------------|
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,4500 | 68,00 | 234,600 |
| | 26631021000001 | Beton clasa BМ150 | m3 | 1,0250 | 1 655,00 | 1 721,837 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 12,50 | 1,273 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 66,00 | 39,600 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,2500 | 465,00 | 116,250 |
| | | 1.3.3.2. ОП2-1шт | | | | |
| 39 | CL08A | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare /Швеллер/ | t | | | 23 841,000 2 948,800 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 35,0000 | 72,00 | 2 520,000 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 5,0000 | 64,00 | 428,800 |
| | 2811106301200 | Elemente metalice | kg | 1 020,0000 | 18,96 | 19 339,200 |
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 0,4500 | 48,33 | 20,933 |
| | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 6,5000 | 0,48 | 3,133 |
| | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 6,5000 | 1,28 | 8,333 |
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 6,5000 | 0,41 | 2,667 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0650 | 24,00 | 1,600 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1000 | 28,00 | 2,800 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 2,0000 | 18,66 | 1 480,367 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,4500 | 5,60 | 5,967 |
| | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,1500 | 204,00 | 27,200 |
| 40 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 13,503 12,879 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 64,00 | 12,166 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 72,00 | 0,714 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 25,00 | 0,248 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 48,33 | 0,250 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 8,33 | 0,126 |
| 41 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) | m2 | | | 180,737 127,160 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,8700 | 68,00 | 127,160 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 0,4500 | 77,18 | 34,731 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 0,1500 | 46,00 | 6,900 |
| | 2430226101258 | Grund alb clorcauc. g.109-1 ntr 1707-80 | kg | 0,1500 | 44,50 | 6,675 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,0530 | 33,88 | 1,796 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,1000 | 32,00 | 3,200 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,50 | 0,275 |
| 42 | CA03F | Beton simplu 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 simplu clasa BМ 150 | m3 | | | 2 121,443 235,086 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,4500 | 68,00 | 235,086 |
| | 26631021000001 | Beton clasa BМ150 | m3 | 1,0250 | 1 655,00 | 1 725,929 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 12,50 | 1,257 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 66,00 | 39,600 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,2500 | 465,00 | 119,571 |
| | | 1.3.3.3. ОП3 -1шт | | | | |
| 43 | CL08A | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare /Швеллер/ | t | | | 22 396,567 2 950,933 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 35,0000 | 72,00 | 2 520,000 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 5,0000 | 64,00 | 430,933 |
| | 2811106301200 | Elemente metalice | kg | 1 020,0000 | 18,96 | 19 339,200 |
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 0,4500 | 48,33 | 20,933 |
| | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 6,5000 | 0,48 | 3,133 |
| | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 6,5000 | 1,28 | 8,333 |
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 6,5000 | 0,41 | 2,667 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0650 | 24,00 | 1,600 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1000 | 28,00 | 2,800 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 2,0000 | 18,66 | 37,333 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,4500 | 5,60 | 2,433 |
| | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,1500 | 204,00 | 27,200 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|------------|----------|----------------------------------|
| 44 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) | m2 | | | 180,737 ----- 127,160 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,8700 | 68,00 | 127,160 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 0,4500 | 77,18 | 34,731 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 0,1500 | 46,00 | 6,900 |
| | 2430226101258 | Grund alb clorcauc. g.109-1 ntr 1707-80 | kg | 0,1500 | 44,50 | 6,675 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,0530 | 33,88 | 1,796 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,1000 | 32,00 | 3,200 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,50 | 0,275 |
| 45 | CA03F | Beton simplu 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 simplu clasa BM 150 | m3 | | | 2 112,408 ----- 234,862 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,4500 | 68,00 | 234,862 |
| | 26631021000001 | Beton clasa BM150 | m3 | 1,0250 | 1 655,00 | 1 718,654 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 12,50 | 1,254 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 66,00 | 39,600 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,2500 | 465,00 | 118,038 |
| | | 1.3.3.4. ОП4 -1шт | | | | |
| 46 | CL08A | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare /Швеллер/ | t | | | 23 824,175 ----- 2 971,200 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 35,0000 | 72,00 | 2 520,000 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 5,0000 | 64,00 | 451,200 |
| | 2811106301200 | Elemente metalice | kg | 1 020,0000 | 18,96 | 19 339,200 |
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 0,4500 | 48,33 | 21,750 |
| | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 6,5000 | 0,48 | 3,125 |
| | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 6,5000 | 1,28 | 8,325 |
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 6,5000 | 0,41 | 2,675 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0650 | 24,00 | 1,800 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1000 | 28,00 | 2,800 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 2,0000 | 18,66 | 1 436,825 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,4500 | 5,60 | 5,875 |
| | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,1500 | 204,00 | 30,600 |
| 47 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton /Полоска/ | kg | | | 20,245 ----- 19,320 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 64,00 | 18,240 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 72,00 | 1,080 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 25,00 | 0,375 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 48,33 | 0,362 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 8,33 | 0,188 |
| 48 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton /Хомуты/ | kg | | | 0,000 ----- 0,000 |
| 49 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) | m2 | | | 180,740 ----- 127,160 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,8700 | 68,00 | 127,160 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 0,4500 | 77,18 | 34,731 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 0,1500 | 46,00 | 6,900 |
| | 2430226101258 | Grund alb clorcauc. g.109-1 ntr 1707-80 | kg | 0,1500 | 44,50 | 6,675 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,0530 | 33,88 | 1,798 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,1000 | 32,00 | 3,200 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,50 | 0,275 |
| 50 | CA03F | Beton simplu 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 simplu clasa BM 150 | m3 | | | 2 112,408 ----- 234,862 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,4500 | 68,00 | 234,862 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|------------|----------|----------------------------------|
| | 26631021000001 | Beton clasa БМ150 | m3 | 1,0250 | 1 655,00 | 1 718,654 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 12,50 | 1,254 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 66,00 | 39,600 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,2500 | 465,00 | 118,038 |
| | | 1.3.3.5. ОП5 -1шт | | | | |
| 51 | CL08A | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare /Швеллер/ | t | | | 22 396,567 ----- 2 950,933 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 35,0000 | 72,00 | 2 520,000 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 5,0000 | 64,00 | 430,933 |
| | 2811106301200 | Elemente metalice | kg | 1 020,0000 | 18,96 | 19 339,200 |
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 0,4500 | 48,33 | 20,933 |
| | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 6,5000 | 0,48 | 3,133 |
| | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 6,5000 | 1,28 | 8,333 |
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 6,5000 | 0,41 | 2,667 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0650 | 24,00 | 1,600 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1000 | 28,00 | 2,800 |
| | 2775276309886 | Confecții metalice inglobate in beton | kg | 2,0000 | 18,66 | 37,333 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,4500 | 5,60 | 2,433 |
| | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,1500 | 204,00 | 27,200 |
| 52 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) | m2 | | | 180,737 ----- 127,160 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,8700 | 68,00 | 127,160 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 0,4500 | 77,18 | 34,731 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 0,1500 | 46,00 | 6,900 |
| | 2430226101258 | Grund alb clorcauc. g.109-1 ntr 1707-80 | kg | 0,1500 | 44,50 | 6,675 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,0530 | 33,88 | 1,796 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,1000 | 32,00 | 3,200 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,50 | 0,275 |
| 53 | CA03F | Beton simplu 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 simplu clasa БМ 150 | m3 | | | 2 112,408 ----- 234,862 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,4500 | 68,00 | 234,862 |
| | 26631021000001 | Beton clasa БМ150 | m3 | 1,0250 | 1 655,00 | 1 718,654 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 12,50 | 1,254 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 66,00 | 39,600 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,2500 | 465,00 | 118,038 |
| | | 1.3.4. Навесы | | | | |
| | | 1.3.4.1. Н1 | | | | |
| 54 | CL08A | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare / м/к козырька/ | t | | | 22 422,640 ----- 2 974,400 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 35,0000 | 72,00 | 2 520,000 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 5,0000 | 64,00 | 454,400 |
| | 2811106301200 | Elemente metalice | kg | 1 020,0000 | 18,96 | 19 339,200 |
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 0,4500 | 48,33 | 22,240 |
| | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 6,5000 | 0,48 | 3,120 |
| | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 6,5000 | 1,28 | 8,320 |
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 6,5000 | 0,41 | 2,660 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0650 | 24,00 | 1,440 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1000 | 28,00 | 2,800 |
| | 2775276309886 | Confecții metalice inglobate in beton | kg | 2,0000 | 18,66 | 37,320 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,4500 | 5,60 | 2,580 |
| | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,1500 | 204,00 | 28,560 |
| 55 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) | m2 | | | 180,731 ----- 127,160 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,8700 | 68,00 | 127,160 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 0,4500 | 77,18 | 34,731 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|------------|--------|-------------------------|
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 0,1500 | 46,00 | 6,900 |
| | 2430226101258 | Grund alb clorcauc. g.109-1 ntr 1707-80 | kg | 0,1500 | 44,50 | 6,675 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,0530 | 33,88 | 1,791 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,1000 | 32,00 | 3,200 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,50 | 0,275 |
| 56 | CE05B | Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv,fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. | m2 | | | 185,051 51,000 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,7500 | 68,00 | 51,000 |
| | 2710403642299 | Tabla plana zincata de 0,5 x 1000 x 650 mm | kg | 5,5500 | 21,04 | 122,613 |
| | 2873145887450 | Cuie de tabla | kg | 0,0300 | 38,00 | 1,194 |
| | 2873147300863 | Agrafe | kg | 0,2500 | 38,66 | 10,144 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 10,00 | 0,100 |
| | | 1.3.4.2. H2 | | | | |
| 57 | CL08A | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare / м/к козырька/ | t | | | 22 417,520 2 969,280 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 35,0000 | 72,00 | 2 520,000 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 5,0000 | 64,00 | 449,280 |
| | 2811106301200 | Elemente metalice | kg | 1 020,0000 | 18,96 | 19 339,200 |
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 0,4500 | 48,33 | 22,240 |
| | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 6,5000 | 0,48 | 3,120 |
| | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 6,5000 | 1,28 | 8,320 |
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 6,5000 | 0,41 | 2,660 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0650 | 24,00 | 1,440 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1000 | 28,00 | 2,800 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 2,0000 | 18,66 | 37,320 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,4500 | 5,60 | 2,580 |
| | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,1500 | 204,00 | 28,560 |
| 58 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciu (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) | m2 | | | 180,731 127,160 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,8700 | 68,00 | 127,160 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciu | kg | 0,4500 | 77,18 | 34,731 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 0,1500 | 46,00 | 6,900 |
| | 2430226101258 | Grund alb clorcauc. g.109-1 ntr 1707-80 | kg | 0,1500 | 44,50 | 6,675 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,0530 | 33,88 | 1,791 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,1000 | 32,00 | 3,200 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,50 | 0,275 |
| 59 | CE05B | Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv,fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. | m2 | | | 185,062 51,000 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,7500 | 68,00 | 51,000 |
| | 2710403642299 | Tabla plana zincata de 0,5 x 1000 x 650 mm | kg | 5,5500 | 21,04 | 122,615 |
| | 2873145887450 | Cuie de tabla | kg | 0,0300 | 38,00 | 1,204 |
| | 2873147300863 | Agrafe | kg | 0,2500 | 38,66 | 10,144 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 10,00 | 0,099 |
| | | 1.3.4.3. H3 | | | | |
| 60 | CL08A | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare / м/к козырька/ | t | | | 22 379,000 2 929,600 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 35,0000 | 72,00 | 2 520,000 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 5,0000 | 64,00 | 409,600 |
| | 2811106301200 | Elemente metalice | kg | 1 020,0000 | 18,96 | 19 339,200 |
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 0,4500 | 48,33 | 21,750 |
| | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 6,5000 | 0,48 | 3,100 |
| | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 6,5000 | 1,28 | 8,300 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|--------|----------|-----------------------------|
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 6,5000 | 0,41 | 2,650 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0650 | 24,00 | 1,200 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1000 | 28,00 | 2,800 |
| | 2775276309886 | Confecții metalice înglobate în beton | kg | 2,0000 | 18,66 | 37,300 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,4500 | 5,60 | 2,500 |
| | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,1500 | 204,00 | 30,600 |
| 61 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) | m2 | | | 180,737 ----- 127,160 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,8700 | 68,00 | 127,160 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 0,4500 | 77,18 | 34,731 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 0,1500 | 46,00 | 6,900 |
| | 2430226101258 | Grund alb clorcauc. g.109-1 ntr 1707-80 | kg | 0,1500 | 44,50 | 6,675 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,0530 | 33,88 | 1,796 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,1000 | 32,00 | 3,200 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,50 | 0,275 |
| 62 | CE05B | Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. | m2 | | | 185,042 ----- 50,940 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,7500 | 68,00 | 50,940 |
| | 2710403642299 | Tabla plana zincata de 0,5 x 1000 x 650 mm | kg | 5,5500 | 21,04 | 122,623 |
| | 2873145887450 | Cuie de tabla | kg | 0,0300 | 38,00 | 1,200 |
| | 2873147300863 | Agrafe | kg | 0,2500 | 38,66 | 10,174 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 10,00 | 0,105 |
| | | 1.4. Ограждение | | | | |
| 63 | CO06B3 | Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otel rotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier | m | | | 813,664 ----- 94,760 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,2500 | 68,00 | 17,000 |
| | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 0,9200 | 72,00 | 66,240 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1800 | 64,00 | 11,520 |
| | 26631021000001 | Beton clasa BМ150 | m3 | 0,2000 | 1 655,00 | 339,932 |
| | 2732103646250 | Panouri de gard din rama de otel rotund si plasa de sirma | m2 | 1,9000 | 86,66 | 169,102 |
| | 2710703700340 | Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm | kg | 0,4800 | 18,96 | 9,347 |
| | 1421102200161 | Pietris ciuruut spalat de riu 7-30 mm | m3 | 0,0400 | 382,00 | 15,684 |
| | 2811106302005 | Stilpi metalici inclusiv piese de fixare | kg | 6,2500 | 21,28 | 136,591 |
| | 1421202200525 | Nisip sortat nespalat de riu lacuri 0,0-7,0 mm S 1667 | m3 | 0,0430 | 366,00 | 16,170 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 9,8800 | 2,86 | 29,020 |
| | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 0,0300 | 102,00 | 3,060 |
| 64 | CR31A | Usi la compartimentarile de la complexele avicole, executate din impletitura de sirma zincata cu ochiuri hexagonele /калитка/ | m2 | | | 443,963 ----- 174,800 |
| | 7123020011130 | Fierar | h-om | 1,5000 | 68,00 | 102,000 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,5000 | 64,00 | 32,000 |
| | 7141020013350 | Vopsitor | h-om | 0,6000 | 68,00 | 40,800 |
| | 2873122005042 | Impletitura de sirma de otel zincata D = 3,15 mm cu ochiuri patrate 60 x 60 mm | kg | 2,7000 | 24,00 | 64,800 |
| | 2734113805279 | Sirma din otel moale, zincata 0,8 mm | kg | 0,0200 | 36,00 | 0,720 |
| | 2710602000121 | Otel beton profil neted OB 37 STAS 438 D = 10 mm | kg | 1,8200 | 18,96 | 34,507 |
| | 2722103300085 | Teava de otel sudata longitudinal pentru constructii de 19 x 2,6 mm | m | 3,1000 | 28,92 | 89,652 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0720 | 28,00 | 2,022 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0520 | 24,00 | 1,253 |
| | 2863146310756 | Balamale - pafdale | buc | 2,0000 | 21,33 | 42,660 |
| | 2863146311061 | Zavoare cu piedica pentru usi | buc | 0,5000 | 24,00 | 12,000 |
| | 2430226103294 | Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3 | kg | 0,0900 | 82,33 | 7,410 |
| | 2430116103000 | Vopsea pe baza de ulei | kg | 0,1800 | 78,55 | 14,139 |
| 65 | CN21A | Vopsitorii imprejmuirilor metalice, executate cu vopsele pe baza de ulei in 2 straturi | m2 | | | 90,771 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|---------|----------|----------------------|
| | | | | | | 76,160 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,1200 | 68,00 | 76,160 |
| | 2430116103000 | Vopsea pe baza de ulei | kg | 0,1200 | 78,55 | 9,426 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicativat | kg | 0,1000 | 28,00 | 2,800 |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | l | 0,0150 | 21,00 | 0,315 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,1000 | 6,55 | 0,655 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,50 | 0,275 |
| | 2430226101337 | Chit de cutit pe baza de ulei C 101-2 | kg | 0,0300 | 38,00 | 1,140 |
| 66 | DA11B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare fara innoroire / Площадка под ПРЗ-5,5м3 + Дорожка -6м3/ | m3 | | | 697,854 112,200 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 1,6500 | 68,00 | 112,200 |
| | 1411122201646 | Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm | m3 | 0,2030 | 382,00 | 77,563 |
| | 1411122201672 | Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm | m3 | 1,2190 | 382,00 | 465,675 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 0,1500 | 12,50 | 1,875 |
| | 2952240004010 | Compactor static autopulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,2070 | 168,00 | 34,783 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,0150 | 385,00 | 5,758 |
| 67 | DA14A | Fundatie din beton de ciment la strazi, alei si platforme carosabile /Площадка под ПРЗ - 3,6м3 +Дорожка-4м3/ | m3 | | | 1 829,958 210,120 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,0900 | 68,00 | 210,120 |
| | 2663102100000 | Beton | m3 | 1,0080 | 1 436,00 | 1 447,526 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0960 | 366,00 | 35,155 |
| | 2682132601130 | Cart bit. str.acop. CA300 120 cm x 10 mp | m2 | 0,5810 | 21,00 | 12,202 |
| | 2020212927745 | Placa pfl moi bitumate cal.II 2750 x 1220 x 16 S7848 | m2 | 0,00067 | 64,00 | 0,042 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 0,3150 | 12,50 | 3,938 |
| | 2952270004019 | Placa vibratoare, greu.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP | h-ut | 0,1350 | 78,00 | 10,530 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,0310 | 385,00 | 11,955 |
| | 2952240000000 | Longrina metalica de 3 m lungime | h-ut | 4,6900 | 21,00 | 98,490 |
| | | 2. Montarea utilajului | | | | |
| | | 2.1. Узел учета газа | | | | |
| 68 | IA23A | Filtru /ФВ-80/ | buc | | | 406,628 223,200 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 3,1000 | 72,00 | 223,200 |
| | 2875274400258 | Flansa plata Dn=15 Pn 6 | buc | 2,0000 | 70,88 | 141,760 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,1000 | 65,00 | 6,500 |
| | 2874115801071 | Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm | buc | 8,0000 | 1,02 | 8,168 |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 8,0000 | 0,38 | 3,040 |
| | 2874125881289 | Saibe uzuale, plate M 14 | buc | 8,0000 | 0,39 | 3,120 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,5300 | 24,00 | 12,720 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1400 | 28,00 | 3,920 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,1500 | 28,00 | 4,200 |
| 69 | IA45A | Contor de gaze volumetric de 50 sau 100 mc/h, prevazut cu flanse, montat in locul mosorului, cu diametrul racordurilor de 80 mm | buc | | | 417,170 410,400 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 5,7000 | 72,00 | 410,400 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0780 | 65,00 | 5,070 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicativat | kg | 0,0350 | 28,00 | 0,980 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0200 | 36,00 | 0,720 |
| | | 2.2. ГСГО | | | | |
| 70 | GE02A | Regulator de presiune (uz casnic), montat in paralel, pentru debitul nominal de: - 50 mc/h /Установка ШГРП/ | buc | | | 1 077,044 321,120 |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 4,4600 | 72,00 | 321,120 |
| | 2722103300400 | Teava inst. neagra nefil. m-25 (1") OL 32 1 | m | 0,1000 | 36,74 | 3,674 |
| | 2722103300500 | Teava inst. neagra nefil. m-40 (1 1/2) OL 32 1 | m | 0,1000 | 53,14 | 5,314 |
| | 2875274000200 | Cot fonta mal fil int ext A4 45G D=25 1 | buc | 2,0000 | 31,22 | 62,440 |
| | 2875274030200 | Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=25 1 | buc | 1,0000 | 58,00 | 58,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|-----|--------|------------|----------------------|
| | 2875274030400 | Racord olan. et.pla fil int ext U2 D=40 11/2 | buc | 1,0000 | 87,33 | 87,330 |
| | 1111000100200 | Niplu fonta maleabila N8 D=25 1 ds | buc | 4,0000 | 13,88 | 55,520 |
| | 1111000100500 | Niplu fonta maleabila N8 D=65 21/2 ds | buc | 2,0000 | 28,00 | 56,000 |
| | 2875274201300 | Robinet cep gaze nat. mufe, fc, pn 1000 mm h2o, s.800-1 1/2 | buc | 1,0000 | 113,33 | 113,330 |
| | 2875274201100 | Robinet trecere ventil fc+mufe abur pn 16-225grd S 4004 1" | buc | 1,0000 | 288,00 | 288,000 |
| | 2734113803000 | Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4 | kg | 0,0600 | 28,00 | 1,680 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1000 | 28,00 | 2,800 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,1500 | 82,00 | 12,300 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,2140 | 24,00 | 5,136 |
| | 1714227322000 | Cilti de cinepa sort 1 | kg | 0,0500 | 46,33 | 2,317 |
| | 2451317344000 | Sapun de rufe S 189 | kg | 0,0500 | 41,66 | 2,083 |
| | | 3. Costul utilajului | | | | |
| | | 3.1. Узел учета газа | | | | |
| 71 | pret de piata | Фильтр газовый волосяной ФВ-80 | buc | | | 4 955,000 0,000 |
| | 1752511 | Фильтр газовый волосяной ФВ-80 | buc | 1,0000 | 4 955,00 | 4 955,000 |
| 72 | pret de piata | Счетчик газа DCZ G100 | buc | | | 39 366,000 0,000 |
| | 3320634626001 | Contor de gaze DCZ G100 | buc | 1,0000 | 39 366,00 | 39 366,000 |
| 73 | pret de piata | Щит противопожарного инвентаря | buc | | | 7 400,000 0,000 |
| | 01020304 | Щит противопожарного инвентаря | buc | 1,0000 | 7 400,00 | 7 400,000 |
| 74 | pret de piata | Огнетушитель ОХП-10 | buc | | | 852,000 0,000 |
| | 01020305 | Огнетушитель ОХП-10 | buc | 1,0000 | 852,00 | 852,000 |
| | | 3.2. ГСГО | | | | |
| 75 | pret de piata | ГРП шкафного типа с 2-мя регуляторами давления газа РДБК-1-50 | buc | | | 156 000,000 0,000 |
| | 01020306 | ГРП шкафного типа с 2-мя регуляторами давления газа РДБК -1-50 | buc | 1,0000 | 156 000,00 | 156 000,000 |

APROBAT:

Intocmit
SRL "Cadom-Gaz"

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor
Consiliul raional Rezina

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.