

Data depunerii ofertei: „07” octombrie 2020

Procedura de achiziție Cerere ofertelor de pret

Anunț de participare Nr.: _____

Către: **Primaria s.Lebedenco,raionul Cahul**

[numele deplin al autorității contractante]

Director SA”Orizontul-Lux”Boiatiuc Alexandr

declară că:

[denumirea ofertantului]

a) Au fost examinate și nu există rezervări față de documentele de atribuire, inclusiv modificările nr. _____

[introduceți numărul și data fiecărei modificări, dacă au avut loc]

b) **SA „ORIZONTUL-LUX”** se angajează să

[denumirea ofertantului]

presteze, în conformitate cu documentele de atribuire și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și preț, următoarele servicii **„Lucraeri de constructie a gaziductului de presiune medie si partial joasa prin satul Lebedenco, r-ul Cahul”**

[introduceți o descriere succintă a serviciilor]

c) Suma totală a ofertei fără TVA constituie:

610 598,92 sase sute zece mii cinci sute nouazeci si opt lei, 92 bani

[introduceți prețul pe loturi (unde e cazul) și totalul ofertei în cuvinte și cifre, indicând toate sumele și valutele respective]

d) Suma totală a ofertei cu TVA constituie:

732 718,70 sapte sute treizeci doua mii sapte sute optsprezece lei,70 bani

[introduceți prețul pe loturi (unde e cazul) și totalul ofertei în cuvinte și cifre, indicând toate sumele și valutele respective]

e) Prezenta ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în **FDA3.8.**, începînd cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu **FDA4.2.**, va rămîne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment pînă la expirarea acestei perioade;

f) În cazul acceptării prezentei oferte, **SA „ORIZONTUL-LUX”**

[denumirea ofertantului]

se angajează să obțină o Garanție de bună execuție în conformitate cu **FDA6**, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.

g) Nu sîntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu art. 74 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice.

h) Compania semnatară, afiliații sau sucursalele sale, inclusiv fiecare partener sau subcontractor ce fac parte din contract, nu au fost declarate neeligibile în baza prevederilor legislației în vigoare sau a regulamentelor cu incidență în domeniul achizițiilor publice.

Semnat: _____

[semnătura persoanei autorizate pentru semnarea ofertei]

Nume: Boiatiuc Alexandr

În calitate de: director SA”Orizontul-Lux”

(funcția oficială a persoanei ce semnează formularul ofertei)

Ofertantul: SA”Orizontul-Lux”

Adresa: or.Cahul, str.Dunarii 2a

Data: 20.10. 2020



**Lucrari de constructie a
gazoductului de presiune medie
si partial joasa prin satul
Lebedenco, r-ul Cahul**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
Gazoduct de presiune medie**



Valoarea de deviz 208 306,798 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1. Montarea rețelilor				
1	TsC0 3B1	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	3,340	2 460,000	8 216,400
2	TsA2 0B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	10,320	61,799	637,770
3	TsD0 2A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	2,750	1 090,182	2 998,000
4	TsD0 5B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv	100 m3	2,750	736,091	2 024,250
5	TsD0 1B	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	68,770	9,300	639,570
6	TsD0 4B	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	68,770	24,200	1 664,249
7	GD52 A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63x5.8 mm PE80 SDR11	m	125,00 0	72,731	9 091,373
8	GD52 A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 50x4.6 mm PE80 SDR11	m	343,00 0	50,706	17 392,158
9	GD52 A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 40x3.7 mm PE80 SDR11	m	48,000	36,493	1 751,688
10	GD52 A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32x3.0 mm PE80 SDR11	m	5,000	27,296	136,480

1	2	3	4	5	6	7
11	GC03 A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 50 mm	1 km	0,521	5,547	2,890
12	GD54 A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 63 mm	buc	2,000	128,276	256,553
13	GD54 A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50 mm	buc	3,000	123,570	370,710
14	GD54 A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 40 mm	buc	1,000	118,520	118,520
15	GD54 A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 32 mm	buc	1,000	113,470	113,470
16		УПГ-6 (ППС-КТ) - 1 set		0,000	0,000	0,000
17	GD54 B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 75x63 mm	buc	1,000	267,800	267,800
18	GD54 A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 63 mm	buc	1,000	135,690	135,690
19	AcE0 8A	Montarea capacelor cu piesa-suport din beton armat, circulare sau patrute, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I	buc	1,000	178,655	178,655
20	GA07 A	Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 32mm PE	buc	1,000	312,000	312,000
21	CA03 F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....B12.5	m3	0,041	1 846,585	75,710
22	CC01 C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate	kg	2,100	22,781	47,840
23	DB16 A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala	m2	0,550	75,215	41,368
24	TsC5 4A	Strat de fundatie din nisip	m3	0,020	118,000	2,360
25		Лпкая лента	m	1,500	0,000	0,000
26		УПГ-21-4 1set		0,000	0,000	0,000
27	CA03 F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art.	m3	0,460	1 836,957	845,000

1	2	3	4	5	6	7
		CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....B12.5				
28	CB01 A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	3,300	135,514	447,195
29	CA02 C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B7.5	m3	0,160	1 751,750	280,280
30	AcE0 7A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I Люк	buc	1,000	107,944	107,944
31	DF18 B	Plantarea stlpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din beton armat, confectionati industrial	buc	4,000	211,200	844,800
32	GD54 A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (кран шаровый ПЭ) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm	buc	1,000	924,500	924,500
33	GD54 A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm	buc	2,000	135,690	271,380
34	GD54 A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (cot 90) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm	buc	2,000	161,950	323,900
35	GD54 A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (racord SA) din polietilena, teville avind diametrul de 63x32 mm	buc	1,000	223,560	223,560
36	GD54 A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu redus) din polietilena, teville avind diametrul de 50x40 mm	buc	1,000	212,450	212,450
37		УПГ-1-1 1set		0,000	0,000	0,000
38	GD52 A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32x3.0mm PE80 SDR11	m	1,500	27,291	40,936
39	TfA0 1A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25mm	m	0,500	76,482	38,241
40	GD54 A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 32 mm	buc	1,000	113,470	113,470
41	GD54 A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie PE/OL) din polietilena, teville avind diametrul de 32x25 mm	buc	1,000	192,250	192,250
42	GA08 A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 100 mm	m	1,000	312,910	312,910

1	2	3	4	5	6	7
43	GD08 A	Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 20 mm	buc	1,000	48,460	48,460
44	CA03 F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B12.5	m3	0,010	1 794,000	17,940
45	RpE Q04A	Montarea cutiei cu cleme	buc	1,000	48,000	48,000
46	CL18 A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	3,870	19,298	74,685
47		VIII-1-2 1set		0,000	0,000	0,000
48	GD52 A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 40x3.7mm PE80 SDR11	m	1,500	39,663	59,495
49	TfA0 1A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 32mm	m	0,500	76,482	38,241
50	GD54 A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 40 mm	buc	1,000	114,480	114,480
51	GD54 A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie PE/OL) din polietilena, teville avind diametrul de 40x32 mm	buc	1,000	187,200	187,200
52	GA08 A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 100 mm	m	1,000	306,790	306,790
53	GD08 A	Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 20 mm	buc	1,000	38,210	38,210
54	CA03 F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B12.5	m3	0,010	1 794,000	17,940
55	RpE Q04A	Montarea cutiei cu cleme	buc	1,000	48,000	48,000
56	CL18 A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	3,870	19,298	74,685
57		VIII-1-3 1set		0,000	0,000	0,000
58	GD52 A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 50x4.6mm PE80 SDR11	m	1,500	52,698	79,047
59	TfA0 1A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de	m	0,500	76,482	38,241

1	2	3	4	5	6	7
		etanșitate și proba complexă cu fluid în circulație, având diametrul de 40mm				
60	GD54 A	Imbinarea prin sudură de tip electrofuziune între teava și fitting (mufe) din polietilena, tevilă având diametrul de 50 mm	buc	1,000	133,670	133,670
61	GD54 A	Imbinarea prin sudură de tip electrofuziune între teava și fitting (tranzitie PE/OL) din polietilena, tevilă având diametrul de 50x40 mm	buc	1,000	288,200	288,200
62	GA08 A	Tub de protecție din teava de oțel, montat în sant, la traversări de drumuri, pentru protecția conductei, tubul având Dn 100 mm	m	1,000	306,790	306,790
63	GD08 A	Capac bombat din tablă de oțel sudat, la tevi, având Dn 20 mm	buc	1,000	46,410	46,410
64	CA03 F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrală de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa... B12.5	m3	0,010	1 794,000	17,940
65	RpE Q04A	Montarea cutiei cu cleme	buc	1,000	48,000	48,000
66	CL18 A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tablă, tablă striată, oțel beton, tevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton	kg	3,870	19,298	74,685
67	GD54 A	Imbinarea prin sudură de tip electrofuziune între teava și fitting (reducție) din polietilena, tevilă având diametrul de 63x50 mm	buc	1,000	288,200	288,200
68	GB01 A	Robinet cu flanșe Pn 10-16, având Dn 25 mm (robinet sferic cu flanșă КИИГ-25-1,6Φ)	buc	3,000	819,710	2 459,130
69		YIIIГ-8-4 (metoda deschisă) 1set		0,000	0,000	0,000
70	GD58 A	Montarea tubului de protecție, din polietilena, la traversări de drumuri, tubul având diametrul de 110x10.0mm PE80 SDR11	m	8,000	254,462	2 035,699
71	AcF1 3A	Incastrarea capetelor cu bitum și cilti bituminați la tuburile de protecție cu diametrele: 150 mm	buc	1,000	215,739	215,739
72	AcE0 8A	Montarea capacelor cu piesă-suport din beton armat, circulare sau patrute, la căminele de vizitare ale instalațiilor de alimentare cu apă și canalizare, necarosabil tip I (YIIIГ-25)	buc	1,000	178,655	178,655
73	AcF0 3A	Umpluturi în santuri la conductele de alimentare cu apă sau canalizare, ca substrat, strat de protecție, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (YIIIГ-25)	m3	0,050	89,400	4,470
74	GA07 A	Rasufloare pentru canalizarea scapărilor de gaze sub 32 mm PE (YIIIГ-25)	buc	1,000	312,000	312,000
75	GD54 A	Imbinarea prin sudură de tip electrofuziune între teava și fitting (capac) din polietilena, tevilă având diametrul de 50 mm (YIIIГ-25)	buc	1,000	288,200	288,200

1	2	3	4	5	6	7
76	DB16 A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala (YIIIΓ-25)	m2	0,550	75,127	41,320
77	CA03 F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B12.5	m3	0,001	1 710,000	1,710
78		YIIIΓ-1-4 (metoda inchisa) 1set		0,000	0,000	0,000
79	GD59 A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 110x10.0 mm	m	32,000	259,664	8 309,248
80	GD60 A	Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul pina la 110 mm	buc	1,000	3 210,100	3 210,100
81	AcF1 3A	Incastrarea capetelor cu bitum si cilti bituminati la tuburile de protectie cu diametrele: 110 mm	buc	1,000	215,739	215,739
82	AcE0 8A	Montarea capacelor cu piesa-suport din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I (YIIIΓ-25)	buc	1,000	178,655	178,655
83	AcF0 3A	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 (YIIIΓ-25)	m3	0,050	89,400	4,470
84	GA07 A	Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 32 mm PE (YIIIΓ-25)	buc	1,000	312,000	312,000
85	GD54 A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (capac) din polietilena, tevine avind diametrul de 50 mm (YIIIΓ-25)	buc	1,000	252,850	252,850
86	DB16 A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala (YIIIΓ-25)	m2	0,550	75,127	41,320
87	CA03 F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... (YIIIΓ-25) B12.5	m3	0,001	1 710,000	1,710
88		YIIIΓ-8-3 (metoda deschisa) 1set		0,000	0,000	0,000
89	GD58 A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 90x8.2mm PE80 SDR11	m	45,000	244,248	10 991,177
90	AcF1 3A	Incastrarea capetelor cu bitum si cilti bituminati la tuburile de protectie cu diametrele: 90 mm	buc	3,000	215,733	647,199
91	AcE0 8A	Montarea capacelor cu piesa-suport din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I (YIIIΓ-25)	buc	3,000	178,678	536,035

1	2	3	4	5	6	7
92	AcF0 3A	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 (VIII-25)	m3	0,150	90,067	13,510
93	GA07 A	Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 32 mm PE (VIII-25)	buc	3,000	312,000	936,000
94	GD54 A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (capac) din polietilena, tevine avind diametrul de 50 mm (VIII-25)	buc	3,000	221,540	664,620
95	DB16 A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala (VIII-25)	m2	1,650	75,430	124,460
96	CA03 F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... (VIII-25) B12.5	m3	0,003	1 806,667	5,420
97		VIII-8-2 (metoda deschisa) 1set		0,000	0,000	0,000
98	GD59 A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 75x6.8 mm	m	25,000	259,664	6 491,600
99	GD60 A	Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul pina la 75 mm	buc	1,000	3 210,100	3 210,100
100	AcF1 3A	Incastrarea capetelor cu bitum si cilti bituminati la tuburile de protectie cu diametrele: 75 mm	buc	1,000	215,739	215,739
101	AcE0 8A	Montarea capacelor cu piesa-suport din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I (VIII-25)	buc	1,000	178,655	178,655
102	AcF0 3A	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 (VIII-25)	m3	0,050	89,400	4,470
103	GA07 A	Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 32 mm PE (VIII-25)	buc	1,000	312,000	312,000
104	GD54 A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (capac) din polietilena, tevine avind diametrul de 50 mm (VIII-25)	buc	1,000	192,250	192,250
105	DB16 A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala (VIII-25)	m2	0,550	75,127	41,320
106	CA03 F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... (VIII-25) B12.5	m3	0,001	1 710,000	1,710

1	2	3	4	5	6	7
107		YIII-31-3 3 set		0,000	0,000	0,000
108	GD58 A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 90x8.2mm PE80 SDR11	m	7,500	230,947	1 732,102
109		Banda de marcaj	m	12,000	1,200	14,400
110	AcF0 3A	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	90,050	162,090
111		Post de reglare FES-50(2) in set - 2 set		0,000	0,000	0,000
112	GD05 A	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 32mm (cot la 90)	buc	2,000	117,980	235,960
113	GB05 A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 32 mm	buc	8,000	116,020	928,160
114	TfA0 1A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 50x3.5mm	m	2,000	76,470	152,940
115	GD05 A	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 50mm (cot la 90)	buc	2,000	117,980	235,960
116	GD05 A	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 50x32mm (reducte)	buc	4,000	117,980	471,920
117	GD05 A	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 25x20mm (reductie)	buc	2,000	117,980	235,960
118	TfA0 1A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 32x2.5mm	m	2,000	76,470	152,940
119	GB01 A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 25 mm (robinet sferic cu mufa)	buc	4,000	819,710	3 278,840
120	RpC R27C 1	Vopsirea conductelor de instalatii, in doua straturi, cu email alchidic, pe conducte avind diametrul exterior pina la 60 mm cu doua straturi de email si un strat de lac	m	4,000	8,630	34,520
121	CO06 B4	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	m	14,000	586,051	8 204,715
122	CL18 A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	60,240	19,300	1 162,610
123	IzD0	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de	t	0,280	195,168	54,647

1	2	3	4	5	6	7
	5A	plumb la utilaje tehnologice.				
124	IzD0 4A	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	t	0,280	548,679	153,630
125	CE07 A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	1,600	72,300	115,680
126	TsC5 4B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	0,320	366,375	117,240
127	CA02 C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3	0,700	1 749,071	1 224,350
128		Post de reglare FL-25(2) in set - 1 set		0,000	0,000	0,000
129	GD05 A	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 32mm (cot la 90)	buc	1,000	117,980	117,980
130	GB05 A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 32 mm	buc	4,000	116,020	464,080
131	TfA0 1A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 40x3.5mm	m	1,000	76,470	76,470
132	GD05 A	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 40mm (cot la 90)	buc	1,000	117,980	117,980
133	GD05 A	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 40x25mm (reducte)	buc	2,000	117,980	235,960
134	GD05 A	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 25x20mm (reductie)	buc	1,000	117,980	117,980
135	TfA0 1A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 32x2.5mm	m	1,000	76,470	76,470
136	GB01 A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 25 mm (robinet sferic cu mufa)	buc	2,000	819,710	1 639,420
137	RpC R27C 1	Vopsirea conductelor de instalatii, in doua straturi, cu email alchidic, pe conducte avind diametrul exterior pina la 60 mm cu doua straturi de email si un strat de lac	m	2,000	8,630	17,260
138	CO06 B4	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	m	7,000	585,922	4 101,457
139	CL18	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla,	kg	30,120	19,300	581,330

1	2	3	4	5	6	7
	A	tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton				
140	IzD0 5A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t	0,140	194,871	27,282
141	IzD0 4A	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	t	0,140	548,500	76,790
142	CE07 A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	0,800	72,300	57,840
143	TsC5 4B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	0,160	366,438	58,630
144	CA02 C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3	0,350	1 746,771	611,370
145	DF18 B	Plantarea stlpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din beton armat, confectionati industrial (stalp de marcaj)	buc	6,000	211,200	1 267,200
146	GD05 A	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 40x25mm (reducte)	buc	1,000	117,980	117,980
147	GD05 A	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 32x25mm (reducte)	buc	1,000	117,980	117,980
148	GB05 A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 32 mm	buc	3,000	116,020	348,060
149	TfA0 1A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 32x2.5mm	m	0,750	76,501	57,376
150	TfA0 1A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 38x3.0mm	m	0,750	76,501	57,376
151	TfA0 1A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 48x3.0mm	m	0,750	76,501	57,376
152	RpC R27C 1	Vopsirea conductelor de instalatii, in doua straturi, cu email alchidic, pe conducte avind diametrul exterior pina la 60 mm cu doua straturi de email si un strat de lac	m	2,250	8,660	19,486
153		Demolare si restabilirea drumului de pietris (25.0m2)		0,000	0,000	0,000
154	DG01 A	Desfacerea de pavaje sau fundatii din piatra bruta, bolovani sau alicarie din piatra bruta sau din bolovani asezate pe nisip	m2	25,000	3,900	97,500

1	2	3	4	5	6	7
155	TsC5 4A	Strat de fundatie din nisip	m3	5,000	118,700	593,500
156	TsC5 4B	Strat de fundatie din piatra sparta 50% возврат	m3	8,750	366,379	3 205,820
157		Demolare si restabilirea drumului de asfalt (2.5 m2)		0,000	0,000	0,000
158	DG05 A	Decaparea de imbracaminti cu stratul de pina la 3 cm grosime, formate din covoare asfaltice permanente, betoane sfaltice (gr.9 cm)	m2	2,500	48,600	121,500
159	DG01 A	Desfacerea de pavaje sau fundatii din piatra bruta, bolovani sau alicarie din piatra bruta sau din bolovani asezate pe nisip	m2	2,500	3,900	9,750
160	TsC5 4A	Strat de fundatie din nisip	m3	0,250	118,600	29,650
161	TsC5 4B	Strat de fundatie din piatra sparta 50% возврат	m3	0,625	366,512	229,070
162	DB19 B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere manuala	m2	2,500	148,460	371,150
163	DB16 D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	2,500	118,940	297,350
		<i>Total</i>				130 723,996
		<i>CASM</i>		22,50%		4 923,909
		<i>Transportarea materialelor</i>		0,50%		404,829
		<i>Cheltuielile de regie</i>		1,00%		1 360,527
		<i>Beneficiu</i>		1,00%		1 374,132
		Total Capitolul 1. Montarea retelelor Inclusiv salariu				138 787,393 21 884,040
		2. Lucrari de montare				
164	GE01 E	Regulator de presiune (de uz casnic), montat individual, pentru debitul nominal de: -100 mc/h	buc	3,000	159,300	477,900
165	IA41 A	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 50 sau 65 mm (датчик перепада давления ДПД)	buc	6,000	114,000	684,000
166	IA23 A	Filtru de combustibil lichid 25mm	buc	6,000	93,000	558,000
167	08-02-472-1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 16 mm	100 m	0,360	684,481	246,413
168	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 22 mm	10 buc	0,600	344,722	206,833

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>				2 173,146
		<i>CASM</i>	lei			418,122
		<i>Transportarea materialelor</i>	22,50 %			2,512
		<i>Cheltuiile de regie</i>	1,00 %			222,998
		<i>Beneficiu</i>	1,00 %			28,167
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				2 844,945 1 858,320
		3. utilaj				
169		Post de reglare cu doua reglatoare tip FES-50	buc	2,000	9 333,330	18 666,660
170		Post de reglare cu doua reglatoare tip FL-25	buc	1,000	6 000,000	6 000,000
171		Датчик перепада давления ДПД	buc	6,000	890,000	5 340,000
172		Filtru ФГ 25М, Dn25mm	buc	6,000	325,000	1 950,000
		Total utilaj Inclusiv salariu				31 956,660

		Total				173 588,998
		TVA	lei			34 717,800
		Total deviz: Inclusiv salariu				208 306,798

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Lucrari de constructie a gazoductului
de presiune medie si partial joasa
prin satul Lebedenco, r-ul Cahul**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
Gazoduct de presiune medie**

Valoarea de deviz 208 306,798 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	11,814	30,00	354,420
2.	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	36,800	30,00	1 104,000
3.	7122050014000	Zidar-rosar tencuitor	h-om	10,640	30,00	319,200
4.	7123010010200	Betonist	h-om	6,510	30,00	195,300
5.	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,158	30,00	4,740
6.	7123030012500	Montator P.B	h-om	23,520	30,00	705,600
7.	7124010010700	Dulgher	h-om	1,540	30,00	46,200
8.	71240100107001	Dulgher	h-om	4,785	30,00	143,550
9.	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,958	30,00	28,740
10.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	13,300	30,00	399,000
11.	7134050013250	Izolator	h-om	9,060	30,00	271,800
12.	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	13,570	30,00	407,100
13.	7136040011700	Instalator incalzire centrala	h-om	17,680	30,00	530,400
14.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	41,400	30,00	1 242,000
15.	7136080025000	Montator conducte	h-om	71,813	30,00	2 154,390
16.	7137010011510	Electromontor	h-om	4,800	30,00	144,000
17.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,072	30,00	32,160
18.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,609	30,00	78,270
19.	7212030022700	Sudor	h-om	34,644	30,00	1 039,320
20.	7212030022701	Sudor gaze	h-om	42,318	30,00	1 269,540
21.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	2,160	30,00	64,800
22.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	2,535	30,00	76,050
23.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	19,374	30,00	581,220
24.	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	5,303	30,00	159,090
25.	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	196,200	30,00	5 886,000
26.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	152,225	30,00	4 647,750
27.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	60,397	30,00	1 811,910
28.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,248	30,00	7,440
29.	9312040019600	Sapator	h-om	1,279	30,00	38,370
Total manopera						23 742,360

Materiale:

1.	01351604636	Banda de marcaj	m	12,000	1,20	14,400
2.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	1,530	10,00	15,300
3.	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,082	12,50	1,026
4.	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,002	0,00	0,000
5.	1011924	Electrozi Ѳ42A, diametru 4 mm	kg	0,684	50,00	34,200
6.	11110001000131	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate	t	0,295	1 200,00	354,000

	0	mari				
7.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,460	1 200,00	552,000
8.	1111000100200	Niplu fonta maleabila N8 D=25 1 ds	buc	3,000	25,00	75,000
9.	1111000100300	Niplu fonta maleabila N8 D=32 1 1/4 ds	buc	3,000	32,00	96,000
10.	1111000101000	Niplu fonta maleabila N8 D=15 1/2	buc	3,000	15,00	45,000
11.	1111000200200	Reductii cu filet pvc pt. imbinare pn 10 dn 32 mm	buc	3,000	0,00	0,000
12.	1411122201751	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.sedimentare 40-63 mm	m3	1,078	300,00	323,400
13.	1411122201752	Piatra sparta	m3	11,333	280,00	3 173,240
14.	1420202205501	Argila comuna pentru constructii	m3	1,120	120,00	134,400
15.	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,027	700,00	18,900
16.	1421102200056	Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm	m3	0,770	120,00	92,400
17.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	9,201	70,00	644,070
18.	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	410,400	0,00	0,000
19.	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,090	0,00	0,000
20.	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,108	0,00	0,000
21.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,319	12,00	3,828
22.	1711317309326	Cirpe de sters	kg	1,170	10,00	11,700
23.	1714227322000	Cilti de cinepa sort 1	kg	0,099	0,00	0,000
24.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,120	0,00	0,000
25.	1724107361935	Banda de marcaj	m	567,540	1,20	681,048
26.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,007	3 200,00	22,400
27.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,066	3 300,00	217,800
28.	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,007	3 100,00	21,700
29.	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,003	0,00	0,000
30.	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	61,542	50,00	3 077,100
31.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,630	13,00	8,190
32.	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,039	15,20	0,594
33.	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	4,500	11,36	51,120
34.	2320166200676	White spirit	kg	0,197	50,00	9,850
35.	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,270	0,00	0,000
36.	2320187315789	Decofrol	kg	0,396	0,00	0,000
37.	2320322600195	Bitum pentru lucrarile de constructii	kg	28,169	16,66	469,296
38.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	13,500	16,66	224,910
39.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	3,300	0,00	0,000
				6,012	28,00	168,336
40.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	10,680	0,00	0,000
				15,472	35,00	541,520
41.	2416526101467	Mastic	kg	6,006	0,00	0,000
				1,875	20,00	37,500
42.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	2,184	80,00	174,720
43.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,486	0,00	0,000
44.	2430116104160	Email alchidic	kg	0,124	70,00	8,680
45.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,240	0,00	0,000
46.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,745	75,00	55,875
47.	2430126105711	Lac pe baza rasini alchidice tip poly	kg	0,124	75,00	9,300
48.	2430226100797	Grund de miniu alchidic G 355 - 3	kg	0,124	85,00	10,540
49.	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,360	85,00	30,600
50.	2430226109456	Diluant rasini alchidice pt.lacuri si emailuri D.007-1	kg	0,124	0,00	0,000
51.	2451317344000	Sapun de rufe S 189	kg	0,150	0,00	0,000
52.	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	2,400	0,00	0,000
53.	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,720	0,00	0,000
54.	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	1,080	0,00	0,000
55.	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,012	0,00	0,000
56.	2513736601900	Garnituri cauc. pres. f. inser tip2 50-70% cauc.	kg	0,450	0,00	0,000

		gr.5 100-250				
57.	2521106718272	Profil pentru etansare din spuma polimerica	m	0,126	0,00	0,000
58.	2521216701000	Teava din otel	m	2,040	94,00	191,760
				1,020	100,00	102,000
59.	2521216710001	Teava polietilena PE80 SDR11	m	6,519	16,66	108,607
				48,144	25,83	1 243,560
				1,504	29,00	43,616
				344,029	40,00	13 761,160
				1,504	42,00	63,168
				125,375	61,66	7 730,623
60.	2521216716000	Teava din polietilena PE80 SDR11	m	7,665	75,00	574,875
				45,992	88,00	4 047,296
				8,176	98,00	801,248
61.	2521216716002	Teava de otel sau polietilena	m	57,171	88,00	5 031,048
62.	2523156713811	Fiting polietilena (mufa, cot, teu)	buc	21,020	0,00	0,000
				2,020	47,00	94,940
				1,010	48,00	48,480
				1,010	52,00	52,520
				3,030	57,00	172,710
				2,020	61,66	124,553
				1,010	67,00	67,670
				3,030	69,00	209,070
				2,020	95,00	191,900
				1,010	120,00	121,200
				2,020	125,00	252,500
				1,010	145,00	146,450
				3,030	154,00	466,620
				1,010	156,00	157,560
				1,010	180,00	181,800
				1,010	185,00	186,850
				3,030	220,00	666,600
				1,010	850,00	858,500
63.	2640122303000	Coame metalice pentru placi tip tigla	buc	0,252	0,00	0,000
64.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	124,474	3,50	435,659
65.	2661126420769	Placa din beton 520 x 420 x 70 mm	buc	7,211	0,00	0,000
66.	2663102100000	Beton	m3	1,811	1 500,00	2 716,500
67.	2663102100908	Beton marfa clasa C5/4 (B5/M75)	m3	1,402	1 500,00	2 103,000
68.	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,012	0,00	0,000
69.	2682132601664	Cart bit.fara str.acoperire (blanc) CI 400 130 cm x 20 m S 138	m2	7,350	0,00	0,000
70.	2710403607000	Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029	kg	20,010	0,00	0,000
				0,410	20,00	8,200
				0,410	25,00	10,250
71.	2710403640000	Tabla plana protejata anticoroziv	kg	1,260	0,00	0,000
72.	2710403643000	Placi din tabla amprentata tip tigla	m2	2,898	0,00	0,000
73.	2710403740000	Pazie din tabla protejata anticoroziv	buc	0,101	0,00	0,000
74.	2710503808003	Fir trasor	m	578,050	1,50	867,075
75.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	2,152	12,50	26,900
76.	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	0,040	0,00	0,000
77.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,051	0,00	0,000
				0,004	12,00	0,048
78.	2710703700340	Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm	kg	10,352	0,00	0,000
79.	2721204110314	Ramificatie TIP SA SR 315 mm x 32mm	buc	10,306	0,00	0,000
80.	2722103107000	Conducta de otel	m	9,789	57,00	557,973
81.	2722103111000	Teava const f S lc 51x3,5 OLT 55 S 404/I CL.A	m	10,500	65,00	682,500
82.	2722103300000	Teava curbata	buc	17,000	43,00	731,000
83.	2722103300200	Teava inst. neagra nefil. m-15 (1/2) OL 32 1	m	0,750	0,00	0,000
84.	2722103300500	Teava inst. neagra nefil. m-40 (1 1/2) OL 32 1	m	1,800	0,00	0,000
85.	2722103305222	Teava PE80 SDR11 32mm x 3mm	m	20,005	16,66	333,284

86.	2722103305578	Teava neagra pentru instalatii Dn 3/4"	m	6,000	0,00	0,000
87.	2732103646250	Panouri de gard din rama de otel rotund si plasa de sirma	m2	40,977	180,00	7 375,860
88.	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,960 4,320	0,00 12,00	0,000 51,840
89.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	1,020	10,00	10,200
90.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,495	11,00	5,445
91.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,021	10,00	0,210
92.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	1,320	0,00	0,000
93.	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,096	50,00	4,800
94.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	101,970	12,50	1 274,625
95.	2811106302005	Stilpi metalici inclusiv piese de fixare	kg	134,793	12,50	1 684,912
96.	2811106302050	Stilp din beton armat prefabricat	buc	10,000	180,00	1 800,000
97.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,825	14,00	11,550
98.	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	9,790	50,00	489,500
99.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,509	50,00	25,450
100.	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	48,000	0,00	0,000
101.	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	48,000	0,00	0,000
102.	2874115818426	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5,8	buc	72,000	8,00	576,000
103.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	96,000	0,00	0,000
104.	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	72,000	5,00	360,000
105.	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	72,000	1,50	108,000
106.	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	96,000	0,00	0,000
107.	2875274030300	Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=32 11/4	buc	3,000	0,00	0,000
108.	2875274030700	Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=15 1/2	buc	3,000	0,00	0,000
109.	2875274200000	Capac cu rama	buc	8,170	60,00	490,200
110.	2875274201200	Robinet trecere fonta 1 1/4" A vent+mufa PN 10	buc	6,000	0,00	0,000
111.	2875274202100	Robinet fonta si otel, dispozitiv de inchidere	buc	9,000	685,00	6 165,000
112.	2875274400200	Flanse din otel	buc	15,000	65,00	975,000
113.	2875274400258	Flansa plata Dn=15 Pn 6	buc	12,000	0,00	0,000
114.	2875274401000	Flansa plata Pn 6	buc	12,000	0,00	0,000
115.	2875276312000	Accesorii metalice pentru fixare	buc	22,680	4,00	90,720
116.	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,825	0,00	0,000
117.	2913137343724	Robinet trecere fonta 3/4"	buc	6,000	0,00	0,000
118.	2913204500011	Protectie capete intre teava si tub protectie	buc	20,611	50,00	1 030,550
119.	3162137000000	Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund	buc	9,699	45,00	436,455
120.	350484189506	Post de reglare cu doua regulatoare tip FL-25	buc	1,000	6 000,00	6 000,000
121.	35048418960/	Post de reglare cu doua regulatoare tip FES-50	buc	2,000	9 333,33	18 666,660
122.	350484189888	Датчик перепада давления ДПД	buc	6,000	890,00	5 340,000
123.	350484189898	Filtru ФГ 25М, Dn25mm	buc	6,000	325,00	1 950,000
124.	3720107307056	Cilti bituminati	kg	11,052	50,00	552,600
125.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	6,877	17,00	116,909
Total materiale de constructii						113 173,702

Utilaje de constructii:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,084 0,050	50,00 250,00	4,200 12,500
2.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,651	0,00	0,000
3.	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	9,498	50,00	474,900
4.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	6,352	10,00	63,520
5.	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,008	50,00	0,400
6.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	10,363	50,00	518,150
7.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,017	10,00	0,170
8.	2922140007000	Macara	h-ut	0,302	50,00	15,100

9.	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,930	50,00	46,500
10.	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	10,466	0,00	0,000
11.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	35,885	50,00	1 794,250
12.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,120	0,00	0,000
13.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	21,020	50,00	1 051,000
14.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,092	50,00	4,600
15.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	6,847	1 200,00	8 216,400
16.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,998	1 000,00	2 998,000
17.	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	36,800	250,00	9 200,000
18.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,484	120,00	58,080
19.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,324	120,00	38,880
20.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	25,932	50,00	1 296,600
21.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,180	20,00	3,600
22.	2952270004033	Topitor de bitum	h-ut	0,036	20,00	0,720
23.	2952270004702	Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp)	h-ut	0,174	20,00	3,480
24.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	1,050	0,00	0,000
25.	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	25,927	20,00	518,540
26.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	9,460	50,00	473,000
27.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	21,020	50,00	1 051,000
28.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,135	350,00	47,250
29.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,134	350,00	46,900
		Total utilaje de constructii				27 937,740

Total	lei	173 588,998
TVA	20,00 %	34 717,800

Total deviz:

208 306,798

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

