

**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 joasa PRG Nr2**

Valoarea de deviz 109 317,257 lei

Intocmit in prețuri curente 14.10.2020

№ 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
		<b>1. Montarea rețelelor</b>				
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	1,680	410,000 0,000	688,800 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	5,210	118,784 118,784	618,865 618,865
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	1,390	217,986 0,000	303,000 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	1,390	1 923,102 508,570	2 673,112 706,912
5	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi	m3	34,720	17,874 17,874	620,595 620,595

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	34,720	43,245 43,245	1 501,466 1 501,466
7	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 50x4.6 mm PE80SDR11	m	51,000	63,579 5,189	3 242,550 264,660
8	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 40x3.7mmPE80SDR11	m	100,000	48,134 5,189	4 813,440 518,940
9	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32x3.0 mm PE80SDR11	m	112,000	37,806 5,189	4 234,261 581,213
10	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 40x3.0;	m	1,500	84,063 29,983	126,095 44,975
11	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 20x2.8	m	22,000	62,299 29,983	1 370,583 659,631
12	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	0,290	12,593 9,145	3,652 2,652
13	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la	m2	1,970	45,794	90,214

1	2	3	4	5	6	7
		conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea			27,103	53,393
14	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe EF) din polietilena, teville avind diametrul de 40 mm	buc	1,000	231,778 46,128	231,778 46,128
15	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe EF) din polietilena, teville avind diametrul de 32 mm	buc	6,000	211,578 46,128	1 269,468 276,768
16	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (cot EF) din polietilena, teville avind diametrul de 50, mm	buc	1,000	166,128 46,128	166,128 46,128
17		YIIIГ-1-3(1set)		0,000	0,000 0,000	0,000 0,000
18	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 50x4.6 mmSDR11PE80	m	1,500	53,563 5,190	80,345 7,785
19	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
20	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe EF ) din polietilena, teville avind diametrul de 50 mm	buc	1,000	241,878 46,128	241,878 46,128
21	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE/OI) din polietilena, teville avind diametrul de 50x40 mm	buc	1,000	268,328 46,128	268,328 46,128
22	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
23	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

1	2	3	4	5	6	7
24	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
25	RpEQ04A	Montarea cutiei cu cleme	buc	1,000	92,256 92,256	92,256 92,256
26	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
27		YIII17-1 (8 set)		0,000	0,000 0,000	0,000 0,000
28	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32x3.0mm	m	12,000	37,806 5,189	453,671 62,273
29	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	4,000	69,829 29,983	279,316 119,932
30	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, EF) din polietilena, tevile avind diametrul de 32mm	buc	8,000	211,578 46,128	1 692,624 369,024
31	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE/OL) din polietilena, tevile avind diametrul de 32/25mm	buc	8,000	241,878 46,128	1 935,024 369,024
32	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 25 mm	buc	8,000	917,443 33,443	7 339,542 267,542
33	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 100mm	m	8,000	305,803 119,933	2 446,423 959,463
34	GD08A	Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 20 mm	buc	8,000	68,966 66,886	551,725 535,085

1	2	3	4	5	6	7
35	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	0,080	1 124,612 221,987	89,969 17,759
36	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 90x8.2mm PE80 SDR11	m	12,800	274,616 97,788	3 515,079 1 251,683
37	RpEQ04A	Montarea cutiei cu cleme	buc	8,000	92,256 92,256	738,048 738,048
38	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	30,960	25,310 12,109	783,586 374,906
39	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Teu redus EFt) din polietilena, tevine avind diametrul de 50x40mm	buc	1,000	408,528 46,128	408,528 46,128
40	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Teu redus EFt) din polietilena, tevine avind diametrul de 50x32mm	buc	1,000	388,328 46,128	388,328 46,128
41	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Teu redus EFt) din polietilena, tevine avind diametrul de 40x32mm	buc	5,000	378,228 46,128	1 891,140 230,640
42	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Reductie EF) din polietilena, tevine avind diametrul de 50x40 mm	buc	1,000	347,928 46,128	347,928 46,128
43	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Reductie EF) din polietilena, tevine avind diametrul de 40x32 mm	buc	2,000	317,628 46,128	635,256 92,256
44		YIIIГ-31-1(1set))		0,000	0,000 0,000	0,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
45	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 90x8.2mm PE80 SDR11	m	2,500	274,622 97,814	686,555 244,536
46	14242	Banda de marcaj	m	4,000	1,500 0,000	6,000 0,000
47	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 <sup>3</sup>	0,600	240,173 35,173	144,104 21,104
48		YIIIГ 31-2 (4 set)		0,000	0,000 0,000	0,000 0,000
49	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 75x6,8mm PE80 SDR11	m	10,000	231,693 97,791	2 316,932 977,914
50	14242	Banda de marcaj	m	16,000	1,500 0,000	24,000 0,000
51	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 <sup>3</sup>	2,400	240,173 35,172	576,414 84,414
52		YIIIГ 31-1 (5 set)		0,000	0,000 0,000	0,000 0,000
53	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 63x5,8PE80 SDR11	m	12,500	213,291 97,787	2 666,135 1 222,334
54	14242	Banda de marcaj	m	20,000	1,500 0,000	30,000 0,000
55	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 <sup>3</sup>	3,000	240,173 35,173	720,518 105,518
56		YIIIГ-8-2 (metoda deschisa )-1set		0,000	0,000 0,000	0,000 0,000
57	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 75x6,8mm PE80 SDR11	m	6,500	231,693 97,800	1 506,005 635,702

1	2	3	4	5	6	7
58	AcF13A	Incastrarea capetelor cu bitum si cilti bituminati la tuburile de protectie cu diametrele: 75 mm	buc	1,000	<u>134,317</u> 87,067	<u>134,317</u> 87,067
59	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	<u>358,788</u> 103,788	<u>358,788</u> 103,788
60	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	<u>238,600</u> 34,600	<u>11,930</u> 1,730
61	GA07A	Rasuflatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 32 mm	buc	1,000	<u>349,203</u> 226,603	<u>349,203</u> 226,603
62	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting( Dop EF)din polietilena, tevile avind diametrul de 50 mm	buc	1,000	<u>337,828</u> 46,128	<u>337,828</u> 46,128
63	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala	m2	0,550	<u>77,340</u> 4,613	<u>42,537</u> 2,537
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	0,001	<u>1 043,000</u> 173,000	<u>1,043</u> 0,173
65		YIII-8-1 (metoda deschisa) -3set		0,000	<u>0,000</u> 0,000	<u>0,000</u> 0,000
66	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 63x5,8mmPE80 SDR11	m	21,500	<u>213,299</u> 97,794	<u>4 585,920</u> 2 102,571
67	AcF13A	Incastrarea capetelor cu bitum si cilti bituminati la tuburile de protectie cu diametrele: 63mm	buc	3,000	<u>134,313</u> 87,067	<u>402,940</u> 261,200
68	AcE08A	Montarea capacelor cu piesa-suport din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu	buc	3,000	<u>358,788</u> 103,788	<u>1 076,364</u> 311,364

1	2	3	4	5	6	7
		apa si canalizare, necarosabil tip I				
69	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
70	GA07A	Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 32 mm	buc	3,000	349,204 226,604	1 047,613 679,813
71	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
72	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
73	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
74	DF18B	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din beton armat, confectionati industrial (stilp de marcaj)	buc	3,000	129,967 59,967	389,900 179,900
75		YIIIГ-33- (10set)		0,000	0,000 0,000	0,000 0,000
76	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 20x2,5	m	2,200	83,450 29,984	183,590 65,964
77	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	2,200	10,636 9,226	23,399 20,297
78	CL18A	Confectii metalice diverse din	kg	114,100	25,309	2 887,731

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			12,109	1 381,591
79	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t	0,110	217,536 137,864	23,929 15,165
80	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	0,110	485,136 220,155	53,365 24,217
81	IA52A	Cutie metalica pentru protectia contorului de gaze	buc	10,000	508,070 115,320	5 080,700 1 153,200
82		Filtru cu setca N0,25	buc	10,000	0,000 0,000	0,000 0,000
83	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	0,300	1 126,790 221,990	338,037 66,597
84	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 20 mm(Robinet sferic cu mufa)	buc	10,000	78,443 33,443	784,428 334,428
85	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	27,600	25,309 12,109	698,517 334,197
86	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t	0,030	217,967 138,400	6,539 4,152
87	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	0,030	486,100 221,033	14,583 6,631
88	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane	m3	0,080	1 124,612 221,987	89,969 17,759

1	2	3	4	5	6	7
		sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....				
89	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 40mm	buc	1,000	1 237,933 33,443	1 237,933 33,443
90	GD05A	Curba de sudare, montata la tevi, avind Dn 25x20mm Reducti	buc	8,000	153,219 64,579	1 225,753 516,633
		<i>Total</i>	lei			77 903,183
		<i>Asigurari sociale si medicale</i>	22,50 %			5 249,729
		<i>Transportarea</i>	2,00 %			829,033
		<i>Cheltuieli directe</i>	100,00 +			83 981,945
		<i>Cheltuieli de regie</i>	5,50 %			4 619,007
		<i>Total</i>	100,00 +			88 600,952
		<i>Beneficiul</i>	2,00 %			1 772,019
		<b>Total Montarea retelelor Inklusiv salariu</b>				<b>90 372,971 23 332,127</b>
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
91	IA43A	Contor de gaze volumetric, cu racorduri olandeze, montat pe placa de contor existenta, racordurile avind diametrul de 1"	buc	10,000	52,462 40,362	524,620 403,620
		<i>Total</i>	lei			524,620
		<i>Asigurari Sociale si Medicale</i>	22,50 %			90,814
		<i>Transportarea</i>	2,00 %			2,420
		<i>Celtuieli directe</i>	100,00 +			617,854
		<i>Cheltuieli de regie</i>	15,00 %			92,678
		<i>Total</i>	100,00 +			710,532
		<i>Beneficiul</i>	2,00 %			14,211
		<b>Total Lucrari de montare Inklusiv salariu</b>				<b>724,743 403,620</b>
		<b>3. Utilajul</b>				
92		Contor de gazBK G-4T	buc	10,000	0,000 0,000	0,000 0,000
		<b>Total Utilajul Inklusiv salariu</b>				<b>0,000</b>

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

		Total	lei	91 097,714
		TVA	20,00 %	18 219,543
		<b>Total deviz:</b>		<b>109 317,257</b>
		<b>Inclisiv salariu</b>		<b>23 735,747</b>

Intocmit

SRL "Iuandgaz"

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Lebedenco

(funcția, semnătura, numele, prenumele)