

CERERE DE PARTICIPARE

Către SRL "Florești-gaz" Republica Moldova, or. Florești, str. Ștefan cel Mare 75

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului de participare apărut pe pagina web a întreprinderii DVS, nr. FR-G/02-2024-inv, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului "Achiziționarea lucrărilor de reconstrucție a gazoductului de presiune joasă de pe str. D. Cantemir 4 – A. Matievici 6 din orașul Soroca" (denumirea contractului de achiziție sectorială), noi SRL "GAZENERGOEXPERT" (denumirea/numele ofertantului/candidatului), am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și exprimăm prin prezenta interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării: 29 februarie 2024

Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic:

Alexei CLEPICOV

Director

SRL "GAZENERGOEXPERT"

(semnătura)

L.Ș.

SRL "GAZENERGOEXPERT"

(Denumirea operatorului economic)

adresa completă mun. Chisinau, sos. Muncesti, 29/1

tel, fax, e-mail 022 207 207 / office@kronos.md

OFERTĂ

Către SRL "Florești-gaz" Republica Moldova, or. Florești, str. Ștefan cel Mare 75

(denumirea beneficiarului și adresa completă)

I. Examinând documentația de achiziție referitor la Achiziționarea lucrărilor de reconstrucție a gazoductului de presiune joasă de pe str. D. Cantemir 4 – A. Matievici 6 din orașul Soroca

(denumirea contractului de achiziție anunțate de beneficiar)

prezentăm oferta privind executarea contractului de achiziție susmenționat, și anume:

Furnizarea (executarea, prestarea):

1. Achiziționarea lucrărilor de reconstrucție a gazoductului de presiune joasă de pe str. D. Cantemir 4 – A. Matievici 6 din orașul Soroca (1 069 677,94 lei).

(denumire bunurilor, lucrărilor, serviciilor, cantitatea, preț pe unitate, valoarea fără TVA)

II. Valoarea totală a ofertei privind executarea contractului de achiziții este: 1 069 677,94 (un milion șazeci și nouă de mii șase sute șaptezeci și șapte, 94) lei, fără TVA

(suma în litere și cifre)

la care se adaugă TVA în sumă de 213 935,59 (două sute treisprezece mii nouă sute treizeci și cinci, 59) lei,

(suma în litere și cifre)

TOTAL 1 283 613,53 (un milion două sute optzeci și trei de mii șase sute treisprezece,53) lei cu TVA.

(suma în litere și cifre)

III. Termeni de plata: Avans 0%; Restul achitărilor în termen de 90 de zile din momentul semnării Actelor de primire predare și facturilor fiscale, care vor fi primite nu mai des de o dată în lună.

IV. Timp de executare lucrare aprilie-mai 2024 și darea obiectelor în exploatare este de până la 30 iunie 2024.

V. Furnizarea obligațiilor de garanție (condiții și condiții de eliminare a defecțiunilor) 24 de luni din data dării în exploatare.

VI. Perioada de valabilitate a ofertei 30 zile.

Data completării: 29 februarie 2024

Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic:

Alexei CLEPICOV

Director

SRL "GAZENERGOEXPERT"

(semnătura)

L.Ș.

Specificații de preț:Obiectul: **Reconstrucția gazoductului de presiune joasă de pe str. D. Cantemir 4 – A. Matievici 6 din orașul Soroca**

Numărul: FR-G/02-2024-inv

Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5:

nr. d/o	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	Unitate a de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea obiectului (lei fără TVA)
1	2	3	4	5	6
1	Gazoduct Suprateran (Oțel) de presiune joasă de pe str. D. Cantemir 4 – A. Matievici 6 din orașul Soroca	km	0,323	conform documentației de atribuire și a caietului de sarcini (care se anexează)	1 069 677,94
2	Gazoduct Subteran (PE) de presiune joasă de pe str. D. Cantemir 4 – A. Matievici 6 din orașul Soroca	km	0,070	conform documentației de atribuire și a caietului de sarcini (care se anexează)	

Data completării: 29 februarie 2024

Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic:

Alexei CLEPICOVDirectorSRL "GAZENERGOEXPERT"

(semnătura)

L.Ș.

Specificații tehnice:Obiectul: **Reconstrucția gazoductului de presiune joasă de pe str. D. Cantemir 4 – A. Matievici 6 din orașul Soroca**

Numărul: FR-G/02-2024-inv

Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5:

nr. d/o	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Specificarea tehnică deplină propusă, Standarde de referință
	1	2	3	4	5
1	Gazoduct Suprateran (Oțel) de presiune joasă joasă de pe str D. Cantemir 4 – A. Matievici 6 din orașul Soroca	km	0,323	conform documentației de atribuire și a caietului de sarcini (care se anexează)	construcția obiectului conform caietului de sarcini si actelor normative si legislative in vigoare
2	Gazoduct Subteran (PE) de presiune joasă joasă de pe str. D. Cantemir 4 – A. Matievici 6 din orașul Soroca	km	0,070	conform documentației de atribuire și a caietului de sarcini (care se anexează)	

Data completării: 29 februarie 2024

Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic:

Alexei CLEPICOVDirectorSRL "GAZENERGOEXPERT"

(semnătura)

L.Ș.

Achiziționarea lucrărilor de reconstrucție a gazoductului de presiune joasă de pe str. D. Cantemir 4 – A. Matievici 6 din orașul Soroca

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 1 Lucrari de gazificare

Valoarea de deviz 1 283 613,53 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Gazificare 1.1. Lucrari generale de constructie				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,40	1 209,50 0,00	483,80 0,00
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	2,00	175,04 175,04	350,08 350,08
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	0,38	643,10 0,00	244,38 0,00
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	0,38	1 376,53 749,44	523,08 284,79
5	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	4,00	26,34 26,34	105,36 105,36
6	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	4,00	63,73 63,73	254,91 254,91

1	2	3	4	5	6	7
7	GD52F	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 160 mm	m	70,00	1 022,42 32,03	71 569,66 2 242,36
8	GD54E	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, tevine avind diametrul de 160 mm	buc	21,00	2 815,46 110,46	59 124,68 2 319,68
9	GD54E	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (COT) din polietilena, tevine avind diametrul de 160 mm	buc	18,00	3 315,46 110,46	59 678,30 1 988,30
10	GD54E	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Pe/OI) din polietilena, tevine avind diametrul de 160 mm	buc	18,00	4 300,00 0,00	77 400,00 0,00
11	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 219 x 8 mm	m	18,00	1 162,07 176,74	20 917,22 3 181,28
12	GA07A	Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm	buc	18,00	703,73 186,08	12 667,22 3 349,52
13	GC03E	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 150 mm	km	0,07	81,01 64,58	5,67 4,52
14	IC23I	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal, pentru constructii, montata prin sudura la conducte de distributie, in instalatii de gaze pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 152 x 6,5 mm ... 159 x 8 mm	m	234,00	957,67 152,95	224 095,95 35 789,36
15	IC24E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 2" d 57	m	89,00	305,37 123,21	27 178,06 10 965,38
16	TfA02D1	Cot sau reductie de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adancime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m, inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 150	buc	32,00	1 684,38 403,61	53 900,14 12 915,44
17	TfA02A1	Cot de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adancime de pina la 1 m sau suprateran,	buc	21,00	610,83 175,89	12 827,39 3 693,65

1	2	3	4	5	6	7
		la o inaltime de pina la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 57;				
18	GB01E	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 150 mm	buc	1,00	714,88 276,15	714,88 276,15
19	GB05E	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 150 mm	buc	4,00	1 206,29 125,76	4 825,14 503,02
20	GB06E	Asamblarea cu suruburi pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, avind Dn 150 mm	2 buc	2,00	277,08 59,48	554,16 118,96
21	TsA01C1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare	m3	4,92	123,21 123,21	606,18 606,18
22	CA03A3	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	3,93	1 388,88 654,27	5 458,28 2 571,28
23	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton d 219*6 (37.6 metri) (31.51kg/m)	kg	1 184,77	89,71 16,99	106 289,86 20 133,98
24	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton d 159*4 (31.7 metri) (13.420kg/m)	kg	425,41	89,71 16,99	38 165,02 7 229,42
25	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton d 76*3,5 (22.5 metri) (6.25kg/m)	kg	140,62	58,71 16,99	8 256,29 2 389,70
26	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	114,00	60,54 19,54	6 901,91 2 227,91
27	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2	179,88	69,59 39,94	12 518,56 7 183,67
28	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 50 mm	km	0,09	2 935,85 1 108,91	261,29 98,69
29	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata	km	0,09	17,21	1,53

1	2	3	4	5	6	7
		cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 50 mm			13,56	1,21
30	GC01E	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 150 mm	km	0,23	4 200,42 1 673,07	982,90 391,50
31	GC03E	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 150 mm	km	0,23	80,80 64,56	18,91 15,11
Прямые затраты			lei		806 880,77	
Asigurari sociale si medicale			24,00 %		29 085,93	
Transport materiale			4,00 %		24 932,27	
Total			100,00 +		860 898,97	
Depozitarea materialelor			2,00 %		12 466,13	
Cheltuieli de regie			14,50 %		126 637,94	
Beneficiul de deviz			6,00 %		60 000,18	
Total Lucrari generale de constructie					1 060 003,22	
Incluziv salariu					121 191,38	
1.2. Utilaj						
32		Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 150 mm	buc	1,00	9 560,00 0,00	9 560,00 0,00
Прямые затраты			lei		9 560,00	
Achizitionarea si depozitarea			1,20 %		114,72	
Total Utilaj					9 674,72	
Incluziv salariu					0,00	
Total Gazificare					1 069 677,94	
Incluziv salariu					121 191,38	
Прямые затраты			lei		1 069 677,94	
TVA			20,00 %		213 935,59	

Total deviz: 1 283 613,53
Incluziv salariu 121 191,38

Intocmit SRL GAZENERGOEXPERT
(funcția, semnătura)

Verificat SRL FLORESTI-GAZ
(funcția, semnătura)

WinCmeta2000
Formular Nr.3

**Achiziționarea lucrărilor de reconstrucție a
gazoductului de presiune joasă de pe str.
D. Cantemir 4 – A. Matievici 6 din orașul Soroca**
(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 1
Lucrari de gazificare

Valoarea de deviz 1 283 613,53 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.	7112020030100	Specialist	h-om.	55,76	84,97	4 738,17
2.	7123010010200	Betonist	h-om	28,69	84,97	2 437,70
3.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	447,42	84,97	38 017,28
4.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om.	129,05	84,97	10 965,38
5.	7136080025000	Montator conducte	h-om	71,63	84,97	6 086,78
6.	7136080025000	Montator conducte	h-om.	0,90	84,97	76,38
7.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om.	28,78	84,97	2 445,50
8.	7212030022700	Sudor	h-om	86,28	84,97	7 331,47
9.	7212030022700	Sudor	h-om.	21,26	84,97	1 806,68
10.	7212030022701	Sudor gaze	h-om	50,70	84,97	4 307,98
11.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	79,80	84,97	6 780,61
12.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om.	22,47	84,97	1 909,28
13.	7214240021810	Lacatus CM	h-om.	332,65	84,97	28 265,44
14.	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	3,48	84,97	295,78
15.	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om.	0,01	84,97	1,21
16.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	39,91	84,97	3 390,78
17.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	9,97	84,97	847,32
18.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	17,51	84,97	1 487,65
Total manopera						121 191,39

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	26,26	2,30	60,40
2.	1420202205501	Argila comuna pentru constructii	m3	2,88	350,00	1 008,00
3.	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	2,89	350,00	1 012,20
4.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	14,73	12,50	184,18
5.	1711317309326	Cirpe de sters	kg	5,59	12,50	69,89
6.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	2,72	23,00	62,56
7.	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	5,74	23,00	132,02
8.	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	27,00	23,00	621,00
9.	2320166200676	White spirit	kg	7,20	38,00	273,42
10.	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,03	65,00	1,95
11.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	81,00	15,00	1 215,00
12.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	126,88	41,00	5 202,16
13.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	254,96	41,00	10 453,57
14.	2416526101467	Mastic	kg	2,03	160,00	324,80
15.	24301161030ap	Vopsea galbena	kg	36,34	74,50	2 707,02
16.	2430126103294	Vopsea galbena	kg	0,01	74,50	0,74
17.	2430226100034	Grund anticoroziv	kg	27,34	74,50	2 036,96
18.	2430226101000	Grund anticoroziv	kg	2,16	74,50	160,92

19.	2430226109301	Diluant decapant pentru suprafete feroase	kg	5,40	38,00	205,06
20.	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,72	160,00	115,52
21.	25212167010002	Teava din otel d 57*3,5mm	m	89,00	160,00	14 240,00
22.	2521216701159	Teava din otel D 159*4,5mm	m	237,51	730,00	173 382,30
23.	2521216701200	Teava OL d-200	m	18,00	850,00	15 300,00
24.	2521216710160	Teava polietilena PE100 SDR11 d 160	m	70,00	985,00	68 950,00
25.	25231567138m160	Fiting polietilena (mufa d 160)	buc	21,00	1 900,00	39 900,00
26.	25231567138p/o160	Fiting polietilena (Pe/Ol D 150)	buc	18,00	4 300,00	77 400,00
27.	2523156713c160	Fiting polietilena (cot d 160)	buc	18,00	2 400,00	43 200,00
28.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	749,92	2,50	1 874,81
29.	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,80	125,00	100,00
30.	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	114,00	41,00	4 674,00
31.	2722103111000	Teava const f S lc 51x3,5 OLT 55 S 404/l CL.A	m	27,00	160,00	4 320,00
32.	2733103610090	Tabla groasa 7 x 1250 OL37-ln SR EN 10029	kg	0,06	41,00	2,65
33.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	17,51	36,00	630,29
34.	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	2,08	36,00	74,99
35.	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	22,36	65,00	1 453,53
36.	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	68,89	36,00	2 479,90
37.	2775276309886159	Confectii metalice inglobate in beton (teava d 159)	kg	425,41	72,00	30 629,52
38.	2775276309886219	Confectii metalice inglobate in beton (teava d 219)	kg	1 184,77	72,00	85 303,44
39.	277527630988676	Confectii metalice inglobate in beton (teava d 76)	kg	140,62	41,00	5 765,42
40.	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	19,77	65,00	1 285,31
41.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	8,75	65,00	569,01
42.	2874115818452	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8	buc	16,00	8,00	128,00
43.	2874115819200	Surub cu cap hexagonal precis M 24 x 100 gr.5,8	buc	6,00	8,00	48,00
44.	2874115821700	Surub cap hexagonal semiprecis M 20x90 gr. 5.8 S4272	buc	6,00	8,00	48,00
45.	2874115823586	Surub cap hexagonal M 30x120 gr. 5,8	buc	4,00	8,00	32,00
46.	2874115823768	Suruburi cap hexagonal M 33 x 150	buc	0,65	8,00	5,17
47.	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	16,00	8,00	128,00
48.	2874115842805	Piulite hexagon.semiprecise M 20 gr.5	buc	6,00	8,00	48,00
49.	2874115842810	Piulite hexag. semiprecise M 33 OL 37 S 6218	buc	0,65	8,00	5,17
50.	2874115842831	Piulite hexagon.semiprecise M 24 gr.5	buc	6,00	8,00	48,00
51.	2874115843316	Piulite hexagon.semiprecise M 30 gr.5	buc	4,00	8,00	32,00
52.	2874115883600	Saiba gros. plata pt. met M 24 OL 34 S 1388	buc	6,00	8,00	48,00
53.	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	16,00	8,00	128,00
54.	2874115883620	Saiba prec. plata pt. met M 30 OL34 S 5200	buc	4,00	8,00	32,00
55.	2874115883650	Saiba prec. plata pt. met a M 33 OL 34 S 5200	buc	0,65	8,00	5,17
56.	2874115883700	Saiba M 20	buc	6,00	8,00	48,00
57.	28752740400002	Cot de otel d 57	buc	21,00	60,00	1 260,00
58.	2875274040150	Cot sau reductie de otel D 150	buc	32,00	650,00	20 800,00
59.	2875274202100	Robinet fonta si otel, dispozitiv de inchidere d 150	buc	1,00	9 560,00	9 560,00
60.	2875274400200	Flanse din otel d 150	buc	4,00	750,00	3 000,00
61.	2875277323000	Garnit. metal. incl. etans.r31 d=123/8 mm pn.140	buc	0,00	0,00	0,00
62.	4100116202820	Apa potabila	m3	3,84	21,00	80,64
Total materiale de constructii						632 866,68

Utilaje de constructii:

1.	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min	h-ut.	0,12	250,00	30,65
2.	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit	h-ut.	0,50	250,00	124,50

		2,0 - 3,9 mc/min				
3.	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut.	0,28	590,00	163,72
4.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut.	44,85	350,00	15 697,50
5.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut.	0,82	590,00	483,80
6.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut.	0,41	590,00	244,38
7.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut.	3,58	66,50	238,30
8.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut.	1,08	66,50	71,82
9.	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut.	116,31	350,00	40 708,50
10.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut.	13,20	350,00	4 619,58
		Total utilaje de construcții				62 382,75

Total:

Прямые затраты	lei	1 069 677,94
TVA	20,00 %	213 935,59

Total deviz:

1 283 613,53

Intocmit SRL GAZENERGOEXPERT
(funcția, semnătura)

Verificat SRL FLORESTI-GAZ
(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectFloresti Gaz SRL
Achiziționarea lucrărilor de reconstrucție a gazoductului de presiune joasă de pe str. D. Cantemir 4 – A. Matievici 6 din orașul SorocaCatalog de prețuri unitare pentru obiectul №1
Lucrari de gazificare
(formular desfășurat)

Intocmit in preturi

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Gazificare				
		1.1. Lucrari generale de constructie				
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			1 209,50 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut.	2,0500	590,00	1 209,50
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapatarii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			175,04 175,04
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	84,97	175,04
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			643,10 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut.	1,0900	590,00	643,10
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 executindu-se din pamint coeziv	100 m3			1 376,53 749,44
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	84,97	749,44
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut.	9,4300	66,50	627,10
5	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			26,34 26,34
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	84,97	26,34
6	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3			63,73 63,73
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	84,97	63,73
7	GD52F	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 160 mm	m			1 022,42 32,03
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1200	84,97	10,20
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,2570	84,97	21,84
	2521216710160	Teava polietilena PE100 SDR11 d 160	m	1,0000	985,00	985,00
	2416526101467	Mastic	kg	0,0290	160,00	4,64
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut.	0,0030	250,00	0,75
8	GD54E	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, tevine avind diametrul de 160 mm	buc			2 815,46 110,46
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,3000	84,97	110,46
	25231567138m160	Fiting polietilena (mufa d 160)	buc	1,0000	1 900,00	1 900,00

1	2	3	4	5	6	7
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut.	1,1500	350,00	402,50
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut.	1,1500	350,00	402,50
9	GD54E	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (COT) din polietilena, tevile avind diametrul de 160 mm	buc			3 315,46 110,46
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,3000	84,97	110,46
	2523156713c160	Fiting polietilena (cot d 160)	buc	1,0000	2 400,00	2 400,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut.	1,1500	350,00	402,50
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut.	1,1500	350,00	402,50
10	GD54E	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Pe/OI) din polietilena, tevile avind diametrul de 160 mm	buc			4 300,00 0,00
	25231567138p/o160	Fiting polietilena (Pe/OI D 150)	buc	1,0000	4 300,00	4 300,00
11	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 219 x 8 mm	m			1 162,07 176,74
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,6600	84,97	141,05
	7212030022700	Sudor	h-om	0,4200	84,97	35,69
	2521216701200	Teava OL d-200	m	1,0000	850,00	850,00
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	4,5000	15,00	67,50
	2430226101000	Grund anticoroziv	kg	0,1200	74,50	8,94
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,1400	65,00	9,10
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	41,00	2,05
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,1500	23,00	3,45
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,5000	23,00	34,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0500	41,00	2,05
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,3000	12,50	3,75
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut.	0,0600	66,50	3,99
12	GA07A	Rasufloare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm	buc			703,73 186,08
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,0200	84,97	86,67
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,1700	84,97	99,41
	1420202205501	Argila comuna pentru constructii	m3	0,1600	350,00	56,00
	2722103111000	Teava const f S le 51x3,5 OLT 55 S 404/I CL.A	m	1,5000	160,00	240,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,6100	65,00	39,65
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut.	0,5200	350,00	182,00
13	GC03E	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 150 mm	km			81,01 64,58
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,7600	84,97	64,58
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut.	0,0650	250,00	16,43
14	IC23I	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal, pentru constructii, montata prin sudura la conducte de distributie, in instalatii de gaze pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 152 x 6,5 mm ... 159 x 8 mm	m			957,67 152,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,8000	84,97	152,95
	2521216701159	Teava din otel D 159*4,5mm	m	1,0150	730,00	740,95
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	41,00	16,40
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,9150	41,00	37,52
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,2670	36,00	9,61
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0070	36,00	0,25
15	IC24E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 2" d 57	m			305,37 123,21
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om.	1,4500	84,97	123,21
	25212167010002	Teava din otel d 57*3,5mm	m	1,0000	160,00	160,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1420	41,00	5,82
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3310	41,00	13,57
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0720	36,00	2,59
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	36,00	0,18
16	TfA02D1	Cot sau reductie de otel gata confectionata,	buc			1 684,38

1	2	3	4	5	6	7
		montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m, inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 150				403,61
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	2,4500	84,97	208,18
	7212030022700	Sudor	h-om	2,3000	84,97	195,43
	2875274040150	Cot sau reductie de otel D 150	buc	1,0000	650,00	650,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,6240	65,00	40,56
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,5780	41,00	23,70
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,1400	12,50	1,75
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0250	125,00	3,13
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1200	21,00	2,52
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,1400	23,00	3,22
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,2890	41,00	11,85
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut.	1,5480	350,00	541,80
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut.	0,0090	250,00	2,25
17	TfA02A1	Cot de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m, inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 57;	buc			610,83 175,89
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om.	1,0700	84,97	90,92
	7212030022700	Sudor	h-om.	1,0000	84,97	84,97
	28752740400002	Cot de otel d 57	buc	1,0000	60,00	60,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,1140	65,00	7,41
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0600	12,50	0,75
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0600	23,00	1,38
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut.	1,0440	350,00	365,40
18	GB01E	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 150 mm	buc			714,88 276,15
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	3,2500	84,97	276,15
	2874115818452	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8	buc	16,0000	8,00	128,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	16,0000	8,00	128,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	16,0000	8,00	128,00
	2430126103294	Vopsea galbena	kg	0,0100	74,50	0,74
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,0200	23,00	0,46
	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,0300	65,00	1,95
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,3200	160,00	51,20
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,0300	12,50	0,38
19	GB05E	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 150 mm	buc			1 206,29 125,76
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,4900	84,97	41,64
	7212030022700	Sudor	h-om	0,9900	84,97	84,12
	2875274400200	Flanse din otel d 150	buc	1,0000	750,00	750,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,8700	65,00	56,55
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1400	41,00	5,74
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,1400	41,00	5,74
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut.	0,7500	350,00	262,50
20	GB06E	Asamblarea cu suruburi pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, avind Dn 150 mm	2 buc			277,08 59,48
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,7000	84,97	59,48
	2874115821700	Surub cap hexagonal semiprecis M 20x90 gr. 5.8 S4272	buc	3,0000	8,00	24,00
	2874115819200	Surub cu cap hexagonal precis M 24 x 100 gr.5,8	buc	3,0000	8,00	24,00
	2874115823586	Surub cap hexagonal M 30x120 gr. 5,8	buc	2,0000	8,00	16,00
	2874115843316	Piulite hexagon.semiprecise M 30 gr.5	buc	2,0000	8,00	16,00
	2874115842805	Piulite hexagon.semiprecise M 20 gr.5	buc	3,0000	8,00	24,00
	2874115842831	Piulite hexagon.semiprecise M 24 gr.5	buc	3,0000	8,00	24,00
	2874115883700	Saiba M 20	buc	3,0000	8,00	24,00
	2874115883620	Saiba prec. plata pt. met M 30 OL34 S 5200	buc	2,0000	8,00	16,00
	2874115883600	Saiba gros. plata pt. met M 24 OL 34 S 1388	buc	3,0000	8,00	24,00
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,1600	160,00	25,60

1	2	3	4	5	6	7
21	TsA01C1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in spatii intinse in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare	m3			123,21 ----- 123,21
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,4500	84,97	123,21
22	CA03A3	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3			1 388,88 ----- 654,27
	7123010010200	Betonist	h-om	7,3000	84,97	620,28
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	84,97	33,99
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	188,0000	2,50	477,05
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,7250	350,00	257,56
23	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton d 219*6 (37.6 metri) (31.51kg/m)	kg			89,71 ----- 16,99
	7214240021810	Lacatus CM	h-om.	0,1900	84,97	16,14
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,0100	84,97	0,85
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	36,00	0,36
	2775276309886219	Confecții metalice inglobate in beton (teava d 219)	kg	1,0000	72,00	72,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	65,00	0,32
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	2,30	0,03
24	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton d 159*4 (31.7 metri) (13.420kg/m)	kg			89,71 ----- 16,99
	7214240021810	Lacatus CM	h-om.	0,1900	84,97	16,14
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,0100	84,97	0,85
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	36,00	0,36
	2775276309886159	Confecții metalice inglobate in beton (teava d 159)	kg	1,0000	72,00	72,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	65,00	0,33
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	2,30	0,03
25	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton d 76*3,5 (22.5 metri) (6.25kg/m)	kg			58,71 ----- 16,99
	7214240021810	Lacatus CM	h-om.	0,1900	84,97	16,14
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om.	0,0100	84,97	0,85
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	36,00	0,36
	277527630988676	Confecții metalice inglobate in beton (teava d 76)	kg	1,0000	41,00	41,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	65,00	0,33
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	2,30	0,03
26	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg			60,54 ----- 19,54
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	84,97	19,54
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	41,00	41,00
27	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2			69,59 ----- 39,94
	7112020030100	Specialist	h-om.	0,3100	84,97	26,34
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om.	0,1600	84,97	13,60
	24301161030ap	Vopsea galbena	kg	0,2020	74,50	15,05
	2430226100034	Grund anticoroziv	kg	0,1520	74,50	11,32
	2430226109301	Diluant decapant pentru suprafete feroase	kg	0,0300	38,00	1,14
	2320166200676	White spirit	kg	0,0400	38,00	1,52
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	12,50	0,63
28	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 50 mm	km			2 935,85 ----- 1 108,91
	7136080025000	Montator conducte	h-om.	10,1000	84,97	858,20
	7212030022700	Sudor	h-om.	2,9500	84,97	250,71
	2733103610090	Tabla groasa 7 x 1250 OL37-In SR EN 10029	kg	0,2000	41,00	8,20
	2875277323000	Garnit. metal. incl. etans.r31 d=123/8 mm pn.140	buc	0,0100	0,00	0,00
	2874115823768	Suruburi cap hexagonal M 33 x 150	buc	2,0000	8,00	16,00

1	2	3	4	5	6	7
	2874115842810	Piulite hexag. semiprecise M 33 OL 37 S 6218	buc	2,0000	8,00	16,00
	2874115883650	Saiba prec. plata pt. met a M 33 OL 34 S 5200	buc	2,0000	8,00	16,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	8,6500	65,00	562,29
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,1300	41,00	87,34
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,0800	160,00	12,76
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	2,1300	41,00	87,34
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,5000	12,50	6,25
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut.	1,8000	350,00	630,00
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut.	0,6200	590,00	365,93
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut.	0,0750	250,00	18,82
29	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 50 mm	km			17,21 13,56
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om.	0,1600	84,97	13,56
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut.	0,0150	250,00	3,65
30	GC01E	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 150 mm	km			4 200,42 1 673,07
	7136080025000	Montator conducte	h-om	14,7200	84,97	1 250,77
	7212030022700	Sudor	h-om	4,9700	84,97	422,31
	2733103610090	Tabla groasa 7 x 1250 OL37-In SR EN 10029	kg	0,2000	41,00	8,20
	2875277323000	Garnit. metal. inel. etans.r31 d=123/8 mm pn.140	buc	0,0100	0,00	0,00
	2874115823768	Suruburi cap hexagonal M 33 x 150	buc	2,0000	8,00	16,00
	2874115842810	Piulite hexag. semiprecise M 33 OL 37 S 6218	buc	2,0000	8,00	16,00
	2874115883650	Saiba prec. plata pt. met a M 33 OL 34 S 5200	buc	2,0000	8,00	16,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	8,6500	65,00	562,25
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,1300	41,00	87,33
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,3200	160,00	51,21
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	2,1300	41,00	87,33
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,5000	12,50	6,25
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut.	2,9000	350,00	1 015,00
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut.	0,9500	590,00	560,50
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut.	0,4050	250,00	101,28
31	GC03E	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 150 mm	km			80,80 64,56
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,7600	84,97	64,56
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut.	0,0650	250,00	16,24
		1.2. Utilaj				
32		Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 150 mm	buc			9 560,00 0,00
	2875274202100	Robinet fonta si otel, dispozitiv de inchidere d 150	buc	1,0000	9 560,00	9 560,00

INTOCMIT
Antreprenor
SRL GAZENERGOEXPERT

APROBAT:
Investitor
SRL FLORESTI-GAZ

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.