

**Construcția sistemului de
alimentare cu gaze naturale la
subzona Soroca în cadrul Zonei
Economice Libere "Ungheni".
Obiect nr. 83373346-S
(actualizare repetată)**

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitățile de lucrări № 1-1-1
Trasarea axelor**

| № 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. Раздел | | | | |
| 1 | NCM L.02.12- 1:2018 | Trasarea axelor | buc | 1,000 | | |
| | Geodezist | Geodezist | h-om. | 71,627 | | |
| Total Раздел | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |

**Total deviz:
Incluziv salariu**

**Constructia sistemului de
alimentare cu gaze naturale la
subzona Soroaca in cadrul Zonei
Economice Libere "Ungheni".
Obiect nr. 83373346-S
(actualizare repetata)**

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitățile de lucrări № 2-1-1
Alimentari cu gaze. Conducte exterioare (marca AGE)**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--------|-----------------------------|---|--------|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari de constructie | | | | |
| | | 1.1. Lucrari de terasamente | | | | |
| 1 | TsC02B1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II (разработка земли механизир.) | 100 m3 | 28,45 | | |
| | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 124,895 | | |
| 2 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (доработка земли вручную) | m3 | 88,00 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 181,28 | | |
| 3 | TsD01A | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor (обратная засыпка земли вручную) | m3 | 1 096,00 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 197,28 | | |
| 4 | TsD04A | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv (уплотнение обратной засыпки вручную) | m3 | 460,00 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 400,20 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------------------------------|---------------|--|--------|---------|---|---|
| | 4100116202806 | Apa | m3 | 46,00 | | |
| 5 | TsD02A1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm (механизированная обратная засыпка земли) | 100 m3 | 18,37 | | |
| | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 20,023 | | |
| 6 | TsD05A | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv (механизированное уплотнение обратной засыпки) | 100 m3 | 18,37 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 162,023 | | |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 190,864 | | |
| 7 | AcA08B1 | Pentru fiecare subtraversari cabluri, canale, telefonie, etc. se adauga | buc | 3,00 | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,48 | | |
| Total Lucrari de terasamente | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.2. Ramificatie de bransament | | | | |
| 8 | GD12A | Legatura conductei noi la retea in fuctiune Привязка газопровода к существующему газопроводу | buc | 1,00 | | |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om. | 14,85 | | |
| 9 | GD14A | Ramificatie de bransament, avand Dn: 1"-1 1/4" (Врезка в существующий газопровод) | buc | 1,00 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,38 | | |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 3,19 | | |
| | 2112307324986 | Hirtie, sulfit tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul | kg | 0,07 | | |
| | 1714227322000 | Cilti de cinepa sort 1 | kg | 0,02 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,086 | | |
| | 2320156200900 | Motorina aditivata pct congelare-25 S240 | l | 1,70 | | |
| | 2430226103294 | Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3 | kg | 0,07 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,04 | | |
| | 2734113803000 | Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mm 4 | kg | 0,023 | | |
| | 2682132601901 | Impislitura fire sticla obisnuita.I 50 S 8050 | m2 | 1,00 | | |
| | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,07 | | |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 5,50 | | |
| 10 | TsA05E1 | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind peste 1,00 m latime , executata cu taluz inclinat , fara sprijiniri, pina la 6 m adincime, cu evacuare manuala la fundatii, | m3 | 3,83 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|----------------------|--|------|--------|---|---|
| | | subsoluri, canale etc., in pamint cu umiditate naturala adincimea sapaturii 2,01-4 m teren mijlociu (1,5x1,5x1,7(h)) Разработка земли вручную | | | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 12,218 | | |
| 11 | TsD01A | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor Обратная засыпка | m3 | 3,83 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,689 | | |
| 12 | TsD04A | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv Обратная засыпка земли вручную | m3 | 3,83 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 3,332 | | |
| | 4100116202806 | Apa | m3 | 0,383 | | |
| Total Ramificatie de bransament | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| 1.3. Conducte si materiale | | | | | | |
| 13 | TfA02D2 | Cot sau reductie de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de 1-3 m sau suprateran, la o inaltime de 3-15 m, inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 150 (Врезка Ф159-Ф159 с.5.905-15) | buc | 1,00 | | |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 2,69 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 2,53 | | |
| | 2875274040000 159 | otel Врезка Ф159-Ф159 с.5.905-15 (18,6 kr) | buc | 1,00 | | |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,624 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,578 | | |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,14 | | |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,14 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,289 | | |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,575 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,009 | | |
| 14 | GD54E | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 160 mm (Фитинг переходной пвп/сталь D160/D159) | buc | 3,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 3,90 | | |
| | 2523156713811 ro | Fiting polietilena Фитинг переходной | buc | 3,03 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------------|---|------|----------|---|---|
| | | пвп/сталь D160/D159 12151 | | | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 3,45 | | |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 3,45 | | |
| 15 | GD61F | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie (cu curatarea conductelor prin purjare cu aer), montata in sant, de diametru 160 mm. Nota: caracteristicile tevii si a fittingului se vor preciza conform proiectului. PE100 SDR11 d-160x14,6 mm. Mufe PE d*- 160 mm - 335 buc. | m | 3 960,00 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 1 017,72 | | |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 504,504 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 1 017,72 | | |
| | 2521216710001 | Teava polietilena PE100 SDR11 d-160x14,6 mm | m | 3 979,80 | | |
| | 2523156713811 | Fiting polietilena mufa d-160 mm | buc | 335,016 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 4 356,00 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 4 276,80 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 114,84 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 11,88 | | |
| | 3110320002304 1 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 538,56 | | |
| | 2940600003014 1 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 538,56 | | |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 475,20 | | |
| | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 14,256 | | |
| 16 | TfA01D2 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de 1-3m sau suprateran, la o inaltime intre 3 - 15 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 150 (D159x4.5 ГОСТ10704-91) (2m+29m) | m | 31,00 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 6,51 | | |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 16,12 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 6,82 | | |
| | 2722103107000 1594.5 | Conducta de otel D159x4.5ГОСТ10704-91 | m | 31,124 | | |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 1,984 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,155 | | |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,31 | | |
| | 2513206622068 | Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm | kg | 0,093 | | |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,31 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,124 | | |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 4,464 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,279 | | |
| | 2922140007001 | Macara lansator de conducte pe tractor cu senile pina 15 tf | h-ut | 0,558 | | |
| 17 | GC01E | Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 150 | 1 km | 0,031 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------|--|------|-------|---|---|
| | | mm | | | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,456 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,154 | | |
| | 2733103610090 | Tabla groasa 7 x 1250 OL37-In SR EN 10029 | kg | 0,006 | | |
| | 2875277323000 | Garnit. metal. incl. etans.r31 d=123/8 mm pn.140 | buc | 0,00 | | |
| | 2874115823768 | Suruburi cap hexagonal M 33 x 150 | buc | 0,062 | | |
| | 2874115842810 | Piulite hexag. semiprecise M 33 OL 37 S 6218 | buc | 0,062 | | |
| | 2874115883650 | Saiba prec. plata pt. met a M 33 OL 34 S 5200 | buc | 0,062 | | |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,268 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,066 | | |
| | 2513206622000 | Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498 | kg | 0,01 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,066 | | |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,015 | | |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,09 | | |
| | 2922140007002 | Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf | h-ut | 0,029 | | |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,013 | | |
| 18 | GC03E | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 150 mm | 1 km | 0,031 | | |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,024 | | |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,002 | | |
| 19 | IzL11A | Izolatie anticoroziva foarte intarita, executata mecanizat in statie, la tevi din otel cu Dn=50-200 mm | m2 | 15,50 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 10,23 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,705 | | |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,62 | | |
| | 2652102100696 | Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146 | kg | 3,116 | | |
| | 2430116104195 | Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat I v.903-65 | kg | 7,75 | | |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,574 | | |
| | 1111000100035 | Adeband de 50 mm latime nii 4065 | m2 | 35,34 | | |
| | 1111000100017 | Deseuri textile de matase | kg | 0,465 | | |
| | 2112307324962 | Hirtie rezistenta de ambalaj kraft tipl 160 g/mp - suluri | kg | 2,837 | | |
| | 2862306829940 | Perii circulare din sirma d 150 | buc | 0,155 | | |
| | 2952270003017 | Aparat de zugravit electric 0,5 kw | h-ut | 0,605 | | |
| | 2922140006704 | Macara turn cu brat inclinat de 3,1-4,5 tf | h-ut | 0,884 | | |
| | 2940420007690 | Masina din curatat tevi si conducte mobila 40 cp | h-ut | 3,131 | | |
| 20 | GB01A | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm | buc | 2,00 | | |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 1,16 | | |
| | 2875274202100 f50 | Robinet cu flansa D50 | buc | 2,00 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|---|------|-------|---|---|
| | 2874115818426 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5,8 | buc | 16,00 | | |
| | 2874115842764 | Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5 | buc | 16,00 | | |
| | 2874115883610 | Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200 | buc | 16,00 | | |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,02 | | |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 0,04 | | |
| | 2320186202000 | Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562 | kg | 0,06 | | |
| | 2513206622000 | Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498 | kg | 0,16 | | |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,06 | | |
| 21 | GB05A | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 50 mm | buc | 4,00 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 2,00 | | |
| | 2875274400200 50 | Flanse din otel D50 | buc | 4,00 | | |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 1,36 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,16 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,16 | | |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 1,32 | | |
| 22 | GB01A | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm (D20) | buc | 2,00 | | |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 1,16 | | |
| | 2875274202100 f20 | Robinet cu flansa D20 | buc | 2,00 | | |
| | 2874115818426 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5,8 | buc | 16,00 | | |
| | 2874115842764 | Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5 | buc | 16,00 | | |
| | 2874115883610 | Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200 | buc | 16,00 | | |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,02 | | |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 0,04 | | |
| | 2320186202000 | Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562 | kg | 0,06 | | |
| | 2513206622000 | Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498 | kg | 0,16 | | |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,06 | | |
| 23 | GB05A | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 20 mm | buc | 4,00 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 2,00 | | |
| | 2875274400200 20 | Flanse din otel Φ20 | buc | 4,00 | | |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 1,36 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,16 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,16 | | |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 1,32 | | |
| 24 | GB01A | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm (D15) | buc | 2,00 | | |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 1,16 | | |
| | 2875274202100 f15 | Robinet cu flansa D15 | buc | 2,00 | | |
| | 2874115818426 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x | buc | 16,00 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------------------------|---------------------|---|------|-------|---|---|
| | | 65 gr.5,8 | | | | |
| | 2874115842764 | Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5 | buc | 16,00 | | |
| | 2874115883610 | Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200 | buc | 16,00 | | |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,02 | | |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 0,04 | | |
| | 2320186202000 | Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562 | kg | 0,06 | | |
| | 2513206622000 | Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498 | kg | 0,16 | | |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,06 | | |
| 25 | GB05A | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 15 mm | buc | 4,00 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 2,00 | | |
| | 2875274400200 15 | Flanse din otel Φ15 | buc | 4,00 | | |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 1,36 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,16 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,16 | | |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 1,32 | | |
| Total Conducte si materiale | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.4. Пункт провода-спутника ППС-КТ с контрольной трубкой - 1шт. | | | | |
| 26 | GD09A1 | Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Ковеп) | buc | 1,00 | | |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 1,16 | | |
| | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,125 | | |
| | 316213700000x | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund - Ковеп | buc | 1,00 | | |
| 27 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm (Труба PE Дн=32x3,0 SDR11) | m | 1,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,036 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | | |
| | 2521216710001 32 | Teava PE D=32x3,0 SDR11 | m | 1,003 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,10 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,08 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | | |
| | 2912340002512 | Motocompresor mobil de joasa presiune 2,0-3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | | |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,04 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,012 | | |
| 28 | CA03F | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu | m3 | 0,04 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|--|------|-------|---|---|
| | | centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....B12,5 (Подушка - основание под ковер - из бетона кл. B12,5) | | | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,138 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,016 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,041 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,004 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,024 | | |
| 29 | CB02A | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile Опалубка | m2 | 0,30 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,045 | | |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,315 | | |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,002 | | |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,09 | | |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,09 | | |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,009 | | |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,015 | | |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,024 | | |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,03 | | |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,001 | | |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,00 | | |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,036 | | |
| 30 | CC01A | Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (Каркас, круг Д6 АII) | kg | 2,10 | | |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,09 | | |
| | 2710602100000 06 | Otel beton - Каркас, круг Д6 АII | kg | 2,152 | | |
| 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....Бетон кл. B12,5 | m3 | 0,001 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,003 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,00 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,001 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,00 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,001 | | |
| 32 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip Песок | m3 | 0,02 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,018 | | |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,022 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,002 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,004 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-------------------------|--|------|-------|---|---|
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,008 | | |
| 33 | DB16B K=0,5 | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala (Отмостка - асф.бет. смесь, k=0.5) | m2 | 0,40 | | |
| | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,018 | | |
| | 1111000100013 | Mixtura asfaltica preparata la cald | t | 0,014 | | |
| 34 | Pret | Полимерная липкая лента | m | 1,50 | | |
| | 0002511111 | Banda spumat penopolimerik lipicios | m | 1,50 | | |
| Total Пункт провода-спутника ППС-КТ с контрольной трубкой - 1шт. | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.5. Вход-выход из земли п/э газопровода (Д=160) - 1шт | | | | |
| 35 | 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....Бетон кл. B12,5 | m3 | 0,01 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,035 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,004 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,01 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,001 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,006 | | |
| 36 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Уголок 40x40 L=0.8) | kg | 4,77 | | |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,906 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,048 | | |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,048 | | |
| | 2775276309886 001825 | Confectii metalice inglobate in beton Colt40x40 L=0.8 | kg | 4,77 | | |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,024 | | |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,038 | | |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,072 | | |
| 37 | IzD03A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Грунтовка) | t | 0,005 | | |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,008 | | |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,017 | | |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,001 | | |
| 38 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor | t | 0,005 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------|---|-------|-------|---|---|
| | | metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска) | | | | |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,019 | | |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare | kg | 0,026 | | |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,002 | | |
| 39 | GA08A | Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 219 x 8 mm (Футляр из стальной трубы Ду=250мм, L=1000мм, Гост 10704-91) | m | 1,00 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om. | 1,66 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om. | 0,42 | | |
| | 2521216701000 2410250 | Teava din otel D=250mm, L=1000mm, Gost 10704-91 | m | 1,02 | | |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 4,50 | | |
| | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice ЦИТОМ S 6800 | kg | 0,12 | | |
| | 2010102918809 | Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m | m3 | 0,001 | | |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,14 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,05 | | |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 0,15 | | |
| | 2320156200900 | Motorina aditivata pct congelare-25 S240 | l | 1,50 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,05 | | |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,29 | | |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,06 | | |
| 40 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinapa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 % (Пенополимерный материал в футляр - 5кг на 1узел) монтаж | m2 | 0,02 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrořug | h-om | 0,001 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,001 | | |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 t) | h-ut | 0,00 | | |
| 41 | Pret | Пенополимерный материал в футляр 5кг/шт. | kg | 5,00 | | |
| | 55500014 | Material spumat penopolimerik in cazul | kg | 5,00 | | |
| 42 | IzF10Hf | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinapa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 % (Пахла смоляная ленточная - 2.3кг на 1 узел) работа | m2 | 0,02 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrořug | h-om | 0,001 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------|--|-------|-------|---|---|
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,001 | | |
| | 2922140006703 | Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,00 | | |
| 43 | Pret | Пакия смоляная ленточная 2.3кг/шт. | kg | 2,30 | | |
| | 2521302602904 п23 | Пакия смоляная ленточная | kg | 2,30 | | |
| 44 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip (Песчаная засыпка в футляре) работа | m3 | 0,01 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,009 | | |
| 45 | GA07A | Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze 200mm (Контрольная трубка с заглушкой Ду=20 мм, L=1,2m) | buc | 1,00 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 1,02 | | |
| | 45612300020 | Dop D20 | buc | 1,00 | | |
| | 2722103111000 20 | Teava de control D20 | m | 1,20 | | |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,61 | | |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,52 | | |
| 46 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (кожух из листовой стали 350x450x3) | kg | 3,71 | | |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,705 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,037 | | |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 3,71 | | |
| 47 | GD04A | Imbinare de ramificatie, prin sudura cu flacara oxiacetilenica si cu arc electric, a tevilor avind Dn 15 mm (Патрубок с заглушкой Ду 20, L=50мм) | buc | 1,00 | | |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om. | 0,60 | | |
| | 45612300020 | Dop D20 | buc | 1,00 | | |
| | 1223555511120 | Teava D=20mm | m | 0,05 | | |
| | 2734113803000 | Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mm 4 | kg | 0,08 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,13 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,27 | | |
| 48 | GD52F | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 160 mm (труба п/э SDR11 Д 160x14,6мм) | m | 1,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,257 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,12 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,257 | | |
| | 2521216710001 16014.6 | Teava polietilena PE80 SDR11 D160x14,6 | m | 1,005 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,10 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,08 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,029 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,003 | | |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,136 | | |
| 49 | TfA01D1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau | m | 0,50 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------|---|------|-------|---|---|
| | | 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 150 (Труба стальная Ду 150мм) 0,5m/buc | | | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,095 | | |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,235 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,10 | | |
| | 2722103107000 150 | Conducta de otel D150 | m | 0,502 | | |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,032 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,003 | | |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,005 | | |
| | 2513206622068 | Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm | kg | 0,002 | | |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,005 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,002 | | |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,068 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,004 | | |
| 50 | IzA08B | Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior peste 34 mm 0.14m2/buc | m2 | 0,24 | | |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,134 | | |
| | 2430116103000 | Vopsea pe baza de ulei | kg | 0,024 | | |
| | 2430116100798 | Grund, ulei anticoroziv | kg | 0,036 | | |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | l | 0,005 | | |
| 51 | GD54E | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 160 mm (Муфта с закладными эл. нагревателями Dn 160) | buc | 1,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,30 | | |
| | 2523156713811 mz160 | Fiting polietilena Муфта с закладными эл. нагревателями Dn 160 | buc | 1,01 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,15 | | |
| 52 | GD54E | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 160 mm (Фитинг переходной пвп/сталь D160/D159) | buc | 1,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,30 | | |
| | 2523156713811 ro | Fiting polietilena Фитинг переходной пвп/сталь D160/D159 12151 | buc | 1,01 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,15 | | |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,15 | | |
| 53 | GD54E | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 160 mm (Отвод п/э с закладными эл. нагревателями Dn | buc | 1,00 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|-----------------------|--|------|--------|---|---|
| | | 160) | | | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,30 | | |
| | 2523156713811 o160 | Fiting polietilena Отвод п/э с закладными эл. нагревателями Dn 160 | buc | 1,01 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,15 | | |
| Total Вход-выход из земли п/э газопровода (D=160) - 1шт | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.6. D160 Пригрузы на полиэтиленовых газопроводах (ПОЛИМЕРНО- КОНТЕЙНЕРНЫЕ УТЯЖЕЛИТЕЛИ(ПРИГРУЗЫ)) - 52 шт. | | | | |
| 54 | TsA01F2 | Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint imbibat cu apa aruncarea in vehicul la H de 0,61-2 m teren mijlociu (1,2x1,2x0,5H) 0,72м3/шт. | m3 | 37,44 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 57,283 | | |
| 55 | Pret | Полимерный контейнер ГОСТ 17811-78 2шт. | buc | 104,00 | | |
| | 810001 | Полимерный контейнер ГОСТ 17811-78 | buc | 104,00 | | |
| 56 | TsD01A | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor (засыпка минерального грунта в Полимерный контейнер) 0,1м3/шт. | m3 | 5,20 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,936 | | |
| 57 | IC41A adaptat | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin impuscare, teava avind pina la 1" inclusiv (Металлическая полоса, 25x3, L=800 мм = 1шт.Болт с гайкой, M10 =2шт.) | buc | 104,00 | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 10,40 | | |
| | 2875274204000 п | Bratara fixare Металлическая полоса, 25x3, L=800 мм | buc | 104,00 | | |
| | 2874115893468 10 | Bolt de impuscat, Болт с гайкой, M10 | buc | 208,00 | | |
| 58 | GD52F | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 160 mm (Защитная накладка (полуцилиндр) Труба ПЭ SDR17,6 D160 k=0,5длины) 4м/шт. | m | 208,00 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|------------------------|--|--------|--------|---|---|
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 53,456 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 24,96 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 53,456 | | |
| | 2521216710001 16017 | Teava polietilena PE SDR17,6 D160 | m | 104,52 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 228,80 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 224,64 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 6,032 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,624 | | |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 28,288 | | |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 28,288 | | |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 24,96 | | |
| Total D160 Пригрузки на полиэтиленовых газопроводах (ПОЛИМЕРНО- КОНТЕЙНЕРНЫЕ УТЯЖЕЛИТЕЛИ(ПРИ ГРУЗЫ)) - 52 шт. | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.7. Traversarea conductei sub autodrum prin impingere (manta din tevi PE D280x25,4) 22m 1buc. Прокладка газопровода в PE футляре закрытым способом 1.7.1. Groapa de lucru. Groapa de primire | | | | |
| 59 | TsC03B1 K=1,2 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (litaratura tehnice p.2.2.7, k=1,2) | 100 m3 | 0,22 | | |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 0,541 | | |
| 60 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | 5,62 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 11,577 | | |
| 61 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (camion de control) | m3 | 0,125 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,258 | | |
| 62 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarinarea | m3 | 0,125 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------|---|--------|-------|---|---|
| | | bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (camin de control) | | | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,039 | | |
| 63 | TsD04C | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 20 cm grosime pamint necoeziv (camin de control) | m3 | 0,125 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,092 | | |
| | 4100116202806 | Apa | m3 | 0,013 | | |
| 64 | TsD03A1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II si categoria III sau IV, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi de 15-20 cm, teren catg. I sau II (umplutura pamintului) | 100 m3 | 0,24 | | |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,156 | | |
| 65 | TsD05B | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv | 100 m3 | 0,24 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,117 | | |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 2,263 | | |
| 66 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | 6,00 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,86 | | |
| 67 | TsD04C | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 20 cm grosime pamint necoeziv | m3 | 5,00 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 3,70 | | |
| | 4100116202806 | Apa | m3 | 0,50 | | |
| Total Groapa de lucru. Groapa de primire | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.7.2. Traversarea conductei sub autodrum prin impingere | | | | |
| 68 | GD60D | Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sabelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul de 251-315 mm | buc | 1,00 | | |
| | 8113100070200 | Sondor mecanic | h-om | 51,67 | | |
| | 4214340026831 | Mecanic exploatare utilaje | h-om | 8,78 | | |
| | 2952270001813 | Instalatie foraj orizontal dirijat | h-ut | 8,78 | | |
| 69 | GD59D1 | Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat | m | 22,00 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|---|------|----------|---|---|
| | | in teren normal, pentru conducte avind diametrul 251-315 mm.Pentru executarea in teren tare (PE D280x25,4) | | | | |
| | 8113100070200 | Sondor mecanic | h-om | 172,26 | | |
| | 4214340026831 | Mecanic exploatare utilaje | h-om | 34,54 | | |
| | 2521216716002 280 | Teava de PE D280x25,4 | m | 22,066 | | |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 23,10 | | |
| | 1422102205642 | Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II) | kg | 1 386,00 | | |
| | 2952270001813 | Instalatie foraj orizontal dirijat | h-ut | 34,54 | | |
| 70 | Pret | Пенополимерный материал в футляре | kg | 0,10 | | |
| | 55500014 | Material spumat penopolimeric in cazul | kg | 0,10 | | |
| 71 | IzF10Hf | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 % (Пакия смоляная ленточная, 4кг на 1 узел) | m2 | 0,01 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,001 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,001 | | |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,00 | | |
| 72 | Pret | Пакия смоляная ленточная 4кг/шт. | kg | 4,00 | | |
| | 2521302602904 n23 | Пакия смоляная ленточная | kg | 4,00 | | |
| 73 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris | m3 | 1,44 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,426 | | |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 1,656 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,144 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,302 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,605 | | |
| 74 | 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 B7,5 | m3 | 0,84 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 2,898 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,336 | | |
| | 2663102100000 75 | Beton M75 | m3 | 0,87 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,085 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,504 | | |
| 75 | CB02A | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si | m2 | 2,88 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|------------------------|--|------------|---------------|---|---|
| | | fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | | | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,432 | | |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 3,024 | | |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,014 | | |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,864 | | |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,864 | | |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,086 | | |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,144 | | |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,23 | | |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,288 | | |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,01 | | |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,001 | | |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,346 | | |
| 76 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B15 | m3 | 0,02 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,077 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,013 | | |
| | 2663102100000 15 | Beton B15 | m3 | 0,021 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,002 | | |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,005 | | |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,008 | | |
| Total Traversarea conductei sub autodrum prin impingere | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.7.3. Узел УИГ-25 - Установка контрольной трубки D32 (шт) | | | | |
| 77 | IzI22A K=2 | Protectia termoizolatiei cu ruberoid (carton gudronat sau pergamin) la conducte, diametru pina la 200 mm (Защитная обертка из 2-х слоев бризола, K=2) | m2 | 0,50 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,234 | | |
| | 9310060019900 30211 | Muncitor necalificat Ruberoid Brizol | h-om m2 | 0,08 1,257 | | |
| | 2734113805578 | Sirma moale zincata D=1,25 | kg | 0,128 | | |
| 78 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Гравий строительный) | m3 | 0,05 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,05 | | |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 0,057 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,005 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,021 | | |
| 79 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm (Труба PE Dн=32x3,0 SDR11) | m | 1,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,036 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|--|------|-------|---|---|
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | | |
| | 2521216710001 32 | Teava PE D=32x3,0 SDR11 | m | 1,003 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,10 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,08 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | | |
| | 2912340002512 | Motocompresor mobil de joasa presiune 2,0-3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | | |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,04 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,012 | | |
| 80 | GD52G | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 180 mm (Полуцилиндр (кожух) из п/э трубы D=180мм) | m | 0,50 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,136 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,068 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,136 | | |
| | 2521216710001 180 | Teava polietilena PE80 SDR11 D180 | m | 0,502 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 0,55 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 0,54 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | | |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,072 | | |
| 81 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Заглушка D=50мм) | buc | 1,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,80 | | |
| | 2523156713811 5 | Fiting polietilena Dop D=50mm | buc | 1,01 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,60 | | |
| 82 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | 0,05 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,045 | | |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,055 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,005 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,011 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,021 | | |
| 83 | 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...B12,5 (Подушка - основание под ковер - из бетона кл. B12,5) | m3 | 0,04 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,138 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,016 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,041 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,004 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,024 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|--|------|-------|---|---|
| 84 | CB02A | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка) | m2 | 0,46 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,069 | | |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,483 | | |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,002 | | |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrute M 10 | buc | 0,138 | | |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrute M 10 x 140 mm | buc | 0,138 | | |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,014 | | |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,023 | | |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,037 | | |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,046 | | |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,002 | | |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,00 | | |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,055 | | |
| 85 | CC02K | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante) | kg | 2,10 | | |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,20 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,008 | | |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 2,152 | | |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,021 | | |
| 86 | GD09A1 | Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Ковеп) | buc | 1,00 | | |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 1,16 | | |
| | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,125 | | |
| | 3162137000000 | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund | buc | 1,00 | | |
| 87 | 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....B12,5 | m3 | 0,001 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,003 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,00 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,001 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,00 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,001 | | |
| 88 | DE12A K=0,38 | Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 2 cm (Отмостка из асфальтобетона толщ. от 0 до 150 мм K=0,38) | m2 | 0,48 | | |
| | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,042 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,011 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------|---|------|--------|---|---|
| | 1111000200010 | Asfalt turnat | t | 0,009 | | |
| Total Узел УИГ-25 - Установка контрольной трубки D32 (1шт) | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| Total Traversarea conductei sub autodrum prin impingere (manta din tevi PE D280x25,4) 22m 1buc. Прокладка газопровода в РЕ футляре закрытым способом | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.8. Прокладка газопровода в п/э футляре D=280x25,4 L=14м - 1 шт 1.8.1. Футляр из п/э трубы D=280x25,4 | | | | |
| 89 | GD58C | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 315 mm (Труба п/э D=280x25,4 мм) | m | 14,00 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 5,824 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 10,752 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 10,752 | | |
| | 2521216716000 28025,4 | Teava din polietilena PE80 SDR11 D280x25,4 | m | 14,28 | | |
| | 2722103305222 | Teava PE80 SDR11 32mm x 3mm | m | 4,62 | | |
| | 2010237318750 | Distantier pe conducte | buc | 14,14 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 1,40 | | |
| | 2410520006752 | Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 2,562 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,224 | | |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 3,038 | | |
| 90 | Pret | Пенополимерный материал в футляр | kg | 0,10 | | |
| | 55500014 | Material spumat penopolimerik in cazul | kg | 0,10 | | |
| 91 | IzF10Hf | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 % (Пакля смоляная ленточная, 4кг на 1 узел) | m2 | 0,01 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,001 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|------------------------|---|------|-------|---|---|
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,001 | | |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,00 | | |
| 92 | Pret | Пакия смоляная ленточная 4кг/шт. | kg | 4,00 | | |
| | 2521302602904 п23 | Пакия смоляная ленточная | kg | 4,00 | | |
| Total Футляр из п/э трубы Д=280х25,4 | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.8.2. Узел УПГ-25 - Установка контрольной трубки D32 (1шт) | | | | |
| 93 | IzI22A K=2 | Protectia termoizolatiei cu ruberoid (carton gudronat sau pergamin) la conducte, diametru pina la 200 mm (Защитная обертка из 2-х слоев бризола, K=2) | m2 | 0,50 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,234 | | |
| | 9310060019900 30211 | Muncitor necalificat Ruberoid Brizol | h-om | 0,08 | | |
| | 2734113805578 | Sirma moale zincata D=1,25 | kg | 0,128 | | |
| 94 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Гравий строительный) | m3 | 0,05 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,05 | | |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 0,057 | | |
| | 4100116202818 | Ара | m3 | 0,005 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,021 | | |
| 95 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm (Труба PE Дн=32х3,0 SDR11) | m | 1,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,036 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | | |
| | 2521216710001 32 | Teava PE D=32х3,0 SDR11 | m | 1,003 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,10 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,08 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | | |
| | 2912340002512 | Motocompresor mobil de joasa presiune 2,0-3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | | |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,04 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,012 | | |
| 96 | GD52G | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 180 mm (Полуцилиндр (кожух) из п/э трубы Д=180мм) | m | 0,50 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,136 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,068 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,136 | | |
| | 2521216710001 180 | Teava polietilena PE80 SDR11 D180 | m | 0,502 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 0,55 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 0,54 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|---|------|-------|---|---|
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | | |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,072 | | |
| 97 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevilc avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Заглушка Д=50мм) | buc | 1,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,80 | | |
| | 2523156713811 5 | Fiting polietilena Dop D=50mm | buc | 1,01 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,60 | | |
| 98 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | 0,05 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,045 | | |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,055 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,005 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,011 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,021 | | |
| 99 | 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...B12,5 (Подушка - основание под ковер - из бетона кл. B12,5) | m3 | 0,04 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,138 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,016 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,041 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,004 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,024 | | |
| 100 | CB02A | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка) | m2 | 0,46 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,069 | | |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,483 | | |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,002 | | |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,138 | | |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,138 | | |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,014 | | |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,023 | | |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,037 | | |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,046 | | |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,002 | | |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,00 | | |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,055 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|----------------------|---|------|-------|---|---|
| 101 | CC02K | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante) | kg | 2,10 | | |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,20 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,008 | | |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 2,152 | | |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,021 | | |
| 102 | GD09A1 | Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Ковер) | buc | 1,00 | | |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 1,16 | | |
| | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,125 | | |
| | 3162137000000 | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund | buc | 1,00 | | |
| 103 | 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...B12,5 | m3 | 0,001 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,003 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,00 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,001 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,00 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,001 | | |
| 104 | DE12A K=0,38 | Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 2 cm (Отмостка из асфальтобетона толщ. от 0 до 150 мм K=0,38) | m2 | 0,48 | | |
| | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,042 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,011 | | |
| | 1111000200010 | Asfalt turnat | t | 0,009 | | |
| Total Узел УПГ-25 - Установка контрольной трубки D32 (1шт) | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| Total Прокладка газопровода в п/э фугляре Д=280x25,4 L=14м - 1 шт | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.9. Прокладка газопровода в п/э фугляре Д=280x25,4 L=11м - 1 шт | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------|---|------|-------|---|---|
| | | 1.9.1. Футляр из п/э трубы Д=280x25,4 | | | | |
| 105 | GD58C | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 315 mm (Труба п/э Д=280x25,4 мм) | m | 11,00 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 4,576 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 8,448 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 8,448 | | |
| | 2521216716000 28025,4 | Teava din polietilena PE80 SDR11 D280x25,4 | m | 11,22 | | |
| | 2722103305222 | Teava PE80 SDR11 32mm x 3mm | m | 3,63 | | |
| | 2010237318750 | Distantier pe conducte | buc | 11,11 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 1,10 | | |
| | 2410520006752 | Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 2,013 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,176 | | |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 2,387 | | |
| 106 | Pret | Пенополимерный материал в футляр | kg | 0,10 | | |
| | 55500014 | Material spumat penopolimerik in cazul | kg | 0,10 | | |
| 107 | IzF10Hf | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinera, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 % (Пакля смоляная ленточная, 4кг на 1 узел) | m2 | 0,01 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,001 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,001 | | |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,00 | | |
| 108 | Pret | Пакля смоляная ленточная 4кг/шт. | kg | 4,00 | | |
| | 2521302602904 п23 | Пакля смоляная ленточная | kg | 4,00 | | |
| Total Футляр из п/э трубы Д=280x25,4 | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.9.2. Узел УЩ-25 - Установка контрольной трубки D32 (1шт) | | | | |
| 109 | IzI22A K=2 | Protectia termoizolatiei cu ruberoid (carton gudronat sau pergamin) la conducte, diametru pina la 200 mm (Защитная обертка из 2-х слоев бризола, K=2) | m2 | 0,50 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,234 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,08 | | |
| | 30211 | Ruberoid Brizol | m2 | 1,257 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|------------------|---|----------------|-------|---|---|
| | 2734113805578 | Sirma moale zincata D=1,25 | kg | 0,128 | | |
| 110 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Гравий строительный) | m ³ | 0,05 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,05 | | |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m ³ | 0,057 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m ³ | 0,005 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,021 | | |
| 111 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm (Труба PE Дн=32x3,0 SDR11) | m | 1,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,036 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | | |
| | 252121671000132 | Teava PE D=32x3,0 SDR11 | m | 1,003 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,10 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,08 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | | |
| | 2912340002512 | Motocompresor mobil de joasa presiune 2,0-3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | | |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,04 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,012 | | |
| 112 | GD52G | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 180 mm (Полуцилиндр (кожух) из п/э трубы Д=180мм) | m | 0,50 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,136 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,068 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,136 | | |
| | 2521216710001180 | Teava polietilena PE80 SDR11 D180 | m | 0,502 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 0,55 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 0,54 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | | |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,072 | | |
| 113 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Заглушка Д=50мм) | buc | 1,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,80 | | |
| | 25231567138115 | Fiting polietilena Dop D=50mm | buc | 1,01 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,60 | | |
| 114 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m ³ | 0,05 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,045 | | |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m ³ | 0,055 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m ³ | 0,005 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,011 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,021 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|---|------|-------|---|---|
| 115 | 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...B12,5 (Подушка - основание под ковер - из бетона кл. B12,5) | m3 | 0,04 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,138 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,016 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,041 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,004 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,024 | | |
| 116 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка) | m2 | 0,46 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,069 | | |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,483 | | |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,002 | | |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,138 | | |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,138 | | |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,014 | | |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,023 | | |
| | 2873145887000 | Cute cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,037 | | |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,046 | | |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,002 | | |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,00 | | |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,055 | | |
| 117 | CC02K | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante) | kg | 2,10 | | |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,20 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,008 | | |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 2,152 | | |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,021 | | |
| 118 | GD09A1 | Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Ковер) | buc | 1,00 | | |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 1,16 | | |
| | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,125 | | |
| | 3162137000000 | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund | buc | 1,00 | | |
| 119 | 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 | m3 | 0,001 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|--------------------------|--|------|--------|---|---|
| | | mijloace clasice, beton simplu clasa...B12,5 | | | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,003 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,00 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,001 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,00 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,001 | | |
| 120 | DE12A K=0,38 | Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 2 cm (Отмостка из асфальтобетона толщ. от 0 до 150 мм K=0,38) | m2 | 0,48 | | |
| | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,042 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,011 | | |
| | 1111000200010 | Asfalt turnat | t | 0,009 | | |
| Total Узел УИГ-25 - Установка контрольной трубки D32 (1шт) | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| Total Прокладка газопровода в п/э футляре Д=280х25,4 L=11м - 1 шт | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.10. Прокладка газопровода в п/э футляре Д=280х25,4 L=8,5м - 2 шт 1.10.1. Футляр из п/э трубы Д=280х25,4 | | | | |
| 121 | GD58C | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 315 mm (Труба п/э Д=280х25,4 мм) | m | 17,00 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 7,072 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 13,056 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 13,056 | | |
| | 2521216716000 28025,4 | Teava din polietilena PE80 SDR11 D280x25,4 | m | 17,34 | | |
| | 2722103305222 | Teava PE80 SDR11 32mm x 3mm | m | 5,61 | | |
| | 2010237318750 | Distantier pe conducte | buc | 17,17 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 1,70 | | |
| | 2410520006752 | Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 3,111 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,272 | | |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 3,689 | | |
| 122 | Pret | Пенополимерный материал в футляр | kg | 0,20 | | |
| | 55500014 | Material spumat penopolimerik in cazul | kg | 0,20 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------------------|---|------|-------|---|---|
| 123 | IzF10Hf | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinera, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 % (Пакия смоляная ленточная, 4кг на 1 узел) | m2 | 0,02 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,001 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,001 | | |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,00 | | |
| 124 | Pret | Пакия смоляная ленточная 4кг/шт. | kg | 8,00 | | |
| | 2521302602904 n23 | Пакия смоляная ленточная | kg | 8,00 | | |
| Total Фугляр из п/э трубы Д=280х25,4 | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.10.2. Узел УИГ-25 - Установка контрольной трубки D32 (2шт) | | | | |
| 125 | IzI22A K=2 | Protectia termoizolatiei cu ruberoid (carton gudronat sau pergamin) la conducte, diametru pina la 200 mm (Защитная обертка из 2-х слоев бризола, K=2) | m2 | 1,00 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,468 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,16 | | |
| | 30211 | Ruberoid Brizol | m2 | 2,513 | | |
| | 2734113805578 | Sirma moale zincata D=1,25 | kg | 0,255 | | |
| 126 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Гравий строительный) | m3 | 0,10 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,099 | | |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 0,115 | | |
| | 4100116202818 | Ара | m3 | 0,01 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,042 | | |
| 127 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm (Труба PE Дн=32х3,0 SDR11) | m | 2,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,072 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,072 | | |
| | 2521216710001 32 | Teava PE D=32х3,0 SDR11 | m | 2,006 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 2,20 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 2,16 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,03 | | |
| | 2912340002512 | Motocompresor mobil de joasa presiune 2,0-3,9 mc/min | h-ut | 0,004 | | |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,08 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,024 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|--|------|-------|---|---|
| 128 | GD52G | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 180 mm (Полуцилиндр (кожух) из п/э трубы Д=180мм) | m | 1,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,272 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,136 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,272 | | |
| | 2521216710001 180 | Teava polietilena PE80 SDR11 D180 | m | 1,005 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,10 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,08 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,03 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,003 | | |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,144 | | |
| 129 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevide avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Заглушка Д=50мм) | buc | 2,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,60 | | |
| | 2523156713811 5 | Fiting polietilena Dop D=50mm | buc | 2,02 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,20 | | |
| 130 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | 0,10 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,09 | | |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,11 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,01 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,021 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,042 | | |
| 131 | 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....B12,5 (Подушка - основание под ковер - из бетона кл. B12,5) | m3 | 0,08 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,276 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,032 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,083 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,008 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,048 | | |
| 132 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка) | m2 | 0,92 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,138 | | |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,966 | | |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,005 | | |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,276 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------------------|--|------|-------|---|---|
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,276 | | |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,028 | | |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,046 | | |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,074 | | |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,092 | | |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,003 | | |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,00 | | |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,11 | | |
| 133 | CC02K | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante) | kg | 4,20 | | |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,399 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,017 | | |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 4,305 | | |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,042 | | |
| 134 | GD09A1 | Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Ковеп) | buc | 2,00 | | |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 2,32 | | |
| | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,25 | | |
| | 3162137000000 | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund | buc | 2,00 | | |
| 135 | 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....B12,5 | m3 | 0,002 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,007 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,001 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,002 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,00 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,001 | | |
| 136 | DE12A K=0,38 | Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 2 cm (Отмостка из асфальтобетона толщ. от 0 до 150 мм K=0,38) | m2 | 0,96 | | |
| | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,084 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,022 | | |
| | 1111000200010 | Asfalt turnat | t | 0,018 | | |
| Total Узел УИГ-25 - Установка контрольной трубки D32 (2шт) | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------|---|------|-------|---|---|
| Total Прокладка газопровода в п/э футляре Д=280x25,4 L=8,5м - 2 шт | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.11. Прокладка газопровода в п/э футляре Д=280x25,4 L=7,5м - 2 шт 1.11.1. Футляр из п/э трубы Д=280x25,4 | | | | |
| 137 | GD58C | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 315 mm (Труба п/э Д=280x25,4 мм) | m | 15,00 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 6,24 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 11,52 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 11,52 | | |
| | 2521216716000 28025,4 | Teava din polietilena PE80 SDR11 D280x25,4 | m | 15,30 | | |
| | 2722103305222 | Teava PE80 SDR11 32mm x 3mm | m | 4,95 | | |
| | 2010237318750 | Distantier pe conducte | buc | 15,15 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 1,50 | | |
| | 2410520006752 | Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 2,745 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,24 | | |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 3,255 | | |
| 138 | Pret | Пенополимерный материал в футляр | kg | 0,20 | | |
| | 55500014 | Material spumat penopolimerik in cazul | kg | 0,20 | | |
| 139 | IzF10Hf | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinera, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 % (Пакля смоляная ленточная, 4кг на 1 узел) | m2 | 0,02 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,001 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,001 | | |
| | 2922140006703 | Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,00 | | |
| 140 | Pret | Пакля смоляная ленточная 4кг/шт. | kg | 8,00 | | |
| | 2521302602904 п23 | Пакля смоляная ленточная | kg | 8,00 | | |
| Total Футляр из п/э трубы Д=280x25,4 | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.11.2. Узел УПГ-25 - | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|---|------|-------|---|---|
| | | Установка контрольной трубки D32 (2шт) | | | | |
| 141 | IzI22A K=2 | Protectia termoizolatiei cu ruberoid (carton gudronat sau pergamin) la conducte, diametru pina la 200 mm (Защитная обертка из 2-х слоев бризола, K=2) | m2 | 1,00 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,468 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,16 | | |
| | 30211 | Ruberoid Brizol | m2 | 2,513 | | |
| | 2734113805578 | Sirma moale zincata D=1,25 | kg | 0,255 | | |
| 142 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Гравий строительный) | m3 | 0,10 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,099 | | |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 0,115 | | |
| | 4100116202818 | Ара | m3 | 0,01 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,042 | | |
| 143 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm (Труба PE Dн=32x3,0 SDR11) | m | 2,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,072 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,072 | | |
| | 2521216710001 32 | Teava PE D=32x3,0 SDR11 | m | 2,006 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 2,20 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 2,16 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,03 | | |
| | 2912340002512 | Motocompresor mobil de joasa presiune 2,0-3,9 mc/min | h-ut | 0,004 | | |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,08 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,024 | | |
| 144 | GD52G | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 180 mm (Полуцилиндр (кожух) из п/э трубы D=180мм) | m | 1,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,272 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,136 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,272 | | |
| | 2521216710001 180 | Teava polietilena PE80 SDR11 D180 | m | 1,005 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,10 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,08 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,03 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,003 | | |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,144 | | |
| 145 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Заглушка D=50мм) | buc | 2,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,60 | | |
| | 2523156713811 5 | Fiting polietilena Dop D=50mm | buc | 2,02 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,20 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|---|------|-------|---|---|
| 146 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | 0,10 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,09 | | |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,11 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,01 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,021 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,042 | | |
| 147 | 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....B12,5 (Подушка - основание под ковер - из бетона кл. B12,5) | m3 | 0,08 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,276 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,032 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,083 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,008 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,048 | | |
| 148 | CB02A | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка) | m2 | 0,92 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,138 | | |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,966 | | |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,005 | | |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,276 | | |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,276 | | |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,028 | | |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,046 | | |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,074 | | |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,092 | | |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,003 | | |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,00 | | |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,11 | | |
| 149 | CC02K | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante) | kg | 4,20 | | |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,399 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,017 | | |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 4,305 | | |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,042 | | |
| 150 | GD09A1 | Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la | buc | 2,00 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------|--|------|-------|---|---|
| | | montare (Ковер) | | | | |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 2,32 | | |
| | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,25 | | |
| | 3162137000000 | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund | buc | 2,00 | | |
| 151 | CA03F | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, sochuri, 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....B12,5 | m3 | 0,002 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,007 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,001 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,002 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,00 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,001 | | |
| 152 | DE12A K=0,38 | Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 2 cm (Отмостка из асфальтобетона толщ. от 0 до 150 мм K=0,38) | m2 | 0,96 | | |
| | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,084 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,022 | | |
| | 1111000200010 | Asfalt turnat | t | 0,018 | | |
| Total Узел УИГ-25 - Установка контрольной трубки D32 (2шт) | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| Total Прокладка газопровода в п/э футляре Д=280x25,4 L=7,5м - 2 шт | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.12. Прокладка газопровода в п/э футляре Д=280x25,4 L=7м - 1 шт 1.12.1. Футляр из п/э трубы Д=280x25,4 | | | | |
| 153 | GD58C | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 315 mm (Труба п/э Д=280x25,4 мм) | m | 7,00 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 2,912 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 5,376 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 5,376 | | |
| | 2521216716000 28025,4 | Teava din polietilena PE80 SDR11 D280x25,4 | m | 7,14 | | |
| | 2722103305222 | Teava PE80 SDR11 32mm x 3mm | m | 2,31 | | |
| | 2010237318750 | Distantier pe conducte | buc | 7,07 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa | h-ut | 0,70 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|---|------|-------|---|---|
| | | presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | | | | |
| | 2410520006752 | Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 1,281 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,112 | | |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 1,519 | | |
| 154 | Pret | Пенополимерный материал в футляр | kg | 0,10 | | |
| | 55500014 | Material spumat penopolimerik in cazul | kg | 0,10 | | |
| 155 | IzF10Hf | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinera, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 % (Пакия смоляная ленточная, 4кг на 1 узел) | m2 | 0,01 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,001 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,001 | | |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,00 | | |
| 156 | Pret | Пакия смоляная ленточная 4кг/штг. | kg | 4,00 | | |
| | 2521302602904 n23 | Пакия смоляная ленточная | kg | 4,00 | | |

**Total Футляр из п/э
трубы Д=280х25,4**

Incluziv salariu

| | | | | | | |
|-----|---------------|---|------|-------|--|--|
| | | 1.12.2. Узел УПГ-25 - Установка контрольной трубки D32 (1шт) | | | | |
| 157 | IzI22A K=2 | Protectia termoizolatiei cu ruberoid (carton gudronat sau pergamin) la conducte, diametru pina la 200 mm (Защитная обертка из 2-х слоев бризола, K=2) | m2 | 0,50 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,234 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,08 | | |
| | 30211 | Ruberoid Brizol | m2 | 1,257 | | |
| | 2734113805578 | Sirma moale zincata D=1,25 | kg | 0,128 | | |
| 158 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Гравий строительный) | m3 | 0,05 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,05 | | |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 0,057 | | |
| | 4100116202818 | Ара | m3 | 0,005 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,021 | | |
| 159 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm (Труба PE Ду=32х3,0 SDR11) | m | 1,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,036 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|---|------|-------|---|---|
| | 2521216710001 32 | Teava PE D=32x3,0 SDR11 | m | 1,003 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,10 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,08 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | | |
| | 2912340002512 | Motocompresor mobil de joasa presiune 2,0-3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | | |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,04 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,012 | | |
| 160 | GD52G | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 180 mm (Полуцилиндр (кожух) из п/э трубы Д=180мм) | m | 0,50 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,136 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,068 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,136 | | |
| | 2521216710001 180 | Teava polietilena PE80 SDR11 D180 | m | 0,502 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 0,55 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 0,54 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | | |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,072 | | |
| 161 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Заглушка Д=50мм) | buc | 1,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,80 | | |
| | 2523156713811 5 | Fiting polietilena Dop D=50mm | buc | 1,01 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,60 | | |
| 162 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | 0,05 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,045 | | |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,055 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,005 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,011 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,021 | | |
| 163 | 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...B12,5 (Подушка - основание под ковер - из бетона кл. B12,5) | m3 | 0,04 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,138 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,016 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,041 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,004 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,024 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|---|------|-------|---|---|
| 164 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subcurte pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка) | m2 | 0,46 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,069 | | |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,483 | | |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,002 | | |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,138 | | |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,138 | | |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,014 | | |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,023 | | |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,037 | | |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,046 | | |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,002 | | |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,00 | | |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,055 | | |
| 165 | CC02K | Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante) | kg | 2,10 | | |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,20 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,008 | | |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 2,152 | | |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,021 | | |
| 166 | GD09A1 | Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Ковеп) | buc | 1,00 | | |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 1,16 | | |
| | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,125 | | |
| | 3162137000000 | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund | buc | 1,00 | | |
| 167 | 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...B12,5 | m3 | 0,001 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,003 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,00 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,001 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,00 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,001 | | |
| 168 | DE12A K=0,38 | Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 2 cm (Отмостка из асфальтобетона толщ. от 0 до 150 мм K=0,38) | m2 | 0,48 | | |
| | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,042 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,011 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------|---|------|-------|---|---|
| | 1111000200010 | Asfalt turnat | t | 0,009 | | |
| Total Узел УИГ-25 - Установка контрольной трубки D32 (1шт) | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| Total Прокладка газопровода в п/э футляре Д=280x25,4 L=7м - 1 шт | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.13. Прокладка газопровода в п/э футляре Д=280x25,4 L=6,5м - 2 шт 1.13.1. Футляр из п/э трубы Д=280x25,4 | | | | |
| 169 | GD58C | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 315 mm (Труба п/э Д=280x25,4 мм) | m | 13,00 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 5,408 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 9,984 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 9,984 | | |
| | 2521216716000 28025,4 | Teava din polietilena PE80 SDR11 D280x25,4 | m | 13,26 | | |
| | 2722103305222 | Teava PE80 SDR11 32mm x 3mm | m | 4,29 | | |
| | 2010237318750 | Distantier pe conducte | buc | 13,13 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 1,30 | | |
| | 2410520006752 | Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 2,379 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,208 | | |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 2,821 | | |
| 170 | Pret | Пенополимерный материал в футляр | kg | 0,20 | | |
| | 55500014 | Material spumat penopolimerik in cazul | kg | 0,20 | | |
| 171 | IzF10Hf | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 % (Пакия смоляная ленточная, 4кг на 1 узел) | m2 | 0,02 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,001 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,001 | | |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,00 | | |
| 172 | Pret | Пакия смоляная ленточная 4кг/шт. | kg | 8,00 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------------------|---|------|-------|---|---|
| | 2521302602904 п23 | Пакия смоляная ленточная | kg | 8,00 | | |
| Total Футляр из п/э трубы Д=280х25,4 | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.13.2. Узел УПГ-25 - Установка контрольной трубки D32 (2шт) | | | | |
| 173 | IzI22A K=2 | Protectia termoizolatiei cu ruberoid (carton gudronat sau pergamin) la conducte, diametru pina la 200 mm (Защитная обертка из 2-х слоев бризола, K=2) | m2 | 1,00 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,468 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,16 | | |
| | 30211 | Ruberoid Brizol | m2 | 2,513 | | |
| | 2734113805578 | Sirma moale zincata D=1,25 | kg | 0,255 | | |
| 174 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Гравий строительный) | m3 | 0,10 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,099 | | |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 0,115 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,01 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,042 | | |
| 175 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm (Труба PE Дн=32х3,0 SDR11) | m | 2,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,072 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,072 | | |
| | 2521216710001 32 | Teava PE D=32х3,0 SDR11 | m | 2,006 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 2,20 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 2,16 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,03 | | |
| | 2912340002512 | Motocompresor mobil de joasa presiune 2,0-3,9 mc/min | h-ut | 0,004 | | |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,08 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,024 | | |
| 176 | GD52G | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 180 mm (Полуцилиндр (кожух) из п/э трубы Д=180мм) | m | 1,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,272 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,136 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,272 | | |
| | 2521216710001 180 | Teava polietilena PE80 SDR11 D180 | m | 1,005 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,10 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,08 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,03 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,003 | | |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,144 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|---|------|-------|---|---|
| 177 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Заглушка D=50mm) | buc | 2,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,60 | | |
| | 2523156713811 5 | Fiting polietilena Dop D=50mm | buc | 2,02 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,20 | | |
| 178 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | 0,10 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,09 | | |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,11 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,01 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,021 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,042 | | |
| 179 | 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...B12,5 (Подушка - основание под ковер - из бетона кл. B12,5) | m3 | 0,08 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,276 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,032 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,083 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,008 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,048 | | |
| 180 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pabar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка) | m2 | 0,92 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,138 | | |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,966 | | |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,005 | | |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,276 | | |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,276 | | |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,028 | | |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,046 | | |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,074 | | |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,092 | | |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,003 | | |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,00 | | |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,11 | | |
| 181 | CC02K | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv | kg | 4,20 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------------------|--|------|-------|---|---|
| | | construciile executate cu cofraje glisante) | | | | |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,399 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,017 | | |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 4,305 | | |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,042 | | |
| 182 | GD09A1 | Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Ковер) | buc | 2,00 | | |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 2,32 | | |
| | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,25 | | |
| | 3162137000000 | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund | buc | 2,00 | | |
| 183 | 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....B12,5 | m3 | 0,002 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,007 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,001 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,002 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,00 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,001 | | |
| 184 | DE12A K=0,38 | Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 2 cm (Отмостка из асфальтобетона толщ. от 0 до 150 мм K=0,38) | m2 | 0,96 | | |
| | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,084 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,022 | | |
| | 1111000200010 | Asfalt turnat | t | 0,018 | | |
| Total Узел УПГ-25 - Установка контрольной трубки D32 (2шт) | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| Total Прокладка газопровода в п/э фугляре Д=280х25,4 L=6,5м - 2 шт | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.14. Прокладка газопровода в п/э футляре Д=280х25,4 L=5м - 2 шт | | | | |
| | | 1.14.1. Футляр из п/э трубы Д=280х25,4 | | | | |
| 185 | GD58C | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 315 mm | m | 10,00 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------|---|------|-------|---|---|
| | | (Труба п/э Д=280x25,4 мм) | | | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 4,16 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 7,68 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 7,68 | | |
| | 2521216716000 28025,4 | Teava din polietilena PE80 SDR11 D280x25,4 | m | 10,20 | | |
| | 2722103305222 | Teava PE80 SDR11 32mm x 3mm | m | 3,30 | | |
| | 2010237318750 | Distantier pe conducte | buc | 10,10 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 1,00 | | |
| | 2410520006752 | Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 1,83 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,16 | | |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 2,17 | | |
| 186 | Pret | Пенополимерный материал в футляр | kg | 0,20 | | |
| | 55500014 | Material spumat penopolimerik in cazul | kg | 0,20 | | |
| 187 | IzF10Hf | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinipa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 % (Пакля смоляная ленточная, 4кг на 1 узел) | m2 | 0,02 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,001 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,001 | | |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,00 | | |
| 188 | Pret | Пакля смоляная ленточная 4кг/шт. | kg | 8,00 | | |
| | 2521302602904 n23 | Пакля смоляная ленточная | kg | 8,00 | | |
| Total Футляр из п/э трубы Д=280x25,4 | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.14.2. Узел УПГ-25 - Установка контрольной трубки D32 (2шт) | | | | |
| 189 | IzI22A K=2 | Protectia termoizolatiei cu ruberoid (carton gudronat sau pergamin) la conducte, diametru pina la 200 mm (Защитная обертка из 2-х слоев бризола, K=2) | m2 | 1,00 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,468 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,16 | | |
| | 30211 | Ruberoid Brizol | m2 | 2,513 | | |
| | 2734113805578 | Sirma moale zincata D=1,25 | kg | 0,255 | | |
| 190 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Гравий строительный) | m3 | 0,10 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,099 | | |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 0,115 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|--|----------------|-------|---|---|
| | 4100116202818 | Apa | m ³ | 0,01 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,042 | | |
| 191 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm (Труба PE Дн=32x3,0 SDR11) | m | 2,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,072 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,072 | | |
| | 2521216710001 32 | Teava PE D=32x3,0 SDR11 | m | 2,006 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 2,20 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 2,16 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,03 | | |
| | 2912340002512 | Motocompresor mobil de joasa presiune 2,0-3,9 mc/min | h-ut | 0,004 | | |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,08 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,024 | | |
| 192 | GD52G | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 180 mm (Полуцилиндр (кожух) из п/э трубы Д=180мм) | m | 1,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,272 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,136 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,272 | | |
| | 2521216710001 180 | Teava polietilena PE80 SDR11 D180 | m | 1,005 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,10 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,08 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,03 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,003 | | |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,144 | | |
| 193 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Заглушка Д=50мм) | buc | 2,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,60 | | |
| | 2523156713811 5 | Fiting polietilena Dop D=50mm | buc | 2,02 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,20 | | |
| 194 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m ³ | 0,10 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,09 | | |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m ³ | 0,11 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m ³ | 0,01 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,021 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,042 | | |
| 195 | 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 | m ³ | 0,08 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|---|------|-------|---|---|
| | | mijloace clasice, beton simplu clasa....B12,5 (Подушка - основание под ковер - из бетона кл. B12,5) | | | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,276 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,032 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,083 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,008 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,048 | | |
| 196 | CB02A | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка) | m2 | 0,92 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,138 | | |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,966 | | |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,005 | | |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,276 | | |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,276 | | |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,028 | | |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,046 | | |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,074 | | |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,092 | | |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,003 | | |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,00 | | |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,11 | | |
| 197 | CC02K | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante) | kg | 4,20 | | |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,399 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,017 | | |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 4,305 | | |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,042 | | |
| 198 | GD09A1 | Rasufloatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Ковер) | buc | 2,00 | | |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 2,32 | | |
| | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,25 | | |
| | 3162137000000 | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund | buc | 2,00 | | |
| 199 | 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....B12,5 | m3 | 0,002 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,007 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,001 | | |
| | 2663102100000 | Beton B12,5 | m3 | 0,002 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|---|------|-------|---|---|
| | 125 | | | | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,00 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,001 | | |
| 200 | DE12A K=0,38 | Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 2 cm (Отмостка из асфальтобетона толщ. от 0 до 150 мм K=0,38) | m2 | 0,96 | | |
| | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,084 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,022 | | |
| | 1111000200010 | Asfalt turnat | t | 0,018 | | |

**Total Узел УПГ-25 -
Установка контрольной
трубки D32 (2шт)**

Incluziv salariu

**Total Прокладка
газопровода в п/э
фугляре D=280x25,4
L=5м - 2 шт**

Incluziv salariu

| | | 1.15. Установка контрольной трубки полиэтиленовой D32 (2шт) | | | | |
|-----|---------------------|---|------|-------|--|--|
| 201 | IzI22A K=2 | Protectia termoizolatiei cu ruberoid (carton gudronat sau pergamin) la conducte, diametru pina la 200 mm (Защитная обертка из 2-х слоев бризола, K=2) | m2 | 1,00 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,468 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,16 | | |
| | 30211 | Ruberoid Brizol | m2 | 2,513 | | |
| | 2734113805578 | Sirma moale zincata D=1,25 | kg | 0,255 | | |
| 202 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Гравий строительный) | m3 | 0,10 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,099 | | |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 0,115 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,01 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,042 | | |
| 203 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm (Труба PE Dн=32x3,0 SDR11) | m | 2,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,072 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,072 | | |
| | 2521216710001 32 | Teava PE D=32x3,0 SDR11 | m | 2,006 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 2,20 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 2,16 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,03 | | |
| | 2912340002512 | Motocompresor mobil de joasa presiune 2,0-3,9 mc/min | h-ut | 0,004 | | |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,08 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|--|------|-------|---|---|
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,024 | | |
| 204 | GD52G | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 180 mm (Полуцилиндр (кожух) из п/э трубы D=180мм) | m | 1,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,272 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,136 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,272 | | |
| | 2521216710001 180 | Teava polietilena PE80 SDR11 D180 | m | 1,005 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,10 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,08 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,03 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,003 | | |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,144 | | |
| 205 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevide avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Зарлушка D=50мм) | buc | 2,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,60 | | |
| | 2523156713811 5 | Fiting polietilena Dop D=50mm | buc | 2,02 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,20 | | |
| 206 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | 0,10 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,09 | | |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,11 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,01 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,021 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,042 | | |
| 207 | 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....B12,5 (Подушка - основание под ковер - из бетона кл. B12,5) | m3 | 0,08 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,276 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,032 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,083 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,008 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,048 | | |
| 208 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка) | m2 | 0,92 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,138 | | |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,966 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|----------------------|--|------|-------|---|---|
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,005 | | |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,276 | | |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,276 | | |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,028 | | |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,046 | | |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,074 | | |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,092 | | |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,003 | | |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,00 | | |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,11 | | |
| 209 | CC02K | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante) | kg | 4,20 | | |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,399 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,017 | | |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 4,305 | | |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,042 | | |
| 210 | GD09A1 | Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Ковер) | buc | 2,00 | | |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 2,32 | | |
| | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,25 | | |
| | 3162137000000 | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund | buc | 2,00 | | |
| 211 | 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, tumare cu mijloace clasice, beton simplu clasa...B12,5 | m3 | 0,002 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,007 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,001 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,002 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,00 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,001 | | |
| 212 | DE12A K=0,38 | Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 2 cm (Отмостка из асфальтобетона толщ. от 0 до 150 мм K=0,38) | m2 | 0,96 | | |
| | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,084 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,022 | | |
| | 1111000200010 | Asfalt turnat | t | 0,018 | | |
| Total Установка контрольной трубки полиэтиленовой D32 (2шт) | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------------------|----------------------|---|------|-------|---|---|
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.16. Установка контрольной трубки на стальном газопроводе (4шт) | | | | |
| 213 | IzI22A K=2 | Protectia termoizolatiei cu ruberoid (carton gudronat sau pergamin) la conducte, diametru pina la 200 mm (Защитная обертка из 2-х слоев бризола, K=2) | m2 | 2,00 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,936 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,32 | | |
| | 30211 | Ruberoid Brizol | m2 | 5,026 | | |
| | 2734113805578 | Sirma moale zincata D=1,25 | kg | 0,511 | | |
| 214 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Травитт строительный) | m3 | 0,20 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,198 | | |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 0,23 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,02 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,084 | | |
| 215 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm (Труба PE Дн=32x3,0 SDR11) | m | 4,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,144 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,144 | | |
| | 2521216710001 32 | Teava PE D=32x3,0 SDR11 | m | 4,012 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 4,40 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 4,32 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,06 | | |
| | 2912340002512 | Motocompresor mobil de joasa presiune 2,0-3,9 mc/min | h-ut | 0,008 | | |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,16 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,048 | | |
| 216 | GD52G | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 180 mm (Полуцилиндр (кожух) из п/э трубы Д=180мм) | m | 2,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,544 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,272 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,544 | | |
| | 2521216710001 180 | Teava polietilena PE80 SDR11 D180 | m | 2,01 | | |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 2,20 | | |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 2,16 | | |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,06 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,006 | | |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,288 | | |
| 217 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Заглушка Д=50мм) | buc | 4,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 3,20 | | |
| | 2523156713811 5 | Fitting polietilena Dop D=50mm | buc | 4,04 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|---|------|-------|---|---|
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 2,40 | | |
| 218 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | 0,20 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,18 | | |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,22 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,02 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,042 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,084 | | |
| 219 | 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...B12,5 (Подушка - основание под ковер - из бетона кл. B12,5) | m3 | 0,16 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,552 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,064 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,166 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,016 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,096 | | |
| 220 | CB02A | Cofraje din panouri reolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка) | m2 | 1,84 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,276 | | |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,932 | | |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,009 | | |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,552 | | |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,552 | | |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,055 | | |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,092 | | |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,147 | | |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,184 | | |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,006 | | |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,001 | | |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,221 | | |
| 221 | CC02K | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante) | kg | 8,40 | | |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,798 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,034 | | |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 8,61 | | |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,084 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------|--|------|-------|---|---|
| 222 | GD09A1 | Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Ковер) | buc | 4,00 | | |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 4,64 | | |
| | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,50 | | |
| | 3162137000000 | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund | buc | 4,00 | | |
| 223 | 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....B12,5 | m3 | 0,004 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,014 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,002 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,004 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,00 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,002 | | |
| 224 | DE12A K=0,38 | Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 2 cm (Отмостка из асфальтобетона толщ. от 0 до 150 мм K=0,38) | m2 | 1,92 | | |
| | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,168 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,044 | | |
| | 1111000200010 | Asfalt turnat | t | 0,035 | | |
| Total Установка контрольной трубки на стальном газопроводе (4шт) | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.17. Пересечение полиэтиленового газопровода с кабелем связи D160 -3 шт. лист 37 (D=225x20,5) | | | | |
| 225 | GD58B | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 250 mm (Защитная труба п/з D=225x20,5 мм) | m | 6,00 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 2,454 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 5,712 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 5,712 | | |
| | 2521216716000 22520,5 | Teava din polietilena PE80 SDR11 Труба п/з D=225x20,5 мм uniplast 30615 | m | 6,12 | | |
| | 2721204110314 | Ramificatie TIP SA SR 315 mm x 32mm | buc | 1,02 | | |
| | 2722103305222 | Teava PE80 SDR11 32mm x 3mm | m | 1,98 | | |
| | 3162137000000 | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund | buc | 0,96 | | |
| | 2010237318750 | Distantier pe conducte | buc | 6,06 | | |
| | 2913204500011 | Protectie capete intre teava si tub protectie | buc | 2,04 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------------|---|------|--------|---|---|
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,60 | | |
| | 2410520006752 | Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 1,362 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,12 | | |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 1,614 | | |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,512 | | |
| 226 | GD58A | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm (Футляр разрезной из трубы п/э Д=110мм SDR17,6) | m | 13,50 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 8,816 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 8,816 | | |
| | 2521216716000 108 | Teava din polietilena Cazului taieire din PE tevi D=110mm SDR17,6 | m | 13,77 | | |
| | 2010237318750 | Distantier pe conducte | buc | 13,635 | | |
| 227 | Pret | Полимерная липкая лента | m | 30,00 | | |
| | 0002511111 | Banda spumat penopolimerik lipicios | m | 30,00 | | |
| 228 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip (Песок) | m3 | 1,80 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,62 | | |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,98 | | |
| Total Пересечение полнэтиленового газопровода с кабелем связи D160 -3 шт. лист 37 (Д=225x20,5) | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.18. Безкодезная установка стального шарового крана D159 - 1 buc. | | | | |
| 229 | 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 B 12,5 (Бетонное основание) | m3 | 0,01 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,035 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,004 | | |
| | 2663102100000 12,5 | Beton B12,5 | m3 | 0,01 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,001 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,006 | | |
| 230 | CD50I | Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la peretii gropilor de descarcare si canale (Кирпичная кладка стен прямков) | m3 | 0,34 | | |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 1,999 | | |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,408 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------------|---|------|--------|---|---|
| | 2640112302501 | Ceramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm | buc | 136,00 | | |
| | 2624102101103 | Mortar gata prefabricat pentru zidarie, var-ciment, M 75 | m3 | 0,075 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,156 | | |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,122 | | |
| 231 | CP10B | Montarea elementelor prefabricate din beton armat la cladiri de locuit sau social-culturale cu structura din beton armat monolit,mixta sau zidarie portanta, la inaltimea pina la 20 m inclusiv, cu volum de la 0,2-2,5 mc(Плита покрытия) | buc | 1,00 | | |
| | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 2,00 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,20 | | |
| | 2666122800600 98 | Element prefabricat Плита покрытия | buc | 1,01 | | |
| 232 | AcE07A | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I (люк) | buc | 1,00 | | |
| | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 0,70 | | |
| | 2875274200000 7 | Capac cu rama | buc | 1,03 | | |
| 233 | DA06A1 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast | m3 | 0,37 | | |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 0,425 | | |
| | 1421402200393 | Balast pentru betoane 0-71 mm S1667 | m3 | 0,485 | | |
| | 4100116202806 | Apa | m3 | 0,086 | | |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,057 | | |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,009 | | |
| 234 | DA16A | Fundatie din blocaj de piatra bruta, acoperita pentru egalizare, cu un strat de piatra de 6 cm grosime dupa compactare, totul asezat pe un substrat de balast de 5 cm grosime dupa compactare | m2 | 3,08 | | |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 1,91 | | |
| | 1421302200422 | Balast sortat nespalat de riu 0-40 mm | m3 | 0,197 | | |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,055 | | |
| | 1411122201359 | Piatra bruta sortata r.sediment. 15-25 mm | m3 | 0,533 | | |
| | 1411122201646 | Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm | m3 | 0,028 | | |
| | 1411122201672 | Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm | m3 | 0,394 | | |
| | 4100116202806 | Apa | m3 | 0,062 | | |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,014 | | |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,006 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|--|------|-------|---|---|
| 235 | IzF04F K=2 | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (обмазка битумом за 2 раза к=2) | m2 | 4,30 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,516 | | |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 14,62 | | |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 2,924 | | |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,005 | | |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 9,718 | | |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,009 | | |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,112 | | |
| 236 | GB04E | Robinet cu sertar pina Pn 10,16, 25, 40, 64, gata asamblat, cu flanse si stuturi, montat prin sudura, fara mansoane, robinetul avind Dn 150 mm (Кран шаровый стальной приварной Д 159, Монтажный набор (шток) -1шт) монтаж | buc | 1,00 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 6,86 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 1,37 | | |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. oi e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,98 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,42 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,42 | | |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 2,10 | | |
| | 2922140007002 | Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf | h-ut | 0,75 | | |
| 237 | DF18B | Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din beton armat, confectionati industrial (Ориентирный ж/б столбик) | buc | 4,00 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,48 | | |
| | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 1,68 | | |
| | 2811106302050 | Stilp din beton armat prefabricat Ориентирный ж/б столбик | buc | 4,00 | | |
| 238 | 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 B 12.5 | m3 | 0,10 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,345 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,04 | | |
| | 2663102100001 2.5 | Beton B12.5 | m3 | 0,104 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,01 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,06 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------------|---|------|--------|---|---|
| Total Безколодезная установка стального шарового крана D159 - 1 buc. | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.19. Безколодезная установка полиэтиленового шарового крана D160 - 1 buc. | | | | |
| 239 | 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 B 12,5 (Бетонное основание) | m3 | 0,01 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,035 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,004 | | |
| | 2663102100000 12,5 | Beton B12,5 | m3 | 0,01 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,001 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,006 | | |
| 240 | CD50I | Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la peretii gropilor de descarcare si canale (Кирпичная кладка стен приямков) | m3 | 0,34 | | |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 1,999 | | |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,408 | | |
| | 2640112302501 | Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm | buc | 136,00 | | |
| | 2624102101103 | Mortar gata prefabricat pentru zidarie, var-ciment, M 75 | m3 | 0,075 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,156 | | |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,122 | | |
| 241 | CP10B | Montarea elementelor prefabricate din beton armat la cladiri de locuit sau social-culturale cu structura din beton armat monolit,mixta sau zidarie portanta, la inaltimea pina la 20 m inclusiv, cu volum de la 0,2-2,5 mc(Плита покрытия) | buc | 1,00 | | |
| | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 2,00 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,20 | | |
| | 2666122800600 98 | Element prefabricat Плита покрытия | buc | 1,01 | | |
| 242 | AcE07A | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I (люк) | buc | 1,00 | | |
| | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 0,70 | | |
| | 2875274200000 7 | Capac cu rama | buc | 1,03 | | |
| 243 | DA06A1 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast | m3 | 0,37 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|---|------|-------|---|---|
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 0,425 | | |
| | 1421402200393 | Balast pentru betoane 0-71 mm S1667 | m3 | 0,485 | | |
| | 4100116202806 | Apa | m3 | 0,086 | | |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,057 | | |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,009 | | |
| 244 | DA16A | Fundatie din blocaj de piatra bruta, acoperita pentru egalizare, cu un strat de piatra de 6 cm grosime dupa compactare, totul asezat pe un substrat de balast de 5 cm grosime dupa compactare | m2 | 3,08 | | |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 1,91 | | |
| | 1421302200422 | Balast sortat nespalat de riu 0-40 mm | m3 | 0,197 | | |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,055 | | |
| | 1411122201359 | Piatra bruta sortata r.sediment. 15-25 mm | m3 | 0,533 | | |
| | 1411122201646 | Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm | m3 | 0,028 | | |
| | 1411122201672 | Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm | m3 | 0,394 | | |
| | 4100116202806 | Apa | m3 | 0,062 | | |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,014 | | |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,006 | | |
| 245 | IzF04F K=2 | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (обмазка битумом за 2 раза к=2) | m2 | 4,30 | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,516 | | |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 14,62 | | |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 2,924 | | |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,005 | | |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 9,718 | | |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,009 | | |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,112 | | |
| 246 | GD54E1 | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevide avind diametrul de 160 mm. Pentru imbinarea robinetilor din polietilena. (Кран шаровый п/з Д 160, Монтажный набор (шток) -1шт) - монтаж. (Муфта терморезисторная Д 160 -2шт.) | buc | 1,00 | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 2,60 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------------|--|------|-------|---|---|
| | 2523156713811 m160 | Fiting polietilena Муфта терморезисторная Д 160 | buc | 2,01 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 2,30 | | |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 2,30 | | |
| 247 | DF18B | Plantarea stlpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din beton armat, confectionati industrial (Ориентирный ж/б столбик) | buc | 4,00 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,48 | | |
| | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 1,68 | | |
| | 2811106302050 | Stilp din beton armat prefabricat Ориентирный ж/б столбик | buc | 4,00 | | |
| 248 | 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 B 12.5 | m3 | 0,10 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,345 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,04 | | |
| | 2663102100001 2.5 | Beton B12.5 | m3 | 0,104 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,01 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,06 | | |
| Total Безколодезная установка полиэтиленового шарового крана D160 - 1 buc. | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.20. Узел учета расхода газа со счетчиком RABO G400 - 1 шт. лист 31 | | | | |
| 249 | GB01A | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm (Кран шаровый D40 фл.) | buc | 2,00 | | |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 1,16 | | |
| | 2875274202100 f40 | Robinet cu flansa Кран шаровый D40 | buc | 2,00 | | |
| | 2874115818426 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5,8 | buc | 16,00 | | |
| | 2874115842764 | Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5 | buc | 16,00 | | |
| | 2874115883610 | Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200 | buc | 16,00 | | |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,02 | | |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 0,04 | | |
| | 2320186202000 | Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562 | kg | 0,06 | | |
| | 2513206622000 | Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498 | kg | 0,16 | | |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,06 | | |
| 250 | GB01C | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn | buc | 2,00 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|--|------|-------|---|---|
| | | 100 mm (Кран шаровый D100 фл.) | | | | |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 3,42 | | |
| | 2875274202100 100 | Кран шаровый D100 фл | buc | 2,00 | | |
| | 2874115818452 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8 | buc | 32,00 | | |
| | 2874115842764 | Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5 | buc | 32,00 | | |
| | 2874115883610 | Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200 | buc | 32,00 | | |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,02 | | |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 0,04 | | |
| | 2320186202000 | Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562 | kg | 0,06 | | |
| | 2513206622000 | Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498 | kg | 0,36 | | |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,06 | | |
| 251 | GB05C | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 100 mm (Фланец приварной Ф100) | buc | 4,00 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 3,92 | | |
| | 2875274400200 100 | Flanse din otel Фланец приварной Ф100 | buc | 4,00 | | |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 2,40 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,36 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,36 | | |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 2,08 | | |
| 252 | GB05A | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 50 mm (Фланец приварной Ф40) | buc | 4,00 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 2,00 | | |
| | 2875274400200 40 | Flanse din otel Фланец приварной Ф40 | buc | 4,00 | | |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 1,36 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,16 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,16 | | |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 1,32 | | |
| 253 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Кран шаровый D25) | buc | 2,00 | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,30 | | |
| | 2875274205100 25 | Robinet cu mufa Кран шаровый D25 | buc | 2,00 | | |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,03 | | |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,064 | | |
| 254 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Вентиль запорный проходной муфтовый Ф15) | buc | 2,00 | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,30 | | |
| | 2875274205100 15 | Robinet cu mufa Вентиль запорный проходной муфтовый Ф15 | buc | 2,00 | | |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,03 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------------|--|------|-------|---|---|
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,064 | | |
| 255 | ID03A | Robinet cu cep, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm (Кран трехходовой натяжной муфтовый с контрольным фланцем для манометра Ф15) | buc | 1,00 | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,25 | | |
| | 2875274201600 TM15 | Robinet Кран трехходовой натяжной муфтовый с контрольным фланцем для манометра Ф15 | buc | 1,00 | | |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,045 | | |
| 256 | TfA02C1 | Cot sau reductie de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata 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 100; 125; (Отвод штампованный 90* Ду100) | buc | 2,00 | | |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 4,24 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 4,00 | | |
| | 2875274040000 o100 | Cot sau reductie de otel Отвод штампованный 90* Ду100 | buc | 2,00 | | |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,464 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,752 | | |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,24 | | |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,144 | | |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,24 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,37 | | |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 3,186 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,018 | | |
| 257 | IA52A | Cutie metalica pentru protectia contorului de gaze (Металлический ящик 2200x500x2200(H)) | buc | 1,00 | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,00 | | |
| | 2811236829552 10 | Cutie metalica Металлический ящик 2200x500x2200(H) | buc | 1,00 | | |
| | 2430116103311 | Vopsea galbena V 451 - 3 | kg | 0,50 | | |
| | 2651122100385 | Ciment de furnal cu adaosuri F 25 saci S1500 | kg | 1,50 | | |
| | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,08 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,001 | | |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 3,00 | | |
| Total Узел учета расхода газа со счетчиком RABO G400 - 1 шт. лист 31 | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------------|--|-------|---------|---|---|
| | | 1.21. Ограждение узла учета и редуцирования газа - 1 шт. лист 30 | | | | |
| 258 | CO06B4 adaptat | 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 betonului simplu marfa la plantarea stilpilor metalici (Ограждение из сетки N50x3.0 H=1,5м по опорам из трубы: труба Ф57x3 L=2,1м - 5шт, соедин.элементы -11,4кг, бетон В7,5- 0,35м3) | m | 17,70 | | |
| | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 16,284 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 6,726 | | |
| | 2732103646250 *1 | Panouri de gard din rama de otel rotund si plasa de sirma | m2 | 28,714 | | |
| | 2710703700340 *1 | Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm | kg | 20,236 | | |
| | 2811106302005 | Stilpi metalici inclusiv piese de fixare | kg | 113,944 | | |
| | 2663102100908 | Beton marfa clasa C5/4 (B5/M75) | m3 | 1,185 | | |
| | 1411122201751 | Piatra sparta pentru pt.drumuri r.sedimentare 40-63 mm | m3 | 0,912 | | |
| 259 | CB02A | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка) | m2 | 1,25 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,188 | | |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,312 | | |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,006 | | |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,375 | | |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,375 | | |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,037 | | |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,062 | | |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,10 | | |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,125 | | |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,004 | | |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,001 | | |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,15 | | |
| 260 | CK14A | Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (Калитка из сетки) | m2 | 1,20 | | |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om. | 1,152 | | |
| | 2030112930150 1 | Porti metalice inclusiv accesoriile (Калитка из сетки) portitele | m2 | 1,20 | | |
| | 2874115817604 | Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220 | buc | 4,80 | | |
| | 2874115842685 | Piulita hexag. M8 | buc | 4,80 | | |
| | 2874125881227 | Saiba plata M 8 | buc | 4,80 | | |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,138 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------|--|------|-------|---|---|
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,276 | | |
| 261 | CN21B | Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice executate cu email alchidic intr-un strat inclusiv grundul (Окраска стоек, калитки и ограждения) | m2 | 37,00 | | |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 37,00 | | |
| | 2430226100700 | Grund alchidic | kg | 2,96 | | |
| | 2430226109444 | Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1 | kg | 3,70 | | |
| | 2430226102197 | Chit pe baza de rasini alchidice | kg | 1,11 | | |
| | 2430116104160 | Email alchidic | kg | 2,59 | | |
| | 2681126001472 | Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6 | buc | 3,70 | | |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 1,85 | | |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 3,70 | | |
| Total Ограждение узла учета и редуцирования газа - 1 шт. лист 30 | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| 1.22. Площадка лист 30 | | | | | | |
| 262 | TsD04A | Compactarea cu maful de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv (6,25m x 3m) Уплотнение грунта | m3 | 1,88 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,636 | | |
| | 4100116202806 | Apa | m3 | 0,188 | | |
| 263 | DA06A2 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip (Песок толщ.100 мм) | m3 | 1,88 | | |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 2,162 | | |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 2,465 | | |
| | 4100116202806 | Apa | m3 | 0,436 | | |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,288 | | |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,043 | | |
| 264 | DA06A1 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (щебеночное покрытие толщ. 160 мм) | m3 | 3,00 | | |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 3,45 | | |
| | 1421402200393 | Balast pentru betoane 0-71 mm S1667 | m3 | 3,933 | | |
| | 4100116202806 | Apa | m3 | 0,696 | | |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,459 | | |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,069 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|----------------------|--|------|-------|---|---|
| Total Площадка лист | | | | | | |
| 30 | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.23. Пешеходная дорожка 2м лист 29 | | | | |
| 265 | DA06A2 | Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip (Песок толщ.100 мм) 0,075m3 /1m | m3 | 0,15 | | |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 0,172 | | |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,197 | | |
| | 4100116202806 | Apa | m3 | 0,035 | | |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,023 | | |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,003 | | |
| 266 | DA06A1 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (щебеночное покрытие толщ. 160 мм) 0,12m3/ 1m | m3 | 0,24 | | |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 0,276 | | |
| | 1421402200393 | Balast pentru betoane 0-71 mm S1667 | m3 | 0,315 | | |
| | 4100116202806 | Apa | m3 | 0,056 | | |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,037 | | |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,006 | | |
| Total Пешеходная дорожка 2м лист 29 | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.24. Материалы для узла учета и редуцирования газа лист 29 | | | | |
| 267 | GB01C | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 100 mm | buc | 2,00 | | |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 3,42 | | |
| | 2875274202100 100 | Кран шаровый D100 фл | buc | 2,00 | | |
| | 2874115818452 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8 | buc | 32,00 | | |
| | 2874115842764 | Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5 | buc | 32,00 | | |
| | 2874115883610 | Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200 | buc | 32,00 | | |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,02 | | |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 0,04 | | |
| | 2320186202000 | Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562 | kg | 0,06 | | |
| | 2513206622000 | Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 | kg | 0,36 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|---|------|-------|---|---|
| | | x 3,0 mm S 3498 | | | | |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,06 | | |
| 268 | GB05C | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 100 mm | buc | 4,00 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 3,92 | | |
| | 2875274400200 100 | Flanse din otel Фланец приварной Φ100 | buc | 4,00 | | |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 2,40 | | |
| | 2411115904512 | Oxygen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,36 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,36 | | |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 2,08 | | |
| 269 | TFA01C2 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de 1-3 m sau suprateran, la o inaltime intre 3-15 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 100; 125 (Труба Φ108 ГОСТ 10704-91) | m | 4,00 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,84 | | |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 1,84 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,80 | | |
| | 2722103107000 108 | Conducta de otel Φ108 ГОСТ 10704-91) | m | 4,016 | | |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,08 | | |
| | 2411115904512 | Oxygen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,016 | | |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,04 | | |
| | 2513206622068 | Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm | kg | 0,088 | | |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,04 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,008 | | |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,56 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,036 | | |
| 270 | GC01C | Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 100 mm | 1 km | 0,004 | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,045 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,013 | | |
| | 2733103610090 | Tabla groasa 7 x 1250 OL37-In SR EN 10029 | kg | 0,001 | | |
| | 2875277323000 | Garnit. metal. incl. etans.r31 d=123/8 mm pn.140 | buc | 0,00 | | |
| | 2874115823768 | Suruburi cap hexagonal M 33 x 150 | buc | 0,008 | | |
| | 2874115842810 | Piulite hexag. semiprecise M 33 OL 37 S 6218 | buc | 0,008 | | |
| | 2874115883650 | Saiba prec. plata pt. met a M 33 OL 34 S 5200 | buc | 0,008 | | |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,035 | | |
| | 2411115904512 | Oxygen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,009 | | |
| | 2513206622000 | Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498 | kg | 0,001 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,009 | | |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,002 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------------|--|------|-------|---|---|
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,009 | | |
| | 2922140007002 | Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf | h-ut | 0,003 | | |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,001 | | |
| 271 | GC03C | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 100 mm | 1 km | 0,004 | | |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,002 | | |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,00 | | |
| 272 | IzA08B K=2 | Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior peste 34 mm (Ручная окраска маслянной краской труб) 2 слоя | m2 | 1,36 | | |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,523 | | |
| | 2430116103000 | Vopsea pe baza de ulei | kg | 0,272 | | |
| | 2430116100798 | Grund, ulei anticoroziv | kg | 0,408 | | |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | l | 0,054 | | |
| 273 | TfA02C2 | Cot sau reductie de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de 1-3 m sau suprateran, la o inaltime de 3-15 m, inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 100; 125; (Отвод штампованный 90* Ду 108) | buc | 5,00 | | |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 11,65 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 11,00 | | |
| | 2875274040000 o108 | Cot de otel Отвод штампованный 90* Ду 108 | buc | 5,00 | | |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 1,16 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 1,88 | | |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,60 | | |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,60 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,925 | | |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 8,145 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,045 | | |
| 274 | TfA02D1 | Cot sau reductie de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata 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 150 (Переход штампованный стальной Ф159x108) | buc | 1,00 | | |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 2,45 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 2,30 | | |
| | 2875274040000 n159 | reductie de otel Переход штампованный стальной Ф159x108 | buc | 1,00 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|-----------------------|--|------|-------|---|---|
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,624 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,578 | | |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,14 | | |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,14 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,289 | | |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,548 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,009 | | |
| 275 | TfA02C2 | Cot sau reductie de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de 1-3 m sau suprateran, la o inaltime de 3-15 m, inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 100; 125; (Переход штампованный стальной Ф108x57) | buc | 1,00 | | |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 2,33 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 2,20 | | |
| | 2875274040000 n108 | Cot de otel Переход штампованный стальной Ф108x57 | buc | 1,00 | | |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,232 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,376 | | |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,12 | | |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,12 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,185 | | |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,629 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,009 | | |
| Total Материалы для узла учета и редуцирования газа лист 29 | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.25. Опоры под ШРУ (2шт.) и шкаф со счетчиком (2шт.) лист 29 | | | | |
| 276 | TsA02B | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu Разработка земли вручную | m3 | 0,28 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,333 | | |
| 277 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din | m3 | 0,28 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------------|--|-------|--------|---|---|
| | | teren mijlociu Разбрасывание земли вручную | | | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,087 | | |
| 278 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) | m3 | 0,028 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,028 | | |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 0,032 | | |
| | 4100126202818 | Ара | m3 | 0,003 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,006 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,012 | | |
| 279 | CA03G | Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01 (Фундамент под опору из бетона В12,5) | m3 | 0,28 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om. | 1,12 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om. | 0,112 | | |
| | 2663102100000 2 | Beton В12,5 | m3 | 0,29 | | |
| 280 | CB01A | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile (Опалубка) | m2 | 1,00 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om. | 0,25 | | |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om. | 1,45 | | |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,15 | | |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,25 | | |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,12 | | |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,002 | | |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,002 | | |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,02 | | |
| 281 | VC34A | Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg (Опора под ШПРУ Φ 100 4,8м ГОСТ 10704-91) | kg | 43,40 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 1,736 | | |
| | 2710703504760 tk | Otel teava | kg | 45,136 | | |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,868 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,868 | | |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,868 | | |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 3,472 | | |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,434 | | |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 13,02 | | |
| 282 | VC34A | Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg (Крепление уголок 50x50x3.0, 0,8м, 4шт.) | kg | 7,44 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,298 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|----------------------|--|------|--------|---|---|
| | 2710703504760 850 | Otel cornier Уголо 50x50x3mm | kg | 7,738 | | |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,149 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,149 | | |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,149 | | |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,595 | | |
| | 2922140006702 | Macara de fereastra | h-ut | 0,074 | | |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,23 | | |
| 283 | VC34A | Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg (Опора под шкаф Φ150 дл=550мм ГОСТ 10704-91 2шт.) | kg | 12,70 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,508 | | |
| | 2710703504760 tk | Otel teava | kg | 13,208 | | |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,254 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,254 | | |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,254 | | |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 1,016 | | |
| | 2922140006702 | Macara de fereastra | h-ut | 0,127 | | |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,81 | | |
| 284 | IzD03A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Грунтовка) | t | 0,064 | | |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,106 | | |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,216 | | |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,015 | | |
| 285 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска) | t | 0,064 | | |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,244 | | |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare | kg | 0,333 | | |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,023 | | |
| 286 | IA52A | Cutie metalica pentru protectia contorului de gaze (Шкаф ШРУ, монтаж) | buc | 1,00 | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,00 | | |
| Total Опоры под ШРУ (2шт.) и шкаф со счетчиком (2шт.) лист 29 | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| 1.26. Земляные работы для заземление лист 29 | | | | | | |
| 287 | TsA02B | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, | m3 | 1,40 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------|---|--------|-------|---|---|
| | | subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu 5,6m | | | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,666 | | |
| 288 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | 1,40 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,434 | | |
| Total Земляные работы для заземление лист 29 | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| Cheltuieli directe | | | lei | | | |
| Asigurarea sociala | | | | | | |
| Cheltuieli de transport | | | | | | |
| Cheltuieli pentru depozit | | | | | | |
| Total cheltuieli directe | | | | | | |
| Cheltuieli de regie | | | | | | |
| Total | | | | | | |
| Beneficiu de deviz | | | | | | |
| Total Lucrari de constructie | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 2. Lucrari de montare 2.1. Вход-выход из земли п/э газопровода | | | | |
| 289 | 08-03-545-5 | Cutie cu cleme, montata pe constructie pe perete sau coloana, pentru cabluri sau conductori, sectiune, pina la 10 mm ² , cantitate cleme, pina la 4 Монтаж коробки клеммной для Вход-выход из земли п/э газопровода | buc | 1,00 | | |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,40 | | |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,49 | | |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 1,22 | | |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,002 | | |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,024 | | |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,04 | | |
| 290 | Pret | Cutie cu cleme Коробка клеммная в комплекте для Вход-выход из земли | buc | 1,00 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|----------------------|---|------|-------|---|---|
| | | п/э газопровода | | | | |
| | 6662201 | Cutie cu cleme | buc | 1,00 | | |
| Total Вход-выход из земли п/э газопровода | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 2.2. Узел учета расхода газа со счетчиком G400 лист 31 | | | | |
| 291 | IA45B | Contor de gaze volumetric de 50 sau 100 mc/h, prevazut cu flanse, montat in locul mosorului, cu diametrul racordurilor de 100 mm (счетчик газа RABO G400) | buc | 1,00 | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 6,00 | | |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,103 | | |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,04 | | |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,02 | | |
| 292 | IA23A | Filtru de combustibil lichid (Фильтр ФВ-100) | buc | 1,00 | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 3,10 | | |
| | 2875274400258 100 | Flansa plata Dn=100 | buc | 2,00 | | |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,10 | | |
| | 2874115801071 | Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm | buc | 8,00 | | |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 8,00 | | |
| | 2874125881289 | Saibe uzuale, plate M 14 | buc | 8,00 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,53 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,14 | | |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,15 | | |
| Total Узел учета расхода газа со счетчиком G400 лист 31 | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 2.3. ШГРУ с двумя регуляторами давления газа РДГ-50ВМ лист 29 | | | | |
| 293 | GE02A | Regulator de presiune (uz casnic), montat in paralel, pentru debitul nominal de: - 50 mc/h | buc | 1,00 | | |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 4,46 | | |
| | 2722103300400 | Teava inst. neagra nefil. m-25 (1") OL 32 1 | m | 0,10 | | |
| | 2722103300500 | Teava inst. neagra nefil. m-40 (1 1/2) OL 32 1 | m | 0,10 | | |
| | 2875274000200 | Cot fonta mal fil int ext A4 45G D=25 1 | buc | 2,00 | | |
| | 2875274030200 | Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=25 1 | buc | 1,00 | | |
| | 2875274030400 | Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=40 1 1/2 | buc | 1,00 | | |
| | 1111000100200 | Niplu fonta maleabila N8 D=25 1 ds | buc | 4,00 | | |
| | 1111000100500 | Niplu fonta maleabila N8 D=65 2 1/2 ds | buc | 2,00 | | |
| | 2875274201300 | Robinet cep gaze nat. mufe, fc, pn | buc | 1,00 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------|---|--------|-------|---|---|
| | | 1000 mm h2o, s.800-1 1/2 | | | | |
| | 2875274201100 | Robinet trecere ventil fc+mufe abur pn 16-225grd S 4004 1" | buc | 1,00 | | |
| | 2734113803000 | Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4 | kg | 0,06 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,10 | | |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,15 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,214 | | |
| | 1714227322000 | Cilti de cinepa sort 1 | kg | 0,05 | | |
| | 2451317344000 | Sapun de rufe S 189 | kg | 0,05 | | |
| 294 | GE02A | Regulator de presiune (uz casnic), montat in paralel, pentru debitul nominal de: - 50 mc/h (второй регулятор) | buc | 1,00 | | |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 4,46 | | |
| | 2734113803000 | Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4 | kg | 0,06 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,10 | | |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,15 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,214 | | |
| | 1714227322000 | Cilti de cinepa sort 1 | kg | 0,05 | | |
| 295 | 08-02-472-7 | Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm2 (заземлитель из полосы стальной 40x10мм) (1,4+1,0m) x1 | 100 m | 0,024 | | |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,511 | | |
| | 1011924 | Electrozi Э42А, diametru 4 mm | kg | 0,031 | | |
| | 101937310 | Otel fisie necalmat 40x10 mm | t | 0,003 | | |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,055 | | |
| | 5009031 | Scoabe | 10 buc | 0,036 | | |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,081 | | |
| 296 | 08-02-472-2 | Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm2 (заземлитель горизонтальный из полосы стальной 40x10мм) (8-1,4-1,0=5,6m) x1 | 100 m | 0,056 | | |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,93 | | |
| | 1011786 | Lac de bitum "БТ-123" | t | 0,00 | | |
| | 1011924 | Electrozi Э42А, diametru 4 mm | kg | 0,05 | | |
| | 101937310 | Otel fisie necalmat 40x10 mm | t | 0,007 | | |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,175 | | |
| 297 | 08-02-471-4 | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm (1шт=3м) 2buc. x1 | 10 buc | 0,20 | | |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,658 | | |
| | 10116142 | Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 20 mm | t | 0,016 | | |
| | 1011786 | Lac de bitum "БТ-123" | t | 0,00 | | |
| | 1011924 | Electrozi Э42А, diametru 4 mm | kg | 0,156 | | |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,508 | | |
| Total ШГРУ с двумя регуляторами давления | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------------------------|-----------------------|--|-----|------|---|---|
| газа РДГ-50ВМ лист 29 | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| Cheltuieli directe lei | | | | | | |
| Asigurarea sociala | | | | | | |
| Cheltuieli de transport | | | | | | |
| Cheltuieli pentru depozit | | | | | | |
| Total cheltuieli directe | | | | | | |
| Cheltuieli de regie | | | | | | |
| Total | | | | | | |
| Beneficiu de de viz | | | | | | |
| Total Lucrari de montare | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| 3. Utilaj | | | | | | |
| 298 | Pretul firmei | Счетчик газа RABO G400 лист 31 | buc | 1,00 | | |
| | 900014001 | Счетчик газа RABO G400 (https://simsnabgaz.ru/schetniki-gaza/promyshlennye/rabo/rabo-g400) | buc | 1,00 | | |
| 299 | Pretul firmei | Фильтр волосяной ФВ-100 лист 31 | buc | 1,00 | | |
| | 900014003 | Фильтр волосяной ФВ-100 | buc | 1,00 | | |
| 300 | Pretul firmei | ШГРУ с двумя регуляторами давления газа РДГ-50ВМ | buc | 1,00 | | |
| | 9321123091M | ШГРУ с двумя регуляторами давления газа РДГ-50ВМ | buc | 1,00 | | |
| 301 | Pretul firmei | Кран шаровый стальной приварной Д 159 с Монтажный набор (шток) | buc | 1,00 | | |
| | 2875274202100 159c | Robinet Кран шаровый стальной приварной Д 159 с Монтажный набор (шток) tehnotitan BREEZE | buc | 1,00 | | |
| 302 | Pretul firmei | Кран шаровой п/э Д 160 с Монтажный набор (шток) | buc | 1,00 | | |
| | 2913134509952 r160 | Robinet polietilena Кран шаровой п/э Д 160 с Монтажный набор (шток)(https://prom.ua/p13888153-sharovyj-kran-160.html) | buc | 1,00 | | |
| Cheltuieli directe lei | | | | | | |
| Cheltuieli de depozit | | | | | | |
| Total Utilaj | | | | | | |

| | | | | | | |
|-------------------------|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Incluziv salariu | | | | | | |

**Total deviz:
Incluziv salariu**

**Constructia sistemului de
alimentare cu gaze naturale la
subzona Soroca in cadrul Zonei
Economice Libere "Ungheni".
Obiect nr. 83373346-S
(actualizare repetata)**

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitățile de lucrări № 2-2-1
Automatizarea proceselor tehnologice (marca APT)**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--------|-----------------------------|--|------------|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari de montare | | | | |
| 1 | 11-02-001-01 | Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5 манометру | buc | 2,00 | | |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,06 | | |
| | 1019892 | Garnituri din paronit | kg | 0,084 | | |
| 2 | 11-03-001-01 | Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 Корректор объема газа | buc | 1,00 | | |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,52 | | |
| | 1012036 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 6 mm | kg | 0,035 | | |
| 3 | 11-02-001-01 | Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5 (монтаж преобразователей) | buc | 2,00 | | |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,06 | | |
| | 1019892 | Garnituri din paronit | kg | 0,084 | | |
| 4 | 11-06-002-02 | Rețele electrice in panouri si pupitre: de gabarite mici (экранированный кабель преобразователя температуры) | 100 m | 0,025 | | |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,31 | | |
| | 1011703 | Garnituri din cauciuc (lama tehnica presata) | kg | 0,003 | | |
| | 1110109 | Fise de marcare de masa plastica | 100 buc | 0,004 | | |
| 5 | 11-04-028-01 | Racordarea conectorilor de priza in aparataj, cantitatea contactelor in conector, buc, pina la: 14 (Модем в корпус корректора) | 1 conector | 1,00 | | |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,22 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------------------|---|---|---|---|---|---|
| Incluziv salariu | | | | | | |

Total deviz:
Incluziv salariu

Intocmit

_____ (funcția, semnătura)

Verificat

_____ (funcția, semnătura)

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------------------------|--------------|---|------|------|---|---|
| 6 | 11-03-001-01 | Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 Литиевая батарея | buc | 2,00 | | |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,04 | | |
| | 1012036 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 6 mm | kg | 0,07 | | |
| Cheltuieli directe | | | lei | | | |
| Asigurarea sociala | | | | | | |
| Cheltuieli de transport | | | | | | |
| Cheltuieli pentru depozit | | | | | | |
| Total cheltuieli directe | | | | | | |
| Cheltuieli de regie | | | | | | |
| Total | | | | | | |
| Beneficiu de deviz | | | | | | |
| Total Lucrari de montare | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| 2. Utilaj | | | | | | |
| 7 | Pret | Манометр показывающий 1,6МПа | buc | 1,00 | | |
| | 900012 | Манометр показывающий 1,6МПа | buc | 1,00 | | |
| 8 | Pret | Манометр образцовый верхн. предел измерения 1,6МПа класс точности 1,0 | buc | 1,00 | | |
| | 900021 | Манометр образцовый верхн. предел измерения 1,6МПа класс точности 1,0 | buc | 1,00 | | |
| 9 | Pret | Корректор объема газа "midiELCOR-GSM/GPRS" FTZU 11ATEX 180X фирмы ELGAS | buc | 1,00 | | |
| | 9000315 | Корректор "midiELCOR-GSM/GPRS" FTZU 11ATEX 180X фирмы ELGAS 2400 евро | buc | 1,00 | | |
| 10 | Pret | Преобразователь абсолютного давления, встроен в корпус корректора EDT 23 | buc | 1,00 | | |
| | 9000350 | Преобразователь абсолютного давления, в корпус корректора EDT 23 | buc | 1,00 | | |
| 11 | Pret | Преобразователь температуры, -25,,,+60*С, Pt1000 с экранированным кабелем 2,5м EDT 34 | buc | 1,00 | | |
| | 9000355 | Преобразователь температуры, -25,,,+60*С, Pt1000 с экранированным кабелем 2,5м EDT 34 34KY9003 romstal | buc | 1,00 | | |
| 12 | Pret | Модем GSM/GPS | buc | 1,00 | | |
| | 90003318 | Модем GSM/GPS | buc | 1,00 | | |
| 13 | Pret | Программное обеспечение TELVES | buc | 1,00 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------------------|----------|---|-----|------|---|---|
| | 90003320 | Программное обеспечение TELVES (http://rfstel.ru/magazin/product/programmnoe-obespechenie-televes-2168) | buc | 1,00 | | |
| 14 | Pret | Литиевая батарея 3,6В/16,5Ач LP-03 | buc | 2,00 | | |
| | 90003325 | Литиевая батарея 3,6В/16,5Ач LP-03 130евро | buc | 2,00 | | |
| Cheltuieli directe | | | lei | | | |
| Cheltuieli de depozit | | | | | | |
| Total Utilaj | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |

Total deviz:
Incluziv salariu

Intocmit

(funcția, semnătura)

Verificat

(funcția, semnătura)

**Constructia sistemului de
alimentare cu gaze naturale la
subzona Soroca in cadrul Zonei
Economice Libere "Ungheni".
Obiect nr. 83373346-S
(actualizare repetata)**

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitățile de lucrări № 2-3-1
Protectie impotriva trasnetelor (marca PT)**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|---|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari de constructie | | | | |
| | | 1.1. Молниеприемник стержневой Н=5м МСС-5.1К-5000-ГЦ (IV/10/II) | | | | |
| 1 | 34-02-054-1 | Executarea paratrasnetului la reazeme, inaltime, m: pina la 8,5 (Установка Молниеприемника) | buc | 1,00 | | |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,70 | | |
| | 101-0814 | Sirma de otel, continut redus de carbon, destinatie generala, zincata, diametru 6,0-6,3 mm | t | 0,002 | | |
| 2 | Pret | Молниеприемник стержневой Н=5м МСС-5.1К-5000-ГЦ (IV/10/II) | buc | 1,00 | | |
| | 8300050 | Молниеприемник стержневой Н=5м МСС-5.1К-5000-ГЦ (IV/10/II) (https://elmast.com/ishop/molniezashita/molniepriemniki-opora/mss-51b-5000g%D1%81.html) | buc | 1,00 | | |
| Total Молниеприемник стержневой Н=5м МСС-5.1К-5000-ГЦ (IV/10/II) | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.2. Lucrari de terasamente pentru priza de pamint Земляные работы для заземления 16м | | | | |
| 3 | TsA02B | Sapatura manuala de pamint in spatii | m3 | 4,00 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------|---|--------|-------|---|---|
| | | limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu (16mx0,5x0,5,m3) Разработка земли вручную | | | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 4,76 | | |
| 4 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu Обратная засыпка земли вручную | m3 | 4,00 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,24 | | |
| Total Lucrari de terasamente pentru priza de pamint Земляные работы для заземления 16м | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| Cheltuieli directe | | | lei | | | |
| Asigurarea sociala | | | | | | |
| Cheltuieli de transport | | | | | | |
| Cheltuieli pentru depozit | | | | | | |
| Total cheltuieli directe | | | | | | |
| Cheltuieli de regie | | | | | | |
| Total | | | | | | |
| Beneficiu de deviz | | | | | | |
| Total Lucrari de constructie | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| 2. Lucrari de montare | | | | | | |
| 5 | 08-02-471-4 | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm (Вертикальный заземлитель Ф20 1шт=3м) | 10 buc | 0,30 | | |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,487 | | |
| | 10116142 | Otel-carbon calitate normala, marca "ВСтЗпс5-1", rotund, diametru 20 mm | t | 0,024 | | |
| | 1011786 | Lac de bitum "БТ-123" | t | 0,001 | | |
| | 1011924 | Electrozi Э42А, diametru 4 mm | kg | 0,234 | | |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,762 | | |
| 6 | 08-02-472-1 | Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, | 100 m | 0,16 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------|---|------|-------|---|---|
| | | diametru 20 mm (Горизонтальный заземлитель Ф20) | | | | |
| | 1 | Muncitor | h-om | 3,04 | | |
| | 101161420 | Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru (Ф20мм) | t | 0,015 | | |
| | 1011786 | Lac de bitum "БТ-123" | t | 0,00 | | |
| | 1011924 | Electrozi Э42А, diametru 4 mm | kg | 0,096 | | |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,501 | | |
| | | Cheltuieli directe | lei | | | |
| | | Asigurarea sociala | | | | |
| | | Cheltuieli de transport | | | | |
| | | Cheltuieli pentru depozit | | | | |
| | | Total cheltuieli directe | | | | |
| | | Cheltuieli de regie | | | | |
| | | Total | | | | |
| | | Beneficiu de deviz | | | | |
| | | Total Lucrari de montare | | | | |
| | | Incluziv salariu | | | | |

**Total deviz:
Incluziv salariu**

Intocmit

_____ (funcția, semnătura)

Verificat

_____ (funcția, semnătura)

**Constructia sistemului de
alimentare cu gaze naturale la
subzona Soroca in cadrul Zonei
Economice Libere "Ungheni".
Obiect nr. 83373346-S
(actualizare repetata)**

(denumirea obiectivului)

WinCmera2000
Formular Nr.1

**Lista cu cantitățile de lucrări № 2-4-1
Protectia electrochimica (marca PEC)**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--------|-----------------------------|---|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari de constructie | | | | |
| | | 1.1. Протектор с активатором | | | | |
| 1 | M1K51A adaptat | Lucrari de constructii-montaj la instalarea protectoarelor de aparare a unitatilor de volum si a conductoarelor cu o lungime sub 100 m (Протектор с активатором Ø200 дл=700 ПМ10У - 2шт. Контактное устройство на трубопроводе в колонке-1шт. с.5.905-6 СЗК 24) | 4 protect | 0,50 | | |
| | 7123030012700 | Montator la protectia contra coroziunii | h-om | 40,00 | | |
| | 8113020070100 | Sondor | h-om | 8,00 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 1,00 | | |
| | 2744135904770 | Aliaj de lipit LP 30 | kg | 0,25 | | |
| | 2320322600103 | Bitum de izolatie tip H-68/75 | kg | 0,50 | | |
| | 2430116104840 | Vopsea | kg | 0,15 | | |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,25 | | |
| | 2874115837745 | Fixare (surub) | kg | 0,10 | | |
| | 2523116716088 1 | Covor (КИК) Контактное устройство на трубопроводе в колонке с.5.905-6 СЗК 24 | buc | 1,00 | | |
| | 2651122100000 | Ciment | kg | 2,50 | | |
| | 2513206621600 | Banda de izolare | kg | 0,025 | | |
| | 2320156200951 | Motorina motor Disel-ld | l | 10,00 | | |
| | 2320116200500 | Benzina | l | 1,00 | | |
| | 2913204500000 1 | Protector metalic pt. ventile complet cu capac, din tabla de 4 mm Протектор с активатором Ø200 дл=700 ПМ10У (https://kvazar-ufa.com/protektory-magnievye-pm-10u.html) | buc | 2,00 | | |
| | 2952270013100 | Instalatie de sondare | h-ut | 4,00 | | |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 1,00 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------------------------|-----------|---|------|-------|---|---|
| | | diametru 20 mm (Горизонтальный заземлитель Ф20) | | | | |
| | 1 | Muncitor | h-om | 3,04 | | |
| | 101161420 | Otel-carbon calitate normala, marca "ВСтЗпс5-1", rotund, diametru (Ф20мм) | t | 0,015 | | |
| | 1011786 | Lac de bitum "БТ-123" | t | 0,00 | | |
| | 1011924 | Electrozi Э42А, diametru 4 mm | kg | 0,096 | | |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,501 | | |
| Cheltuieli directe | | | lei | | | |
| Asigurarea sociala | | | | | | |
| Cheltuieli de transport | | | | | | |
| Cheltuieli pentru depozit | | | | | | |
| Total cheltuieli directe | | | | | | |
| Cheltuieli de regie | | | | | | |
| Total | | | | | | |
| Beneficiu de deviz | | | | | | |
| Total Lucrari de montare | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |

**Total deviz:
Incluziv salariu**

Intocmit

_____ (funcția, semnătura)

Verificat

_____ (funcția, semnătura)

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--------------------------------------|----------------------|--|------|-------|---|---|
| Total Протектор с активатором | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.2. Контрольно-измерительный пункт в колонке, с.5.90.5-6 лист СЗК 21 | | | | |
| 2 | 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....B12,5 (Подушка - основание под ковер - из бетона кл. B12,5) | m3 | 0,04 | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,138 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,016 | | |
| | 2663102100000 125 | Beton B12,5 | m3 | 0,042 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,004 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,024 | | |
| 3 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка) | m2 | 0,30 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,045 | | |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,315 | | |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,002 | | |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,09 | | |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,09 | | |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,009 | | |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,015 | | |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,024 | | |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,03 | | |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,001 | | |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,00 | | |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,036 | | |
| 4 | CC02K | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 2,10 | | |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,20 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,008 | | |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 2,152 | | |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,021 | | |
| 5 | 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 | m3 | 0,001 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-------------------------|--|------|-------|---|---|
| | | conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa...M200 | | | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,003 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,00 | | |
| | 2663102100000 125200 | Beton M200 | m3 | 0,001 | | |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,00 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,001 | | |
| 6 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | 0,02 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,018 | | |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,022 | | |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,002 | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,004 | | |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,008 | | |
| 7 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Колонка) | kg | 35,82 | | |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 6,806 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,358 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,358 | | |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,358 | | |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 35,82 | | |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,179 | | |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,287 | | |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,537 | | |
| 8 | CN20B | Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul | m2 | 1,05 | | |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,155 | | |
| | 2430226100700 | Grund alchidic | kg | 0,109 | | |
| | 2430226109444 | Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1 | kg | 0,116 | | |
| | 2430226102197 | Chit pe baza de rasini alchidice | kg | 0,053 | | |
| | 2430116104160 | Email alchidic | kg | 0,179 | | |
| | 2681126001472 1 | Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,21 | | |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,053 | | |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,105 | | |
| Total Контрольно-измерительный пункт в колонке, с.5.90.5-6 лист СЗК 21 | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| | | 1.3. Земляные работы для кабеля | | | | |
| 9 | TsA02E | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, | m3 | 2,50 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------|--|---------|--------|---|---|
| | | cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu 5m | | | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 3,30 | | |
| 10 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | 2,50 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,775 | | |
| 11 | TsD05A | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv | 100 m3 | 2,50 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 22,05 | | |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 25,975 | | |
| Total Земляные работы для кабеля | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| Cheltuieli directe | | | lei | | | |
| Asigurarea sociala | | | | | | |
| Cheltuieli de transport | | | | | | |
| Cheltuieli pentru depozit | | | | | | |
| Total cheltuieli directe | | | | | | |
| Cheltuieli de regie | | | | | | |
| Total | | | | | | |
| Beneficiu de deviz | | | | | | |
| Total Lucrari de constructie | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |
| 2. Lucrari de montare | | | | | | |
| 12 | 08-02-141-1 | Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg | 100 m | 0,15 | | |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,055 | | |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,006 | | |
| | 5009623 | Banda "K226" | 100 m | 0,001 | | |
| 13 | Pret | Кабель ПсБ6Шв-660 2x6мм2 | m | 15,00 | | |
| | 801111125 | Кабель ПсБ6Шв-660 2x6мм2 | m | 15,00 | | |
| 14 | 08-02- | Conectarea firelor conductorilor sau a cablurilor la cleme, sectiune pina la: 16 | 100 buc | 0,02 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------------------------|-------------|--|---------|-------|---|---|
| | 144-3 | mm2 | | | | |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,304 | | |
| 15 | Pret | Наконечник кабельный медный 25-10-0 | buc | 2,00 | | |
| | 8500025 | Наконечник кабельный медный 25-10-0 | buc | 2,00 | | |
| 16 | 08-02-144-3 | Conectarea firelor conductorilor sau a cablurilor la cleme, sectiune pina la: 16 mm2 (КИП в колонке, с.5.90.5-6 лист СЗК 21) | 100 buc | 0,01 | | |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,152 | | |
| 17 | Pret | Электрод МЗСД (КИП в колонке, с.5.90.5-6 лист СЗК 21) | buc | 1,00 | | |
| | 8500045 | Электрод МЗСД (https://kvazar-ufa.com/product24.html) | buc | 1,00 | | |
| Cheltuieli directe | | | lei | | | |
| Asigurarea sociala | | | | | | |
| Cheltuieli de transport | | | | | | |
| Cheltuieli pentru depozit | | | | | | |
| Total cheltuieli directe | | | | | | |
| Cheltuieli de regie | | | | | | |
| Total | | | | | | |
| Beneficiu de deviz | | | | | | |
| Total Lucrari de montare | | | | | | |
| Incluziv salariu | | | | | | |

**Total deviz:
Incluziv salariu**

Intocmit

_____ (funcția, semnătura)

Verificat

_____ (funcția, semnătura)