

ANUNȚ PRIVIND ÎNȚIEREA PROCEDURII DE ACHIZIȚII

Tema: "Achiziția lucrărilor de reconstrucție a gazoductului suprateran de presiune înaltă spre s. Dobruja (înlocuirea suporturilor)"

nr. CG-07L/2023

1. Beneficiarul: SRL „Chișinău-gaz” situată pe adresa: str. Pușkin 64, mun. Chișinău, R. Moldova, MD-2005, tel: 022-578-702, email: ion.lisa@chisinaugaz.md, www.chisinaugaz.md.

2. Obiectul contractului de achiziție: lucrări de reconstrucție a gazoductului suprateran de presiune înaltă spre s. Dobruja (înlocuirea suporturilor).

a) Tipul contractului de achiziții: Contract de achiziții de lucrări (antrepriză).

b) CPV: - 45231000-5;

c) Locul lucrărilor: Republica Moldova;

d) Descrierea generală a lucrărilor – în baza proiectului de execuție cu Nr. 48-20-AGE „Reconstrucția gazoductului suprateran spre s. Dobruja, mun. Chișinău (reconstrucția pilonilor)”, care prevede demontarea pilonilor existente D219 mm – 100 bucăți și respectiv montarea pilonilor noi D219 mm – 100 bucăți:

CAIET DE SARCINI:

” Achiziția lucrărilor de reconstrucție a gazoductului suprateran de presiune înaltă spre s. Dobruja (înlocuirea suporturilor)”

Denumirea lucrărilor și volumul acestora:

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Lucrari de demontare		
1	RpIC38I	Taierea tevii de otel pentru constructii, cu flacara oxiacetilenica cu diametrul 219 mm	buc	200,00
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	32,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	25,20
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	15,75
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	14,00
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	20,00
2	TrB22D3A	Manipularea materialelor si elementelor prefabricate, cu macaraua pe pneuri, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor fiind de 0-0,5 t. Incarcarea	t	8,45
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,87
	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,93
3	TrB22D3A	Manipularea materialelor si elementelor prefabricate, cu macaraua pe pneuri, amplasata in pozitie fixa, greutatea	t	8,45

1	2	3	4	5
		materialelor fiind de 0-0,5 t. Descarcarea		
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,87
	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,93
4	TsI50G	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 15 km	t	8,45
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	2,18
		2. Lucrari de terasament		
5	TsC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I	100 m3	2,25
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	8,37
6	TsA03F	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren tare	m3	11,25
	9312040019600	Sapator	h-om	26,89
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,75
7	TsD01C	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 tare	m3	45,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	19,35
8	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3	45,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	39,15
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	4,50
9	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	1,86
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,03
10	TsD05A	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 necoeziv	100 m3	1,86
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	16,41
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	19,33
		3. Fundatia		
		3.1. F1 (5 buc)		

1	2	3	4	5
11	CC01F	Armături D12 AIII ГОСТ 5781-82* (L=750 - 60 buc)	kg	40,20
	7123020011140	Fierar beton	h-om	2,01
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,12
	271060230000d12	Armături D12 AIII	kg	41,20
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,40
12	CA03A	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5	m3	0,50
	7123010010200	Betonist	h-om	1,77
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,20
	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	93,42
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,39
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,36
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,14
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,03
	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,01
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,30
13	CA03D2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15	m3	3,85
	7123010010200	Betonist	h-om	20,41
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,54
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	1.073,23
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	2,90
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	2,66
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	1,13
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	2,31
	29522700037002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	1,25
		3.2. F2 (89 buc)		
14	CC01F	Armături D16 AIII ГОСТ 5781-82* (L=1300 - 356 buc)	kg	715,56
	7123020011140	Fierar beton	h-om	35,78
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,15
	271060230000d12	Armături D12 AIII	kg	733,45
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	7,16
15	CC01F	Armături D12 AIII ГОСТ 5781-82* (L=950 - 623 buc)	kg	529,55
	7123020011140	Fierar beton	h-om	26,48
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,59
	271060230000d12	Armături D12 AIII	kg	542,79
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	5,30
16	CC01F	Armături D12 AIII ГОСТ 5781-82* (L=1250 - 623 buc)	kg	691,53
	7123020011140	Fierar beton	h-om	34,58
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,07
	271060230000d12	Armături D12 AIII	kg	708,82
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	6,92

1	2	3	4	5
17	CC01E	Armături D8 AI ГОСТ 5781-82* (L=1960 - 712 buc)	kg	560,70
	7123020011140	Fierar beton	h-om	35,88
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,68
	2710602100000d8	Armături D8	kg	574,72
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	5,61
18	CA03A	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5	m3	14,24
	7123010010200	Betonist	h-om	50,55
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	5,70
	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	2.660,74
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	11,22
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	10,36
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	3,88
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,81
	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,26
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	8,54
19	CA03D2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15	m3	81,88
	7123010010200	Betonist	h-om	433,96
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	32,75
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	22.824,8 7
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	61,61
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	56,65
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	23,98
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	49,13
	29522700037002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	26,61
		3.3. F3 (6 buc)		
20	CC01F	Armături D16 AIII ГОСТ 5781-82* (L=1300 - 24 buc)	kg	48,24
	7123020011140	Fierar beton	h-om	2,41
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,14
	2710602300000d12	Armături D12 AIII	kg	49,45
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,48
21	CC01F	Armături D12 AIII ГОСТ 5781-82* (L=950 - 48 buc)	kg	40,80
	7123020011140	Fierar beton	h-om	2,04
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,12
	2710602300000d12	Armături D12 AIII	kg	41,82
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,41
22	CC01F	Armături D12 AIII ГОСТ 5781-82* (L=1450 - 42 buc)	kg	54,24
	7123020011140	Fierar beton	h-om	2,71
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,16
	2710602300000d12	Armături D12 AIII	kg	55,60

1	2	3	4	5
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,54
23	CC01E	Armaturi D8 AI FOCT 5781-82* (L=1960 - 48 buc)	kg	37,80
	7123020011140	Fierar beton	h-om	2,42
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,11
	2710602100000d8	Armaturi D8	kg	38,74
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,38
24	CA03A	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5	m3	1,08
	7123010010200	Betonist	h-om	3,83
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,43
	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	201,80
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,85
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,79
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,29
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,06
	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,02
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,65
25	CA03D2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15	m3	5,88
	7123010010200	Betonist	h-om	31,16
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,35
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	1.639,11
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	4,42
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	4,07
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	1,72
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	3,53
	29522700037002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	1,91
		4. Piloni		
		4.1. OII1 (27 buc)		
26	CL17A	Tabla laminata la cald 350x6 (FOCT 19903-74) (L=420, 27 buc)	kg	186,84
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	42,97
	7212030022700	Sudor	h-om	1,87
	2811236309800350x6	Tabla laminata la cald 350x6 (FOCT 19903-74)	kg	186,84
	KI2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,93
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,49
27	CL17A	Tabla laminata la cald 300x4 (FOCT 19903-74) (L=300, 27 buc)	kg	76,41
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	17,57
	7212030022700	Sudor	h-om	0,76
	2811236309800300x4	Tabla laminata la cald 300x4 (FOCT 19903-74)	kg	76,41
	KI2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,38

1	2	3	4	5
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,61
28	IC42E	Suporti si dispozitive: Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91) (L=2600, 27 buc)	kg	2.212,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	331,90
	CT271070000000d219	Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91)	m	70,20
		4.2. ОИ2 (4 buc)		
29	CL17A	Tabla laminata la cald 350x6 (ГОСТ 19903-74) (L=420, 4 buc)	kg	27,68
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	6,37
	7212030022700	Sudor	h-om	0,28
	2811236309800350x6	Tabla laminata la cald 350x6 (ГОСТ 19903-74)	kg	27,68
	KI2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,14
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,22
30	CL17A	Tabla laminata la cald 300x4 (ГОСТ 19903-74) (L=300, 4 buc)	kg	11,32
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	2,60
	7212030022700	Sudor	h-om	0,11
	2811236309800300x4	Tabla laminata la cald 300x4 (ГОСТ 19903-74)	kg	11,32
	KI2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,06
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,09
31	IC42E	Suporti si dispozitive: Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91) (L=2200, 4 buc)	kg	277,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	41,61
	CT271070000000d219	Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91)	m	8,80
		4.3. ОИ3 (2 buc)		
32	CL17A	Tabla laminata la cald 350x6 (ГОСТ 19903-74) (L=420, 2 buc)	kg	13,84
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	3,18
	7212030022700	Sudor	h-om	0,14
	2811236309800350x6	Tabla laminata la cald 350x6 (ГОСТ 19903-74)	kg	13,84
	KI2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,07
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,11
33	CL17A	Tabla laminata la cald 300x4 (ГОСТ 19903-74) (L=300, 2 buc)	kg	5,66
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	1,30
	7212030022700	Sudor	h-om	0,06
	2811236309800300x4	Tabla laminata la cald 300x4 (ГОСТ 19903-74)	kg	5,66
	KI2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,03
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,05
34	IC42E	Suporti si dispozitive: Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91) (L=2000, 2 buc)	kg	126,08
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	18,91

1	2	3	4	5
	CT2710700000000d21 9	Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91)	m	4,00
		4.4. ОИ4 (14 buc)		
35	CL17A	Tabla laminata la cald 350x6 (ГОСТ 19903-74) (L=420, 14 buc)	kg	96,88
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	22,28
	7212030022700	Sudor	h-om	0,97
	2811236309800350x6	Tabla laminata la cald 350x6 (ГОСТ 19903-74)	kg	96,88
	KГ2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,48
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,78
36	CL17A	Tabla laminata la cald 300x4 (ГОСТ 19903-74) (L=300, 14 buc)	kg	39,62
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	9,11
	7212030022700	Sudor	h-om	0,40
	2811236309800300x4	Tabla laminata la cald 300x4 (ГОСТ 19903-74)	kg	39,62
	KГ2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,32
37	IC42E	Suporti si dispozitive: Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91) (L=2300, 14 buc)	kg	1.015,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	152,25
	CT2710700000000d21 9	Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91)	m	32,20
		4.5. ОИ5 (1 buc)		
38	CL17A	Tabla laminata la cald 350x6 (ГОСТ 19903-74) (L=420, 1 buc)	kg	6,92
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	1,59
	7212030022700	Sudor	h-om	0,07
	2811236309800350x6	Tabla laminata la cald 350x6 (ГОСТ 19903-74)	kg	6,92
	KГ2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,03
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,06
39	CL17A	Tabla laminata la cald 300x4 (ГОСТ 19903-74) (L=300, 1 buc)	kg	2,83
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,65
	7212030022700	Sudor	h-om	0,03
	2811236309800300x4	Tabla laminata la cald 300x4 (ГОСТ 19903-74)	kg	2,83
	KГ2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,01
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,02
40	IC42E	Suporti si dispozitive: Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91) (L=1400, 1 buc)	kg	44,13
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	6,62
	CT2710700000000d21 9	Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91)	m	1,40
		4.6. ОИ6 (31 buc)		
41	CL17A	Tabla laminata la cald 350x6 (ГОСТ 19903-74) (L=420,	kg	214,52

1	2	3	4	5
		31 buc)		
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	49,34
	7212030022700	Sudor	h-om	2,15
	2811236309800350x6	Tabla laminata la cald 350x6 (ГОСТ 19903-74)	kg	214,52
	KГ2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	1,07
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,72
42	CL17A	Tabla laminata la cald 300x4 (ГОСТ 19903-74) (L=300, 31 buc)	kg	87,73
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	20,18
	7212030022700	Sudor	h-om	0,88
	2811236309800300x4	Tabla laminata la cald 300x4 (ГОСТ 19903-74)	kg	87,73
	KГ2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,44
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,70
43	IC42E	Suporti si dispozitive: Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91) (L=2800, 31 buc)	kg	2.736,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	410,41
	CT271070000000d21 9	Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91)	m	86,80
		4.7. ОИ7 (4 buc)		
44	CL17A	Tabla laminata la cald 350x6 (ГОСТ 19903-74) (L=420, 4 buc)	kg	27,68
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	6,37
	7212030022700	Sudor	h-om	0,28
	2811236309800350x6	Tabla laminata la cald 350x6 (ГОСТ 19903-74)	kg	27,68
	KГ2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,14
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,22
45	CL17A	Tabla laminata la cald 300x4 (ГОСТ 19903-74) (L=300, 4 buc)	kg	11,32
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	2,60
	7212030022700	Sudor	h-om	0,11
	2811236309800300x4	Tabla laminata la cald 300x4 (ГОСТ 19903-74)	kg	11,32
	KГ2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,06
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,09
46	IC42E	Suporti si dispozitive: Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91) (L=2500, 4 buc)	kg	315,20
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	47,28
	CT271070000000d21 9	Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91)	m	10,00
		4.8. ОИ8 (11 buc)		
47	CL17A	Tabla laminata la cald 350x6 (ГОСТ 19903-74) (L=420, 11 buc)	kg	76,12
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	17,51
	7212030022700	Sudor	h-om	0,76
	2811236309800350x6	Tabla laminata la cald 350x6 (ГОСТ 19903-74)	kg	76,12

1	2	3	4	5
	KГ2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,38
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,61
48	CL17A	Tabla laminata la cald 300x4 (ГОСТ 19903-74) (L=300, 11 buc)	kg	31,13
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	7,16
	7212030022700	Sudor	h-om	0,31
	2811236309800300x4	Tabla laminata la cald 300x4 (ГОСТ 19903-74)	kg	31,13
	KГ2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,16
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,25
49	IC42E	Suporti si dispozitive: Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91) (L=3100, 11 buc)	kg	1.074,81
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	161,22
	CT2710700000000d21 9	Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91)	m	34,10
		4.9. ОП9 (4 buc)		
50	CL17A	Tabla laminata la cald 350x6 (ГОСТ 19903-74) (L=420, 4 buc)	kg	27,68
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	6,37
	7212030022700	Sudor	h-om	0,28
	2811236309800350x6	Tabla laminata la cald 350x6 (ГОСТ 19903-74)	kg	27,68
	KГ2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,14
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,22
51	CL17A	Tabla laminata la cald 300x4 (ГОСТ 19903-74) (L=300, 4 buc)	kg	11,32
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	2,60
	7212030022700	Sudor	h-om	0,11
	2811236309800300x4	Tabla laminata la cald 300x4 (ГОСТ 19903-74)	kg	11,32
	KГ2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,06
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,09
52	IC42E	Suporti si dispozitive: Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91) (L=3300, 4 buc)	kg	416,08
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	62,41
	CT2710700000000d21 9	Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91)	m	13,20
		4.10. ОП10 (1 buc)		
53	CL17A	Tabla laminata la cald 350x6 (ГОСТ 19903-74) (L=420, 1 buc)	kg	6,92
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	1,59
	7212030022700	Sudor	h-om	0,07
	2811236309800350x6	Tabla laminata la cald 350x6 (ГОСТ 19903-74)	kg	6,92
	KГ2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,03
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,06
54	CL17A	Tabla laminata la cald 300x4 (ГОСТ 19903-74) (L=300, 1 buc)	kg	2,83

1	2	3	4	5
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,65
	7212030022700	Sudor	h-om	0,03
	2811236309800300x4	Tabla laminata la cald 300x4 (ГОСТ 19903-74)	kg	2,83
	KГ2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,01
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,02
55	IC42E	Suporti si dispozitive: Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91) (L=3600, 1 buc)	kg	113,47
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	17,02
	CT2710700000000d21 9	Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91)	m	3,60
		4.11. ОП11 (1 buc)		
56	CL17A	Tabla laminata la cald 350x6 (ГОСТ 19903-74) (L=420, 1 buc)	kg	6,92
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	1,59
	7212030022700	Sudor	h-om	0,07
	2811236309800350x6	Tabla laminata la cald 350x6 (ГОСТ 19903-74)	kg	6,92
	KГ2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,03
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,06
57	CL17A	Tabla laminata la cald 300x4 (ГОСТ 19903-74) (L=300, 1 buc)	kg	2,83
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,65
	7212030022700	Sudor	h-om	0,03
	2811236309800300x4	Tabla laminata la cald 300x4 (ГОСТ 19903-74)	kg	2,83
	KГ2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,01
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,02
58	IC42E	Suporti si dispozitive: Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91) (L=3800, 1 buc)	kg	119,78
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	17,97
	CT2710700000000d21 9	Teava din otel d219x6 (ГОСТ 10704-91)	m	3,80
		4.12. Vopsirea pilonilor		
59	RpGD07B	Grunduirea si vopsirea conductelor si aparatelor cu miniu de plumb si vopsea galbena de ulei, avind diametrul exterior de peste 60 mm	m2	230,14
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	108,17
	KГ2430116100034	Grund, ulei anticoroziv miniu superior	kg	23,01
	KГ2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	29,92
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	27,62
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	1,15
		5. Coliere metalice pentru fixarea gazoductului		
60	CL17A	Confectii metalice diverse: Хомут ВСт3сп-Ц9.хр (ГОСТ 24137-80) (200 buc)	kg	355,20
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	81,70
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	7,10

1	2	3	4	5
	2811236309800XOMYT	XOMYT BCт3cп-II9.xp (ГОСТ 24137-80)	buc	200,00
	piulita M20	Piulita M20-6H5 (S30) (ГОСТ 5915-70)	buc	400,00

Specificatii:

- Termenul de executare a lucrărilor: până la 30 august 2023;
- Termenul de dare în exploatare a obiectului – nu mai târziu de 30 august 2023;
- Lucrările vor fi recepționate în baza proceselor verbale / actelor de predare primire și a facturilor fiscale, conform cerințelor legale și a cerințelor Operatorului Sistemului Distribuție (OSD) în raza căruia se fac lucrările;
- Documentația tehnică se prezintă conform cerințelor OSD în raza executării lucrărilor, cu toate coordonările necesare;
- Antreprenorul câștigător se obligă ca, în termen de 5 zile, din momentul semnării Contractului, să treacă instruirea, efectuată de către Serviciul intern de protecție și prevenire al SRL ”Chișinău-gaz”, str. Alexandru cel Bun, 93, mun. Chișinău (conform Hotărârii de Guvern nr. 95 din 05.02.2009);
- Scoaterea în natură, dacă se solicită, se execută de comun acord cu Beneficiarul;
- Ridicarea de control a lucrărilor executate, dacă se solicită, coordonată cu administrația publică locală se execută de către Antreprenor și din contul antreprenorului;
- Garanția lucrărilor executate (per obiect) trebuie să fie nu mai puțin de 24 luni de la data semnării actelor de dare în exploatare;
- Specificații tehnice - ofertantul elaborează propunerea tehnică, astfel încât aceasta să respecte în totalitate cerințele de calificare, precum și cerințele prevăzute în caietul de sarcini, cât și lista cu cantitățile de lucrări;
- Devizele se prezintă pentru fiecare obiect conform metodei de resurse în baza programului WinSmeta (forma nr. 3, 5 și 7).

Informații privind obținerea caietului de sarcini: Caietul de sarcini și Documentația de atribuire vor fi publicate pe www.chisinaugaz.md rubrica Transparență / Achiziții.

Urmăriți pagina web a întreprinderii: www.chisinaugaz.md.

e) Cerințe față de operatorii economici: Să nu fie în proces de insolvență și incapacitate de plată, să nu se afle în proces de lichidare, să nu fie aplicat sechestru asupra proprietăților, să nu-i fie stopată activitatea; să-și execute obligațiile de achitare a impozitelor de toate nivelele în bugetul de Stat și toate obligațiile financiare față de fondurile de stat; să dispună de toate documentele de permisie necesare (licențe, acreditări, atestări, ș.a.) pentru practicarea acestui tip de activitate, de dotarea tehnică necesară cât și de cadre calificate.

Ofertele operatorilor economici, incluși în lista de interdicție elaborată de Agenția Achiziții Publice, nu se admit pentru participare la procedura de achiziție.

Ofertele trebuie să fie prezentate în plicuri netransparente, sigilate și marcate cu adresa operatorului economic, a beneficiarului, tema concursului, cât și numărul concursului, și depuse la **adresa Beneficiarului: str. Pușkin 64, mun. Chișinău, R. Moldova, MD-2005, operatorii economici pot să prezinte oferte și prin email: ion.lisa@chisinaugaz.md.**

În acest caz beneficiarul, la data primirii ofertei, înregistrează oferta în Registrul ofertelor de achiziții.

f) Tipul procedurii: Concurs de tip deschis.

g) Criteriile de calificare:

- * Oferta trebuie să fie prezentată în plic netransparent și să fie însoțită de documentația de atribuire.
- * Oferta să fie prezentată obligatoriu conform cerințelor indicate în caietul de sarcini și să corespundă în totalitate cerințelor tehnice. În caz contrar oferta va fi descalificată;
- * Întocmită clar, fără corectări, cu indicarea numărului și datei de ieșire, cu semnătura persoanei responsabile și ștampila operatorului economic;

* Să aibă caracter indiscutabil și obligatoriu, din punctul de vedere al conținutului, pe toată perioada de valabilitate stabilită de către beneficiar și urmează a fi semnată, pe propria răspundere, de către operatorul economic sau de către o persoană legal împuternicită;

* Tipărită sau scrisă cu cerneală neirradiabilă;

* Să fie prezentată în termenul stabilit în anunțul de achiziții;

* Se fie prezentate în limba de stat cu specificarea clară a parametrilor;

- Oferta - conform Anexei;
- informația generală - conform Anexei;
- experiența similară în ultimii 3 ani de activitate - conform Anexei;
- Certificat sau Decizie de înregistrare a întreprinderii sau Extras din registrul de stat al persoanelor juridice - copii confirmate prin semnătură și ștampilă;
- Efectuarea sistematică a plății impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale și lipsa datoriilor la data petrecerii procedurii de achiziție (data deschiderii ofertelor) - informația dată se verifică de către autoritatea contractantă pe site-ul Fisc.md;
- Ofertantul (operator economic sau membrii asocierii împreună) trebuie să demonstreze că a livrat în ultimii 3 ani:

- un contract ce a avut ca obiect prestarea unor servicii similare cu cele ce fac obiectul achiziției contractului ce urmează a fi atribuit, cel puțin egal cu 75 % din valoarea viitorului contract sau valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate să fie egală sau mai mare decât valoarea viitorului contract sau Cifra de afaceri medie anuală, perioada ultimii trei ani - nu mai mică decât valoarea estimativă a obiectului achiziției propuse - va demonstra conform datelor din rapoartele financiare prezentate;

h) Data limită a prezentării ofertelor: "13" ianuarie 2023 ora 17:00.

i) Data, ora și locul deschiderii ofertelor depuse: "16" ianuarie ora 13:00, str. Pușkin 64, mun. Chișinău, R. Moldova.

j) Descrierea contractului: Data începerii va fi considerată data semnării contractului de achiziționare de lucrări de ambele părți și va fi valabil până la executarea deplină.

k) Informații suplimentare: Informația cu referire la documentația de achiziții se găsește pe site-ul oficial al SRL „Chișinău-gaz”, www.chisinaugaz.md, compartimentul "Transparență".

În cazul întrebărilor suplimentare cu referire la documentația de achiziții, caietul de sarcini cât și cerințele tehnice - persoana de contact: Lisa Ion, tel: 022-578-702, email: ion.lisa@chisinaugaz.md

3. Informații juridice, economice, financiare și tehnice, după cum urmează:

a) Condiții referitoare la contract:

- Termenul de semnare a contractului – în termen de maxim 20 zile calendaristice din data remiterii în adresa operatorului economic câștigător, a contractului sau a notificării de atribuire a contractului;
- Garanția contractuală - Până la încheierea contractului de achiziție, operatorul economic câștigător este obligat să depună beneficiarului asigurarea executării contractului sub formă de garanție contractuală, conform condițiilor stipulate în documentația de atribuire. Această garanție reprezintă asigurarea îndeplinirii cantitative, calitative și în termenii stabiliți de prevederile contractuale. Quantumul garanției contractuale constituie: 5% din valoarea contractului cu TVA pentru achiziții de lucrări;
- Garanția contractuală se achită prin transfer bancar sau prin prezentarea garanției bancare (original cu ștampilă umedă).
- Avans – 0 %;
- Achitarea – Plata va fi efectuată în mărime de 100% timp de 90 zile calendaristice de la data

recepționării facturii fiscale de către Beneficiar;

- **Penalități:** În cazul neexecutării, executării necorespunzătoare sau tardive a obligațiilor contractuale, Executantul: compensează Beneficiarului toate prejudiciile cauzate astfel. Achită Beneficiarului o penalitate în mărime de – 0,1 % din valoarea serviciilor nelivrate, pentru fiecare zi de întârziere.
- Pentru contractele încheiate în valută străină, conform cursului valutar stabilit de Banca Națională a Moldovei în ziua efectuării operațiunii bancare.

b) Criterii de calificare, de evaluare a ofertelor: cel mai mic preț, cu respectarea tuturor criteriilor de calificare, (conform Caietelor de Sarcini). Prețurile vor fi finale și vor cuprinde toate taxele (cheltuielile de transport, cheltuielile de depozitare sau alte taxe ocazionale de executare a lucrărilor, alte costuri necesare pentru executarea lucrărilor). Calitatea lucrărilor executate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare.

c) Altă informație relevantă: -;

4. Informația despre admiterea sau interzicerea ofertelor alternative:

a) Ofertele alternative: pentru concursul de tip deschis "Achiziția lucrărilor de reconstrucție a gazoductului suprateran de presiune înaltă spre s. Dobruja (înlocuirea suporturilor)" - nu se admit.

Nota: SRL „Chișinău-gaz”, își rezervă dreptul de anulare concursului de achiziții din careva motive. Decizia de anulare a procedurii de achiziție nu generează vreo obligație a beneficiarului față de participanții la procedura de achiziție.

Președintele Grupului de lucru

Secretarul Grupului

Membrii Grupului

Roșca M.

Mutruc R.

Cherpec S.

Borta M.

Răsoi V.

Calașnic N.

Lisa I.

CERERE DE PARTICIPARE

Către _____
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut pe site-ul: www.chisinaugaz.md, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului (denumirea contractului de achiziție sectorială), noi (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 Cu stimă,

Ofertant/candidat

.....

(semnătura autorizată)

_____ (Denumirea operatorului economic)
adresa completă _____
tel, fax, e-mail _____

OFERTĂ

Către _____
denumirea beneficiarului și adresa completă _____

I. Examinând documentația de achiziție referitor la _____

(denumirea contractului de achiziție anunțate de beneficiar)

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

I. Furnizarea (executarea, prestarea):

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

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

II. Valoarea totală a ofertei privind executarea contractului de achiziții este: _____ lei, fără TVA

(suma în litere și în cifre)

la care se adaugă TVA în sumă de _____ lei,
(suma în litere și în cifre)

TOTAL _____ lei cu TVA

III. Termeni de plata: _____

IV. Timp de livrare (executare lucrare): _____ zile

V. Furnizarea obligațiilor de garanție (condiții și condiții de eliminare a defecțiunilor) _____

VI. Perioada de valabilitate a ofertei _____ zile

Data completării:

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

(semnătura) și L.Ș.

INFORMAȚIE GENERALĂ

1. Denumirea operatorului economic: _____
2. Codul fiscal: _____
3. Adresa sediului central: _____
4. Telefon: _____
- Fax: _____
- E-mail: _____
5. Decizia de înregistrare _____
(numărul, data, înregistrării)
- _____ (instituția emitentă)
6. Domeniile principale de activitate: _____
(de indicat în conformitate cu prevederile din statutul operatorului)
- _____
7. Licențe în domeniu (certificate, autorizații) _____
(numărul, data, instituția emitentă, genurile de activitate,
durata de valabilitate).
8. Întreprinderi, filiale, care intră în componență: _____
(denumirea, adresa)
9. Structuri, întreprinderi afiliate: _____
(denumirea, adresa)
10. Capitalul propriu la data de întocmire a ultimului bilanț _____
(de indicat valoarea și data)
11. Numărul personalului scriptic _____ persoane, din care muncitori _____ persoane.
12. Numărul personalului care va fi încadrat în realizarea contractului _____ persoane, din care muncitori _____ persoane, inclusiv:
- _____ (de indicat profesiile și categoriile de calificare)
13. Valoarea de bilanț a mijloacelor fixe _____ mii lei
14. Dotare tehnică: _____
(de indicat principale mijloace care vor fi utilizate la executarea contractului)
15. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani (mii lei):
Anul _____ mii lei
Anul _____ mii lei
Anul _____ mii lei
16. Datoriile totale ale operatorului economic _____ mii lei,
inclusiv: față de buget _____ mii lei

Data completării: _____

Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic

Semnătura, L.Ș.

RECHIZITE:

DENUMIREA	
COD FISCAL	
BANK	
SWIFT	
IBAN	
TVA	
TEL/FAX	
MOBILE	
E-MAIL	
WEB	
ADRESA JURIDICĂ	
ADRESA POȘTALĂ	
DIRECTOR GENERAL	

Data completării:

(Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic)

(semnătura) și L.Ș.

_____ (denumirea operatorului economic)

EXPERIENȚĂ SIMILARĂ ÎN ULTIMII 3 ANI

1. Numărul de contracte similare, executate _____

2. Valoarea contractelor similare, executate (fără TVA):

1) Conform contractelor inițial semnate _____ mii lei;

2) Final la data executării contractelor _____ mii lei

3. Denumirea beneficiarilor și adresa acestora _____

(de enumerat beneficiarii la care sau executat contractele

_____ similare și de indicat adresa acestora)

4. Calitatea în care a participat la executarea contractelor _____

(se notează opțiunea corespunzătoare de mai jos și valoare contractelor executate pentru fiecare opțiune)

- antreprenor sau antreprenor general;

- antreprenor asociat;

- subantreprenor.

5. Litigii apărute privind executarea contractelor, natura acestora și modul lor de soluționare: _____

6 Durata medie de executare a contractelor (zile.):

a) contractată - _____

b) efectiv realizată - _____

c) motivul de decalare a termenelor contractate (de indicat) _____

7. Principalele completări (suplimente) la contractele inițial semnate (de indicat) _____

8. Principalele remedieri și completări înscrise în procesele-verbale de recepție față de devizele de cheltuieli anexate la contracte: _____

9. Alte aspecte relevante prin care operatorul economic își susține experiența similară: _____

Data completării: _____

Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic

Semnătura, L.Ș.

DECLARAȚIE
privind lista principalelor livrari/prestări efectuate în ultimii 3 ani de activitate

Nr d/o	Obiectu l contract ului	Denumirea/ numele beneficiaru lui/Adresa	Calitatea antreprenorului^{*)}	Prețul contractului/ valoarea lucrărilor executate	Perioada de execuție a lucrării (luni)	Numărul și data procesului- verbal de recepție la terminarea lucrărilor
1						
2						
...						

^{*)} Se precizează calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului, care poate fi de: contractant unic sau lider de asociație; contractant asociat; subcontractant.

Semnat: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul firmei: _____

Denumirea firmei: _____