

CERERE DE PARTICIPARE

Către: **AGENȚIA ASIGURARE RESURSE ȘI ADMINISTRARE PATRIMONIU A
MINISTERULUI APĂRĂRII**

MD-2021, mun. Chișinău, șos. Hîncești, 84

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului apărut în Buletinul achizițiilor publice, nr. **ocds-b3wdp1-MD-1727451750099** din **27-09-2024**, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului ” **Lucrări de construcție Utilități Edilitare (Rețele Inginerești) „Tabăra Militară nr.136”, Băcioi (etapa I) – contracte multianuale 2024 – 2025. Lotul nr. 3 - Rețele magistrale de gazoduct (extrateren).**”, noi Asocierea S.R.L. „Polimer Gaz Construcții” & S.R.L. „Polimer Gaz Complet”, am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și ne exprimăm, prin prezenta, interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării **Data semnăturii electronice**

Cu stimă,

Asocierea S.R.L. „Polimer Gaz Construcții” & S.R.L. „Polimer Gaz Complet”

(semnătura electronică autorizată)



S.R.L. "Polimer Gaz Construcții"

IDNO 1002600040564, TVA 0203093

R.M. mun. Chișinău, str. Varnița, 18, MD 2023, 022411264, 069732666

E-mail: pgconstrucții@mail.ru Pagina web: <https://www.polimergaz.com/>

25-04-2024 Nr.1

ÎMPUTERNICIRE

Subsemnatul Alexandru Ciocan, administrator al întreprinderii SRL „Polimer Gaz Construcții” împuternicește pe angajatul Gaidău Sergiu, care deține funcția șef serviciu în comerț în cadrul companie, să:

- semneze și să depună toate documentele ce constituie oferta la procedurile de achiziții publice;
- participe la licitație;
- semneze scrisorile / răspuns privind clarificările / explicațiile sau alte informații suplimentare solicitate de către AC / EC în cadrul procedurii de achiziție publică;
- semneze documentele justificative solicitate de către AC / EC;
- îndeplinească alte funcții ale administratorului în cadrul achizițiilor publice conform Legii, nr.131 din 03-07-2015.

Administrator
Ciocan Alexandru



BANCA: BC „MAIB” S.A.

SCRISOARE DE GARANȚIE BANCARĂ

pentru participare cu ofertă la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică

Nr. LD2428400207 din 10.10.2024

Către **Agenția Asigurare Resurse și Administrare Patrimoniu a Ministerului Apărării** cu sediul în mun. Chisinau, mun. Chisinau, șos.Hîncești 84, MD-2021 Republica Moldova, cu privire la procedura de atribuire a contractului privind **”Lotul nr. 3 - Rețele magistrale de gazoduct (extrateren)”**, (Licităția publică – **ocds-b3wdp1-MD-1727451750099** din **15.10.2024**),

subsemnata **BC ”MAIB”S.A.**, cu sediul în mun. Chișinău, str. 31 August 1989, nr.127, codul fiscal 1002600003778, ne obligăm față de **Agenția Asigurare Resurse și Administrare Patrimoniu a Ministerului Apărării**, cu codul fiscal **1006601001229** să plătim suma de **44600.00 (patruzeci și patru mii șase sute) MDL**, la prima sa cerere scrisă și fără ca acesta să aibă obligația de a-și motiva cererea respectivă, cu condiția, ca în cererea sa autoritatea contractantă să specifice că suma cerută de ea și datorată ei este din cauza existenței uneia sau mai multora dintre situațiile următoare:

1. Ofertantul **POLIMER GAZ CONSTRUCTII S.R.L.**, cu codul fiscal **1002600040564** își retrace sau modifică oferta în perioada de valabilitate a acesteia;
Prezenta ofertă rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în Anexa nr.2 Anunțul de Participare, începând cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu Anexa nr.2 Anunțul de Participare, și rămâne obligatorie și poate fi acceptată în orice moment până la expirarea acestei perioade;
2. Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul **POLIMER GAZ CONSTRUCTII S.R.L.** nu a constituit garanția de bună execuție;
3. Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul **POLIMER GAZ CONSTRUCTII S.R.L.** a refuzat să semneze contractul de achiziție publică de bunuri/servicii;
4. Nu se execută vreo condiție, specificată în documentația de atribuire înainte de semnarea contractului de achiziție publică de bunuri/servicii.

Prezenta garanție intra în vigoare la data de **15.10.2024** și este valabilă până la data de **13.11.2024**, inclusiv.

(semnătura)

Numele, prenumele: **Cristina Albinețanu**
Reprezentantul Băncii

Emiterea prezentei Garanții poate fi verificată
pe pagina web a băncii www.maib.md,
compartimentul Garanții bancare

DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei

Către: **AGENȚIA ASIGURARE RESURSE ȘI ADMINISTRARE PATRIMONIU A
MINISTERULUI APĂRĂRII**

MD-2021, mun. Chișinău, șos. Hîncești, 84

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind achiziționarea **”Lucrări de construcție Utilități Edilitare (Rețele Inginerești) „Tabăra Militară nr.136”, Băcioi (etapa I) – contracte multianuale 2024 – 2025. Lotul nr. 3 - Rețele magistrale de gazoduct (extrateren).”**

(se indică obiectul achiziției)

prin procedura de achiziție Licitare deschisă, pentru o durată de **30 (treizeci)** zile, respectiv

(tipul procedurii de achiziție)

până la data de **13-11-2024 inclusiv**, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării **Data semnăturii electronice**

Cu stimă,

Asocierea S.R.L. „Polimer Gaz Construcții” & S.R.L. „Polimer Gaz Complet”

(semnătura electronică autorizată)

**Lucrari de constructie Utilitati
Edilitare (Rețele Ingineresti)
"Tabara militara nr.136 , Bacioi
(etapa 1)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
Rețele magistrale de gazoduct (extrateren**

Valoarea de deviz 2 600 625,56 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Segment 1 1.1. Lucrari sanitare 1.1.1. Gazoduct de presiune medie 1.1.1.1. Tevi si robinete				
1	GD61D	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie (cu curatarea conductelor prin purjare cu aer), montata in sant,de diametru 110 mm. Nota: caracteristicile tevii si a fittingului se vor preciza conform proiectului. (PE100 SDR11 d-110x10 , inclusiv 2% pentru montarea tevei "serpuit") Banda de marcaj DFSL "GAZ" - 1250,0 m.l., mufa electrofuziune (d-110 - 15buc)	m	1 280,000	278,15 31,69	356 033,52 40 565,76
2	GD61D	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie (cu curatarea conductelor prin purjare cu aer), montata in sant,de diametru 110 mm. Nota: caracteristicile tevii si a fittingului se vor preciza conform proiectului. (PE100 SDR11 d-110x10,0) Rezerva de avarie	m	30,000	277,04 31,69	8 311,14 950,76

1	2	3	4	5	6	7
3	GC01C	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 100 mm	1 km	1,280	3 084,91 1 008,71	3 948,69 1 291,15
4	GD59C	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 161-250 mm (Tub de protectie din otel d-219x5,0 , L=20,0m.l. (Foraj) UPG-8-14 , proiect)	m	20,000	2 161,25 394,80	43 225,00 7 896,00
		Total Tevi si robinete Inclusiv salariu				411 518,35 50 703,67
		1.1.1.2. Bransarea gazoductului din PE d-110/d-355mm - 1buc				
5	TsA05E1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind peste 1,00 m latime , executata cu taluz inclinat , fara sprijiniri, pina la 6 m adincime, cu evacuare manuala la fundatii, subsoluri, canale etc., in pamint cu umiditate naturala adincimea sapaturii 2,01-4 m teren mijlociu (groapa de fundatie 1,5x1,5x1,5(h))	m3	3,380	175,45 175,45	593,01 593,01
6	TsD01A	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor	m3	3,380	9,89 9,89	33,44 33,44
7	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3	3,380	48,86 47,86	165,13 161,75
8	GD14B	Ramificatie de bransament, (Bransarea)	buc	1,000	629,54 408,90	629,54 408,90
9	GD12A	Legatura conductei noi la retea in fuctiune	buc	1,000	891,00 891,00	891,00 891,00
10	GD54L	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena,	buc	1,000	21 120,50 168,00	21 120,50 168,00

1	2	3	4	5	6	7
		tevele avind diametrul de 355 mm (Teu redus EF d-355x110 mm)				
11	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevele avind diametrul de 110 mm (Trecere Pe/OL d-110x108)	buc	1,000	1 249,80 84,00	1 249,80 84,00
		Total Bransarea gazoductului din PE d-110/d-355mm - 1buc Inclusiv salariu				24 682,42 2 340,10
		1.1.1.3. UPG-2-4 (d-110mm) - 1buc. (intrarea-iesirea din pamint gazoduct din PE				
12	TsA12B1	Sapatura manuala de pamint, de pina la 6,00 m adincime, in gropi cu sectiune poligonala sau circulara, avind latimea sau diametrul cercului de pina la 1,50 m, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, puturi etc., in pamint cu umiditate natural adincimea sapaturii 0-1,5 m, teren mijlociu	m3	1,000	110,55 110,55	110,55 110,55
13	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	0,500	17,06 17,06	8,53 8,53
14	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	0,500	42,24 41,24	21,12 20,62
15	GA07A	Rasuflatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm (Controlinaia trubca s zagluscoi (teava d-20mm, L=1,2m)	buc	1,000	678,02 267,92	678,02 267,92
16	IA46B	Placa frontala din tabla groasa de otel, neagra, montata la cazanele de incalzire centrala, in vederea instalarii arzatorului, suprafata placii fiind de 0,12 mp ... 0,25 mp (Cojuh, list metaliceschii 350x450x3(s)=0,16m2 , greutatea	buc	1,000	799,85 114,00	799,85 114,00

1	2	3	4	5	6	7
		=23,4kg/m ²)				
17	GD03A1	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuator, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 50 mm - confectionare (Patruboc iz stalinoi trubi d-20mm, L=50mm s zagluscoi)	m	0,050	93,20 56,40	4,66 2,82
18	GD03A2	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuator, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 50 mm - montare (Patruboc iz stalinoi truba d-20mm, L=50,0mm s zagluscoi)	m	0,050	18,00 18,00	0,90 0,90
19		Paclea smoleanaia lentocinaia	kg	2,300	60,00 0,00	138,00 0,00
20		Penopolimernii material	kg	5,000	120,00 0,00	600,00 0,00
21		Signalinaia detectionnaia PE lenta	m	1,700	0,55 0,00	0,93 0,00
22	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m ³	0,400	292,85 36,60	117,14 14,64
23	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12,5 (Fundatie din beton 300x300x100(h))	m ³	0,010	1 640,00 234,00	16,40 2,34
24	CB02A	Cofraje din panouri reolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m ²	0,120	109,25 72,00	13,11 8,64
25	08-03-545-1	Cutie cu cleme pentru cabluri si conductoare, sectiune pina 6 mm ² , montata pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme: 10 - 0,5kg	buc	1,000	703,49 198,60	703,49 198,60

1	2	3	4	5	6	7
26	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Stoica cornier 40x40, L=0,8m - 2buc , greutatea 2,42kg/m.l.)	kg	3,870	38,73 12,71	149,88 49,17
27	GD52D	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 110 mm (Teava PE SDR11 d-110x10)	m	1,000	272,49 29,49	272,49 29,49
28	GD02F	Teava din otel fara sudura, pentru bransamente, avind Dn 3" (Teava OT d-100mm)	m	0,500	434,64 89,40	217,32 44,70
29	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 110 mm (Mufa EF d-110)	buc	1,000	557,95 84,00	557,95 84,00
30	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 110 mm (Trecere PE/OL , d-110x108)	buc	1,000	1 249,80 84,00	1 249,80 84,00
31	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 110 mm (Cot PE EF , d-110mm)	buc	1,000	744,80 84,00	744,80 84,00
32	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 219 x 8 mm (Tub de protectie din OL d-200mm , L=1,0m)	m	1,000	1 343,45 124,80	1 343,45 124,80
		Total UPG-2-4 (d-110mm) - 1buc. (intrarea-iesirea din pamint gazoduct din PE Inklusiv salariu				7 748,39 1 249,72
		1.1.1.4. UPG-5 Montarea gazoductului din polietilena in sant				
33	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	100 m3	18,460	1 127,50 0,00	20 813,65 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		teren catg. II				
34	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	57,100	113,30 113,30	6 469,43 6 469,43
35	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	112,500	17,05 17,05	1 918,12 1 918,12
36	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	11,790	381,50 0,00	4 497,85 0,00
37	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	11,790	1 663,85 485,10	19 616,84 5 719,34
38	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta 5 km	t	205,200	37,10 0,00	7 612,85 0,00
39	10-06-015-08	Lucrari diverse: Montarea stilpului de marcaj conform UG 37.00 5905-15	buc	10,000	547,00 120,00	5 470,00 1 200,00
		Total UPG-5 Montarea gazoductului din polietilena in sant Inklusiv salariu				66 398,74 15 306,89
		1.1.1.5. UPG-6 (PPS-KT)				
40	TsA12B1	Sapatura manuala de pamint, de pina la 6,00 m adincime, in gropi cu sectiune poligonala sau circulara, avind latimea sau diametrul cercului de pina la 1,50 m, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, puturi etc., in pamint cu umiditate natural adincimea sapaturii 0-1,5 m, teren mijlociu	m3	1,500	110,55 110,55	165,83 165,83
41	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi	m3	1,000	17,05	17,05

1	2	3	4	5	6	7
		uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu			17,05	17,05
42	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	1,000	43,24 42,24	43,24 42,24
43	GD09A1	Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Cover TU 400-28-91-84)	buc	1,000	527,22 69,60	527,22 69,60
44	GD58C	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 315 mm (Tub de control din PE80, d-32x3,0 , SDR11 , L=1,0m) UPG - 25 - 1buc	m	1,000	208,28 128,96	208,28 128,96
45	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12,5 (Perna - de fundatie sub cover - din beton B12,5)	m3	0,040	1 692,00 231,00	67,68 9,24
46	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	0,300	123,00 72,00	36,90 21,60
47	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (Carcasa , sirma d-6mm A-II)	kg	2,100	28,19 2,57	59,20 5,40
48	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B12,5	m3	0,001	1 510,00 180,00	1,51 0,18

1	2	3	4	5	6	7
49	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	0,020	354,00 0,00	7,08 0,00
50	DB16B k=0,5	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala (Pereu din beton asfaltic , k=0,5)	m2	0,400	70,33 2,70	28,13 1,08
51		Polimernaia lipcovaia lenta	m	1,500	45,00 0,00	67,50 0,00
		Total UPG-6 (PPS-KT) Inclusiv salariu				1 229,62 461,18
		1.1.1.6. UPG-8-7 , proiect				
52	TsA12B1	Sapatura manuala de pamint, de pina la 6,00 m adincime, in gropi cu sectiune poligonala sau circulara, avind latimea sau diametrul cercului de pina la 1,50 m, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, puturi etc., in pamint cu umiditate natural adincimea sapaturii 0-1,5 m, teren mijlociu	m3	1,500	110,55 110,55	165,83 165,83
53	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	1,000	17,05 17,05	17,05 17,05
54	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	1,000	42,25 41,25	42,25 41,25
55	GD09A1	Rasflatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Cover UG28.00SB)	buc	1,000	527,22 69,60	527,22 69,60
56	GD58C	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 315 mm (Tub de control din PE80, d-32x3,0 , SDR11 , L=1,0m) UPG - 25 - 1buc	m	1,000	208,28 128,96	208,28 128,96
57	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri	m3	0,040	1 692,00	67,68

1	2	3	4	5	6	7
		de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12,5 (Perna - de fundatie sub cover - din beton B12,5)			231,00	9,24
58	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	0,300	123,00 72,00	36,90 21,60
59	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (Carcasa , sirma d-6mm A-II)	kg	2,100	28,19 2,57	59,20 5,40
60	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	0,001	1 510,00 180,00	1,51 0,18
61	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	0,020	403,50 49,50	8,07 0,99
62	DB16B k=0,5	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala (Pereu din beton asfaltic , k=0,5)	m2	0,400	70,33 2,70	28,13 1,08
63	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm (Tub de protectie din PE d-160x14,6 , L=25,0m)	m	25,000	707,49 112,19	17 687,16 2 804,75
64	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm (Tub de protectie din PE d-160x14,6 , L=120,0m)	m	120,000	707,49 112,19	84 898,81 13 462,80
65	IC30E	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1 1/4" (Contraigaica d-32mm)	buc	2,000	74,78 20,40	149,55 40,80
66		Penopolimernii material	kg	0,100	120,00	12,00

1	2	3	4	5	6	7
					0,00	0,00
67		Paclea smoleanaia lentocinaia	kg	4,000	60,00	240,00
					0,00	0,00
68		Polimernaia lipcovaia lenta	m	20,000	45,00	900,00
					0,00	0,00
69	GD54D	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 125 mm (Opornoe colito (teava PE d-125mm) - 5 buc la fiecare 10 m de tub de protectie. (Aparat de sudura , grup electrogen mobil - exclude)	buc	15,000	655,64	9 834,60
					87,50	1 312,50
		Total UPG-8-7 , proiect Inklusiv salariu				114 884,24 18 082,03
		1.1.1.7. UPG-12-7 Montarea robinetului din PE in camin				
		1.1.1.7.1. poz.3 Camin				
70	TsA12B1	Sapatura manuala de pamint, de pina la 6,00 m adincime, in gropi cu sectiune poligonala sau circulara, avind latimea sau diametrul cercului de pina la 1,50 m, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, puturi etc., in pamint cu umiditate natural adincimea sapaturii 0-1,5 m, teren mijlociu	m3	1,000	110,55	110,55
					110,55	110,55
71	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	0,140	42,21	5,91
					41,21	5,77
72	CA02A3	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, prepararea manuala si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) (Fundatie din beton)	m3	0,005	1 588,00	7,94
					492,00	2,46
73	CD65I	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm la peretii gropilor de descarcare si canale cu prepararea manuala a mortarului M-75 (Camine din caramida)	m3	0,500	4 154,88	2 077,44
					462,00	231,00

1	2	3	4	5	6	7
74	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (astuparea cu nisip)	m3	0,200	292,85 36,60	58,57 7,32
75	AcF02B	Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din zidarie de caramida, boltari de beton, beton monolit	m	0,500	547,70 17,40	273,85 8,70
76	AcE07A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I (liuc)	buc	1,000	1 301,23 42,00	1 301,23 42,00
77	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (fundatie din pietris sub pereu)	m3	0,780	437,79 69,00	341,48 53,82
78	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2	6,500	142,40 5,40	925,60 35,10
		Total poz.3 Camin Inclusiv salariu				5 102,57 496,72
		1.1.1.7.2. poz.2 UPG-6 (PPS-K)				
79	TsA12B1	Sapatura manuala de pamint, de pina la 6,00 m adincime, in gropi cu sectiune poligonala sau circulara, avind latimea sau diametrul cercului de pina la 1,50 m, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, puturi etc., in pamint cu umiditate natural adincimea sapaturii 0-1,5 m, teren mijlociu	m3	1,000	110,55 110,55	110,55 110,55
80	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea	m3	0,800	17,05 17,05	13,64 13,64

1	2	3	4	5	6	7
		bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu				
81	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	0,800	42,25 41,25	33,80 33,00
82	GD09A1	Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Cover , TU 400-28-91-84)	buc	1,000	527,22 69,60	527,22 69,60
83		Placa , tecstolit A-8 , 100x250mm	buc	1,000	450,00 0,00	450,00 0,00
84	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm (Teava de protectie din PE d-50)	m	1,000	463,80 112,19	463,80 112,19
85	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	0,040	1 692,00 231,00	67,68 9,24
86	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	0,300	123,00 72,00	36,90 21,60
87	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (Carcasa , sirma d-6mm A-II)	kg	2,100	28,19 2,57	59,20 5,40
88	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B12,5	m3	0,001	1 510,00 180,00	1,51 0,18
89	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (pescianaia zasipca	m3	0,400	407,40 49,50	162,96 19,80
90	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu	m2	0,400	75,08	30,03

1	2	3	4	5	6	7
	k=0,5	agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala (Pereu din asfalt, k=0,5)			2,70	1,08
91		Signalinaia detectionnaia PE lenta	m	3,000	0,55	1,65
					0,00	0,00
		Total poz.2 UPG-6 (PPS-K) Inclusiv salariu				1 958,94 396,28
		1.1.1.7.3. poz.1 Robinet bila din PE d-110mm				
92	GD53C1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor (Robinetele din PE , d-110mm)	buc	1,000	3 446,30 106,40	3 446,30 106,40
93		Camasa de protectie K3 pentru robinet d-100mm	buc	1,000	350,00 0,00	350,00 0,00
		Total poz.1 Robinetele din PE d-110mm Inclusiv salariu				3 796,30 106,40
		1.1.1.7.4. poz.4 Mufa EF , d-110mm				
94	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teurile avind diametrul de 110 mm (Mufa EF , d-110)	buc	2,000	557,95 84,00	1 115,90 168,00
		Total poz.4 Mufa EF , d-110mm Inclusiv salariu				1 115,90 168,00
		1.1.1.7.5. poz.5 Suport in complet - 2 buc				
95	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Suport d-57mm , L=400mm - 2 buc)	kg	3,200	38,63 12,60	123,61 40,32
96	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau	m3	0,140	291,79 36,43	40,85 5,10

1	2	3	4	5	6	7
		canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (pescianaia zasipca)				
		Total poz.5 Suport in complet - 2 buc Inclusiv salariu				164,46 45,42
		1.1.1.7.6. poz.6 Tub din otel d-150mm , L=300mm - 2buc				
97	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 150 mm (Tub din OL d-150mm , L=300mm - 2buc)	m	0,600	1 112,05 145,60	667,23 87,36
		Total poz.6 Tub din otel d-150mm , L=300mm - 2buc Inclusiv salariu				667,23 87,36
		Total UPG-12-7 Montarea robinetului din PE in camin Inclusiv salariu				12 805,40 1 300,18
		1.1.1.8. UPG-30-7 Intersectia gazoductului PE cu cablu electric si cablu de telecomunicatii d-110 , in tub d-160x14,6 , L=2,0m - 4buc				
98	GA12A	Subtraversari pe sub conducte sau cabluri existente, traseul conductei avind Dn pina la 100 mm	buc	8,000	8,40 8,40	67,20 67,20
99	GD52F	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 160 mm (Tub din PE L=2,0m , d-160x14,6)	m	16,000	410,10 40,61	6 561,56 649,76
100	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm (Tub PE SDR17,6 taiat d-110x6,3 ; L=4,5m - 4buc)	m	18,000	596,07 105,66	10 729,26 1 901,88
101	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm (Tub PE SDR17,6 taiat d-160x14,6 ; L=2,0m - 4buc)	m	8,000	702,96 112,19	5 623,68 897,52

1	2	3	4	5	6	7
102		Polimernaia lipcovaia lenta	m	80,000	45,00 0,00	3 600,00 0,00
103	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	4,800	292,85 36,60	1 405,68 175,68
		Total UPG-30-7 Intersectia gazoductului PE cu cablu electric si cablu de telecomunicatii d-110 , in tub d-160x14,6 , L=2,0m - 4buc Inklusiv salariu				27 987,38 3 692,04
		1.1.1.9. UPG-31-7 Intersectia gazoductului din PE cu apeduct, canalizare, drenaj, pluviala d-110 , in tub d-160x14,6 , L=2,5m - 3buc				
104	GA12A	Subtraversari pe sub conducte sau cabluri existente, traseul conductei avind Dn pina la 100 mm	buc	3,000	8,40 8,40	25,20 25,20
105	GD52F	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 160 mm (Tub din PE , d-160x14,6 , L=5,0m - 3buc)	m	15,000	410,10 40,61	6 151,47 609,15
106		Signalinaia detectionnaia PE lenta	m	15,000	0,55 0,00	8,25 0,00
107	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	1,800	292,85 36,60	527,13 65,88
		Total UPG-31-7 Intersectia gazoductului din PE cu apeduct, canalizare, drenaj, pluviala d-110 , in tub d-160x14,6 , L=2,5m - 3buc Inklusiv salariu				6 712,05 700,23
		1.1.1.10. Nod de masurare a gazului				
		1.1.1.10.1. Tevi si armaturi				
108	GB05C	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel,	buc	2,000	484,75 68,60	969,50 137,20

1	2	3	4	5	6	7
		avind Dn 100 mm (Flansa PN10 , d-108 (GOST 12820-80)				
109	GD05B	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 4"; 114 mm (Cot otel d-100mm)	buc	1,000	385,20 82,80	385,20 82,80
110	GD03C1	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuator, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 100 mm - confectionare (Teava otel d-108x3,5)	m	2,000	292,93 83,40	585,85 166,80
111	GD03C2	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuator, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 100 mm - montare	m	2,000	24,60 24,60	49,20 49,20
112	GD02A	Teava din otel fara sudura, pentru bransamente, avind Dn 1" (Teava otel d-25mm)	m	1,000	167,86 104,15	167,86 104,15
113	IE06B	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. peste 1" (Proba preliminara)	m	3,000	19,50 9,00	58,50 27,00
114	IE07B	Verificarea difinitiva la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de peste 1" (Proba finala)	m	3,000	16,80 7,80	50,40 23,40
115	IzA08B	Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior peste 34 mm (Vopsirea tevei)	m2	0,750	49,91 33,60	37,43 25,20
		Total Tevi si armaturi Inclusiv salariu				2 303,94 615,75
		1.1.1.10.2. Ingradirea si acoperisul platformei				
		1.1.1.10.2.1. Ingradirea				
116	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la	m3	0,520	65,48 65,48	34,05 34,05

1	2	3	4	5	6	7
		fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu				
117	CO06B4	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea betonului simplu marfa la plantarea stilpilor metalici (Ingradirea din plasa 50x3,0 , B=1,5m , L=16,0m.l. pe stilpi din teava: teava d-57x3 , L=2,1m - 7buc (greutatea 4,03kg/m.l. , elemente de unire - 7,91kg , beton B7,5 - 0,52m3 , fundatie F1 - 7buc)	m	16,000	630,11 78,00	10 081,75 1 248,00
118	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina GF-021	t	0,060	327,17 99,00	19,63 5,94
119	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina PF-115	t	0,060	338,00 0,00	20,28 0,00
		Total Ingradirea Inclusiv salariu				10 155,71 1 287,99
		1.1.1.10.2.2. Suport sub nod de evidenta a gazului , fundatia F2 - 6buc				
120	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Suport sub nod de evidenta a gazului din teava d-159x6 ; H=0,3m - 6buc) greutatea - 22,86kg/m.l.	kg	41,150	38,63 12,60	1 589,60 518,52
121	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla	kg	9,700	25,00 0,00	242,50 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Suport sub robinet bila d-100mm din teava d-108x3,5 ; H=1,0m - 1buc) greutatea - 9,7kg/m.l.				
122	CA04F01	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B12,5/M150	m3	1,400	1 799,47 291,00	2 519,26 407,40
123	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	4,200	116,90 63,00	490,98 264,60
124	GD03C1	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuitor, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 100 mm - confectionare (Teava otel sudabila , d-108x3)	m	1,000	292,93 83,40	292,93 83,40
125	GD03C2	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuitor, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 100 mm - montare	m	1,000	24,60 24,60	24,60 24,60
126		Camasa de protectie K3 pentru robinet d-100mm	buc	2,000	350,00 0,00	700,00 0,00
		Total Suport sub nod de evidenta a gazului , fundatia F2 - 6buc Inklusiv salariu				5 859,87 1 298,52
		1.1.1.10.2.3. Acoperisul platformei				
127	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip (gr.100mm)	m3	0,470	437,74 68,94	205,74 32,40
128	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (gr.160mm)	m3	0,750	329,99 0,00	247,49 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		Total Acoperisul platformei Inclusiv salariu				453,23 32,40
		1.1.1.10.2.4. Portita				
129	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel cornier 50x5 cu plasa rabita N50x3,0 B=1,5m , inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din metal - 0,8x1,5(h)	m2	1,200	602,46 104,50	722,95 125,40
		Total Portita Inclusiv salariu				722,95 125,40
		1.1.1.10.2.5. Cozireoc Kp1				
130	TsA02E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3	0,400	72,60 72,60	29,04 29,04
131	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B12,5	m3	0,400	1 698,52 231,00	679,41 92,40
132	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Opora sveler N10 , L=2,85m - 2buc)	kg	48,960	25,00 0,00	1 224,00 0,00
133	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Cornier 63x5)	kg	63,500	38,13 12,10	2 421,17 768,35
134	CK35B	Dibluri din metal (Metaliceschie raspornie diubelia)	buc	6,000	18,00 12,00	108,00 72,00
135	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi	t	0,110	326,82 98,73	35,95 10,86

1	2	3	4	5	6	7
		intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina GF-021				
136	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina PF-115	t	0,110	338,00 0,00	37,18 0,00
137	CE32A	Rigle din lemn de rasinoase asezate in lungul capriorilor de beton armat prefabricat, sau metalici, la invelitori din tigla arsa, placi plane tip eternit, la acoperisuri fara astereala inclusiv dispozitivul de prindere (Brus 50x50mm - 5m.l.)	m2	1,700	65,45 15,00	111,27 25,50
138	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	1,700	262,76 54,00	446,70 91,80
		Total Cozireoc Kp1 Inclusiv salariu				5 092,72 1 089,95
		1.1.1.10.2.6. Lucrari de terasament pentru impamintarea dulapului (1buc)				
139	TsA03B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren necoeziv sau slab coeziv consistent, pina la 0,75 m adincime teren mijlociu	m3	0,900	96,96 96,96	87,26 87,26
140	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	0,900	17,06 17,06	15,35 15,35
		Total Lucrari de terasament pentru impamintarea dulapului (1buc) Inclusiv salariu				102,61 102,61
		Total Ingradirea si acoperisul platformei				22 387,09 3 936,87

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				
		Total Nod de masurare a gazului Inclusiv salariu				24 691,03 4 552,62
		Total Gazoduct de presiune medie Inclusiv salariu				698 657,62 98 388,66
		<i>Total</i>	lei			698 657,62
		<i>Asigurari sociale</i>	24,00 %			23 613,28
		<i>Cheltuieli de transport</i>	4,00 %			16 070,44
		<i>Total</i>	100,00 +			738 341,34
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,50 %			107 059,49
		<i>Total</i>	100,00 +			845 400,83
		<i>Beneficiu de de viz</i>	6,00 %			50 724,06
		Total Lucrari sanitare Inclusiv salariu				896 124,89 98 388,66
		1.2. Lucrari de montare				
		1.2.1. Impamintare				
141	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm ² (Sina din otel 40x10 , greutatea 3,14kg/m.l.)	100 m	0,160	8 355,44 996,00	1 336,87 159,36
142	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm (Otel rotund d-20mm , greutatea - 2,466kg/m.l.)	10 buc	0,600	500,00 0,00	300,00 0,00
		Total Impamintare Inclusiv salariu				1 636,87 159,36
		1.2.2. Post de reglare gaze				
143	IA44B	Contor de gaze rotativ RABO G250 , d-100 PN 1,6 MPa (Qmin/Qmax = 1:50) cu citire la distanța cu corector electronic "midiELCOR" in complet cu datic de impuls	buc	1,000	106,60 0,00	106,60 0,00
144	GB01C	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 100 mm (Robinet bila flansa ermetizarea clasa "C" d-100mm PN 1,6 MPa - CSF)	buc	1,000	302,89 102,60	302,89 102,60

1	2	3	4	5	6	7
		Total Post de reglare gaze Inclusiv salariu				409,49 102,60
		<i>Total</i>	lei			2 046,36
		<i>Asigurari sociale</i>	24,00 %			62,87
		<i>Cheltuieli de transport</i>	4,00 %			81,85
		<i>Total</i>	100,00 +			2 191,08
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76,00 %			199,09
		<i>Total</i>	100,00 +			2 390,17
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3,00 %			71,71
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				2 461,88 261,96
		1.3. Valoarea utilajului				
145		Contor de gaze rotativ RABO G250 , d-100 PN 1,6 MPa (Qmin/Qmax = 1:50)cu citire la distanța cu corector "midiELCOR" in complet cu datcic de impuls	set	1,000	<u>180 000,00</u> 0,00	<u>180 000,00</u> 0,00
146		Robinet cu flansa PN16 , d-100 mm , ermetizarea clasa "C" - CSF	buc	1,000	<u>5 000,00</u> 0,00	<u>5 000,00</u> 0,00
		Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu				185 000,00
		Total Segment 1 Inclusiv salariu				1 083 586,77 98 650,62
		2. Segment 2				
		2.1. Lucrari sanitare				
		2.1.1. Gazoduct de presiune medie				
		2.1.1.1. Tevi si robinete				
147	GD61D	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie (cu curatarea conductelor prin purjare cu aer), montata in sant,de diametru 110 mm. Nota: caracteristicile tevei si a fittingului se vor preciza conform proiectului. (PE100 SDR11 d- 110x10 , inclusiv 2% pentru montarea tevei "serpuit") Banda de marcaj DFSL "GAZ" - 1250,0 m.l., mufa electrofuziune (d-110 -	m	1 280,000	<u>278,15</u> 31,69	<u>356 033,52</u> 40 565,76

1	2	3	4	5	6	7
		15buc)				
148	GD61D	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie (cu curatarea conductelor prin purjare cu aer), montata in sant,de diametru 110 mm. Nota: caracteristicile tevii si a fittingului se vor preciza conform proiectului. (PE100 SDR11 d-110x10,0) Rezerva de avarie	m	30,000	277,04 31,69	8 311,14 950,76
149	GC01C	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 100 mm	1 km	1,280	3 084,91 1 008,71	3 948,69 1 291,15
150	GD59C	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 161-250 mm (Tub de protectie din otel d-219x5,0 , L=20,0m.l. (Foraj) UPG-8-14 , proiect)	m	20,000	2 161,25 394,80	43 225,00 7 896,00
		Total Tevi si robinete Inclusiv salariu				411 518,35 50 703,67
		2.1.1.2. Bransarea gazoductului din PE d-110/d-355mm - 1buc				
151	TsA05E1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind peste 1,00 m latime , executata cu taluz inclinat , fara sprijiniri, pina la 6 m adincime, cu evacuare manuala la fundatii, subsoluri, canale etc., in pamint cu umiditate naturala adincimea sapaturii 2,01-4 m teren mijlociu (groapa de fundatie 1,5x1,5x1,5(h)	m3	3,380	175,45 175,45	593,01 593,01
152	TsD01A	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor	m3	3,380	9,89 9,89	33,44 33,44
153	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de	m3	3,380	48,86 47,86	165,13 161,75

1	2	3	4	5	6	7
		pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv				
154	GD14B	Ramificatie de bransament, (Bransarea)	buc	1,000	629,54 408,90	629,54 408,90
155	GD12A	Legatura conductei noi la retea in fuctiune	buc	1,000	891,00 891,00	891,00 891,00
156	GD54L	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 355 mm (Teu redus EF d-355x110 mm)	buc	1,000	21 120,50 168,00	21 120,50 168,00
157	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 110 mm (Trecere Pe/OL d-110x108)	buc	1,000	1 249,80 84,00	1 249,80 84,00
		Total Bransarea gazoductului din PE d-110/d-355mm - 1buc Inklusiv salariu				24 682,42 2 340,10
		2.1.1.3. UPG-2-4 (d-110mm) - 1buc. (intrarea-iesirea din pamint gazoduct din PE				
158	TsA12B1	Sapatura manuala de pamint, de pina la 6,00 m adincime, in gropi cu sectiune poligonala sau circulara, avind latimea sau diametrul cercului de pina la 1,50 m, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, puturi etc., in pamint cu umiditate natural adincimea sapatarii 0-1,5 m, teren mijlociu	m3	1,000	110,55 110,55	110,55 110,55
159	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	0,500	17,06 17,06	8,53 8,53
160	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	0,500	42,24 41,24	21,12 20,62

1	2	3	4	5	6	7
161	GA07A	Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm (Controlinaia trubca s zagluscoi (teava d-20mm, L=1,2m)	buc	1,000	650,25 240,15	650,25 240,15
162	IA46B	Placa frontala din tabla groasa de otel, neagra, montata la cazanele de incalzire centrala, in vederea instalarii arzatorului, suprafata placii fiind de 0,12 mp ... 0,25 mp (Cojuh, list metaliceschii 350x450x3(s)=0,16m ² , greutatea =23,4kg/m ²)	buc	1,000	799,85 114,00	799,85 114,00
163	GD03A1	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuator, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 50 mm - confectionare (Patruboc iz stalinoi trubi d-20mm, L=50mm s zagluscoi)	m	0,050	93,20 56,40	4,66 2,82
164	GD03A2	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuator, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 50 mm - montare (Patruboc iz stalinoi truba d-20mm, L=50,0mm s zagluscoi)	m	0,050	18,00 18,00	0,90 0,90
165		Paclea smoleanaia lentocinaia	kg	2,300	60,00 0,00	138,00 0,00
166		Penopolimernii material	kg	5,000	120,00 0,00	600,00 0,00
167		Signalinaia detectionnaia PE lenta	m	1,700	0,55 0,00	0,93 0,00
168	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m ³	0,400	292,85 36,60	117,14 14,64
169	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12,5 (Fundatie din beton 300x300x100(h))	m ³	0,010	1 640,00 234,00	16,40 2,34
170	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile,	m ²	0,120	109,25	13,11

1	2	3	4	5	6	7
		cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile			72,00	8,64
171	08-03-545-1	Cutie cu cleme pentru cabluri si conductoare, sectiune pina 6 mm ² , montata pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme: 10 - 0,5kg	buc	1,000	703,49 198,60	703,49 198,60
172	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Stoica cornier 40x40, L=0,8m - 2buc , greutatea 2,42kg/m.l.)	kg	3,870	38,73 12,71	149,88 49,17
173	GD52D	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 110 mm (Teava PE SDR11 d-110x10)	m	1,000	272,49 29,49	272,49 29,49
174	GD02F	Teava din otel fara sudura, pentru bransamente, avind Dn 3" (Teava OT d-100mm)	m	0,500	434,64 89,40	217,32 44,70
175	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 110 mm (Mufa EF d-110)	buc	1,000	557,95 84,00	557,95 84,00
176	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 110 mm (Trecere PE/OL , d-110x108)	buc	1,000	1 249,80 84,00	1 249,80 84,00
177	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 110 mm (Cot PE EF , d-110mm)	buc	1,000	744,80 84,00	744,80 84,00
178	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 219 x 8 mm (Tub de protectie din OL d-200mm , L=1,0m)	m	1,000	1 343,45 124,80	1 343,45 124,80

1	2	3	4	5	6	7
		Total UPG-2-4 (d-110mm) - 1buc. (intrarea-iesirea din pamint gazoduct din PE Inclusiv salariu				7 720,62 1 221,95
		2.1.1.4. UPG-5 Montarea gazoductului din polietilena in sant				
179	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	18,460	<u>1 127,50</u> 0,00	<u>20 813,65</u> 0,00
180	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	57,100	<u>113,30</u> 113,30	<u>6 469,43</u> 6 469,43
181	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	112,500	<u>17,05</u> 17,05	<u>1 918,12</u> 1 918,12
182	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	11,790	<u>381,50</u> 0,00	<u>4 497,85</u> 0,00
183	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	11,790	<u>1 663,85</u> 485,10	<u>19 616,84</u> 5 719,34
184	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta 5 km	t	205,200	<u>37,10</u> 0,00	<u>7 612,85</u> 0,00
185	10-06-015-08	Lucrari diverse: Montarea stilpului de marcaj conform UG 37.00 5905-15	buc	10,000	<u>547,00</u> 120,00	<u>5 470,00</u> 1 200,00
		Total UPG-5 Montarea gazoductului din polietilena in sant Inclusiv salariu				66 398,74 15 306,89
		2.1.1.5. UPG-6 (PPS-KT)				
186	TsA12B1	Sapatura manuala de pamint, de	m3	1,500	<u>110,55</u>	<u>165,83</u>

1	2	3	4	5	6	7
		pina la 6,00 m adincime, in gropi cu sectiune poligonala sau circulara, avind latimea sau diametrul cercului de pina la 1,50 m, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, puturi etc., in pamint cu umiditate natural adincimea sapatarii 0-1,5 m, teren mijlociu			110,55	165,83
187	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	1,000	17,05 17,05	17,05 17,05
188	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	1,000	42,25 41,25	42,25 41,25
189	GD09A1	Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Cover TU 400-28-91-84)	buc	1,000	527,22 69,60	527,22 69,60
190	GD58C	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 315 mm (Tub de control din PE80, d-32x3,0, SDR11, L=1,0m) UPG - 25 - 1buc	m	1,000	208,28 128,96	208,28 128,96
191	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12,5 (Perna - de fundatie sub cover - din beton B12,5)	m3	0,040	1 692,00 231,00	67,68 9,24
192	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	0,300	123,00 72,00	36,90 21,60
193	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37	kg	2,100	28,19	59,20

1	2	3	4	5	6	7
		fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (Carcasa , sirma d-6mm A-II)			2,57	5,40
194	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B12,5	m3	0,001	1 510,00 180,00	1,51 0,18
195	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	0,020	403,50 49,50	8,07 0,99
196	DB16B k=0,5	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala (Pereu din beton asfaltic , k=0,5)	m2	0,400	70,33 2,70	28,13 1,08
197		Polimernaia lipcovaia lenta	m	1,500	45,00 0,00	67,50 0,00
		Total UPG-6 (PPS-KT) Inclusiv salariu				1 229,62 461,18
		2.1.1.6. UPG-8-7 , proiect				
198	TsA12B1	Sapatura manuala de pamint, de pina la 6,00 m adincime, in gropi cu sectiune poligonala sau circulara, avind latimea sau diametrul cercului de pina la 1,50 m, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, puturi etc., in pamint cu umiditate natural adincimea sapaturii 0-1,5 m, teren mijlociu	m3	1,500	110,55 110,55	165,83 165,83
199	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	1,000	17,05 17,05	17,05 17,05
200	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	1,000	42,25 41,25	42,25 41,25
201	GD09A1	Rasflatoare cu capac, montate in	buc	1,000	527,22	527,22

1	2	3	4	5	6	7
		lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Cover UG28.00SB)			69,60	69,60
202	GD58C	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 315 mm (Tub de control din PE80, d-32x3,0 , SDR11 , L=1,0m) UPG - 25 - 1buc	m	1,000	208,28 128,96	208,28 128,96
203	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12,5 (Perna - de fundatie sub cover - din beton B12,5)	m3	0,040	1 692,00 231,00	67,68 9,24
204	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	0,300	123,00 72,00	36,90 21,60
205	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (Carcasa , sirma d-6mm A-II)	kg	2,100	28,19 2,57	59,20 5,40
206	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	0,001	1 510,00 180,00	1,51 0,18
207	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	0,020	403,50 49,50	8,07 0,99
208	DB16B k=0,5	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala (Pereu din beton asfaltic , k=0,5)	m2	0,400	70,33 2,70	28,13 1,08
209	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm (Tub de protectie din PE d-160x14,6 , L=25,0m)	m	25,000	707,49 112,19	17 687,16 2 804,75
210	GD58A	Montarea tubului de protectie, din	m	120,000	707,49	84 898,81

1	2	3	4	5	6	7
		polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm (Tub de protectie din PE d-160x14,6 , L=120,0m)			112,19	13 462,80
211	IC30E	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1 1/4" (Contraigaica d-32mm)	buc	2,000	74,78 20,40	149,55 40,80
212		Penopolimernii material	kg	0,100	120,00 0,00	12,00 0,00
213		Paclea smoleanaia lentocinaia	kg	4,000	60,00 0,00	240,00 0,00
214		Polimernaia lipcovaia lenta	m	20,000	45,00 0,00	900,00 0,00
215	GD54D	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 125 mm (Opornoe colito (teava PE d-125mm) - 5 buc la fiecare 10 m de tub de protectie. (Aparat de sudura , grup electrogen mobil - exclude)	buc	15,000	655,64 87,50	9 834,60 1 312,50
		Total UPG-8-7 , proiect Inclusiv salariu				114 884,24 18 082,03
		2.1.1.7. UPG-12-7 Montarea robinetului din PE in camin 2.1.1.7.1. poz.3 Camin				
216	TsA12B1	Sapatura manuala de pamint, de pina la 6,00 m adincime, in gropi cu sectiune poligonala sau circulara, avind latimea sau diametrul cercului de pina la 1,50 m, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, puturi etc., in pamint cu umiditate natural adincimea sapaturii 0-1,5 m, teren mijlociu	m3	1,000	110,55 110,55	110,55 110,55
217	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	0,140	42,21 41,21	5,91 5,77

1	2	3	4	5	6	7
218	CA02A3	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, prepararea manuala si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) (Fundatie din beton)	m3	0,005	1 588,00 492,00	7,94 2,46
219	CD65I	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm la peretii gropilor de descarcare si canale cu prepararea manuala a mortarului M-75 (Camine din caramida)	m3	0,500	4 154,88 462,00	2 077,44 231,00
220	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (astuparea cu nisip)	m3	0,200	292,85 36,60	58,57 7,32
221	AcF02B	Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din zidarie de caramida, boltari de beton, beton monolit	m	0,500	547,70 17,40	273,85 8,70
222	AcE07A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I (liuc)	buc	1,000	1 301,23 42,00	1 301,23 42,00
223	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (fundatie din pietris sub pereu)	m3	0,780	437,79 69,00	341,48 53,82
224	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2	6,500	142,40 5,40	925,60 35,10
		Total poz.3 Camin Inclusiv salariu				5 102,57 496,72
		2.1.1.7.2. poz.2 UPG-6 (PPS-K)				
225	TsA12B1	Sapatura manuala de pamint, de pina la 6,00 m adincime, in gropi cu sectiune poligonala sau	m3	1,000	110,55 110,55	110,55 110,55

1	2	3	4	5	6	7
		circulara, avind latimea sau diametrul cercului de pina la 1,50 m, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, puturi etc., in pamint cu umiditate natural adincimea sapatarii 0-1,5 m, teren mijlociu				
226	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	0,800	17,05 17,05	13,64 13,64
227	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	0,800	42,25 41,25	33,80 33,00
228	GD09A1	Rasuflatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Cover , TU 400-28-91-84)	buc	1,000	527,22 69,60	527,22 69,60
229		Placa , tecstolit A-8 , 100x250mm	buc	1,000	450,00 0,00	450,00 0,00
230	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm (Teava de protectie din PE d-50)	m	1,000	463,80 112,19	463,80 112,19
231	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	0,040	1 692,00 231,00	67,68 9,24
232	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	0,300	123,00 72,00	36,90 21,60
233	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (Carcasa , sirma d-6mm	kg	2,100	28,19 2,57	59,20 5,40

1	2	3	4	5	6	7
		A-II)				
234	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B12,5	m3	0,001	1 510,00 180,00	1,51 0,18
235	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (pescianaia zasipca	m3	0,400	407,40 49,50	162,96 19,80
236	DB16B k=0,5	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala (Pereu din asfalt, k=0,5)	m2	0,400	75,08 2,70	30,03 1,08
237		Signalinaia detectionnaia PE lenta	m	3,000	0,55 0,00	1,65 0,00
		Total poz.2 UPG-6 (PPS-K) Inclusiv salariu				1 958,94 396,28
		2.1.1.7.3. poz.1 Robinet bila din PE d-110mm				
238	GD53C1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor (Robinet bila din PE , d-110mm)	buc	1,000	3 446,30 106,40	3 446,30 106,40
239		Camasa de protectie K3 pentru robinet d-100mm	buc	1,000	350,00 0,00	350,00 0,00
		Total poz.1 Robinet bila din PE d-110mm Inclusiv salariu				3 796,30 106,40
		2.1.1.7.4. poz.4 Mufa EF , d-110mm				
240	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 110 mm (Mufa EF , d-110)	buc	2,000	557,95 84,00	1 115,90 168,00
		Total poz.4 Mufa EF , d-110mm				1 115,90

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				168,00
		2.1.1.7.5. poz.5 Suport in complet - 2 buc				
241	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Suport d-57mm , L=400mm - 2 buc)	kg	3,200	38,63 12,60	123,61 40,32
242	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (pescianaia zasipca)	m3	0,140	291,79 36,43	40,85 5,10
		Total poz.5 Suport in complet - 2 buc Inclusiv salariu				164,46 45,42
		2.1.1.7.6. poz.6 Tub din otel d-150mm , L=300mm - 2buc				
243	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 150 mm (Tub din OL d-150mm , L=300mm - 2buc)	m	0,600	1 112,05 145,60	667,23 87,36
		Total poz.6 Tub din otel d-150mm , L=300mm - 2buc Inclusiv salariu				667,23 87,36
		Total UPG-12-7 Montarea robinetului din PE in camin Inclusiv salariu				12 805,40 1 300,18
		2.1.1.8. UPG-30-7 Intersectia gazoductului PE cu cablu electric si cablu de telecomunicatii d-110 , in tub d-160x14,6 , L=2,0m - 4buc				
244	GA12A	Subtraversari pe sub conducte sau cabluri existente, traseul conductei avind Dn pina la 100 mm	buc	8,000	8,40 8,40	67,20 67,20
245	GD52F	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 160 mm (Tub din PE L=2,0m , d-	m	16,000	410,10 40,61	6 561,56 649,76

1	2	3	4	5	6	7
		160x14,6)				
246	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm (Tub PE SDR17,6 taiat d-110x6,3 ; L=4,5m - 4buc)	m	18,000	596,07 105,66	10 729,26 1 901,88
247	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm (Tub PE SDR17,6 taiat d-160x14,6 ; L=2,0m - 4buc)	m	8,000	702,96 112,19	5 623,68 897,52
248		Polimernaia lipcovaia lenta	m	80,000	45,00 0,00	3 600,00 0,00
249	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m ³	4,800	292,85 36,60	1 405,68 175,68
		Total UPG-30-7 Intersectia gazoductului PE cu cablu electric si cablu de telecomunicatii d-110 , in tub d-160x14,6 , L=2,0m - 4buc Inklusiv salariu				27 987,38 3 692,04
		2.1.1.9. UPG-31-7 Intersectia gazoductului din PE cu apeduct, canalizare, drenaj, pluviala d-110 , in tub d-160x14,6 , L=2,5m - 3buc				
250	GA12A	Subtraversari pe sub conducte sau cabluri existente, traseul conductei avind Dn pina la 100 mm	buc	3,000	8,40 8,40	25,20 25,20
251	GD52F	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 160 mm (Tub din PE , d-160x14,6 , L=5,0m - 3buc)	m	15,000	410,10 40,61	6 151,47 609,15
252		Signalinaia detectionnaia PE lenta	m	15,000	0,55 0,00	8,25 0,00
253	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m ³	1,800	292,85 36,60	527,13 65,88

1	2	3	4	5	6	7
		Total UPG-31-7 Intersectia gazoductului din PE cu apeduct, canalizare, drenaj, pluviala d-110 , in tub d-160x14,6 , L=2,5m - 3buc Inklusiv salariu				6 712,05 700,23
		2.1.1.10. Nod de masurare a gazului 2.1.1.10.1. Tevi si armaturi				
254	GB05C	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 100 mm (Flansa PN10 , d-108 (GOST 12820-80)	buc	2,000	484,75 68,60	969,50 137,20
255	GD05B	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 4"; 114 mm (Cot otel d-100mm)	buc	1,000	385,20 82,80	385,20 82,80
256	GD03C1	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuitoar, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 100 mm - confectionare (Teava otel d-108x3,5)	m	2,000	292,93 83,40	585,85 166,80
257	GD03C2	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuitoar, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 100 mm - montare	m	2,000	24,60 24,60	49,20 49,20
258	GD02A	Teava din otel fara sudura, pentru bransamente, avind Dn 1" (Teava otel d-25mm)	m	1,000	167,86 104,15	167,86 104,15
259	IE06B	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. peste 1" (Proba preliminara)	m	3,000	19,50 9,00	58,50 27,00
260	IE07B	Verificarea difinitiva la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de peste 1" (Proba finala)	m	3,000	16,80 7,80	50,40 23,40
261	IzA08B	Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior peste 34 mm	m2	0,750	49,91 33,60	37,43 25,20

1	2	3	4	5	6	7
		(Vopsirea tevei)				
		Total Tevi si armaturi Inclusiv salariu				2 303,94 615,75
		2.1.1.10.2. Ingradirea si acoperisul platformei				
		2.1.1.10.2.1. Ingradirea				
262	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu	m3	0,520	65,48 65,48	34,05 34,05
263	CO06B4	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea betonului simplu marfa la plantarea stilpilor metalici (Ingradirea din plasa 50x3,0 , B=1,5m , L=16,0m.l. pe stilpi din teava: teava d-57x3 , L=2,1m - 7buc (greutatea 4,03kg/m.l. , elemente de unire - 7,91kg , beton B7,5 - 0,52m3 , fundatie F1 - 7buc)	m	16,000	630,11 78,00	10 081,75 1 248,00
264	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina GF-021	t	0,060	327,17 99,00	19,63 5,94
265	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina PF-115	t	0,060	338,00 0,00	20,28 0,00
		Total Ingradirea Inclusiv salariu				10 155,71 1 287,99
		2.1.1.10.2.2. Suport sub nod de evidenta a gazului , fundatia F2 -				

1	2	3	4	5	6	7
		6buc				
266	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striată, oțel beton, tevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton (Suport sub nod de evidență a gazului din teava d-159x6 ; H=0,3m - 6buc) greutatea - 22,86kg/m.l.	kg	41,150	38,63 12,60	1 589,60 518,52
267	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striată, oțel beton, tevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton (Suport sub robinet bila d-100mm din teava d-108x3,5 ; H=1,0m - 1buc) greutatea - 9,7kg/m.l.	kg	9,700	25,00 0,00	242,50 0,00
268	CA04F01	Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu betoniera pe șantier conf. art. CA01 și turnarea cu mijloace clasice B12,5/M150	m3	1,400	1 799,47 291,00	2 519,26 407,40
269	CB02A	Cofraje din panouri reutilizabile, cu asteriale din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în cuzinete, fundații pahar și fundații de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	4,200	116,90 63,00	490,98 264,60
270	GD03C1	Teava din oțel, pentru elemente componente ale stației de măsurare-reglare (distribuitor, colector, motor, stut, reductie), având Dn 100 mm - confecționare (Teava oțel sudabilă , d-108x3)	m	1,000	292,93 83,40	292,93 83,40
271	GD03C2	Teava din oțel, pentru elemente componente ale stației de măsurare-reglare (distribuitor, colector, motor, stut, reductie), având Dn 100 mm - montare	m	1,000	24,60 24,60	24,60 24,60
272		Camășă de protecție K3 pentru robinet d-100mm	buc	2,000	350,00 0,00	700,00 0,00
		Total Suport sub nod de evidență a gazului , fundația F2 - 6buc Inclusiv salariu				5 859,87 1 298,52
		2.1.1.10.2.3. Acoperișul platformei				
273	DA06A2	Strat de agregate naturale	m3	0,470	437,74	205,74

1	2	3	4	5	6	7
		cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip (gr.100mm)			68,94	32,40
274	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (gr.160mm)	m3	0,750	329,99 0,00	247,49 0,00
		Total Acoperisul platformei Inclusiv salariu				453,23 32,40
		2.1.1.10.2.4. Portita				
275	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel cornier 50x5 cu plasa rabita N50x3,0 B=1,5m , inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din metal - 0,8x1,5(h)	m2	1,200	602,46 104,50	722,95 125,40
		Total Portita Inclusiv salariu				722,95 125,40
		2.1.1.10.2.5. Cozireoc Kp1				
276	TsA02E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3	0,400	72,60 72,60	29,04 29,04
277	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B12,5	m3	0,400	1 698,52 231,00	679,41 92,40
278	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Opora sveler N10 , L=2,85m - 2buc)	kg	48,960	25,00 0,00	1 224,00 0,00
279	CL18A	Confectii metalice diverse din	kg	63,500	38,13	2 421,17

1	2	3	4	5	6	7
		profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Cornier 63x5)			12,10	768,35
280	CK35B	Dibluri din metal (Metaliceschie raspornie diubelia)	buc	6,000	18,00 12,00	108,00 72,00
281	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina GF-021	t	0,110	326,82 98,73	35,95 10,86
282	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina PF-115	t	0,110	338,00 0,00	37,18 0,00
283	CE32A	Rigle din lemn de rasinoase asezate in lungul capriorilor de beton armat prefabricat, sau metalici, la invelitori din tigla arsa, placi plane tip eternit, la acoperisuri fara astereala inclusiv dispozitivul de prindere (Brus 50x50mm - 5m.l.)	m2	1,700	65,45 15,00	111,27 25,50
284	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	1,700	262,76 54,00	446,70 91,80
		Total Cozireoc Kp1 Inclusiv salariu				5 092,72 1 089,95
		2.1.1.10.2.6. Lucrari de terasament pentru impamintarea dulapului (1buc)				
285	TsA03B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren necoeziv sau slab coeziv consistent, pina la 0,75 m adincime teren mijlociu	m3	0,900	96,96 96,96	87,26 87,26
286	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime,	m3	0,900	17,06 17,06	15,35 15,35

1	2	3	4	5	6	7
		printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu				
		Total Lucrari de terasament pentru impamintarea dulapului (1buc) Inclusiv salariu				102,61 102,61
		Total Ingradirea si acoperisul platformei Inclusiv salariu				22 387,09 3 936,87
		Total Nod de masurare a gazului Inclusiv salariu				24 691,03 4 552,62
		Total Gazoduct de presiune medie Inclusiv salariu				698 629,85 98 360,89
		<i>Total</i>	lei			698 629,85
		<i>Asigurari sociale</i>	24,00 %			23 606,61
		<i>Cheltuieli de transport</i>	4,00 %			16 070,44
		<i>Total</i>	100,00 +			738 306,90
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,50 %			107 054,50
		<i>Total</i>	100,00 +			845 361,40
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6,00 %			50 721,69
		Total Lucrari sanitare Inclusiv salariu				896 083,09 98 360,89
		2.2. Lucrari de montare				
		2.2.1. Impamintare				
287	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm2 (Sina din otel 40x10 , greutatea 3,14kg/m.l.)	100 m	0,160	8 355,44 996,00	1 336,87 159,36
288	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm (Otel rotund d-20mm , greutatea - 2,466kg/m.l.)	10 buc	0,600	500,00 0,00	300,00 0,00
		Total Impamintare Inclusiv salariu				1 636,87 159,36
		2.2.2. Post de reglare gaze				
289	IA44B	Contor de gaze rotativ RABO G250 , d-100 PN 1,6 MPa (Qmin/Qmax = 1:50) cu citire la	buc	1,000	106,60 0,00	106,60 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		distanța cu corector electronic "midiELCOR" în complet cu datcic de impuls				
290	GB01C	Robinet cu flanșe Pn 10-16, având Dn 100 mm (Robinet bila flanșă ermetizarea clasa "C" d-100mm PN 1,6 MPa - CSF)	buc	1,000	302,89 102,60	302,89 102,60
		Total Post de reglare gaze Inclusiv salariu				409,49 102,60
		<i>Total</i>	lei			2 046,36
		<i>Asigurari sociale</i>	24,00 %			62,87
		<i>Cheltuieli de transport</i>	4,00 %			67,25
		<i>Total</i>	100,00 +			2 176,48
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76,00 %			199,09
		<i>Total</i>	100,00 +			2 375,57
		<i>Beneficiu de deșez</i>	6,00 %			142,54
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				2 518,11 261,96
		2.3. Valoarea utilajului				
291		Contor de gaze rotativ RABO G250, d-100 PN 1,6 MPa (Qmin/Qmax = 1:50) cu citire la distanța cu corector "midiELCOR" în complet cu datcic de impuls	set	1,000	180 000,00 0,00	180 000,00 0,00
292		Robinet cu flanșă PN16, d-100 mm, ermetizarea clasa "C" - CSF	buc	1,000	5 000,00 0,00	5 000,00 0,00
		Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu				185 000,00
		Total Segment 2 Inclusiv salariu				1 083 601,20 98 622,85
		Total	lei			2 167 187,97
		TVA	20,00 %			433 437,59
		Total deșez: Inclusiv salariu				2 600 625,56 197 273,47

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Lucrari de constructie Utilitati
Edilitare (Rețele Ingineresti)
"Tabara militara nr.136 , Bacioi
(etapa 1)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
Rețele magistrale de gazoduct (extrateren)**

Valoarea de deviz 2 600 625,56 lei

Intocmit in prețuri curente

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

Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	51,932	60,00	3 115,92
2.	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	37,600	70,00	2 632,00
3.	7122050013400	Zidar	h-om	6,790	60,00	407,40
4.	7122050014000	Zidar-rosar tencuitor	h-om	3,040	60,00	182,40
5.	7123010010200	Betonist	h-om	17,332	60,00	1 039,92
6.	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,540	60,00	32,40
7.	7123030012500	Montator P.B	h-om	29,440	60,00	1 766,40
8.	7124010010700	Dulgher	h-om	0,440	60,00	26,40
9.	7124010010700	Dulgher	h-om.	0,850	60,00	51,00
10.	71240100107001	Dulgher	h-om	10,962	60,00	657,72
11.	7129020012800	Pavator	h-om	2,874	60,00	172,44
12.	7129040010110	Asfaltator	h-om	1,278	60,00	76,68
13.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	1,400	60,00	84,00
14.	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	50,044	60,00	3 002,64
15.	7136020011600	Instalator sanitar	h-om.	10,156	60,00	609,36
16.	7136040011700	Instalator incalzire centrala	h-om	2,600	60,00	156,00
17.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	6,840	60,00	410,40
18.	7136080025000	Montator conducte	h-om	718,974	70,00	50 328,18
19.	7136080025000	Montator conducte	h-om.	43,128	60,00	2 587,68
20.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,742	60,00	104,52
21.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om.	1,284	60,00	77,04
22.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,560	60,00	33,60
23.	7212030022700	Sudor	h-om	629,756	70,00	44 082,92
24.	7212030022700	Sudor	h-om.	1,728	60,00	103,68
25.	7212030022701	Sudor gaze	h-om	76,040	70,00	5 322,80
26.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	3,060	60,00	183,60
27.	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	2,304	60,00	138,24
28.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	42,452	60,00	2 547,12
29.	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	3,420	60,00	205,20
30.	7422010060100	Timplar	h-om	2,400	60,00	144,00
31.	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	188,000	70,00	13 160,00
32.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	369,748	55,00	20 336,16
33.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om.	215,009	55,00	11 825,49

34.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	223,768	60,00	13 426,08
35.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	26,340	60,00	1 580,40
36.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	265,144	60,00	15 908,64
37.	9310060019930	Muncitor	h-om	1,200	60,00	72,00
38.	9312040019600	Sapator	h-om	11,384	60,00	683,04
		Total manopera				197 273,47

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	3,352	25,00	83,80
2.	1011150	Laminate pentru armarea constructiilor din beton armat, rotunde si de profil periodic, intarite termic clasa "A-I", diametrul 10 mm	t	0,072	20 000,00	1 440,00
3.	10116140	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 20 mm	t	0,030	20 000,00	600,00
4.	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,002	65 000,00	130,00
5.	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,288	65,00	18,72
6.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,098	60,00	5,88
7.	1011978	Cutie cu cleme in complect	buc	2,000	500,00	1 000,00
8.	1019373	Otel fisie necalmat 40x10 mm	t	0,100	20 000,00	2 000,00
9.	1019852	Vopsea	kg	0,060	65,00	3,90
10.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	1,008	1 900,00	1 915,20
11.	123456789	Camasa de protectie pentru robinet d-100mm	buc	6,000	350,00	2 100,00
12.	1234567890	Paclea smolenaia lentocinaia	kg	12,600	60,00	756,00
13.	1234567891	Penopolimernii material	kg	10,200	120,00	1 224,00
14.	1234567892	Placa , textolit A-8 , 100x250mm	buc	2,000	450,00	900,00
15.	1234567892	Signalinaia detectionnaia PE lenta	m	39,400	0,55	21,66
16.	1234567893	Polimernaia lipcovaia lenta	m	203,000	45,00	9 135,00
17.	1411122201751	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.sedimentare 40-63 mm	m3	1,648	400,00	659,20
18.	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,002	1 900,00	3,80
19.	1421102200056	Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm	m3	0,262	400,00	104,80
20.	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,008	400,00	3,20
21.	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,010	250,00	2,50
22.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	17,530	250,00	4 382,50
23.	1421202200513	Nisip sortat nespalat 0-3 mm	m3	0,270	250,00	67,50
24.	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	4,012	250,00	1 003,00
25.	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	1 344,000	22,00	29 568,00
26.	1542126108945	Ulei de in siccativat	kg	0,080	65,00	5,20
27.	1711317309326	Cirpe de sters	kg	2,300	25,00	57,50
28.	1714227322000	Cilti de cinepa sort I	kg	0,040	45,00	1,80
29.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,100	45,00	4,50
30.	1724107361935	Banda de marcaj "GAZ"	m	69,120	0,55	38,00
31.	17241073619350	Banda de marcaj DFSL "GAZ"	m	2 558,554	0,70	1 791,00
32.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,004	4 200,00	16,80
33.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,036	4 200,00	151,20
34.	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,004	4 200,00	16,80
35.	20102129069610	Rigle de rasnoase cu muchii , Brus 50x50 - 5m.l. mm	m3	0,024	4 200,00	100,80
36.	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	348,056	200,00	69 611,20
37.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	1,044	250,00	261,00
38.	2030112930150	Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.)	m2	2,400	450,00	1 080,00
39.	2112307324986	Hirtie, sulfat tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,240	55,00	13,20
40.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,520	22,00	11,44
41.	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	11,650	20,00	233,00
42.	2320166200676	White spirit	kg	0,080	35,00	2,80
43.	2320186202000	Unsoi lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,060	65,00	3,90
44.	2320187315789	Decofrol	kg	1,252	35,00	43,82

45.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	29,380	16,00	470,08
46.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	9,306	80,00	744,48
47.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	12,158	55,00	668,70
48.	2414347000000	Carbune brun-sortat gran. 16-350 mm de cristolte	kg	13,020	40,00	520,80
49.	2416526101467	Mastic	kg	72,596	16,00	1 161,54
50.	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0,226	65,00	14,70
51.	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	0,150	65,00	9,76
52.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare PF-115	kg	1,768	65,00	114,92
53.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,200	65,00	13,00
54.	2430126103294	Vopsea minium de plumb GF-021	kg	1,170	65,00	76,06
55.	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,240	65,00	15,60
56.	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	1,356	65,00	88,10
57.	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	0,160	65,00	10,40
58.	2451317344000	Sapun de rufe S 189	kg	0,030	80,00	2,40
59.	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	2,560	55,00	140,80
60.	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	1,096	25,00	27,40
61.	2521106718272	Profil pentru etansare din spuma polimerica	m	0,178	120,00	21,36
62.	2521216701000	Teava din otel , d-25mm	m	2,020	30,00	60,60
63.	25212167010000	Teava din otel (d-108x3,5 GOST 10704-91)	m	4,080	200,00	816,00
64.	25212167010001	Teava din otel (Tub din otel d-150mm)	m	1,224	550,00	673,20
65.	25212167010002	Teava din otel (Tub de protectie din OL d-219 , L=1,0m)	m	2,040	800,00	1 632,00
66.	25212167010003	Teava din otel , d-100mm	m	1,010	200,00	202,00
67.	25212167010100	Teava din otel , d-108x3 mm	m	2,040	200,00	408,00
68.	2521216701020	Teava din otel (Controlinaia trubca s zagluscoi) Teava d-20 , L=1,2m)	m	3,000	20,00	60,00
69.	2521216701050	Teava din otel (Patruboc iz stalinoi trubi d-20mm, L=50,0mm s zagluscoi)	m	0,102	36,00	3,68
70.	25212167100010	Teava polietilena PE100 SDR11 , d-110x10	m	2 574,810	160,00	411 969,60
71.	25212167100011	Teava polietilena PE100 SDR11 , d-110x10,0 Rezerva de avarie	m	60,300	160,00	9 648,00
72.	25212167100013	Teava polietilena (Tub PE SDR11 , d-160x14,6)	m	62,310	258,00	16 075,98
73.	25212167160000	Teava din polietilena PE80 SDR11 (Tub din PE d-160x14,6) UPG-8-7 , proiect	m	296,392	258,00	76 469,14
74.	25212167160001	Teava din polietilena (Tub de control din PE80 SDR11 , d-32x3,0 , L=1,0m)	m	4,080	11,00	44,88
75.	25212167160002	Teava din polietilena PE80 SDR11 (Tub PE razreznoi d-110x6,3)	m	36,720	160,00	5 875,20
76.	25212167160003	Teava din polietilena PE80 SDR11 (Tub PE razreznoi d-160x14,6)	m	16,320	258,00	4 210,56
77.	25212167160004	Teava din polietilena (Teava de protectie din PE d-50mm)	m	2,040	20,00	40,80
78.	25212167160020	Teava de otel (Tub din otel d-219x5,0) (Foraj) UPG-8-14 , proiect	m	40,120	550,00	22 066,00
79.	25231567138000	Fitinguri din fonta (Contagaica d-32mm)	buc	4,000	50,00	200,00
80.	25231567138110	Fiting polietilena (Mufa electrofuziune d-110mm)	buc	32,028	95,00	3 042,66
81.	25231567138111	Fiting polietilena (Teu EF d-355x110)	buc	2,020	20 000,00	40 400,00
82.	25231567138112	Fiting polietilena (Trecere PE/OL d-110x108)	buc	4,040	780,00	3 151,20
83.	25231567138114	Fiting polietilena (Cot PE EF , d-110mm)	buc	2,020	280,00	565,60
84.	25231567138115	Fiting polietilena (Opornoe colito (teava PE d-125))	buc	30,300	164,00	4 969,20
85.	25231567138116	Fiting polietilena (Robinet bila din PE , d-110mm)	buc	2,020	2 750,00	5 555,00
86.	25231567138117	Fiting polietilena (Mufa EF , d-110mm))	buc	4,040	95,00	383,80
87.	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip I 60	m2	1,142	45,00	51,40
88.	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate	buc	400,000	8,00	3 200,00

		de dim. 250 x 120 x 65 mm				
89.	2640122303000	Coame metalice pentru placi tip tigla	buc	0,356	150,00	53,40
90.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	19,936	2,50	49,84
91.	26511221004022	Ciment M-400	kg	54,150	2,50	135,38
92.	2652102100737	Var hidratat	kg	8,180	15,00	122,70
93.	26631021000001 2	Beton B 12,5/M150	m3	0,002	1 300,00	2,60
94.	2663102100908	Beton marfa clasa C5/4 (B5/M75)	m3	1,072	1 200,00	1 286,40
95.	2663102100910	Beton marfa clasa B 12,5/M150	m3	4,036	1 300,00	5 246,80
96.	2682132601664	Cart bit.fara str.acoperire (blanc) CI 400 130 cm x 20 m S 138	m2	2,100	65,00	136,50
97.	2682132601901	Impislitura fire sticla obisnuita.I 50 S 8050	m2	2,000	45,00	90,00
98.	2710403607000	Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029	kg	10,100	25,00	252,50
99.	27104036286450	Tabla groasa (Cojuh, list metaliceschii 350x450x3(s))	kg	46,800	25,00	1 170,00
100.	2710403640000	Tabla plana protejata anticoroziv	kg	1,784	35,00	62,44
101.	2710403643000	Placi din tabla amprentata tip tigla	m2	4,106	120,00	492,72
102.	2710403740000	Pazie din tabla protejata anticoroziv	buc	0,142	110,00	15,62
103.	2710503808003	Fir trasor	m	2 952,398	4,00	11 809,60
104.	27106021000000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm (Carcasa , sirma d-6mm , A-II)	kg	12,912	25,00	322,80
105.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,116	25,00	2,90
106.	2710703434920	Otel lat	kg	2,626	25,00	65,64
107.	2710703700340	Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm	kg	15,820	25,00	395,50
108.	27221033000001	Teava curbata (Cot otel d-100mm)	buc	2,000	175,00	350,00
109.	2722103304800	Teava inst.neagra m -50 (2") OL 32	m	6,900	50,00	345,00
110.	2732103646250	Panouri de gard din plasa de sirma N 50x3 , B=1,5m	m2	49,440	250,00	12 360,00
111.	2733103610090	Tabla groasa 7 x 1250 OL37-In SR EN 10029	kg	0,512	25,00	12,80
112.	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	1,580	30,00	47,40
113.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	2,236	30,00	67,08
114.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,522	30,00	15,66
115.	27752763098860	Confectii metalice inglobate in beton (Stoica: cornier 40x40, L=0,8m - 2buc)	kg	7,740	25,00	193,50
116.	27752763098861	Confectii metalice inglobate in beton (Suport d-57mm , L=400mm - 2buc)	kg	6,400	25,00	160,00
117.	27752763098862	Confectii metalice inglobate in beton (Opora sveler N10 , L=2,85m - 2buc)	kg	97,920	25,00	2 448,00
118.	27752763098863	Confectii metalice inglobate in beton , cornier 63x5	kg	127,000	25,00	3 175,00
119.	27752763098864	Confectii metalice inglobate in beton , Suport sub nod de evidenta a gazului din teava d-159x6	kg	82,300	25,00	2 057,50
120.	27752763098865	Confectii metalice inglobate in beton , Suport sub robinet bila d-100mm din teava d-108x3,5	kg	19,400	25,00	485,00
121.	2811106302005	Stilpi metalici inclusiv piese de fixare d-57x3 , L=2,1m - 7buc	kg	118,656	25,00	2 966,40
122.	2811236305660	Scara vang.otel lat, trepte otel rot.d 20 mm pt.camin viz	kg	15,000	35,00	525,00
123.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,836	40,00	33,44
124.	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	26,212	65,00	1 703,78
125.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	1,394	65,00	90,60
126.	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	12,000	6,00	72,00
127.	2874115817604	Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220	buc	9,600	3,00	28,80
128.	2874115818452	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8	buc	32,000	8,00	256,00
129.	2874115821734	Surub cap hexagonal M 16x65 gr. 4,8	buc	16,000	8,00	128,00
130.	2874115823768	Suruburi cap hexagonal M 33 x 150	buc	5,120	80,00	409,60
131.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	3,132	4,00	12,52
132.	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	16,000	2,00	32,00

133.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	3,132	1,00	3,14
134.	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	9,600	1,00	9,60
135.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	12,000	1,00	12,00
136.	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	32,000	2,00	64,00
137.	2874115842810	Piulite hexag. semiprecise M 33 OL 37 S 6218	buc	5,120	25,00	128,00
138.	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	32,000	2,00	64,00
139.	2874115883650	Saiba prec. plata pt. met a M 33 OL 34 S 5200	buc	5,120	10,00	51,20
140.	2874125881227	Saiba plata M 8	buc	9,600	1,00	9,60
141.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,056	60,00	3,36
142.	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	12,000	2,00	24,00
143.	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	16,000	3,00	48,00
144.	2874136313300	Diblu din metal	buc	12,000	6,00	72,00
145.	2875274200000	Capac cu rama	buc	2,060	1 200,00	2 472,00
146.	28752742021000	Robinet bila flansa , ermetizarea clasa "C" d-100mm PN 1,6 MPa - CSF	buc	2,000	5 000,00	10 000,00
147.	28752744002000	Flanse din otel (Flansa sudabila PN10 , d-108mm (GOST 12820-80)	buc	4,000	235,00	940,00
148.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,314	40,00	12,56
149.	2875276312000	Accesorii metalice pentru fixare	buc	32,130	2,00	64,26
150.	2875277323000	Garnit. metal. inel. etans.r31 d=123/8 mm pn.140	buc	0,026	50,00	1,30
151.	3162137000000	Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund	buc	4,000	250,00	1 000,00
152.	31621370000000	Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund (cover)	buc	2,000	250,00	500,00
153.	32000101002	Nod de evidenta cu contor de gaze RABO G250 , d-100 PN 1,6 MPa cu citire la distanta cu corector "midi ELCOR" in complet cu datec de impuls	set	2,000	180 000,00	360 000,00
154.	4011106202741	Energie electrica	kw	2,340	3,50	8,20
155.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	2,294	10,00	22,94
156.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,872	10,00	8,72
157.	4100126202818	Apa	m3	23,018	10,00	230,18
158.	5009724	Stilp de masurare	buc	20,000	250,00	5 000,00
		Total materiale de constructii				1 176 884,70

Utilaje de constructii:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,070	450,00	31,50
2.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,002	150,00	150,30
3.	170300	Masini de montare pentru executarea lucrarilor la pozarea si montarea cablului pe baza automobilului "GA3-66"	h-ut	6,000	350,00	2 100,00
4.	2410520006700	Automacara	h-ut	0,048	450,00	21,60
5.	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	54,008	450,00	24 303,60
6.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,368	125,00	46,00
7.	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,524	175,00	91,70
8.	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,780	150,00	117,00
9.	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	40,214	140,00	5 629,96
10.	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h/ut	0,200	140,00	28,00
11.	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	7,860	150,00	1 179,00
12.	2922140007000	Macara	h-ut	1,146	450,00	515,70
13.	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	2,988	450,00	1 344,60

14.	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	306,784	120,00	36 814,08
15.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	85,616	100,00	8 561,60
16.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h/ut	34,500	100,00	3 450,00
17.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,034	150,00	5,10
18.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,508	200,00	101,60
19.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	75,686	550,00	41 627,30
20.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	25,702	350,00	8 995,70
21.	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	37,600	500,00	18 800,00
22.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,004	25,00	0,10
23.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	2,322	25,00	58,08
24.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	222,360	125,00	27 795,00
25.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,182	100,00	18,20
26.	2952270004029	Topitor de bitum de 500 l	h/ut	0,120	100,00	12,00
27.	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	267,184	250,00	66 796,00
28.	3110320002304	Grup electrogen mobil ardere interna de 20-39 kva	h/ut	37,540	250,00	9 385,00
29.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	9,484	250,00	2 371,00
30.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h/ut	0,580	250,00	145,00
31.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	269,704	450,00	121 366,80
32.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h/ut	0,200	450,00	90,00
33.	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	43,502	350,00	15 225,70
34.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,058	350,00	20,30
35.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,070	350,00	24,50
		Total utilaje de constructii				397 222,02

Total	lei	2 167 187,97
TVA	20,00 %	433 437,59

Total deviz:

**2 600 625,
56**

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Lucrari de constructie Utilitati Edilitare Investitor OOO
(Rețele Ingineresti) Tabara militara nr.136,
Bacioi (etapa 1)

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Segment 1				
		1.1. Lucrari sanitare				
		1.1.1. Gazoduct de presiune medie				
		1.1.1.1. Tevi si robinete				
1	GD61D	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie (cu curatarea conductelor prin purjare cu aer), montata in sant,de diametru 110 mm. Nota: caracteristicile tevi si a fittingului se vor preciza conform proiectului. (PE100 SDR11 d-110x10, inclusiv 2% pentru montarea tevei "serpuit") Banda de marcaj DFSL "GAZ" - 1250,0 m.l., mufa electrofuziune (d-110 - 15buc)	m			278,15 <hr/> 31,69
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1830	70,00	12,81
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,1012	60,00	6,07
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1830	70,00	12,81
	25212167100010	Teava polietilena PE100 SDR11 , d-110x10	m	1,003996	160,00	160,80
	25231567138110	Fiting polietilena (Mufa electrofuziune d-110mm)	buc	0,01171	95,00	1,11
	2710503808003	Fir trasor	m	1,0989	4,00	4,40
	17241073619350	Banda de marcaj DFSL "GAZ"	m	0,975585	0,70	0,68
	2416526101467	Mastic	kg	0,026974	16,00	0,43
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	140,00	0,28
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0900	250,00	22,50
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,0900	120,00	10,80
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,1000	450,00	45,00
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,0030	150,00	0,45
2	GD61D	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie (cu curatarea conductelor prin purjare cu aer), montata in sant,de diametru 110 mm. Nota: caracteristicile tevi si a fittingului se vor preciza conform proiectului. (PE100 SDR11 d-110x10,0) Rezerva de avarie	m			277,04 <hr/> 31,69
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1830	70,00	12,81
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,1012	60,00	6,07
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1830	70,00	12,81
	25212167100011	Teava polietilena PE100 SDR11 , d-110x10,0 Rezerva de avarie	m	1,0040	160,00	160,80
	2710503808003	Fir trasor	m	1,0989	4,00	4,40
	17241073619350	Banda de marcaj DFSL "GAZ"	m	0,9750	0,70	0,68
	2416526101467	Mastic	kg	0,0270	16,00	0,43
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	140,00	0,28
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0900	250,00	22,50
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,0900	120,00	10,80
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,1000	450,00	45,00
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,0030	150,00	0,45

1	2	3	4	5	6	7
3	GC01C	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 100 mm	1 km			3 084,91 ----- 1 008,71
	7136080025000	Montator conducte	h-om	11,1900	70,00	783,29
	7212030022700	Sudor	h-om	3,2200	70,00	225,42
	2733103610090	Tabla groasa 7 x 1250 OL37-In SR EN 10029	kg	0,2000	25,00	5,00
	2875277323000	Garnit. metal. incl. etans.r31 d=123/8 mm pn.140	buc	0,0100	50,00	0,51
	2874115823768	Suruburi cap hexagonal M 33 x 150	buc	2,0000	80,00	160,00
	2874115842810	Piulite hexag. semiprecise M 33 OL 37 S 6218	buc	2,0000	25,00	50,00
	2874115883650	Saiba prec. plata pt. met a M 33 OL 34 S 5200	buc	2,0000	10,00	20,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	8,6500	65,00	562,25
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,1300	80,00	170,38
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,1700	25,00	4,26
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	2,1300	55,00	117,13
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,5000	25,00	12,50
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	2,3500	250,00	587,50
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,7800	450,00	350,86
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,2050	175,00	35,82
4	GD59C	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 161-250 mm (Tub de protectie din otel d-219x5,0 , L=20,0m.l. (Foraj) UPG-8-14 , proiect)	m			2 161,25 ----- 394,80
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	4,7000	70,00	329,00
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	0,9400	70,00	65,80
	25212167160020	Teava de otel (Tub din otel d-219x5,0) (Foraj) UPG-8-14 , proiect	m	1,0030	550,00	551,65
	4100126202818	Apa	m3	0,5600	10,00	5,60
	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	33,6000	22,00	739,20
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	0,9400	500,00	470,00
		1.1.1.2. Bransarea gazoductului din PE d-110/d-355mm - 1buc				
5	TsA05E1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind peste 1,00 m latime , executata cu taluz inclinat , fara sprijiniri, pina la 6 m adincime, cu evacuare manuala la fundatii, subsoluri, canale etc., in pamint cu umiditate naturala adincimea sapaturii 2,01-4 m teren mijlociu (groapa de fundatie 1,5x1,5x1,5(h)	m3			175,45 ----- 175,45
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,1900	55,00	175,45
6	TsD01A	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor	m3			9,89 ----- 9,89
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1800	55,00	9,89
7	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3			48,86 ----- 47,86
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,8700	55,00	47,86
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	10,00	1,00
8	GD14B	Ramificatie de bransament, (Bransarea)	buc			629,54 ----- 408,90
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,3800	55,00	75,90
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	5,5500	60,00	333,00
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,1500	25,00	3,75
	2112307324986	Hirtie, sulfat tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0750	55,00	4,12
	1714227322000	Cilti de cinipa sort 1	kg	0,0200	45,00	0,90
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,2170	55,00	11,94
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	2,4000	20,00	48,00
	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-	kg	0,0800	65,00	5,20

1	2	3	4	5	6	7
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0900	80,00	7,20
	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,0660	30,00	1,98
	2682132601901	Impislitura fire sticla obisnuita.I 50 S 8050	m2	1,0000	45,00	45,00
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,0700	65,00	4,55
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	5,5000	16,00	88,00
9	GD12A	Legatura conductei noi la retea in fuctiune	buc			891,00
						891,00
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	14,8500	60,00	891,00
10	GD54L	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 355 mm (Teu redus EF d-355x110 mm)	buc			21 120,50
						168,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	2,4000	70,00	168,00
	25231567138111	Fiting polietilena (Teu EF d-355x110)	buc	1,0100	20 000,00	20 200,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	2,1500	100,00	215,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	2,1500	250,00	537,50
11	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 110 mm (Trecere Pe/OL d-110x108)	buc			1 249,80
						84,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,2000	70,00	84,00
	25231567138112	Fiting polietilena (Trecere PE/OL d-110x108)	buc	1,0100	780,00	787,80
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	100,00	108,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,0800	250,00	270,00
		1.1.1.3. UPG-2-4 (d-110mm) - 1buc. (intrarea-iesirea din pamint gazoduct din PE				
12	TsA12B1	Sapatura manuala de pamint, de pina la 6,00 m adincime, in gropi cu sectiune poligonala sau circulara, avind latimea sau diametrul cercului de pina la 1,50 m, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, puturi etc., in pamint cu umiditate natural adincimea sapaturii 0-1,5 m, teren mijlociu	m3			110,55
						110,55
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0100	55,00	110,55
13	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			17,06
						17,06
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	55,00	17,06
14	TsD04B	Compactarea cu maui de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3			42,24
						41,24
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	55,00	41,24
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	10,00	1,00
15	GA07A	Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm (Controlinaia trubca s zagluscoi (teava d-20mm, L=1,2m)	buc			678,02
						267,92
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,2200	60,00	13,20
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,0200	70,00	71,40
	7122050014000	Zidar-rosar tencuitor	h-om	1,5200	60,00	91,20
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om.	1,1700	55,00	92,12
	1421102200056	Pietris ciuruut nespalat de riu 3-70mm	m3	0,1100	400,00	44,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,1100	250,00	27,50
	2682132601664	Cart bit.fara str.acoperire (blanc) CI 400 130 cm x 20 m S 138	m2	1,0500	65,00	68,25
	2521216701020	Teava din otel (Controlinaia trubca s zagluscoi) Teava d-20 , L=1,2m)	m	1,5000	20,00	30,00
	2710403607000	Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029	kg	2,8000	25,00	70,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,6100	65,00	39,65
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0700	10,00	0,70
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,5200	250,00	130,00

1	2	3	4	5	6	7
16	IA46B	Placa frontala din tabla groasa de otel, neagra, montata la cazanele de incalzire centrala, in vederea instalarii arzatorului, suprafata placii fiind de 0,12 mp ... 0,25 mp (Cojuh, list metaliceschii 350x450x3(s)=0,16m2 , greutatea =23,4kg/m2)	buc			799,85 ----- 114,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,9000	60,00	114,00
	27104036286450	Tabla groasa (Cojuh, list metaliceschii 350x450x3(s))	kg	23,4000	25,00	585,00
	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	6,0000	6,00	36,00
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	6,0000	1,00	6,00
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	6,0000	2,00	12,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	80,00	32,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,2700	55,00	14,85
17	GD03A1	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuitor, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 50 mm - confectionare (Patruboc iz stalinoi trubi d-20mm, L=50mm s zagluscoi)	m			93,20 ----- 56,40
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	0,8400	60,00	50,40
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1000	60,00	6,00
	2521216701050	Teava din otel (Patruboc iz stalinoi trubi d-20mm, L=50,0mm s zagluscoi)	m	1,0200	36,00	36,80
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0000	80,00	0,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0060	55,00	0,00
18	GD03A2	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuitor, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 50 mm - montare (Patruboc iz stalinoi truba d-20mm, L=50,0mm s zagluscoi)	m			18,00 ----- 18,00
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om.	0,2500	60,00	15,60
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om.	0,0300	60,00	2,40
19		Paclea smoleanaia lentocinaia	kg			60,00 ----- 0,00
	1234567890	Paclea smolenaia lentocinaia	kg	1,0000	60,00	60,00
20		Penopolimernii material	kg			120,00 ----- 0,00
	1234567891	Penopolimernii material	kg	1,0000	120,00	120,00
21		Signalinaia detectionnaia PE lenta	m			0,55 ----- 0,00
	1234567892	Signalinaia detectionnaia PE lenta	m	1,0000	0,55	0,55
22	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3			292,85 ----- 36,60
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	60,00	36,60
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	250,00	256,25
23	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B 12,5 (Fundatie din beton 300x300x100(h))	m3			1 640,00 ----- 234,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	210,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,00
	2663102100910	Beton marfa clasa B 12,5/M150	m3	1,0150	1 300,00	1 300,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2000	450,00	90,00
24	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subcurte pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			109,25 ----- 72,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,1500	60,00	9,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	60,00	0,50
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,33
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,00	1,17

1	2	3	4	5	6	7
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	40,00	1,33
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	30,00	1,50
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	40,00	3,33
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	250,00	25,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 200,00	0,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 200,00	0,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	35,00	4,08
25	08-03-545-1	Cutie cu cleme pentru cabluri si conductoare, sectiune pina 6 mm2, montata pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme: 10 - 0,5kg	buc			703,49 198,60
	1	Muncitor	h-om	3,3100	60,00	198,60
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	60,00	2,94
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	65,00	1,95
	10119778	Cutie cu cleme in complet	buc	1,0000	500,00	500,00
26	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Stoica cornier 40x40, L=0,8m - 2buc , greutatea 2,42kg/m.l.)	kg			38,73 12,71
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	60,00	11,40
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	70,00	0,71
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,0100	60,00	0,60
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	30,00	0,30
	27752763098860	Confectii metalice inglobate in beton (Stoica: cornier 40x40, L=0,8m - 2buc)	kg	1,0000	25,00	25,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	65,00	0,32
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	3,50	0,03
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	25,00	0,37
27	GD52D	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 110 mm (Teava PE SDR11 d-110x10)	m			272,49 29,49
	7136080025000	Montator conducte	h-om.	0,1830	60,00	10,98
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,0950	60,00	5,70
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,1830	70,00	12,81
	25212167100010	Teava polietilena PE100 SDR11 , d-110x10	m	1,0050	160,00	160,80
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	4,00	4,40
	1724107361935	Banda de marcaj "GAZ"	m	1,0800	0,55	0,59
	2416526101467	Mastic	kg	0,0270	16,00	0,43
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h/ut	0,1000	450,00	45,00
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	140,00	0,28
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0900	250,00	22,50
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,0900	100,00	9,00
28	GD02F	Teava din otel fara sudura, pentru bransamente, avind Dn 3" (Teava OT d-100mm)	m			434,64 89,40
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om.	1,4900	60,00	89,40
	25212167010003	Teava din otel , d-100mm	m	1,0100	200,00	202,00
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	3,9000	16,00	62,40
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,0480	65,00	3,12
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip I 60	m2	0,6700	45,00	30,16
	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,0280	30,00	0,84
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	80,00	4,80
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,1500	20,00	23,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,1950	55,00	10,78
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0580	10,00	0,58
	2112307324986	Hirtie, sulfat tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0500	55,00	2,76
	2451317344000	Sapun de rufe S 189	kg	0,0100	80,00	0,80
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0400	100,00	4,00
29	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm (Mufa EF d-110)	buc			557,95 84,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,2000	70,00	84,00
	25231567138110	Fiting polietilena (Mufa electrofuziune d-110mm)	buc	1,0100	95,00	95,95
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	100,00	108,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,0800	250,00	270,00
30	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din	buc			1 249,80

1	2	3	4	5	6	7
		polietilena, tevide avind diametrul de 110 mm (Trecere PE/OL , d-110x108)				84,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,2000	70,00	84,00
	25231567138112	Fiting polietilena (Trecere PE/OL d-110x108)	buc	1,0100	780,00	787,80
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	100,00	108,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,0800	250,00	270,00
31	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevide avind diametrul de 110 mm (Cot PE EF , d-110mm)	buc			744,80 84,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,2000	70,00	84,00
	25231567138114	Fiting polietilena (Cot PE EF , d-110mm)	buc	1,0100	280,00	282,80
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	100,00	108,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,0800	250,00	270,00
32	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 219 x 8 mm (Tub de protectie din OL d-200mm , L=1,0m)	m			1 343,45 124,80
	7212030022700	Sudor	h-om.	0,4200	60,00	25,20
	7136080025000	Montator conducte	h-om.	1,6600	60,00	99,60
	25212167010002	Teava din otel (Tub de protectie din OL d-219 , L=1,0m)	m	1,0200	800,00	816,00
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	4,5000	16,00	72,00
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,0010	4 200,00	4,20
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	80,00	4,00
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,1500	22,00	3,30
	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	0,8000	55,00	44,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0500	55,00	2,75
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1200	65,00	7,80
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,1400	65,00	9,10
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,5000	20,00	30,00
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,3000	25,00	7,50
	2952270004029	Topitor de bitum de 500 l	h/ut	0,0600	100,00	6,00
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,3100	450,00	139,50
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h/ut	0,2900	250,00	72,50
		1.1.1.4. UPG-5 Montarea gazoductului din polietilena in sant				
33	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			1 127,50 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	550,00	1 127,50
34	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			113,30 113,30
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	55,00	113,30
35	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			17,05 17,05
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	55,00	17,05
36	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			381,50 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	350,00	381,50
37	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			1 663,85 485,10
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om.	8,8200	55,00	485,10

1	2	3	4	5	6	7
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	125,00	1 178,75
38	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta 5 km	t			37,10
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,1060	350,00	0,00
39	10-06-015-08	Lucrari diverse: Montarea stilpului de marcaj conform UG 37.00 5905-15	buc			37,10
	1	Muncitor	h-om	2,0000	60,00	547,00
	1011150	Laminate pentru armarea constructiilor din beton armat, rotunde si de profil periodic, intarite termic clasa "A-I", diametrul 10 mm	t	0,0036	20 000,00	120,00
	5009724	Stilp de masurare	buc	1,0000	250,00	250,00
	170300	Masini de montare pentru executarea lucrarilor la pozarea si montarea cablului pe baza automobilului "GA3-66"	h-ut	0,3000	350,00	105,00
		1.1.1.5. UPG-6 (PPS-KT)				
40	TsA12B1	Sapatura manuala de pamint, de pina la 6,00 m adincime, in gropi cu sectiune poligonala sau circulara, avind latimea sau diametrul cercului de pina la 1,50 m, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, puturi etc., in pamint cu umiditate naturala adincimea sapaturii 0-1,5 m, teren mijlociu	m3			110,55
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0100	55,00	110,55
41	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			17,05
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	55,00	17,05
42	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3			43,24
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om.	0,7500	55,00	42,24
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	10,00	1,00
43	GD09A1	Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Cover TU 400-28-91-84)	buc			527,22
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	1,1600	60,00	69,60
	1421102200056	Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm	m3	0,0070	400,00	2,80
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1250	65,00	8,12
	2722103304800	Teava inst.neagra m -50 (2") OL 32	m	1,1500	50,00	57,50
	2710403607000	Tabla groasa 5x1250 OL37-ln SR EN 10029	kg	0,7500	25,00	18,75
	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mm l 4	kg	0,1000	30,00	3,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1700	80,00	13,60
	2414347000000	Carbune brun-sortat gran. 16-350 mm de cristolteI	kg	2,1700	40,00	86,80
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,3100	55,00	17,05
	3162137000000	Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund	buc	1,0000	250,00	250,00
44	GD58C	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 315 mm (Tub de control din PE80, d-32x3,0 , SDR11 , L=1,0m) UPG - 25 - 1buc	m			208,28
	7212030022700	Sudor	h-om	0,4160	70,00	29,12
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,7680	60,00	46,08
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,7680	70,00	53,76
	25212167160001	Teava din polietilena (Tub de control din PE80 SDR11 , d-32x3,0 , L=1,0m)	m	1,0180	11,00	11,22
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,1000	140,00	14,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,0160	100,00	1,60
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,2100	250,00	52,50
45	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art.	m3			1 692,00
						231,00

1	2	3	4	5	6	7
		CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12,5 (Perna - de fundatie sub cover - din beton B12,5)				
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,4000	60,00	24,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	207,00
	2663102100910	Beton marfa clasa B 12,5/M150	m3	1,0150	1 300,00	1 332,50
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	450,00	112,50
46	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			123,00 72,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,1500	60,00	9,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	60,00	0,40
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,00	1,20
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	40,00	1,20
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	30,00	1,50
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	40,00	3,20
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	250,00	25,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 200,00	14,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 200,00	0,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	35,00	4,20
47	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (Carcasa , sirma d-6mm A-II)	kg			28,19 2,57
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0430	60,00	2,57
	27106021000000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm (Carcasa , sirma d-6mm , A-II)	kg	1,0250	25,00	25,62
48	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B12,5	m3			1 510,00 180,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	180,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	0,00
	2663102100910	Beton marfa clasa B 12,5/M150	m3	1,0150	1 300,00	1 300,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	0,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	30,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	450,00	0,00
49	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			354,00 0,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	250,00	275,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,2100	140,00	28,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	125,00	50,00
50	DB16B k=0,5	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala (Pereu din beton asfaltic , k=0,5)	m2			70,33 2,70
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0900	60,00	2,70
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0710	1 900,00	66,50
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0080	25,00	0,13
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0087	200,00	1,00
51		Polimernaia lipcovaia lenta	m			45,00 0,00
	1234567893	Polimernaia lipcovaia lenta	m	1,0000	45,00	45,00
		1.1.1.6. UPG-8-7 , proiect				
52	TsA12B1	Sapatura manuala de pamint, de pina la 6,00 m adincime, in gropi cu sectiune poligonala sau circulara, avind latimea sau diametrul cercului de pina la 1,50 m, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, puturi etc., in pamint cu umiditate natural	m3			110,55 110,55

1	2	3	4	5	6	7
		adincimea sapaturii 0-1,5 m, teren mijlociu				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0100	55,00	110,55
53	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			17,05 ----- 17,05
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om.	0,3100	55,00	17,05
54	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi horizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3			42,25 ----- 41,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om.	0,7500	55,00	41,25
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	10,00	1,00
55	GD09A1	Rasufloatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Cover UG28.00SB)	buc			527,22 ----- 69,60
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	1,1600	60,00	69,60
	1421102200056	Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm	m3	0,0070	400,00	2,80
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1250	65,00	8,12
	2722103304800	Teava inst.neagra m -50 (2") OL 32	m	1,1500	50,00	57,50
	2710403607000	Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029	kg	0,7500	25,00	18,75
	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,1000	30,00	3,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1700	80,00	13,60
	2414347000000	Carbune brun-sortat gran. 16-350 mm de cristotel	kg	2,1700	40,00	86,80
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,3100	55,00	17,05
	3162137000000	Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund	buc	1,0000	250,00	250,00
56	GD58C	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 315 mm (Tub de control din PE80, d-32x3,0 , SDR11 , L=1,0m) UPG - 25 - 1buc	m			208,28 ----- 128,96
	7212030022700	Sudor	h-om	0,4160	70,00	29,12
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,7680	60,00	46,08
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,7680	70,00	53,76
	25212167160001	Teava din polietilena (Tub de control din PE80 SDR11 , d-32x3,0 , L=1,0m)	m	1,0180	11,00	11,22
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,1000	140,00	14,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,0160	100,00	1,60
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,2100	250,00	52,50
57	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12,5 (Perna - de fundatie sub cover - din beton B12,5)	m3			1 692,00 ----- 231,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,4000	60,00	24,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	207,00
	2663102100910	Beton marfa clasa B 12,5/M150	m3	1,0150	1 300,00	1 332,50
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	450,00	112,50
58	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			123,00 ----- 72,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,1500	60,00	9,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	60,00	0,40
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,00	1,20
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	40,00	1,20
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	30,00	1,50
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	40,00	3,20
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	250,00	25,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 200,00	14,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 200,00	0,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	35,00	4,20
59	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in	kg			28,19

1	2	3	4	5	6	7
		ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (Carcasa , sirma d-6mm A-II)				2,57
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0430	60,00	2,57
	27106021000000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm (Carcasa , sirma d-6mm , A-II)	kg	1,0250	25,00	25,62
60	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3			1 510,00 180,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	180,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	0,00
	266310210000012	Beton B 12,5/M150	m3	1,0150	1 300,00	1 300,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	0,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	30,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	450,00	0,00
61	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			403,50 49,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om.	0,9000	55,00	49,50
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	250,00	275,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,2100	140,00	28,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	125,00	50,00
62	DB16B k=0,5	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala (Pereu din beton asfaltic , k=0,5)	m2			70,33 2,70
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0900	60,00	2,70
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0710	1 900,00	66,50
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0080	25,00	0,13
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0087	200,00	1,00
63	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm (Tub de protectie din PE d-160x14,6 , L=25,0m)	m			707,49 112,19
	7212030022700	Sudor	h-om	0,3900	70,00	27,30
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6530	60,00	39,18
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,6530	70,00	45,71
	25212167160000	Teava din polietilena PE80 SDR11 (Tub din PE d-160x14,6) UPG-8-7 , proiect	m	1,0200	258,00	263,69
	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	1,0100	200,00	202,40
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,1000	140,00	14,00
	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,1570	450,00	70,65
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,1980	100,00	19,80
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,1730	120,00	20,76
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0160	250,00	4,00
64	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm (Tub de protectie din PE d-160x14,6 , L=120,0m)	m			707,49 112,19
	7212030022700	Sudor	h-om	0,3900	70,00	27,30
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6530	60,00	39,18
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,6530	70,00	45,71
	25212167160000	Teava din polietilena PE80 SDR11 (Tub din PE d-160x14,6) UPG-8-7 , proiect	m	1,0200	258,00	263,69
	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	1,0100	200,00	202,40
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,1000	140,00	14,00
	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,1570	450,00	70,65
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,1980	100,00	19,80
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,1730	120,00	20,76
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0160	250,00	4,00
65	IC30E	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1 1/4" (Contraigaica d-32mm)	buc			74,78 20,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3400	60,00	20,40

1	2	3	4	5	6	7
	25231567138000	Fitinguri din fonta (Contagaica d-32mm)	buc	1,0000	50,00	50,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0250	45,00	1,13
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0500	65,00	3,25
66		Penopolimernii material	kg			120,00
						0,00
	1234567891	Penopolimernii material	kg	1,0000	120,00	120,00
67		Paclea smoleanaia lentocinaia	kg			60,00
						0,00
	1234567890	Paclea smolenaia lentocinaia	kg	1,0000	60,00	60,00
68		Polimernaia lipcovaia lenta	m			45,00
						0,00
	1234567893	Polimernaia lipcovaia lenta	m	1,0000	45,00	45,00
69	GD54D	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 125 mm (Opornoe colito (teava PE d-125mm) - 5 buc la fiecare 10 m de tub de protectie. (Aparat de sudura , grup electrogen mobil - exclude)	buc			655,64
						87,50
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,2500	70,00	87,50
	25231567138115	Fiting polietilena (Opornoe colito (teava PE d-125))	buc	1,0100	164,00	165,64
	3110320002304	Grup electrogen mobil ardere interna de 20-39 kva	h/ut	1,1500	250,00	287,50
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h/ut	1,1500	100,00	115,00
		1.1.1.7. UPG-12-7 Montarea robinetului din PE in camin				
		1.1.1.7.1. poz.3 Camin				
70	TsA12B1	Sapatura manuala de pamint, de pina la 6,00 m adincime, in gropi cu sectiune poligonala sau circulara, avind latimea sau diametrul cercului de pina la 1,50 m, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, puturi etc., in pamint cu umiditate naturala adincimea sapaturii 0-1,5 m, teren mijlociu	m3			110,55
						110,55
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0100	55,00	110,55
71	TsD04B	Compactarea cu maui de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3			42,21
						41,21
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	55,00	41,21
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	10,00	1,00
72	CA02A3	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, prepararea manuala si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) (Fundatie din beton)	m3			1 588,00
						492,00
	7123010010200	Betonist	h-om	7,7000	60,00	456,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	60,00	36,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	188,0000	2,50	474,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7860	250,00	200,00
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,7250	400,00	320,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2700	10,00	2,00
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	450,00	90,00
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	25,00	10,00
73	CD65I	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm la peretii gropilor de descarcare si canale cu prepararea manuala a mortarului M-75 (Camine din caramida)	m3			4 154,88
						462,00
	7122050013400	Zidar	h-om	6,5000	60,00	390,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,2000	60,00	72,00
	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	400,0000	8,00	3 200,00
	26511221004022	Ciment M-400	kg	54,1500	2,50	135,38
	2652102100737	Var hidratat	kg	8,1800	15,00	122,70
	1421202200513	Nisip sortat nespalat 0-3 mm	m3	0,2700	250,00	67,50
	4100126202818	Apa	m3	0,5300	10,00	5,30
	2922140007000	Macara	h-ut	0,3600	450,00	162,00

1	2	3	4	5	6	7
74	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (astuparea cu nisip)	m3			292,85 ----- 36,60
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	60,00	36,60
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	250,00	256,25
75	AcF02B	Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din zidarie de caramida, boltari de beton, beton monolit	m			547,70 ----- 17,40
	7122050013400	Zidar	h-om	0,2900	60,00	17,40
	2811236305660	Scara vang.otel lat, trepte otel rot.d 20 mm pt.camion viz	kg	15,0000	35,00	525,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,7100	2,50	4,28
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0040	250,00	1,00
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0020	10,00	0,02
76	AcE07A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I (liuc)	buc			1 301,23 ----- 42,00
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,7000	60,00	42,00
	2875274200000	Capac cu rama	buc	1,0000	1 200,00	1 236,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	6,4700	2,50	16,66
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0250	250,00	6,50
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0070	10,00	0,07
77	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (fundatie din pietris sub pereu)	m3			437,79 ----- 69,00
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	60,00	69,00
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	10,00	2,32
	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,3110	250,00	327,88
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	200,00	30,51
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	350,00	8,08
78	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2			142,40 ----- 5,40
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0900	60,00	5,40
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0711	1 900,00	135,05
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0080	25,00	0,20
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0087	200,00	1,75
		1.1.1.7.2. poz.2 UPG-6 (PPS-K)				
79	TsA12B1	Sapatura manuala de pamint, de pina la 6,00 m adincime, in gropi cu sectiune poligonala sau circulara, avind latimea sau diametrul cercului de pina la 1,50 m, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, puturi etc., in pamint cu umiditate natural adincimea sapaturii 0-1,5 m, teren mijlociu	m3			110,55 ----- 110,55
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0100	55,00	110,55
80	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			17,05 ----- 17,05
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om.	0,3100	55,00	17,05
81	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3			42,25 ----- 41,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	55,00	41,25
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	10,00	1,00
82	GD09A1	Rasufatoare cu capac, montate in lungul	buc			527,22

1	2	3	4	5	6	7
		conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Cover , TU 400-28-91-84)				69,60
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	1,1600	60,00	69,60
	1421102200056	Pietris ciuruut nespalat de riu 3-70mm	m3	0,0070	400,00	2,80
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1250	65,00	8,12
	2722103304800	Teava inst.neagra m -50 (2") OL 32	m	1,1500	50,00	57,50
	2710403607000	Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029	kg	0,7500	25,00	18,75
	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,1000	30,00	3,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1700	80,00	13,60
	2414347000000	Carbune brun-sortat gran. 16-350 mm de cristolitel	kg	2,1700	40,00	86,80
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,3100	55,00	17,05
	31621370000000	Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund (cover)	buc	1,0000	250,00	250,00
83		Placa , tecstolit A-8 , 100x250mm	buc			450,00
						0,00
	1234567892	Placa , textolit A-8 , 100x250mm	buc	1,0000	450,00	450,00
84	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm (Teava de protectie din PE d-50)	m			463,80
						112,19
	7212030022700	Sudor	h-om	0,3900	70,00	27,30
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,6530	60,00	39,18
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,6530	70,00	45,71
	25212167160004	Teava din polietilena (Teava de protectie din PE d- 50mm	m	1,0180	20,00	20,40
	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	1,0080	200,00	202,00
	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,1570	450,00	70,65
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,1980	100,00	19,80
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,1730	120,00	20,76
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20- 39 kva	h-ut	0,0160	250,00	4,00
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h/ut	0,1000	140,00	14,00
85	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3			1 692,00
						231,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	207,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	2663102100910	Beton marfa clasa B 12,5/M150	m3	1,0150	1 300,00	1 332,50
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	450,00	112,50
86	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			123,00
						72,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,1500	60,00	9,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	60,00	0,40
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,00	1,20
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	40,00	1,20
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	30,00	1,50
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	40,00	3,20
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	250,00	25,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 200,00	14,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 200,00	0,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	35,00	4,20
87	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in atelieri de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (Carcasa , sirma d-6mm A-II)	kg			28,19
						2,57
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0430	60,00	2,57
	27106021000000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm (Carcasa , sirma d-6mm , A-II)	kg	1,0250	25,00	25,62
88	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B12,5	m3			1 510,00
						180,00

1	2	3	4	5	6	7
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	180,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	0,00
	2663102100910	Beton marfa clasa B 12,5/M150	m3	1,0150	1 300,00	1 300,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	0,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	30,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	450,00	0,00
89	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (pescianaia zasipca	m3			407,40 ----- 49,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	55,00	49,50
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	250,00	275,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,2100	140,00	29,40
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	125,00	52,50
90	DB16B k=0,5	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala (Pereu din asfalt, k=0,5)	m2			75,08 ----- 2,70
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0900	60,00	2,70
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0710	1 900,00	66,50
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	1 900,00	4,75
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0080	25,00	0,13
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0087	200,00	1,00
91		Signalinaia detectionnaia PE lenta	m			0,55 ----- 0,00
	1234567892	Signalinaia detectionnaia PE lenta	m	1,0000	0,55	0,55
		1.1.1.7.3. poz.1 Robinet bila din PE d-110mm				
92	GD53C1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor (Robinet bila din PE , d-110mm)	buc			3 446,30 ----- 106,40
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,5200	70,00	106,40
	25231567138116	Fiting polietilena (Robinet bila din PE , d-110mm)	buc	1,0100	2 750,00	2 777,50
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	1,5200	120,00	182,40
	3110320002304	Grup electrogen mobil ardere interna de 20-39 kva	h/ut	1,5200	250,00	380,00
93		Camasa de protectie K3 pentru robinet d-100mm	buc			350,00 ----- 0,00
	123456789	Camasa de protectie pentru robinet d-100mm	buc	1,0000	350,00	350,00
		1.1.1.7.4. poz.4 Mufa EF , d-110mm				
94	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 110 mm (Mufa EF , d-110)	buc			557,95 ----- 84,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,2000	70,00	84,00
	25231567138117	Fiting polietilena (Mufa EF , d-110mm))	buc	1,0100	95,00	95,95
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	100,00	108,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,0800	250,00	270,00
		1.1.1.7.5. poz.5 Suport in complet - 2 buc				
95	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Suport d-57mm , L=400mm - 2 buc)	kg			38,63 ----- 12,60
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	60,00	11,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,0100	60,00	0,60
	7212030022700	Sudor	h-om.	0,0100	60,00	0,60

1	2	3	4	5	6	7
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	30,00	0,30
	27752763098861	Confectii metalice inglobate in beton (Suport d-57mm , L=400mm - 2buc)	kg	1,0000	25,00	25,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	65,00	0,32
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	3,50	0,03
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	25,00	0,38
96	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (pescianaia zasipca)	m3			291,79 ----- 36,43
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	60,00	36,43
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	250,00	255,36
		1.1.1.7.6. poz.6 Tub din otel d-150mm , L=300mm - 2buc				
97	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 150 mm (Tub din OL d-150mm , L=300mm - 2buc)	m			1 112,05 ----- 145,60
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,6600	70,00	116,20
	7212030022700	Sudor	h-om	0,4200	70,00	29,40
	25212167010001	Teava din otel (Tub din otel d-150mm)	m	1,0200	550,00	561,00
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	4,5000	16,00	72,00
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1200	65,00	7,80
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,0010	4 200,00	7,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,1400	65,00	9,10
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	80,00	4,00
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,1500	22,00	3,30
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,5000	20,00	30,00
	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	0,8000	55,00	44,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0500	55,00	2,75
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,3000	25,00	7,50
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,2900	250,00	72,50
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,3100	450,00	139,50
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0600	100,00	6,00
		1.1.1.8. UPG-30-7 Intersectia gazoductului PE cu cablu electric si cablu de telecomunicatii d-110 , in tub d-160x14,6 , L=2,0m - 4buc				
98	GA12A	Subtraversari pe sub conducte sau cabluri existente, traseul conductei avind Dn pina la 100 mm	buc			8,40 ----- 8,40
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1200	70,00	8,40
99	GD52F	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 160 mm (Tub din PE L=2,0m , d-160x14,6)	m			410,10 ----- 40,61
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,2570	70,00	17,99
	7136080025000	Montator conducte	h-om.	0,2570	60,00	15,42
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1200	60,00	7,20
	25212167100013	Teava polietilena (Tub PE SDR11 , d-160x14,6)	m	1,0050	258,00	259,29
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	4,00	4,40
	1724107361935	Banda de marcaj "GAZ"	m	1,0800	0,55	0,59
	2416526101467	Mastic	kg	0,0290	16,00	0,46
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0030	140,00	0,42
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,1360	250,00	34,00
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,1360	120,00	16,32
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,1200	450,00	54,00
100	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm (Tub PE SDR17,6 taiat d-110x6,3 ; L=4,5m - 4buc)	m			596,07 ----- 105,66
	7212030022700	Sudor	h-om	0,3900	70,00	27,30
	7136080025000	Montator conducte	h-om.	0,6530	60,00	39,18
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,6530	60,00	39,18

1	2	3	4	5	6	7
	25212167160002	Teava din polietilena PE80 SDR11 (Tub PE razreznoi d-110x6,3)	m	1,01795	160,00	163,20
	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	1,0080	200,00	202,00
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,1000	140,00	14,00
	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,1570	450,00	70,65
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,1980	100,00	19,80
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,1730	120,00	20,76
101	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm (Tub PE SDR17,6 taiat d-160x14,6 ; L=2,0m - 4buc)	m			702,96 ----- 112,19
	7212030022700	Sudor	h-om	0,3900	70,00	27,30
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6530	60,00	39,18
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,6530	70,00	45,71
	25212167160003	Teava din polietilena PE80 SDR11 (Tub PE razreznoi d-160x14,6)	m	1,0180	258,00	263,16
	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	1,0100	200,00	202,40
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,1000	140,00	14,00
	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,1570	450,00	70,65
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,1980	100,00	19,80
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,1730	120,00	20,76
102		Polimernaia lipcovaia lenta	m			45,00 ----- 0,00
	1234567893	Polimernaia lipcovaia lenta	m	1,0000	45,00	45,00
103	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3			292,85 ----- 36,60
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	60,00	36,60
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	250,00	256,25
		1.1.1.9. UPG-31-7 Intersectia gazoductului din PE cu apeduct, canalizare, drenaj, pluviala d-110 , in tub d-160x14,6 , L=2,5m - 3buc				
104	GA12A	Subtraversari pe sub conducte sau cabluri existente, traseul conductei avind Dn pina la 100 mm	buc			8,40 ----- 8,40
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1200	70,00	8,40
105	GD52F	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 160 mm (Tub din PE , d-160x14,6 , L=5,0m - 3buc)	m			410,10 ----- 40,61
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,2570	70,00	17,99
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1200	60,00	7,20
	7136080025000	Montator conducte	h-om.	0,2570	60,00	15,42
	25212167100013	Teava polietilena (Tub PE SDR11 , d-160x14,6)	m	1,0050	258,00	259,29
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	4,00	4,40
	1724107361935	Banda de marcaj "GAZ"	m	1,0800	0,55	0,59
	2416526101467	Mastic	kg	0,0290	16,00	0,46
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0030	140,00	0,42
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,1360	250,00	34,00
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,1360	120,00	16,32
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,1200	450,00	54,00
106		Signalinaia detectionnaia PE lenta	m			0,55 ----- 0,00
	1234567892	Signalinaia detectionnaia PE lenta	m	1,0000	0,55	0,55
107	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3			292,85 ----- 36,60
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	60,00	36,60
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	250,00	256,25

1	2	3	4	5	6	7
		1.1.1.10. Nod de masurare a gazului				
		1.1.1.10.1. Tevi si armaturi				
108	GB05C	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 100 mm (Flansa PN10 , d-108 (GOST 12820-80)	buc			484,75 ----- 68,60
	7212030022700	Sudor	h-om	0,9800	70,00	68,60
	28752744002000	Flanse din otel (Flansa sudabila PN10 , d-108mm (GOST 12820-80)	buc	1,0000	235,00	235,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,6000	65,00	39,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0900	80,00	7,20
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0900	55,00	4,95
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,5200	250,00	130,00
109	GD05B	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 4"; 114 mm (Cot otel d-100mm)	buc			385,20 ----- 82,80
	7136040011700	Instalator incalzire centrala	h-om	1,3000	60,00	78,00
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	0,0800	60,00	4,80
	27221033000001	Teava curbata (Cot otel d-100mm)	buc	1,0000	175,00	175,00
	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,4000	30,00	12,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4800	80,00	38,40
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	1,4000	55,00	77,00
110	GD03C1	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuitoar, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 100 mm - confectionare (Teava otel d-108x3,5)	m			292,93 ----- 83,40
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,2200	60,00	13,20
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om.	1,1700	60,00	70,20
	25212167010000	Teava din otel (d-108x3,5 GOST 10704-91)	m	1,0200	200,00	204,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0450	80,00	3,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0350	55,00	1,93
111	GD03C2	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuitoar, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 100 mm - montare	m			24,60 ----- 24,60
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	0,3400	60,00	20,40
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0700	60,00	4,20
112	GD02A	Teava din otel fara sudura, pentru bransamente, avind Dn 1" (Teava otel d-25mm)	m			167,86 ----- 104,15
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om.	0,8100	60,00	48,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,0100	55,00	55,55
	2521216701000	Teava din otel , d-25mm	m	1,0100	30,00	30,30
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0400	16,00	0,64
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,0170	65,00	1,10
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip I 60	m2	0,2360	45,00	10,62
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0220	80,00	1,76
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	0,4500	20,00	9,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0580	10,00	0,58
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0730	55,00	4,01
	2112307324986	Hirtie, sulfita tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	55,00	1,10
	2451317344000	Sapun de rufe S 189	kg	0,0100	80,00	0,80
	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,0100	30,00	0,30
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0350	100,00	3,50
113	IE06B	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. peste 1" (Proba preliminara)	m			19,50 ----- 9,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	60,00	9,00
	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,0700	150,00	10,50
114	IE07B	Verificarea difinitiva la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de peste 1" (Proba finala)	m			16,80 ----- 7,80

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1300	60,00	7,80
	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,0600	150,00	9,00
115	IzA08B	Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior peste 34 mm (Vopsirea tevei)	m2			49,91 ----- 33,60
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om.	0,5600	60,00	33,60
	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	0,1000	65,00	6,51
	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0,1510	65,00	9,80
		1.1.1.10.2. Ingradirea si acoperisul platformei				
		1.1.1.10.2.1. Ingradirea				
116	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adancime < 0,75 m teren mijlociu	m3			65,48 ----- 65,48
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,1900	55,00	65,48
117	CO06B4	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea betonului simplu marfa la plantarea stlpilor metalici (Ingradirea din plasa 50x3,0 , B=1,5m , L=16,0m.l. pe stilpi din teava: teava d-57x3 , L=2,1m - 7buc (greutatea 4,03kg/m.l. , elemente de unire - 7,91kg , beton B7,5 - 0,52m3 , fundatie F1 - 7buc)	m			630,11 ----- 78,00
	7123030012500	Montator P.B	h-om	0,9200	60,00	55,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3800	60,00	22,80
	2732103646250	Panouri de gard din plasa de sirma N 50x3 , B=1,5m	m2	1,5044	250,00	386,25
	2710703700340	Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm	kg	0,4814	25,00	12,36
	2811106302005	Stilpi metalici inclusiv piese de fixare d-57x3 , L=2,1m - 7buc	kg	3,6105	25,00	92,70
	2663102100908	Beton marfa clasa C5/4 (B5/M75)	m3	0,0326	1 200,00	40,20
	1411122201751	Piatra sparta pentru pt.drumsuri r.sedimentare 40-63 mm	m3	0,05015	400,00	20,60
118	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina GF-021	t			327,17 ----- 99,00
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,6500	60,00	99,00
	2430126103294	Vopsea minium de plumb GF-021	kg	3,3800	65,00	220,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,2400	35,00	8,17
119	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina PF-115	t			338,00 ----- 0,00
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare PF-115	kg	5,2000	65,00	338,00
		1.1.1.10.2.2. Suport sub nod de evidenta a gazului , fundatia F2 - 6buc				
120	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Suport sub nod de evidenta a gazului din teava d-159x6 ; H=0,3m - 6buc) greutatea - 22,86kg/m.l.	kg			38,63 ----- 12,60
	7212030022700	Sudor	h-om.	0,01001	60,00	0,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,01001	60,00	0,60
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,18999	60,00	11,40
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,01001	30,00	0,30

1	2	3	4	5	6	7
	27752763098864	Confectii metalice inglobate in beton , Suport sub nod de evidenta a gazului din teava d-159x6	kg	1,0000	25,00	25,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	65,00	0,33
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	3,50	0,03
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	25,00	0,37
121	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Suport sub robinet bila d-100mm din teava d-108x3,5 ; H=1,0m - 1buc) greutatea - 9,7kg/m.l.	kg			25,00 0,00
	27752763098865	Confectii metalice inglobate in beton , Suport sub robinet bila d-100mm din teava d-108x3,5	kg	1,0000	25,00	25,00
122	CA04F01	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B12,5/M150	m3			1 799,47 291,00
	7123010010200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	291,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1500	10,00	1,54
	2663102100910	Beton marfa clasa B 12,5/M150	m3	1,0200	1 300,00	1 365,93
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2800	450,00	126,00
123	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			116,90 63,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	60,00	0,30
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,00	1,20
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	40,00	1,20
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	30,00	1,50
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	40,00	3,20
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	250,00	25,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 200,00	15,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 200,00	2,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	35,00	4,20
124	GD03C1	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuitor, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 100 mm - confectionare (Teava otel sudabila , d-108x3)	m			292,93 83,40
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om.	0,2200	60,00	13,20
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om.	1,1700	60,00	70,20
	25212167010100	Teava din otel , d-108x3 mm	m	1,0200	200,00	204,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0450	80,00	3,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0350	55,00	1,93
125	GD03C2	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuitor, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 100 mm - montare	m			24,60 24,60
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	0,3400	60,00	20,40
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0700	60,00	4,20
126		Camasa de protectie K3 pentru robinet d-100mm	buc			350,00 0,00
	123456789	Camasa de protectie pentru robinet d-100mm	buc	1,0000	350,00	350,00
		1.1.1.10.2.3. Acoperisul platformei				
127	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip (gr.100mm)	m3			437,74 68,94
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	60,00	68,94
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	250,00	327,66
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	10,00	2,32
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	200,00	30,64
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	350,00	8,19
128	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu	m3			329,99 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		asternere manuala cu balast (gr.160mm)				
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	10,00	2,32
	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,3110	250,00	327,67
		1.1.1.10.2.4. Portita				
129	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel cornier 50x5 cu plasa rabita N50x3,0 B=1,5m , inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din metal - 0,8x1,5(h)	m2			602,46 ----- 104,50
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1900	70,00	13,30
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,9600	60,00	57,60
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1800	60,00	10,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3800	60,00	22,80
	2030112930150	Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.)	m2	1,0000	450,00	450,00
	2874115817604	Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220	buc	4,0000	3,00	12,00
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,0000	1,00	4,00
	2874125881227	Saiba plata M 8	buc	4,0000	1,00	4,00
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,1000	65,00	6,50
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,1150	65,00	7,48
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,2300	3,50	0,81
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,2500	2,50	3,13
	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,0040	250,00	1,04
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	10,00	0,01
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0200	450,00	9,00
		1.1.1.10.2.5. Cozireoc Kp1				
130	TsA02E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3			72,60 ----- 72,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,3200	55,00	72,60
131	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B12,5	m3			1 698,52 ----- 231,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	207,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	2663102100910	Beton marfa clasa B 12,5/M150	m3	1,0150	1 300,00	1 339,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,02
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	450,00	112,50
132	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Opora sveler N10 , L=2,85m - 2buc)	kg			25,00 ----- 0,00
	27752763098862	Confectii metalice inglobate in beton (Opora sveler N10 , L=2,85m - 2buc)	kg	1,0000	25,00	25,00
133	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Cornier 63x5)	kg			38,13 ----- 12,10
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	60,00	11,40
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	70,00	0,70
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	30,00	0,30
	27752763098863	Confectii metalice inglobate in beton , cornier 63x5	kg	1,0000	25,00	25,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	65,00	0,33
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	3,50	0,03
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	25,00	0,38
134	CK35B	Dibluri din metal (Metaliceschie raspornie diubelia)	buc			18,00 ----- 12,00
	7422010060100	Timplar	h-om	0,2000	60,00	12,00
	2874136313300	Diblu din metal	buc	1,0000	6,00	6,00
135	IzD03A	Vopsirea confectionii si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de	t			326,82 -----

1	2	3	4	5	6	7
		plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina GF-021				98,73
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,6500	60,00	98,73
	2430126103294	Vopsea minium de plumb GF-021	kg	3,3800	65,00	219,82
	2320166200676	White spirit	kg	0,2400	35,00	8,27
136	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina PF-115	t			338,00 0,00
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare PF-115	kg	5,2000	65,00	338,00
137	CE32A	Rigle din lemn de rasinoase asezate in lungul capriorilor de beton armat prefabricat, sau metalici, in invelitori din tigla arsa, placi plane tip eternit, la acoperisuri fara astereala inclusiv dispozitivul de prindere (Brus 50x50mm - 5m.l.)	m2			65,45 15,00
	7124010010700	Dulgher	h-om.	0,2500	60,00	15,00
	20102129069610	Rigle de rasnoase cu muchii , Brus 50x50 - 5m.l. mm	m3	0,0070	4 200,00	29,65
	2710703434920	Otel lat	kg	0,7500	25,00	19,31
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	150,00	1,50
138	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2			262,76 54,00
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,9000	60,00	54,00
	2710403643000	Placi din tabla amprentata tip tigla	m2	1,1500	120,00	144,92
	2710403640000	Tabla plana protejata anticoroziv	kg	0,5000	35,00	18,36
	2875276312000	Accesorii metalice pentru fixare	buc	9,0000	2,00	18,90
	2640122303000	Coame metalice pentru placi tip tigla	buc	0,0999	150,00	15,71
	2710403740000	Pazie din tabla protejata anticoroziv	buc	0,0400	110,00	4,59
	2521106718272	Profil pentru etansare din spuma polimerica	m	0,0500	120,00	6,28
		1.1.1.10.2.6. Lucrari de terasament pentru impamintarea dulapului (1buc)				
139	TsA03B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren necoeziv sau slab coeziv consistent, pina la 0,75 m adincime teren mijlociu	m3			96,96 96,96
	9312040019600	Sapator	h-om	1,3500	60,00	81,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2900	55,00	15,96
140	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			17,06 17,06
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	55,00	17,06
		1.2. Lucrari de montare				
		1.2.1. Impamintare				
141	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm2 (Sina din otel 40x10 , greutatea 3,14kg/m.l.)	100 m			8 355,44 996,00
	1	Muncitor	h-om	16,6000	60,00	996,00
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,0037	65 000,00	406,25
	1011924	Electrozi 42A, diametru 4 mm	kg	0,9000	65,00	58,50
	1019373	Otel fisie necalmat 40x10 mm	t	0,3100	20 000,00	6 250,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2200	450,00	98,44
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,1300	150,00	469,69
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2200	350,00	76,56
142	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm (Otel rotund d-20mm ,	10 buc			500,00

1	2	3	4	5	6	7
		greutatea - 2,466kg/m.l.)				0,00
	10116140	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 20 mm	t	0,0250	20 000,00	500,00
		1.2.2. Post de reglare gaze				
143	IA44B	Contor de gaze rotativ RABO G250 , d-100 PN 1,6 MPa (Qmin/Qmax = 1:50) cu citire la distanta cu corector electronic "midiELCOR" in complet cu datcic de impuls	buc			106,60 0,00
	2874115821734	Surub cap hexagonal M 16x65 gr. 4,8	buc	8,0000	8,00	64,00
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	2,00	16,00
	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	8,0000	3,00	24,00
	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,0400	65,00	2,60
144	GB01C	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 100 mm (Robinet bila flansa ermetizarea clasa "C" d-100mm PN 1,6 MPa - CSF)	buc			302,89 102,60
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	1,7100	60,00	102,60
	2874115818452	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8	buc	16,0000	8,00	128,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	16,0000	2,00	32,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	16,0000	2,00	32,00
	2430126103294	Vopsea minium de plumb GF-021	kg	0,0100	65,00	0,65
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,0200	22,00	0,44
	2320186202000	Unsoi lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,0300	65,00	1,95
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,1800	25,00	4,50
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,0300	25,00	0,75
		1.3. Valoarea utilajului				
145		Contor de gaze rotativ RABO G250 , d-100 PN 1,6 MPa (Qmin/Qmax = 1:50)cu citire la distanta cu corector "midiELCOR" in complet cu datcic de impuls	set			180 000,00 0,00
	32000101002	Nod de evidenta cu contor de gaze RABO G250 , d-100 PN 1,6 MPa cu citire la distanta cu corector "midi ELCOR" in complet cu datcic de impuls	set	1,0000	180 000,00	180 000,00
146		Robinet cu flansa PN16 , d-100 mm , ermetizarea clasa "C" - CSF	buc			5 000,00 0,00
	28752742021000	Robinet bila flansa , ermetizarea clasa "C" d-100mm PN 1,6 MPa - CSF	buc	1,0000	5 000,00	5 000,00
		2. Segment 2				
		2.1. Lucrari sanitare				
		2.1.1. Gazoduct de presiune medie				
		2.1.1.1. Tevi si robinete				
147	GD61D	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie (cu curatarea conductelor prin purjare cu aer), montata in sant,de diametru 110 mm. Nota: caracteristicile tevii si a fittingului se vor preciza conform proiectului. (PE100 SDR11 d-110x10 , inclusiv 2% pentru montarea tevei "serpuit") Banda de marcaj DFSL "GAZ" - 1250,0 m.l., mufa electrofuziune (d-110 - 15buc)	m			278,15 31,69
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1830	70,00	12,81
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,1012	60,00	6,07
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1830	70,00	12,81
	25212167100010	Teava polietilena PE100 SDR11 , d-110x10	m	1,003996	160,00	160,80
	25231567138110	Fiting polietilena (Mufa electrofuziune d-110mm)	buc	0,01171	95,00	1,11
	2710503808003	Fir trasor	m	1,0989	4,00	4,40
	17241073619350	Banda de marcaj DFSL "GAZ"	m	0,975585	0,70	0,68
	2416526101467	Mastic	kg	0,026974	16,00	0,43
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	140,00	0,28
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0900	250,00	22,50
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,0900	120,00	10,80
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,1000	450,00	45,00

1	2	3	4	5	6	7
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,0030	150,00	0,45
148	GD61D	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie (cu curatarea conductelor prin purjare cu aer), montata in sant, de diametru 110 mm. Nota: caracteristicile tevii si a fittingului se vor preciza conform proiectului. (PE100 SDR11 d-110x10,0) Rezerva de avarie	m			277,04 ----- 31,69
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1830	70,00	12,81
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,1012	60,00	6,07
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1830	70,00	12,81
	25212167100011	Teava polietilena PE100 SDR11 , d-110x10,0 Rezerva de avarie	m	1,0040	160,00	160,80
	2710503808003	Fir trasor	m	1,0989	4,00	4,40
	17241073619350	Banda de marcaj DFSL "GAZ"	m	0,9750	0,70	0,68
	2416526101467	Mastic	kg	0,0270	16,00	0,43
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	140,00	0,28
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0900	250,00	22,50
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,0900	120,00	10,80
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,1000	450,00	45,00
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,0030	150,00	0,45
149	GC01C	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 100 mm	l km			3 084,91 ----- 1 008,71
	7136080025000	Montator conducte	h-om	11,1900	70,00	783,29
	7212030022700	Sudor	h-om	3,2200	70,00	225,42
	2733103610090	Tabla groasa 7 x 1250 OL37-ln SR EN 10029	kg	0,2000	25,00	5,00
	2875277323000	Garnit. metal. incl. etans.r31 d=123/8 mm pn.140	buc	0,0100	50,00	0,51
	2874115823768	Suruburi cap hexagonal M 33 x 150	buc	2,0000	80,00	160,00
	2874115842810	Piulite hexag. semiprecise M 33 OL 37 S 6218	buc	2,0000	25,00	50,00
	2874115883650	Saiba prec. plata pt. met a M 33 OL 34 S 5200	buc	2,0000	10,00	20,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	8,6500	65,00	562,25
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,1300	80,00	170,38
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,1700	25,00	4,26
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	2,1300	55,00	117,13
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,5000	25,00	12,50
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	2,3500	250,00	587,50
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,7800	450,00	350,86
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,2050	175,00	35,82
150	GD59C	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 161-250 mm (Tub de protectie din otel d-219x5,0 , L=20,0m.l. (Foraj) UPG-8-14 , proiect)	m			2 161,25 ----- 394,80
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	4,7000	70,00	329,00
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	0,9400	70,00	65,80
	25212167160020	Teava de otel (Tub din otel d-219x5,0) (Foraj) UPG-8-14 , proiect	m	1,0030	550,00	551,65
	4100126202818	Apa	m3	0,5600	10,00	5,60
	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	33,6000	22,00	739,20
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	0,9400	500,00	470,00
		2.1.1.2. Bransarea gazoductului din PE d-110/d-355mm - 1buc				
151	TsA05E1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind peste 1,00 m latime , executata cu taluz inclinat , fara sprijiniri, pina la 6 m adincime, cu evacuare manuala la fundatii, subsoluri, canale etc., in pamint cu umiditate naturala adincimea sapaturii 2,01-4 m teren mijlociu (groapa de fundatie 1,5x1,5x1,5(h)	m3			175,45 ----- 175,45
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,1900	55,00	175,45
152	TsD01A	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime,	m3			9,89 -----

1	2	3	4	5	6	7
		printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor				9,89
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1800	55,00	9,89
153	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3			48,86
						47,86
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,8700	55,00	47,86
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	10,00	1,00
154	GD14B	Ramificatie de bransament, (Bransarea)	buc			629,54
						408,90
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,3800	55,00	75,90
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	5,5500	60,00	333,00
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,1500	25,00	3,75
	2112307324986	Hirtie, sulfat tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0750	55,00	4,12
	1714227322000	Cilti de cinepa sort 1	kg	0,0200	45,00	0,90
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,2170	55,00	11,94
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	2,4000	20,00	48,00
	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	0,0800	65,00	5,20
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0900	80,00	7,20
	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,0660	30,00	1,98
	2682132601901	Impislitura fire sticla obisnuita.I 50 S 8050	m2	1,0000	45,00	45,00
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,0700	65,00	4,55
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	5,5000	16,00	88,00
155	GD12A	Legatura conductei noi la retea in fuctiune	buc			891,00
						891,00
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	14,8500	60,00	891,00
156	GD54L	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 355 mm (Teu redus EF d-355x110 mm)	buc			21 120,50
						168,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	2,4000	70,00	168,00
	25231567138111	Fiting polietilena (Teu EF d-355x110)	buc	1,0100	20 000,00	20 200,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	2,1500	100,00	215,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	2,1500	250,00	537,50
157	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 110 mm (Trecere Pe/OL d-110x108)	buc			1 249,80
						84,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,2000	70,00	84,00
	25231567138112	Fiting polietilena (Trecere PE/OL d-110x108)	buc	1,0100	780,00	787,80
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	100,00	108,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,0800	250,00	270,00
		2.1.1.3. UPG-2-4 (d-110mm) - 1buc. (intrarea-iesirea din pamint gazoduct din PE				
158	TsA12B1	Sapatura manuala de pamint, de pina la 6,00 m adincime, in gropi cu sectiune poligonala sau circulara, avind latimea sau diametrul cercului de pina la 1,50 m, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, puturi etc., in pamint cu umiditate natural adincimea sapatarii 0-1,5 m, teren mijlociu	m3			110,55
						110,55
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0100	55,00	110,55
159	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			17,06
						17,06
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	55,00	17,06

1	2	3	4	5	6	7
160	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3			42,24 ----- 41,24
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	55,00	41,24
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	10,00	1,00
161	GA07A	Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm (Controlinaia trubca s zagluscoi (teava d-20mm, L=1,2m)	buc			650,25 ----- 240,15
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,2200	60,00	13,20
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,0200	70,00	71,40
	7122050014000	Zidar-rosar tencuitor	h-om	1,5200	60,00	91,20
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om.	1,1700	55,00	64,35
	1421102200056	Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm	m3	0,1100	400,00	44,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,1100	250,00	27,50
	2682132601664	Cart bit.fara str.acoperire (blanc) CI 400 130 cm x 20 m S 138	m2	1,0500	65,00	68,25
	2521216701020	Teava din otel (Controlinaia trubca s zagluscoi) Teava d-20 , L=1,2m)	m	1,5000	20,00	30,00
	2710403607000	Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029	kg	2,8000	25,00	70,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,6100	65,00	39,65
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0700	10,00	0,70
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,5200	250,00	130,00
162	IA46B	Placa frontala din tabla groasa de otel, neagra, montata la cazanele de incalzire centrala, in vederea instalarii arzatorului, suprafata placii fiind de 0,12 mp ... 0,25 mp (Cojuh, list metaliceschii 350x450x3(s)=0,16m2 , greutatea =23,4kg/m2)	buc			799,85 ----- 114,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,9000	60,00	114,00
	27104036286450	Tabla groasa (Cojuh, list metaliceschii 350x450x3(s))	kg	23,4000	25,00	585,00
	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	6,0000	6,00	36,00
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	6,0000	1,00	6,00
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	6,0000	2,00	12,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	80,00	32,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,2700	55,00	14,85
163	GD03A1	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuator, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 50 mm - confectionare (Patruboc iz stalinoi trubi d-20mm, L=50mm s zagluscoi)	m			93,20 ----- 56,40
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	0,8400	60,00	50,40
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1000	60,00	6,00
	2521216701050	Teava din otel (Patruboc iz stalinoi trubi d-20mm, L=50,0mm s zagluscoi)	m	1,0200	36,00	36,80
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0000	80,00	0,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0060	55,00	0,00
164	GD03A2	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuator, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 50 mm - montare (Patruboc iz stalinoi truba d-20mm, L=50,0mm s zagluscoi)	m			18,00 ----- 18,00
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om.	0,2500	60,00	15,60
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om.	0,0300	60,00	2,40
165		Paclea smoleanaia lentocinaia	kg			60,00 ----- 0,00
	1234567890	Paclea smolenaia lentocinaia	kg	1,0000	60,00	60,00
166		Penopolimernii material	kg			120,00 ----- 0,00
	1234567891	Penopolimernii material	kg	1,0000	120,00	120,00
167		Signalinaia detectionnaia PE lenta	m			0,55 ----- 0,00
	1234567892	Signalinaia detectionnaia PE lenta	m	1,0000	0,55	0,55
168	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat	m3			292,85 ----- 36,60

1	2	3	4	5	6	7
		filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip				
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	60,00	36,60
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	250,00	256,25
169	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12,5 (Fundatie din beton 300x300x100(h))	m3			1 640,00 ----- 234,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	210,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,00
	2663102100910	Beton marfa clasa B 12,5/M150	m3	1,0150	1 300,00	1 300,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2000	450,00	90,00
170	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			109,25 ----- 72,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,1500	60,00	9,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	60,00	0,50
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,33
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,00	1,17
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	40,00	1,33
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	30,00	1,50
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	40,00	3,33
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	250,00	25,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 200,00	0,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 200,00	0,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	35,00	4,08
171	08-03-545-1	Cutie cu cleme pentru cabluri si conductoare, sectiune pina 6 mm2, montata pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme: 10 - 0,5kg	buc			703,49 ----- 198,60
	1	Muncitor	h-om	3,3100	60,00	198,60
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	60,00	2,94
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	65,00	1,95
	10119778	Cutie cu cleme in complet	buc	1,0000	500,00	500,00
172	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Stoica cornier 40x40, L=0,8m - 2buc , greutatea 2,42kg/m.l.)	kg			38,73 ----- 12,71
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	60,00	11,40
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	70,00	0,71
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,0100	60,00	0,60
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	30,00	0,30
	27752763098860	Confectii metalice inglobate in beton (Stoica: cornier 40x40, L=0,8m - 2buc)	kg	1,0000	25,00	25,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	65,00	0,32
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	3,50	0,03
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	25,00	0,37
173	GD52D	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 110 mm (Teava PE SDR11 d-110x10)	m			272,49 ----- 29,49
	7136080025000	Montator conducte	h-om.	0,1830	60,00	10,98
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,0950	60,00	5,70
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,1830	70,00	12,81
	25212167100010	Teava polietilena PE100 SDR11 , d-110x10	m	1,0050	160,00	160,80
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	4,00	4,40
	1724107361935	Banda de marcaj "GAZ"	m	1,0800	0,55	0,59
	2416526101467	Mastic	kg	0,0270	16,00	0,43
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h/ut	0,1000	450,00	45,00
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	140,00	0,28
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0900	250,00	22,50
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,0900	100,00	9,00
174	GD02F	Teava din otel fara sudura, pentru bransamente, avind Dn 3" (Teava OT d-100mm)	m			434,64 ----- 89,40

1	2	3	4	5	6	7
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om.	1,4900	60,00	89,40
	25212167010003	Teava din otel , d-100mm	m	1,0100	200,00	202,00
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	3,9000	16,00	62,40
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,0480	65,00	3,12
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip I 60	m2	0,6700	45,00	30,16
	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,0280	30,00	0,84
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	80,00	4,80
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,1500	20,00	23,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1950	55,00	10,78
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0580	10,00	0,58
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0500	55,00	2,76
	2451317344000	Sapun de rufe S 189	kg	0,0100	80,00	0,80
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0400	100,00	4,00
175	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm (Mufa EF d-110)	buc			557,95 84,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,2000	70,00	84,00
	25231567138110	Fiting polietilena (Mufa electrofuziune d-110mm)	buc	1,0100	95,00	95,95
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	100,00	108,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,0800	250,00	270,00
176	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm (Trecere PE/OL , d-110x108)	buc			1 249,80 84,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,2000	70,00	84,00
	25231567138112	Fiting polietilena (Trecere PE/OL d-110x108)	buc	1,0100	780,00	787,80
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	100,00	108,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,0800	250,00	270,00
177	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm (Cot PE EF , d-110mm)	buc			744,80 84,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,2000	70,00	84,00
	25231567138114	Fiting polietilena (Cot PE EF , d-110mm)	buc	1,0100	280,00	282,80
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	100,00	108,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,0800	250,00	270,00
178	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 219 x 8 mm (Tub de protectie din OL d-200mm , L=1,0m)	m			1 343,45 124,80
	7212030022700	Sudor	h-om.	0,4200	60,00	25,20
	7136080025000	Montator conducte	h-om.	1,6600	60,00	99,60
	25212167010002	Teava din otel (Tub de protectie din OL d-219 , L=1,0m)	m	1,0200	800,00	816,00
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	4,5000	16,00	72,00
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,0010	4 200,00	4,20
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	80,00	4,00
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,1500	22,00	3,30
	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	0,8000	55,00	44,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0500	55,00	2,75
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1200	65,00	7,80
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,1400	65,00	9,10
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,5000	20,00	30,00
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,3000	25,00	7,50
	2952270004029	Topitor de bitum de 500 l	h/ut	0,0600	100,00	6,00
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,3100	450,00	139,50
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h/ut	0,2900	250,00	72,50
		2.1.1.4. UPG-5 Montarea gazoductului din polietilena in sant				
179	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			1 127,50 0,00

1	2	3	4	5	6	7
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	550,00	1 127,50
180	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			113,30 113,30
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	55,00	113,30
181	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			17,05 17,05
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	55,00	17,05
182	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			381,50 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	350,00	381,50
183	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			1 663,85 485,10
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om.	8,8200	55,00	485,10
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	125,00	1 178,75
184	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta 5 km	t			37,10 0,00
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,1060	350,00	37,10
185	10-06-015-08	Lucrari diverse: Montarea stilpului de marcaj conform UG 37.00 5905-15	buc			547,00 120,00
	1	Muncitor	h-om	2,0000	60,00	120,00
	1011150	Laminate pentru armarea constructiilor din beton armat, rotunde si de profil periodic, intarite termic clasa "A-I", diametrul 10 mm	t	0,0036	20 000,00	72,00
	5009724	Stilp de masurare	buc	1,0000	250,00	250,00
	170300	Masini de montare pentru executarea lucrarilor la pozarea si montarea cablului pe baza automobilului "TA3-66"	h-ut	0,3000	350,00	105,00
		2.1.1.5. UPG-6 (PPS-KT)				
186	TsA12B1	Sapatura manuala de pamint, de pina la 6,00 m adincime, in gropi cu sectiune poligonala sau circulara, avind latimea sau diametrul cercului de pina la 1,50 m, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, puturi etc., in pamint cu umiditate natural adincimea sapaturii 0-1,5 m, teren mijlociu	m3			110,55 110,55
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0100	55,00	110,55
187	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			17,05 17,05
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	55,00	17,05
188	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3			42,25 41,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om.	0,7500	55,00	41,25
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	10,00	1,00
189	GD09A1	Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Cover TU 400-28-91-84)	buc			527,22 69,60
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	1,1600	60,00	69,60
	1421102200056	Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm	m3	0,0070	400,00	2,80
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1250	65,00	8,12

1	2	3	4	5	6	7
	2722103304800	Teava inst.neagra m -50 (2") OL 32	m	1,1500	50,00	57,50
	2710403607000	Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029	kg	0,7500	25,00	18,75
	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,1000	30,00	3,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1700	80,00	13,60
	2414347000000	Carbune brun-sortat gran. 16-350 mm de cristolte	kg	2,1700	40,00	86,80
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3100	55,00	17,05
	3162137000000	Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund	buc	1,0000	250,00	250,00
190	GD58C	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 315 mm (Tub de control din PE80, d-32x3,0 , SDR11 , L=1,0m) UPG - 25 - 1buc	m			208,28 ----- 128,96
	7212030022700	Sudor	h-om	0,4160	70,00	29,12
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,7680	60,00	46,08
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,7680	70,00	53,76
	25212167160001	Teava din polietilena (Tub de control din PE80 SDR11 , d-32x3,0 , L=1,0m)	m	1,0180	11,00	11,22
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,1000	140,00	14,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,0160	100,00	1,60
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,2100	250,00	52,50
191	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12,5 (Perna - de fundatie sub cover - din beton B12,5)	m3			1 692,00 ----- 231,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,4000	60,00	24,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	207,00
	2663102100910	Beton marfa clasa B 12,5/M150	m3	1,0150	1 300,00	1 332,50
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	450,00	112,50
192	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			123,00 ----- 72,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,1500	60,00	9,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	60,00	0,40
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,00	1,20
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	40,00	1,20
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	30,00	1,50
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	40,00	3,20
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	250,00	25,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 200,00	14,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 200,00	0,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	35,00	4,20
193	CC01A	Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (Carcasa , sirma d-6mm A-II)	kg			28,19 ----- 2,57
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0430	60,00	2,57
	27106021000000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm (Carcasa , sirma d-6mm , A-II)	kg	1,0250	25,00	25,62
194	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B12,5	m3			1 510,00 ----- 180,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	180,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	0,00
	2663102100910	Beton marfa clasa B 12,5/M150	m3	1,0150	1 300,00	1 300,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	0,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	30,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	450,00	0,00
195	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			403,50 ----- 49,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om.	0,9000	55,00	49,50
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	250,00	275,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 -	h-ut	0,2100	140,00	28,00

1	2	3	4	5	6	7
		3,9 mc/min				
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	125,00	50,00
196	DB16B k=0,5	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala (Pereu din beton asfaltic , k=0,5)	m2			70,33 2,70
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0900	60,00	2,70
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0710	1 900,00	66,50
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0080	25,00	0,13
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0087	200,00	1,00
197		Polimernaia lipcovaia lenta	m			45,00 0,00
	1234567893	Polimernaia lipcovaia lenta	m	1,0000	45,00	45,00
		2.1.1.6. UPG-8-7 , proiect				
198	TsA12B1	Sapatura manuala de pamint, de pina la 6,00 m adincime, in gropi cu sectiune poligonala sau circulara, avind latimea sau diametrul cercului de pina la 1,50 m, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, puturi etc., in pamint cu umiditate natural adincimea sapaturii 0-1,5 m, teren mijlociu	m3			110,55 110,55
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0100	55,00	110,55
199	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			17,05 17,05
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om.	0,3100	55,00	17,05
200	TsD04B	Compactarea cu maui de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3			42,25 41,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om.	0,7500	55,00	41,25
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	10,00	1,00
201	GD09A1	Rasufloatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Cover UG28.00SB)	buc			527,22 69,60
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	1,1600	60,00	69,60
	1421102200056	Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm	m3	0,0070	400,00	2,80
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1250	65,00	8,12
	2722103304800	Teava inst.neagra m -50 (2") OL 32	m	1,1500	50,00	57,50
	2710403607000	Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029	kg	0,7500	25,00	18,75
	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mml 4	kg	0,1000	30,00	3,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1700	80,00	13,60
	2414347000000	Carbune brun-sortat gran. 16-350 mm de cristotel	kg	2,1700	40,00	86,80
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,3100	55,00	17,05
	3162137000000	Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund	buc	1,0000	250,00	250,00
202	GD58C	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 315 mm (Tub de control din PE80, d-32x3,0 , SDR11 , L=1,0m) UPG - 25 - 1buc	m			208,28 128,96
	7212030022700	Sudor	h-om	0,4160	70,00	29,12
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,7680	60,00	46,08
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,7680	70,00	53,76
	25212167160001	Teava din polietilena (Tub de control din PE80 SDR11 , d-32x3,0 , L=1,0m)	m	1,0180	11,00	11,22
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,1000	140,00	14,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,0160	100,00	1,60
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,2100	250,00	52,50
203	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton	m3			1 692,00 231,00

1	2	3	4	5	6	7
		simpliciu clasa B12,5 (Perna - de fundatie sub cover - din beton B12,5)				
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,4000	60,00	24,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	207,00
	2663102100910	Beton marfa clasa B 12,5/M150	m3	1,0150	1 300,00	1 332,50
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	450,00	112,50
204	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			123,00 72,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,1500	60,00	9,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	60,00	0,40
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,00	1,20
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	40,00	1,20
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	30,00	1,50
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	40,00	3,20
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	250,00	25,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 200,00	14,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 200,00	0,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	35,00	4,20
205	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (Carcasa , sirma d-6mm A-II)	kg			28,19 2,57
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0430	60,00	2,57
	27106021000000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm (Carcasa , sirma d-6mm , A-II)	kg	1,0250	25,00	25,62
206	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3			1 510,00 180,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	180,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	0,00
	266310210000012	Beton B 12,5/M150	m3	1,0150	1 300,00	1 300,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	0,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	30,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	450,00	0,00
207	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			403,50 49,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om.	0,9000	55,00	49,50
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	250,00	275,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,2100	140,00	28,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	125,00	50,00
208	DB16B k=0,5	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala (Pereu din beton asfaltic , k=0,5)	m2			70,33 2,70
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0900	60,00	2,70
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0710	1 900,00	66,50
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0080	25,00	0,13
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0087	200,00	1,00
209	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm (Tub de protectie din PE d-160x14,6 , L=25,0m)	m			707,49 112,19
	7212030022700	Sudor	h-om	0,3900	70,00	27,30
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6530	60,00	39,18
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,6530	70,00	45,71
	25212167160000	Teava din polietilena PE80 SDR11 (Tub din PE d-160x14,6) UPG-8-7 . proiect	m	1,0200	258,00	263,69
	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	1,0100	200,00	202,40
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,1000	140,00	14,00
	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,1570	450,00	70,65
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,1980	100,00	19,80

1	2	3	4	5	6	7
	294060003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,1730	120,00	20,76
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0160	250,00	4,00
210	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm (Tub de protectie din PE d-160x14,6 , L=120,0m)	m			707,49 ----- 112,19
	7212030022700	Sudor	h-om	0,3900	70,00	27,30
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6530	60,00	39,18
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,6530	70,00	45,71
	25212167160000	Teava din polietilena PE80 SDR11 (Tub din PE d-160x14,6) UPG-8-7 . proiect	m	1,0200	258,00	263,69
	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	1,0100	200,00	202,40
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,1000	140,00	14,00
	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,1570	450,00	70,65
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,1980	100,00	19,80
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,1730	120,00	20,76
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0160	250,00	4,00
211	IC30E	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1 1/4" (Contraigaica d-32mm)	buc			74,78 ----- 20,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3400	60,00	20,40
	25231567138000	Fitinguri din fonta (Contraigaica d-32mm)	buc	1,0000	50,00	50,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0250	45,00	1,13
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0500	65,00	3,25
212		Penopolimernii material	kg			120,00 ----- 0,00
	1234567891	Penopolimernii material	kg	1,0000	120,00	120,00
213		Paclea smoleanaia lentocinaia	kg			60,00 ----- 0,00
	1234567890	Paclea smolenaia lentocinaia	kg	1,0000	60,00	60,00
214		Polimernaia lipcovaia lenta	m			45,00 ----- 0,00
	1234567893	Polimernaia lipcovaia lenta	m	1,0000	45,00	45,00
215	GD54D	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 125 mm (Opornoe colito (teava PE d-125mm) - 5 buc la fiecare 10 m de tub de protectie. (Aparat de sudura , grup electrogen mobil - exclude)	buc			655,64 ----- 87,50
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,2500	70,00	87,50
	25231567138115	Fiting polietilena (Opornoe colito (teava PE d-125))	buc	1,0100	164,00	165,64
	3110320002304	Grup electrogen mobil ardere interna de 20-39 kva	h/ut	1,1500	250,00	287,50
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h/ut	1,1500	100,00	115,00
		2.1.1.7. UPG-12-7 Montarea robinetului din PE in camin				
		2.1.1.7.1. poz.3 Camin				
216	TsA12B1	Sapatura manuala de pamint, de pina la 6,00 m adincime, in gropi cu sectiune poligonala sau circulara, avind latimea sau diametrul cercului de pina la 1,50 m, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, puturi etc., in pamint cu umiditate natural adincimea sapaturii 0-1,5 m, teren mijlociu	m3			110,55 ----- 110,55
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0100	55,00	110,55
217	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3			42,21 ----- 41,21
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	55,00	41,21
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	10,00	1,00

1	2	3	4	5	6	7
218	CA02A3	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea manuala si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) (Fundatie din beton)	m3			1 588,00 492,00
	7123010010200	Betonist	h-om	7,7000	60,00	456,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	60,00	36,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	188,0000	2,50	474,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7860	250,00	200,00
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,7250	400,00	320,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2700	10,00	2,00
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	450,00	90,00
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	25,00	10,00
219	CD65I	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm la peretii gropilor de descarcare si canale cu prepararea manuala a mortarului M-75 (Camine din caramida)	m3			4 154,88 462,00
	7122050013400	Zidar	h-om	6,5000	60,00	390,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,2000	60,00	72,00
	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	400,0000	8,00	3 200,00
	26511221004022	Ciment M-400	kg	54,1500	2,50	135,38
	2652102100737	Var hidratat	kg	8,1800	15,00	122,70
	1421202200513	Nisip sortat nespalat 0-3 mm	m3	0,2700	250,00	67,50
	4100126202818	Apa	m3	0,5300	10,00	5,30
	2922140007000	Macara	h-ut	0,3600	450,00	162,00
220	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (astuparea cu nisip)	m3			292,85 36,60
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	60,00	36,60
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	250,00	256,25
221	AcF02B	Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din zidarie de caramida, boltari de beton, beton monolit	m			547,70 17,40
	7122050013400	Zidar	h-om	0,2900	60,00	17,40
	2811236305660	Scara vang.otel lat, trepte otel rot.d 20 mm pt.camin viz	kg	15,0000	35,00	525,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,7100	2,50	4,28
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0040	250,00	1,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0020	10,00	0,02
222	AcE07A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I (liuc)	buc			1 301,23 42,00
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,7000	60,00	42,00
	2875274200000	Capac cu rama	buc	1,0000	1 200,00	1 236,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	6,4700	2,50	16,66
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0250	250,00	6,50
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0070	10,00	0,07
223	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (fundatie din pietris sub pereu)	m3			437,79 69,00
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	60,00	69,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	10,00	2,32
	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,3110	250,00	327,88
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	200,00	30,51
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	350,00	8,08
224	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2			142,40 5,40
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0900	60,00	5,40
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0711	1 900,00	135,05
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0080	25,00	0,20
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0087	200,00	1,75

1	2	3	4	5	6	7
		2.1.1.7.2. poz.2 UPG-6 (PPS-K)				
225	TsA12B1	Sapatura manuala de pamint, de pina la 6,00 m adincime, in gropi cu sectiune poligonala sau circulara, avind latimea sau diametrul cercului de pina la 1,50 m, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, puturi etc., in pamint cu umiditate natural adincimea sapaturii 0-1,5 m, teren mijlociu	m3			110,55 ----- 110,55
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0100	55,00	110,55
226	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			17,05 ----- 17,05
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om.	0,3100	55,00	17,05
227	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3			42,25 ----- 41,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	55,00	41,25
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	10,00	1,00
228	GD09A1	Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Cover , TU 400-28-91-84)	buc			527,22 ----- 69,60
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	1,1600	60,00	69,60
	1421102200056	Pietris ciuruut nespalat de riu 3-70mm	m3	0,0070	400,00	2,80
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1250	65,00	8,12
	2722103304800	Teava inst.neagra m -50 (2") OL 32	m	1,1500	50,00	57,50
	2710403607000	Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029	kg	0,7500	25,00	18,75
	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,1000	30,00	3,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1700	80,00	13,60
	2414347000000	Carbune brun-sortat gran. 16-350 mm de cristolitel	kg	2,1700	40,00	86,80
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,3100	55,00	17,05
	31621370000000	Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund (cover)	buc	1,0000	250,00	250,00
229		Placa , tecstolit A-8 , 100x250mm	buc			450,00 ----- 0,00
	1234567892	Placa , textolit A-8 , 100x250mm	buc	1,0000	450,00	450,00
230	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm (Teava de protectie din PE d-50)	m			463,80 ----- 112,19
	7212030022700	Sudor	h-om	0,3900	70,00	27,30
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,6530	60,00	39,18
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,6530	70,00	45,71
	25212167160004	Teava din polietilena (Teava de protectie din PE d-50mm	m	1,0180	20,00	20,40
	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	1,0080	200,00	202,00
	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,1570	450,00	70,65
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,1980	100,00	19,80
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,1730	120,00	20,76
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0160	250,00	4,00
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h/ut	0,1000	140,00	14,00
231	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3			1 692,00 ----- 231,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	207,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	2663102100910	Beton marfa clasa B 12,5/M150	m3	1,0150	1 300,00	1 332,50
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	450,00	112,50
232	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte	m2			123,00 -----

1	2	3	4	5	6	7
		pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile				72,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,1500	60,00	9,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	60,00	0,40
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,00	1,20
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	40,00	1,20
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	30,00	1,50
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	40,00	3,20
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	250,00	25,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 200,00	14,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 200,00	0,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	35,00	4,20
233	CC01A	Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (Carcasa , sirma d-6mm A-II)	kg			28,19
						2,57
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0430	60,00	2,57
	27106021000000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm (Carcasa , sirma d-6mm , A-II)	kg	1,0250	25,00	25,62
234	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B12,5	m3			1 510,00
						180,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	180,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	0,00
	2663102100910	Beton marfa clasa B 12,5/M150	m3	1,0150	1 300,00	1 300,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	0,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	30,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	450,00	0,00
235	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (pescianaia zasipca	m3			407,40
						49,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	55,00	49,50
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	250,00	275,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,2100	140,00	29,40
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	125,00	52,50
236	DB16B k=0,5	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala (Pereu din asfalt, k=0,5)	m2			75,08
						2,70
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0900	60,00	2,70
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0710	1 900,00	66,50
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	1 900,00	4,75
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0080	25,00	0,13
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0087	200,00	1,00
237		Signalinaia detectionnaia PE lenta	m			0,55
						0,00
	1234567892	Signalinaia detectionnaia PE lenta	m	1,0000	0,55	0,55
		2.1.1.7.3. poz.1 Robinet bila din PE d-110mm				
238	GD53C1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fitingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fitinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor (Robinet bila din PE , d-110mm)	buc			3 446,30
						106,40
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,5200	70,00	106,40
	25231567138116	Fiting polietilena (Robinet bila din PE , d-110mm)	buc	1,0100	2 750,00	2 777,50
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	1,5200	120,00	182,40
	3110320002304	Grup electrogen mobil ardere interna de 20-39 kva	h/ut	1,5200	250,00	380,00
239		Camasa de protectie K3 pentru robinet d-100mm	buc			350,00
						0,00

1	2	3	4	5	6	7
	123456789	Camasa de protectie pentru robinet d-100mm	buc	1,0000	350,00	350,00
		2.1.1.7.4. poz.4 Mufa EF , d-110mm				
240	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 110 mm (Mufa EF , d-110)	buc			557,95 84,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,2000	70,00	84,00
	25231567138117	Fiting polietilena (Mufa EF , d-110mm))	buc	1,0100	95,00	95,95
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	100,00	108,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,0800	250,00	270,00
		2.1.1.7.5. poz.5 Suport in complet - 2 buc				
241	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Suport d-57mm , L=400mm - 2 buc)	kg			38,63 12,60
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	60,00	11,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,0100	60,00	0,60
	7212030022700	Sudor	h-om.	0,0100	60,00	0,60
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	30,00	0,30
	27752763098861	Confectii metalice inglobate in beton (Suport d-57mm , L=400mm - 2buc)	kg	1,0000	25,00	25,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	65,00	0,32
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	3,50	0,03
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	25,00	0,38
242	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (pescianaia zasipca)	m3			291,79 36,43
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	60,00	36,43
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	250,00	255,36
		2.1.1.7.6. poz.6 Tub din otel d-150mm , L=300mm - 2buc				
243	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 150 mm (Tub din OL d-150mm , L=300mm - 2buc)	m			1 112,05 145,60
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,6600	70,00	116,20
	7212030022700	Sudor	h-om	0,4200	70,00	29,40
	25212167010001	Teava din otel (Tub din otel d-150mm)	m	1,0200	550,00	561,00
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	4,5000	16,00	72,00
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1200	65,00	7,80
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,0010	4 200,00	7,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,1400	65,00	9,10
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	80,00	4,00
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,1500	22,00	3,30
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,5000	20,00	30,00
	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	0,8000	55,00	44,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0500	55,00	2,75
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,3000	25,00	7,50
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,2900	250,00	72,50
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,3100	450,00	139,50
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0600	100,00	6,00
		2.1.1.8. UPG-30-7 Intersectia gazoductului PE cu cablu electric si cablu de telecomunicatii d-110 , in tub d-160x14,6 , L=2,0m - 4buc				
244	GA12A	Subtraversari pe sub conducte sau cabluri existente, traseul conductei avind Dn pina la	buc			8,40

1	2	3	4	5	6	7
		100 mm				8,40
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1200	70,00	8,40
245	GD52F	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 160 mm (Tub din PE L=2,0m , d-160x14,6)	m			410,10
						40,61
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,2570	70,00	17,99
	7136080025000	Montator conducte	h-om.	0,2570	60,00	15,42
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1200	60,00	7,20
	25212167100013	Teava polietilena (Tub PE SDR11 , d-160x14,6)	m	1,0050	258,00	259,29
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	4,00	4,40
	1724107361935	Banda de marcaj "GAZ"	m	1,0800	0,55	0,59
	2416526101467	Mastic	kg	0,0290	16,00	0,46
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0030	140,00	0,42
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,1360	250,00	34,00
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,1360	120,00	16,32
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,1200	450,00	54,00
246	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm (Tub PE SDR17,6 taiat d-110x6,3 ; L=4,5m - 4buc)	m			596,07
						105,66
	7212030022700	Sudor	h-om	0,3900	70,00	27,30
	7136080025000	Montator conducte	h-om.	0,6530	60,00	39,18
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,6530	60,00	39,18
	25212167160002	Teava din polietilena PE80 SDR11 (Tub PE razreznoi d-110x6,3)	m	1,01795	160,00	163,20
	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	1,0080	200,00	202,00
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,1000	140,00	14,00
	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,1570	450,00	70,65
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,1980	100,00	19,80
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,1730	120,00	20,76
247	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm (Tub PE SDR17,6 taiat d-160x14,6 ; L=2,0m - 4buc)	m			702,96
						112,19
	7212030022700	Sudor	h-om	0,3900	70,00	27,30
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6530	60,00	39,18
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,6530	70,00	45,71
	25212167160003	Teava din polietilena PE80 SDR11 (Tub PE razreznoi d-160x14,6)	m	1,0180	258,00	263,16
	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	1,0100	200,00	202,40
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,1000	140,00	14,00
	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,1570	450,00	70,65
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,1980	100,00	19,80
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,1730	120,00	20,76
248		Polimernaia lipcovaia lenta	m			45,00
						0,00
	1234567893	Polimernaia lipcovaia lenta	m	1,0000	45,00	45,00
249	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3			292,85
						36,60
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	60,00	36,60
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	250,00	256,25
		2.1.1.9. UPG-31-7 Intersectia gazoductului din PE cu apeduct, canalizare, drenaj, pluviala d-110 , in tub d-160x14,6 , L=2,5m - 3buc				
250	GA12A	Subtraversari pe sub conducte sau cabluri existente, traseul conductei avind Dn pina la 100 mm	buc			8,40
						8,40
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1200	70,00	8,40
251	GD52F	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 160 mm (Tub din PE , d-160x14,6 , L=5,0m -	m			410,10

1	2	3	4	5	6	7
		3buc)				40,61
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,2570	70,00	17,99
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1200	60,00	7,20
	7136080025000	Montator conducte	h-om.	0,2570	60,00	15,42
	25212167100013	Teava polietilena (Tub PE SDR11 , d-160x14,6)	m	1,0050	258,00	259,29
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	4,00	4,40
	1724107361935	Banda de marcaj "GAZ"	m	1,0800	0,55	0,59
	2416526101467	Mastic	kg	0,0290	16,00	0,46
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0030	140,00	0,42
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,1360	250,00	34,00
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,1360	120,00	16,32
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,1200	450,00	54,00
252		Signalinaia detectionnaia PE lenta	m			0,55
						0,00
	1234567892	Signalinaia detectionnaia PE lenta	m	1,0000	0,55	0,55
253	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3			292,85
						36,60
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	60,00	36,60
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	250,00	256,25
		2.1.1.10. Nod de masurare a gazului				
		2.1.1.10.1. Tevi si armaturi				
254	GB05C	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 100 mm (Flansa PN10 , d-108 (GOST 12820-80))	buc			484,75
						68,60
	7212030022700	Sudor	h-om	0,9800	70,00	68,60
	28752744002000	Flanse din otel (Flansa sudabila PN10 , d-108mm (GOST 12820-80))	buc	1,0000	235,00	235,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,6000	65,00	39,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0900	80,00	7,20
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0900	55,00	4,95
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,5200	250,00	130,00
255	GD05B	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 4"; 114 mm (Cot otel d-100mm)	buc			385,20
						82,80
	7136040011700	Instalator incalzire centrala	h-om	1,3000	60,00	78,00
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	0,0800	60,00	4,80
	27221033000001	Teava curbata (Cot otel d-100mm)	buc	1,0000	175,00	175,00
	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,4000	30,00	12,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4800	80,00	38,40
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	1,4000	55,00	77,00
256	GD03C1	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuitoar, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 100 mm - confectionare (Teava otel d-108x3,5)	m			292,93
						83,40
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,2200	60,00	13,20
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om.	1,1700	60,00	70,20
	25212167010000	Teava din otel (d-108x3,5 GOST 10704-91)	m	1,0200	200,00	204,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0450	80,00	3,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0350	55,00	1,93
257	GD03C2	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuitoar, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 100 mm - montare	m			24,60
						24,60
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	0,3400	60,00	20,40
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0700	60,00	4,20
258	GD02A	Teava din otel fara sudura, pentru bransamente, avind Dn 1" (Teava otel d-25mm)	m			167,86
						104,15
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om.	0,8100	60,00	48,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,0100	55,00	55,55
	2521216701000	Teava din otel , d-25mm	m	1,0100	30,00	30,30

1	2	3	4	5	6	7
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0400	16,00	0,64
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,0170	65,00	1,10
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip I 60	m2	0,2360	45,00	10,62
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0220	80,00	1,76
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	0,4500	20,00	9,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0580	10,00	0,58
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0730	55,00	4,01
	2112307324986	Hirtie, sulfat tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	55,00	1,10
	2451317344000	Sapun de rufe S 189	kg	0,0100	80,00	0,80
	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,0100	30,00	0,30
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0350	100,00	3,50
259	IE06B	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. peste 1" (Proba preliminara)	m			19,50 9,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	60,00	9,00
	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,0700	150,00	10,50
260	IE07B	Verificarea difinitiva la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de peste 1" (Proba finala)	m			16,80 7,80
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1300	60,00	7,80
	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,0600	150,00	9,00
261	IzA08B	Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior peste 34 mm (Vopsirea tevei)	m2			49,91 33,60
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om.	0,5600	60,00	33,60
	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	0,1000	65,00	6,51
	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0,1510	65,00	9,80
		2.1.1.10.2. Ingradirea si acoperisul platformei				
		2.1.1.10.2.1. Ingradirea				
262	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu	m3			65,48 65,48
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,1900	55,00	65,48
263	CO06B4	Imprejmuii din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea betonului simplu marfa la plantarea stilpilor metalici (Ingradirea din plasa 50x3,0 , B=1,5m , L=16,0m.l. pe stilpi din teava: teava d-57x3 , L=2,1m - 7buc (greutatea 4,03kg/m.l. , elemente de unire - 7,91kg , beton B7,5 - 0,52m3 , fundatie F1 - 7buc)	m			630,11 78,00
	7123030012500	Montator P.B	h-om	0,9200	60,00	55,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3800	60,00	22,80
	2732103646250	Panouri de gard din plasa de sirma N 50x3 , B=1,5m	m2	1,5044	250,00	386,25
	2710703700340	Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm	kg	0,4814	25,00	12,36
	2811106302005	Stilpi metalici inclusiv piese de fixare d-57x3 , L=2,1m - 7buc	kg	3,6105	25,00	92,70
	2663102100908	Beton marfa clasa C5/4 (B5/M75)	m3	0,0326	1 200,00	40,20
	1411122201751	Piatra sparta pentru pt.drumsuri r.sedimentare 40-63 mm	m3	0,05015	400,00	20,60
264	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina GF-021	t			327,17 99,00

1	2	3	4	5	6	7
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,6500	60,00	99,00
	2430126103294	Vopsea minium de plumb GF-021	kg	3,3800	65,00	220,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,2400	35,00	8,17
265	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina PF-115	t			338,00 0,00
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare PF-115	kg	5,2000	65,00	338,00
		2.1.1.10.2.2. Suport sub nod de evidenta a gazului , fundatia F2 - 6buc				
266	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Suport sub nod de evidenta a gazului din teava d-159x6 ; H=0,3m - 6buc) greutatea - 22,86kg/m.l.	kg			38,63 12,60
	7212030022700	Sudor	h-om.	0,01001	60,00	0,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,01001	60,00	0,60
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,18999	60,00	11,40
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,01001	30,00	0,30
	27752763098864	Confectii metalice inglobate in beton , Suport sub nod de evidenta a gazului din teava d-159x6	kg	1,0000	25,00	25,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	65,00	0,33
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	3,50	0,03
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	25,00	0,37
267	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Suport sub robinet bila d-100mm din teava d-108x3,5 ; H=1,0m - 1buc) greutatea - 9,7kg/m.l.	kg			25,00 0,00
	27752763098865	Confectii metalice inglobate in beton , Suport sub robinet bila d-100mm din teava d-108x3,5	kg	1,0000	25,00	25,00
268	CA04F01	Beton turnat in placi, grinzi, stalpi, preparat cu betoniera pe santier conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B12,5/M150	m3			1 799,47 291,00
	7123010010200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	291,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1500	10,00	1,54
	2663102100910	Beton marfa clasa B 12,5/M150	m3	1,0200	1 300,00	1 365,93
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2800	450,00	126,00
269	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			116,90 63,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	60,00	0,30
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,00	1,20
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	40,00	1,20
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	30,00	1,50
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	40,00	3,20
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	250,00	25,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 200,00	15,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 200,00	2,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	35,00	4,20
270	GD03C1	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuitor, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 100 mm - confectionare (Teava otel sudabila , d-108x3)	m			292,93 83,40
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om.	0,2200	60,00	13,20
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om.	1,1700	60,00	70,20
	25212167010100	Teava din otel , d-108x3 mm	m	1,0200	200,00	204,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0450	80,00	3,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0350	55,00	1,93
271	GD03C2	Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuitor, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 100	m			24,60 24,60

1	2	3	4	5	6	7
		mm - montare				
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	0,3400	60,00	20,40
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0700	60,00	4,20
272		Camasa de protectie K3 pentru robinet d-100mm	buc			350,00
						0,00
	123456789	Camasa de protectie pentru robinet d-100mm	buc	1,0000	350,00	350,00
		2.1.1.10.2.3. Acoperisul platformei				
273	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip (gr.100mm)	m3			437,74
						68,94
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	60,00	68,94
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	250,00	327,66
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	10,00	2,32
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	200,00	30,64
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	350,00	8,19
274	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (gr.160mm)	m3			329,99
						0,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	10,00	2,32
	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,3110	250,00	327,67
		2.1.1.10.2.4. Portita				
275	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel cornier 50x5 cu plasa rabita N50x3,0 B=1,5m , inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din metal - 0,8x1,5(h)	m2			602,46
						104,50
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1900	70,00	13,30
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,9600	60,00	57,60
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1800	60,00	10,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3800	60,00	22,80
	2030112930150	Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.)	m2	1,0000	450,00	450,00
	2874115817604	Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220	buc	4,0000	3,00	12,00
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,0000	1,00	4,00
	2874125881227	Saiba plata M 8	buc	4,0000	1,00	4,00
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,1000	65,00	6,50
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,1150	65,00	7,48
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,2300	3,50	0,81
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,2500	2,50	3,13
	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,0040	250,00	1,04
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	10,00	0,01
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0200	450,00	9,00
		2.1.1.10.2.5. Cozireoc Kp1				
276	TsA02E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3			72,60
						72,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,3200	55,00	72,60
277	CA03F02	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B12,5	m3			1 698,52
						231,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	207,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	2663102100910	Beton marfa clasa B 12,5/M150	m3	1,0150	1 300,00	1 339,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,02
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	450,00	112,50
278	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi	kg			25,00

1	2	3	4	5	6	7
		pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Opora sveler N10 , L=2,85m - 2buc)				0,00
	27752763098862	Confectii metalice inglobate in beton (Opora sveler N10 , L=2,85m - 2buc)	kg	1,0000	25,00	25,00
279	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Cornier 63x5)	kg			38,13 12,10
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	60,00	11,40
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	70,00	0,70
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	30,00	0,30
	27752763098863	Confectii metalice inglobate in beton , cornier 63x5	kg	1,0000	25,00	25,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	65,00	0,33
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	3,50	0,03
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	25,00	0,38
280	CK35B	Dibluri din metal (Metaliceschie raspornie diubelia)	buc			18,00 12,00
	7422010060100	Timplar	h-om	0,2000	60,00	12,00
	2874136313300	Diblu din metal	buc	1,0000	6,00	6,00
281	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina GF-021	t			326,82 98,73
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,6500	60,00	98,73
	2430126103294	Vopsea minium de plumb GF-021	kg	3,3800	65,00	219,82
	2320166200676	White spirit	kg	0,2400	35,00	8,27
282	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina PF-115	t			338,00 0,00
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare PF-115	kg	5,2000	65,00	338,00
283	CE32A	Rigle din lemn de rasinoase asezate in lungul capriorilor de beton armat prefabricat, sau metalici, la invelitori din tigla arsa, placi plane tip eternit, la acoperisuri fara astereala inclusiv dispozitivul de prindere (Brus 50x50mm - 5m.l.)	m2			65,45 15,00
	7124010010700	Dulgher	h-om.	0,2500	60,00	15,00
	20102129069610	Rigle de rasnoase cu muchii , Brus 50x50 - 5m.l. mm	m3	0,0070	4 200,00	29,65
	2710703434920	Otel lat	kg	0,7500	25,00	19,31
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	150,00	1,50
284	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2			262,76 54,00
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,9000	60,00	54,00
	2710403643000	Placi din tabla amprentata tip tigla	m2	1,1500	120,00	144,92
	2710403640000	Tabla plana protejata anticoroziv	kg	0,5000	35,00	18,36
	2875276312000	Accesorii metalice pentru fixare	buc	9,0000	2,00	18,90
	2640122303000	Coame metalice pentru placi tip tigla	buc	0,0999	150,00	15,71
	2710403740000	Pazie din tabla protejata anticoroziv	buc	0,0400	110,00	4,59
	2521106718272	Profil pentru etansare din spuma polimerica	m	0,0500	120,00	6,28
		2.1.1.10.2.6. Lucrari de terasament pentru impamintarea dulapului (1buc)				
285	TsA03B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren necoeziv sau slab coeziv consistent, pina la 0,75 m adincime teren mijlociu	m3			96,96 96,96
	9312040019600	Sapator	h-om	1,3500	60,00	81,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2900	55,00	15,96
286	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi,	m3			17,06 17,06

1	2	3	4	5	6	7
		inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	55,00	17,06
		2.2. Lucrari de montare				
		2.2.1. Impamintare				
287	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm2 (Sina din otel 40x10 , greutatea 3,14kg/m.l.)	100 m			8 355,44 ----- 996,00
	1	Muncitor	h-om	16,6000	60,00	996,00
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,0037	65 000,00	406,25
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,9000	65,00	58,50
	1019373	Otel fisie necalificat 40x10 mm	t	0,3100	20 000,00	6 250,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2200	450,00	98,44
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,1300	150,00	469,69
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2200	350,00	76,56
288	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm (Otel rotund d-20mm , greutatea - 2,466kg/m.l.)	10 buc			500,00 ----- 0,00
	10116140	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 20 mm	t	0,0250	20 000,00	500,00
		2.2.2. Post de reglare gaze				
289	IA44B	Contor de gaze rotativ RABO G250 , d-100 PN 1,6 MPa (Qmin/Qmax = 1:50) cu citire la distanta cu corector electronic "midiELCOR" in complet cu datcic de impuls	buc			106,60 ----- 0,00
	2874115821734	Surub cap hexagonal M 16x65 gr. 4.8	buc	8,0000	8,00	64,00
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	2,00	16,00
	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	8,0000	3,00	24,00
	1542126108945	Ulei de in sicutivat	kg	0,0400	65,00	2,60
290	GB01C	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 100 mm (Robinet bila flansa ermetizarea clasa "C" d-100mm PN 1,6 MPa - CSF)	buc			302,89 ----- 102,60
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	1,7100	60,00	102,60
	2874115818452	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5.8	buc	16,0000	8,00	128,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	16,0000	2,00	32,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	16,0000	2,00	32,00
	2430126103294	Vopsea minium de plumb GF-021	kg	0,0100	65,00	0,65
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,0200	22,00	0,44
	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,0300	65,00	1,95
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,1800	25,00	4,50
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,0300	25,00	0,75
		2.3. Valoarea utilajului				
291		Contor de gaze rotativ RABO G250 , d-100 PN 1,6 MPa (Qmin/Qmax = 1:50)cu citire la distanta cu corector "midiELCOR" in complet cu datcic de impuls	set			180 000,00 ----- 0,00
	32000101002	Nod de evidenta cu contor de gaze RABO G250 , d-100 PN 1,6 MPa cu citire la distanta cu corector "midi ELCOR" in complet cu datcic de impuls	set	1,0000	180 000,00	180 000,00
292		Robinet cu flansa PN16 , d-100 mm , ermetizarea clasa "C" - CSF	buc			5 000,00 ----- 0,00
	28752742021000	Robinet bila flansa , ermetizarea clasa "C" d-100mm PN 1,6 MPa - CSF	buc	1,0000	5 000,00	5 000,00

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

Asocierea S.R.L. „Polimer Gaz Construcții” & S.R.L. „Polimer Gaz Complet”

GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR

Lotul nr. 3 - Rețele magistrale de gazoduct (extrateren)

(denumirea lucrărilor)

Nr.	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	140 zile lucrătoare (40 zile în anul 2024 - 100 zile în anul 2025)						
		20	20	20	20	20	20	20
1	Procurarea materialelor, mobilizarea mecanismelor pe șantier	+		+		+	+	
2	Gazoduct presiune medie. Țevi și robinete.	+	+	+	+	+	+	
3	Post de reglare gaze					+	+	
4	Врезка п/э газопровода Dn110/Dn355mm						+	
5	Darea în exploatare							+

Semnat: Semnatura Electronică

Nume: **Gaidău Sergiu**

Funcția în cadrul firmei: **Șef serviciu în comerț**

Denumirea firmei și sigiliu: **Asocierea S.R.L. „Polimer Gaz Construcții” & S.R.L. „Polimer Gaz Complet”**

FORMULARUL STANDARD AL DOCUMENTULUI UNIC DE ACHIZIȚII EUROPEAN

1. Documentul unic de achiziții europene, (în continuare, DUAE) este o declarație pe proprie răspundere, prin care operatorul economic confirmă îndeplinirea criteriilor de calificare și selecție necesare în cadrul procedurilor de achiziție publică în Republica Moldova.
2. Formularul este completat, semnat electronic și transmis autorității contractante la depunerea ofertei.
3. Un DUAE depus de către operatorul economic în cadrul unei proceduri de achiziție publică anterioară poate fi reutilizat, cu condiția ca informațiile cuprinse în formular să fie corecte și valabile la data depunerii acestuia.
4. Ofertantul care prezintă în DUAE informații false sau documentele justificative prezentate nu confirmă informația indicată în documentul prezentat este exclus din procedura de achiziție publică și/sau poate răspunde conform legislației.
5. Formularul DUAE este constituit din 7 capitole, și anume:
 - 1) Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă;
 - 2) Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic;
 - 3) Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică;
 - 4) Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici;
 - 5) Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de selecție a operatorilor economici;
 - 6) Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică;
 - 7) Capitolul VII. Declarații finale.
6. Prezentarea formularului DUAE la depunerea ofertei care nu este conform cu cerințele stabilite în Documentația de atribuire duce la respingerea ofertei.

Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă

Compartimentul se completează doar de către autoritatea/entitatea contractantă.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
A. Informații despre publicare		
1A.1	Numărul anunțului/invitației publicate în Buletinul achizițiilor publice, și după caz numărul anunțului publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene	ocds-b3wdp1-MD-1727451750099 ”Lucrări de construcție Utilități Edilitare (Rețele Inginerești) „Tabăra Militară nr.136”, Băcioi (etapa I) – contracte

		multianuale 2024 – 2025. Lotul nr. 3 - Rețele magistrale de gazoduct (extrateren).”
B. Identitatea autorității/entității contractante		
1B.1	Denumirea autorității/entității contractante	Agenția Asigurarea Resurse și Administrare Patrimoniu a Ministerului Apărării
1B.2	Număr unic de identificare (IDNO) a autorității/entității contractante	1006601001229

Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic

Compartimentul se completează doar de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Informații privind operatorul economic		
2A.1	Denumirea operatorul economic	SRL Polimer Gaz Construcții
2A.2	Țara	R. Moldova
2A.3	Cod poștal	MD 2028
2A.4	Oraș/Localitate	Mun. Chișinău
2A.5	Adresa juridică	Str. V. Dokuceaev, 3, of 62
2A.6	Pagina web	www.polimergaz.com
2A.7	Persoana sau persoanele de contact	Sergiu Gaidău
2A.7.1	Telefon	069732666
2A.7.2	Adresa de e-mail	pgconstructiimd@gmail.com
2A.8	Număr unic de identificare (IDNO/IDNP)	1002600040564
2A.9	Numărul cod TVA	0203093
2A.10	Forma organizatorico-juridică a activității de antreprenariat	Societate cu Răspundere Limitată
2A.11	Informația cu privire la numele acționarilor/asociaților/beneficiarului efectiv	
2A.11.1	Numele acționarilor / asociaților	Ciocan Alexandru Ciocan Raisa Ciocan Vasile
2A.11.2	Numele beneficiarului efectiv <i>[beneficiar efectiv – persoană fizică ce deține sau controlează în ultimă instanță o persoană fizică sau juridică ori beneficiar al unei societăți de investiții sau administrator al societății de investiții, ori persoană în al cărei nume se desfășoară o activitate sau se realizează o tranzacție și/sau care deține, direct sau indirect, dreptul de proprietate sau controlul asupra a cel puțin 25% din acțiuni sau din dreptul de vot al persoanei juridice ori asupra bunurilor aflate în administrare fiduciară]</i>	Ciocan Alexandru
2A.11.3	Cetățenia beneficiarului efectiv (legătură juridico-politică permanentă a persoanei fizice definite conform poziției 2A.11.2)	R. Moldova
2A.12	Operatorul economic este: <ul style="list-style-type: none"> • întreprindere mică • întreprindere mijlocie • și altele 	întreprindere mijlocie
2A.13	În cazul în care achiziția este rezervată: operatorul	

	economic este un atelier protejat sau o întreprindere socială, sau va asigura executarea contractului în contextul programelor de angajare protejată? <i>NU ESTE CAZUL</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
2A.13.1	<i>Dacă da, care este procentul corespunzător de lucrători cu dizabilități sau defavorizați?</i>	<i>Nu se aplică</i>
2A.13.2	<i>Specificați cărei sau căror categorii de lucrători cu dizabilități sau defavorizați le aparțin angajații în cauză?</i>	<i>Nu se aplică</i>
2A.14	Operatorul economic participă la procedura de achiziții publice împreună cu alți operatori economici?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
2A.14.1	<i>Dacă Da, precizați rolul operatorului economic în cadrul grupului (lider, responsabil cu îndeplinirea unor sarcini specifice, etc).</i>	<i>Asociat Lider</i>
2A.14.2	<i>Numiți operatorii economici care participă la procedura respectivă de achiziție publică.</i>	<i>Polimer Gaz Complet</i>
2A.14.3	<i>Specificați denumirea grupului participant.</i>	<i>Asocierea Polimer Gaz Construcții & Polimer Gaz Complet</i>
<i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2A.14, asigurați-vă ca operatorii economici menționați să prezinte un formular DUAE separat.</i>		
B. Informații privind reprezentanții operatorului economic		
Indicați numele persoanei (persoanelor) împuternicită (împuternicite) să îl reprezinte pe operatorul economic în scopurile prezentei proceduri de achiziție publică.		
2B.1	Nume și prenume	Gaidău Sergiu
2B.2	Poziție/acționând în calitate de	Șef serviciu în comerț
2B.3	Țară	R. Moldova
2B.4	Telefon	+37369732666
2B.5	Adresa de e-mail	pgconstructiimd@gmail.com
C. Informații privind utilizarea capacităților altor entități		
2C.1	Operatorul economic utilizează capacitățile altor entități pentru a satisface criteriile de selecție prevăzute în capitolul IV, precum și (dacă este cazul) criteriile și regulile menționate în capitolul V de mai jos?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2C.1, prezentați un formular DUAE separat care să cuprindă informațiile solicitate în secțiunile A și B din capitolul respectiv și din capitolul III pentru fiecare dintre entitățile în cauză, completat și semnat în mod corespunzător de entitățile în cauză. Atragem atenția asupra faptului că trebuie incluși, de asemenea, tehnicienii sau organismele tehnice implicate, indiferent dacă fac sau nu parte din întreprinderea operatorului economic, în special cei care răspund de controlul calității și, în cazul contractelor de achiziții publice de lucrări, tehnicienii sau organismele tehnice la care poate face apel operatorul economic în vederea executării lucrărilor. În măsura în care este relevant pentru capacitatea (capacitățile) specifică (specifice) utilizată (utilizate) de operatorul economic, includeți informațiile prevăzute în capitolele IV și V pentru fiecare dintre entitățile în cauză.</i>		
D. Informații privind subcontractanții pe ale căror capacități operatorul economic se bazează		
2D.1	Operatorul economic intenționează să subcontracteze vreo parte din contract cu alți operatori economici?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
2D.1.1	<i>Dacă Da, enumerați subcontractanții propuși.</i>	<i>Nu se aplică</i>

Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică

Compartimentul se completează de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
A.Motive referitoare la condamnări prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești		
1	2	3
3A.1	<p>Participare la o organizație criminală. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru participare la o organizație criminală, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.2	<p>Corupție. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru corupție pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.3	<p>Fraude. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru fraudă pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.4	<p>Infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activitățile teroriste. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.5	<p>Spălare de bani sau finanțarea terorismului. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

	aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	
3A.6	Exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru exploatare prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.7	În cazul că răspunsul este Da pentru cel puțin una din întrebările 3A.1 – 3A.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.7.1	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
B. Motive privind plata impozitelor sau/și a contribuțiilor de asigurări sociale		
Plata impozitelor		
3B.1	Operatorul economic și-a onorat obligațiile cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3B.1.1	<i>Dacă Nu, în ce mod a fost stabilită obligația cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale?</i>	<i>Nu se aplică</i>
3B.1.2	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică
3B.1.3	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, precizați data și numărul deciziei.</i>	<i>Nu se aplică</i>
3B.2	Operatorul economic beneficiază, în condițiile legii, de eșalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora, inclusiv a majorărilor de întârziere (penalităților) și/sau a amenzilor? Notă: <i>Se completează doar în cazul în care ați răspuns Nu, la întrebarea din 3B.1.</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu <i>Nu se aplică</i>
3B.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze actul privind eșalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică
3B.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze un certificat cu privire la plata impozitelor sau să furnizeze informații privind onorarea obligațiilor fiscale?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3B.4	Informațiile privind lipsa/existența restanțelor față de bugetul public național sunt disponibile gratuit pentru autorități, prin accesarea unei baze de date naționale? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: https://date.gov.md/ Autoritatea sau organismul emitent(ă): Serviciul Fiscal de Stat Referința exactă a

		documentației: Certificat privind lipsa datoriilor
C. Includerea în lista de interdicție a operatorilor economici		
3C.1	Operatorul economic este înscris în lista de interdicție a operatorilor economici?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3C.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3C.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică
3C.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
D. Motive legate de insolvabilitate, conflicte de interese sau abateri profesionale		
	Obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale	
3D.1	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul mediului în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică
3D.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>NU se aplică</i>
3D.2	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul social în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.2.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.2, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică
3D.2.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
3D.3	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul muncii în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.3.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.3, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică
3D.3.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
	Insolvabilitatea	
3D.4	Operatorul economic este în situație de insolvabilitate sau de lichidare a activității antreprenoriale ca urmare a unei hotărâri judecătorești?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.4.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.4, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică
3D.4.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
	Active administrate de lichidator	
3D.5	Activele operatorului economic sunt administrate de un lichidator sau de o instanță?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.5.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.5, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică
3D.5.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
	Activitățile economice sunt suspendate	
3D.6	Activitățile economice ale operatorului economic sunt suspendate?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

3D.6.1	În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică
3D.6.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	Nu se aplică
Acorduri cu alți operatori economici care vizează denaturarea concurenței		
3D.7	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, a încheiat acorduri cu alți operatori economici care au ca obiect denaturarea concurenței, fapt constatat prin decizie a organului abilitat în acest sens?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.7.1	În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.7, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică
3D.7.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	Nu se aplică
Conflict de interese		
3D.8	Operatorul economic se află într-o situație de conflict de interese care nu poate fi remediată?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.8.1	În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.8, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu NU se aplică
3D.8.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	Nu se aplică
Etica profesională		
3D.9	Operatorul economic a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.9.1	În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.9, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică
3D.9.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	Nu se aplică
Integritatea		
3D.10	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.10.1	În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.10, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică
3D.10.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	Nu se aplică

Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea (coloana nr.2) contractantă și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Capacitatea de exercitare a activității profesionale		
4A.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra înregistrarea acestuia?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4A.1.1	Dacă Da, indicați actele de înregistrare a activității antreprenoriale și genul (genurile) de activitate determinate	Certificat de înregistrare

	<i>de legislație, aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în baza căreia întreprinderea are dreptul să execute viitorul contract de achiziție publică.</i>	MD 0006311
4A.1.2	<i>Actele de înregistrare a activității antreprenoriale, sunt disponibile gratuit pentru autorități dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	Adresa de internet: https://date.gov.md/ Autoritatea sau organismul emitent(ă): Agenția Servicii Publice Referința exactă a documentației: Certificat de înregistrare
4A.2	Activitatea antreprenorială deține o certificare și/sau o autorizare echivalentă aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în cadrul unui sistem național?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4A.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra certificarea și/sau autorizarea activității acestuia?</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4A.2.3	<i>Actele privind certificarea sau autorizarea sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	Adresa de internet: asp.gov.md Autoritatea sau organismul emitent(ă): Agenția Servicii Publice, Agenția pentru Supraveghere Tehnică Referința exactă a documentației: Extras din registrul de stat al Persoanelor Juridice
4A.3	Genurile de activitate, și/sau certificarea, și/sau autorizarea privind activitatea de întreprinzător, acoperă criteriile de selecție impuse de autoritatea / entitatea contractantă în anunțul / invitația de participare?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
B. Capacitatea economică și financiară		
	Declarații bancare	
4B.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze declarații bancare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional în conformitate cu cerințele din documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.1.1	<i>Informația menționată la punctul 4B.1 este disponibilă gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea ei.</i>	Adresa de internet: https://www.maib.md ; https://www.micb.md Autoritatea sau organismul emitent(ă): B.C. "Moldova Agroind Bank" și BC "MoldindconBank" SA Sucursala Invest Chisinau Referința exactă a documentației:
	Cifra de afaceri anuală (volumul vânzărilor)	

	Cifra de afaceri anuală	
4B.2	<p><i>Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră de afaceri anuală, după cum urmează:</i></p> <p>Valoare 75% din valoarea viitorului contract; Perioada ultimii 5 (cinci) ani de activitate.</p> <p><i>Și/sau</i></p> <p>Valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate să fie egală sau mai mare decât valoarea viitorului contract.</p> <p><i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i></p>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.2.1	<i>Specificați care este cifra de afaceri anuală, conform datelor din raportul financiar.</i>	Valoarea 71 354 430 Anul 2023
	Cifra de afaceri medie anuală	
4B.3	<p><i>Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră medie anuală de afaceri, după cum urmează:</i></p> <p>Valoare Perioada</p> <p><i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i></p>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.3.1	<i>Specificați cifra de afaceri, conform datelor din raportul financiar.</i>	53 678 233 Anul 2021 73 889 419 Anul 2022 71 354 430 Anul 2023 Valoarea medie totală 66 307 360
	Raport financiar	
4B.4	Operatorul economic este în măsură să furnizeze raportul financiar înregistrat, extrase din raportul financiar?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.5	Informațiile privind situația economică și financiară sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text Autoritatea sau organismul emitent(ă): text Referința exactă a documentației:
C. Capacitatea tehnică și/sau profesională.		
4C.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentele solicitate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare, care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract.	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.1.1	<i>Informațiile privind capacitatea tehnică și/sau profesională sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	Adresa de internet: text Autoritatea sau organismul emitent(ă): text Referința exactă a documentației: text
	Instalații tehnice și măsuri de asigurare a calității.	
4C.2	Operatorul economic este în măsură să furnizeze detalii	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

	referitoare la tehnicieni sau organismele tehnice, specificate în anunțul de participare/documentația de atribuire, pe care autoritatea/entitatea contractantă le poate solicita, în special cele responsabile de controlul calității în legătură cu acest exercițiu de achiziție publică?	
4C.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la sistemele de management și de trasabilitate utilizate în cadrul lanțului de aprovizionare?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.3.1	<i>Informațiile sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	Adresa de internet: /text/ Autoritatea sau organismul emitent(ă): /text/ Referința exactă a documentației: /text/
	Utilaje, instalații și echipament tehnic.	
4C.4	Operatorul economic dispune de utilaje și echipament necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului de achiziție publică?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.5	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	Pregătirea profesională și calificarea personalului.	
4C.6	Operatorul economic are în cadrul întreprinderii personal calificat conform cerințelor stabilite în anunțul de participare sau în documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.7	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație privind personalul de specialitate propus pentru executarea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.8	Indicați efectivele medii anuale de personal angajat din ultimii trei ani de activitate.	Anul 2021 Angajați 67 Anul 2022 Angajați 54 Anul 2023 Angajați 51
	Numărul membrilor personalului de conducere	
4C.9	Indicați numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic pe parcursul ultimilor trei ani.	Anul 2021 Persoane 1 Anul 2022 Persoane 1 Anul 2023 Persoane 1
	Mostre, descrieri, fotografii.	NU ESTE CAZUL
4C.10	Operatorul economic este în măsură să furnizeze eșantioane (mostre), descrieri și/sau fotografii ale produselor/serviciilor care urmează să fie furnizate/prestate, conform cerințelor stabilite în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	Pentru contractele de achiziție publică de lucrări	
4C.11	În perioada de referință, operatorul economic a îndeplinit lucrări specifice sau similare obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

4C.11.1	Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea lucrărilor, valoarea lor, data de începere, data procesului verbal de recepție la terminarea lucrărilor, beneficiarul și altă informație relevantă.	Construcția sistemului de apeduct în comuna Cuhureștii de Sus, Cuhureștii de Jos, r-ul Florești. (Etapa I)
		Co-Investitor Agenția de Dezvoltare Regională Nord, Beneficiar Primăria s. Băhrinești
		14 682 006,38 MDL
		PVTL nr. 63 din 26-05-20
		Termen de execuție– 6 luni
4C.11.1		Construirea stației regionale de pompare a apelor menajere-Tohatin, Budești, Cruzești cu rețele de canalizare în baza proiectului Rețele de canalizare pentru localitățile Cruzești, Budești, Tohatin cu stație de pompare regională Primăria Tohatin
		Efectuat 17 871 988,75 MDL
		PVTL 01 din 12-01-2021 și PVTL 02 din 08-04-2022
		Termen de execuție– 8 luni
		Lucrări de reconstrucție a apeductului magistral cu D500 (Fontă), din str. Albișoara pe segmentul str. P. Rareș - str. M. Viteazu, mun. Chișinău
		Apa – Canal Chișinău
4C.11.1		9 313 071,19 MDL
		PVTL 01 din 01-10-2021
		Termen de execuție – 125 zile
		Reconstrucția rețelei de apeduct pe străzile Tineretului - Soarelui din or. Anenii Noi
		Primăria Anenii Noi
4C.11.1		5 741 229,78 MDL
		PV f/n din 13-09-2022
		Termen de execuție– 9 luni
		Extinderea stației de epurare conform proiectului și a rețelelor de apeduct și canalizare în sectorul nou în s. Măgdăcești, r. Criuleni cu conectarea la rețelele existente
4C.11.1		Primăria Măgdăcești
		11 286 849,00 MDL
		PVTL f/n din 08-07-2022
		Termen de execuție – 374 zile
		Lucrări de construcție a rețelei de alimentare cu apa a sat. Țirnova, r-ul Edineț
4C.11.1		Primăria Țirnova, r-ul Edineț
		7 921 783,87 MDL

		<i>PVTL 01 din 20-08-2020</i> <i>Termen de execuție – 18 luni</i>
<i>4C.11.1</i>		<p><i>„Rețele de canalizare în satul Nișcani, raionul Călărași”, în cadrul proiectului</i></p> <p><i>„Îmbunătățirea nivelului de trai în localitățile raioanelor Călărași și Strășeni, prin asigurarea accesului populației la sistemele centralizate de canalizare”</i></p> <p><i>Beneficiar Primăria s. Nișcani, Consiliul Raional Călărași, Co-investitor Agenția de Dezvoltare Regională Centru</i></p> <p><i>Efectuat</i> <i>12 466 220,51 MDL</i></p> <p><i>PVTL nr.2 din 14-12-2023</i> <i>Termen de execuție – 12 luni</i></p>
<i>4C.11.1</i>		<p><i>Lucrari de aprovizionare cu apa potabila centralizat, gravitacional din conducta Soroca – Balti – Singerei.</i></p> <p><i>Beneficiar Consiliul Raional Singerei</i> <i>21 446 779.00 MDL</i></p> <p><i>PVRF nr. 1 din 17-06-20</i> <i>Termen de execuție – 7 luni</i></p>
<i>4C.11.1</i>		<p><i>Rețele de alimentare cu apă din cartierul locativ Nou pe str. Gh. Asachi, Negruzzi, Trandafirilor, Vatra, Testimițanu, Viilor, Pucioasa, Șt. Neaga, B. Herculane, E. Loteanu, E. Doga, Bernardazzi, M. Manole, Cuza – Vodă din or. Vadul lui Vodă, mun. Chișinău</i></p> <p><i>Beneficiar Primăria or. Vadul lui Vodă</i> <i>6 273 489,34MDL</i></p> <p><i>PVTL nr.01 din 21-08-23</i> <i>Termen de execuție – 12 luni</i></p>
<i>4C.11.1</i>		<p><i>Construcția a două rezervoare de apă potabilă supraterane cu volumul de 300 m³ fiecare în s. Floreni r-ul Anenii Noi</i></p> <p><i>Beneficiar Primăria Floreni r-ul Anenii Noi</i> <i>3 492 000 MDL</i></p> <p><i>PVTL 01/23 din 19-07-23</i> <i>Termen de execuție – 5 luni</i></p>
<i>4C.11.1</i>		<i>Canalizarea s. Gratiesti mun. Chisinau – Construcția rețelelor exterioare. Etapa a III</i>

		<i>Beneficiar Primaria com. Gratiesti, mun. Chisinau</i> <i>8 413 406,45 MDL</i> <i>PVTL 01 din 19-01-23</i> <i>Termen de execuție – 18 luni</i>
4C.11.1		<i>Lucrări de renovare a rețelei de apeduct D-500 mm din str. Vl. Korolenko, de la strada N. Testemițanu până la Vl. Korolenko 59, mun. Chișinău</i> <i>Beneficiar S.A. Apă-Canal Chișinău</i> <i>3 184 281,80 MDL</i> <i>PVTL PV 01 din 06-12-22</i> <i>Termen de execuție – 60 zile</i>
4C.11.1		<i>Construcția apeductului magistral din str. 31 August 1989, or. Criuleni, tronsonul cuprins între str. Ștefan cel Mare și str. Orhei</i> <i>Beneficiar Primăria orașului Criuleni</i> <i>3 189 259,42 MDL</i> <i>PVTL nr. 1 din 14-05-24</i> <i>Termen de execuție – 5 luni</i>
4C.11.1		<i>Alimentarea cu gaze naturale a consumatorilor casnici și noncasnici din mun. Hincești, str. Industrială 7</i> <i>„Rotalin Gaz Trading” S.R.L.</i> <i>1 824 809,53 MDL</i> <i>PV nr. f/n din 12-12-2019</i> <i>Termen de execuție – 60 zile</i>
	Pentru contractele de achiziție publică de servicii	<i>Nu se aplică</i>
4C.13	În perioada de referință, operatorul economic a prestat servicii similare cu obiectul de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.13.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea serviciilor, valoarea lor, durata de execuție, data începerii, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	<i>/text/</i>
4C.14	În cazul că răspunsul este Da pentru una din întrebările 4C.11 – 4C.13, puteți furniza dovezi prin care se va demonstra îndeplinirea lucrărilor, livrarea bunurilor, prestarea serviciilor similare conform cerințelor documentației de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
D. Standarde de asigurare a calității.		
4D.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de asigurare a calității conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4D.2	Informațiile privind standardele de asigurare a calității, sunt	Adresa de internet: text

	disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Autoritatea sau organismul emitent(ă): Organismul de Certificare a Sistemelor de Management (OC SM) ISO 9001:2015 Referința exactă a documentației: text
E. Standarde de protecție a mediului		
4E.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de protecție a mediului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4E.2	Informațiile privind standardele de protecția mediului, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text Autoritatea sau organismul emitent(ă): Organismul de Certificare a Sistemelor de Management (OC SM) ISO 14001:2015 Referința exactă a documentației: text
F. Permitearea controalelor.		
4F.1	Operatorul economic permite efectuarea verificărilor de către autoritatea/entitatea contractantă referitor la capacitățile economice și financiare, de producție sau tehnice privind executarea viitorului contract de achiziție publică?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de calificare și selecție

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea contractantă (coloana nr.2) și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
5A.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante: formularele, certificatele, avizele și alte documente indicate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire? Termen 3 (trei) zile lucrătoare de la solicitare. <i>Notă. Numărul de zile se indică de către autoritatea contractantă ținând cont de cantitatea și caracterul documentelor solicitate.</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
5A.2	Informațiile care să îi permită autorității/entității contractante să obțină documentele indicate în anunțul de participare și în documentația de atribuire, sunt disponibile gratuit și direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text Autoritatea sau organismul emitent(ă) text Referința exactă a documentației: text

Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică. NU ESTE CAZUL

Compartimentul se solicită de către autoritatea contractantă doar în cadrul procedurilor de achiziție publică: licitația restrânsă, negociere, dialog competitiv și parteneriatul pentru inovare.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A.	Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse	Nu se aplică
6A.1	Operatorul economic/candidatul îndeplinește criteriile de selecție stabilite de către autoritatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
6A.2	Operatorul economic/candidatul dispune și este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante certificate sau alte forme de documente justificative, după cum este cerut în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

Capitolul VII. Declarații finale

Operatorul economic declară că informațiile prezentate în capitolele II – V (după caz II-VI) sunt exacte și corect furnizate, cunoscând pe deplin consecințele cazurilor grave de declarații false.

Operatorul economic declară în mod oficial, că poate să furnizeze la solicitarea autorității/entității contractante fără întârziere, certificatele și documentele justificative solicitate, cu excepția cazului în care autoritatea/entitatea contractantă are posibilitatea de a obține documentele justificative în cauză direct prin accesarea unei baze de date relevante, care este disponibilă gratuit, cu condiția că operatorul economic să fi furnizat informațiile necesare (adresa de internet, autoritatea sau organismul emitent(ă), referința exactă a documentației) care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să facă acest lucru și se consimte accesul la informațiile menționate, în cazul în care acest lucru este necesar.

Operatorul economic declară în mod oficial că este de acord ca Agentia Asigurarea Resurse și Administrare Patrimoniu a Ministerului Apărării astfel cum este descrisă în capitolul I secțiunea A să obțină acces la documentele justificative privind informațiile pe care le-a furnizat în acest DUAЕ în scopul desfășurării procedurii de achiziție ”**Lucrări de construcție Utilități Edilitare (Rețele Inginerești) „Tabăra Militară nr.136”, Băcioi (etapa I) – contracte multianuale 2024 – 2025. Lotul nr. 3 - Rețele magistrale de gazoduct (extrateren).**”, număr unic de identificare ocds-b3wdp1-MD-1727451750099.

(Se va completa și semna de către operatorul economic)

Nume: Gaidău Sergiu

Funcția: Șef serviciu în comerț

Data: 15-10-2024

Adresa: mun. Chișinău, str. Varnița, 18, MD 2023

Semnătura Electronică

APROBAT
prin Ordinul
Ministrului Finanțelor
nr. 72 din 11.06.2020
cu modificările ulterioare conform Ordinului
Ministrului Finanțelor
nr. 146 din 24.11.2020

FORMULARUL STANDARD AL DOCUMENTULUI UNIC DE ACHIZIȚII EUROPEAN

1. Documentul unic de achiziții europene, (în continuare, DUAЕ) este o declarație pe proprie răspundere, prin care operatorul economic confirmă îndeplinirea criteriilor de calificare și selecție necesare în cadrul procedurilor de achiziție publică în Republica Moldova.
2. Formularul este completat, semnat electronic și transmis autorității contractante la depunerea ofertei.
3. Un DUAЕ depus de către operatorul economic în cadrul unei proceduri de achiziție publică anterioară poate fi reutilizat, cu condiția ca informațiile cuprinse în formular să fie corecte și valabile la data depunerii acestuia.
4. Ofertantul care prezintă în DUAЕ informații false sau documentele justificative prezentate nu confirmă informația indicată în documentul prezentat este exclus din procedura de achiziție publică și/sau poate răspunde conform legislației.
5. Formularul DUAЕ este constituit din 7 capitole, și anume:
 - 1) Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă;
 - 2) Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic;
 - 3) Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică;
 - 4) Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici;
 - 5) Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de selecție a operatorilor economici;
 - 6) Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică;
 - 7) Capitolul VII. Declarații finale.
6. Prezentarea formularului DUAЕ la depunerea ofertei care nu este conform cu cerințele stabilite în Documentația de atribuire duce la respingerea ofertei.

Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă

Compartimentul se completează doar de către autoritatea/entitatea contractantă.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
A. Informații despre publicare		

1A.1	Numărul anunțului/invitației publicate în Buletinul achizițiilor publice, și după caz numărul anunțului publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene	ocds-b3wdp1-MD-1727451750099 ”Lucrări de construcție Utilități Edilitare (Rețele Inginerești) „Tabăra Militară nr.136”, Băcioi (etapa I) – contracte multianuale 2024 – 2025. Lotul nr. 3 - Rețele magistrale de gazoduct (extrateren).”
B. Identitatea autorității/entității contractante		
1B.1	Denumirea autorității/entității contractante	Agenția asigurare resurse și administrare patrimoniu Ministerul Apărării
1B.2	Număr unic de identificare (IDNO) a autorității/entității contractante	1006601001229

Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic

Compartimentul se completează doar de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Informații privind operatorul economic		
2A.1	Denumirea operatorul economic	SRL”Polimer Gaz Complet
2A.2	Țara	Republica Moldova
2A.3	Cod poștal	MD – 2023
2A.4	Oraș/Localitate	Or. Chisinau
2A.5	Adresa juridică	Or. Chisinau, str. Varnita 18
2A.6	Pagina web	
2A.7	Persoana sau persoanele de contact	Boris Împărățel
2A.7.1	Telefon	022 42 27 66
2A.7.2	Adresa de e-mail	pgcomplet@mail.ru
2A.8	Număr unic de identificare (IDNO/IDNP)	1003600089591
2A.9	Numărul cod TVA	0401270
2A.10	Forma organizatorico-juridică a activității de antreprenariat	Societate cu raspundere limitata
2A.11	Informația cu privire la numele acționarilor/asociaților/beneficiarului efectiv	
2A.11.1	Numele acționarilor / asociaților	Boris Împărățel, Sorocovici Vladimir
2A.11.2	Numele beneficiarului efectiv <i>[beneficiar efectiv – persoană fizică ce deține sau controlează în ultimă instanță o persoană fizică sau juridică ori beneficiar al unei societăți de investiții sau administrator al</i>	Boris Împărățel, Sorocovici Vladimir

	<i>societății de investiții, ori persoană în al cărei nume se desfășoară o activitate sau se realizează o tranzacție și/sau care deține, direct sau indirect, dreptul de proprietate sau controlul asupra a cel puțin 25% din acțiuni sau din dreptul de vot al persoanei juridice ori asupra bunurilor aflate în administrare fiduciară]</i>	
2A.11.3	Cetățenia beneficiarului efectiv (<i>legătură juridico-politică permanentă a persoanei fizice definite conform poziției 2A.11.2)</i>	Republica Moldova
2A.12	Operatorul economic este: <ul style="list-style-type: none"> • întreprindere mică • întreprindere mijlocie • și altele 	Întreprindere mică
2A.13	În cazul în care achiziția este rezervată: operatorul economic este un atelier protejat sau o întreprindere socială, sau va asigura executarea contractului în contextul programelor de angajare protejată?	Da ✓ Nu
2A.13.1	<i>Dacă da, care este procentul corespunzător de lucrători cu dizabilități sau defavorizați?</i>	număr
2A.13.2	<i>Specificați cărei sau căror categorii de lucrători cu dizabilități sau defavorizați le aparțin angajații în cauză?</i>	text
2A.14	Operatorul economic participă la procedura de achiziții publice împreună cu alți operatori economici?	✓ Da Nu
2A.14.1	<i>Dacă Da, precizați rolul operatorului economic în cadrul grupului (lider, responsabil cu îndeplinirea unor sarcini specifice, etc).</i>	Partiner Asociere
2A.14.2	<i>Numiți operatorii economici care participă la procedura respectivă de achiziție publică.</i>	Polimer Gaz Construcții
2A.14.3	<i>Specificați denumirea grupului participant.</i>	Asocierea Polimer Gaz Construcții & Polimer Gaz Complet
<i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2A.14, asigurați-vă ca operatorii economici menționați să prezinte un formular DUAE separat.</i>		
B. Informații privind reprezentanții operatorului economic		
Indicați numele persoanei (persoanelor) împuternicită (împuternicite) să îl reprezinte pe operatorul economic în scopurile prezentei proceduri de achiziție publică.		
2B.1	Nume și prenume	Boris Impărățel
2B.2	Poziție/acționând în calitate de..	Director
2B.3	Țară	Republica Moldova

2B.4	Telefon	069245906
2B.5	Adresa de e-mail	pgcomplet@mail.ru
C. Informații privind utilizarea capacităților altor entități		
2C.1	Operatorul economic utilizează capacitățile altor entități pentru a satisface criteriile de selecție prevăzute în capitolul IV, precum și (dacă este cazul) criteriile și regulile menționate în capitolul V de mai jos?	Da ✓ Nu
<p><i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2C.1, prezentați un formular DUAE separat care să cuprindă informațiile solicitate în secțiunile A și B din capitolul respectiv și din capitolul III pentru fiecare dintre entitățile în cauză, completat și semnat în mod corespunzător de entitățile în cauză. Atragem atenția asupra faptului că trebuie incluși, de asemenea, tehnicienii sau organismele tehnice implicate, indiferent dacă fac sau nu parte din întreprinderea operatorului economic, în special cei care răspund de controlul calității și, în cazul contractelor de achiziții publice de lucrări, tehnicienii sau organismele tehnice la care poate face apel operatorul economic în vederea executării lucrărilor. În măsura în care este relevant pentru capacitatea (capacitățile) specifică (specifice) utilizată (utilizate) de operatorul economic, includeți informațiile prevăzute în capitolele IV și V pentru fiecare dintre entitățile în cauză.</i></p>		
D. Informații privind subcontractanții pe ale căror capacități operatorul economic se bazează		
2D.1	Operatorul economic intenționează să subcontracteze vreo parte din contract cu alți operatori economici?	Da ✓ Nu
2D.1.1	<i>Dacă Da, enumerați subcontractanții propuși.</i>	<i>Nu se aplică</i>

Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică

Compartimentul se completează de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
A. Motive referitoare la condamnări prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești		
1	2	3
3A.1	<p>Participare la o organizație criminală. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru participare la o organizație criminală, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o</p>	Da ✓ Nu

	<p>perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	
3A.2	<p>Corupție. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru corupție pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<p>Da</p> <p>✓ Nu</p>
3A.3	<p>Fraude. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru fraudă pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<p>Da</p> <p>✓ Nu</p>
3A.4	<p>Infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activitățile teroriste. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<p>Da</p> <p>✓ Nu</p>
3A.5	<p>Spălare de bani sau finanțarea terorismului. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activități teroriste, pronunțate</p>	<p>Da</p> <p>✓ Nu</p>

	printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	
3A.6	Exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru exploatare prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.7	În cazul că răspunsul este Da pentru cel puțin una din întrebările 3A.1 – 3A.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.7.1	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	/text/
B. Motive privind plata impozitelor sau/și a contribuțiilor de asigurări sociale		
	Plata impozitelor	
3B.1	Operatorul economic și-a onorat obligațiile cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit?	<input checked="" type="checkbox"/> Da Nu
3B.1.1	<i>Dacă Nu, în ce mod a fost stabilită obligația cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale?</i>	Nu se aplica
3B.1.2	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică
3B.1.3	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, precizați data și numărul deciziei.</i>	Nu se aplica

3B.2	Operatorul economic beneficiază, în condițiile legii, de eşalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora, inclusiv a majorărilor de întârziere (penalităților) și/sau a amenzilor? Notă: <i>Se completează doar în cazul în care ați răspuns Nu, la întrebarea din 3B.1.</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplica
3B.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze actul privind eşalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplica
3B.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze un certificat cu privire la plata impozitelor sau să furnizeze informații privind onorarea obligațiilor fiscale?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3B.4	Informațiile privind lipsa/existența restanțelor față de bugetul public național sunt disponibile gratuit pentru autorități, prin accesarea unei baze de date naționale? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: https://date.gov.md/ Autoritatea sau organismul emitent(ă): Serviciul Fiscal de Stat Referința exactă a documentației: Certificat privind lipsa datoriei 1527591 din 07.10.2024
C. Includerea în lista de interdicție a operatorilor economici		
3C.1	Operatorul economic este înscris în lista de interdicție a operatorilor economici?	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3C.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3C.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplica
3C.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplica
D. Motive legate de insolvabilitate, conflicte de interese sau abateri profesionale		
	Obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale	
3D.1	Operatorul economic a încălcat obligațiile în	Da

	domeniul mediului în ultimii 3 ani?	✓ Nu
3D.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplica
3D.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplica
3D.2	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul social în ultimii 3 ani?	Da ✓ Nu
3D.2.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.2, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplica
3D.2.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplica
3D.3	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul muncii în ultimii 3 ani?	Da ✓ Nu
3D.3.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.3, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplica
3D.3.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplica
	Insolvabilitatea	
3D.4	Operatorul economic este în situație de insolvabilitate sau de lichidare a activității antreprenoriale ca urmare a unei hotărâri judecătorești?	Da ✓ Nu
3D.4.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.4, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplica
3D.4.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplica
	Active administrate de lichidator	
3D.5	Activele operatorului economic sunt administrate de un lichidator sau de o instanță?	Da ✓ Nu
3D.5.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.5, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplica

	<i>excludere?</i>	
3D.5.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplica
	Activitățile economice sunt suspendate	
3D.6	Activitățile economice ale operatorului economic sunt suspendate?	Da ✓ Nu
3D.6.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplica
3D.6.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplica
	Acorduri cu alți operatori economici care vizează denaturarea concurenței	
3D.7	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, a încheiat acorduri cu alți operatori economici care au ca obiect denaturarea concurenței, fapt constatat prin decizie a organului abilitat în acest sens?	Da ✓ Nu
3D.7.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.7, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplica
3D.7.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplica
	Conflict de interese	
3D.8	Operatorul economic se află într-o situație de conflict de interese care nu poate fi remediată?	Da ✓ Nu
3D.8.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.8, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplica
3D.8.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplica
	Etica profesională	
3D.9	Operatorul economic a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională?	Da ✓ Nu
3D.9.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.9, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplica
3D.9.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplica

	Integritatea	
3D.10	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea?	Da ✓ Nu
3D.10.1	În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.10, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	<input type="checkbox"/> Da Nu Nu se aplica
3D.10.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	Nu se aplica

Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea (coloana nr.2) contractantă și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Capacitatea de exercitare a activității profesionale		
4A.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra înregistrarea acestuia?	✓ Da Nu
4A.1.1	Dacă Da, indicați actele de înregistrare a activității antreprenoriale și genul (genurile) de activitate determinate de legislație, aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în baza căreia întreprinderea are dreptul să execute viitorul contract de achiziție publică.	Certificat de înregistrare MD 0006312 Extras din registrul de stat al persoanelor juridice nr. 153456 din data de 11.10.2024
4A.1.2		Adresa de internet: https://date.gov.md/
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): Serviciul Tehnologiilor Informationale MAI
		Referința exactă a documentației: Cazier judiciar
4A.2	Activitatea antreprenorială deține o certificare și/sau o autorizare echivalentă aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în cadrul unui sistem național?	✓ Da Nu
4A.2.1	Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra certificarea și/sau autorizarea activității acestuia?	✓ Da Nu
4A.2.3	Actele privind certificarea sau autorizarea sunt	Adresa de internet:

	<i>disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>asp.gov.md</i> Autoritatea sau organismul emitent(ă): Agenția Servicii Publice, Agenția pentru Supraveghere Tehnică Referința exactă a documentației: Extras din registrul de stat al Persoanelor Juridice
4A.3	Genurile de activitate, și/sau certificarea, și/sau autorizarea privind activitatea de întreprinzător, acoperă criteriile de selecție impuse de autoritatea/entitatea contractantă în anunțul/invitația de participare?	✓ Da Nu
B. Capacitatea economică și financiară		
	Declarații bancare	
4B.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze declarații bancare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional în conformitate cu cerințele din documentația de atribuire?	✓ Da
4B.1.1	<i>Informația menționată la punctul 4B.1 este disponibilă gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea ei.</i>	<i>Adresa de internet:</i> /text/ <i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> /text/ <i>Referința exactă a documentației:</i> /text/
	Cifra de afaceri anuală (volumul vânzărilor)	
4B.2	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră de afaceri anuală, după cum urmează: Valoare 75% din valoarea viitorului contract; Perioada ultimii 5 (cinci) ani de activitate. Și/sau Valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate să fie egală sau mai mare decât valoarea viitorului contract. <i>Notă. Se completează de către autoritatea</i>	✓ Da Nu

	<i>contractantă valoarea și perioada</i>	
4B.2.1	<i>Specificați care este cifra de afaceri anuală, conform datelor din raportul financiar.</i>	14 249 006 lei Anul 2023
	Cifra de afaceri medie anuală	
4B.3	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră medie anuală de afaceri, după cum urmează: Nu se aplică Valoare _____ Perioada _____ <i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	✓ Da Nu
4B.3.1	<i>Specificați cifra de afaceri, conform datelor din raportul financiar.</i>	16 093 470 lei Anul 2021 14 064 096 lei Anul 2022 14 249 006 lei Anul 2023 Valoarea medie totală 14 802 190 lei
	Raport financiar	
4B.4	Operatorul economic este în măsură să furnizeze raportul financiar înregistrat, extrase din raportul financiar?	✓ Da
4B.5	Informațiile privind situația economic și financiară sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text Autoritatea sau organismul emitent(ă): text Referința exactă a documentației: text
C. Capacitatea tehnică și/sau profesională		
4C.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentele solicitate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare, care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract.	✓ Da Nu
4C.1.1	<i>Informațiile privind capacitatea tehnică și/sau profesională sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	Adresa de internet: text Autoritatea sau organismul emitent(ă): text

		<i>Referința exactă a documentației: /text/</i>
	Instalații tehnice și măsuri de asigurare a calității	
4C.2	Operatorul economic este în măsură să furnizeze detalii referitoare la tehnicienii sau organismele tehnice, specificate în anunțul de participare/documentația de atribuire, pe care autoritatea/entitatea contractantă le poate solicita, în special cele responsabile de controlul calității în legătură cu acest exercițiu de achiziție publică?	✓ Da
4C.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la sistemele de management și de trasabilitate utilizate în cadrul lanțului de aprovizionare?	✓ Da Nu
4C.3.1	<i>Informațiile sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet: www.incercom.md</i>
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă): INCERCOM Contract de colaborare nr.79 din 23.02.2024</i>
		<i>Referința exactă a documentației: /text/</i>
	Utilaje, instalații și echipament tehnic	
4C.4	Operatorul economic dispune de utilaje și echipament necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului de achiziție publică?	✓ Da Nu
4C.5	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	✓ Da
	Pregătirea profesională și calificarea personalului	
4C.6	Operatorul economic are în cadrul întreprinderii personal calificat conform cerințelor stabilite în anunțul de participare sau în documentația de atribuire?	✓ Da Nu
4C.7	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație privind personalul de specialitate propus pentru executarea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația	✓ Da

	de atribuire?	
04C.8	Indicați efectivele medii anuale de personal angajat din ultimii trei ani de activitate.	Anul 2021
		Angajați 23
		Anul 2022
		Angajați 37
		Anul 2023
		Angajați 37
	Numărul membrilor personalului de conducere	
4C.9	Indicați numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic pe parcursul ultimilor trei ani.	Anul 2021
		Persoane 3
		Anul 2022
		Persoane 3
		Anul 2023
		Persoane 3
	Mostre, descrieri, fotografii	
4C.10	Operatorul economic este în măsură să furnizeze eșantioane (mostre), descrieri și/sau fotografii ale produselor/serviciilor care urmează să fie furnizate/prestate, conform cerințelor stabilite în documentația de atribuire?	✓ Da Nu
	Pentru contractele de achiziție publică de lucrări	
4C.11	În perioada de referință, operatorul economic a îndeplinit lucrări specifice sau similare obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	✓ Da
4C.11.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea lucrărilor, valoarea lor, data de începere, data procesului verbal de recepție la terminarea lucrărilor, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	Construcția rețelei de alimentare cu gaze naturale a caselor de locuit, sectorul Grădiniței de copii din s. Făgureni, mun. Strășeni
		969 853,76 lei
		Act de recepție al obiectului de gazificare din 19.09.2023
		Primăria mun. Straseni
4C.11.1		Gazificarea satului Mascauti r. Criuleni
		2 684 852,53 lei
		Act de recepție al obiectului de gazificare din 28.09.2022
		“Ialoveni Gaz”

	Pentru contractele de achiziție publică de bunuri	
4C.12	În perioada de referință, operatorul economic a efectuat livrări specifice obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	NU ESTE CAZUL
4C.12.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea livrărilor, valoarea lor, data de începere, data furnizării, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	text
	Pentru contractele de achiziție publică de servicii	
4C.13	În perioada de referință, operatorul economic a prestat servicii similare cu obiectul de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	Da ✓ Nu
4C.13.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea serviciilor, valoarea lor, durata de execuție, data începerii, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	text
4C.14	În cazul că răspunsul este Da pentru una din întrebările 4C.11 – 4C.13, puteți furniza dovezi prin care se va demonstra îndeplinirea lucrărilor, livrarea bunurilor, prestarea serviciilor similare conform cerințelor documentației de atribuire?	✓ Da Nu
D. Standarde de asigurare a calității		
4D.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de asigurare a calității conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația atribuire?	✓ Da
4D.2	Informațiile privind standardele de asigurare a calității, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text Autoritatea sau organismul emitent(ă): text Referința exactă a documentației: text
E. Standarde de protecție a mediului		
4E.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze	✓ Da

	certIFICATE emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de protecție a mediului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	Nu
4E.2	Informațiile privind standardele de protecția mediului, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text Autoritatea sau organismul emitent(ă): text Referința exactă a documentației: text
F. Permitearea controalelor		
4F.1	Operatorul economic permite efectuarea verificărilor de către autoritatea/entitatea contractantă referitor la capacitățile economice și financiare, de producție sau tehnice privind executarea viitorului contract de achiziție publică?	✓ Da Nu

Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de calificare și selecție

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea contractantă (coloana nr.2) și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
5A.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante: formularele, certificatele, avizele și alte documente indicate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire? Termen 3 zile lucrătoare de la solicitare. <i>Notă. Numărul de zile se indică de către autoritatea contractantă ținând cont de cantitatea și caracterul documentelor solicitate.</i>	✓ Da Nu
5A.2	Informațiile care să îi permită autorității/entității contractante să obțină documentele indicate în anunțul de participare și în documentația de atribuire,	Adresa de internet: text

	sunt disponibile gratuit și direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text

Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică

Compartimentul se solicită de către autoritatea contractantă doar în cadrul procedurilor de achiziție publică: licitația restrânsă, negociere, dialog competitiv și parteneriatul pentru inovare.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
6A.1	Operatorul economic/candidatul îndeplinește criteriile de selecție stabilite de către autoritatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	✓ Da Nu
6A.2	Operatorul economic/candidatul dispune și este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante certificate sau alte forme de documente justificative, după cum este cerut în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	✓ Da Nu

Capitolul VII. Declarații finale

Operatorul economic declară că informațiile prezentate în capitolele II – V (după caz II-VI) sunt exacte și corect furnizate, cunoscând pe deplin consecințele cazurilor grave de declarații false.

Operatorul economic declară în mod oficial, că poate să furnizeze la solicitarea autorității/entității contractante fără întârziere, certificatele și documentele justificative solicitate, cu excepția cazului în care autoritatea/entitatea contractantă are posibilitatea de a obține documentele justificative în cauză direct prin accesarea unei baze de date relevante, care este disponibilă gratuit, cu condiția că operatorul economic să fi furnizat informațiile necesare (adresa de internet, autoritatea sau organismul emitent(ă), referința exactă a documentației) care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să facă acest lucru și se consimte accesul la informațiile menționate, în cazul în care acest lucru este necesar.

Operatorul economic declară în mod oficial că este de acord ca **AGENȚIA ASIGURARE RESURSE ȘI ADMINISTRARE PATRIMONIU A MINISTERULUI APĂRĂRII**, astfel cum este descrisă în capitolul I secțiunea A să obțină acces la documentele justificative privind informațiile pe care le-a furnizat în acest DUAE în scopul desfășurării procedurii de achiziție pentru obiectul: Lucrări de construcție Utilități Edilitare (Rețele Inginerești) „Tabăra Militară nr.136”, Băcioi (etapa I) – contracte multianuale 2024 – 2025. Lotul nr. 3 - Rețele magistrale de gazoduct (extrateren), număr unic de identificare ocds-b3wdp1-MD-1727451750099. (Se va completa și semna de către operatorul economic)

Nume: **Boris Împărățel**

Funcția: **director**

Data: **15.10.2024**

Denumirea firmei: **SRL “Polimer Gaz Complet”**

Semnătura: **Electronica**