

Antreprenor: SC "Cimtermic"SRL

Investitor: Agentia de Dezvoltare Regionala Sud

Obiect:

Catalog de preturi unitare pentru obiectul 2.5

| Devizul: LUCRARI DE CONSTRUCTIE | | | | | | |
|---|-----------------------------|---|--------|--|----------------------|----------------------|
| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari, cheltuieli si resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de masura | Valoare (Lei) | |
| | | | | | Pe unitate de masura | Total Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Lucrari de terasament (Decopertarea stratului vegetal) | | | | | | |
| 1.1 | TsE04A | Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II (Планировка естественного участка и земляного полотна бульдозером на гусеничном ходу 65-80 CP, путем срезки возвышенностей и сваливания в выемки разработанного грунта, грунт I и II категории). | 100 m2 | | | 43,750 0,000 |
| 1.1.1 | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 0,1250 | 350,0000 | 43,750 |
| 1.2 | TsC59A | Sapatura mecanică a pământului cu excavator cu o cupă de 0,15 m³ cu descărcare în autobasculantă, teren de categoria 1 (Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью 0,15 м3, грунт 1 группы). | 100 m3 | | | 1 347,229 314,729 |
| 1.2.1 | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 4,6300 | 67,9760 | 314,729 |
| 1.2.2 | 2952260003557 | Buldozere, 58(80)KW (c.p.) | h-ut | 2,9500 | 350,0000 | 1 032,500 |
| 1.3 | TsI50A1 | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km | t | | | 10,000 0,000 |
| 1.3.1 | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 0,0500 | 200,0000 | 10,000 |
| TOTAL Lucrari de terasament (Decopertarea stratului vegetal) | | | | | | 46 549,695 |
| Fundatie | | | | | | |
| 1.4 | 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 (Уплотнение ручной трамбовкой насыпи, в горизонтальных или наклонных на 1/4 выемках, с поливкой каждого слоя грунта, толщиной 20 см, несвязный грунт). | m3 | | | 52,102 50,302 |
| 1.4.1 | 4100116202806 | Apa industrială in sisteme pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 0,1000 | 18,0000 | 1,800 |
| 1.4.2 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,7400 | 67,9760 | 50,302 |
| 1.5 | CA02A | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, приготовление бетона на РБУ и его укладка типичными средствами). | m3 | | | 1 407,240 312,690 |
| 1.5.1 | 2651122100397 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 | kg | 185,0000 | 2,0000 | 370,000 |
| 1.5.2 | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,7800 | 500,0000 | 390,000 |
| 1.5.3 | 1421102200290 | Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm | m3 | 0,7200 | 435,0000 | 313,200 |
| 1.5.4 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,2700 | 18,0000 | 4,860 |
| 1.5.5 | 2222222222992 | Material marunt (dulapi de rasinoase) | % | 1,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 1.5.6 | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,9500 | 67,9760 | 268,505 |
| 1.5.7 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6500 | 67,9760 | 44,184 |
| 1.5.8 | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 0,0570 | 30,0000 | 1,710 |
| 1.5.9 | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,4000 | 10,0000 | 4,000 |
| 1.6 | CC01F1 | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса PC 52, уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм). | kg | | | 18,032 3,875 |
| 1.6.1 | 2710602200000 | Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm | kg | 1,0250 | 13,5000 | 13,838 |
| 1.6.2 | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,1500 | 1,0000 | 0,150 |
| 1.6.3 | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 17,0000 | 0,170 |
| 1.6.4 | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0540 | 67,9760 | 3,671 |
| 1.6.5 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0030 | 67,9760 | 0,204 |

| | | | | | | | |
|--------|----------------|--|-----------|--------|------------|--|----------------------------|
| 1.7 | CC01E | Armături din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса ... уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской на стойплощадке, диаметром стержней до 8мм включительно). | kg | | | | 18,712 4,554 |
| 1.7.1 | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 1,0250 | 13,5000 | | 13,838 |
| 1.7.2 | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,1500 | 1,0000 | | 0,150 |
| 1.7.3 | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 17,0000 | | 0,170 |
| 1.7.4 | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0640 | 67,9760 | | 4,350 |
| 1.7.5 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0030 | 67,9760 | | 0,204 |
| 1.8 | CB02B2 | Cofraje din panouri refolosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inaltime H=35-60 m . | m2 | | | | 95,056 67,976 |
| 1.8.1 | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 55,0000 | | 0,275 |
| 1.8.2 | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 1,5000 | | 0,450 |
| 1.8.3 | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 1,0000 | | 0,300 |
| 1.8.4 | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 18,0000 | | 0,540 |
| 1.8.5 | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 17,0000 | | 0,850 |
| 1.8.6 | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0250 | 21,0000 | | 0,525 |
| 1.8.7 | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1000 | 75,0000 | | 7,500 |
| 1.8.8 | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0010 | 4 000,0000 | | 4,000 |
| 1.8.9 | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0010 | 4 000,0000 | | 4,000 |
| 1.8.10 | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,0015 | 4 000,0000 | | 6,000 |
| 1.8.11 | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 22,0000 | | 2,640 |
| 1.8.12 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 67,9760 | | 13,595 |
| 1.8.13 | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,8000 | 67,9760 | | 54,381 |
| 1.9 | CA03I1 | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe verticala pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pe lungimi mai mari de 15 m, beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200). | m3 | | | | 1 661,629 59,819 |
| 1.9.1 | 2663102100001 | Beton clasa C15/12 (Bc 15/B 200) | m3 | 1,0250 | 1 500,0000 | | 1 537,500 |
| 1.9.2 | 22222222222992 | Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe) | % | 2,0000 | 0,0000 | | 0,000 |
| 1.9.3 | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,8300 | 67,9760 | | 56,420 |
| 1.9.4 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0500 | 67,9760 | | 3,399 |
| 1.9.5 | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 0,0570 | 30,0000 | | 1,710 |
| 1.9.6 | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,1400 | 10,0000 | | 1,400 |
| 1.9.7 | 2410520006800 | Autopompa | h-ut | 0,0900 | 5,0000 | | 0,450 |
| 1.9.8 | 2811230007665 | Conducta pt. turnare beton prin pompare, inclusiv coliere de prindere (metru) | h-ut | 1,5000 | 20,0000 | | 30,000 |
| 1.10 | IzF31A | Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (Гидроизоляция бетонных поверхностей (вертикальных, горизонтальных в т.ч. потолочных) составом "Пенетрон" за 2 раза: гладкая поверхность). | m2 | | | | 166,397 59,819 |
| 1.10.1 | 24165373438290 | Amestec "Penetron" | kg | 0,8000 | 132,6600 | | 106,128 |
| 1.10.2 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,0250 | 18,0000 | | 0,450 |
| 1.10.3 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,5000 | 67,9760 | | 33,988 |
| 1.10.4 | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,3800 | 67,9760 | | 25,831 |
| | | TOTAL Fundatie | | | | | 214 385,264 |
| | | Lucrari de umplutura | | | | | |
| 1.11 | TsC03E1 | 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 autovehicule teren catg. I (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности I категории). | 100 m3 | | | | 585,000 0,000 |
| 1.11.1 | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 1,9500 | 300,0000 | | 585,000 |
| 1.12 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км). | t | | | | 15,200 0,000 |
| 1.12.1 | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 0,0760 | 200,0000 | | 15,200 |
| 1.13 | 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 (Разравнивание рыхлого грунта I или II категории, слоями, бульдозером на гусеничном ходу 65-80 CP, толщиной слоя 15-20 см). | 100 m3 | | | | 381,500 0,000 |
| 1.13.1 | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,0900 | 350,0000 | | 381,500 |
| 1.14 | 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 (Уплотнение ручной трамбовкой насыпи, в горизонтальных или наклоненных на 1/4 выемках, с поливкой каждого слоя грунта, толщиной 20 см, несвязный грунт). | m3 | | | | 52,102 50,302 |

| | | | | | | |
|---------|----------------|---|-----------|------------|----------|--------------------------------|
| 1.14.1 | 4100116202806 | Apa industrială în cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 0,1000 | 18,0000 | 1,800 |
| 1.14.2 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,7400 | 67,9760 | 50,302 |
| 1.15 | TsD07A1 | Compactarea mecanică a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, în straturi succesive de 15-20 cm grosime după compactare, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executându-se cu pământ necoeziv grad. compact. 92-94% (Механизированное уплотнение насыпей трамбовочным самоходным катком 10-12 т последовательными слоями толщиной 15-20 см после уплотнения, без поливки каждого слоя, уплотнение выполняется несвязным грунтом степенью уплотнения 92-94%). | 100 m3 | | | 2 955,238 344,638 |
| 1.15.1 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 5,0700 | 67,9760 | 344,638 |
| 1.15.2 | 2952240004004 | Compactor auto cu rulouri pînă la 12 tf | h-ut | 8,7020 | 300,0000 | 2 610,600 |
| | | TOTAL Lucrari de umplutura | | | | 332 468,979 |
| | | Carcasa metalica | | | | |
| 1.16 | CL08A | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confecționate, livrate complet asamblate, montate pe șantier, în structura construcției usoare (Монтаж на стройплощадке, готовых металлических элементов (колонны, балки, фермы), доставленных полностью собранными, в структуру лёгких конструкций). | t | | | 24 265,440 2 719,040 |
| 1.16.1 | 2811106301200 | Elemente metalice | kg | 1 020,0000 | 21,0000 | 21 420,000 |
| 1.16.2 | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 0,4500 | 60,0000 | 27,000 |
| 1.16.3 | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 6,5000 | 1,5000 | 9,750 |
| 1.16.4 | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 6,5000 | 1,0000 | 6,500 |
| 1.16.5 | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 6,5000 | 1,5000 | 9,750 |
| 1.16.6 | 2413547308164 | Carbură de calciu tehnică (carbida) S102 | kg | 0,0650 | 20,0000 | 1,300 |
| 1.16.7 | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1000 | 22,0000 | 2,200 |
| 1.16.8 | 2775276309886 | Confecții metalice înglobate în beton | kg | 2,0000 | 12,0000 | 24,000 |
| 1.16.9 | 4011106202741 | Energie electrică | kw | 0,4500 | 2,0000 | 0,900 |
| 1.16.10 | 7214210026800 | Montator construcții metalice | h-om | 35,0000 | 67,9760 | 2 379,160 |
| 1.16.11 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 5,0000 | 67,9760 | 339,880 |
| 1.16.12 | 3410520006728 | Macara pe pneuri pînă la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,1500 | 300,0000 | 45,000 |
| 1.17 | CMtG06A | Confecționarea construcțiilor metalice (ferme, grinzi etc) cu zăbrele din table OL 44 și OL 52 (oțeluri aliate) Greutatea unei ferme sau grinzi (kg) 1001-1500 | kg | | | 20,393 20,393 |
| 1.17.1 | 320523 | Sudor categoria a III-a | ora | 0,1000 | 67,9760 | 6,798 |
| 1.17.2 | 320530 | Lacatus categoria a III-a | ora | 0,2000 | 67,9760 | 13,595 |
| 1.18 | CMtG03C | Confecționarea construcțiilor metalice simple greutatea unei piese întregi (kg) 61-100 | kg | | | 14,275 14,275 |
| 1.18.1 | 320523 | Sudor categoria a III-a | ora | 0,0700 | 67,9760 | 4,758 |
| 1.18.2 | 320530 | Lacatus categoria a III-a | ora | 0,1400 | 67,9760 | 9,517 |
| 1.19 | CN27B22 | Vopsitorii de miniu de plumb pe baza de rasini alchidice aplicate la pozitie, într-un strat, pe suprafața construcțiilor metalice ale halelor industriale (stilpi, grinzi, ferme, pane, contravinturi) confecționate din profile usoare, executate mecanizat. Pentru vopsitorie executată la sol, pentru aplicarea unui strat suplimentar de miniu de plumb. | t | | | 1 293,099 286,179 |
| 1.19.1 | 2430226103295 | Vopsea de miniu de plumb pe baza de rasini alchidice | kg | 8,6000 | 95,0000 | 817,000 |
| 1.19.2 | 2430226109444 | Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1 | kg | 1,3200 | 28,0000 | 36,960 |
| 1.19.3 | 26811260014721 | Hirtie pentru șlefuit uscată 23x30 gr 6 | buc | 19,8000 | 3,2000 | 63,360 |
| 1.19.4 | 2862306829942 | Perie de sirma | buc | 1,9000 | 12,0000 | 22,800 |
| 1.19.5 | 03720107306661 | Bumbac de șters | kg | 2,9500 | 9,0000 | 26,550 |
| 1.19.6 | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 4,2100 | 67,9760 | 286,179 |
| 1.19.7 | 2912340002503 | Electrocompresor mobil de joasă presiune, debit 1,1 - 3,9 mc/min | h-ut | 1,1500 | 35,0000 | 40,250 |
| 1.20 | CN27B21 | Vopsitorii de miniu de plumb pe baza de rasini alchidice aplicate la pozitie, într-un strat, pe suprafața construcțiilor metalice ale halelor industriale (stilpi, grinzi, ferme, pane, contravinturi) confecționate din profile usoare, executate mecanizat. Pentru vopsitorie executată la sol, pentru primul strat de miniu de plumb | t | | | 1 268,876 265,106 |
| 1.20.1 | 2430226103295 | Vopsea de miniu de plumb pe baza de rasini alchidice | kg | 8,6000 | 95,0000 | 817,000 |
| 1.20.2 | 2430226109444 | Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1 | kg | 1,3200 | 28,0000 | 36,960 |
| 1.20.3 | 26811260014721 | Hirtie pentru șlefuit uscată 23x30 gr 6 | buc | 19,8000 | 3,2000 | 63,360 |
| 1.20.4 | 2862306829942 | Perie de sirma | buc | 1,9000 | 12,0000 | 22,800 |
| 1.20.5 | 03720107306661 | Bumbac de șters | kg | 2,9500 | 9,0000 | 26,550 |
| 1.20.6 | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 3,9000 | 67,9760 | 265,106 |
| 1.20.7 | 2912340002503 | Electrocompresor mobil de joasă presiune, debit 1,1 - 3,9 mc/min | h-ut | 1,0600 | 35,0000 | 37,100 |
| | | TOTAL Carcasa metalica | | | | 1 859 786,909 |
| | | Acoperis + Pereti | | | | |
| 1.21 | CD73A | Pereti din panouri usoare, din tabla profilată cu termoizolare, de tip " Sandwich" montate pe rigle metalice sau din beton armat la înalțimi sub 12 m: dispuse în fața riglelor. Nota: * marca și tipul | m2 | | | 734,182 |

| | | | | | | |
|--------|----------------|---|------|--------|------------|----------------------------|
| | | de etansare a panourilor se determina conform proiectului. (Стены из легких панелей, состоящих из профилированных листов с термоизоляцией, типа "Сэндвич" при высоте монтажа до 12 м, монтируемые на металлические или ж/бетонные ригели: панели расположены поверх направляющих. Марка и тип стыковки панелей берутся согласно проекту) - Panouri "Sandwich" cu umplutura din vata minerala 100mm, Culoarea RAL 7037 | | | | 93,127 |
| 1.21.1 | 2811236304903 | Panouri "Sandwich" cu umplutura din vata minerala 100mm, Culoarea RAL 7037 | m2 | 1,0200 | 475,0000 | 484,500 |
| 1.21.2 | 2523156720005 | Profil de finisare (отделочный профиль) | kg | 3,2000 | 35,0000 | 112,000 |
| 1.21.3 | 2874115836895 | Suruburi dimensiuni in mm 6,3/5,5x180 | buc | 3,0000 | 1,5000 | 4,500 |
| 1.21.4 | 2874115836896 | Saiba etansata cu garnitura de cauciuc EPDM | buc | 3,0000 | 0,1000 | 0,300 |
| 1.21.5 | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,1750 | 65,0000 | 11,375 |
| 1.21.6 | 2222222222992 | Materiale marunte (silicon, suruburi autofiletante, dibluri de distantare) | % | 3,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 1.21.7 | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 1,2500 | 67,9760 | 84,970 |
| 1.21.8 | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,1200 | 67,9760 | 8,157 |
| 1.21.9 | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,1000 | 100,0000 | 10,000 |
| 1.22 | CD73A | Pereti din panouri usoare, din tabla profilata cu termoizolare, de tip " Sandwich" montate pe rigle metalice sau din beton armat la inaltime sub 12 m: dispuse in fata riglelor. Nota: * marca si tipul de etansare a panourilor se determina conform proiectului. (Стены из легких панелей, состоящих из профилированных листов с термоизоляцией, типа "Сэндвич" при высоте монтажа до 12 м, монтируемые на металлические или ж/бетонные ригели: панели расположены поверх направляющих. Марка и тип стыковки панелей берутся согласно проекту) - Panouri "Sandwich" cu umplutura din vata minerala 50mm, Culoarea RAL 7037 | m2 | | | 634,375 93,127 |
| 1.22.1 | 2811236304903 | Panouri "Sandwich" cu umplutura din vata minerala 50mm, Culoarea RAL 7037 | m2 | 1,0200 | 380,0000 | 387,600 |
| 1.22.2 | 2523156720005 | Profil de finisare (отделочный профиль) | kg | 3,2000 | 35,0000 | 112,000 |
| 1.22.3 | 2874115836895 | Suruburi dimensiuni in mm 6,3/5,5x180 | buc | 3,0000 | 1,5000 | 4,500 |
| 1.22.4 | 2874115836896 | Saiba etansata cu garnitura de cauciuc EPDM | buc | 3,0000 | 0,1000 | 0,300 |
| 1.22.5 | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,1750 | 65,0000 | 11,375 |
| 1.22.6 | 2222222222992 | Materiale marunte (silicon, suruburi autofiletante, dibluri de distantare) | % | 3,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 1.22.7 | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 1,2500 | 67,9760 | 84,970 |
| 1.22.8 | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,1200 | 67,9760 | 8,157 |
| 1.22.9 | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,1000 | 100,0000 | 10,000 |
| 1.23 | CE44A | Invelitori din panouri usoare din tabla profilata cu termoizolare, de tip "Sandwich" montate pe rigle metalice. Nota: * marca si tipul de etansare a panourilor se determina conform proiectului. (Кровли из легких панелей, состоящих из профилированных листов с термоизоляцией, типа "Сэндвич" по металлическим ригелям. Марка и тип стыковки панелей берутся согласно проекту) - Sandwich cu umplutura din vata minerala 100 mm, Culoarea RAL 7037 | m2 | | | 749,521 101,964 |
| 1.23.1 | 2811236304903 | Sandwich cu umplutura din vata minerala 100 mm, Culoarea RAL 7037 | m2 | 1,1500 | 455,0000 | 523,250 |
| 1.23.2 | 2523156720006 | Proful de finisare (inclusiv imbinare de coama) | kg | 2,5800 | 35,0000 | 90,300 |
| 1.23.3 | 2874115836897 | Suruburi dimensiuni in mm 6,3/5,5x235 | buc | 3,0000 | 3,0000 | 9,000 |
| 1.23.4 | 2874115836896 | Saiba etansata cu garnitura de cauciuc EPDM | buc | 3,0000 | 0,1000 | 0,300 |
| 1.23.5 | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,1810 | 65,0000 | 11,765 |
| 1.23.6 | 2222222222992 | Materiale marunte (silicon, suruburi autofiletante) | % | 2,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 1.23.7 | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 1,2000 | 67,9760 | 81,571 |
| 1.23.8 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3000 | 67,9760 | 20,393 |
| 1.23.9 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0500 | 5,0000 | 0,250 |
| | | TOTAL Acoperis + Pereti | | | | 2 747 756,616 |
| | | Timplarie | | | | |
| 1.24 | CK23B | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv (Окна из пластмассы с одной или более створок, площадью переплета между 1-2,5 м2 включительно, в зданиях высотой до 35 м включительно). | m2 | | | 1 595,877 49,622 |
| 1.24.1 | 2030112938150 | Ferestre din mase plastice | m2 | 1,0000 | 1 500,0000 | 1 500,000 |
| 1.24.2 | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,5000 | 2,000 |
| 1.24.3 | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,4700 | 65,0000 | 30,550 |
| 1.24.4 | 2430226102815 | Chit siliconic | kg | 0,1650 | 65,0000 | 10,725 |
| 1.24.5 | 26811260014721 | Hirtie pentru stefuit uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,4000 | 3,2000 | 1,280 |
| 1.24.6 | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,8000 | 2,0000 | 1,600 |
| 1.24.7 | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 0,6600 | 67,9760 | 44,864 |
| 1.24.8 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0700 | 67,9760 | 4,758 |
| 1.24.9 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 5,0000 | 0,100 |
| 1.25 | CK25A | Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv | m2 | | | 2 604,956 |

| | | | | | | |
|--------|----------------|---|------|----------|------------|-----------------------------|
| | | (Установка одностворчатых дверей площадью до 7 м2 включительно, из пластмассовых профилей, включая арматуру и необходимые принадлежности для дверей, на любой кладке в зданиях высотой до 35 м включительно). | | | | 55,061 |
| 1.25.1 | 2030112939150 | Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesorile necesare | m2 | 1,0000 | 2 500,0000 | 2 500,000 |
| 1.25.2 | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,5000 | 2,000 |
| 1.25.3 | 2416566101572 | Spuma de poliuretans | kg | 0,5000 | 65,0000 | 32,500 |
| 1.25.4 | 2430226102815 | Chit siliconic | kg | 0,1750 | 65,0000 | 11,375 |
| 1.25.5 | 26811260014721 | Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,6000 | 3,2000 | 1,920 |
| 1.25.6 | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,0000 | 2,0000 | 2,000 |
| 1.25.7 | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 0,7300 | 67,9760 | 49,622 |
| 1.25.8 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 67,9760 | 5,438 |
| 1.25.9 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 5,0000 | 0,100 |
| 1.26 | CK25B | Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesorile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului intre 7 si 15 mp inclusiv (Установка одностворчатых дверей площадью между 7-15 м2 включительно, из пластмассовых профилей, включая арматуру и необходимые принадлежности для дверей, на любой кладке в зданиях высотой до 35 м включительно). | m2 | | | 2 778,148 47,583 |
| 1.26.1 | 2030112939150 | Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesorile necesare | m2 | 1,0000 | 2 700,0000 | 2 700,000 |
| 1.26.2 | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 2,0000 | 0,5000 | 1,000 |
| 1.26.3 | 2416566101572 | Spuma de poliuretans | kg | 0,3030 | 65,0000 | 19,695 |
| 1.26.4 | 2430226102815 | Chit siliconic | kg | 0,1060 | 65,0000 | 6,890 |
| 1.26.5 | 26811260014721 | Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,4000 | 3,2000 | 1,280 |
| 1.26.6 | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,8000 | 2,0000 | 1,600 |
| 1.26.7 | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 0,6300 | 67,9760 | 42,825 |
| 1.26.8 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0700 | 67,9760 | 4,758 |
| 1.26.9 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 5,0000 | 0,100 |
| | | TOTAL Timplarie | | | | 489 845,720 |
| | | Finisarea interioara | | | | |
| 1.27 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня). | m3 | | | 605,046 67,296 |
| 1.27.1 | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 1,1500 | 435,0000 | 500,250 |
| 1.27.2 | 4100126202818 | Apă | m3 | 0,1000 | 18,0000 | 1,800 |
| 1.27.3 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,9900 | 67,9760 | 67,296 |
| 1.27.4 | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,2100 | 20,0000 | 4,200 |
| 1.27.5 | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,4200 | 75,0000 | 31,500 |
| 1.28 | CA04A | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150), la inaltime pina la 35 m inclusiv (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, на высоте до 35 м включительно, железобетон класса...). | m3 | | | 1 671,159 367,070 |
| 1.28.1 | 2651122100397 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 | kg | 284,0000 | 2,0000 | 568,000 |
| 1.28.2 | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,7600 | 500,0000 | 380,000 |
| 1.28.3 | 1421102200290 | Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm | m3 | 0,7000 | 435,0000 | 304,500 |
| 1.28.4 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,3400 | 18,0000 | 6,120 |
| 1.28.5 | 2222222222992 | Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe) | % | 3,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 1.28.6 | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,9500 | 67,9760 | 336,481 |
| 1.28.7 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4500 | 67,9760 | 30,589 |
| 1.28.8 | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 0,0570 | 30,0000 | 1,710 |
| 1.28.9 | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 10,0000 | 6,000 |
| 1.29 | IzF31A | Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale, inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (Гидроизоляция бетонных поверхностей (вертикальных, горизонтальных в т.ч. потолочных) составом "Пенетрон" за 2 раза: гладкая поверхность). | m2 | | | 166,397 59,819 |
| 1.29.1 | 24165373438290 | Amestec "Penetron" | kg | 0,8000 | 132,6600 | 106,128 |
| 1.29.2 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,0250 | 18,0000 | 0,450 |
| 1.29.3 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,5000 | 67,9760 | 33,988 |
| 1.29.4 | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,3800 | 67,9760 | 25,831 |
| 1.30 | CC03A1 | Montare plase sudate la inaltime peste 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp. | kg | | | 17,066 3,399 |
| 1.30.1 | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 13,0000 | 13,130 |
| 1.30.2 | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 13,5000 | 0,068 |
| 1.30.3 | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 17,0000 | 0,170 |
| 1.30.4 | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 1,0000 | 0,300 |
| 1.30.5 | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0400 | 67,9760 | 2,719 |
| 1.30.6 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 67,9760 | 0,680 |
| 1.31 | CG22D | Pardoseli din beton clasa C 25/20 (Bc 25/B 330) rezistent la uzura, in grosime de 10 cm, in carouri de 100 x 100 cm, cu rosturi de 10 mm, umplute cu bitum cald, driscuite, fara | m2 | | | 302,965 |

| | | | | | | |
|---------|----------------|---|------|---------|------------|---------------------------|
| | | scliviseala, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (Полы из бетона C25/20 (Bc25/B330), износостойкие, толщиной 10 см, клетками 100 x100 см, со швами 10мм, залитыми горячим битумом, затертые, без отделочного слоя, в помещениях площадью более 16 м2). | | | | 98,565 |
| 1.31.1 | 2663102100001 | Beton clasa C25/20 (Bc 25/B 330) | m3 | 0,1025 | 1 920,0000 | 196,800 |
| 1.31.2 | 2010232958990 | Lemn de foc | kg | 1,0000 | 0,5000 | 0,500 |
| 1.31.3 | 01412122100880 | Filer de calcar | kg | 0,3000 | 1,0000 | 0,300 |
| 1.31.4 | 2320322600220 | Bitum pentru drumuri tip D 180/200 | kg | 1,0000 | 5,0000 | 5,000 |
| 1.31.5 | 2010102906500 | Sipci de rasinoase geluite | m | 1,0000 | 1,0000 | 1,000 |
| 1.31.6 | 7123010010200 | Betonist | h-om | 1,3000 | 67,9760 | 88,369 |
| 1.31.7 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 67,9760 | 10,196 |
| 1.31.8 | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0100 | 30,0000 | 0,300 |
| 1.31.9 | 2952160007200 | Autopompa | h-ut | 0,1000 | 5,0000 | 0,500 |
| 1.32 | CG17A | Pardoseli din placi patrate, dreptunghiulare sau hexagonale, cu suprafata placilor pina la 60 cmp/buc inclusiv, de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar de ciment M 100-T de 3 cm grosime, cu rosturile umplute cu lapte de ciment alb, inclusiv rostuitul si spalatul cu apa tare, executate intr-o singura forma si culoare in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp. (Полы из керамических плит квадратных, прямоугольных или шестиугольных, площадью плиток до 60см2/шт.включительно, включая подстилающий слой из цементного раствора М 100-Т толщиной 3 см, со швами, заполненными белым цементным молочком, включая заделку швов и мойку водным раствором, выполненные по одной форме и в один цвет, в помещениях площадью более 16 м2). | m2 | | | 377,025 169,940 |
| 1.32.1 | 2661112800700 | Placi sau piscoturi de gresie | m2 | 1,0300 | 150,0000 | 154,500 |
| 1.32.2 | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 2,0400 | 26,520 |
| 1.32.3 | 2651122100270 | Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055 | kg | 1,6000 | 2,0000 | 3,200 |
| 1.32.4 | 1421102200513 | Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 500,0000 | 21,000 |
| 1.32.5 | 20054888 | Rumeguș | kg | 0,0500 | 22,0000 | 1,100 |
| 1.32.6 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,0100 | 18,0000 | 0,180 |
| 1.32.7 | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 2,2500 | 67,9760 | 152,946 |
| 1.32.8 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 67,9760 | 16,994 |
| 1.32.9 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0450 | 5,0000 | 0,225 |
| 1.32.10 | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 30,0000 | 0,360 |
| | | TOTAL Finisarea interioara | | | | 886 848,378 |
| | | Amenajarea teritoriului inclusiv pereu | | | | |
| 1.33 | DA11B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare fara innoroire. | m3 | | | 798,530 112,160 |
| 1.33.1 | 1411122201646 | Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm | m3 | 0,2030 | 435,0000 | 88,305 |
| 1.33.2 | 1411122201672 | Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm | m3 | 1,2190 | 435,0000 | 530,265 |
| 1.33.3 | 4100116202806 | Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 0,1500 | 18,0000 | 2,700 |
| 1.33.4 | 7129020012800 | Pavator | h-om | 1,6500 | 67,9760 | 112,160 |
| 1.33.5 | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valtrii R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,2070 | 300,0000 | 62,100 |
| 1.33.6 | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,0150 | 200,0000 | 3,000 |
| 1.34 | DE10C | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 20x30 см, по бетонному основанию 30x15 см). | m | | | 226,502 45,544 |
| 1.34.1 | 2663102100001 | Beton clasa...(pt.informatie) | m3 | 0,0450 | 1 500,0000 | 67,500 |
| 1.34.2 | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 3,1700 | 2,0000 | 6,340 |
| 1.34.3 | 1421102200513 | Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0090 | 500,0000 | 4,500 |
| 1.34.4 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,0060 | 18,0000 | 0,108 |
| 1.34.5 | 2666122800286 | Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 200 | m | 1,0050 | 102,0000 | 102,510 |
| 1.34.6 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,1500 | 67,9760 | 10,196 |
| 1.34.7 | 7129020012800 | Pavator | h-om | 0,5200 | 67,9760 | 35,348 |
| 1.35 | CC03A1 | Montare plase sudate la inaltime peste 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp (d=4mm, ochiurile 150x150mm) | kg | | | 17,066 3,399 |
| 1.35.1 | 2873122004100 | Plase sudate - d=4mm, ochiurile 150x150mm | kg | 1,0100 | 13,0000 | 13,130 |
| 1.35.2 | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 13,5000 | 0,068 |
| 1.35.3 | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 17,0000 | 0,170 |
| 1.35.4 | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 1,0000 | 0,300 |
| 1.35.5 | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0400 | 67,9760 | 2,719 |
| 1.35.6 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 67,9760 | 0,680 |
| 1.36 | CG22D | Pardoseli din beton clasa C 25/20 (Bc 25/B 330) rezistent la uzura, in grosime de 10 cm, in carouri de 100 x 100 cm, cu rosturi de 10 mm, umplute cu bitum cald, driscuite, fara scliviseala, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp. | m2 | | | 317,170 98,565 |
| 1.36.1 | 2663102100001 | Beton clasa C 25/20 (Bc 25/B 330) | m3 | 0,1025 | 2 050,0000 | 210,125 |
| 1.36.2 | 1421102200525 | Nisip sortat nespălat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0650 | 0,0000 | 0,000 |
| 1.36.3 | 1421102200161 | Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm | m3 | 0,0600 | 0,0000 | 0,000 |

| | | | | | | |
|---------|----------------|---|------|---------|----------|---------------------------|
| 1.36.4 | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 42,5000 | 0,0000 | 0,000 |
| 1.36.5 | 2010232958990 | Lemn de foc | kg | 1,0000 | 0,5000 | 0,500 |
| 1.36.6 | 01412122100880 | Filer de calcar | kg | 0,3000 | 1,0000 | 0,300 |
| 1.36.7 | 2320322600220 | Bitum pentru drumuri tip D 180/200 | kg | 1,0000 | 5,0000 | 5,000 |
| 1.36.8 | 2010102906500 | Sipci de rasinoase geluite | m | 1,0000 | 1,0000 | 1,000 |
| 1.36.9 | 7123010010200 | Betonist | h-om | 1,3000 | 67,9760 | 88,369 |
| 1.36.10 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 67,9760 | 10,196 |
| 1.36.11 | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 I | h-ut | 0,0100 | 30,0000 | 0,300 |
| 1.36.12 | 2952260003552 | Buldozer pe senile pina la 60 CP | h-ut | 0,0020 | 350,0000 | 0,700 |
| 1.36.13 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,1000 | 5,0000 | 0,500 |
| 1.36.14 | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 0,0060 | 30,0000 | 0,180 |
| 1.37 | DE18A | Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Piatra de pavaj vibropresat, h=0,06m, conform SMSREN 1338:2010) | m2 | | | 243,154 40,514 |
| 1.37.1 | 2661112800655 | Placi din beton, pentru trotuare - h=0,06m | m2 | 1,0150 | 162,0000 | 164,430 |
| 1.37.2 | 2651122100027 | Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi) | kg | 1,6000 | 2,0000 | 3,200 |
| 1.37.3 | 2651122100442 | Ciment portland M400 saci, (pentru strat) | kg | 7,8700 | 2,0000 | 15,740 |
| 1.37.4 | 1421102200546 | Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi) | m3 | 0,0050 | 350,0000 | 1,750 |
| 1.37.5 | 1421102200547 | Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat) | m3 | 0,0428 | 350,0000 | 14,980 |
| 1.37.6 | 2881116002701 | Disc pentru taiat placi | buc | 0,0200 | 127,0000 | 2,540 |
| 1.37.7 | 7129020012800 | Pavator | h-om | 0,5802 | 67,9760 | 39,440 |
| 1.37.8 | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,0158 | 67,9760 | 1,074 |
| 1.38 | CI04I | Placaj din placute de gresie ceramica, partial vitrificate, glazurate sau neglazurate, mate sau lucioase montate simplu, intr-o singura culoare, executate pe suprafete plane la interior, (pereti, stilpi, grinzi), inclusiv placarea glafurilor si rostuirea cu ciment alb si aracet, executie obisnuita pentru suprafete mai mari de 10 mp, placute cu dimensiuni peste 150 x 150 mm, livrate in vrac, pe elemente prefabricate din BCA, fixate cu pasta adeziva (executate cu rosturi alternative) (Облицовка керамической плиткой, частично остеклованной, глазурированной или неглазурированной, матовой или блестящей, одноцветной, размерами более 150x150мм включительно, поставка россыпью (с чередованием швов), закрепленных на клеевой пасте, по внутренней ровной поверхности (стены, колонны, балки), включая облицовку откосов и расшивку белым цементом и клеем, на площади более 10 м2). | m2 | | | 414,739 237,916 |
| 1.38.1 | 2670112202150 | Placi de gresie ceramica | m2 | 1,0600 | 150,0000 | 159,000 |
| 1.38.2 | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 1,0000 | 2,0400 | 2,040 |
| 1.38.3 | 2651122100270 | Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055 | kg | 1,0000 | 2,0000 | 2,000 |
| 1.38.4 | 1412212205733 | Praf de creta macinata | kg | 0,1000 | 3,5000 | 0,350 |
| 1.38.5 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,0060 | 18,0000 | 0,108 |
| 1.38.6 | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,1500 | 3,000 |
| 1.38.7 | 2462106110400 | Adeziv pentru placaje din gresie ceramica | kg | 3,4000 | 3,0000 | 10,200 |
| 1.38.8 | 7132010010900 | Faiantar | h-om | 3,0000 | 67,9760 | 203,928 |
| 1.38.9 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,5000 | 67,9760 | 33,988 |
| 1.38.10 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0250 | 5,0000 | 0,125 |
| 1.39 | CE22A | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (Системы водосточных труб типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой). | m | | | 172,090 23,792 |
| 1.39.1 | 2710406311726 | Burlan rotund prefabricat tip brass | m | 1,0500 | 60,8500 | 63,893 |
| 1.39.2 | 2875274000502 | Cot burlan | buc | 0,5000 | 71,2500 | 35,625 |
| 1.39.3 | 2875274110001 | Piesa de legatura | buc | 0,2500 | 29,7000 | 7,425 |
| 1.39.4 | 2413217300010 | Cleme | buc | 0,5000 | 29,5000 | 14,750 |
| 1.39.5 | 2874115830000 | Pilnii de curatire | buc | 0,2500 | 45,0000 | 11,250 |
| 1.39.6 | 2875274000503 | Cot de capat | buc | 0,2500 | 24,7500 | 6,188 |
| 1.39.7 | 2875274000050 | Elemente de legatura | buc | 0,2500 | 24,7500 | 6,188 |
| 1.39.8 | 2222222222991 | MATERIAL MARUNT | % | 2,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 1.39.9 | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,3500 | 67,9760 | 23,792 |
| 1.39.10 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0150 | 5,0000 | 0,075 |
| 1.40 | CE20A | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Система желобов типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой). | m | | | 178,039 20,393 |
| 1.40.1 | 2710406311800 | Jgheaburi semirotunde prefabricate tip brass | m | 1,0500 | 53,6000 | 56,280 |
| 1.40.2 | 2875276311231 | Cirlige din otel zn pentru jgheaburi | buc | 1,4000 | 31,5000 | 44,100 |
| 1.40.3 | 2666122800555 | Element de inchidere | buc | 0,2000 | 29,5000 | 5,900 |
| 1.40.4 | 2875274000050 | Elemente de legatura | buc | 0,1000 | 24,7500 | 2,475 |
| 1.40.5 | 2875274110101 | Piesa de racordare jgheab -burlan | buc | 0,2000 | 71,2500 | 14,250 |
| 1.40.6 | 2875274000501 | Cot de jgheab | buc | 0,2000 | 128,2600 | 25,652 |
| 1.40.7 | 2874115837745 | Suruburi | buc | 10,0000 | 0,4300 | 4,300 |
| 1.40.8 | 2222222222991 | MATERIAL MARUNT | % | 3,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 1.40.9 | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,3000 | 67,9760 | 20,393 |
| 1.40.10 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 5,0000 | 0,100 |

| | | | | | | | |
|---------|----------------------|--|------|--------|------------|--|----------------------|
| 1.41 | RpDE13A | Montarea panourilor de parazapezi din metal, cu ancore (Установка снегозадерживающих металлических щитов, с анкерами) (l=1.25m) | buc | | | | 133,071 |
| | | | | | | | 53,701 |
| 1.41.1 | 2661126417153 | Panouri parazapezi gata confectionate - Opritori de zapada l=1,25 m | buc | 1,0100 | 48,0000 | | 48,480 |
| 1.41.2 | 2010102900902 | Lemn rotund de foioase cojit, D=4-9 cm | m3 | 0,0070 | 4 000,0000 | | 28,000 |
| 1.41.3 | 2734113805425 | Sirma din otel moale, zincata D=3 mm | kg | 0,1700 | 17,0000 | | 2,890 |
| 1.41.4 | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,7900 | 67,9760 | | 53,701 |
| | | TOTAL Amenajarea teritoriului inclusiv pereu | | | | | 2 563 494,337 |
| | | Instalarea Gardului | | | | | |
| 1.42 | TsH238F Aplicativ | Saparea manuala a gropilor pentru montarea (plantarea) stilpilor - sol greu. | buc | | | | 103,324 |
| | | | | | | | 103,324 |
| 1.42.1 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,5200 | 67,9760 | | 103,324 |
| 1.43 | RpDE12A aplicativ | Montarea (plantarea) stilpilor zincat pentru eurogard (se modifica coeficientu la beton din 0,25 in 0,128) | buc | | | | 636,778 |
| | | | | | | | 119,638 |
| 1.43.1 | 2811106301797 | Stilp zincat special pentru eurogard L=2500 | buc | 1,0000 | 315,0000 | | 315,000 |
| 1.43.2 | 2663102100001 | Beton clasa C12/15 | m3 | 0,1280 | 1 500,0000 | | 192,000 |
| 1.43.3 | 2222222222992 | Materiale marunte (apa, scinduri, etc.) | % | 2,0000 | 0,0000 | | 0,000 |
| 1.43.4 | 7123011000200 | Betonist | h-om | 0,2500 | 67,9760 | | 16,994 |
| 1.43.5 | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 1,5100 | 67,9760 | | 102,644 |
| 1.44 | RpCP04B | Confectionarea portilor din schelet de otel ornamentale. | kg | | | | 70,378 |
| | | | | | | | 32,628 |
| 1.44.1 | 2710703520582 | Profil normal I 24 OL37-1n | kg | 0,9000 | 25,0000 | | 22,500 |
| 1.44.2 | 2732103600174 | Tabla neagra 1x750x1500 mm OL34 S 1946 | kg | 0,2000 | 25,0000 | | 5,000 |
| 1.44.3 | 2874125885651 | Nit cu cap semiinecat 2 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,0200 | 10,0000 | | 0,200 |
| 1.44.4 | 2874115836777 | Surub cap inecat crestat L 3 x 40 | buc | 0,0600 | 1,0000 | | 0,060 |
| 1.44.5 | 2735725901235 | Electrod invelit E 51 2R 2x350 mm S 1125/2 | kg | 0,0100 | 60,0000 | | 0,600 |
| 1.44.6 | 1010116200303 | Huila scop energ.mixta | kg | 0,1000 | 5,0000 | | 0,500 |
| 1.44.7 | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,0200 | 95,0000 | | 1,900 |
| 1.44.8 | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0200 | 2,0000 | | 0,040 |
| 1.44.9 | 2863146310225 | Broasca aplicata pentru usi cu dispozitiv de blocare | buc | 0,0100 | 65,0000 | | 0,650 |
| 1.44.10 | 2863146310952 | Minere si silduri pentru usi | buc | 0,0200 | 65,0000 | | 1,300 |
| 1.44.11 | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,4000 | 67,9760 | | 27,190 |
| 1.44.12 | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,0800 | 67,9760 | | 5,438 |
| 1.44.13 | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1200 | 25,0000 | | 3,000 |
| 1.44.14 | 2940520003828 | Aparat de polizat (biax) | h-ut | 0,0500 | 20,0000 | | 1,000 |
| 1.44.15 | 2952270007609 | Maşină de găurit electrică | h-ut | 0,0500 | 20,0000 | | 1,000 |
| 1.45 | RpCP04D | Montarea portilor metalice din panouri din tabla si din schelet de fier ornamentale. | kg | | | | 38,777 |
| | | | | | | | 8,157 |
| 1.45.1 | 2030112930100 | Porti metalice gata confectionate | kg | 1,0000 | 30,0000 | | 30,000 |
| 1.45.2 | 2651122100440 | Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500 | kg | 0,0600 | 2,0000 | | 0,120 |
| 1.45.3 | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,0600 | 67,9760 | | 4,079 |
| 1.45.4 | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,0400 | 67,9760 | | 2,719 |
| 1.45.5 | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,0200 | 67,9760 | | 1,360 |
| 1.45.6 | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,0200 | 25,0000 | | 0,500 |
| 1.46 | CO06A aplicativ | Imprejmuiri din plasa de sirma (plasa tip EURO cu diametru 3,8 mm, h=2,00 m) pe stilpi din otel prefabricati montati la distanta 2,5 m | buc | | | | 489,747 |
| | | | | | | | 51,662 |
| 1.46.1 | 2732103646250 | Panouri gard ECO cu diametru 3,8 mm, h=1,85 m, zincat si vopsit | buc | 1,0200 | 418,0000 | | 426,360 |
| 1.46.2 | 2222222222992 | Material marunt (cuie, sirma de otel) | % | 2,7500 | 0,0000 | | 0,000 |
| 1.46.3 | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 0,6200 | 67,9760 | | 42,145 |
| 1.46.4 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1400 | 67,9760 | | 9,517 |
| | | TOTAL Instalarea Gardului | | | | | 158 807,759 |

Devizul: Statie de pompare ape uzate. Lucrari de constructie

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari, cheltuieli si resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de masura | Valoare (Lei) | |
|-------|-----------------------------|---|-----------|--|----------------------|----------------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari de constructie | | | | |
| 2.1 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II. | 100 m3 | | | 717,500 |
| | | | | | | 0,000 |
| 2.1.1 | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,0500 | 350,0000 | 717,500 |
| 2.2 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu. | m3 | | | 175,038 |
| | | | | | | 175,038 |
| 2.2.1 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,0600 | 84,9700 | 175,038 |
| 2.3 | 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 executindu-se din pamint coeziv . | 100 m3 | | | 1 409,535 |
| | | | | | | 749,435 |
| 2.3.1 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 8,8200 | 84,9700 | 749,435 |

| | | | | | | |
|--------|----------------|--|-----------|--------|------------|------------------|
| 2.3.2 | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 9,4300 | 70,0000 | 660,100 |
| 2.4 | CA02C | Beton simplu C8/10 turnat in egalizari, turnare cu mijloace clasice | m3 | | | 2 031,664 |
| | | | | | | 382,365 |
| 2.4.1 | 2663102100000 | Beton C8/10 | m3 | 1,0353 | 1 500,0000 | 1 552,934 |
| 2.4.2 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,1010 | 18,0000 | 1,818 |
| 2.4.3 | 222222222992 | Material marunt (dulapi de rasoase) | % | 1,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 2.4.4 | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,8500 | 84,9700 | 327,135 |
| 2.4.5 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6500 | 84,9700 | 55,231 |
| 2.4.6 | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2500 | 300,0000 | 75,000 |
| 2.4.7 | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,4000 | 10,0000 | 4,000 |
| 2.5 | CA03G | Beton armat C25/30 F200 W4 turnat cu mijloace clasice, in fundatii, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa (Pm1) | m3 | | | 2 621,327 |
| | | | | | | 373,868 |
| 2.5.1 | 2663102100000 | Beton C25/30 F200 W4 | m3 | 1,0403 | 2 050,0000 | 2 132,615 |
| 2.5.2 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,1015 | 18,0000 | 1,827 |
| 2.5.3 | 222222222992 | Material marunt (dulapi de rasoase, cuie, scoabe) | % | 1,5000 | 0,0000 | 0,000 |
| 2.5.4 | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,0000 | 84,9700 | 339,880 |
| 2.5.5 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 84,9700 | 33,988 |
| 2.5.6 | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 10,0000 | 6,000 |
| 2.5.7 | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,2500 | 300,0000 | 75,000 |
| 2.6 | CB02A | Cofraje din panouri refozibile , cu așteriala din scinduri de rasoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile . | m2 | | | 132,949 |
| | | | | | | 101,964 |
| 2.6.1 | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 55,0000 | 0,275 |
| 2.6.2 | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 1,5000 | 0,450 |
| 2.6.3 | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 1,5000 | 0,450 |
| 2.6.4 | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 18,0000 | 0,540 |
| 2.6.5 | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 17,0000 | 0,850 |
| 2.6.6 | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru construcții | kg | 0,0800 | 21,0000 | 1,680 |
| 2.6.7 | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1000 | 75,0000 | 7,500 |
| 2.6.8 | 2010102903495 | Scinduri de rășinoase | m3 | 0,0035 | 4 150,0000 | 14,525 |
| 2.6.9 | 2010102900900 | Lemn rotund de rasoase | m3 | 0,0005 | 4 150,0000 | 2,075 |
| 2.6.10 | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 22,0000 | 2,640 |
| 2.6.11 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 84,9700 | 12,746 |
| 2.6.12 | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,0500 | 84,9700 | 89,219 |
| 2.7 | CC01C | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate. | kg | | | 21,395 |
| | | | | | | 6,713 |
| 2.7.1 | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 1,0250 | 13,5000 | 13,838 |
| 2.7.2 | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,1500 | 4,5000 | 0,675 |
| 2.7.3 | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 17,0000 | 0,170 |
| 2.7.4 | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0750 | 84,9700 | 6,373 |
| 2.7.5 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0040 | 84,9700 | 0,340 |
| 2.8 | CC01D | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate. | kg | | | 19,696 |
| | | | | | | 5,013 |
| 2.8.1 | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 1,0250 | 13,5000 | 13,838 |
| 2.8.2 | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,1500 | 4,5000 | 0,675 |
| 2.8.3 | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 17,0000 | 0,170 |
| 2.8.4 | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0550 | 84,9700 | 4,673 |
| 2.8.5 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0040 | 84,9700 | 0,340 |
| 2.9 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Manson) | kg | | | 33,849 |
| | | | | | | 17,844 |
| 2.9.1 | 2811236309900 | Confectii metalice | kg | 1,0504 | 12,0000 | 12,605 |
| 2.9.2 | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0202 | 30,0000 | 0,606 |
| 2.9.3 | 2873155900311 | Electrozi E-42A, 4 mm | kg | 0,0101 | 60,0000 | 0,606 |
| 2.9.4 | 222222222992 | Materiale marunte si de montaj (vaselina, cirpe, petrol etc) | % | 1,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 2.9.5 | 7136080025001 | Montator | h-om | 0,2100 | 84,9700 | 17,844 |
| 2.9.6 | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,0800 | 25,0000 | 2,000 |
| 2.9.7 | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0100 | 5,0000 | 0,050 |
| 2.10 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv. | t | | | 1 741,382 |
| | | | | | | 547,207 |
| 2.10.1 | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,8000 | 95,0000 | 741,000 |
| 2.10.2 | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,9000 | 95,0000 | 370,500 |
| 2.10.3 | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,5500 | 28,0000 | 15,400 |
| 2.10.4 | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,9500 | 30,0000 | 58,500 |
| 2.10.5 | 03720107306661 | Bumbac de șters | kg | 0,9750 | 9,0000 | 8,775 |
| 2.10.6 | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,4400 | 84,9700 | 547,207 |
| 2.11 | TsC53B | Compactarea pamintului cu piatra sparta (Pereu) | 100 m2 | | | 2 981,446 |
| | | | | | | 578,646 |
| 2.11.1 | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 5,1000 | 440,0000 | 2 244,000 |
| 2.11.2 | 4100126202818 | Apă | m3 | 0,5000 | 18,0000 | 9,000 |

| | | | | | | |
|---------|----------------------|--|------|---------|------------|-----------------------------|
| 2.11.3 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 6,8100 | 84,9700 | 578,646 |
| 2.11.4 | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 2,1400 | 70,0000 | 149,800 |
| 2.12 | DB19B | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere manuala (Pereu) | m2 | | | 242,172 11,896 |
| 2.12.1 | 1.1110001000131 E+14 | Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari | t | 0,1180 | 1 900,0000 | 224,200 |
| 2.12.2 | 1421102200000 | Nisip bitumat | t | 0,0030 | 280,0000 | 0,840 |
| 2.12.3 | 2710603420375 | Otel patrat lam.cald lt = 50 mm | kg | 0,0160 | 21,0000 | 0,336 |
| 2.12.4 | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,1400 | 84,9700 | 11,896 |
| 2.12.5 | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,0140 | 350,0000 | 4,900 |
| 2.13 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu. | m3 | | | 175,038 175,038 |
| 2.13.1 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,0600 | 84,9700 | 175,038 |
| 2.14 | CO06B3 | Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier. | m | | | 948,720 114,710 |
| 2.14.1 | 2663102100001 | Beton clasa...(pt.informatie) | m3 | 0,2054 | 1 500,0000 | 308,100 |
| 2.14.2 | 2732103646250 | Panouri de gard din rama de otel rotund si plasa de sirma | m2 | 1,9513 | 90,0000 | 175,617 |
| 2.14.3 | 2710703700340 | Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm | kg | 0,4929 | 12,5000 | 6,161 |
| 2.14.4 | 1421102200161 | Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm | m3 | 0,0410 | 0,0000 | 0,000 |
| 2.14.5 | 2811106302005 | Stilpi metalici inclusiv piese de fixare | kg | 6,4187 | 50,0000 | 320,935 |
| 2.14.6 | 1421202200525 | Nisip sortat nespalat de riu lacuri 0,0-7,0 mm S 1667 | m3 | 0,0441 | 0,0000 | 0,000 |
| 2.14.7 | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 10,1467 | 0,0000 | 0,000 |
| 2.14.8 | 2222222222992 | Material marunt (cuie, sirma de otel) | % | 2,7500 | 0,0000 | 0,000 |
| 2.14.9 | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,2500 | 84,9700 | 21,243 |
| 2.14.10 | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 0,9200 | 84,9700 | 78,172 |
| 2.14.11 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1800 | 84,9700 | 15,295 |
| 2.14.12 | 29522700037002 | Betoniera de 250 l cu cadere libera | h-ut | 0,0300 | 30,0000 | 0,900 |
| 2.15 | CK14A | Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat. | m2 | | | 1 688,152 145,299 |
| 2.15.1 | 2030112930150 | Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.) | m2 | 1,0000 | 1 500,0000 | 1 500,000 |
| 2.15.2 | 2874115817604 | Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220 | buc | 4,0000 | 1,0000 | 4,000 |
| 2.15.3 | 2874115842685 | Piulita hexag. M8 | buc | 4,0000 | 1,5000 | 6,000 |
| 2.15.4 | 2874125881227 | Saiba plata M 8 | buc | 4,0000 | 1,5000 | 6,000 |
| 2.15.5 | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,1000 | 95,0000 | 9,500 |
| 2.15.6 | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,1150 | 55,0000 | 6,325 |
| 2.15.7 | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,2300 | 2,0000 | 0,460 |
| 2.15.8 | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 1,2500 | 2,0400 | 2,550 |
| 2.15.9 | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0040 | 500,0000 | 2,000 |
| 2.15.10 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,0010 | 18,0000 | 0,018 |
| 2.15.11 | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,1900 | 84,9700 | 16,144 |
| 2.15.12 | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 0,9600 | 84,9700 | 81,571 |
| 2.15.13 | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,1800 | 84,9700 | 15,295 |
| 2.15.14 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3800 | 84,9700 | 32,289 |
| 2.15.15 | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0200 | 300,0000 | 6,000 |
| 2.16 | CK14A | Portita metalica cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat. | m2 | | | 1 688,152 145,299 |
| 2.16.1 | 2030112930150 | Portita metalica inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.) | m2 | 1,0000 | 1 500,0000 | 1 500,000 |
| 2.16.2 | 2874115817604 | Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220 | buc | 4,0000 | 1,0000 | 4,000 |
| 2.16.3 | 2874115842685 | Piulita hexag. M8 | buc | 4,0000 | 1,5000 | 6,000 |
| 2.16.4 | 2874125881227 | Saiba plata M 8 | buc | 4,0000 | 1,5000 | 6,000 |
| 2.16.5 | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,1000 | 95,0000 | 9,500 |
| 2.16.6 | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,1150 | 55,0000 | 6,325 |
| 2.16.7 | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,2300 | 2,0000 | 0,460 |
| 2.16.8 | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 1,2500 | 2,0400 | 2,550 |
| 2.16.9 | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0040 | 500,0000 | 2,000 |
| 2.16.10 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,0010 | 18,0000 | 0,018 |
| 2.16.11 | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,1900 | 84,9700 | 16,144 |
| 2.16.12 | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 0,9600 | 84,9700 | 81,571 |
| 2.16.13 | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,1800 | 84,9700 | 15,295 |
| 2.16.14 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3800 | 84,9700 | 32,289 |
| 2.16.15 | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0200 | 300,0000 | 6,000 |
| 2.17 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv. | t | | | 1 741,382 547,207 |
| 2.17.1 | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,8000 | 95,0000 | 741,000 |
| 2.17.2 | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,9000 | 95,0000 | 370,500 |
| 2.17.3 | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,5500 | 28,0000 | 15,400 |

| | | | | | | |
|--|----------------|---------------------|------|--------|---------|-------------------|
| 2.17.4 | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,9500 | 30,0000 | 58,500 |
| 2.17.5 | 03720107306661 | Bumbac de șters | kg | 0,9750 | 9,0000 | 8,775 |
| 2.17.6 | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,4400 | 84,9700 | 547,207 |
| TOTAL 1. Lucrari de constructie | | | | | | 57 272,295 |

Devizul: Statie de pompare a apelor uzate. Utilaj

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari, cheltuieli si resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de masura | Valoare (Lei) | |
|-------|-----------------------------|--|------|--|----------------------|-----------------------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 3.1 | Pret de piata | Statie de pompare a apelor uzate prefabricata, cu pompa submersibila Qmin=2,00l/s, Hmin=5,00m, Pmax=1,20kW | buc | | | 115 000,000 0,000 |
| 3.1.1 | Material | Statie de pompare a apelor uzate prefabricata, cu pompa submersibila Qmin=2,00l/s, Hmin=5,00m, Pmax=1,20kW | buc | 1,0000 | 115 000,0000 | 115 000,000 |

Devizul: Retele exterioare de alimentare cu apa si canalizare

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari, cheltuieli si resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de masura | Valoare (Lei) | |
|-------------------------------------|-----------------------------|---|--------|--|----------------------|-----------------------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. Lucrari terasamente | | | | | | |
| 4.1 | TsC02A1 | 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. I. | 100 m3 | | | 1 302,000 0,000 |
| 4.1.1 | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 3,7200 | 350,0000 | 1 302,000 |
| 4.2 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu. | m3 | | | 175,038 175,038 |
| 4.2.1 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,0600 | 84,9700 | 175,038 |
| 4.3 | TsC03F1 | 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 autovehicule teren catg. II (Grund deplasat) | 100 m3 | | | 787,500 0,000 |
| 4.3.1 | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,2500 | 350,0000 | 787,500 |
| 4.4 | TsI50B | Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 2 km | t | | | 16,000 0,000 |
| 4.4.1 | 341050000001 | Autocamion, 5 tone | h-ut | 0,0640 | 250,0000 | 16,000 |
| 4.5 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II. | 100 m3 | | | 172,349 30,589 |
| 4.5.1 | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,0040 | 440,0000 | 1,760 |
| 4.5.2 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,3600 | 84,9700 | 30,589 |
| 4.5.3 | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,4000 | 350,0000 | 140,000 |
| 4.6 | 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. | 100 m3 | | | 381,500 0,000 |
| 4.6.1 | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,0900 | 350,0000 | 381,500 |
| 4.7 | 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 | | | 1 409,535 749,435 |
| 4.7.1 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 8,8200 | 84,9700 | 749,435 |
| 4.7.2 | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 9,4300 | 70,0000 | 660,100 |
| TOTAL 1. Lucrari terasamente | | | | | | 22 472,239 |
| 2. Conducte si accesorii | | | | | | |
| 4.8 | AcA08A | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm. | m | | | 160,266 25,491 |
| 4.8.1 | 2521216700500 | Teava din PVC mufata de 9 m lungime D=160 mm | m | 1,0452 | 128,0000 | 133,786 |
| 4.8.2 | 2513736601700 | Garnituri inelare din cauciuc pentru PVC mufate | buc | 0,1156 | 2,5000 | 0,289 |
| 4.8.3 | 2222222222992 | Materiale marunte (apa, sapun pasta) | % | 0,5000 | 0,0000 | 0,000 |
| 4.8.4 | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,3000 | 84,9700 | 25,491 |
| 4.8.5 | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,0010 | 30,0000 | 0,030 |
| 4.9 | | Banda de avertizare CANALIZARE | m | | | 1,800 0,000 |
| 4.9.1 | Material | Banda de avertizare CANALIZARE | m | 1,0000 | 1,8000 | 1,800 |
| 4.10 | AcA52A | Teava din polietilena PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d63mm triplustrat (CP1), pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 63 mm. | m | | | 69,688 4,588 |
| 4.10.1 | 025212167100011 | Teavă polietilenă PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d63mm triplustrat (CP1) | m | 1,0030 | 52,0000 | 52,156 |

| | | | | | | |
|--------|-----------------|--|------|--------|------------|----------------------------|
| 4.10.2 | 25132066215001 | Banda de avertizare Canalizare | m | 1,0800 | 1,8000 | 1,944 |
| 4.10.3 | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,0360 | 84,9700 | 3,059 |
| 4.10.4 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0180 | 84,9700 | 1,529 |
| 4.10.5 | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,0400 | 250,0000 | 10,000 |
| 4.10.6 | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,0400 | 25,0000 | 1,000 |
| 4.11 | AcA52A | Teava din polietilena PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d50mm triplustrat (A1), pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 50 mm. | m | | | 55,646 4,588 |
| 4.11.1 | 025212167100011 | Teavă polietilenă PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d50mm triplustrat (A1) | m | 1,0030 | 38,0000 | 38,114 |
| 4.11.2 | 25132066215001 | Banda de avertizare APA | m | 1,0800 | 1,8000 | 1,944 |
| 4.11.3 | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,0360 | 84,9700 | 3,059 |
| 4.11.4 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0180 | 84,9700 | 1,529 |
| 4.11.5 | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,0400 | 250,0000 | 10,000 |
| 4.11.6 | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,0400 | 25,0000 | 1,000 |
| 4.12 | AcF11C | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei. | m | | | 11,199 3,399 |
| 4.12.1 | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,1000 | 18,0000 | 1,800 |
| 4.12.2 | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,0400 | 84,9700 | 3,399 |
| 4.12.3 | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,0300 | 200,0000 | 6,000 |
| 4.13 | AcF11E | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 150-225 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei. | m | | | 24,398 6,798 |
| 4.13.1 | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,2000 | 18,0000 | 3,600 |
| 4.13.2 | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,0800 | 84,9700 | 6,798 |
| 4.13.3 | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,0700 | 200,0000 | 14,000 |
| 4.14 | AcF12A | Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm. | m | | | 0,448 0,348 |
| 4.14.1 | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,0041 | 84,9700 | 0,348 |
| 4.14.2 | 28752774100000 | Compresor 5m3/min | h-ut | 0,0020 | 50,0000 | 0,100 |
| 4.15 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse d63/50mm in camin de conectare | buc | | | 1 446,288 75,623 |
| 4.15.1 | 2875274110100 | Teu fonta cu flanse d63/50mm | buc | 1,0000 | 1 350,0000 | 1 350,000 |
| 4.15.2 | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,0100 | 16,5000 | 16,665 |
| 4.15.3 | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,0000 | 1,0000 | 4,000 |
| 4.15.4 | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,8900 | 84,9700 | 75,623 |
| 4.16 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Vana serrar cauciucat din fonta PN10 d50mm | buc | | | 728,142 46,734 |
| 4.16.1 | 2874117300000 | Vana serrar cauciucat din fonta PN10 d50mm | buc | 1,0400 | 630,0000 | 655,200 |
| 4.16.2 | 2222222222992 | Materiale marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.) | % | 4,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 4.16.3 | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5500 | 84,9700 | 46,734 |
| 4.17 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Cot fonta cu flanse d50mm. | buc | | | 1 416,288 75,623 |
| 4.17.1 | 2875274110100 | Cot fonta cu flanse d50mm. | buc | 1,0000 | 1 320,0000 | 1 320,000 |
| 4.17.2 | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,0100 | 16,5000 | 16,665 |
| 4.17.3 | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,0000 | 1,0000 | 4,000 |
| 4.17.4 | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,8900 | 84,9700 | 75,623 |
| 4.18 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Adaptor cu flansa cu protectie la smulgere PE HD d50/50mm | buc | | | 291,333 49,283 |
| 4.18.1 | 2523156713811 | Adaptor cu flansa cu protectie la smulgere PE HD d50/50mm | buc | 1,0300 | 235,0000 | 242,050 |
| 4.18.2 | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | 84,9700 | 49,283 |
| 4.19 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Cot 90gr d-50) din polietilena, tevi avind diametrul de 50 mm. | buc | | | 218,016 67,976 |
| 4.19.1 | 2523156713811 | Cot 90gr d-50 | buc | 1,0100 | 104,0000 | 105,040 |
| 4.19.2 | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,8000 | 84,9700 | 67,976 |
| 4.19.3 | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 25,0000 | 15,000 |
| 4.19.4 | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,6000 | 50,0000 | 30,000 |
| 4.20 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Cot 90gr d-63) din polietilena, tevi avind diametrul de 63 mm. | buc | | | 245,286 67,976 |
| 4.20.1 | 2523156713811 | Cot 90gr d-63 | buc | 1,0100 | 131,0000 | 132,310 |
| 4.20.2 | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,8000 | 84,9700 | 67,976 |
| 4.20.3 | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 25,0000 | 15,000 |
| 4.20.4 | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,6000 | 50,0000 | 30,000 |
| 4.21 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Cot 45gr d-50) din polietilena, tevi avind diametrul de 50 mm. | buc | | | 240,489 67,976 |
| 4.21.1 | 2523156713811 | Cot 45gr d-50 | buc | 1,0100 | 126,2500 | 127,513 |
| 4.21.2 | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,8000 | 84,9700 | 67,976 |

| | | | | | | |
|---------|---------------|--|------|--------|------------|-----------------------------|
| 4.21.3 | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 25,0000 | 15,000 |
| 4.21.4 | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,6000 | 50,0000 | 30,000 |
| 4.22 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Cot 30gr d-50) din polietilena, tevii avind diametrul de 50 mm. | buc | | | 234,176 67,976 |
| 4.22.1 | 2523156713811 | Cot 30gr d-50 | buc | 1,0100 | 120,0000 | 121,200 |
| 4.22.2 | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,8000 | 84,9700 | 67,976 |
| 4.22.3 | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 25,0000 | 15,000 |
| 4.22.4 | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,6000 | 50,0000 | 30,000 |
| 4.23 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Cot 30gr d-63) din polietilena, tevii avind diametrul de 63 mm | buc | | | 254,376 67,976 |
| 4.23.1 | 2523156713811 | Cot 30gr d-63 | buc | 1,0100 | 140,0000 | 141,400 |
| 4.23.2 | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,8000 | 84,9700 | 67,976 |
| 4.23.3 | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 25,0000 | 15,000 |
| 4.23.4 | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,6000 | 50,0000 | 30,000 |
| 4.24 | AcD22A | Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m. Beton B20 (pentru sprijine coturi) | m3 | | | 2 500,616 724,794 |
| 4.24.1 | 2663102100000 | Beton B20 | m3 | 1,0403 | 1 650,0000 | 1 716,446 |
| 4.24.2 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,1010 | 18,0000 | 1,818 |
| 4.24.3 | 2222222222992 | Materiale marunte (dreptare etc.) | % | 1,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 4.24.4 | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 8,5300 | 84,9700 | 724,794 |
| 4.24.5 | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,3500 | 40,0000 | 14,000 |
| 4.24.6 | 2952270003706 | Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec forat, actioanata electric | h-ut | 0,3250 | 35,0000 | 11,375 |
| 4.24.7 | 2952270003716 | Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW | h-ut | 0,6000 | 25,0000 | 15,000 |
| 4.25 | AcA08A | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 125-160 mm (Tub de protectie L=200mm PVC d160mm 5 buc) | m | | | 160,266 25,491 |
| 4.25.1 | 2521216700500 | Tub de protectie L=200mm PVC d160mm | m | 1,0452 | 128,0000 | 133,786 |
| 4.25.2 | 2513736601700 | Garnituri inelare din cauciuc pentru PVC mufate | buc | 0,1156 | 2,5000 | 0,289 |
| 4.25.3 | 2222222222992 | Materiale marunte (apa, sapun pasta) | % | 0,5000 | 0,0000 | 0,000 |
| 4.25.4 | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,3000 | 84,9700 | 25,491 |
| 4.25.5 | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,0010 | 30,0000 | 0,030 |
| | | TOTAL 2. Conducte si accesorii | | | | 36 930,897 |
| | | 3. Camine circulare - 3 buc (F-1, C1-1, C1-2) | | | | |
| 4.26 | AcE10A | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana. | m3 | | | 1 455,742 900,682 |
| 4.26.1 | 2663102100933 | Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100) | m3 | 0,1350 | 1 500,0000 | 202,500 |
| 4.26.2 | 2010102915572 | Cofraje din scindura 40 mm grosime | m2 | 0,1217 | 88,0000 | 10,710 |
| 4.26.3 | 2664102101196 | Mortar -ciment M 50 | m3 | 0,0101 | 1 320,0000 | 13,332 |
| 4.26.4 | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,2294 | 440,0000 | 100,936 |
| 4.26.5 | 2664102101126 | Var | kg | 0,1116 | 4,3500 | 0,485 |
| 4.26.6 | 2874145893787 | Cuie de constructii | kg | 0,0811 | 21,0000 | 1,703 |
| 4.26.7 | 2010102906951 | Bara de lemn | m3 | 0,0040 | 4 150,0000 | 16,600 |
| 4.26.8 | 2222222222992 | Material marunt (scoabe, apa) | % | 1,5000 | 0,0000 | 0,000 |
| 4.26.9 | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 7,2000 | 84,9700 | 611,784 |
| 4.26.10 | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 3,4000 | 84,9700 | 288,898 |
| 4.26.11 | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 2,0360 | 100,0000 | 203,600 |
| 4.27 | AcE11A | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana. | m3 | | | 1 222,901 819,111 |
| 4.27.1 | 2663102100933 | Beton de ciment clasa M100 | m3 | 0,0361 | 1 500,0000 | 54,150 |
| 4.27.2 | 2010102915572 | Cofraje din scindura 40 mm grosime | m2 | 0,1200 | 88,0000 | 10,560 |
| 4.27.3 | 2664102101196 | Mortar -ciment M 50 | m3 | 0,0101 | 1 320,0000 | 13,332 |
| 4.27.4 | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,2699 | 440,0000 | 118,756 |
| 4.27.5 | 2664102101126 | Var | kg | 0,1100 | 4,3500 | 0,479 |
| 4.27.6 | 2874145893787 | Cuie de constructii | kg | 0,0800 | 21,0000 | 1,680 |
| 4.27.7 | 2010102906951 | Bara de lemn | m3 | 0,0040 | 4 150,0000 | 16,600 |
| 4.27.8 | 2222222222992 | Material marunt (scoabe, apa) | % | 1,5000 | 0,0000 | 0,000 |
| 4.27.9 | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 6,7500 | 84,9700 | 573,548 |
| 4.27.10 | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 2,8900 | 84,9700 | 245,563 |
| 4.27.11 | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 1,8500 | 100,0000 | 185,000 |
| 4.28 | Pret de piata | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KЦД-10 (0,18 m3) | buc | | | 650,000 0,000 |
| 4.28.1 | Material | Placi prefabricate pt. camine KЦД-10 (0,18 m3) | buc | 1,0000 | 650,0000 | 650,000 |
| 4.29 | Pret de piata | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KЦД-15 (0,38 m3) | buc | | | 1 550,000 0,000 |
| 4.29.1 | Material | Placi prefabricate pt. camine KЦД-15 (0,38 m3) | buc | 1,0000 | 1 550,0000 | 1 550,000 |

| | | | | | | |
|--------|---------------|---|------|--------|------------|-----------------------------|
| 4.30 | Pret de piata | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KL-10-6 (0,16 m3) | buc | | | 450,000 0,000 |
| 4.30.1 | Material | Inel prefabricat pt. camine KL-10-6 (0,16 m3) | buc | 1,0000 | 450,0000 | 450,000 |
| 4.31 | Pret de piata | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KL-15-9a (0,4 m3) | buc | | | 1 035,000 0,000 |
| 4.31.1 | Material | Inel prefabricat pt. camine KL-15-9a (0,4 m3) | buc | 1,0000 | 1 035,0000 | 1 035,000 |
| 4.32 | Pret de piata | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KL-15-6 (0,265 m3) | buc | | | 1 700,000 0,000 |
| 4.32.1 | Material | Inel prefabricat pt. camine KL-15-6 (0,265 m3) | buc | 1,0000 | 1 700,0000 | 1 700,000 |
| 4.33 | Pret de piata | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KLП2-15-1 (0,27 m3) | buc | | | 1 375,000 0,000 |
| 4.33.1 | Material | Placi prefabricate pt. camine KLП2-15-1 (0,27 m3) | buc | 1,0000 | 1 375,0000 | 1 375,000 |
| 4.34 | Pret de piata | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KLП1-10-1 (0,1 m3) | buc | | | 420,000 0,000 |
| 4.34.1 | Material | Placi prefabricate pt. camine KLП1-10-1 (0,1 m3) | buc | 1,0000 | 420,0000 | 420,000 |
| 4.35 | Pret de piata | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 si 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KLQ-1 (0,02 m3) | buc | | | 170,000 0,000 |
| 4.35.1 | Material | Inel de reazem KLQ-1 (0,02 m3) | buc | 1,0000 | 170,0000 | 170,000 |
| 4.36 | Pret de piata | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 si 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KL7-3 (0,06 m3) | buc | | | 380,000 0,000 |
| 4.36.1 | Material | Inel de reazem KL7-3 (0,06 m3) | buc | 1,0000 | 380,0000 | 380,000 |
| 4.37 | Pret de piata | Capac din fonta ductila C250 | buc | | | 1 232,000 0,000 |
| 4.37.1 | Material | Capac din fonta ductila C250 | buc | 1,0000 | 1 232,0000 | 1 232,000 |
| 4.38 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta (Pereu) | m3 | | | 627,620 84,120 |
| 4.38.1 | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 1,1500 | 440,0000 | 506,000 |
| 4.38.2 | 4100126202818 | Apă | m3 | 0,1000 | 18,0000 | 1,800 |
| 4.38.3 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,9900 | 84,9700 | 84,120 |
| 4.38.4 | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pînă la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,2100 | 20,0000 | 4,200 |
| 4.38.5 | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,4200 | 75,0000 | 31,500 |
| 4.39 | AcD22A | Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m. Beton B10 (Pereu) | m3 | | | 2 343,015 724,794 |
| 4.39.1 | 2663102100000 | Beton B10 | m3 | 1,0403 | 1 500,0000 | 1 560,405 |
| 4.39.2 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,1010 | 18,0000 | 1,818 |
| 4.39.3 | 2222222222992 | Materiale marunte (dreptare etc.) | % | 1,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 4.39.4 | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 8,5300 | 84,9700 | 724,794 |
| 4.39.5 | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,3500 | 40,0000 | 14,000 |
| 4.39.6 | 2952270003706 | Betoniera pînă la 250 - 500l cu amestec forțat, acționată electric | h-ut | 0,3250 | 35,0000 | 11,375 |
| 4.39.7 | 2952270003716 | Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW | h-ut | 0,6000 | 25,0000 | 15,000 |
| 4.40 | AcD22A | Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m. Упор бетон. для труб B12.5 | m3 | | | 2 500,616 724,794 |
| 4.40.1 | 2663102100000 | Beton B12.5 | m3 | 1,0403 | 1 650,0000 | 1 716,446 |
| 4.40.2 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,1010 | 18,0000 | 1,818 |
| 4.40.3 | 2222222222992 | Materiale marunte (dreptare etc.) | % | 1,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 4.40.4 | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 8,5300 | 84,9700 | 724,794 |
| 4.40.5 | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,3500 | 40,0000 | 14,000 |
| 4.40.6 | 2952270003706 | Betoniera pînă la 250 - 500l cu amestec forțat, acționată electric | h-ut | 0,3250 | 35,0000 | 11,375 |
| 4.40.7 | 2952270003716 | Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW | h-ut | 0,6000 | 25,0000 | 15,000 |
| 4.41 | | Consumul de metale pentru consolidarea caminelor | kg | | | 30,000 0,000 |
| 4.41.1 | Material | Consumul de metale pentru consolidarea caminelor | kg | 1,0000 | 30,0000 | 30,000 |
| 4.42 | | Scara | kg | | | 43,000 0,000 |
| 4.42.1 | Material | Scara | kg | 1,0000 | 43,0000 | 43,000 |
| 4.43 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau | kg | | | 38,465 |

| | | | | | | |
|--------|----------------|--|--------|---------|----------|--------------------------------|
| | | partial in beton (Teava patrata otel 100x100x3mm Suport sub armaturi in caminele de vizitare) | | | | 17,844 |
| 4.43.1 | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 17,0000 | 0,170 |
| 4.43.2 | 2775276309886 | Teava patrata otel 100x100x3mm | kg | 1,0000 | 20,0000 | 20,000 |
| 4.43.3 | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 60,0000 | 0,300 |
| 4.43.4 | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 2,0000 | 0,016 |
| 4.43.5 | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 9,0000 | 0,135 |
| 4.43.6 | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 84,9700 | 16,144 |
| 4.43.7 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 84,9700 | 0,850 |
| 4.43.8 | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 84,9700 | 0,850 |
| 4.44 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv. | t | | | 1 741,382 547,207 |
| 4.44.1 | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,8000 | 95,0000 | 741,000 |
| 4.44.2 | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,9000 | 95,0000 | 370,500 |
| 4.44.3 | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,5500 | 28,0000 | 15,400 |
| 4.44.4 | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,9500 | 30,0000 | 58,500 |
| 4.44.5 | 03720107306661 | Bumbac de şters | kg | 0,9750 | 9,0000 | 8,775 |
| 4.44.6 | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,4400 | 84,9700 | 547,207 |
| | | TOTAL 3. Camine circulare - 3 buc (F-1, C1-1, C1-2) | | | | 30 424,186 |
| | | 4. Forare orizontala dirijata la sub-intersectia drumului de asfalt | | | | |
| 4.45 | TsC03B1 | 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 (Рабочий и выходной котлованы в сухом грунте) | 100 m3 | | | 717,500 0,000 |
| 4.45.1 | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,0500 | 350,0000 | 717,500 |
| 4.46 | GD60B | Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul de 140 mm. | buc | | | 11 358,671 4 473,671 |
| 4.46.1 | 8113100070200 | Sondor mecanic | h-om | 45,0000 | 84,9700 | 3 823,650 |
| 4.46.2 | 4214340026831 | Mecanic exploatare utilaje | h-om | 7,6500 | 84,9700 | 650,021 |
| 4.46.3 | 2952270001813 | Instalatie foraj orizontal dirijat | h-ut | 7,6500 | 900,0000 | 6 885,000 |
| 4.47 | | Inel distantier PA 5-55 | buc | | | 35,000 0,000 |
| 4.47.1 | Material | Inel distantier PA 5-55 | buc | 1,0000 | 35,0000 | 35,000 |
| 4.48 | GD59B | Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 140 mm. | m | | | 1 047,071 309,291 |
| 4.48.1 | 2521216716002 | Teava polietilena PE100 SDR26 PN6 d-140mm | m | 1,0030 | 140,0000 | 140,420 |
| 4.48.2 | 4100126202818 | Apă | m3 | 0,2600 | 18,0000 | 4,680 |
| 4.48.3 | 1422102205642 | Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II) | kg | 15,6000 | 2,8000 | 43,680 |
| 4.48.4 | 8113100070200 | Sondor mecanic | h-om | 3,0300 | 84,9700 | 257,459 |
| 4.48.5 | 4214340026831 | Mecanic exploatare utilaje | h-om | 0,6100 | 84,9700 | 51,832 |
| 4.48.6 | 2952270001813 | Instalatie foraj orizontal dirijat | h-ut | 0,6100 | 900,0000 | 549,000 |
| 4.49 | 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. | 100 m3 | | | 381,500 0,000 |
| 4.49.1 | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,0900 | 350,0000 | 381,500 |
| 4.50 | 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 executindu-se din pamint coeziv . | 100 m3 | | | 1 409,535 749,435 |
| 4.50.1 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 8,8200 | 84,9700 | 749,435 |
| 4.50.2 | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 9,4300 | 70,0000 | 660,100 |
| | | TOTAL 4. Forare orizontala dirijata la sub-intersectia drumului de asfalt | | | | 25 668,983 |

| Devizul: Aprovizionarea cu gaze naturale retele exterioare AGE | | | | | | |
|--|-----------------------------|--|--------|--|----------------------|---------------------------|
| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari, cheltuieli si resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de masura | Valoare (Lei) | |
| | | | | | Pe unitate de masura | Total Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Rețele exterioare de gaze AGE; 1.1. Lucrari terasamente | | | | |
| 5.1 | TsC02A1 | 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. I. | 100 m3 | | | 1 302,000 0,000 |
| 5.1.1 | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 3,7200 | 350,0000 | 1 302,000 |
| 5.2 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu. | m3 | | | 175,038 175,038 |

| | | | | | | |
|---------|---------------|---|--------|--------|----------|-------------------|
| 5.2.1 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,0600 | 84,9700 | 175,038 |
| 5.3 | TsC03F1 | 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 autovehicule teren catg. II (Grund deplasat) | 100 m3 | | | 787,500 |
| | | | | | | 0,000 |
| 5.3.1 | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,2500 | 350,0000 | 787,500 |
| 5.4 | Tsl50B | Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 2 km | t | | | 16,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| 5.4.1 | 341050000001 | Autocamion, 5 tone | h-ut | 0,0640 | 250,0000 | 16,000 |
| 5.5 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II. | 100 m3 | | | 172,349 |
| | | | | | | 30,589 |
| 5.5.1 | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,0040 | 440,0000 | 1,760 |
| 5.5.2 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,3600 | 84,9700 | 30,589 |
| 5.5.3 | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,4000 | 350,0000 | 140,000 |
| 5.6 | Tsd02A1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in strat-uri cu grosimea de 15-20 cm. | 100 m3 | | | 381,500 |
| | | | | | | 0,000 |
| 5.6.1 | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,0900 | 350,0000 | 381,500 |
| 5.7 | Tsd05B | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in strat-uri succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv . | 100 m3 | | | 1 409,535 |
| | | | | | | 749,435 |
| 5.7.1 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 8,8200 | 84,9700 | 749,435 |
| 5.7.2 | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 9,4300 | 70,0000 | 660,100 |
| | | TOTAL 1. Retele exterioare de gaze AGE; 1.1. Lucrari terasamente | | | | 15 012,653 |
| | | 1.2. Conducte si accesorii | | | | |
| 5.8 | GD61A | Teava din polietilena PE 100, pentru conducte de distributie (cu curatarea conductelor prin purjare cu aer), montata in sant, de diametru 50x4,6mm | m | | | 89,888 |
| | | | | | | 7,996 |
| 5.8.1 | 2521216710001 | Teava polietilena PE100 SDR11 d-50mm | m | 1,0040 | 65,0000 | 65,260 |
| 5.8.2 | 2523156713811 | Fiting polietilenă (mufa, cot, teu) | buc | 0,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 5.8.3 | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,1011 | 1,8500 | 2,037 |
| 5.8.4 | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,0811 | 1,8000 | 1,946 |
| 5.8.5 | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,0150 | 36,0000 | 0,540 |
| 5.8.6 | 2222222222992 | Material marunt (detergent, conect., schoch) | % | 0,1000 | 0,0000 | 0,000 |
| 5.8.7 | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0360 | 84,9700 | 3,059 |
| 5.8.8 | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,0221 | 84,9700 | 1,878 |
| 5.8.9 | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,0360 | 84,9700 | 3,059 |
| 5.8.10 | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,0020 | 35,0000 | 0,070 |
| 5.8.11 | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,0400 | 250,0000 | 10,000 |
| 5.8.12 | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,0400 | 25,0000 | 1,000 |
| 5.8.13 | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,0120 | 50,0000 | 0,600 |
| 5.8.14 | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,0120 | 25,0000 | 0,300 |
| 5.8.15 | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,0020 | 35,0000 | 0,070 |
| 5.9 | GD61A | Teava din polietilena PE 80, pentru conducte de distributie (cu curatarea conductelor prin purjare cu aer), montata in sant, de diametru 40x3,7mm | m | | | 69,788 |
| | | | | | | 7,996 |
| 5.9.1 | 2521216710001 | Teava polietilena PE80 SDR11 d-40mm | m | 1,0040 | 45,0000 | 45,180 |
| 5.9.2 | 2523156713811 | Fiting polietilenă (mufa, cot, teu) | buc | 0,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 5.9.3 | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,1011 | 1,8500 | 2,037 |
| 5.9.4 | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,0811 | 1,8000 | 1,946 |
| 5.9.5 | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,0150 | 36,0000 | 0,540 |
| 5.9.6 | 2222222222992 | Material marunt (detergent, conect., schoch) | % | 0,1000 | 0,0000 | 0,000 |
| 5.9.7 | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0360 | 84,9700 | 3,059 |
| 5.9.8 | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,0221 | 84,9700 | 1,878 |
| 5.9.9 | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,0360 | 84,9700 | 3,059 |
| 5.9.10 | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,0020 | 35,0000 | 0,070 |
| 5.9.11 | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,0400 | 250,0000 | 10,000 |
| 5.9.12 | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,0400 | 25,0000 | 1,000 |
| 5.9.13 | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,0120 | 50,0000 | 0,600 |
| 5.9.14 | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,0120 | 25,0000 | 0,300 |
| 5.9.15 | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,0020 | 35,0000 | 0,070 |
| 5.10 | GD58A | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la intersectii cu alte retele ingineresti, tubul avind diametrul de 90 mm | m | | | 559,912 |
| | | | | | | 144,109 |
| 5.10.1 | 2521216716000 | Teava din polietilena PE80 SDR11 d-90mm | m | 1,0220 | 112,0000 | 114,464 |
| 5.10.2 | 2721204110314 | Ramificatie TIP SA SR 315 mm x 32mm | buc | 0,1700 | 800,0000 | 136,000 |
| 5.10.3 | 2722103305222 | Teava PE80 SDR11 32mm x 3mm | m | 0,3307 | 22,0000 | 7,275 |
| 5.10.4 | 3162137000000 | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund | buc | 0,1600 | 250,0000 | 40,000 |
| 5.10.5 | 2010237318750 | Distantier pe conducte | buc | 1,0120 | 4,5000 | 4,554 |
| 5.10.6 | 2913204500011 | Protectie capete între teava și tub protecție | buc | 0,3407 | 130,0000 | 44,291 |
| 5.10.7 | 2222222222992 | Material marunt (detergent, creion marcator, schoch) | % | 0,2000 | 0,0000 | 0,000 |
| 5.10.8 | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,3900 | 84,9700 | 33,138 |
| 5.10.9 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6530 | 84,9700 | 55,485 |
| 5.10.10 | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,6530 | 84,9700 | 55,485 |

| | | | | | | |
|---------|---------------|--|------|--------|------------|-----------------------------|
| 5.10.11 | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,1000 | 35,0000 | 3,500 |
| 5.10.12 | 2410520006752 | Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,1570 | 350,0000 | 54,950 |
| 5.10.13 | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,1980 | 25,0000 | 4,950 |
| 5.10.14 | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,1730 | 25,0000 | 4,325 |
| 5.10.15 | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,0160 | 50,0000 | 0,800 |
| 5.11 | GD09A1 | Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Tub de control - 2 buc.) | buc | | | 562,150 98,565 |
| 5.11.1 | 1421102200056 | Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm | m3 | 0,0070 | 435,0000 | 3,045 |
| 5.11.2 | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,1250 | 95,0000 | 11,875 |
| 5.11.3 | 2722103304800 | Teava inst.neagra m -50 (2") OL 32 | m | 1,1500 | 85,0000 | 97,750 |
| 5.11.4 | 2710403607000 | Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029 | kg | 0,7500 | 25,0000 | 18,750 |
| 5.11.5 | 2734113803000 | Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mml 4 | kg | 0,1000 | 17,0000 | 1,700 |
| 5.11.6 | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1700 | 22,0000 | 3,740 |
| 5.11.7 | 2414347000000 | Carbune brun-sortat gran. 16-350 mm de cristolitel | kg | 2,1700 | 32,5000 | 70,525 |
| 5.11.8 | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,3100 | 20,0000 | 6,200 |
| 5.11.9 | 3162137000000 | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund | buc | 1,0000 | 250,0000 | 250,000 |
| 5.11.10 | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 1,1600 | 84,9700 | 98,565 |
| 5.12 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Sa PE 100 d-110/50mm) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm | buc | | | 1 203,074 101,964 |
| 5.12.1 | 2523156713811 | Fiting polietilena Sa PE 100 d-110/50mm | buc | 1,0100 | 1 010,0000 | 1 020,100 |
| 5.12.2 | 2222222222992 | Material marunt (alcool, detergent, creion marcator) | % | 0,0010 | 0,0000 | 0,000 |
| 5.12.3 | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,2000 | 84,9700 | 101,964 |
| 5.12.4 | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,0800 | 25,0000 | 27,000 |
| 5.12.5 | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,0800 | 50,0000 | 54,000 |
| 5.13 | GD54A1 | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, d-50) din polietilena, teville avind diametrul de 50mm. Pentru imbinarea robinetilor din polietilena. Robinet PE GAZ d-50mm cu tija manevra montat in cover. | buc | | | 3 732,187 135,952 |
| 5.13.1 | 2913134509952 | Cover pentru robinet GAZ | buc | 1,0000 | 1 315,0000 | 1 315,000 |
| 5.13.2 | 2523156713811 | Fiting polietilena (mufa d-50mm) | buc | 2,0100 | 120,0000 | 241,200 |
| 5.13.3 | 2913134509952 | Robinet polietilena PE GAZ d-50mm cu tija manevra | buc | 1,0000 | 1 950,0000 | 1 950,000 |
| 5.13.4 | 2222222222992 | Material marunt (alcool, detergent, creion marcator) | % | 0,0010 | 0,0000 | 0,000 |
| 5.13.5 | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,6000 | 84,9700 | 135,952 |
| 5.13.6 | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,2000 | 25,0000 | 30,000 |
| 5.13.7 | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,2000 | 50,0000 | 60,000 |
| 5.14 | GA08A | Tub de protectie din teava de otel la intrarea/iesirea conductei din pamint, montat in sant, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 108 mm | buc | | | 559,413 176,738 |
| 5.14.1 | 2722103262930 | Teava din otel d-108 mm | m | 1,5300 | 185,0000 | 283,050 |
| 5.14.2 | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 4,5000 | 5,2500 | 23,625 |
| 5.14.3 | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,1200 | 95,0000 | 11,400 |
| 5.14.4 | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,1400 | 60,0000 | 8,400 |
| 5.14.5 | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0500 | 22,0000 | 1,100 |
| 5.14.6 | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 0,1500 | 22,0000 | 3,300 |
| 5.14.7 | 2320156200900 | Motorina aditivata pct congelare-25 S240 | l | 1,5000 | 22,0000 | 33,000 |
| 5.14.8 | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0500 | 20,0000 | 1,000 |
| 5.14.9 | 2681126001473 | Cirpe de sters | kg | 0,3000 | 5,0000 | 1,500 |
| 5.14.10 | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 1,6600 | 84,9700 | 141,050 |
| 5.14.11 | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,4200 | 84,9700 | 35,687 |
| 5.14.12 | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,2900 | 50,0000 | 14,500 |
| 5.14.13 | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0600 | 30,0000 | 1,800 |
| 5.15 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Mufa 40mm) din polietilena, teville avind diametrul de 40x3,7mm | buc | | | 200,342 67,976 |
| 5.15.1 | 2523156713811 | Mufa PE 100 electrosudabila d-40mm | buc | 1,0100 | 86,5000 | 87,365 |
| 5.15.2 | 2222222222992 | Material marunt (alcool, detergent, creion marcator) | % | 0,0010 | 0,0000 | 0,000 |
| 5.15.3 | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,8000 | 84,9700 | 67,976 |
| 5.15.4 | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 25,0000 | 15,000 |
| 5.15.5 | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,6000 | 50,0000 | 30,000 |
| 5.16 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul 32x3,0 mm | m | | | 15,219 4,588 |
| 5.16.1 | 2521216710001 | Teava polietilena PE100 SDR11 d-40x3,7mm | m | 1,0030 | 8,5000 | 8,526 |
| 5.16.2 | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,1000 | 1,8500 | 2,035 |
| 5.16.3 | 2222222222992 | Material marunt (detergent, conect, schoch) | % | 0,0010 | 0,0000 | 0,000 |
| 5.16.4 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0180 | 84,9700 | 1,529 |
| 5.16.5 | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,0360 | 84,9700 | 3,059 |
| 5.16.6 | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,0020 | 35,0000 | 0,070 |
| 5.17 | GD57A | Imbinarea prin electrofuziune Trecere PE/OL d-40/32mm, pentru conducte din polietilena, cu diametrul de 40/32 mm, instalate la intrare-iesire din pamint | buc | | | 478,160 130,004 |
| 5.17.1 | 2523156713812 | Trecere PE/OL d40/32 mm | buc | 1,0100 | 315,0000 | 318,150 |
| 5.17.2 | 2222222222992 | Material marunt (detergent, creion marcator, schoch) | % | 0,0020 | 0,0000 | 0,000 |
| 5.17.3 | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,8500 | 84,9700 | 72,225 |
| 5.17.4 | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,6800 | 84,9700 | 57,780 |
| 5.17.5 | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,4000 | 25,0000 | 10,000 |

| | | | | | | |
|---------|---------------|--|--------|---------|----------|--------------------------------|
| 5.17.6 | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,4000 | 50,0000 | 20,000 |
| 5.18 | ID10D | Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 32 mm | buc | | | 301,499 144,449 |
| 5.18.1 | 2875274205200 | Robinet de inchidere (cana) d-32 mm | buc | 1,0000 | 150,0000 | 150,000 |
| 5.18.2 | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0300 | 170,0000 | 5,100 |
| 5.18.3 | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0600 | 32,5000 | 1,950 |
| 5.18.4 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,7000 | 84,9700 | 144,449 |
| 5.19 | ID12A | Robinet cu flanse instalatii de gaze, avind diametrul de 32 mm. | buc | | | 1 047,006 254,910 |
| 5.19.1 | 2875274205000 | Robinet cu flanse d-32mm | buc | 1,0000 | 470,0000 | 470,000 |
| 5.19.2 | 2875274400000 | Flansa rotunda din otel | buc | 2,0000 | 135,0000 | 270,000 |
| 5.19.3 | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0600 | 140,0000 | 8,400 |
| 5.19.4 | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0180 | 17,0000 | 0,306 |
| 5.19.5 | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0100 | 25,0000 | 0,250 |
| 5.19.6 | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 1,5000 | 12,000 |
| 5.19.7 | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 1,0000 | 8,000 |
| 5.19.8 | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 1,5000 | 12,000 |
| 5.19.9 | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 20,0000 | 6,800 |
| 5.19.10 | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 22,0000 | 2,640 |
| 5.19.11 | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 17,0000 | 1,700 |
| 5.19.12 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 3,0000 | 84,9700 | 254,910 |
| 5.20 | IC29C | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, montata prin insurubare la instalatii de gaze, teava avind diametrul de 32 mm | m | | | 89,206 33,138 |
| 5.20.1 | 2722103262930 | Teavă din otel d-32 mm | m | 1,0100 | 45,0000 | 45,450 |
| 5.20.2 | 2721204120100 | Mufa fonta maleabila | buc | 0,2000 | 48,0000 | 9,600 |
| 5.20.3 | 2320186202990 | Ulei mineral | kg | 0,0030 | 26,0000 | 0,078 |
| 5.20.4 | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0040 | 170,0000 | 0,680 |
| 5.20.5 | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0080 | 32,5000 | 0,260 |
| 5.20.6 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,3900 | 84,9700 | 33,138 |
| 5.21 | RpGD03B | Verificarea definitiva a instalatiei de gaze, in prezenta reprezentantului societatii de distributie a gazelor, conductele fiind aparente cu D=1 1/4"-2". | m | | | 17,649 11,896 |
| 5.21.1 | 2451317344000 | Sapun de rufe S 189 | kg | 0,0300 | 5,1000 | 0,153 |
| 5.21.2 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1400 | 84,9700 | 11,896 |
| 5.21.3 | 2875277410000 | Compresor de aer | h-ut | 0,1400 | 40,0000 | 5,600 |
| | | TOTAL 1.2. Conducte si accesorii | | | | 43 978,499 |
| | | 1.3. Forare orizontala dirijata la sub-intersectia drumului de asfalt | | | | |
| 5.22 | TsC03B1 | 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. (Рабочий и выходной котлованы в сухом грунте) | 100 m3 | | | 717,500 0,000 |
| 5.22.1 | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,0500 | 350,0000 | 717,500 |
| 5.23 | GD60B | Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul de 90 mm. | buc | | | 11 358,671 4 473,671 |
| 5.23.1 | 8113100070200 | Sondor mecanic | h-om | 45,0000 | 84,9700 | 3 823,650 |
| 5.23.2 | 4214340026831 | Mecanic exploatare utilaje | h-om | 7,6500 | 84,9700 | 650,021 |
| 5.23.3 | 2952270001813 | Instalatie foraj orizontal dirijat | h-ut | 7,6500 | 900,0000 | 6 885,000 |
| 5.24 | | Inel distantier PA 3-25 | buc | | | 33,550 0,000 |
| 5.24.1 | Material | Inel distantier PA 3-25 | buc | 1,0000 | 33,5500 | 33,550 |
| 5.25 | GD59B | Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 90 mm. | m | | | 1 022,107 309,291 |
| 5.25.1 | 2521216716002 | Teava polietilena PE80 SDR17 d-90mm | m | 1,0030 | 112,0000 | 112,336 |
| 5.25.2 | 4100126202818 | Apă | m3 | 0,2600 | 18,0000 | 4,680 |
| 5.25.3 | 1422102205642 | Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II) | kg | 15,6000 | 3,0000 | 46,800 |
| 5.25.4 | 8113100070200 | Sondor mecanic | h-om | 3,0300 | 84,9700 | 257,459 |
| 5.25.5 | 4214340026831 | Mecanic exploatare utilaje | h-om | 0,6100 | 84,9700 | 51,832 |
| 5.25.6 | 2952270001813 | Instalatie foraj orizontal dirijat | h-ut | 0,6100 | 900,0000 | 549,000 |
| 5.26 | 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. | 100 m3 | | | 381,500 0,000 |
| 5.26.1 | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,0900 | 350,0000 | 381,500 |
| 5.27 | 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 executindu-se din pamint coeziv . | 100 m3 | | | 1 409,535 749,435 |
| 5.27.1 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 8,8200 | 84,9700 | 749,435 |
| 5.27.2 | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 9,4300 | 70,0000 | 660,100 |
| | | TOTAL 1.3. Forare orizontala dirijata la sub-intersectia drumului de asfalt | | | | 27 407,828 |

| 2. Utilaj AGE; 2.1. Lucrari de constructii | | | | | | |
|---|----------------|--|--------|---------|-------------|-------------------------------|
| 5.28 | IA52A | Cutie metalica pentru protectia contorului de gaze. | buc | | | 1 158,118 169,940 |
| 5.28.1 | 2811236829552 | Cutie metalica 800 x 600 x 350 | buc | 1,0000 | 900,0000 | 900,000 |
| 5.28.2 | 2430116103311 | Vopsea galbena V 451 - 3 | kg | 0,5000 | 95,0000 | 47,500 |
| 5.28.3 | 2651122100385 | Ciment de furnal cu adaosuri F 25 saci S1500 | kg | 1,5000 | 2,0400 | 3,060 |
| 5.28.4 | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0800 | 350,0000 | 28,000 |
| 5.28.5 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,0010 | 18,0000 | 0,018 |
| 5.28.6 | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 3,0000 | 3,2000 | 9,600 |
| 5.28.7 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,0000 | 84,9700 | 169,940 |
| 5.29 | IA49A | Suport pentru contor de gaze, avind debit de 30 mc/h. | buc | | | 153,087 89,219 |
| 5.29.1 | 2710703500623 | Otel cornier 50x50x5 mm | kg | 1,5000 | 21,0000 | 31,500 |
| 5.29.2 | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0800 | 22,0000 | 1,760 |
| 5.29.3 | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,2500 | 20,0000 | 5,000 |
| 5.29.4 | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0900 | 17,0000 | 1,530 |
| 5.29.5 | 2651122100385 | Ciment de furnal cu adaosuri F 25 saci S1500 | kg | 1,5000 | 2,0400 | 3,060 |
| 5.29.6 | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0600 | 350,0000 | 21,000 |
| 5.29.7 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,0010 | 18,0000 | 0,018 |
| 5.29.8 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,0500 | 84,9700 | 89,219 |
| 5.30 | TsC39A1 | Saparea mecanica a gropilor, cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m. | buc | | | 191,540 169,940 |
| 5.30.1 | 2811236309848 | Confectii met.pentru lucrari de linii, statii electrice | kg | 0,4000 | 18,0000 | 7,200 |
| 5.30.2 | 7137010011500 | Electrician | h-om | 0,0800 | 84,9700 | 6,798 |
| 5.30.3 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,9200 | 84,9700 | 163,142 |
| 5.30.4 | 3520200005303 | Tren de lucru cu instalatie sapat gropi pentru stilpi | h-ut | 0,4800 | 30,0000 | 14,400 |
| 5.31 | 08-02-471-1 | Piza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 50x50x5 mm. | buc | | | 3 075,679 909,179 |
| 5.31.1 | 1011641 | Otel cornier, polite egale, marca "BCr3kn2" dimensiuni 50x50x5 mm | t | 0,1150 | 18 000,0000 | 2 070,000 |
| 5.31.2 | 1011786 | Lac de bitum "BT-123" | t | 0,0010 | 57 500,0000 | 57,500 |
| 5.31.3 | 1011924 | Electrozi Э42A, diametru 4 mm | kg | 0,6500 | 60,0000 | 39,000 |
| 5.31.4 | 1 | Muncitor | h-om | 10,7000 | 84,9700 | 909,179 |
| 5.32 | 08-02-472-1 | Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 12 mm. | 100 m | | | 3 270,430 1 614,430 |
| 5.32.1 | 1011614 | Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 16 mm | t | 0,0900 | 18 000,0000 | 1 620,000 |
| 5.32.2 | 1011924 | Electrozi Э42A, diametru 4 mm | kg | 0,6000 | 60,0000 | 36,000 |
| 5.32.3 | 1 | Muncitor | h-om | 19,0000 | 84,9700 | 1 614,430 |
| 5.33 | CA02C | Beton simplu C8/10 turnat in egalizari, turnare cu mijloace clasice | m3 | | | 2 031,526 382,365 |
| 5.33.1 | 2663102100000 | Beton C8/10 | m3 | 1,0352 | 1 500,0000 | 1 552,800 |
| 5.33.2 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,1008 | 18,0000 | 1,814 |
| 5.33.3 | 2222222222992 | Material marunt (dulapi de rasinoase) | % | 1,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 5.33.4 | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,8500 | 84,9700 | 327,135 |
| 5.33.5 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6500 | 84,9700 | 55,231 |
| 5.33.6 | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2500 | 300,0000 | 75,000 |
| 5.33.7 | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,4000 | 10,0000 | 4,000 |
| 5.34 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv. | t | | | 1 741,382 547,207 |
| 5.34.1 | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,8000 | 95,0000 | 741,000 |
| 5.34.2 | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,9000 | 95,0000 | 370,500 |
| 5.34.3 | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,5500 | 28,0000 | 15,400 |
| 5.34.4 | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,9500 | 30,0000 | 58,500 |
| 5.34.5 | 03720107306661 | Bumbac de șters | kg | 0,9750 | 9,0000 | 8,775 |
| 5.34.6 | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,4400 | 84,9700 | 547,207 |
| 5.35 | TsC53B | Compactarea pamintului cu piatra sparta (Pereu) | 100 m2 | | | 2 981,446 578,646 |
| 5.35.1 | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 5,1000 | 440,0000 | 2 244,000 |
| 5.35.2 | 4100126202818 | Apă | m3 | 0,5000 | 18,0000 | 9,000 |
| 5.35.3 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 6,8100 | 84,9700 | 578,646 |
| 5.35.4 | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 2,1400 | 70,0000 | 149,800 |
| 5.36 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapatunii la profilul taluzului, in teren mijlociu. | m3 | | | 175,038 175,038 |
| 5.36.1 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,0600 | 84,9700 | 175,038 |
| 5.37 | CO06B3 | Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier. | m | | | 1 019,327 114,710 |

| | | | | | | |
|---------|----------------|--|------|---------|------------|-----------------------------|
| 5.37.1 | 2663102100001 | Beton clasa...(pt.informatie) | m3 | 0,2054 | 1 500,0000 | 308,100 |
| 5.37.2 | 2732103646250 | Panouri de gard din rama de otel rotund si plasa de sirma | m2 | 1,9513 | 90,0000 | 175,617 |
| 5.37.3 | 2710703700340 | Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm | kg | 0,4929 | 29,0000 | 14,294 |
| 5.37.4 | 1421102200161 | Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm | m3 | 0,0410 | 435,0000 | 17,835 |
| 5.37.5 | 2811106302005 | Stilpi metalici inclusiv piese de fixare | kg | 6,4187 | 50,0000 | 320,935 |
| 5.37.6 | 1421202200525 | Nisip sortat nespalat de riu lacuri 0,0-7,0 mm S 1667 | m3 | 0,0441 | 500,0000 | 22,050 |
| 5.37.7 | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 10,1467 | 2,0400 | 20,699 |
| 5.37.8 | 2222222222992 | Material marunt (cuie, sirma de otel) | % | 2,7500 | 0,0000 | 0,000 |
| 5.37.9 | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,2500 | 84,9700 | 21,243 |
| 5.37.10 | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 0,9200 | 84,9700 | 78,172 |
| 5.37.11 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1800 | 84,9700 | 15,295 |
| 5.37.12 | 29522700037002 | Betoniera de 250 l cu cadere libera | h-ut | 0,0300 | 30,0000 | 0,900 |
| 5.38 | CK14A | Portita metalica cu rame din profiluri din otel rotund gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montata pe stilpi din beton armat. | m2 | | | 1 688,127 145,299 |
| 5.38.1 | 2030112930150 | Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinte de oprire, etc.) | m2 | 1,0000 | 1 500,0000 | 1 500,000 |
| 5.38.2 | 2874115817604 | Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220 | buc | 4,0000 | 1,0000 | 4,000 |
| 5.38.3 | 2874115842685 | Piulita hexag. M8 | buc | 4,0000 | 1,5000 | 6,000 |
| 5.38.4 | 2874125881227 | Saiba plata M 8 | buc | 4,0000 | 1,5000 | 6,000 |
| 5.38.5 | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,1000 | 95,0000 | 9,500 |
| 5.38.6 | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,1150 | 60,0000 | 6,900 |
| 5.38.7 | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,2300 | 2,0000 | 0,460 |
| 5.38.8 | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 1,2500 | 2,0400 | 2,550 |
| 5.38.9 | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0040 | 350,0000 | 1,400 |
| 5.38.10 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,0010 | 18,0000 | 0,018 |
| 5.38.11 | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,1900 | 84,9700 | 16,144 |
| 5.38.12 | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 0,9600 | 84,9700 | 81,571 |
| 5.38.13 | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,1800 | 84,9700 | 15,295 |
| 5.38.14 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3800 | 84,9700 | 32,289 |
| 5.38.15 | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0200 | 300,0000 | 6,000 |
| 5.39 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectionii si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectionii si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv. | t | | | 1 741,382 547,207 |
| 5.39.1 | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,8000 | 95,0000 | 741,000 |
| 5.39.2 | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,9000 | 95,0000 | 370,500 |
| 5.39.3 | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,5500 | 28,0000 | 15,400 |
| 5.39.4 | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,9500 | 30,0000 | 58,500 |
| 5.39.5 | 03720107306661 | Bumbac de şters | kg | 0,9750 | 9,0000 | 8,775 |
| 5.39.6 | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,4400 | 84,9700 | 547,207 |
| | | TOTAL 2. Utilaj AGE; 2.1. Lucrari de constructii | | | | 24 685,353 |

Devizul: Aprovizionarea cu gaze naturale retele exterioare AGE; ***Lucrari de montare**

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari, cheltuieli si resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de masura | Valoare (Lei) | |
|-------|-----------------------------|--|------|--|----------------------|-----------------------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 2.2. Lucrari de montare | | | | |
| 6.1 | IA42B | Regulator de presiune pentru instalatii de gaz, cu presiunea max de intrare de 2 at. pentru debitul normal de 20 mc/h, cu racord de intrare si iesire Dn 1". | buc | | | 1 110,421 365,371 |
| 6.1.1 | 2722103300000 | Teava neagra pentru instalatii d-32 mm | m | 4,0000 | 40,0000 | 160,000 |
| 6.1.2 | 2875274122000 | Racord olandez | buc | 2,0000 | 194,0000 | 388,000 |
| 6.1.3 | 2721204120100 | Mufa fonta maleabila | buc | 1,0000 | 50,0000 | 50,000 |
| 6.1.4 | 2875274117000 | Cot fonta | buc | 2,0000 | 70,0000 | 140,000 |
| 6.1.5 | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0300 | 170,0000 | 5,100 |
| 6.1.6 | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0600 | 32,5000 | 1,950 |
| 6.1.7 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 4,3000 | 84,9700 | 365,371 |
| 6.2 | IA43B | Contor de gaze volumetric, cu racorduri olandeze, montat pe placa de contor existenta, racordurile avind diametrul de 1 1/4". | buc | | | 79,275 72,225 |
| 6.2.1 | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0300 | 170,0000 | 5,100 |
| 6.2.2 | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0600 | 32,5000 | 1,950 |
| 6.2.3 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,8500 | 84,9700 | 72,225 |
| | | TOTAL 2.2. Lucrari de montare | | | | 1 189,696 |

Devizul: Aprovizionarea cu gaze naturale retele exterioare AGE; *** Valoarea utilajului**

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari, cheltuieli si resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de masura | Valoare (Lei) | |
|-----|-----------------------------|---|------|--|----------------------|----------------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

| | | | | | | |
|-------|---------------|---|-----|--------|-------------|-------------------|
| | | 2.3. Valoarea utilajului | | | | |
| 7.1 | Pret de piata | Dulap de reglare presiune PRG cu 2 regulatoare FE 25 TR sau analogic, in dulap metalic prefabricat | buc | | | 24 800,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| 7.1.1 | Material | Dulap de reglare presiune PRG cu 2 regulatoare FE 25 TR sau analogic, in dulap metalic prefabricat | buc | 1,0000 | 24 800,0000 | 24 800,000 |
| 7.2 | Pret de piata | Contor volumetric de evidenta a gazelor in cutie metalica G-10T (Qmax= 16m3/ora), cu corector la temperatura, cu citire la distanta, in dulap metalic prefabricat | buc | | | 11 650,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| 7.2.1 | Material | Contor volumetric de evidenta a gazelor in cutie metalica G-10T (Qmax= 16m3/ora), cu corector la temperatura, cu citire la distanta, in dulap metalic prefabricat | buc | 1,0000 | 11 650,0000 | 11 650,000 |
| | | TOTAL 2.3. Valoarea utilajului | | | | 36 450,000 |

Devizul: Aprovizionarea cu gaze naturale retele interioare AGI

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari, cheltuieli si resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de masura | Valoare (Lei) | |
|-------|-----------------------------|---|------|--|----------------------|----------------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Rețele de gaze interioare AGI | | | | |
| 8.1 | ID10B | Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 20 mm | buc | | | 143,390 |
| | | | | | | 56,080 |
| 8.1.1 | 2875274205200 | Robinet de inchidere (cana) d-20mm | buc | 1,0000 | 83,5500 | 83,550 |
| 8.1.2 | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0160 | 170,0000 | 2,720 |
| 8.1.3 | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 32,5000 | 1,040 |
| 8.1.4 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6600 | 84,9700 | 56,080 |
| 8.2 | ID10C | Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 25 mm | buc | | | 192,428 |
| | | | | | | 63,728 |
| 8.2.1 | 2875274205200 | Robinet de inchidere (cana) d-25 mm | buc | 1,0000 | 124,0000 | 124,000 |
| 8.2.2 | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0200 | 170,0000 | 3,400 |
| 8.2.3 | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0400 | 32,5000 | 1,300 |
| 8.2.4 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,7500 | 84,9700 | 63,728 |
| 8.3 | ID10D | Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 32 mm | buc | | | 299,499 |
| | | | | | | 144,449 |
| 8.3.1 | 2875274205200 | Robinet de inchidere (cana) d-32mm | buc | 1,0000 | 148,0000 | 148,000 |
| 8.3.2 | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0300 | 170,0000 | 5,100 |
| 8.3.3 | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0600 | 32,5000 | 1,950 |
| 8.3.4 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,7000 | 84,9700 | 144,449 |
| 8.4 | IC43A | Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 40 mm | buc | | | 42,012 |
| | | | | | | 31,439 |
| 8.4.1 | 2722103262930 | Teava din otel d-40x3,0 mm | m | 0,2500 | 28,0000 | 7,000 |
| 8.4.2 | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0200 | 22,0000 | 0,440 |
| 8.4.3 | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0490 | 20,0000 | 0,980 |
| 8.4.4 | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,0090 | 17,0000 | 0,153 |
| 8.4.5 | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,0250 | 80,0000 | 2,000 |
| 8.4.6 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,3700 | 84,9700 | 31,439 |
| 8.5 | IC24A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 25 mm | m | | | 104,233 |
| | | | | | | 72,225 |
| 8.5.1 | 2722103262930 | Teava din otel d-25x2,8 mm | m | 1,0000 | 27,8400 | 27,840 |
| 8.5.2 | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0590 | 22,0000 | 1,298 |
| 8.5.3 | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1180 | 20,0000 | 2,360 |
| 8.5.4 | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,0270 | 17,0000 | 0,459 |
| 8.5.5 | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 17,0000 | 0,051 |
| 8.5.6 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,8500 | 84,9700 | 72,225 |
| 8.6 | IC24A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 32 mm | m | | | 104,293 |
| | | | | | | 72,225 |
| 8.6.1 | 2722103262930 | Teava din otel d-32x2,8 mm | m | 1,0000 | 27,9000 | 27,900 |
| 8.6.2 | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0590 | 22,0000 | 1,298 |
| 8.6.3 | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1180 | 20,0000 | 2,360 |
| 8.6.4 | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,0270 | 17,0000 | 0,459 |
| 8.6.5 | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 17,0000 | 0,051 |
| 8.6.6 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,8500 | 84,9700 | 72,225 |
| 8.7 | IC24A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 20 mm (Conducta de purjare) | m | | | 97,643 |
| | | | | | | 72,225 |
| 8.7.1 | 2722103262930 | Teava din otel d-20x2,8 mm | m | 1,0000 | 21,2500 | 21,250 |

| | | | | | | |
|-------|---------------|---|------|--------|---------|-------------------------|
| 8.7.2 | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0590 | 22,0000 | 1,298 |
| 8.7.3 | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1180 | 20,0000 | 2,360 |
| 8.7.4 | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,0270 | 17,0000 | 0,459 |
| 8.7.5 | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 17,0000 | 0,051 |
| 8.7.6 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,8500 | 84,9700 | 72,225 |
| 8.8 | IC42A | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata. | kg | | | 38,593 19,543 |
| 8.8.1 | 2710700000000 | Suporti sau dispozitive | kg | 1,0000 | 19,0500 | 19,050 |
| 8.8.2 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2300 | 84,9700 | 19,543 |
| | | TOTAL 1. Rețele de gaze interioare AGI | | | | 3 564,013 |

Devizul: Aprovizionarea cu gaze naturale rețele interioare AGI; *** Lucrari de montare**

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari, cheltuieli si resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de masura | Valoare (Lei) | |
|--------|-----------------------------|---|------|--|----------------------|-------------------------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 2. Utilaj AGI; 2.1. Lucrari de montare | | | | |
| 9.1 | IA14A | Cazan de preparare agent termic pentru incalzire (apa calda 90/70 grade), de otel, monobloc, avind puterea calorica de pina la 70 kw. | buc | | | 1 957,660 1 529,460 |
| 9.1.1 | 2875274401000 | Flansa plata Pn 6 | buc | 2,0000 | 118,0000 | 236,000 |
| 9.1.2 | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 1,5000 | 12,000 |
| 9.1.3 | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 1,0000 | 8,000 |
| 9.1.4 | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 1,5000 | 12,000 |
| 9.1.5 | 03720107306661 | Bumbac de șters | kg | 0,0500 | 9,0000 | 0,450 |
| 9.1.6 | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,2500 | 135,0000 | 33,750 |
| 9.1.7 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 18,0000 | 84,9700 | 1 529,460 |
| 9.1.8 | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 6,3000 | 20,0000 | 126,000 |
| 9.2 | ID12A | Robinet cu flanse instalatii de gaze, avind diametrul de 32 mm (Supapa de siguranta) | buc | | | 576,706 254,910 |
| 9.2.1 | 2875274400000 | Flansa rotunda din otel | buc | 2,0000 | 135,0000 | 270,000 |
| 9.2.2 | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0600 | 135,0000 | 8,100 |
| 9.2.3 | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0180 | 17,0000 | 0,306 |
| 9.2.4 | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0100 | 25,0000 | 0,250 |
| 9.2.5 | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 1,5000 | 12,000 |
| 9.2.6 | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 1,0000 | 8,000 |
| 9.2.7 | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 1,5000 | 12,000 |
| 9.2.8 | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 20,0000 | 6,800 |
| 9.2.9 | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 22,0000 | 2,640 |
| 9.2.10 | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 17,0000 | 1,700 |
| 9.2.11 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 3,0000 | 84,9700 | 254,910 |
| 9.3 | IA40A | Dispozitiv de siguranta contra lipsei gaz-aer | buc | | | 598,595 297,395 |
| 9.3.1 | 2875274401000 | Flansa plata Pn 6 | buc | 2,0000 | 118,0000 | 236,000 |
| 9.3.2 | 2874115821760 | Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8 | buc | 8,0000 | 1,0000 | 8,000 |
| 9.3.3 | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 1,0000 | 8,000 |
| 9.3.4 | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 1,5000 | 12,000 |
| 9.3.5 | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,2300 | 22,0000 | 5,060 |
| 9.3.6 | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,8200 | 20,0000 | 16,400 |
| 9.3.7 | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,2600 | 17,0000 | 4,420 |
| 9.3.8 | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0700 | 135,0000 | 9,450 |
| 9.3.9 | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | l | 0,1100 | 17,0000 | 1,870 |
| 9.3.10 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 3,5000 | 84,9700 | 297,395 |
| | | TOTAL 2. Utilaj AGI; 2.1. Lucrari de montare | | | | 5 090,621 |

Devizul: Aprovizionarea cu gaze naturale rețele interioare AGI; ***Valoarea utilajului**

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari, cheltuieli si resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de masura | Valoare (Lei) | |
|--------|-----------------------------|--|------|--|----------------------|----------------------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 2.2. Valoarea utilajului | | | | |
| 10.1 | Pret de piata | Generator de incalzire tip "Vaillant" sau analogic, 48 kWt, de perete, cu tiraj fortat | buc | | | 46 250,000 0,000 |
| 10.1.1 | Material | Generator de incalzire tip "Vaillant" sau analogic, 48 kWt, de perete, cu tiraj fortat | buc | 1,0000 | 46 250,0000 | 46 250,000 |
| 10.2 | Pret de piata | Supapa de siguranta d-32 mm | buc | | | 1 400,000 0,000 |
| 10.2.1 | Material | Supapa de siguranta d-32 mm | buc | 1,0000 | 1 400,0000 | 1 400,000 |
| 10.3 | Pret de piata | Semnalizator de concentratie a gazelor (SET) | buc | | | 2 250,000 |

| | | | | | | |
|--------|----------|--|-----|--------|------------|-------------------|
| | | | | | | 0,000 |
| 10.3.1 | Material | Semnalizator de concentratie a gazelor (SET) | buc | 1,0000 | 2 250,0000 | 2 250,000 |
| | | TOTAL 2.2. Valoarea utilajului | | | | 96 150,000 |

APROBAT:

Intocmit: Director SRL "Cimtermic" - Terzi
Evghenii

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor: Agentia de Dezvoltare Regionala
Sud

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin; www.devize.md; Telefon: 022-522032;

Obiectivul: Raionul Cimislia, Orasul Cimislia

Obiectul: Servicii inovative ale Incubatorului de Afaceri Cimişlia pentru dezvoltarea noilor afaceri din regiune (construcția unei hale de producere)

Deviz local Nr. 2.5

Intocmit in preturi curente 2024-03-12

Valoarea de deviz 13 402 741,079 (Lei)

| Devizul: LUCRARI DE CONSTRUCTIE | | | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|--|--------|---------------------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| | | | | | Incl. salariul | Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Lucrari de terasament (Decopertarea stratului vegetal) | | | | |
| 1.1 | TsE04A | Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II (Планировка естественного участка и земляного полотна бульдозером на гусеничном ходу 65-80 CP, путем срезки возвышенностей и сваливания в выемки разработанного грунта, грунт I и II категории). | 100 m2 | 50,0000 | 43,7500 0,0000 | 2 187,500 0,000 |
| 1.2 | TsC59A | Sapatura mecanică a pământului cu excavator cu o cupă de 0,15 m³ cu descărcare în autobasculantă, teren de categoria 1 (Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,15 м3, грунт 1 группы). | 100 m3 | 15,0500 | 1 347,2289 314,7289 | 20 275,795 4 736,670 |
| 1.3 | TsI50A1 | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km | t | 2 408,6400 | 10,0000 0,0000 | 24 086,400 0,000 |
| | | TOTAL Lucrari de terasament (Decopertarea stratului vegetal) | | | | 46 549,695 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 4 736,670 |
| | | Fundatie | | | | |
| 1.4 | 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 (Уплотнение ручной трамбовкой насыпи, в горизонтальных или наклоненных на 1/4 выемках, с поливкой каждого слоя грунта, толщиной 20 см, несвязный грунт). | m3 | 11,0000 | 52,1022 50,3022 | 573,125 553,325 |
| 1.5 | CA02A | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pînă la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, приготовление бетона на РБУ и его укладка типичными средствами). | m3 | 5,5200 | 1 407,2402 312,6896 | 7 767,966 1 726,047 |
| 1.6 | CC01F1 | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса PC 52, уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм). | kg | 2 493,4000 | 18,0321 3,8746 | 44 961,318 9 661,007 |
| 1.7 | CC01E | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pînă la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса ... уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской на стойплощадке, диаметром стержней до 8мм включительно). | kg | 149,0000 | 18,7119 4,5544 | 2 788,072 678,604 |
| 1.8 | CB02B2 | Cofraje din panouri refozibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inaltime H=35-60 m . | m2 | 347,0000 | 95,0560 67,9760 | 32 984,432 23 587,672 |
| 1.9 | CA0311 | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe verticala pînă la 10 m inclusiv si pe orizontala pe lungimi mai mari de 15 m, beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200). | m3 | 51,1200 | 1 661,6289 59,8189 | 84 942,468 3 057,941 |
| 1.10 | IzF31A | Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, | m2 | 242,6000 | 166,3969 | 40 367,883 |

| | | | | | | |
|------|---------|---|--------|-------------|-------------|----------------------|
| | | orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (Гидроизоляция бетонных поверхностей (вертикальных, горизонтальных в т.ч. потолочных) составом "Пенетрон" за 2 раза: гладкая поверхность). | | | 59,8189 | 14 512,060 |
| | | TOTAL Fundatie | | | | 214 385,264 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 53 776,657 |
| | | Lucrari de umplutura | | | | |
| 1.11 | TsC03E1 | 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 autovehicule teren catg. I (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности I категории). | 100 m3 | 52,0000 | 585,0000 | 30 420,000 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 1.12 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км). | t | 8 320,0000 | 15,2000 | 126 464,000 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 1.13 | 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 (Разравнивание рыхлого грунта I или II категории, слоями, бульдозером на гусеничном ходу 65-80 CP, толщиной слоя 15-20 см). | 100 m3 | 52,0000 | 381,5000 | 19 838,000 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 1.14 | TsD04C | Compactarea cu mailul 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 (Уплотнение ручной трамбовкой насыпи, в горизонтальных или наклоненных на 1/4 выемках, с поливкой каждого слоя грунта, толщиной 20 см, несвязный грунт). | m3 | 92,0000 | 52,1022 | 4 793,406 |
| | | | | | 50,3022 | 4 627,806 |
| 1.15 | TsD07A1 | Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint necoeziv grad. compact. 92-94% (Механизированное уплотнение насыпей трамбовочным самоходным катком 10-12 т последовательными слоями толщиной 15-20 см после уплотнения, без поливки каждого слоя, уплотнение выполняется несвязным грунтом степенью уплотнения 92-94%). | 100 m3 | 51,0800 | 2 955,2383 | 150 953,573 |
| | | | | | 344,6383 | 17 604,125 |
| | | TOTAL Lucrari de umplutura | | | | 332 468,979 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 22 231,931 |
| | | Carcasa metalica | | | | |
| 1.16 | CL08A | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare (Монтаж на стройплощадке, готовых металлических элементов (колонны, балки, фермы), доставленных полностью собранными, в структуру лёгких конструкций). | t | 53,8000 | 24 265,4400 | 1 305 480,672 |
| | | | | | 2 719,0400 | 146 284,352 |
| 1.17 | CMtG06A | Confectionarea constructiilor metalice (ferme, grinzi etc) cu zăbrele din table OL 44 și OL 52 (oțeluri aliate) Greutatea unei ferme sau grinzi (kg) 1001-1500 | kg | 12 460,0000 | 20,3928 | 254 094,292 |
| | | | | | 20,3928 | 254 094,292 |
| 1.18 | CMtG03C | Confectionarea constructiilor metalice simple greutatea unei piese întregi (kg) 61-100 | kg | 11 375,0000 | 14,2750 | 162 377,671 |
| | | | | | 14,2750 | 162 377,671 |
| 1.19 | CN27B22 | Vopsitorii de miniu de plumb pe baza de rasini alchidice aplicate la pozitie, intr-un strat, pe suprafata constructiilor metalice ale halelor industriale (stilpi, grinzi, ferme, pane, contravintuiri) confectionate din profile usoare, executate mecanizat. Pentru vopsitorie executata la sol, pentru aplicarea unui strat suplimentar de miniu de plumb. | t | 53,8000 | 1 293,0990 | 69 568,724 |
| | | | | | 286,1790 | 15 396,428 |
| 1.20 | CN27B21 | Vopsitorii de miniu de plumb pe baza de rasini alchidice aplicate la pozitie, intr-un strat, pe suprafata constructiilor metalice ale halelor industriale (stilpi, grinzi, ferme, pane, contravintuiri) confectionate din profile usoare, executate mecanizat. Pentru vopsitorie executata la sol, pentru primul strat de miniu de plumb. | t | 53,8000 | 1 268,8764 | 68 265,550 |
| | | | | | 265,1064 | 14 262,724 |
| | | TOTAL Carcasa metalica | | | | 1 859 786,909 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 592 415,467 |
| | | Acoperis + Pereti | | | | |
| 1.21 | CD73A | Pereti din panouri usoare, din tabla profilata cu termoizolare, de tip " Sandwich" montate pe rigle metalice sau din beton armat la inaltime sub 12 m: dispuse in fata riglelor. Nota: * marca si tipul de etansare a panourilor se determina conform proiectului. (Стены из легких панелей, состоящих из профилированных | m2 | 1 415,8000 | 734,1824 | 1 039 455,399 |

| | | | | | | |
|------|--------|--|----|------------|------------|----------------------|
| | | листов с термоизоляцией, типа "Сэндвич" при высоте монтажа до 12 м, монтируемые на металлические или ж/бетонные ригели: панели расположены поверх направляющих. Марка и тип стыковки панелей берутся согласно проекту) - Panouri "Sandwich" cu umplutura din vata minerala 100mm, Culoarea RAL 7037 | | | 93,1271 | 131 849,376 |
| 1.22 | CD73A | Pereti din panouri usoare, din tabla profilata cu termoizolare, de tip " Sandwich" montate pe rigle metalice sau din beton armat la inaltime sub 12 m: dispuse in fata riglelor. Nota: * marca si tipul de etansare a panourilor se determina conform proiectului. (Стены из легких панелей, состоящих из профилированных листов с термоизоляцией, типа "Сэндвич" при высоте монтажа до 12 м, монтируемые на металлические или ж/бетонные ригели: панели расположены поверх направляющих. Марка и тип стыковки панелей берутся согласно проекту) - Panouri "Sandwich" cu umplutura din vata minerala 50mm, Culoarea RAL 7037 | m2 | 1 210,8000 | 634,3754 | 768 101,698 |
| | | | | | 93,1271 | 112 758,317 |
| 1.23 | CE44A | Invelitori din panouri usoare din tabla profilata cu termoizolare, de tip "Sandwich" montate pe rigle metalice. Nota: * marca si tipul de etansare a panourilor se determina conform proiectului. (Кровли из легких панелей, состоящих из профилированных листов с термоизоляцией, типа "Сэндвич" по металлическим ригелям. Марка и тип стыковки панелей берутся согласно проекту) - Sandwich cu umplutura din vata minerala 100 mm, Culoarea RAL 7037 | m2 | 1 254,4000 | 749,5213 | 940 199,519 |
| | | | | | 101,9640 | 127 903,642 |
| | | TOTAL Acoperis + Pereti | | | | 2 747 756,616 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 372 511,335 |
| | | Timplarie | | | | |
| 1.24 | CK23B | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv (Окна из пластмассы с одной или более створок, площадью переплета между 1-2,5 м2 включительно, в зданиях высотой до 35 м включительно). | m2 | 31,7800 | 1 595,8775 | 50 716,986 |
| | | | | | 49,6225 | 1 577,002 |
| 1.25 | CK25A | Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Установка одностворчатых дверей площадью до 7 м2 включительно, из пластмассовых профилей, включая арматуру и необходимые принадлежности для дверей, на любой кладке в зданиях высотой до 35 м включительно). | m2 | 17,4000 | 2 604,9556 | 45 326,227 |
| | | | | | 55,0606 | 958,054 |
| 1.26 | CK25B | Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului intre 7 si 15 mp inclusiv (Установка одностворчатых дверей площадью между 7-15 м2 включительно, из пластмассовых профилей, включая арматуру и необходимые принадлежности для дверей, на любой кладке в зданиях высотой до 35 м включительно). | m2 | 141,7500 | 2 778,1482 | 393 802,507 |
| | | | | | 47,5832 | 6 744,919 |
| | | TOTAL Timplarie | | | | 489 845,720 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 9 279,975 |
| | | Finisarea interioara | | | | |
| 1.27 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня). | m3 | 174,3000 | 605,0462 | 105 459,560 |
| | | | | | 67,2962 | 11 729,735 |
| 1.28 | CA04A | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150), la inaltime pina la 35 m inclusiv (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, на высоте до 35 м включительно, железобетон класса...). | m3 | 116,2000 | 1 671,1590 | 194 188,676 |
| | | | | | 367,0704 | 42 653,580 |
| 1.29 | IzF31A | Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (Гидроизоляция бетонных поверхностей (вертикальных, горизонтальных в т.ч. потолочных) составом "Пенетрон" за 2 раза: гладкая поверхность). | m2 | 1 161,5000 | 166,3969 | 193 269,976 |
| | | | | | 59,8189 | 69 479,629 |
| 1.30 | CC03A1 | Montare plase sudate la inaltime peste 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp. | kg | 1 742,2500 | 17,0663 | 29 733,761 |
| | | | | | 3,3988 | 5 921,559 |
| 1.31 | CG22D | Pardoseli din beton clasa C 25/20 (Bc 25/B 330) rezistent la uzura, in grosime de 10 cm, in carouri de 100 x 100 cm, cu rosturi de 10 mm, umplute cu bitum cald, driscuite, fara | m2 | 1 161,5000 | 302,9652 | 351 894,080 |

| | | | | | | |
|------|-------------------|---|-----|------------|----------|----------------------|
| | | scliviseala, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (Полы из бетона C25/20 (Bc25/B330), износостойкие, толщиной 10 см, клетками 100 x100 см, со швами 10мм, залитыми горячим битумом, затертые, без отделочного слоя, в помещениях площадью более 16 м2). | | | 98,5652 | 114 483,480 |
| 1.32 | CG17A | Pardoseli din placi patrate, dreptunghiulare sau hexagonale, cu suprafata placilor pina la 60 cmp/buc inclusiv, de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar de ciment M 100-T de 3 cm grosime, cu rosturile umplute cu lapte de ciment alb, inclusiv rostuitul si spalatul cu apa tare, executate intr-o singura forma si culoare in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp. (Полы из керамических плит квадратных, прямоугольных или шестиугольных, площадью плиток до 60см2/шт.включительно, включая подстилающий слой из цементного раствора М 100-Т толщиной 3 см, со швами, заполненными белым цементным молочком, включая заделку швов и мойку водным раствором, выполненные по одной форме и в один цвет, в помещениях площадью более 16 м2). | m2 | 32,6300 | 377,0250 | 12 302,326 |
| | | | | | 169,9400 | 5 545,142 |
| | | TOTAL Finisarea interioara | | | | 886 848,378 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 249 813,126 |
| | | Amenajarea teritoriului inclusiv pereu | | | | |
| 1.33 | DA11B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare fara innoroire. | m3 | 520,5000 | 798,5304 | 415 635,073 |
| | | | | | 112,1604 | 58 379,488 |
| 1.34 | DE10C | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 20x30 см, по бетонному основанию 30x15 см). | m | 271,2000 | 226,5019 | 61 427,321 |
| | | | | | 45,5439 | 12 351,511 |
| 1.35 | CC03A1 | Montare plase sudate la inaltime peste 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp (d=4mm, ochiurile 150x150mm) | kg | 4 790,0000 | 17,0663 | 81 747,577 |
| | | | | | 3,3988 | 16 280,252 |
| 1.36 | CG22D | Pardoseli din beton clasa C 25/20 (Bc 25/B 330) rezistent la uzura, in grosime de 10 cm, in carouri de 100 x 100 cm, cu rosturi de 10 mm, umplute cu bitum cald, driscuite, fara scliviseala, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp. | m2 | 3 470,0000 | 317,1702 | 1 100 580,594 |
| | | | | | 98,5652 | 342 021,244 |
| 1.37 | DE18A | Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Piatra de pavaj vibropresat, h=0,06m, conform SMSREN 1338:2010) | m2 | 3 470,0000 | 243,1537 | 843 743,325 |
| | | | | | 40,5137 | 140 582,525 |
| 1.38 | CI04I | Placaj din placute de gresie ceramica, partial vitrificate, glazurate sau neglazurate, mate sau lucioase montate simplu, intr-o singura culoare, executate pe suprafete plane la interior, (pereti, stilpi, grinzi), inclusiv placarea glafurilor si rostuirea cu ciment alb si aracet, executie obisnuita pentru suprafete mai mari de 10 mp, placute cu dimensiuni peste 150 x 150 mm, livrate in vrac, pe elemente prefabricate din BCA, fixate cu pasta adeziva (executate cu rosturi alternative) (Облицовка керамической плиткой, частично остеклованной, глазурированной или неглазурированной, матовой или блестящей, одноцветной, размерами более 150x150мм включительно, поставка россыпью (с чередованием швов), закрепленных на клеевой пасте, по внутренней ровной поверхности (стены, колонны, балки), включая облицовку откосов и расшивку белым цементом и клеем, на площади более 10 м2). | m2 | 30,0000 | 414,7390 | 12 442,170 |
| | | | | | 237,9160 | 7 137,480 |
| 1.39 | CE22A | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (Системы водосточных труб типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой). | m | 115,2000 | 172,0905 | 19 824,820 |
| | | | | | 23,7916 | 2 740,792 |
| 1.40 | CE20A | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Система желобов типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой). | m | 98,0000 | 178,0385 | 17 447,774 |
| | | | | | 20,3928 | 1 998,494 |
| 1.41 | RpDE13A | Montarea panourilor de parazapezi din metal, cu ancore (Установка снегозадерживающих металлических щитов, с анкерами) (l=1.25m) | buc | 80,0000 | 133,0710 | 10 645,683 |
| | | | | | 53,7010 | 4 296,083 |
| | | TOTAL Amenajarea teritoriului inclusiv pereu | | | | 2 563 494,337 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 585 787,870 |
| | | Instalarea Gardului | | | | |
| 1.42 | TsH238F Aplicativ | Saparea manuala a gropilor pentru montarea (plantarea) stlpilor - sol greu. | buc | 110,0000 | 103,3235 | 11 365,587 |
| | | | | | 103,3235 | 11 365,587 |
| 1.43 | RpDE12A aplicativ | Montarea (plantarea) stlpilor zincat pentru eurogard (se modifica coeficientu la beton din 0,25 in 0,128) | buc | 110,0000 | 636,7778 | 70 045,554 |
| | | | | | 119,6378 | 13 160,154 |

| | | | | | | |
|------|-----------------|--|-----|----------|----------|--------------------|
| 1.44 | RpCP04B | Confectionarea portilor din schelet de otel ornamentale. | kg | 220,0000 | 70,3785 | 15 483,266 |
| | | | | | 32,6285 | 7 178,266 |
| 1.45 | RpCP04D | Montarea portilor metalice din panouri din tabla si din schelet de fier ornamentale. | kg | 220,0000 | 38,7771 | 8 530,966 |
| | | | | | 8,1571 | 1 794,566 |
| 1.46 | CO06A aplicativ | Imprejmuiri din plasa de sirma (plasa tip EURO cu diametru 3,8 mm, h=2,00 m) pe stilpi din otel prefabricati montati la distanta 2,5 m | buc | 109,0000 | 489,7467 | 53 382,386 |
| | | | | | 51,6618 | 5 631,132 |
| | | TOTAL Instalarea Gardului | | | | 158 807,759 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 39 129,705 |

| | |
|--|--------------------|
| Total manopera (ore) | 28 387,7065 |
| Total greutate materiale (tone) | 0,0000 |

| | | |
|-------------------------|----------|----------------|
| Total | | 9 299 943,657 |
| Asigurari sociale | 24,0000% | 463 123,856 |
| Total | | 9 763 067,514 |
| Cheltuieli de transport | 3,0000% | 208 033,055 |
| Total | | 9 971 100,569 |
| Cheltuieli de regie | 3,0000% | 299 133,017 |
| Total | | 10 270 233,586 |
| Beneficii de deviz | 3,0000% | 308 107,008 |

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Total Deviz fara TVA | 10 578 340,594 |
|-----------------------------|-----------------------|

| Devizul: Statie de pompare ape uzate. Lucrari de constructie | | | | | | |
|--|-----------------------------|--|--------|---------------------------------------|-------------------------|----------------|
| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| | | | | | Incl. salariul | Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari de constructie | | | | |
| 2.1 | TsC03B1 | 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. | 100 m3 | 0,3000 | 717,5000 | 215,250 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 2.2 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu. | m3 | 1,4000 | 175,0382 | 245,053 |
| | | | | | 175,0382 | 245,053 |
| 2.3 | 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 | 0,3000 | 1 409,5354 | 422,861 |
| | | | | | 749,4354 | 224,831 |
| 2.4 | CA02C | Beton simplu C8/10 turnat in egalizari, turnare cu mijloace clasice | m3 | 5,6000 | 2 031,6640 | 11 377,318 |
| | | | | | 382,3650 | 2 141,244 |
| 2.5 | CA03G | Beton armat C25/30 F200 W4 turnat cu mijloace clasice, in fundatii, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa (Pm1) | m3 | 1,4000 | 2 621,3266 | 3 669,857 |
| | | | | | 373,8680 | 523,415 |
| 2.6 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile . | m2 | 11,6000 | 132,9490 | 1 542,208 |
| | | | | | 101,9640 | 1 182,782 |
| 2.7 | CC01C | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate. | kg | 8,3600 | 21,3951 | 178,863 |
| | | | | | 6,7126 | 56,118 |
| 2.8 | CC01D | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate. | kg | 164,6000 | 19,6957 | 3 241,917 |
| | | | | | 5,0132 | 825,178 |
| 2.9 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Manson) | kg | 61,4000 | 33,8487 | 2 078,308 |
| | | | | | 17,8437 | 1 095,603 |
| 2.10 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv. | t | 0,0610 | 1 741,3818 | 106,224 |
| | | | | | 547,2068 | 33,380 |
| 2.11 | TsC53B | Compactarea pamintului cu piatra sparta (Pereu) | 100 m2 | 0,1400 | 2 981,4457 | 417,402 |
| | | | | | 578,6457 | 81,010 |
| 2.12 | DB19B | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere manuala (Pereu) | m2 | 1,4000 | 242,1718 | 339,041 |
| | | | | | 11,8958 | 16,654 |
| 2.13 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu | m3 | 1,4000 | 175,0382 | 245,053 |

| | | | | | | |
|------|--------|--|----|---------|------------|-------------------|
| | | excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu. | | | 175,0382 | 245,053 |
| 2.14 | CO06B3 | Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier. | m | 16,0000 | 948,7201 | 15 179,522 |
| | | | | | 114,7095 | 1 835,352 |
| 2.15 | CK14A | Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotund gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat. | m2 | 8,0000 | 1 688,1517 | 13 505,214 |
| | | | | | 145,2987 | 1 162,390 |
| 2.16 | CK14A | Portita metalica cu rame din profiluri din otel rotund gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat. | m2 | 2,0000 | 1 688,1517 | 3 376,303 |
| | | | | | 145,2987 | 290,597 |
| 2.17 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv. | t | 0,6500 | 1 741,3818 | 1 131,898 |
| | | | | | 547,2068 | 355,684 |
| | | TOTAL 1. Lucrari de constructie | | | | 57 272,295 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 10 314,345 |

| | |
|--|-----------------|
| Total manopera (ore) | 121,3881 |
| Total greutate materiale (tone) | 0,0000 |

| | | |
|-------------------------|----------|------------|
| Total | | 57 272,295 |
| Asigurari sociale | 24,0000% | 2 475,443 |
| Total | | 59 747,737 |
| Cheltuieli de transport | 3,0000% | 1 372,823 |
| Total | | 61 120,560 |
| Cheltuieli de regie | 3,0000% | 1 833,617 |
| Total | | 62 954,177 |
| Beneficiu de deviz | 3,0000% | 1 888,625 |

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Total Deviz fara TVA | 64 842,803 |
|-----------------------------|-------------------|

| Devizul: Statie de pompare a apelor uzate. Utilaj | | | | | | |
|---|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|-------------------------|----------------|
| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| | | | | | Incl. salariul | Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 3.1 | Pret de piata | Statie de pompare a apelor uzate prefabricata, cu pompa submersibila Qmin=2,00l/s, Hmin=5,00m, Pmax=1,20kW | buc | 1,0000 | 115 000,0000 | 115 000,000 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |

| | |
|--|---------------|
| Total manopera (ore) | 0,0000 |
| Total greutate materiale (tone) | 0,0000 |

| | | |
|------------------------------|---------|-------------|
| Total | | 115 000,000 |
| Cheltuieli pentru depozitare | 1,2000% | 1 380,000 |

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Total Deviz fara TVA | 116 380,000 |
|-----------------------------|--------------------|

| Devizul: Retele exterioare de alimentare cu apa si canalizare | | | | | | |
|---|-----------------------------|--|--------|---------------------------------------|-------------------------|----------------|
| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| | | | | | Incl. salariul | Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari terasamente | | | | |
| 4.1 | TsC02A1 | 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. I. | 100 m3 | 3,2300 | 1 302,0000 | 4 205,460 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 4.2 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu. | m3 | 67,5000 | 175,0382 | 11 815,079 |
| | | | | | 175,0382 | 11 815,079 |
| 4.3 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu | 100 | 0,4280 | 787,5000 | 337,050 |

| | | | | | | |
|------|---------|--|--------|----------|------------|-------------------|
| | | ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Grund deplasat) | m3 | | 0,0000 | 0,000 |
| 4.4 | TsI50B | Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 2 km | t | 108,9000 | 16,0000 | 1 742,400 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 4.5 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II. | 100 m3 | 0,4280 | 172,3492 | 73,765 |
| | | | | | 30,5892 | 13,092 |
| 4.6 | 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. | 100 m3 | 2,4000 | 381,5000 | 915,600 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 4.7 | 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 | 2,4000 | 1 409,5354 | 3 382,885 |
| | | | | | 749,4354 | 1 798,645 |
| | | TOTAL 1. Lucrari terasamente | | | | 22 472,239 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 13 626,816 |
| | | 2. Conducte si accesorii | | | | |
| 4.8 | AcA08A | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm. | m | 20,8000 | 160,2659 | 3 333,531 |
| | | | | | 25,4910 | 530,213 |
| 4.9 | | Banda de avertizare CANALIZARE | m | 20,8000 | 1,8000 | 37,440 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 4.10 | AcA52A | Teava din polietilena PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d63mm triplustrat (CP1), pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 63 mm. | m | 120,8000 | 69,6884 | 8 418,356 |
| | | | | | 4,5884 | 554,276 |
| 4.11 | AcA52A | Teava din polietilena PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d50mm triplustrat (A1), pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 50 mm. | m | 200,6000 | 55,6464 | 11 162,664 |
| | | | | | 4,5884 | 920,429 |
| 4.12 | AcF11C | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei. | m | 321,4000 | 11,1988 | 3 599,294 |
| | | | | | 3,3988 | 1 092,374 |
| 4.13 | AcF11E | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 150-225 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei. | m | 20,8000 | 24,3976 | 507,470 |
| | | | | | 6,7976 | 141,390 |
| 4.14 | AcF12A | Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm. | m | 321,4000 | 0,4484 | 144,108 |
| | | | | | 0,3484 | 111,968 |
| 4.15 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse d63/50mm in camin de conectare | buc | 1,0000 | 1 446,2883 | 1 446,288 |
| | | | | | 75,6233 | 75,623 |
| 4.16 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d50mm | buc | 1,0000 | 728,1415 | 728,142 |
| | | | | | 46,7335 | 46,734 |
| 4.17 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Cot fonta cu flanse d50mm. | buc | 1,0000 | 1 416,2883 | 1 416,288 |
| | | | | | 75,6233 | 75,623 |
| 4.18 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Adaptor cu flansa cu protectie la smulgere PE HD d50/50mm | buc | 3,0000 | 291,3326 | 873,998 |
| | | | | | 49,2826 | 147,848 |
| 4.19 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Cot 90gr d-50) din polietilena, tevi avind diametrul de 50 mm. | buc | 4,0000 | 218,0160 | 872,064 |
| | | | | | 67,9760 | 271,904 |
| 4.20 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Cot 90gr d-63) din polietilena, tevi avind diametrul de 63 mm. | buc | 1,0000 | 245,2860 | 245,286 |
| | | | | | 67,9760 | 67,976 |
| 4.21 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Cot 45gr d-50) din polietilena, tevi avind diametrul de 50 mm. | buc | 3,0000 | 240,4885 | 721,466 |
| | | | | | 67,9760 | 203,928 |
| 4.22 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Cot 30gr d-50) din polietilena, tevi avind diametrul de 50 mm. | buc | 1,0000 | 234,1760 | 234,176 |
| | | | | | 67,9760 | 67,976 |
| 4.23 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Cot 30gr d-63) din polietilena, tevi avind diametrul de 63 mm | buc | 1,0000 | 254,3760 | 254,376 |
| | | | | | 67,9760 | 67,976 |
| 4.24 | AcD22A | Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m. Beton B20 (pentru sprijine coturi) | m3 | 1,1100 | 2 500,6156 | 2 775,683 |
| | | | | | 724,7941 | 804,521 |
| 4.25 | AcA08A | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 125-160 mm (Tub de protectie L=200mm PVC d160mm 5 buc) | m | 1,0000 | 160,2660 | 160,266 |
| | | | | | 25,4910 | 25,491 |

| | | | | | | |
|------|---------------|--|-----|---------|------------|-------------------|
| | | TOTAL 2. Conducte si accesorii | | | | 36 930,897 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 5 206,251 |
| | | 3. Camine circulare - 3 buc (F-1, C1-1, C1-2) | | | | |
| 4.26 | AcE10A | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana. | m3 | 1,3400 | 1 455,7422 | 1 950,694 |
| | | | | | 900,6820 | 1 206,914 |
| 4.27 | AcE11A | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana. | m3 | 1,3850 | 1 222,9006 | 1 693,717 |
| | | | | | 819,1108 | 1 134,468 |
| 4.28 | Pret de piata | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KЦД-10 (0,18 m3) | buc | 2,0000 | 650,0000 | 1 300,000 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 4.29 | Pret de piata | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KЦД-15 (0,38 m3) | buc | 1,0000 | 1 550,0000 | 1 550,000 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 4.30 | Pret de piata | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KЦ-10-6 (0,16 m3) | buc | 4,0000 | 450,0000 | 1 800,000 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 4.31 | Pret de piata | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KЦ-15-9a (0,4 m3) | buc | 1,0000 | 1 035,0000 | 1 035,000 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 4.32 | Pret de piata | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KЦ-15-6 (0,265 m3) | buc | 1,0000 | 1 700,0000 | 1 700,000 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 4.33 | Pret de piata | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KЦП2-15-1 (0,27 m3) | buc | 1,0000 | 1 375,0000 | 1 375,000 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 4.34 | Pret de piata | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KЦП1-10-1 (0,1 m3) | buc | 2,0000 | 420,0000 | 840,000 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 4.35 | Pret de piata | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 si 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KЦO-1 (0,02 m3) | buc | 3,0000 | 170,0000 | 510,000 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 4.36 | Pret de piata | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 si 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KЦ7-3 (0,06 m3) | buc | 3,0000 | 380,0000 | 1 140,000 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 4.37 | Pret de piata | Capac din fonta ductila C250 | buc | 3,0000 | 1 232,0000 | 3 696,000 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 4.38 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta (Pereu) | m3 | 1,0600 | 627,6203 | 665,278 |
| | | | | | 84,1203 | 89,168 |
| 4.39 | AcD22A | Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m. Beton B10 (Pereu) | m3 | 0,5300 | 2 343,0146 | 1 241,798 |
| | | | | | 724,7941 | 384,141 |
| 4.40 | AcD22A | Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m. Упор бетон. для труб B12.5 | m3 | 1,1600 | 2 500,6156 | 2 900,714 |
| | | | | | 724,7941 | 840,761 |
| 4.41 | | Consumul de metale pentru consolidarea caminelor | kg | 72,0800 | 30,0000 | 2 162,400 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 4.42 | | Scara | kg | 89,0000 | 43,0000 | 3 827,000 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 4.43 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Teava patrata otel 100x100x3mm Suport sub armaturi in caminele de vizitare) | kg | 18,8000 | 38,4647 | 723,136 |
| | | | | | 17,8437 | 335,462 |
| 4.44 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv. | t | 0,1800 | 1 741,3818 | 313,449 |
| | | | | | 547,2068 | 98,497 |
| | | TOTAL 3. Camine circulare - 3 buc (F-1, C1-1, C1-2) | | | | 30 424,186 |

| | | | | | | |
|------|---------|---|-----------|---------|---------------------------|-------------------------|
| | | Inclusiv salariul | | | | 4 089,411 |
| | | 4. Forare orizontala dirijata la sub-intersectia drumului de asfalt | | | | |
| 4.45 | TsC03B1 | 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 (Рабочий и выходной котлованы в сухом грунте) | 100 m3 | 0,6400 | 717,5000 0,0000 | 459,200 0,000 |
| 4.46 | GD60B | Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul de 140 mm. | buc | 1,0000 | 11 358,6705 4 473,6705 | 11 358,671 4 473,671 |
| 4.47 | | Inel distantier PA 5-55 | buc | 4,0000 | 35,0000 0,0000 | 140,000 0,000 |
| 4.48 | GD59B | Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 140 mm. | m | 12,0000 | 1 047,0708 309,2908 | 12 564,850 3 711,490 |
| 4.49 | 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. | 100 m3 | 0,6400 | 381,5000 0,0000 | 244,160 0,000 |
| 4.50 | 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 | 0,6400 | 1 409,5354 749,4354 | 902,103 479,639 |
| | | TOTAL 4. Forare orizontala dirijata la sub-intersectia drumului de asfalt | | | | 25 668,983 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 8 664,799 |

| | |
|--|-----------------|
| Total manopera (ore) | 371,7462 |
| Total greutate materiale (tone) | 0,0000 |

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Total | 115 496,305 |
| Asigurari sociale | 24,0000% 7 580,946 |
| Total | 123 077,251 |
| Cheltuieli de transport | 3,0000% 1 606,434 |
| Total | 124 683,685 |
| Cheltuieli de regie | 3,0000% 3 740,511 |
| Total | 128 424,195 |
| Beneficiu de deviz | 3,0000% 3 852,726 |

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Total Deviz fara TVA | 132 276,921 |
|-----------------------------|--------------------|

| Devizul: Aprovizionarea cu gaze naturale retele exterioare AGE | | | | | | |
|---|-----------------------------|---|-----------|---------------------------------------|-------------------------|------------------------|
| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | Incl. salariul | Incl. salariul |
| | | 1. Rețele exterioare de gaze AGE; 1.1. Lucrari terasamente | | | | |
| 5.1 | TsC02A1 | 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. I. | 100 m3 | 2,1500 | 1 302,0000 0,0000 | 2 799,300 0,000 |
| 5.2 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu. | m3 | 45,0000 | 175,0382 175,0382 | 7 876,719 7 876,719 |
| 5.3 | TsC03F1 | 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 autovehicule teren catg. II (Grund deplasat) | 100 m3 | 0,2850 | 787,5000 0,0000 | 224,438 0,000 |
| 5.4 | TsI50B | Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 2 km | t | 72,6000 | 16,0000 0,0000 | 1 161,600 0,000 |
| 5.5 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II. | 100 m3 | 0,2850 | 172,3492 30,5892 | 49,120 8,718 |
| 5.6 | 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. | 100 m3 | 1,6200 | 381,5000 0,0000 | 618,030 0,000 |
| 5.7 | 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 | 1,6200 | 1 409,5354 749,4354 | 2 283,447 1 214,085 |
| | | TOTAL 1. Rețele exterioare de gaze AGE; 1.1. Lucrari | | | | 15 012,653 |

| | | | | | | |
|------|---------|---|--------|----------|-------------|-------------------|
| | | terasamente | | | | |
| | | Inclusiv salariul | | | | 9 099,522 |
| | | 1.2. Conducte si accesorii | | | | |
| 5.8 | GD61A | Teava din polietilena PE 100, pentru conducte de distributie (cu curatarea conductelor prin purjare cu aer), montata in sant, de diametru 50x4,6mm | m | 162,0000 | 89,8885 | 14 561,933 |
| | | | | | 7,9957 | 1 295,300 |
| 5.9 | GD61A | Teava din polietilena PE 80, pentru conducte de distributie (cu curatarea conductelor prin purjare cu aer), montata in sant, de diametru 40x3,7mm | m | 68,0000 | 69,7884 | 4 745,611 |
| | | | | | 7,9957 | 543,706 |
| 5.10 | GD58A | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la intersectii cu alte retele ingineresti, tubul avind diametrul de 90 mm | m | 15,0000 | 559,9117 | 8 398,675 |
| | | | | | 144,1091 | 2 161,637 |
| 5.11 | GD09A1 | Rasufloatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Tub de control - 2 buc.) | buc | 2,0000 | 562,1502 | 1 124,300 |
| | | | | | 98,5652 | 197,130 |
| 5.12 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Sa PE 100 d-110/50mm) din polietilena, tevine avind diametrul de 110 mm | buc | 1,0000 | 1 203,0742 | 1 203,074 |
| | | | | | 101,9640 | 101,964 |
| 5.13 | GD54A1 | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, d-50) din polietilena, tevine avind diametrul de 50mm. Pentru imbinarea robinetilor din polietilena. Robinet PE GAZ d-50mm cu tija manevra montat in cover. | buc | 1,0000 | 3 732,1871 | 3 732,187 |
| | | | | | 135,9520 | 135,952 |
| 5.14 | GA08A | Tub de protectie din teava de otel la intrarea/iesirea conductei din pamint, montat in sant, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 108 mm | buc | 3,0000 | 559,4126 | 1 678,238 |
| | | | | | 176,7376 | 530,213 |
| 5.15 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Mufa 40mm) din polietilena, tevine avind diametrul de 40x3,7mm | buc | 3,0000 | 200,3419 | 601,026 |
| | | | | | 67,9760 | 203,928 |
| 5.16 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul 32x3,0 mm | m | 5,0000 | 15,2190 | 76,095 |
| | | | | | 4,5884 | 22,942 |
| 5.17 | GD57A | Imbinarea prin electrofuziune Trecere PE/OL d-40/32mm, pentru conducte din polietilena, cu diametrul de 40/32 mm, instalate la intrare-iesire din pamint | buc | 3,0000 | 478,1605 | 1 434,481 |
| | | | | | 130,0041 | 390,012 |
| 5.18 | ID10D | Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 32 mm | buc | 2,0000 | 301,4990 | 602,998 |
| | | | | | 144,4490 | 288,898 |
| 5.19 | ID12A | Robinet cu flanse instalatii de gaze, avind diametrul de 32 mm. | buc | 1,0000 | 1 047,0060 | 1 047,006 |
| | | | | | 254,9100 | 254,910 |
| 5.20 | IC29C | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, montata prin insurubare la instalatii de gaze, teava avind diametrul de 32 mm | m | 8,0000 | 89,2063 | 713,650 |
| | | | | | 33,1383 | 265,106 |
| 5.21 | RpGD03B | Verificarea definitiva a instalatiei de gaze, in prezenta reprezentantului societatii de distributie a gazelor, conductele fiind aparente cu D=1 1/4"-2". | m | 230,0000 | 17,6488 | 4 059,224 |
| | | | | | 11,8958 | 2 736,034 |
| | | TOTAL 1.2. Conducte si accesorii | | | | 43 978,499 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 9 127,732 |
| | | 1.3. Forare orizontala dirijata la sub-intersectia drumului de asfalt | | | | |
| 5.22 | TsC03B1 | 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. (Рабочий и выходной котлованы в сухом грунте) | 100 m3 | 0,6400 | 717,5000 | 459,200 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 5.23 | GD60B | Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sabelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul de 90 mm. | buc | 1,0000 | 11 358,6705 | 11 358,671 |
| | | | | | 4 473,6705 | 4 473,671 |
| 5.24 | | Inel distantier PA 3-25 | buc | 4,0000 | 33,5500 | 134,200 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 5.25 | GD59B | Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 90 mm. | m | 14,0000 | 1 022,1068 | 14 309,495 |
| | | | | | 309,2908 | 4 330,071 |
| 5.26 | 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. | 100 m3 | 0,6400 | 381,5000 | 244,160 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 5.27 | 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 | 0,6400 | 1 409,5354 | 902,103 |
| | | | | | 749,4354 | 479,639 |
| | | TOTAL 1.3. Forare orizontala dirijata la sub-intersectia drumului de asfalt | | | | 27 407,828 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 9 283,380 |
| | | 2. Utilaj AGE; 2.1. Lucrari de constructii | | | | |
| 5.28 | IA52A | Cutie metalica pentru protectia contorului de gaze. | buc | 1,0000 | 1 158,1180 | 1 158,118 |

| | | | | | | |
|------|-------------|--|--------|---------|------------|-------------------|
| | | | | | 169,9400 | 169,940 |
| 5.29 | IA49A | Suport pentru contor de gaze, avind debit de 30 mc/h. | buc | 1,0000 | 153,0865 | 153,087 |
| | | | | | 89,2185 | 89,219 |
| 5.30 | TsC39A1 | Saparea mecanica a gropilor, cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m. | buc | 3,0000 | 191,5400 | 574,620 |
| | | | | | 169,9400 | 509,820 |
| 5.31 | 08-02-471-1 | Piza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 50x50x5 mm. | buc | 1,0000 | 3 075,6790 | 3 075,679 |
| | | | | | 909,1790 | 909,179 |
| 5.32 | 08-02-472-1 | Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 12 mm. | 100 m | 1,0000 | 3 270,4300 | 3 270,430 |
| | | | | | 1 614,4300 | 1 614,430 |
| 5.33 | CA02C | Beton simplu C8/10 turnat in egalizari, turnare cu mijloace clasice | m3 | 0,2300 | 2 031,5255 | 467,251 |
| | | | | | 382,3650 | 87,944 |
| 5.34 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv. | t | 0,0610 | 1 741,3818 | 106,224 |
| | | | | | 547,2068 | 33,380 |
| 5.35 | TsC53B | Compactarea pamintului cu piatra sparta (Pereu) | 100 m2 | 0,1400 | 2 981,4457 | 417,402 |
| | | | | | 578,6457 | 81,010 |
| 5.36 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapturii la profilul taluzului, in teren mijlociu. | m3 | 1,4000 | 175,0382 | 245,053 |
| | | | | | 175,0382 | 245,053 |
| 5.37 | CO06B3 | Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier. | m | 11,0000 | 1 019,3270 | 11 212,596 |
| | | | | | 114,7095 | 1 261,805 |
| 5.38 | CK14A | Portita metalica cu rame din profiluri din otel rotund gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montata pe stilpi din beton armat. | m2 | 2,0000 | 1 688,1267 | 3 376,253 |
| | | | | | 145,2987 | 290,597 |
| 5.39 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv. | t | 0,3610 | 1 741,3818 | 628,639 |
| | | | | | 547,2068 | 197,542 |
| | | TOTAL 2. Utilaj AGE; 2.1. Lucrari de constructii | | | | 24 685,353 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 5 489,918 |

| | |
|--|-----------------|
| Total manopera (ore) | 388,3789 |
| Total greutate materiale (tone) | 0,0000 |

| | | |
|-------------------------|----------|-------------|
| Total | | 111 084,334 |
| Asigurari sociale | 24,0000% | 7 920,133 |
| Total | | 119 004,467 |
| Cheltuieli de transport | 3,0000% | 1 525,193 |
| Total | | 120 529,660 |
| Cheltuieli de regie | 3,0000% | 3 615,890 |
| Total | | 124 145,549 |
| Beneficiu de deviz | 3,0000% | 3 724,366 |

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Total Deviz fara TVA | 127 869,916 |
|-----------------------------|--------------------|

| Devizul: Aprovizionarea cu gaze naturale retele exterioare AGE; *****Lucrari de montare | | | | | | |
|--|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|-------------------------|------------------|
| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| | | | | | Incl. salariul | Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 2.2. Lucrari de montare | | | | |
| 6.1 | IA42B | Regulator de presiune pentru instalatii de gaz, cu presiunea max de intrare de 2 at. pentru debitul normal de 20 mc/h, cu racord de intrare si iesire Dn 1". | buc | 1,0000 | 1 110,4210 | 1 110,421 |
| | | | | | 365,3710 | 365,371 |
| 6.2 | IA43B | Contor de gaze volumetric, cu racorduri olandeze, montat pe placa de contor existenta, racordurile avind diametrul de 1 1/4". | buc | 1,0000 | 79,2745 | 79,275 |
| | | | | | 72,2245 | 72,225 |
| | | TOTAL 2.2. Lucrari de montare | | | | 1 189,696 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 437,596 |

| | |
|--|---------------|
| Total manopera (ore) | 5,1500 |
| Total greutate materiale (tone) | 0,0000 |

| | | |
|-------------------------|----------|-----------|
| Total | | 1 189,696 |
| Asigurari sociale | 24,0000% | 105,023 |
| Total | | 1 294,718 |
| Cheltuieli de transport | 3,0000% | 22,563 |
| Total | | 1 317,281 |
| Cheltuieli de regie | 76,0000% | 332,573 |
| Total | | 1 649,854 |
| Beneficiu de deviz | 3,0000% | 49,496 |

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Total Deviz fara TVA | 1 699,350 |
|-----------------------------|------------------|

Devizul: Aprovizionarea cu gaze naturale retele exterioare AGE; *** Valoarea utilajului**

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
|-----|-----------------------------|---|------|---------------------------------------|-------------------------|-------------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| | | | | | Incl. salariul | Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 2.3. Valoarea utilajului | | | | |
| 7.1 | Pret de piata | Dulap de reglare presiune PRG cu 2 regulatoare FE 25 TR sau analogic, in dulap metalic prefabricat | buc | 1,0000 | 24 800,0000 | 24 800,000 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 7.2 | Pret de piata | Contor volumetric de evidenta a gazelor in cutie metalica G-10T (Qmax= 16m3/ora), cu corector la temperatura, cu citire la distanta, in dulap metalic prefabricat | buc | 1,0000 | 11 650,0000 | 11 650,000 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| | | TOTAL 2.3. Valoarea utilajului | | | | 36 450,000 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 0,000 |

| | |
|--|---------------|
| Total manopera (ore) | 0,0000 |
| Total greutate materiale (tone) | 0,0000 |

| | | |
|------------------------------|---------|------------|
| Total | | 36 450,000 |
| Cheltuieli pentru depozitare | 1,2000% | 437,400 |

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Total Deviz fara TVA | 36 887,400 |
|-----------------------------|-------------------|

Devizul: Aprovizionarea cu gaze naturale retele interioare AGI

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
|-----|-----------------------------|---|------|---------------------------------------|-------------------------|----------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| | | | | | Incl. salariul | Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Rețele de gaze interioare AGI | | | | |
| 8.1 | ID10B | Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 20 mm | buc | 4,0000 | 143,3902 | 573,561 |
| | | | | | 56,0802 | 224,321 |
| 8.2 | ID10C | Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 25 mm | buc | 2,0000 | 192,4275 | 384,855 |
| | | | | | 63,7275 | 127,455 |
| 8.3 | ID10D | Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 32 mm | buc | 1,0000 | 299,4990 | 299,499 |
| | | | | | 144,4490 | 144,449 |
| 8.4 | IC43A | Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 40 mm | buc | 2,0000 | 42,0119 | 84,024 |
| | | | | | 31,4389 | 62,878 |
| 8.5 | IC24A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 25 mm | m | 3,0000 | 104,2325 | 312,698 |
| | | | | | 72,2245 | 216,674 |
| 8.6 | IC24A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 32 mm | m | 6,0000 | 104,2925 | 625,755 |
| | | | | | 72,2245 | 433,347 |
| 8.7 | IC24A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind | m | 8,0000 | 97,6425 | 781,140 |

| | | | | | | |
|-----|-------|---|----|---------|---------|------------------|
| | | diametrul de 20 mm (Conducta de purjare) | | | 72,2245 | 577,796 |
| 8.8 | IC42A | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata. | kg | 13,0200 | 38,5931 | 502,482 |
| | | | | | 19,5431 | 254,451 |
| | | TOTAL 1. Retele de gaze interioare AGI | | | | 3 564,013 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 2 041,370 |

| | |
|--|----------------|
| Total manopera (ore) | 24,0246 |
| Total greutate materiale (tone) | 0,0000 |

| | | |
|-------------------------|----------|-----------|
| Total | | 3 564,013 |
| Asigurari sociale | 24,0000% | 489,929 |
| Total | | 4 053,942 |
| Cheltuieli de transport | 3,0000% | 45,679 |
| Total | | 4 099,621 |
| Cheltuieli de regie | 3,0000% | 122,989 |
| Total | | 4 222,610 |
| Beneficiu de deviz | 3,0000% | 126,678 |

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Total Deviz fara TVA | 4 349,288 |
|-----------------------------|------------------|

Devizul: Aprovizionarea cu gaze naturale retele interioare AGI; *** Lucrari de montare**

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
|-----|-----------------------------|---|------|---------------------------------------|-------------------------|------------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| | | | | | Incl. salariul | Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 2. Utilaj AGI; 2.1. Lucrari de montare | | | | |
| 9.1 | IA14A | Cazan de preparare agent termic pentru incalzire (apa calda 90/70 grade), de otel, monobloc, avind puterea calorica de pina la 70 kw. | buc | 2,0000 | 1 957,6600 | 3 915,320 |
| | | | | | 1 529,4600 | 3 058,920 |
| 9.2 | ID12A | Robinet cu flanse instalatii de gaze, avind diametrul de 32 mm (Supapa de siguranta) | buc | 1,0000 | 576,7060 | 576,706 |
| | | | | | 254,9100 | 254,910 |
| 9.3 | IA40A | Dispozitiv de siguranta contra lipsei gaz-aer | buc | 1,0000 | 598,5950 | 598,595 |
| | | | | | 297,3950 | 297,395 |
| | | TOTAL 2. Utilaj AGI; 2.1. Lucrari de montare | | | | 5 090,621 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 3 611,225 |

| | |
|--|----------------|
| Total manopera (ore) | 42,5000 |
| Total greutate materiale (tone) | 0,0000 |

| | | |
|-------------------------|----------|-----------|
| Total | | 5 090,621 |
| Asigurari sociale | 24,0000% | 866,694 |
| Total | | 5 957,315 |
| Cheltuieli de transport | 3,0000% | 36,822 |
| Total | | 5 994,137 |
| Cheltuieli de regie | 76,0000% | 2 744,531 |
| Total | | 8 738,668 |
| Beneficiu de deviz | 3,0000% | 262,160 |

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Total Deviz fara TVA | 9 000,828 |
|-----------------------------|------------------|

Devizul: Aprovizionarea cu gaze naturale retele interioare AGI; ***Valoarea utilajului**

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
|------|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|-------------------------|----------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| | | | | | Incl. salariul | Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 2.2. Valoarea utilajului | | | | |
| 10.1 | Pret de piata | Generator de incalzire tip "Vaillant" sau analogic, 48 kWt, de perete, cu tiraj fortat | buc | 2,0000 | 46 250,0000 | 92 500,000 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 10.2 | Pret de piata | Supapa de siguranta d-32 mm | buc | 1,0000 | 1 400,0000 | 1 400,000 |
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| 10.3 | Pret de piata | Semnalizator de concentratie a gazelor (SET) | buc | 1,0000 | 2 250,0000 | 2 250,000 |

| | | | | | | |
|--|--|---------------------------------------|--|--|--------|-------------------|
| | | | | | 0,0000 | 0,000 |
| | | TOTAL 2.2. Valoarea utilajului | | | | 96 150,000 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 0,000 |

| | | |
|--|--|---------------|
| Total manopera (ore) | | 0,0000 |
| Total greutate materiale (tone) | | 0,0000 |

| | | |
|------------------------------|---------|------------|
| Total | | 96 150,000 |
| Cheltuieli pentru depozitare | 1,2000% | 1 153,800 |

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Total Deviz fara TVA | 97 303,800 |
|-----------------------------|-------------------|

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Total General fara TVA | 11 168 950,899 |
| TVA (20%) | 2 233 790,180 |
| TOTAL GENERAL | 13 402 741,079 |
| Inclusiv salariul | 2 010 675,100 |

Cursul de referinta: 0 Lei/, din data de 0000-00-00

Intocmit: Director SRL "Cimtermic" - Terzi
Evghenii

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat: Director

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin; www.devize.md; Telefon: 022-522032;

Obiectivul: Raionul Cimișlia, Orasul Cimișlia

Obiectul: Servicii inovative ale Incubatorului de Afaceri Cimișlia pentru dezvoltarea noilor afaceri din regiune (construcția unei hale de producere)

Devizul local de resurse Nr. 2.5

Intocmit in preturi curente 2024-03-12

Valoarea de deviz 13 402 741,079 (Lei)

| Deviz: LUCRARI DE CONSTRUCTIE | | | | | | |
|-------------------------------|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|-------------------------|-------------|
| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Manopera | | | | | | |
| 1 | 320523 | Sudor categoria a III-a | ora | 2 042,2500 | 67,9760 | 138 823,988 |
| 2 | 320530 | Lacatus categoria a III-a | ora | 4 084,5000 | 67,9760 | 277 647,975 |
| 3 | 7122050013400 | Zidar | h-om | 542,3580 | 67,9760 | 36 867,327 |
| 4 | 7123010010200 | Betonist | h-om | 6 660,3736 | 67,9760 | 452 745,556 |
| 5 | 7123011000200 | Betonist | h-om | 27,5000 | 67,9760 | 1 869,340 |
| 6 | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 405,4696 | 67,9760 | 27 562,202 |
| 7 | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 67,5800 | 67,9760 | 4 593,818 |
| 8 | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 277,6000 | 67,9760 | 18 870,138 |
| 9 | 7129020012800 | Pavator | h-om | 3 013,1430 | 67,9760 | 204 821,409 |
| 10 | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 122,9793 | 67,9760 | 8 359,641 |
| 11 | 7132010010900 | Faiantar | h-om | 90,0000 | 67,9760 | 6 117,840 |
| 12 | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 73,4175 | 67,9760 | 4 990,628 |
| 13 | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 436,3180 | 67,9760 | 29 659,152 |
| 14 | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 69,7200 | 67,9760 | 4 739,287 |
| 15 | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 3 388,2800 | 67,9760 | 230 321,721 |
| 16 | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 101,2000 | 67,9760 | 6 879,171 |
| 17 | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 3 283,2500 | 67,9760 | 223 182,202 |
| 18 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 715,6326 | 67,9760 | 48 645,842 |
| 19 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 2 295,1353 | 67,9760 | 156 014,117 |
| 20 | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 621,3180 | 67,9760 | 42 234,712 |
| 21 | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 69,6815 | 67,9760 | 4 736,670 |
| Total manopera | | | | | 1 929 682,735 | |
| Materiale | | | | | | |
| 1 | 01412122100880 | Filer de calcar | kg | 1 389,4500 | 1,0000 | 1 389,450 |
| 2 | 03720107306661 | Bumbac de șters | kg | 317,4200 | 9,0000 | 2 856,780 |
| 3 | 1010116200303 | Huila scop energ.mixta | kg | 22,0000 | 5,0000 | 110,000 |
| 4 | 1411122201646 | Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm | m3 | 105,6615 | 435,0000 | 45 962,753 |
| 5 | 1411122201672 | Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm | m3 | 634,4895 | 435,0000 | 276 002,933 |
| 6 | 1412212205733 | Praf de creta macinata | kg | 3,0000 | 3,5000 | 10,500 |
| 7 | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 200,4450 | 435,0000 | 87 193,575 |
| 8 | 1421102200161 | Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm | m3 | 208,2000 | 0,0000 | 0,000 |
| 9 | 1421102200290 | Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm | m3 | 85,3144 | 435,0000 | 37 111,764 |
| 10 | 1421102200513 | Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 3,8113 | 500,0000 | 1 905,630 |
| 11 | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 225,5500 | 0,0000 | 0,000 |
| 12 | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 92,6176 | 500,0000 | 46 308,800 |
| 13 | 1421102200546 | Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi) | m3 | 17,3500 | 350,0000 | 6 072,500 |
| 14 | 1421102200547 | Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat) | m3 | 148,5160 | 350,0000 | 51 980,600 |
| 15 | 20054888 | Rumeguș | kg | 1,6315 | 22,0000 | 35,893 |
| 16 | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,5205 | 4 000,0000 | 2 082,000 |
| 17 | 2010102900902 | Lemn rotund de foioase cojit, D=4-9 cm | m3 | 0,5600 | 4 000,0000 | 2 240,000 |
| 18 | 2010102903495 | Scînduri de rășinoase | m3 | 0,3470 | 4 000,0000 | 1 388,000 |
| 19 | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,3470 | 4 000,0000 | 1 388,000 |
| 20 | 2010102906500 | Sipci de rasinoase geluite | m | 4 631,5000 | 1,0000 | 4 631,500 |

| | | | | | | |
|----|----------------|---|-----|--------------|------------|-------------|
| 21 | 2010232958990 | Lemn de foc | kg | 4 631,5000 | 0,5000 | 2 315,750 |
| 22 | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 600,0000 | 0,1500 | 90,000 |
| 23 | 2010237318750 | Distantieri | buc | 2 356,0350 | 1,0000 | 2 356,035 |
| 24 | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 34,7000 | 75,0000 | 2 602,500 |
| 25 | 2030112930100 | Porti metalice gata confectionate | kg | 220,0000 | 30,0000 | 6 600,000 |
| 26 | 2030112938150 | Ferestre din mase plastice | m2 | 31,7800 | 1 500,0000 | 47 670,000 |
| 27 | 2030112939150 | Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare | m2 | 17,4000 | 2 500,0000 | 43 500,000 |
| 28 | 2030112939150 | Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare | m2 | 141,7500 | 2 700,0000 | 382 725,000 |
| 29 | 222222222991 | MATERIAL MARUNT | % | 2,0000 | 0,0000 | 334,812 |
| 30 | 222222222991 | MATERIAL MARUNT | % | 3,0000 | 0,0000 | 449,694 |
| 31 | 222222222992 | Material marunt (cuie, sirma de otel) | % | 2,7500 | 0,0000 | 1 278,014 |
| 32 | 222222222992 | Material marunt (dulapi de rasinoase) | % | 1,0000 | 0,0000 | 59,509 |
| 33 | 222222222992 | Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe) | % | 2,0000 | 0,0000 | 1 571,940 |
| 34 | 222222222992 | Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe) | % | 3,0000 | 0,0000 | 4 387,549 |
| 35 | 222222222992 | Materiale marunte (apa, scinduri, etc.) | % | 2,0000 | 0,0000 | 1 115,400 |
| 36 | 222222222992 | Materiale marunte (silicon, suruburi autofiletante) | % | 2,0000 | 0,0000 | 15 921,221 |
| 37 | 222222222992 | Materiale marunte (silicon, suruburi autofiletante, dibluri de distantare) | % | 6,0000 | 0,0000 | 44 757,769 |
| 38 | 2320187315789 | Decofrol | kg | 41,6400 | 22,0000 | 916,080 |
| 39 | 2320322600220 | Bitum pentru drumuri tip D 180/200 | kg | 4 631,5000 | 5,0000 | 23 157,500 |
| 40 | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 5,3800 | 22,0000 | 118,360 |
| 41 | 2413217300010 | Cleme | buc | 57,6000 | 29,5000 | 1 699,200 |
| 42 | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 3,4970 | 20,0000 | 69,940 |
| 43 | 24165373438290 | Amestec "Penetron" | kg | 1 123,2800 | 132,6600 | 149 014,325 |
| 44 | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 753,2883 | 65,0000 | 48 963,736 |
| 45 | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 4,4000 | 95,0000 | 418,000 |
| 46 | 2430226102815 | Chit siliconic | kg | 23,3142 | 65,0000 | 1 515,423 |
| 47 | 2430226103295 | Vopsea de miniu de plumb pe baza de rasini alchidice | kg | 925,3600 | 95,0000 | 87 909,200 |
| 48 | 2430226109444 | Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1 | kg | 142,0320 | 28,0000 | 3 976,896 |
| 49 | 2462106110400 | Adeziv pentru placaje din gresie ceramica | kg | 102,0000 | 3,0000 | 306,000 |
| 50 | 2523156720005 | Profil de finisare (отделочный профиль) | kg | 8 405,1200 | 35,0000 | 294 179,200 |
| 51 | 2523156720006 | Proful de finisare (inclusiv imbinare de coama) | kg | 3 236,3520 | 35,0000 | 113 272,320 |
| 52 | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 147 475,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 53 | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 859,7040 | 2,0000 | 1 719,408 |
| 54 | 2651122100027 | Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi) | kg | 5 552,0000 | 2,0000 | 11 104,000 |
| 55 | 2651122100270 | Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055 | kg | 82,2080 | 2,0000 | 164,416 |
| 56 | 2651122100397 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 | kg | 34 022,0000 | 2,0000 | 68 044,000 |
| 57 | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 454,1900 | 2,0400 | 926,548 |
| 58 | 2651122100440 | Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500 | kg | 13,2000 | 2,0000 | 26,400 |
| 59 | 2651122100442 | Ciment portland M400 saci, (pentru strat) | kg | 27 308,9000 | 2,0000 | 54 617,800 |
| 60 | 2661112800655 | Placi din beton, pentru trotuare - h=0,06m | m2 | 3 522,0500 | 162,0000 | 570 572,100 |
| 61 | 2661112800700 | Placi sau piscoturi de gresie | m2 | 33,6089 | 150,0000 | 5 041,335 |
| 62 | 2661126417153 | Panouri parazapezi gata confectionate - Opritori de zapada l=1,25 m | buc | 80,8000 | 48,0000 | 3 878,400 |
| 63 | 2663102100001 | Beton clasa C 25/20 (Bc 25/B 330) | m3 | 355,6750 | 2 050,0000 | 729 133,750 |
| 64 | 2663102100001 | Beton clasa C12/15 | m3 | 14,0800 | 1 500,0000 | 21 120,000 |
| 65 | 2663102100001 | Beton clasa C15/12 (Bc 15/B 200) | m3 | 52,3980 | 1 500,0000 | 78 597,000 |
| 66 | 2663102100001 | Beton clasa C25/20 (Bc 25/B 330) | m3 | 119,0538 | 1 920,0000 | 228 583,200 |
| 67 | 2663102100001 | Beton clasa...(pt.informatie) | m3 | 12,2040 | 1 500,0000 | 18 306,000 |
| 68 | 2666122800286 | Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 200 | m | 272,5560 | 102,0000 | 27 800,712 |
| 69 | 2666122800555 | Element de inchidere | buc | 19,6000 | 29,5000 | 578,200 |
| 70 | 2670112202150 | Placi de gresie ceramica | m2 | 31,8000 | 150,0000 | 4 770,000 |
| 71 | 26811260014721 | Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6 | buc | 2 210,3320 | 3,2000 | 7 073,062 |
| 72 | 2710406311726 | Burlan rotund prefabricat tip brass | m | 120,9600 | 60,8500 | 7 360,416 |
| 73 | 2710406311800 | Jgheaburi semirotunde prefabricate tip brass | m | 102,9000 | 53,6000 | 5 515,440 |
| 74 | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 185,3863 | 13,5000 | 2 502,714 |
| 75 | 2710602200000 | Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm | kg | 2 555,7350 | 13,5000 | 34 502,423 |
| 76 | 2710703520582 | Profil normal I 24 OL37-1n | kg | 198,0000 | 25,0000 | 4 950,000 |
| 77 | 2732103600174 | Tabla neagra 1x750x1500 mm OL34 S 1946 | kg | 44,0000 | 25,0000 | 1 100,000 |
| 78 | 2732103646250 | Panouri gard ECO cu diametru 3,8 mm, h=1,85 m, zincat si | buc | 111,1800 | 418,0000 | 46 473,240 |

| | | | | | | |
|------------------------|---------------|--|-----|-------------|----------------------|---------------|
| | | vopsit | | | | |
| 79 | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 17,3500 | 17,0000 | 294,950 |
| 80 | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 91,7465 | 17,0000 | 1 559,691 |
| 81 | 2734113805425 | Sirma din otel moale, zincata D=3 mm | kg | 13,6000 | 17,0000 | 231,200 |
| 82 | 2735725901235 | Electrod invelit E 51 2R 2x350 mm S 1125/2 | kg | 2,2000 | 60,0000 | 132,000 |
| 83 | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 107,6000 | 12,0000 | 1 291,200 |
| 84 | 2811106301200 | Elemente metalice | kg | 54 876,0000 | 21,0000 | 1 152 396,000 |
| 85 | 2811106301797 | Stilp zincat special pentru eurogard L=2500 | buc | 110,0000 | 315,0000 | 34 650,000 |
| 86 | 2811236304903 | Panouri "Sandwich" cu umplutura din vata minerala 100mm, Culoarea RAL 7037 | m2 | 1 444,1160 | 475,0000 | 685 955,100 |
| 87 | 2811236304903 | Panouri "Sandwich" cu umplutura din vata minerala 50mm, Culoarea RAL 7037 | m2 | 1 235,0160 | 380,0000 | 469 306,080 |
| 88 | 2811236304903 | Sandwich cu umplutura din vata minerala 100 mm, Culoarea RAL 7037 | m2 | 1 442,5600 | 455,0000 | 656 364,800 |
| 89 | 2862306829942 | Perie de sirma | buc | 204,4400 | 12,0000 | 2 453,280 |
| 90 | 2863146310225 | Broasca aplicata pentru usi cu dispozitiv de blocare | buc | 2,2000 | 65,0000 | 143,000 |
| 91 | 2863146310952 | Minere si silduri pentru usi | buc | 4,4000 | 65,0000 | 286,000 |
| 92 | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1 759,6725 | 13,0000 | 22 875,743 |
| 93 | 2873122004100 | Plase sudate - d=4mm, ochiurile 150x150mm | kg | 4 837,9000 | 13,0000 | 62 892,700 |
| 94 | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 8,6750 | 21,0000 | 182,175 |
| 95 | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 24,2100 | 60,0000 | 1 452,600 |
| 96 | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 349,7000 | 1,0000 | 349,700 |
| 97 | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 104,1000 | 1,0000 | 104,100 |
| 98 | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 480,2200 | 0,5000 | 240,110 |
| 99 | 2874115830000 | Pilii de curatire | buc | 28,8000 | 45,0000 | 1 296,000 |
| 100 | 2874115836777 | Surub cap inecat crestat L 3 x 40 | buc | 13,2000 | 1,0000 | 13,200 |
| 101 | 2874115836895 | Suruburi dimensiuni in mm 6,3/5,5x180 | buc | 7 879,8000 | 1,5000 | 11 819,700 |
| 102 | 2874115836896 | Saiba etansata cu garnitura de cauciuc EPDM | buc | 11 643,0000 | 0,1000 | 1 164,300 |
| 103 | 2874115836897 | Suruburi dimensiuni in mm 6,3/5,5x235 | buc | 3 763,2000 | 3,0000 | 11 289,600 |
| 104 | 2874115837745 | Suruburi | buc | 980,0000 | 0,4300 | 421,400 |
| 105 | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 104,1000 | 1,5000 | 156,150 |
| 106 | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 349,7000 | 1,5000 | 524,550 |
| 107 | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 349,7000 | 1,5000 | 524,550 |
| 108 | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 1,7350 | 55,0000 | 95,425 |
| 109 | 2874125885651 | Nit cu cap semiinecat 2 x 6 OL34 S 1257 | kg | 4,4000 | 10,0000 | 44,000 |
| 110 | 2875274000050 | Elemente de legatura | buc | 38,6000 | 24,7500 | 955,350 |
| 111 | 2875274000051 | Cot de jgheab | buc | 19,6000 | 128,2600 | 2 513,896 |
| 112 | 2875274000052 | Cot burlan | buc | 57,6000 | 71,2500 | 4 104,000 |
| 113 | 2875274000053 | Cot de capat | buc | 28,8000 | 24,7500 | 712,800 |
| 114 | 2875274110001 | Piesa de legatura | buc | 28,8000 | 29,7000 | 855,360 |
| 115 | 2875274110101 | Piesa de racordare jgheab -burlan | buc | 19,6000 | 71,2500 | 1 396,500 |
| 116 | 2875276311231 | Cirlige din otel zn pentru jgheaburi | buc | 137,2000 | 31,5000 | 4 321,800 |
| 117 | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 10,4100 | 18,0000 | 187,380 |
| 118 | 2881116002701 | Disc pentru taiat placi | buc | 69,4000 | 127,0000 | 8 813,800 |
| 119 | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 184,8340 | 2,0000 | 369,668 |
| 120 | 4100116202806 | Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 88,3750 | 18,0000 | 1 590,750 |
| 121 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 78,2344 | 18,0000 | 1 408,219 |
| 122 | 4100126202818 | Apă | m3 | 17,4300 | 18,0000 | 313,740 |
| Total materiale | | | | | 6 934 435,180 | |

Utilaje

| | | | | | | |
|---|---------------|--|------|----------|----------|-------------|
| 1 | 2410520006800 | Autopompa | h-ut | 4,6008 | 5,0000 | 23,004 |
| 2 | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 73,2060 | 75,0000 | 5 490,450 |
| 3 | 2811230007665 | Conducta pt. turnare beton prin pompare, inclusiv coliere de prindere (metru) | h-ut | 76,6800 | 20,0000 | 1 533,600 |
| 4 | 2912340002503 | Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 1,1 - 3,9 mc/min | h-ut | 118,8980 | 35,0000 | 4 161,430 |
| 5 | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 36,6030 | 20,0000 | 732,060 |
| 6 | 2940520003828 | Aparat de polizat (biax) | h-ut | 11,0000 | 20,0000 | 220,000 |
| 7 | 2952160007200 | Autopompa | h-ut | 116,1500 | 5,0000 | 580,750 |
| 8 | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 419,4450 | 5,0000 | 2 097,225 |
| 9 | 2952240004004 | Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf | h-ut | 444,4982 | 300,0000 | 133 349,448 |

| | | | | | | |
|-----------------------------|---------------|--|------|----------|----------|-----------------------|
| 10 | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 107,7435 | 300,0000 | 32 323,050 |
| 11 | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 101,4000 | 300,0000 | 30 420,000 |
| 12 | 2952260003552 | Buldozer pe senile pina la 60 CP | h-ut | 6,9400 | 350,0000 | 2 429,000 |
| 13 | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 62,9300 | 350,0000 | 22 025,500 |
| 14 | 2952260003557 | Buldozere, 58(80)KW (c.p.) | h-ut | 44,3975 | 350,0000 | 15 539,125 |
| 15 | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 2,2080 | 10,0000 | 22,080 |
| 16 | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 76,8768 | 10,0000 | 768,768 |
| 17 | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 30,6719 | 30,0000 | 920,156 |
| 18 | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,3916 | 30,0000 | 11,747 |
| 19 | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 46,3150 | 30,0000 | 1 389,450 |
| 20 | 2952270007609 | Mașină de găurit electrică | h-ut | 11,0000 | 20,0000 | 220,000 |
| 21 | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 30,8000 | 25,0000 | 770,000 |
| 22 | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 262,6600 | 100,0000 | 26 266,000 |
| 23 | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 8,0700 | 300,0000 | 2 421,000 |
| 24 | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 752,7520 | 200,0000 | 150 550,400 |
| 25 | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 7,8075 | 200,0000 | 1 561,500 |
| Total utilaje | | | | | | 435 825,743 |
| Total | | | | | | 9 299 943,657 |
| Asigurari sociale | | | | 24,0000% | | 463 123,856 |
| Total | | | | | | 9 763 067,514 |
| Cheltuieli de transport | | | | 3,0000% | | 208 033,055 |
| Total | | | | | | 9 971 100,569 |
| Cheltuieli de regie | | | | 3,0000% | | 299 133,017 |
| Total | | | | | | 10 270 233,586 |
| Beneficiu de deviz | | | | 3,0000% | | 308 107,008 |
| TOTAL Deviz fara TVA | | | | | | 10 578 340,594 |

Deviz: Statie de pompare ape uzate. Lucrari de constructie

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
|-----------------------|-----------------------------|---|------|---------------------------------------|-------------------------|-------------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Manopera | | | | | | |
| 1 | 7123010010200 | Betonist | h-om | 31,1600 | 84,9700 | 2 647,665 |
| 2 | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 9,6800 | 84,9700 | 822,510 |
| 3 | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 14,7200 | 84,9700 | 1 250,758 |
| 4 | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 12,1800 | 84,9700 | 1 034,935 |
| 5 | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,1960 | 84,9700 | 16,654 |
| 6 | 7136080025001 | Montator | h-om | 12,8940 | 84,9700 | 1 095,603 |
| 7 | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,8000 | 84,9700 | 152,946 |
| 8 | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 4,5788 | 84,9700 | 389,064 |
| 9 | 7212030022700 | Sudor | h-om | 1,9000 | 84,9700 | 161,443 |
| 10 | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 9,6000 | 84,9700 | 815,712 |
| 11 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 9,3674 | 84,9700 | 795,948 |
| 12 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 13,3118 | 84,9700 | 1 131,107 |
| Total manopera | | | | | | 10 314,345 |
| Materiale | | | | | | |
| 1 | 03720107306661 | Bumbac de șters | kg | 0,6932 | 9,0000 | 6,239 |
| 2 | 1.1110001000131 E+14 | Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari | t | 0,1652 | 1 900,0000 | 313,880 |
| 3 | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,7140 | 440,0000 | 314,160 |
| 4 | 1421102200000 | Nisip bitumat | t | 0,0042 | 280,0000 | 1,176 |
| 5 | 1421102200161 | Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm | m3 | 0,6560 | 0,0000 | 0,000 |
| 6 | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0400 | 500,0000 | 20,000 |
| 7 | 1421202200525 | Nisip sortat nespalat de riu lacuri 0,0-7,0 mm S 1667 | m3 | 0,7056 | 0,0000 | 0,000 |
| 8 | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,0058 | 4 150,0000 | 24,070 |

| | | | | | | |
|------------------------|----------------|---|------|----------|-------------------|------------|
| 9 | 2010102903495 | Scînduri de rășinoase | m3 | 0,0406 | 4 150,0000 | 168,490 |
| 10 | 2010237318750 | Distantieri | buc | 25,9440 | 4,5000 | 116,748 |
| 11 | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 1,1600 | 75,0000 | 87,000 |
| 12 | 2030112930150 | Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.) | m2 | 8,0000 | 1 500,0000 | 12 000,000 |
| 13 | 2030112930150 | Portita metalica inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.) | m2 | 2,0000 | 1 500,0000 | 3 000,000 |
| 14 | 222222222992 | Material marunt (cuie, sirma de otel) | % | 2,7500 | 0,0000 | 356,758 |
| 15 | 222222222992 | Material marunt (dulapi de rasinoase) | % | 1,0000 | 0,0000 | 87,066 |
| 16 | 222222222992 | Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe) | % | 1,5000 | 0,0000 | 44,823 |
| 17 | 222222222992 | Materiale marunte si de montaj (vaselina, cirpe, petrol etc) | % | 1,0000 | 0,0000 | 8,484 |
| 18 | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,3865 | 30,0000 | 41,594 |
| 19 | 2320187315789 | Decofrol | kg | 1,3920 | 22,0000 | 30,624 |
| 20 | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 1,2403 | 30,0000 | 37,208 |
| 21 | 2430116100000 | Email clorcauciu | kg | 5,5458 | 95,0000 | 526,851 |
| 22 | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 1,0000 | 95,0000 | 95,000 |
| 23 | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 2,7729 | 95,0000 | 263,426 |
| 24 | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,3911 | 28,0000 | 10,949 |
| 25 | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 162,3472 | 0,0000 | 0,000 |
| 26 | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 12,5000 | 2,0400 | 25,500 |
| 27 | 2663102100000 | Beton C25/30 F200 W4 | m3 | 1,4564 | 2 050,0000 | 2 985,661 |
| 28 | 2663102100000 | Beton C8/10 | m3 | 5,7976 | 1 500,0000 | 8 696,428 |
| 29 | 2663102100001 | Beton clasa...(pt.informatie) | m3 | 3,2864 | 1 500,0000 | 4 929,600 |
| 30 | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 8,5690 | 13,5000 | 115,682 |
| 31 | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 168,7150 | 13,5000 | 2 277,653 |
| 32 | 2710603420375 | Otel patrat lam.cald lt = 50 mm | kg | 0,0224 | 21,0000 | 0,470 |
| 33 | 2710703700340 | Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm | kg | 7,8864 | 12,5000 | 98,580 |
| 34 | 2732103646250 | Panouri de gard din rama de otel rotund si plasa de sirma | m2 | 31,2208 | 90,0000 | 2 809,872 |
| 35 | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,5800 | 17,0000 | 9,860 |
| 36 | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 1,7296 | 17,0000 | 29,403 |
| 37 | 2811106302005 | Stilpi metalici inclusiv piese de fixare | kg | 102,6992 | 50,0000 | 5 134,960 |
| 38 | 2811236309900 | Confectii metalice | kg | 64,4946 | 12,0000 | 773,935 |
| 39 | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru construcții | kg | 0,9280 | 21,0000 | 19,488 |
| 40 | 2873155900311 | Electrozi E-42A, 4 mm | kg | 0,6201 | 60,0000 | 37,208 |
| 41 | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 1,1500 | 55,0000 | 63,250 |
| 42 | 2874115817604 | Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220 | buc | 40,0000 | 1,0000 | 40,000 |
| 43 | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 3,4800 | 1,5000 | 5,220 |
| 44 | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 3,4800 | 1,5000 | 5,220 |
| 45 | 2874115842685 | Piulita hexag. M8 | buc | 40,0000 | 1,5000 | 60,000 |
| 46 | 2874125881227 | Saiba plata M 8 | buc | 40,0000 | 1,5000 | 60,000 |
| 47 | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0580 | 55,0000 | 3,190 |
| 48 | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,3480 | 18,0000 | 6,264 |
| 49 | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 2,3000 | 2,0000 | 4,600 |
| 50 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,7177 | 18,0000 | 12,919 |
| 51 | 4100126202818 | Apă | m3 | 0,0700 | 18,0000 | 1,260 |
| Total materiale | | | | | 45 760,767 | |
| Utilaje | | | | | | |
| 1 | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,2000 | 300,0000 | 60,000 |
| 2 | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,6140 | 5,0000 | 3,070 |
| 3 | 2922140007000 | Macara | h-ut | 1,4000 | 300,0000 | 420,000 |
| 4 | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,0196 | 350,0000 | 6,860 |
| 5 | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 0,6150 | 350,0000 | 215,250 |
| 6 | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 2,2400 | 10,0000 | 22,400 |
| 7 | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,8400 | 10,0000 | 8,400 |
| 8 | 29522700037002 | Betoniera de 250 l cu cadere libera | h-ut | 0,4800 | 30,0000 | 14,400 |
| 9 | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 3,1286 | 70,0000 | 219,002 |
| 10 | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 4,9120 | 25,0000 | 122,800 |
| 11 | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,3500 | 300,0000 | 105,000 |
| Total utilaje | | | | | 1 197,182 | |

| | | |
|-----------------------------|----------|-------------------|
| Total | | 57 272,295 |
| Asigurari sociale | 24,0000% | 2 475,443 |
| Total | | 59 747,737 |
| Cheltuieli de transport | 3,0000% | 1 372,823 |
| Total | | 61 120,560 |
| Cheltuieli de regie | 3,0000% | 1 833,617 |
| Total | | 62 954,177 |
| Beneficiu de deviz | 3,0000% | 1 888,625 |
| TOTAL Deviz fara TVA | | 64 842,803 |

Deviz: Retele exterioare de alimentare cu apa si canalizare

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
|-----------------------|-----------------------------|---|------|---------------------------------------|-------------------------|-------------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Manopera | | | | | | |
| 1 | 4214340026831 | Mecanic exploatare utilaje | h-om | 14,9700 | 84,9700 | 1 272,001 |
| 2 | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 23,8840 | 84,9700 | 2 029,423 |
| 3 | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 44,1268 | 84,9700 | 3 749,450 |
| 4 | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 12,8881 | 84,9700 | 1 095,105 |
| 5 | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 1,1592 | 84,9700 | 98,497 |
| 6 | 7212030022700 | Sudor | h-om | 8,1880 | 84,9700 | 695,734 |
| 7 | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 3,5720 | 84,9700 | 303,513 |
| 8 | 8113100070200 | Sondor mecanic | h-om | 81,3600 | 84,9700 | 6 913,159 |
| 9 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 167,0663 | 84,9700 | 14 195,622 |
| 10 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 5,9732 | 84,9700 | 507,543 |
| 11 | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 8,5587 | 84,9700 | 727,228 |
| Total manopera | | | | | | 31 587,276 |
| Materiale | | | | | | |
| 1 | 025212167100011 | Teavă polietilenă PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d50mm triplustrat (A1) | m | 201,2018 | 38,0000 | 7 645,668 |
| 2 | 025212167100011 | Teavă polietilenă PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d63mm triplustrat (CP1) | m | 121,1624 | 52,0000 | 6 300,445 |
| 3 | 03720107306661 | Bumbac de șters | kg | 0,1755 | 9,0000 | 1,580 |
| 4 | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,2820 | 9,0000 | 2,538 |
| 5 | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 1,9019 | 440,0000 | 836,845 |
| 6 | 1422102205642 | Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II) | kg | 187,2000 | 2,8000 | 524,160 |
| 7 | 2010102906951 | Bara de lemn | m3 | 0,0109 | 4 150,0000 | 45,235 |
| 8 | 2010102915572 | Cofraje din scindura 40 mm grosime | m2 | 0,3293 | 88,0000 | 28,976 |
| 9 | 2222222222992 | Material marunt (scoabe, apa) | % | 3,0000 | 0,0000 | 11,438 |
| 10 | 2222222222992 | Materiale marunte (apa, sapun pasta) | % | 1,0000 | 0,0000 | 14,614 |
| 11 | 2222222222992 | Materiale marunte (dreptare etc.) | % | 3,0000 | 0,0000 | 47,284 |
| 12 | 2222222222992 | Materiale marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.) | % | 4,0000 | 0,0000 | 26,208 |
| 13 | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,3510 | 30,0000 | 10,530 |
| 14 | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 1,4040 | 95,0000 | 133,380 |
| 15 | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 0,7020 | 95,0000 | 66,690 |
| 16 | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,0990 | 28,0000 | 2,772 |
| 17 | 25132066215001 | Banda de avertizare APA | m | 216,6480 | 1,8000 | 389,966 |
| 18 | 25132066215001 | Banda de avertizare Canalizare | m | 130,4640 | 1,8000 | 234,835 |
| 19 | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 2,0200 | 16,5000 | 33,330 |
| 20 | 2513736601700 | Garnituri inelare din cauciuc pentru PVC mufate | buc | 2,5196 | 2,5000 | 6,299 |
| 21 | 2521216700500 | Teava din PVC mufata de 9 m lungime D=160 mm | m | 21,7402 | 128,0000 | 2 782,740 |
| 22 | 2521216700500 | Tub de protectie L=200mm PVC d160mm | m | 1,0452 | 128,0000 | 133,786 |
| 23 | 2521216716002 | Teava polietilena PE100 SDR26 PN6 d-140mm | m | 12,0360 | 140,0000 | 1 685,040 |
| 24 | 2523156713811 | Adaptor cu flansa cu protectie la smulgere PE HD d50/50mm | buc | 3,0900 | 235,0000 | 726,150 |
| 25 | 2523156713811 | Cot 30gr d-50 | buc | 1,0100 | 120,0000 | 121,200 |
| 26 | 2523156713811 | Cot 30gr d-63 | buc | 1,0100 | 140,0000 | 141,400 |
| 27 | 2523156713811 | Cot 45gr d-50 | buc | 3,0300 | 126,2500 | 382,538 |

| | | | | | | |
|------------------------|----------------|--|------|---------|------------|-------------------|
| 28 | 2523156713811 | Cot 90gr d-50 | buc | 4,0400 | 104,0000 | 420,160 |
| 29 | 2523156713811 | Cot 90gr d-63 | buc | 1,0100 | 131,0000 | 132,310 |
| 30 | 2663102100000 | Beton B10 | m3 | 0,5513 | 1 500,0000 | 827,015 |
| 31 | 2663102100000 | Beton B20 | m3 | 1,1547 | 1 650,0000 | 1 905,255 |
| 32 | 2663102100000 | Beton B12.5 | m3 | 1,2067 | 1 650,0000 | 1 991,077 |
| 33 | 2663102100933 | Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100) | m3 | 0,1809 | 1 500,0000 | 271,350 |
| 34 | 2663102100933 | Beton de ciment clasa M100 | m3 | 0,0500 | 1 500,0000 | 74,998 |
| 35 | 2664102101126 | Var | kg | 0,3019 | 4,3500 | 1,313 |
| 36 | 2664102101196 | Mortar -ciment M 50 | m3 | 0,0275 | 1 320,0000 | 36,330 |
| 37 | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,1880 | 17,0000 | 3,196 |
| 38 | 2775276309886 | Teava patrata otel 100x100x3mm | kg | 18,8000 | 20,0000 | 376,000 |
| 39 | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0940 | 60,0000 | 5,640 |
| 40 | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 8,0000 | 1,0000 | 8,000 |
| 41 | 2874117300000 | Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d50mm | buc | 1,0400 | 630,0000 | 655,200 |
| 42 | 2874145893787 | Cuie de constructii | kg | 0,2195 | 21,0000 | 4,609 |
| 43 | 2875274110100 | Cot fonta cu flanse d50mm. | buc | 1,0000 | 1 320,0000 | 1 320,000 |
| 44 | 2875274110100 | Teu fonta cu flanse d63/50mm | buc | 1,0000 | 1 350,0000 | 1 350,000 |
| 45 | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,1504 | 2,0000 | 0,301 |
| 46 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,2828 | 18,0000 | 5,090 |
| 47 | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 36,3000 | 18,0000 | 653,400 |
| 48 | 4100126202818 | Apă | m3 | 3,2260 | 18,0000 | 58,068 |
| 49 | Material | Banda de avertizare CANALIZARE | m | 20,8000 | 1,8000 | 37,440 |
| 50 | Material | Capac din fonta ductila C250 | buc | 3,0000 | 1 232,0000 | 3 696,000 |
| 51 | Material | Consumul de metale pentru consolidarea caminelor | kg | 72,0800 | 30,0000 | 2 162,400 |
| 52 | Material | Inel de reazem KŁ7-3 (0,06 m3) | buc | 3,0000 | 380,0000 | 1 140,000 |
| 53 | Material | Inel de reazem KŁO-1 (0,02 m3) | buc | 3,0000 | 170,0000 | 510,000 |
| 54 | Material | Inel distantier PA 5-55 | buc | 4,0000 | 35,0000 | 140,000 |
| 55 | Material | Inel prefabricat pt. camine KŁ-10-6 (0,16 m3) | buc | 4,0000 | 450,0000 | 1 800,000 |
| 56 | Material | Inel prefabricat pt. camine KŁ-15-6 (0,265 m3) | buc | 1,0000 | 1 700,0000 | 1 700,000 |
| 57 | Material | Inel prefabricat pt. camine KŁ-15-9a (0,4 m3) | buc | 1,0000 | 1 035,0000 | 1 035,000 |
| 58 | Material | Placi prefabricate pt. camine KŁD-10 (0,18 m3) | buc | 2,0000 | 650,0000 | 1 300,000 |
| 59 | Material | Placi prefabricate pt. camine KŁD-15 (0,38 m3) | buc | 1,0000 | 1 550,0000 | 1 550,000 |
| 60 | Material | Placi prefabricate pt. camine KŁD1-10-1 (0,1 m3) | buc | 2,0000 | 420,0000 | 840,000 |
| 61 | Material | Placi prefabricate pt. camine KŁD2-15-1 (0,27 m3) | buc | 1,0000 | 1 375,0000 | 1 375,000 |
| 62 | Material | Scara | kg | 89,0000 | 43,0000 | 3 827,000 |
| Total materiale | | | | | | 53 547,799 |
| Utilaje | | | | | | |
| 1 | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,4452 | 75,0000 | 33,390 |
| 2 | 28752774100000 | Compresor 5m3/min | h-ut | 0,6428 | 50,0000 | 32,140 |
| 3 | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,2226 | 20,0000 | 4,452 |
| 4 | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 6,0000 | 25,0000 | 150,000 |
| 5 | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 12,8560 | 25,0000 | 321,400 |
| 6 | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,2750 | 350,0000 | 796,250 |
| 7 | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 12,0156 | 350,0000 | 4 205,460 |
| 8 | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 3,3136 | 350,0000 | 1 159,760 |
| 9 | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,1712 | 350,0000 | 59,920 |
| 10 | 2952270001813 | Instalatie foraj orizontal dirijat | h-ut | 14,9700 | 900,0000 | 13 473,000 |
| 11 | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,0218 | 30,0000 | 0,654 |
| 12 | 2952270003706 | Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric | h-ut | 0,9100 | 35,0000 | 31,850 |
| 13 | 2952270003716 | Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW | h-ut | 1,6800 | 25,0000 | 42,000 |
| 14 | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 28,6672 | 70,0000 | 2 006,704 |
| 15 | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,9800 | 40,0000 | 39,200 |
| 16 | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 6,0000 | 50,0000 | 300,000 |
| 17 | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 12,8560 | 250,0000 | 3 214,000 |
| 18 | 3410500000001 | Autocamion, 5 tone | h-ut | 6,9696 | 250,0000 | 1 742,400 |
| 19 | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 5,2905 | 100,0000 | 529,049 |
| 20 | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 11,0980 | 200,0000 | 2 219,600 |
| Total utilaje | | | | | | 30 361,229 |

| | | |
|-----------------------------|----------|--------------------|
| Total | | 115 496,305 |
| Asigurari sociale | 24,0000% | 7 580,946 |
| Total | | 123 077,251 |
| Cheltuieli de transport | 3,0000% | 1 606,434 |
| Total | | 124 683,685 |
| Cheltuieli de regie | 3,0000% | 3 740,511 |
| Total | | 128 424,195 |
| Beneficiu de deviz | 3,0000% | 3 852,726 |
| TOTAL Deviz fara TVA | | 132 276,921 |

Deviz: Statie de pompare a apelor uzate. Utilaj

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
|------------------------------|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|-------------------------|-------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Manopera | | | | | | |
| Total manopera | | | | | 0,000 | |
| Materiale | | | | | | |
| 1 | Material | Statie de pompare a apelor uzate prefabricata, cu pompa submersibila Qmin=2,00l/s, Hmin=5,00m, Pmax=1,20kW | buc | 1,0000 | 115 000,0000 | 115 000,000 |
| Total materiale | | | | | 115 000,000 | |
| Utilaje | | | | | | |
| Total utilaje | | | | | 0,000 | |
| Total | | | | | 115 000,000 | |
| Cheltuieli pentru depozitare | | | | 1,2000% | 1 380,000 | |
| TOTAL Deviz fara TVA | | | | | 116 380,000 | |

Deviz: Aprovizionarea cu gaze naturale retele exterioare AGE

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
|-----------------------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|-------------------------|------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Manopera | | | | | | |
| 1 | 1 | Muncitor | h-om | 29,7000 | 84,9700 | 2 523,609 |
| 2 | 4214340026831 | Mecanic exploatare utilaje | h-om | 16,1900 | 84,9700 | 1 375,664 |
| 3 | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,6355 | 84,9700 | 308,908 |
| 4 | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 10,1200 | 84,9700 | 859,896 |
| 5 | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 2,3200 | 84,9700 | 197,130 |
| 6 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 44,7700 | 84,9700 | 3 804,107 |
| 7 | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 25,2750 | 84,9700 | 2 147,617 |
| 8 | 7137010011500 | Electrician | h-om | 0,2400 | 84,9700 | 20,393 |
| 9 | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,3600 | 84,9700 | 30,589 |
| 10 | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 2,7177 | 84,9700 | 230,921 |
| 11 | 7212030022700 | Sudor | h-om | 15,7700 | 84,9700 | 1 339,977 |
| 12 | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 7,7500 | 84,9700 | 658,518 |
| 13 | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 1,9200 | 84,9700 | 163,142 |
| 14 | 8113100070200 | Sondor mecanic | h-om | 87,4200 | 84,9700 | 7 428,077 |
| 15 | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 122,3332 | 84,9700 | 10 394,652 |
| 16 | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 12,7745 | 84,9700 | 1 085,449 |
| 17 | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 5,0830 | 84,9700 | 431,903 |
| Total manopera | | | | | 33 000,553 | |
| Materiale | | | | | | |
| 1 | 03720107306661 | Bumbac de șters | kg | 0,4115 | 9,0000 | 3,703 |

| | | | | | | |
|----|---------------|---|-----|----------|-------------|------------|
| 2 | 1011614 | Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm | t | 0,0900 | 18 000,0000 | 1 620,000 |
| 3 | 1011641 | Otel cornier, polite egale, marca "BCт3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm | t | 0,1150 | 18 000,0000 | 2 070,000 |
| 4 | 1011786 | Lac de bitum "BT-123" | t | 0,0010 | 57 500,0000 | 57,500 |
| 5 | 1011924 | Electrozi Э42А, diametru 4 mm | kg | 1,2500 | 60,0000 | 75,000 |
| 6 | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,7151 | 440,0000 | 314,662 |
| 7 | 1421102200056 | Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm | m3 | 0,0140 | 435,0000 | 6,090 |
| 8 | 1421102200161 | Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm | m3 | 0,4510 | 435,0000 | 196,185 |
| 9 | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0080 | 350,0000 | 2,800 |
| 10 | 1421202200525 | Nisip sortat nespalat de riu lacuri 0,0-7,0 mm S 1667 | m3 | 0,4851 | 500,0000 | 242,550 |
| 11 | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,1400 | 350,0000 | 49,000 |
| 12 | 1422102205642 | Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II) | kg | 218,4000 | 3,0000 | 655,200 |
| 13 | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0100 | 25,0000 | 0,250 |
| 14 | 1542126108945 | Ulei de in sicativat | kg | 0,0180 | 17,0000 | 0,306 |
| 15 | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0920 | 170,0000 | 15,640 |
| 16 | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 248,6530 | 1,8000 | 447,575 |
| 17 | 2010237318750 | Distantier pe conducte | buc | 15,1800 | 4,5000 | 68,310 |
| 18 | 2030112930150 | Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.) | m2 | 2,0000 | 1 500,0000 | 3 000,000 |
| 19 | 2222222222992 | Material marunt (detergent, conect., schoch) | % | 0,2000 | 0,0000 | 14,685 |
| 20 | 2222222222992 | Material marunt (detergent, creion marcator, schoch) | % | 0,0020 | 0,0000 | 0,019 |
| 21 | 2222222222992 | Material marunt (detergent, creion marcator, schoch) | % | 0,2000 | 0,0000 | 10,398 |
| 22 | 2222222222992 | Material marunt (alcool, detergent, creion marcator) | % | 0,0030 | 0,0000 | 0,048 |
| 23 | 2222222222992 | Material marunt (cuie, sirma de otel) | % | 2,7500 | 0,0000 | 266,058 |
| 24 | 2222222222992 | Material marunt (detergent, conect, schoch) | % | 0,0010 | 0,0000 | 0,001 |
| 25 | 2222222222992 | Material marunt (dulapi de rasiinoase) | % | 1,0000 | 0,0000 | 3,576 |
| 26 | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 0,4500 | 22,0000 | 9,900 |
| 27 | 2320156200900 | Motorina aditivata pct congelare-25 S240 | l | 4,5000 | 22,0000 | 99,000 |
| 28 | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,8229 | 30,0000 | 24,687 |
| 29 | 2320186202990 | Ulei mineral | kg | 0,0240 | 26,0000 | 0,624 |
| 30 | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 13,5000 | 5,2500 | 70,875 |
| 31 | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,6900 | 22,0000 | 15,180 |
| 32 | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 1,3600 | 20,0000 | 27,200 |
| 33 | 2414347000000 | Carbune brun-sortat gran. 16-350 mm de cristolitel | kg | 4,3400 | 32,5000 | 141,050 |
| 34 | 2416526101467 | Mastic | kg | 3,4500 | 36,0000 | 124,200 |
| 35 | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 3,2916 | 95,0000 | 312,702 |
| 36 | 2430116103311 | Vopsea galbena V 451 - 3 | kg | 0,5000 | 95,0000 | 47,500 |
| 37 | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,1840 | 32,5000 | 5,980 |
| 38 | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,2000 | 95,0000 | 19,000 |
| 39 | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 1,6458 | 95,0000 | 156,351 |
| 40 | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,6100 | 95,0000 | 57,950 |
| 41 | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,2321 | 28,0000 | 6,499 |
| 42 | 2451317344000 | Sapun de rufe S 189 | kg | 6,9000 | 5,1000 | 35,190 |
| 43 | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0600 | 140,0000 | 8,400 |
| 44 | 2521216710001 | Teava polietilena PE100 SDR11 d-40x3.7mm | m | 5,0150 | 8,5000 | 42,628 |
| 45 | 2521216710001 | Teava polietilena PE100 SDR11 d-50mm | m | 162,6480 | 65,0000 | 10 572,120 |
| 46 | 2521216710001 | Teava polietilena PE80 SDR11 d-40mm | m | 68,2720 | 45,0000 | 3 072,240 |
| 47 | 2521216716000 | Teava din polietilena PE80 SDR11 d-90mm | m | 15,3300 | 112,0000 | 1 716,960 |
| 48 | 2521216716002 | Teava polietilena PE80 SDR17 d-90mm | m | 14,0420 | 112,0000 | 1 572,704 |
| 49 | 2523156713811 | Fiting polietilena (mufa d-50mm) | buc | 2,0100 | 120,0000 | 241,200 |
| 50 | 2523156713811 | Fiting polietilenă (mufa, cot, teu) | buc | 0,0000 | 0,0000 | 0,000 |
| 51 | 2523156713811 | Fiting polietilena Sa PE 100 d-110/50mm | buc | 1,0100 | 1 010,0000 | 1 020,100 |
| 52 | 2523156713811 | Mufa PE 100 electrosudabila d-40mm | buc | 3,0300 | 86,5000 | 262,095 |
| 53 | 2523156713812 | Trecere PE/OL d40/32 mm | buc | 3,0300 | 315,0000 | 954,450 |
| 54 | 2651122100385 | Ciment de furnal cu adaosuri F 25 saci S1500 | kg | 3,0000 | 2,0400 | 6,120 |
| 55 | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 114,1137 | 2,0400 | 232,792 |
| 56 | 2663102100000 | Beton C8/10 | m3 | 0,2381 | 1 500,0000 | 357,144 |
| 57 | 2663102100001 | Beton clasa...(pt.informatie) | m3 | 2,2594 | 1 500,0000 | 3 389,100 |
| 58 | 2681126001473 | Cirpe de sters | kg | 0,9000 | 5,0000 | 4,500 |
| 59 | 2710403607000 | Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029 | kg | 1,5000 | 25,0000 | 37,500 |
| 60 | 2710503808003 | Fir trasor | m | 258,7530 | 1,8500 | 478,693 |

| | | | | | | |
|------------------------|----------------|--|------|---------|------------|-------------------|
| 61 | 2710703500623 | Otel cornier 50x50x5 mm | kg | 1,5000 | 21,0000 | 31,500 |
| 62 | 2710703700340 | Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm | kg | 5,4219 | 29,0000 | 157,235 |
| 63 | 2721204110314 | Ramificatie TIP SA SR 315 mm x 32mm | buc | 2,5500 | 800,0000 | 2 040,000 |
| 64 | 2721204120100 | Mufa fonta maleabila | buc | 1,6000 | 48,0000 | 76,800 |
| 65 | 2722103262930 | Teavă din otel d-108 mm | m | 4,5900 | 185,0000 | 849,150 |
| 66 | 2722103262930 | Teavă din otel d-32 mm | m | 8,0800 | 45,0000 | 363,600 |
| 67 | 2722103304800 | Teava inst.neagra m -50 (2") OL 32 | m | 2,3000 | 85,0000 | 195,500 |
| 68 | 2722103305222 | Teava PE80 SDR11 32mm x 3mm | m | 4,9605 | 22,0000 | 109,131 |
| 69 | 2732103646250 | Panouri de gard din rama de otel rotund si plasa de sirma | m2 | 21,4643 | 90,0000 | 1 931,787 |
| 70 | 2734113803000 | Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4 | kg | 0,2000 | 17,0000 | 3,400 |
| 71 | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0900 | 17,0000 | 1,530 |
| 72 | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 17,0000 | 1,700 |
| 73 | 2811106302005 | Stilpi metalici inclusiv piese de fixare | kg | 70,6057 | 50,0000 | 3 530,285 |
| 74 | 2811236309848 | Confectii met.pentru lucrari de linii, statii electrice | kg | 1,2000 | 18,0000 | 21,600 |
| 75 | 2811236829552 | Cutie metalica 800 x 600 x 350 | buc | 1,0000 | 900,0000 | 900,000 |
| 76 | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,4200 | 60,0000 | 25,200 |
| 77 | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,2300 | 60,0000 | 13,800 |
| 78 | 2874115817604 | Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220 | buc | 8,0000 | 1,0000 | 8,000 |
| 79 | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 1,5000 | 12,000 |
| 80 | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 1,0000 | 8,000 |
| 81 | 2874115842685 | Piulita hexag. M8 | buc | 8,0000 | 1,5000 | 12,000 |
| 82 | 2874125881227 | Saiba plata M 8 | buc | 8,0000 | 1,5000 | 12,000 |
| 83 | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 1,5000 | 12,000 |
| 84 | 2875274205000 | Robinet cu flanse d-32mm | buc | 1,0000 | 470,0000 | 470,000 |
| 85 | 2875274205200 | Robinet de inchidere (cana) d-32 mm | buc | 2,0000 | 150,0000 | 300,000 |
| 86 | 2875274400000 | Flansa rotunda din otel | buc | 2,0000 | 135,0000 | 270,000 |
| 87 | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 3,0000 | 3,2000 | 9,600 |
| 88 | 2913134509952 | Cover pentru robinet GAZ | buc | 1,0000 | 1 315,0000 | 1 315,000 |
| 89 | 2913134509952 | Robinet polietilena PE GAZ d-50mm cu tija manevra | buc | 1,0000 | 1 950,0000 | 1 950,000 |
| 90 | 2913204500011 | Protecție capete între țeava și tub protecție | buc | 5,1105 | 130,0000 | 664,365 |
| 91 | 3162137000000 | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund | buc | 4,4000 | 250,0000 | 1 100,000 |
| 92 | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,4600 | 2,0000 | 0,920 |
| 93 | 4100116202818 | Apă pentru mortare și betoane | m3 | 0,0272 | 18,0000 | 0,489 |
| 94 | 4100126202818 | Apă | m3 | 3,7100 | 18,0000 | 66,780 |
| 95 | Material | Inel distantier PA 3-25 | buc | 4,0000 | 33,5500 | 134,200 |
| Total materiale | | | | | | 50 839,760 |
| Utilaje | | | | | | |
| 1 | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0400 | 300,0000 | 12,000 |
| 2 | 2410520006752 | Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 2,3550 | 350,0000 | 824,250 |
| 3 | 2875277410000 | Compresor de aer | h-ut | 32,2000 | 40,0000 | 1 288,000 |
| 4 | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 1,9700 | 35,0000 | 68,950 |
| 5 | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,4600 | 35,0000 | 16,100 |
| 6 | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0575 | 300,0000 | 17,250 |
| 7 | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 6,5550 | 25,0000 | 163,875 |
| 8 | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 7,0500 | 25,0000 | 176,250 |
| 9 | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 9,2000 | 25,0000 | 230,000 |
| 10 | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 1,9533 | 350,0000 | 683,638 |
| 11 | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 7,9980 | 350,0000 | 2 799,300 |
| 12 | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 2,4634 | 350,0000 | 862,190 |
| 13 | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,1140 | 350,0000 | 39,900 |
| 14 | 2952270001813 | Instalatie foraj orizontal dirijat | h-ut | 16,1900 | 900,0000 | 14 571,000 |
| 15 | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,0920 | 10,0000 | 0,920 |
| 16 | 29522700037002 | Betoniera de 250 l cu cadere libera | h-ut | 0,3300 | 30,0000 | 9,900 |
| 17 | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 21,6114 | 70,0000 | 1 512,798 |
| 18 | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,1800 | 30,0000 | 5,400 |
| 19 | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 8,2800 | 50,0000 | 414,000 |
| 20 | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,8700 | 50,0000 | 43,500 |
| 21 | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 9,2000 | 250,0000 | 2 300,000 |
| 22 | 3410500000001 | Autocamion, 5 tone | h-ut | 4,6464 | 250,0000 | 1 161,600 |

| | | | | | | |
|-----------------------------|---------------|---|------|----------|---------|--------------------|
| 23 | 3520200005303 | Tren de lucru cu instalatie sapat gropi pentru stilpi | h-ut | 1,4400 | 30,0000 | 43,200 |
| Total utilaje | | | | | | 27 244,021 |
| Total | | | | | | 111 084,334 |
| Asigurari sociale | | | | 24,0000% | | 7 920,133 |
| Total | | | | | | 119 004,467 |
| Cheltuieli de transport | | | | 3,0000% | | 1 525,193 |
| Total | | | | | | 120 529,660 |
| Cheltuieli de regie | | | | 3,0000% | | 3 615,890 |
| Total | | | | | | 124 145,549 |
| Beneficiu de deviz | | | | 3,0000% | | 3 724,366 |
| TOTAL Deviz fara TVA | | | | | | 127 869,916 |

Deviz: Aprovizionarea cu gaze naturale retele exterioare AGE; ***Lucrari de montare**

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
|-----------------------------|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|-------------------------|------------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Manopera | | | | | | |
| 1 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 5,1500 | 84,9700 | 437,596 |
| Total manopera | | | | | | 437,596 |
| Materiale | | | | | | |
| 1 | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0600 | 170,0000 | 10,200 |
| 2 | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,1200 | 32,5000 | 3,900 |
| 3 | 2721204120100 | Mufa fonta maleabila | buc | 1,0000 | 50,0000 | 50,000 |
| 4 | 2722103300000 | Teava neagra pentru instalatii d-32 mm | m | 4,0000 | 40,0000 | 160,000 |
| 5 | 2875274117000 | Cot fonta | buc | 2,0000 | 70,0000 | 140,000 |
| 6 | 2875274122000 | Racord olandez | buc | 2,0000 | 194,0000 | 388,000 |
| Total materiale | | | | | | 752,100 |
| Utilaje | | | | | | |
| Total utilaje | | | | | | 0,000 |
| Total | | | | | | 1 189,696 |
| Asigurari sociale | | | | 24,0000% | | 105,023 |
| Total | | | | | | 1 294,718 |
| Cheltuieli de transport | | | | 3,0000% | | 22,563 |
| Total | | | | | | 1 317,281 |
| Cheltuieli de regie | | | | 76,0000% | | 332,573 |
| Total | | | | | | 1 649,854 |
| Beneficiu de deviz | | | | 3,0000% | | 49,496 |
| TOTAL Deviz fara TVA | | | | | | 1 699,350 |

Deviz: Aprovizionarea cu gaze naturale retele exterioare AGE; *** Valoarea utilajului**

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
|-----------------------|-----------------------------|---|------|---------------------------------------|-------------------------|--------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Manopera | | | | | | |
| Total manopera | | | | | | 0,000 |
| Materiale | | | | | | |
| 1 | Material | Contor volumetric de evidenta a gazelor in cutie metalica G-10T (Qmax= 16m3/ora), cu corector la temperatura, cu citire la distanta, in dulap metalic prefabricat | buc | 1,0000 | 11 650,0000 | 11 650,000 |
| 2 | Material | Dulap de reglare presiune PRG cu 2 regulatoare FE 25 TR | buc | 1,0000 | 24 800,0000 | 24 800,000 |

| | | | | | |
|------------------------------|--|--|--|---------|-------------------|
| | sau analogic, in dulap metalic prefabricat | | | | |
| Total materiale | | | | | 36 450,000 |
| Utilaje | | | | | |
| Total utilaje | | | | | 0,000 |
| Total | | | | | 36 450,000 |
| Cheltuieli pentru depozitare | | | | 1,2000% | 437,400 |
| TOTAL Deviz fara TVA | | | | | 36 887,400 |

Deviz: Aprovizionarea cu gaze naturale retele interioare AGI

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
|-----------------------------|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|-------------------------|-----------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Manopera | | | | | | |
| 1 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 24,0246 | 84,9700 | 2 041,370 |
| Total manopera | | | | | 2 041,370 | |
| Materiale | | | | | | |
| 1 | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,1340 | 170,0000 | 22,780 |
| 2 | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 1,0430 | 22,0000 | 22,946 |
| 3 | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 2,1040 | 20,0000 | 42,080 |
| 4 | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,0500 | 80,0000 | 4,000 |
| 5 | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,2680 | 32,5000 | 8,710 |
| 6 | 2710700000000 | Suporti sau dispozitive | kg | 13,0200 | 19,0500 | 248,031 |
| 7 | 2722103262930 | Teava din otel d-20x2,8 mm | m | 8,0000 | 21,2500 | 170,000 |
| 8 | 2722103262930 | Teava din otel d-25x2,8 mm | m | 3,0000 | 27,8400 | 83,520 |
| 9 | 2722103262930 | Teava din otel d-32x2,8 mm | m | 6,0000 | 27,9000 | 167,400 |
| 10 | 2722103262930 | Teava din otel d-40x3,0 mm | m | 0,5000 | 28,0000 | 14,000 |
| 11 | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0510 | 17,0000 | 0,867 |
| 12 | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,4770 | 17,0000 | 8,109 |
| 13 | 2875274205200 | Robinet de inchidere (cana) d-20mm | buc | 4,0000 | 83,5500 | 334,200 |
| 14 | 2875274205200 | Robinet de inchidere (cana) d-25 mm | buc | 2,0000 | 124,0000 | 248,000 |
| 15 | 2875274205200 | Robinet de inchidere (cana) d-32mm | buc | 1,0000 | 148,0000 | 148,000 |
| Total materiale | | | | | 1 522,643 | |
| Utilaje | | | | | | |
| Total utilaje | | | | | 0,000 | |
| Total | | | | | 3 564,013 | |
| Asigurari sociale | | | | 24,0000% | 489,929 | |
| Total | | | | | 4 053,942 | |
| Cheltuieli de transport | | | | 3,0000% | 45,679 | |
| Total | | | | | 4 099,621 | |
| Cheltuieli de regie | | | | 3,0000% | 122,989 | |
| Total | | | | | 4 222,610 | |
| Beneficiu de deviz | | | | 3,0000% | 126,678 | |
| TOTAL Deviz fara TVA | | | | | 4 349,288 | |

Deviz: Aprovizionarea cu gaze naturale retele interioare AGI; ** Lucrari de montare**

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
|-----------------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|-------------------------|-----------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Manopera | | | | | | |
| 1 | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 42,5000 | 84,9700 | 3 611,225 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------|----------------|--|------|----------|----------|------------------|--|
| Total manopera | | | | | | 3 611,225 | |
| Materiale | | | | | | | |
| 1 | 03720107306661 | Bumbac de șters | kg | 0,1000 | 9,0000 | 0,900 | |
| 2 | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0100 | 25,0000 | 0,250 | |
| 3 | 1542126108945 | Ulei de in sicativat | kg | 0,0180 | 17,0000 | 0,306 | |
| 4 | 1542126108945 | Ulei de in sicativat | l | 0,1100 | 17,0000 | 1,870 | |
| 5 | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,3500 | 22,0000 | 7,700 | |
| 6 | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 1,1600 | 20,0000 | 23,200 | |
| 7 | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,6300 | 135,0000 | 85,050 | |
| 8 | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,2600 | 17,0000 | 4,420 | |
| 9 | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 17,0000 | 1,700 | |
| 10 | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 24,0000 | 1,5000 | 36,000 | |
| 11 | 2874115821760 | Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8 | buc | 8,0000 | 1,0000 | 8,000 | |
| 12 | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 32,0000 | 1,0000 | 32,000 | |
| 13 | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 1,5000 | 12,000 | |
| 14 | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 24,0000 | 1,5000 | 36,000 | |
| 15 | 2875274400000 | Flansa rotunda din otel | buc | 2,0000 | 135,0000 | 270,000 | |
| 16 | 2875274401000 | Flansa plata Pn 6 | buc | 6,0000 | 118,0000 | 708,000 | |
| Total materiale | | | | | | 1 227,396 | |
| Utilaje | | | | | | | |
| 1 | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 12,6000 | 20,0000 | 252,000 | |
| Total utilaje | | | | | | 252,000 | |
| Total | | | | | | 5 090,621 | |
| Asigurari sociale | | | | 24,0000% | | 866,694 | |
| Total | | | | | | 5 957,315 | |
| Cheltuieli de transport | | | | 3,0000% | | 36,822 | |
| Total | | | | | | 5 994,137 | |
| Cheltuieli de regie | | | | 76,0000% | | 2 744,531 | |
| Total | | | | | | 8 738,668 | |
| Beneficiu de deviz | | | | 3,0000% | | 262,160 | |
| TOTAL Deviz fara TVA | | | | | | 9 000,828 | |

| Deviz: Aproxionarea cu gaze naturale retele interioare AGI; ****Valoarea utilajului | | | | | | |
|---|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|-------------------------|-----------------------|
| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Manopera | | | | | | |
| Total manopera | | | | | | 0,000 |
| Materiale | | | | | | |
| 1 | Material | Generator de incalzire tip "Vaillant" sau analogic, 48 kWt, de perete, cu tiraj fortat | buc | 2,0000 | 46 250,0000 | 92 500,000 |
| 2 | Material | Semnalizator de concentratie a gazelor (SET) | buc | 1,0000 | 2 250,0000 | 2 250,000 |
| 3 | Material | Supapa de siguranta d-32 mm | buc | 1,0000 | 1 400,0000 | 1 400,000 |
| Total materiale | | | | | | 96 150,000 |
| Utilaje | | | | | | |
| Total utilaje | | | | | | 0,000 |
| Total | | | | | | 96 150,000 |
| Cheltuieli pentru depozitare | | | | 1,2000% | | 1 153,800 |
| TOTAL Deviz fara TVA | | | | | | 97 303,800 |
| Total | | | | | | 11 168 950,899 |

| | | |
|--------------------|-----|-----------------------|
| TVA | 20% | 2 233 790,180 |
| TOTAL Deviz | | 13 402 741,079 |

Intocmit: Director SRL "Cimtermic" - Terzi
Evghenii

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat: Director

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin; www.devize.md; Telefon: 022-522032;