

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

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 01-01-2000
Gazoduct de presiune medie

Valoarea de deviz 263 475,463 lei

Intocmit in prețuri curente 13.10.2020

№ 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. Montarea rețelelor				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	3,340	410,000 0,000	1 369,400 0,000
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	10,320	118,778 118,778	1 225,794 1 225,794
3	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	2,750	218,036 0,000	599,600 0,000
4	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv	100 m3	2,750	1 923,034 508,561	5 288,343 1 398,543
5	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi	m3	68,770	17,875 17,875	1 229,254 1 229,254

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				
6	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapatari orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	68,770	43,245 43,245	2 973,987 2 973,987
7	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 x5.8mm PE80SDR11	m	125,000	87,048 5,189	10 881,050 648,675
8	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 50x4.6 mm PE80SDR11	m	343,000	63,579 5,189	21 807,735 1 779,965
9	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 40x3.7mmPE80SDR11	m	48,000	48,134 5,189	2 310,450 249,090
10	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32x3.0 mm PE80SDR11	m	5,000	37,806 5,189	189,030 25,947
11	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 63mm	1 km	0,521	13,025 9,186	6,786 4,786
12	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe EF) din polietilena, tevine avind diametrul de 63 mm	buc	2,000	251,978 46,128	503,956 92,256
13	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe EF) din polietilena, tevine avind diametrul de 50 mm	buc	3,000	241,878 46,128	725,634 138,384
14	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe EF) din polietilena, tevine avind diametrul de 40 mm	buc	1,000	231,778 46,128	231,778 46,128

1	2	3	4	5	6	7
15	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe EF) din polietilena, tevile avind diametrul de 32 mm	buc	1,000	211,578 46,128	211,578 46,128
16		УПГ-6 (ППС-КТ)-1SET		0,000	0,000 0,000	0,000 0,000
17	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Racord Sa) din polietilena, tevile avind diametrul de 75x63mm	buc	1,000	914,560 57,660	914,560 57,660
18	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufeEF) din polietilena, tevile avind diametrul de 63 mm	buc	1,000	251,978 46,128	251,978 46,128
19	AcE08A	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	358,788 103,788	358,788 103,788
20	GA07A	Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm	buc	1,000	340,803 226,603	340,803 226,603
21	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	0,041	1 133,244 220,805	46,463 9,053
22	CC01C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate	kg	2,100	17,880 4,558	37,547 9,571
23	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala	m2	0,550	77,340 4,613	42,537 2,537
24	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	0,020	331,900 51,900	6,638 1,038
25		Липкая лента	m	1,500	1,000 0,000	1,500 0,000
26		УПГ-21-4(1set)		0,000	0,000 0,000	0,000 0,000
27	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri	m3	0,460	1 127,924 221,989	518,845 102,115

1	2	3	4	5	6	7
		de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....				
28	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	3,300	175,772 98,022	580,047 323,472
29	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3	0,160	1 162,100 259,475	185,936 41,516
30	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	buc	1,000	297,862 40,362	297,862 40,362
31	DF18B	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din beton armat, confectionati industrial	buc	4,000	129,966 59,967	519,866 239,866
32	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Robinet PE) din polietilena, tevine avind diametrul de 63 mm	buc	1,000	3 530,628 46,128	3 530,628 46,128
33	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, EF) din polietilena, tevine avind diametrul de 63 mm	buc	2,000	251,978 46,128	503,956 92,256
34	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (cot EF) din polietilena, tevine avind diametrul de 63 mm	buc	2,000	438,828 46,128	877,656 92,256
35	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Racord Sa) din polietilena, tevine avind diametrul de 63x32mm	buc	1,000	595,378 46,128	595,378 46,128
36	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Teu redus EFt) din polietilena, tevine avind diametrul de	buc	1,000	408,528 46,128	408,528 46,128

1	2	3	4	5	6	7
		50x40mm				
37		YIIIГ1-1(1set)		0,000	0,000 0,000	0,000 0,000
38	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32x3.0 mmPE80 SDR11	m	1,500	37,798 5,190	56,697 7,785
39	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25 x2.8;	m	0,500	70,364 29,984	35,182 14,992
40	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe,Eft) din polietilena, tevine avind diametrul de 32 mm	buc	1,000	211,578 46,128	211,578 46,128
41	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE/OLt) din polietilena, tevine avind diametrul de 32x25 mm	buc	1,000	121,878 46,128	121,878 46,128
42	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 100mm	m	1,000	305,803 119,933	305,803 119,933
43	GD08A	Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 20 mm	buc	1,000	68,966 66,886	68,966 66,886
44	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	0,010	1 094,900 224,900	10,949 2,249
45	RpEQ04A	Montarea cutiei cu cleme	buc	1,000	92,256 92,256	92,256 92,256
46	CL18A	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	25,310 12,113	97,948 46,878
47		YIIIГ1-2(1set)		0,000	0,000	0,000

1	2	3	4	5	6	7
					0,000	0,000
48	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 40x3.7mmPE80SDR11	m	1,500	38,123 5,190	57,185 7,785
49	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 32x2.8;	m	0,500	71,870 29,984	35,935 14,992
50	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, EF) din polietilena, tevine avind diametrul de 40 mm	buc	1,000	231,778 46,128	231,778 46,128
51	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE/OI) din polietilena, tevine avind diametrul de 40x32 mm	buc	1,000	202,678 46,128	202,678 46,128
52	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 100mm	m	1,000	305,803 119,933	305,803 119,933
53	GD08A	Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 20 mm	buc	1,000	68,966 66,886	68,966 66,886
54	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	0,010	1 094,900 224,900	10,949 2,249
55	RpEQ04A	Montarea cutiei cu cleme	buc	1,000	92,256 92,256	92,256 92,256
56	CL18A	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	25,310 12,113	97,948 46,878
57		YIII-1-3(1set)		0,000	0,000 0,000	0,000 0,000
58	GD52A	Teava din polietilena, pentru	m	1,500	53,563	80,345

1	2	3	4	5	6	7
		conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 50x4.6 mmSDR11PE80			5,190	7,785
59	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de; 40;	m	0,500	84,420 29,984	42,210 14,992
60	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe EF) din polietilena, tevile avind diametrul de 50 mm	buc	1,000	241,878 46,128	241,878 46,128
61	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE/OI) din polietilena, tevile avind diametrul de 50x40 mm	buc	1,000	268,328 46,128	268,328 46,128
62	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 100mm	m	1,000	305,803 119,933	305,803 119,933
63	GD08A	Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 20 mm	buc	1,000	68,966 66,886	68,966 66,886
64	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	0,010	1 094,900 224,900	10,949 2,249
65	RpEQ04A	Montarea cutiei cu cleme	buc	1,000	92,256 92,256	92,256 92,256
66	CL18A	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	25,310 12,113	97,948 46,878
67	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Reductie EF) din polietilena, tevile avind diametrul de 63x50 mm	buc	1,000	378,228 46,128	378,228 46,128

1	2	3	4	5	6	7
68	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 25 mm	buc	3,000	917,443 33,443	2 752,328 100,328
69		YIII-8-4 (metoda deschisa)-1set		0,000	0,000 0,000	0,000 0,000
70	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 110x10mm PE80 SDR11	m	8,000	339,665 97,791	2 717,318 782,331
71	AcF13A	Incastrarea capetelor cu bitum si cilti bituminati la tuburile de protectie cu diametrele: 110 mm	buc	1,000	134,317 87,067	134,317 87,067
72	AcE08A	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	buc	1,000	358,788 103,788	358,788 103,788
73	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	0,050	238,600 34,600	11,930 1,730
74	GA07A	Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 32 mm	buc	1,000	349,203 226,603	349,203 226,603
75	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting(Dop EF)din polietilena, tevile avind diametrul de 50 mm	buc	1,000	337,828 46,128	337,828 46,128
76	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala	m2	0,550	77,340 4,613	42,537 2,537
77	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	0,001	1 043,000 173,000	1,043 0,173
78		YIII-8-4 (metoda inchisa)-1set		0,000	0,000 0,000	0,000 0,000
79	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la	m	32,000	487,681 137,231	15 605,786 4 391,386

1	2	3	4	5	6	7
		110x10 mm				
80	GD60A	Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul pina la 110mm	buc	1,000	6 306,312 2 806,312	6 306,312 2 806,312
81	AcF13A	Incastrarea capetelor cu bitum si cilti bituminati la tuburile de protectie cu diametrele: 110 mm	buc	1,000	134,317 87,067	134,317 87,067
82	AcE08A	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	buc	1,000	358,788 103,788	358,788 103,788
83	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	0,050	238,600 34,600	11,930 1,730
84	GA07A	Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 32 mm	buc	1,000	349,203 226,603	349,203 226,603
85	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting(Dop EF)din polietilena, tevine avind diametrul de 50 mm	buc	1,000	337,828 46,128	337,828 46,128
86	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala	m2	0,550	77,340 4,613	42,537 2,537
87	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	0,001	1 043,000 173,000	1,043 0,173
88		YIII-8-3 (metoda deschisa)-3set		0,000	0,000 0,000	0,000 0,000
89	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 90x8.2mm PE80 SDR11	m	45,000	274,622 97,791	12 358,001 4 400,611
90	AcF13A	Incastrarea capetelor cu bitum si cilti bituminati la tuburile de	buc	3,000	134,313 87,067	402,940 261,200

1	2	3	4	5	6	7
		protectie cu diametrele: 90 mm				
91	AcE08A	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	buc	3,000	358,788 103,788	1 076,364 311,364
92	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	0,150	240,313 34,980	36,047 5,247
93	GA07A	Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 32 mm	buc	3,000	349,204 226,604	1 047,613 679,813
94	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting(Dop EF)din polietilena, tevile avind diametrul de 50 mm	buc	3,000	337,828 46,128	1 013,484 138,384
95	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala	m2	1,650	77,582 4,613	128,011 7,611
96	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	0,003	1 081,667 211,667	3,245 0,635
97		YIII-8-2 (metoda inchisa)-1set		0,000	0,000 0,000	0,000 0,000
98	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 75 mm	m	25,000	395,405 137,231	9 885,120 3 430,770
99	GD60A	Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul pina la 75 mm	buc	1,000	6 306,312 2 806,312	6 306,312 2 806,312
100	AcF13A	Incastrarea capetelor cu bitum si cilti bituminati la tuburile de protectie cu diametrele: 150 mm	buc	1,000	134,317 87,067	134,317 87,067
101	AcE08A	Montarea capacelor cu piesa-	buc	1,000	358,788	358,788

1	2	3	4	5	6	7
		suport din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I			103,788	103,788
102	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	0,050	238,600 34,600	11,930 1,730
103	GA07A	Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 32 mm	buc	1,000	349,203 226,603	349,203 226,603
104	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting(Dop EF)din polietilena, tevile avind diametrul de 50 mm	buc	1,000	337,828 46,128	337,828 46,128
105	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala	m2	0,550	77,340 4,613	42,537 2,537
106	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	0,001	1 043,000 173,000	1,043 0,173
107		YIII-31-3(3set)		0,000	0,000 0,000	0,000 0,000
108	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 90x8,2 mm PE80SDR11	m	7,500	257,309 97,784	1 929,817 733,377
109	14242	Banda de marcaj	m	12,000	1,500 0,000	18,000 0,000
110	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	240,173 35,173	432,311 63,311
111		Post de reglare FES-50(2)in set-2set		0,000	0,000 0,000	0,000 0,000
112	GD05A	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn32 mm(cotla 90^)	buc	2,000	124,219	248,439

1	2	3	4	5	6	7
					64,579	129,159
113	GB05A	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	150,430 28,830	1 203,440 230,640
114	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 50x3,5;	m	2,000	89,407 29,983	178,815 59,967
115	GD05A	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 50 mm (Cot90^)	buc	2,000	137,220 64,579	274,439 129,159
116	GD05A	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 50x32mm(Reductie)	buc	4,000	167,219 64,579	668,877 258,317
117	GD05A	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 25x20mm(Reductie)	buc	2,000	153,220 64,579	306,439 129,159
118	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 32x2,5;	m	2,000	71,335 29,983	142,671 59,967
119	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 25 mm(Robinet sferic cu mufa)	buc	4,000	168,443 33,443	673,771 133,771
120	RpCR27C1	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	10,636 9,226	42,542 36,902
121	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	m	14,000	347,084 74,958	4 859,178 1 049,412
122	CL18A	Confectii metalice diverse din	kg	60,240	25,308	1 524,558

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			12,108	729,398
123	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t	0,280	217,343 137,768	60,856 38,575
124	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	t	0,280	485,243 220,343	135,868 61,696
125	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	1,600	262,396 66,309	419,834 106,094
126	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	0,320	310,119 57,119	99,238 18,278
127	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3	0,700	1 160,541 259,470	812,379 181,629
128		Post de reglare FL-25(2)in set - 1set		0,000	0,000 0,000	0,000 0,000
129	GD05A	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 32 mm (Cot 90^)	buc	1,000	124,219 64,579	124,219 64,579
130	GB05A	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	150,430 28,830	601,720 115,320
131	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 40x3,5;	m	1,000	83,436 29,984	83,436 29,984
132	GD05A	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 40 mm (Cot90^)	buc	1,000	129,219 64,579	129,219 64,579
133	GD05A	Curba de sudare, montata la tevi,	buc	2,000	159,220	318,439

1	2	3	4	5	6	7
		avind Dn 40x25 mm (Reductie)			64,579	129,159
134	GD05A	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 25x20 mm(Reductie)	buc	1,000	153,219 64,579	153,219 64,579
135	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 32x2,5;	m	1,000	71,336 29,984	71,336 29,984
136	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 25 mm(Robinet sferic cu mufa)	buc	2,000	168,443 33,443	336,886 66,886
137	RpCR27C1	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	10,636 9,226	21,272 18,452
138	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	m	7,000	347,028 74,958	2 429,199 524,706
139	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	30,120	25,309 12,108	762,300 364,700
140	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t	0,140	217,271 137,971	30,418 19,316
141	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	t	0,140	485,143 220,343	67,920 30,848
142	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip	m2	0,800	262,396 66,309	209,917 53,047

1	2	3	4	5	6	7
		Lindab)				
143	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	0,160	<u>309,938</u> 56,938	<u>49,590</u> 9,110
144	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3	0,350	<u>1 159,134</u> 259,306	<u>405,697</u> 90,757
145	DF18B	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din beton armat, confectionati industrial (stilp de marcaj)	buc	6,000	<u>129,966</u> 59,966	<u>779,798</u> 359,798
146	GD05A	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 40x25 mm (Reductie)	buc	1,000	<u>159,219</u> 64,579	<u>159,219</u> 64,579
147	GD05A	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 32x25 mm(Reductie)	buc	1,000	<u>157,219</u> 64,579	<u>157,219</u> 64,579
148	GB05A	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	<u>150,430</u> 28,830	<u>451,290</u> 86,490
149	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 32x2,5;	m	0,750	<u>71,564</u> 30,061	<u>53,673</u> 22,546
150	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 38x3,0mm;	m	0,750	<u>71,564</u> 30,061	<u>53,673</u> 22,546
151	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 48x3,0mm;	m	0,750	<u>84,115</u> 30,061	<u>63,086</u> 22,546

1	2	3	4	5	6	7
152	RpCR27C1	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	10,646 9,226	23,954 20,758
153		Demolare si restabilirea drumului de petris(25m2)		0,000	0,000 0,000	0,000 0,000
154	DG01A	Desfacerea de pavaje sau fundatii din piatra bruta, bolovani sau alicarie din piatra bruta sau din bolovani asezate pe nisip	m2	25,000	7,496 7,496	187,395 187,395
155	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	5,000	271,894 51,894	1 359,470 259,470
156	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta50%	m3	8,750	310,068 57,080	2 713,091 499,451
157		Demolarea si restabilirea drumului de asphalt(2,5m2)		0,000	0,000 0,000	0,000 0,000
158	DG05A k=3	Decaparea de imbracaminti cu stratul de pina la 3 cm grosime, formate din covoare asfaltice permanente, betoane sfaltice (gr9cm)	m2	2,500	31,136 31,136	77,841 77,841
159	DG01A	Desfacerea de pavaje sau fundatii din piatra bruta, bolovani sau alicarie din piatra bruta sau din bolovani asezate pe nisip	m2	2,500	7,496 7,496	18,739 18,739
160	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	0,250	271,892 51,892	67,973 12,973
161	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta50%	m3	0,625	310,195 57,107	193,872 35,692
162	DB19B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere manuala	m2	2,500	151,912 8,072	379,781 20,181
163	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	2,500	121,959 6,919	304,898 17,298
		<i>Total</i>	lei			153 482,607
		<i>Asigurari sociale si medicale</i>		22,50 %		9 428,728
		<i>Transportarea</i>		2,00 %		1 517,031

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Cheltuieli directe</i>	100,00 +			164 428,366
		<i>Cheltuieli de regie</i>	5,50 %			9 043,560
		<i>Total</i>	100,00 +			173 471,926
		<i>Beneficiul</i>	2,00 %			3 469,438
		Total Montarea retelelor Inclusiv salariu				176 941,364 41 905,456
		2. Lucrari de montare				
164	GE01E	Regulator de presiune (de uz casnic), montat individual, pentru debitul nominal de: -100 mc/h	buc	3,000	273,729 167,791	821,186 503,372
165	IA41A	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 50 sau 65 mm	buc	6,000	310,768 219,108	1 864,608 1 314,648
166	IA23A	Filtru de combustibil lichid D25mm	buc	6,000	373,426 178,746	2 240,556 1 072,476
167	08-02-472-1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 16 mm	100 m	0,360	2 899,261 1 095,539	1 043,734 394,394
168	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 22 mm	10 buc	0,600	2 069,868 478,002	1 241,921 286,801
		<i>Total</i>	lei			7 212,005
		<i>Asigurari sociale si medicale</i>	22,50 %			803,630
		<i>Transportarea</i>	2,00 %			67,504
		<i>Cheltuieli directe</i>	100,00 +			8 083,139
		<i>Cheltuieli de regie</i>	15,00 %			1 212,471
		<i>Total</i>	100,00 +			9 295,610
		<i>Beneficiul</i>	2,00 %			185,912
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				9 481,522 3 571,691
		3. Utilaj				
169		Post de reglare cu doua reglatoare tip FES-50	buc	2,000	4 700,000 0,000	9 400,000 0,000
170		Post de reglare cu doua reglatoare tip FL-25	buc	1,000	6 100,000 0,000	6 100,000 0,000
171		Датчик перепада давления ДПД	buc	6,000	2 500,000 0,000	15 000,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
172		Filtru ΦΓ25M,Dn25mm	buc	6,000	440,000 0,000	2 640,000 0,000
		Total Utilaj Inclisiv salariu				33 140,000

		Total	lei	219 562,886
		TVA	20,00 %	43 912,577
		Total deviz: Inclisiv salariu		263 475,463 45 477,147

Intocmit

SRL "Iuandgaz"

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Lebedenco

(funcția, semnătura, numele, prenumele)