

Aprobat:
Director SRL «Chișinău-gaz»
_____ **Ruslan SACA**

« _____ » _____

ANUNȚ PRIVIND ÎNȚIEREA PROCEDURII DE ACHIZIȚII

Tema: "Achiziția lucrărilor de construcție a gazoductului de presiune medie (inelare) de la str. Dimo spre str. Ion Creangă or. Durlești"

1. Beneficiarul: SRL „Chișinău-gaz” situată pe adresa: str. Albișoara 38, mun. Chișinău, R. Moldova, MD-2005, tel: 022-578-702, email: ion.lisa@chisinaugaz.md, www.chisinaugaz.md.

2. Obiectul contractului de achiziție: "Achiziția lucrărilor de construcție a gazoductului de presiune medie (inelare) de la str. Dimo spre str. Ion Creangă or. Durlești".

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 – prevede inelarea gazoductului de presiune medie din str. Ion Soltîș (PE d75 mm) până la str. Nicolae Dimo (PE d225 mm) și instalarea dispozitivului de închidere – robinet PE d75 în fântână tehnologică. Proiectul prevede construcția gazoductului de presiune medie subteran – 0,100 km:

CAIET DE SARCINI

"Gazoduct de presiune medie (inelare) de la str. Dimo spre str. Ion Creangă or. Durlești"

Lista obiectelor la care urmează să fie executate lucrările:

1. Gazoduct de presiune medie (inelare) din str. I. Creanga/I. Soltis - N. Dimo or. Durlesti, mun. Chisinau:

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. Gazoduct subteran de presiune medie		
		1.1. Desfacerea și restabilirea invelisului asfaltic		
1	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie și dilatație în betonul de uzura la drumuri	m	56,00
	7123010010200	Betonist	h-om	16,24
	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,20
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	2,24
	2952270004204	Masina de taiat rosturi în beton cu discuri abrazive	h-ut	16,46
2	DI109	Decaparea mecanizată a imbracamintei din beton asfaltic	m3	10,40
	9310060019930	Muncitor	h-om	16,64

	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,20
	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	8,06
	12340002506	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	8,06
3	TR11AA04C3	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3	t	15,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,58
4	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	15,60
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	1,19
5	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	4,68
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,63
	1411122201752	Piatra sparta	m3	5,38
	4100126202818	Apa	m3	0,47
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,98
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	1,97
6	DB19H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 7,0 cm, cu asternere mecanica	m2	52,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	3,64
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	8,58
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,16
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,99
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,48
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,48
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,48
7	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	52,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	6,24
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	4,89
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,16
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,57
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,59
		1.2. Lucrari de terasament		
8	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	1,04
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	3,87
9	TsA03E	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	m3	5,20

		coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu		
	9312040019600	Sapator	h-om	7,02
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,96
10	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	10,40
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,22
11	TsD04A	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 necoeziv	m3	10,40
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	9,05
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,04
12	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	0,99
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,08
13	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	0,99
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,73
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,29
		1.3. Tevi si armaturi		
14	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 75, 90 mm. Mufa PE d75 mm	buc	1,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,00
	2523156713811mufa75	Mufa PE d75 mm	buc	1,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,80
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,80
15	GD54H	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 225 mm. Reductie PE d225/75 mm	buc	1,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,70
	2523156713811red22575	Reductie PE d225/75 mm	buc	1,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,55
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,55
16	GD54H	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 225 mm. Teu egal PE d225 mm	buc	1,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,70

	2523156713811teu225	Teu egal PE d225 mm	buc	1,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,55
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,55
17	GD54H	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 225 mm. Mufa PE d225 mm	buc	1,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,70
	2523156713811mufa225	Mufa PE d225 mm	buc	1,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,55
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,55
18	GD60A	Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm (teava d75 mm)	buc	2,00
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	83,34
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	14,00
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	14,00
19	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm (teava d75 mm)	m	10,00
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	19,80
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	4,00
	2521216710001d75	Teava PE100 SDR11 d75x6,8 mm	m	10,03
	1724107361935	Banda de marcaj	m	10,80
	2710503808003	Fir trasor	m	11,00
	4100126202818	Apa	m3	1,20
	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	72,00
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	4,00
20	GD60E	Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul de 316-420 mm (tuburi d355 mm)	buc	6,00
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	330,00
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	56,10
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	56,10
21	GD59E	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 316-420 mm (tuburi d355 mm)	m	48,00
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	503,04
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	100,80
	4100126202818	Apa	m3	87,36
	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	5 241,60
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	100,80
22	GD61I	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie (cu curatarea conductelor prin purjare cu aer), montata in sant,de diametru 225 mm. Teava PE100 SDR11 d225x20,5 mm (metoda inchisa in tuburi d355 mm)	m	48,00
	7212030022700	Sudor	h-om	14,50

	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	7,57
	7136080025000	Montator conducte	h-om	14,50
	2521216710001d225	Teava PE100 SDR11 d225x20,5 mm	m	48,24
	2710503808003	Fir trasor	m	52,80
	1724107361935	Banda de marcaj	m	51,84
	2416526101467	Mastic	kg	1,82
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	7,49
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	7,49
	3410520006752ut	Automacara (utilaj)	h-ut	6,86
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,18
23	GD60C	Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul de 161-250 mm (teava d225 mm)	buc	4,00
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	193,20
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	32,84
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	32,84
24	GD59C	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 161-250 mm (teava d225 mm)	m	42,00
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	197,40
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	39,48
	4100126202818	Apa	m ³	23,52
	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	1 411,20
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	39,48
25	GD61I	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie (cu curatarea conductelor prin purjare cu aer), montata in sant, de diametru 225 mm. Teava PE100 SDR11 d225x20,5 mm (metoda inchisa)	m	42,00
	7212030022700	Sudor	h-om	12,68
	2521216710001d225	Teava PE100 SDR11 d225x20,5 mm	m	42,21
	2710503808003	Fir trasor	m	46,20
	1724107361935	Banda de marcaj	m	45,36
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	6,55
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	6,55
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,16
26	GD58C	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 355x32.3 mm (L=4 m, 3 buc)	m	12,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	9,22
	7136080025000	Montator conducte	h-om	9,22
	2521216716000d355	Teava PE100 SDR11 d355x32.3 mm	m	12,24
	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	12,12
	2913204500011	Protectie capete intre teava si tub protectie	buc	4,08
	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	2,20
27	GD58C	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 355x32.3	m	16,00

		mm (L=8 m, 2 buc)		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	12,29
	7136080025000	Montator conducte	h-om	12,29
	2521216716000d355	Teava PE100 SDR11 d355x32.3 mm	m	16,32
	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	16,16
	2913204500011	Protectie capete intre teava si tub protectie	buc	5,44
	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	2,93
28	GD58C	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 355x32.3 mm (L=20 m, 1 buc)	m	20,00
	7212030022700	Sudor	h-om	8,32
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	15,36
	7136080025000	Montator conducte	h-om	15,36
	2521216716000d355	Teava PE100 SDR11 d355x32.3 mm	m	20,40
	2913204500011	Protectie capete intre teava si tub protectie	buc	6,80
	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	20,20
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	4,34
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	4,20
29	GC04F	Montarea, controlul si demontarea echipamentului la proba de rezistenta si regim de conducte ce se probeaza cu aer, avind Dn 200 mm	buc	1,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	73,22
	7212030022700	Sudor	h-om	16,51
	2733103610090	Tabla groasa 7 x 1250 OL37-In SR EN 10029	kg	0,20
	2874115823768	Suruburi cap hexagonal M 33 x 150	buc	2,00
	2874115842810	Piulite hexag. semiprecise M 33 OL 37 S 6218	buc	2,00
	2874115883650	Saiba prec. plata pt. met a M 33 OL 34 S 5200	buc	2,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	8,65
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,64
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,50
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	2,93
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	3,10
30	GC03F	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 200 mm	1 km	0,10
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,14
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,01
31	M1L03B	Analiza defectoscopica, prin ultrasunete, a sudurilor conductelor de inalta presiune, avind diametrul exterior 108....219 mm	buc	7,00
	7214210026810	Montator conducte, constructii metalice	h-om	57,40
	2735725901039	Electrod sud.ol.nealiat d=4 superlit fin	kg	0,56
	2881116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant cer.	buc	0,56
	2881116001991	Pinza pentru slef.usc.car.sil.nea 23 x 30 gr 10 foi	buc	14,00
	2320116200535	Benzina extractie tip 80/120	l	1,40
	2320186201486	Uleiuri motoare aprind.scintei nead. tip M 30	kg	0,42

	4011106202741	Energie electrica	kw	2,10
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,35
	3410540004902	Defectoscop ultrasonic Uid-0.4	h-ut	10,71
		1.4. Fintina tehnologica		
32	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3	0,71
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	5,11
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,41
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,10
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,09
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,01
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,16
	2664102101126	Var	kg	0,08
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,06
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,00
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,45
33	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana	buc	1,00
	26611264330911	Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	1,00
	26611264330012	Inel prefabricat pt. camine KИ-10-9a (0,23 m3)	buc	1,00
	26611264331011	Inel prefabricat pt. camine KИ-10-9 (0,24 m3)	buc	1,00
	26611264330913	Inel prefabricat pt. camine KИ-7-3 (0,05 m3)	buc	1,00
	26611264331014	Placi prefabricate pt. camine KИП1-10-1(0,10 m3)	buc	1,00
	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine KИЦ1-10 (0,18 m3)	buc	1,00
	2875274200001	Capacul cu rama din fonta*	buc	1,00
34	CL10C	Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare si constructii metalice de sustinere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltimei pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura (Scara-1buc)	t	0,05
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	2,12
	7212030022700	Sudor	h-om	1,49
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,43
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,21
	2811106301300	Constructii metalice (scari, parapete, pasarele, etc)	kg	50,00
	2873155901340	Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4	kg	0,28
	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	0,25
	2874115802500	Surub cap hexagonal M 20	buc	0,25
	2874115883700	Saiba M 20	buc	0,25
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,28
35	GA08A,k=0.5 7 man,mec	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 125 mm (L=0.3m, 2 buc)	m	0,60
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,57

	2521216701000dn125	Teava din otel Dn 125 mm	m	0,60
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	1,54
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,04
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,00
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,05
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	0,51
	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	0,27
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,10
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,02
36	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	11,68
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	2,22
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,12
	7212030022700	Sudor	h-om	0,12
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,12
	2775276309886	Confecții metalice inglobate in beton	kg	11,68
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,06
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,09
37	GD54B1	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 75, 90 mm. Pentru imbinarea robinetilor din polietilena. Robinet PE d75mm.	buc	1,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	2,00
	2523156713811mufa75	Mufa PE d75 mm	buc	2,00
	2913134509952robd75	Robinete polietilena d75 mm	buc	1,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,60
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,60
38	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t	0,03
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,07
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,05
	2320166200676	White spirit	kg	0,00
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,00

Specificatii:

- Termenul de executare a lucrărilor: până la 30 octombrie 2023;
- Termenul de dare în exploatare a obiectului – nu mai târziu de 30 octombrie 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 sechestrul 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. Albișoara 38, 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 neiradiabilă;
- * 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: "04" ianuarie 2023 ora 17:00.

i) Data, ora și locul deschiderii ofertelor depuse: "05" ianuarie 2023 ora 11:00, str. Albișoara 38, 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 construcție a gazoductului de presiune medie (inelare) de la str. Dimo spre str. Ion Creangă or. Durlăști" - 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: _____