

Aprobat:
Director SRL «Chișinău-gaz»
_____ Oleg TETEREA
«_____» _____

ANUNȚ PRIVIND ÎNȚIEREA PROCEDURII DE ACHIZIȚII

Tema: Achiziția lucrărilor de montare a punctelor reglare gaze în raza mun. Chișinău

- 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 montare a punctelor reglare gaze în raza mun. Chișinău”.
 - a) Tipul contractului de achiziții:* Contract de achiziții de lucrări (antrepriză).
 - b) CPV:* - 45333000-0;
 - c) Locul lucrărilor:* Republica Moldova;
 - d) Descrierea generală a lucrărilor* – lucrări de montare a punctelor reglare gaze în raza mun. Chișinău”, în conformitate cu cerințele Caietului de Sarcini, enunțat în anunțul dat:

CAIET de SARCINI:

- 1. Punct reglare gaze cu RDNK-50 cu 2 linii din. str. Livezilor 24, or. Cricova, 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. Legatura cu PRG		
1	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	0,09
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	0,33
2	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 coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	2,00
	9312040019600	Sapator	h-om	2,70
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,14
3	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	1,23
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,53

1	2	3	4	5
4	TsD04A	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 necoeziv	m3	1,23
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,07
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,12
5	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	0,01
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,01
6	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	0,01
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,09
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	0,10
7	RpIC37C	Taierea tevii de otel pentru instalatii, cu flacara oxiacetilenica cu diametrul 2"-3"	buc	6,00
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,48
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,20
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide)	kg	0,14
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,21
8	TrB22D3B	Manipularea materialelor si elementelor prefabricate, cu macaraua pe pneuri, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor fiind de 0,5-1 t. Incarcarea	t	0,15
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,04
	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,01
9	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 5 km	t	0,15
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,02
10	TrB22D3B	Manipularea materialelor si elementelor prefabricate, cu macaraua pe pneuri, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor fiind de 0,5-1 t. Descarcarea	t	0,15
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,04
	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,01
11	TfA01B1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m, inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 89 mm	m	9,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,71
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	2,79
	7212030022700	Sudor	h-om	1,26
	CT2521216701000d 89	Teava din otel d89x4.0 mm (ГОСТ 10704-91)	m	9,04

1	2	3	4	5
	KГ2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,14
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,05
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,02
	KГ2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,02
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,05
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,08
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,08
12	GB05B	Dop din otel Ду80 мм	buc	1,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,74
	CT2875274400200д y80dop	Dop din otel Ду80 мм	buc	1,00
	KГ2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,47
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,49
13	TfA02B1	Cot sau reductie 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 65; 80. Cot din otel d89 mm	buc	4,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	6,00
	7212030022700	Sudor	h-om	5,60
	CT2875274040000c ot89	Cot din otel d89 mm	buc	4,00
	KГ2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,50
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,40
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,06
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,40
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	5,69
14	TfA02B1	Cot sau reductie 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 65; 80. Reductie din otel d89/57 mm	buc	2,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	3,00
	7212030022700	Sudor	h-om	2,80
	CT2875274040000r ed8957	Reductie din otel d89/57 mm	buc	2,00
	KГ2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,25
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,20
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,03
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,20
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	2,84
15	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. Teava din otel Ду 200, L=1000 mm (2 buc)	m	2,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	3,32
	7212030022700	Sudor	h-om	0,84

1	2	3	4	5
	CT2521216701000d n200	Teava din otel Ду200 мм	m	2,00
	KG2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	9,00
	KG2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,24
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,00
	KG2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,28
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,30
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	3,00
	KG2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	1,60
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,60
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,58
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,12
16	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 50 mm	m	7,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,91
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,82
	7212030022700	Sudor	h-om	0,91
	CT2722103107000d 57	Teava din otel d57x3.5 mm (ГОСТ 10704-91)	m	7,03
	KG2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,07
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,03
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,01
	KG2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,01
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,03
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,76
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,06
17	GB05A	Dop din otel Dn 50 mm	buc	1,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,50
	CT2875274400200d op50	Dop din otel dn50 mm	buc	1,00
	KG2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,34
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,33
18	TfA02A1	Cot sau reductie 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 40; 50. Cot din otel d57 mm	buc	2,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	2,14
	7212030022700	Sudor	h-om	2,00
	CT2875274040000c ot57	Cot din otel d57 mm	buc	2,00
	KG2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,23
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,12
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,02

1	2	3	4	5
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,12
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	2,09
19	GA08A, k=0.75	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 219 x 8 mm. Teava din otel Ду 150, L=1000 mm	m	1,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,24
	7212030022700	Sudor	h-om	0,32
	CT2521216701000d n150	Teava din otel Ду150 мм	m	1,00
	КГ2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	3,38
	КГ2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,09
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,00
	КГ2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,11
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,11
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,12
	КГ2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	0,60
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,22
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,22
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,04
20	GB01A	Robinet cu bila cu flanse izolat Ду50 мм (КШИ-50Ф)	buc	3,00
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	1,74
	CT2875274202100d n50	Robinet cu bila cu flanse izolat Ду50 мм (КШИ-50Ф)	buc	3,00
	2874115818426	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5,8	buc	24,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	24,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	24,00
	КГ2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,03
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,06
	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,09
	КГ2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,24
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,09
21	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 50 mm	buc	6,00
	7212030022700	Sudor	h-om	3,00
	CT2875274400200d n50	Flanse din otel dn50 mm	buc	6,00
	КГ2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	2,04
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	1,98
22	RpGD07A	Grunduirea si vopsirea conductelor si aparatelor cu miniu de plumb si vopsea galbena de ulei, avind diametrul exterior de pina la 60 mm inclusiv	m	13,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,30
	КГ2430116100034	Grund, ulei anticoroziv miniu superior	kg	0,26
	КГ2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	0,33
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,33
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,04
23	RpGD07B	Grunduirea si vopsirea conductelor si aparatelor cu miniu de plumb si vopsea galbena de ulei, avind diametrul	m2	2,52

1	2	3	4	5
		exterior de peste 60 mm		
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,18
	KГ2430116100034	Grund, ulei anticoroziv miniu superior	kg	0,25
	KГ2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	0,33
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,30
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,01
24	IC42B	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea intre 2,1 kg - 10 kg/ buc. (L=1500mm, 4 buc) (suporti pentru PRG)	kg	32,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	6,80
	CT2722103107000d 76	Conducta de otel d76x3.0 mm	m	6,00
25	CL17A	Confecții metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon (suporti pentru acoperis)	kg	24,00
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	5,52
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,48
	7212030022700	Sudor	h-om	0,24
	2811236309800	Confecții metalice diverse-опоры под козырек	kg	24,00
	KГ2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,12
	KГ2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,24
26	CO06B	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m Eurogard (Ingradire)	m	10,00
	7123030012500	Montator P.B	h-om	9,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,80
	2732103646250	Panouri de gard din rama de otel rotund si plasa de sirma	m2	19,57
	CT2710703700340	Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm	kg	4,94
	1411122201751	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.sedimentare 40-63 mm	m3	0,72
	2811106302050	Piloni 50x50	m	11,00
27	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	2,76
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	2,48
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,69
	2710403643000	Placi din tabla amprentata tip tigla	m2	3,33
	2710403640000	Tabla plana protejata anticoroziv	kg	1,45
	2875276312000	Accesorii metalice pentru fixare	buc	26,08
	2640122303000	Coame metalice pentru placi tip tigla	buc	0,29
	2710403740000	Pazie din tabla protejata anticoroziv	buc	0,12
	2521106718272	Profil pentru etansare din spuma polimerica	m	0,14
28	CA03B3	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	1,30
	7123010010200	Betonist	h-om	9,49

1	2	3	4	5
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,52
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	378,14
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,01
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,93
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,38
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,78
29	GD09B1	Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 2 1/2"-6" la montare	buc	2,00
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	2,32
	1421102200056	Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm	m3	0,03
	KG2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,54
	CT2722103304800	Teava inst.neagra m -50 (2") OL 32	m	2,30
	2710403607000	Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029	kg	3,96
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,34
	2414347000000	Carbune brun-sortat gran. 16-350 mm de cristoltel	kg	10,20
	3162137000000	Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund	buc	2,00
30	M1L03A	Analiza defectoscopica, prin ultrasunete, a sudurilor conductelor de inalta presiune, avind diametrul exterior pina la 102 mm	buc	3,00
	7214210026810	Montator conducte, constructii metalice	h-om	17,46
	KG2735725901039	Electrod sud.ol.nealiat d=4 superlit fin	kg	0,15
	2881116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant cer.	buc	0,15
	2881116001991	Pinza pentru slef.usc.car.sil.nea 23 x 30 gr 10 foi	buc	3,00
	2320116200535	Benzina extractie tip 80/120	l	0,45
	2320186201486	Uleiuri motoare aprind.scintei nead. tip M 30	kg	0,12
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,45
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,09
	3410540004902	Defectoscop ultrasonic Uid-0.4	h-ut	3,06
		2. Lucrari de montare		
31	GE01E	Regulator de presiune (de uz casnic),montat individual, pentru debitul nominal de: -100 mc/h	buc	1,00
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	2,91
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	2,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,68
	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,32
32	08-02-471-2	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 63x63x6 mm	10 buc	0,30
	1	Muncitor	h-om	3,54
	CT1011642	Otel cornier, polite egale, marca "ВСТ3кп2" dimensiuni 100x100x10 mm	t	0,05
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00
	KG1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,22
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,53
33	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm2	100 m	0,09

1	2	3	4	5
	1	Muncitor	h-om	1,49
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00
	KГ1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,08
	СТ10193733	Сталь круглая d20mm	m	3,00
	СТ1019373	Otel fisie necalmat. Полоса стальная 40x10 mm	m	11,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,28
		3. Utilaj		
34	utilaj	PRG cu RDNK-50 cu 2 linii	buc	1,00
	KГPRG cu RDNK-50	PRG cu RDNK-50 cu 2 linii	buc	1,00

2. Punct reglare gaze cu două РДГ-150 la intrare în or. Codru, str. Costiujeni 130, mun. Chişinău:

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. Legatura cu PRG		
1	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	0,09
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	0,33
2	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 coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	2,00
	9312040019600	Sapator	h-om	2,70
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,14
3	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	1,23
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,53
4	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	1,23

1	2	3	4	5
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,07
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,12
5	TsD02A1	Imprăstierea pământului afinat provenit din teren categoria I sau II, executată cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, în straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	0,01
	2952260003553	Buldozer pe senile pînă la 65-80 CP	h-ut	0,01
6	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor în straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executîndu-se din pământ necoeziv	100 m3	0,01
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,09
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	0,10
7	IzL05C	Izolatie anticoroziva executata mecanizat in statie, la tevi de oțel cu protectie exterioara din banda PVC, izolatia fiind foarte intarita. Izolarea d159 mm si d108 mm	m2	1,26
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,10
	7134050013240	Izolator - termic	h-om	0,06
	8332030021900	Masinist utilaje de constructii	h-om	0,03
	KΓ2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,13
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,29
	2320166200670	White spirit rafinat tip A S 44	l	0,06
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	3,33
	KΓ2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	1,31
	2952270004031	Topitor bitum de 500 - 1000 l	h-ut	0,04
	2952270013000	Instalatie cu curatire mec.compl.semifix iz.cond.cu comb. gaz	h-ut	0,03
8	TfA01C1	Conducta de oțel, montată în canal, la o adîncime de pînă la 1 m sau suprateran, la o înalțime de pînă la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanșitate și proba complexă cu fluid în circulație, avînd diametrul de 100; 125. Teava din oțel 108x4.0 mm (ГОСТ 10704-91)	m	3,50
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,67
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,47
	7212030022700	Sudor	h-om	0,63
	CT2722103107000d108	Teava din oțel 108x4.0 mm (ГОСТ 10704-91)	m	3,51
	KΓ2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,07
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,04
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,01
	KΓ2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,08
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,04
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,46
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,03
	2922140007001	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile pînă la 15 tf	h-ut	0,06
9	TfA01D1	Conducta de oțel, montată în canal, la o adîncime de pînă la 1 m sau suprateran, la o înalțime de pînă la 3 m , inclusiv	m	2,50

1	2	3	4	5
		proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 150. Teava din otel 159x4.0 mm (ГОСТ 10704-91)		
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,47
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,17
	7212030022700	Sudor	h-om	0,50
	CT2722103107000d 159	Teava din otel 159x4.0 mm (ГОСТ 10704-91)	m	2,51
	КГ2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,16
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,03
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,01
	КГ2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,01
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,03
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,34
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,02
	2922140007001	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile pina 15 tf	h-ut	0,04
10	GB05E	Dop din otel d159 mm	buc	2,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,98
	7212030022700	Sudor	h-om	1,98
	CT2875274400200d op159	Dop din otel d159 mm	buc	2,00
	КГ2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	1,74
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	1,50
11	GD09B1	Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 2 1/2"-6" la montare	buc	2,00
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	2,32
	1421102200056	Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm	m3	0,03
	КГ2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,54
	CT2722103304800	Teava inst.neagra m -50 (2") OL 32	m	2,30
	2710403607000	Tabla groasa 5x1250 OL37-ln SR EN 10029	kg	3,96
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,34
	2414347000000	Carbune brun-sortat gran. 16-350 mm de cristoltel	kg	10,20
	3162137000000	Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund	buc	2,00
12	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. Teava din otel Ду 200, L=1000 mm (2 buc)	m	2,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	3,32
	7212030022700	Sudor	h-om	0,84
	CT2521216701000d n200	Teava din otel Ду200 мм	m	2,00
	КГ2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	9,00
	КГ2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,24
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,00
	КГ2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,28
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,30

1	2	3	4	5
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	3,00
	КГ2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	1,60
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,60
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,58
	2952270004029	Топитор битум de 500 l	h-ut	0,12
13	GB01A	Задвижка клиновaя с невыдвижным штоком Ду50 мм	buc	1,00
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,58
	СТ2875274202100з 50	Задвижка клиновaя с невыдвижным штоком Ду50 мм	buc	1,00
	2874115818426	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5,8	buc	8,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	8,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	8,00
	КГ2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,01
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,02
	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,03
	КГ2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,08
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,03
14	GB01B	Задвижка клиновaя с невыдвижным штоком Ду80 мм	buc	1,00
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	1,20
	СТ2875274202100з 80	Задвижка клиновaя с невыдвижным штоком Ду80 мм	buc	1,00
	2874115818452	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8	buc	16,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	16,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	16,00
	КГ2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,01
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,02
	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,03
	КГ2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,17
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,03
15	GB01B	Вентиль фланцевый Ду80 мм	buc	1,00
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	1,20
	СТ2875274202100в 80	Вентиль фланцевый Ду80 мм	buc	1,00
	2874115818452	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8	buc	16,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	16,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	16,00
	КГ2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,01
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,02
	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,03
	КГ2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,17
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,03
16	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25; 40; 50. Teava in otel 57x3.0 mm (ГОСТ 10704-91)	m	2,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,26
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,52
	7212030022700	Sudor	h-om	0,26
	СТ2722103107000д	Teava in otel 57x3.0 mm (ГОСТ 10704-91)	m	2,01

1	2	3	4	5
	57			
	KГ2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,02
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,01
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,00
	KГ2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,00
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,01
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,22
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,02
17	TfA01B1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 65; 80. Teava din otel 89x3.5 mm (ГОСТ 10704-91)	m	10,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,90
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	3,10
	7212030022700	Sudor	h-om	1,40
	CT2722103107000д 89	Teava din otel 89x3.5 mm (ГОСТ 10704-91)	m	10,04
	KГ2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,16
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,06
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,02
	KГ2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,02
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,06
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,20
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,09
18	TfA02A1	Cot sau reductie 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 40; 50. Cot din otel d57 mm	buc	1,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,07
	7212030022700	Sudor	h-om	1,00
	CT2875274040000c ot57	Cot din otel d57 mm	buc	1,00
	KГ2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,11
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,06
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,01
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,06
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,04
19	TfA02B1	Cot sau reductie 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 65; 80. Cot din otel d89 mm	buc	8,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	12,00
	7212030022700	Sudor	h-om	11,20
	CT2875274040000c	Cot din otel d89 mm	buc	8,00

1	2	3	4	5
	ot89			
	KГ2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,99
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,80
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,12
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,80
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	11,38
20	TfA02C1	Cot sau reductie 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 100; 125. Cot din otel d108 mm	buc	1,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	2,12
	7212030022700	Sudor	h-om	2,00
	CT2875274040000c ot108	Cot din otel d108 mm	buc	1,00
	KГ2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,23
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,12
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,02
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,12
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,59
21	GB05A	Flanse din otel dn50 mm	buc	2,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,00
	CT2875274400200d n50	Flanse din otel dn50 mm	buc	2,00
	KГ2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,68
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,66
22	GB05B	Flanse din otel dn80 mm	buc	4,00
	7212030022700	Sudor	h-om	2,96
	CT2875274400200d n80	Flanse din otel dn80 mm	buc	4,00
	KГ2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	1,88
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	1,96
23	GB05C	Flanse din otel dn100 mm	buc	6,00
	7212030022700	Sudor	h-om	5,88
	CT2875274400200d n100	Flanse din otel dn100 mm	buc	6,00
	KГ2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	3,60
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	3,12
24	GB05E	Flanse din otel dn150 mm	buc	2,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,98
	7212030022700	Sudor	h-om	1,98
	CT2875274400200d n150	Flanse din otel dn150 mm	buc	2,00
	KГ2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	1,74
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	1,50
25	GB05A	Изолирующее фланцевое соединение dn50 mm	buc	1,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,50
	CT2875274400200и фсdn50	Изолирующее фланцевое соединение dn50 mm	buc	1,00

1	2	3	4	5
	KG2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,34
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,33
26	GB05B	Изолирующее фланцевое соединение dn80 mm	buc	1,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,74
	CT2875274400200и фсdn80	Изолирующее фланцевое соединение dn80 mm	buc	1,00
	KG2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,47
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,49
27	GB05C	Изолирующее фланцевое соединение dn100 mm	buc	1,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,98
	CT2875274400200и фсdn100	Изолирующее фланцевое соединение dn100 mm	buc	1,00
	KG2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,60
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,52
28	RpGD07A	Grunduirea si vopsirea conductelor si aparatelor cu miniu de plumb si vopsea galbena de ulei, avind diametrul exterior de pina la 60 mm inclusiv	m	8,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,80
	KG2430116100034	Grund, ulei anticoroziv miniu superior	kg	0,16
	KG2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	0,20
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,20
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,02
29	RpGD07B	Grunduirea si vopsirea conductelor si aparatelor cu miniu de plumb si vopsea galbena de ulei, avind diametrul exterior de peste 60 mm	m2	4,33
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,04
	KG2430116100034	Grund, ulei anticoroziv miniu superior	kg	0,43
	KG2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	0,56
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,52
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,02
30	IC42B	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea intre 2,1 kg - 10 kg/ buc. (L=1200mm, 4 buc) (suporti pentru PRG)	kg	30,54
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	6,41
	CT2722103107000d n80	Conducta de otel d89x4,0 mm	m	4,80
31	CL17A	Confectii metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon (suporti pentru acoperis)	kg	24,00
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	5,52
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,48
	7212030022700	Sudor	h-om	0,24
	2811236309800	Confectii metalice diverse-опоры под козырек	kg	24,00
	KG2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,12
	KG2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,24
32	CO06B	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat	m	14,60

1	2	3	4	5
		montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m Eurogard (Ingradire)		
	7123030012500	Montator P.B	h-om	13,43
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,63
	2732103646250	Panouri de gard din rama de otel rotund si plasa de sirma	m2	28,57
	CT2710703700340	Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm	kg	7,22
	1411122201751	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.sedimentare 40-63 mm	m3	1,05
	2811106302050	Piloni 50x50	m	30,00
33	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	2,80
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	2,52
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,70
	2710403643000	Placi din tabla amprentata tip tigla	m2	3,38
	2710403640000	Tabla plana protejata anticoroziv	kg	1,47
	2875276312000	Accesorii metalice pentru fixare	buc	26,46
	2640122303000	Coame metalice pentru placi tip tigla	buc	0,29
	2710403740000	Pazie din tabla protejata anticoroziv	buc	0,12
	2521106718272	Profil pentru etansare din spuma polimerica	m	0,15
34	CA03B3	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	1,30
	7123010010200	Betonist	h-om	9,49
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,52
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	378,14
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,01
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,93
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,38
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,78
35	M1L03B	Analiza defectoscopica, prin ultrasunete, a sudurilor conductelor de inalta presiune, avind diametrul exterior 108....219 mm	buc	2,00
	7214210026810	Montator conducte, constructii metalice	h-om	16,40
	KГ2735725901039	Electrod sud.ol.nealiat d=4 superlit fin	kg	0,16
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,06
	2881116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant cer.	buc	0,16
	2881116001991	Pinza pentru slef.usc.car.sil.nea 23 x 30 gr 10 foi	buc	4,00
	2320116200535	Benzina extractie tip 80/120	l	0,40
	2320186201486	Uleiuri motoare aprind.scintei nead. tip M 30	kg	0,12
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,60
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,10
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,02
	3410540004902	Defectoscop ultrasonic Uid-0.4	h-ut	3,06
		2. Lucrari de montare		
36	GE10A1	Манометр показывающий класс точности 2,0 со шкалой 0...0,4 МПа	buc	3,00
	7136040011700	Instalator incalzire centrala	h-om	1,38

1	2	3	4	5
	2875274120200	Mufa otel pt. tevi filetate Dn=15 1/2	buc	3,00
	1111000101000	Niplu fonta maleabila N8 D=15 1/2	buc	3,00
	2875274201100	Robinet trecere ventil fc+mufe abur pn 16-225grd S 4004 1"	buc	3,00
	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,01
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,00
	KG2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,01
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,01
	1714227322000	Cilti de cinera sort 1	kg	0,01
37	GB01E	Задвижка клиновaя с невыдвижным штоком Ду150 мм	buc	1,00
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	3,25
	2874115818452	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8	buc	16,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	16,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	16,00
	KG2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,01
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,02
	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,03
	KG2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,32
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,03
38	GB01C	Задвижка клиновaя с невыдвижным штоком Ду100 мм	buc	2,00
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	3,42
	2874115818452	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8	buc	32,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	32,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	32,00
	KG2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,02
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,04
	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,06
	KG2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,36
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,06
39	GB01C	Filtru de gaze Dn100 mm (ФС-100)	buc	1,00
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	1,71
	2874115818452	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8	buc	16,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	16,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	16,00
	KG2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,01
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,02
	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,03
	KG2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,18
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,03
40	GE01E	Regulator de presiune (de uz casnic), montat individual, pentru debitul nominal de: -100 mc/h	buc	1,00
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	2,91
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	2,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,68
	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,32
41	08-02-471-2	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 63x63x6 mm	10 buc	0,30

1	2	3	4	5
	1	Muncitor	h-om	3,54
	CT1011642	Otel cornier, polite egale, marca "ВСТЗкп2" dimensiuni 100x100x10 mm	t	0,05
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,00
	КГ1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,22
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,53
42	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm ²	100 m	0,09
	1	Muncitor	h-om	1,49
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,00
	КГ1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,08
	CT10193733	Сталь круглая d20mm	m	9,00
	CT1019373	Otel fisie necalmat. Полоса стальная 40x4 mm	m	11,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,28
		3. Utilaj		
43	GE10A1	Манометр показывающий класс точности 2,0 со шкалой 0...0,4 МПа	buc	3,00
	CT3320527328100	Манометр показывающий класс точности 2,0 со шкалой 0...0,4 МПа	buc	3,00
44	GB01E	Задвижка клиновaя с неvыдвигным штоком Ду150 мм	buc	1,00
	CT2875274202100з150	Задвижка клиновaя с неvыдвигным штоком Ду150 мм	buc	1,00
45	GB01C	Задвижка клиновaя с неvыдвигным штоком Ду100 мм	buc	2,00
	CT2875274202100з100	Задвижка клиновaя с неvыдвигным штоком Ду100 мм	buc	2,00
46	GB01C	Filtru de gaze Dn100 mm (ФС-100)	buc	1,00
	CT2875274202100f100	Filtru de gaze Dn100 mm (ФС-100)	buc	1,00
47	utilaj	PRG cu doua PДГ-150 mm	buc	1,00
	КГPRGcuRTG	PRG cu doua PДГ-150 mm	buc	1,00

3. Punct reglare gaze cu doua FRG/2MB "Стандарт" DN25 din str. I. Soltis 17, or. Durlesti, mun. Chisinau:

3.1. Gazoduct subteran PE de presiune medie din str. I. Soltis 17, 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	2	3	4	5
		1. Lucrari de constructii		
		1.1. Lucrari de desfacerea si restabilirea invelisului din pietris		
1	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta	m3	0,64
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,09
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,02
	2952260003544	Scarificator mecanic remorcat	h-ut	0,01
	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	0,01
2	TRI1AA04C 3	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3	t	0,77
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,42
3	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	0,77
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,06
4	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	0,64
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,63
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,74
	4100126202818	Apa	m3	0,06
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,13
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,27
		1.2. 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	0,15
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	0,56
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	0,76
	9312040019600	Sapator	h-om	1,82
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,46
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	1,76
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,76
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	1,76

1	2	3	4	5
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,53
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m ³	0,18
9	TsD02A1	Imprăștierea pământului afinat provenit din teren categoria I sau II, executată cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, în straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m ³	0,14
	2952260003553	Buldozer pe senile până la 65-80 CP	h-ut	0,15
10	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor în straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executându-se din pământ necoeziv	100 m ³	0,14
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,23
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	1,45
		1.3. Tevi și armături		
11	GD61A	Teava din polietilenă, pentru conducte de distribuție (cu curățarea conductelor prin purjare cu aer), montată în șanț, de diametru până la 63 mm. Teava PE100 SDR11 D32x3.0 mm (demontarea tevi)	m	8,00
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,18
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,29
12	GD54A	Imbinarea prin sudură de tip electrofuziune între teava și fitting (mufe, teu, cot) din polietilenă, tevilor având diametrul de 32, 40, 50, 63 mm. Colier PE d63/32mm	buc	1,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,80
	Π92523156713811c olier6332	Colier PE d63/32mm	buc	1,00
	2940600003015	Aparat de sudură PE metoda electrofuziune	h-ut	0,60
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere internă de 20-39 kva	h-ut	0,60
13	GD54A	Imbinarea prin sudură de tip electrofuziune între teava și fitting (mufe, teu, cot) din polietilenă, tevilor având diametrul de 32, 40, 50, 63 mm. Mufa PE d32 mm	buc	1,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,80
	Π92523156713811 mufa32	Mufa PE d32 mm	buc	1,00
	2940600003015	Aparat de sudură PE metoda electrofuziune	h-ut	0,60
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere internă de 20-39 kva	h-ut	0,60
14	GD09A1	Rasflatoare cu capac, montate în lungul conductelor având Dn 1"-2" la montare	buc	1,00
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	1,16
	1421102200056	Pietriș ciuruit nespălat de riu 3-70mm	m ³	0,01
	КГ2430226101000	Grund pentru protecția conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,12
	CT2722103304800	Teava inst.neagră m -50 (2") OL 32	m	1,15
	2710403607000	Tabla groasă 5x1250 OL37-In SR EN 10029	kg	0,75
	2734113803000	Sirma plină pt. sud. și inc. sub flux s10mm 4	kg	0,10
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m ³	0,17

1	2	3	4	5
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,31
	3162137000000	Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund	buc	1,00
15	GD61A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie (cu curatarea conductelor prin purjare cu aer), montata in sant, de diametru pina la 63 mm. Teava PE100 SDR11 D32x3.0 mm	m	6,00
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,13
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,22
	ΠΕ2521216710001d 32	Teava PE100 SDR11 D32x3.0 mm	m	6,02
	ΚΓ2710503808003	Fir trasor	m	6,60
	ΚΓ1724107361935	Banda de marcaj	m	6,48
	ΚΓ2416526101467	Mastic	kg	0,09
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,01
16	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm. Dop PE d32 mm	buc	1,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,80
	ΠΕ2523156713811d op32	Dop PE d32 mm	buc	1,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,60
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,60

3.2. Gazoduct suprateran OL de presiune joasa din str. I. Soltis 17, 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. Tevi si armaturi		
1	RpIC37B	Taierea tevii de otel pentru instalatii, cu flacara oxiacetilenica cu diametrul 1"-2"	buc	2,00
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,14
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,04
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,03
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,07
2	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	0,50
	9312040019600	Sapator	h-om	1,20
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,30
3	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina	m	27,00

1	2	3	4	5
		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 25; 40; 50. Teava din otel 32x3.2 (ГОСТ 3262-75)		
	7136080025000	Montator conducte	h-om	3,51
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	7,02
	7212030022700	Sudor	h-om	3,51
	CT2722103107000d 32	Teava din otel 32x3.2 (ГОСТ 3262-75)	m	27,11
	KГ2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,27
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,11
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,03
	KГ2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,03
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,11
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	2,92
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,24
4	TfA02A1	Cot sau reductie 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 40; 50. Cot din otel dn32 mm	buc	3,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	3,21
	7212030022700	Sudor	h-om	3,00
	CT2875274040000c otdn32	Cot din otel dn32 mm	buc	3,00
	KГ2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,34
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,18
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,03
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,18
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	3,13
5	ID02C	Dop din otel dn32 mm	buc	1,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,31
	CT2875274114000d op32	Dop din otel dn32 mm	buc	1,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,03
6	IC42B	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea intre 2,1 kg - 10 kg/ buc. (L=2,2 m, 3buc)	kg	25,74
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	5,41
	CT2722103107000d 57	Teava din otel d57x3.0 mm (ГОСТ 10704-91)	m	6,60
7	CL17A	[180x40x3.0 (ГОСТ 8240-89) (L=200 mm - 3 buc)	kg	3,00
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,69
	7212030022700	Sudor	h-om	0,03
	2811236309800180 40	[180x40x3.0 (ГОСТ 8240-89)	kg	3,00
	KГ2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,01
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,02

1	2	3	4	5
8	CA03B3	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	0,51
	7123010010200	Betonist	h-om	3,72
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,20
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	148,35
	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	0,15
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,31
9	RpGD07A	Grunduirea si vopsirea conductelor si aparatelor cu miniu de plumb si vopsea galbena de ulei, avind diametrul exterior de pina la 60 mm inclusiv	m	33,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,36
	KГ2430116100034	Grund, ulei anticoroziv miniu superior	kg	0,67
	KГ2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	0,84
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,84
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,10

3.3. PRG cu FRG/2MB "стандарт" DN25 cu 2 linii din str. I. Soltis 17, 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. Legatura cu PRG		
1	GA08A,k=0.5 man,mec	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 219 x 8 mm. Tub de protectie dn100mm, L=1000 mm (k=0.5 man,mec, mat cu exc. teava dn100mm) (iesire din sol)	m	1,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,83
	7212030022700	Sudor	h-om	0,21
	CT2521216701000d n100	Teava din otel Ду100 мм	m	1,00
	KГ2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	2,25
	KГ2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,06
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,00
	KГ2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,07
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,07

1	2	3	4	5
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	0,75
	KГ2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	0,40
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,15
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,14
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,03
2	GD61A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie (cu curatarea conductelor prin purjare cu aer), montata in sant,de diametru pina la 63 mm. Teava PE100 SDR11 D32x3.0 mm (iesire din sol)	m	1,50
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,03
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,05
	ΠЭ2521216710001d32	Teava PE100 SDR11 D32x3.0 mm	m	1,50
	KГ2710503808003	Fir trasor	m	1,65
	KГ1724107361935	Banda de marcaj	m	1,62
	KГ2416526101467	Mastic	kg	0,02
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,00
3	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm. Mufa PE d32 mm (iesire din sol)	buc	1,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,80
	ΠЭ2523156713811mufa32	Mufa PE d32 mm	buc	1,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,60
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,60
4	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm. Trecere PE/OT d32/25 mm (iesire din sol)	buc	1,00
	ΠЭ2523156713811p eot3225	Trecere PE/OT d32/25 mm	buc	1,00
5	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25; 40; 50. Teava din otel 32x3.2 (ГОСТ 3262-75) (iesire din sol)	m	1,20
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,16
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,31
	7212030022700	Sudor	h-om	0,16
	CT2722103107000d32	Teava din otel 32x3.2 (ГОСТ 3262-75)	m	1,20
	KГ2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,01
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,00
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,00
	KГ2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,00
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,13
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,01

1	2	3	4	5
6	TfA02A1	Cot sau reductie 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 40; 50. Cot din otel dn32 mm (iesire din sol)	buc	1,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,07
	7212030022700	Sudor	h-om	1,00
	CT2875274040000c otdn32	Cot din otel dn32 mm	buc	1,00
	KГ2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,11
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,06
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,01
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,06
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,04
7	GB01A, k=0.5 man,mec	Robinet cu bila cu flanse Dn25 mm (iesire din sol)	buc	1,00
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,29
	CT2875274202100d n25	Robinet cu bila cu flanse Dn25 mm	buc	1,00
	2874115818426	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5,8	buc	8,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	8,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	8,00
	KГ2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,01
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,02
	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,03
	KГ2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,08
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,03
8	GB05A, k=0.5	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 25 mm (iesire din sol)	buc	2,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,50
	CT2875274400200d n25	Flanse din otel dn25	buc	4,00
	KГ2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,34
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,33
9	TsA01B1	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 pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu	m3	1,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,77
10	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25; 40; 50. Teava din otel 32x3.2 (ГОСТ 3262-75) (intrare in sol)	m	1,20

1	2	3	4	5
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,16
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,31
	7212030022700	Sudor	h-om	0,16
	CT2722103107000d 32	Teava din otel 32x3.2 (ГОСТ 3262-75)	m	1,20
	KГ2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,01
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,00
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,00
	KГ2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,00
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,13
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,01
11	TfA02A1	Cot sau reductie 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 40; 50. Cot din otel dn32 mm (iesire din sol)	buc	1,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,07
	7212030022700	Sudor	h-om	1,00
	CT2875274040000c otdn32	Cot din otel dn32 mm	buc	1,00
	KГ2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,11
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,06
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,01
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,06
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,04
12	ID02C	Dop din otel dn32 mm	buc	1,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,31
	CT2875274114000d op32	Dop din otel dn32 mm	buc	1,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,03
13	ID10D	Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 1 1/4" - 1 1/2". Robinet sferic cu mufa d32 mm	buc	1,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,70
	CT2875274205200r ob32	Robinet sferic cu mufa d32 mm	buc	1,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,03
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,06
14	RpGD07A	Grunduirea si vopsirea conductelor si aparatelor cu miniu de plumb si vopsea galbena de ulei, avind diametrul exterior de pina la 60 mm inclusiv	m	7,20
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,72
	KГ2430116100034	Grund, ulei anticoroziv miniu superior	kg	0,14
	KГ2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	0,18
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,18
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,02

1	2	3	4	5
15	IC42B	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea intre 2,1 kg - 10 kg/ buc. (L=1200mm, 4 buc) (suporti pentru PRG)	kg	32,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	6,80
	CT2722103107000d 50	Conducta de otel d57x3.0 mm	m	4,80
16	CL17A	Confecții metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon (suporti pentru acoperis)	kg	24,00
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	5,52
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,48
	7212030022700	Sudor	h-om	0,24
	2811236309800	Confecții metalice diverse-опоры под козырек	kg	24,00
	KG2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,12
	KG2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,24
17	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	2,80
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	2,52
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,70
	2710403643000	Placi din tabla amprentata tip tigla	m2	3,38
	2710403640000	Tabla plana protejata anticoroziv	kg	1,47
	2875276312000	Accesorii metalice pentru fixare	buc	26,46
	2640122303000	Coame metalice pentru placi tip tigla	buc	0,29
	2710403740000	Pazie din tabla protejata anticoroziv	buc	0,12
	2521106718272	Profil pentru etansare din spuma polimerica	m	0,15
18	CO06B	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m Eurogard (Ingradire)	m	10,00
	7123030012500	Montator P.B	h-om	9,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,80
	2732103646250	Panouri de gard din rama de otel rotund si plasa de sirma	m2	19,57
	CT2710703700340	Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm	kg	4,94
	1411122201751	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.sedimentare 40-63 mm	m3	0,72
	2811106302050	Piloni 50x50	m	30,00
19	CA03B3	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	1,30
	7123010010200	Betonist	h-om	9,49
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,52
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	378,14
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,01
	1421102200290	Pietris ciuruit spalcat de mal 7-30 mm	m3	0,93
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,38
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,78
		2. Lucrari de montare		

1	2	3	4	5
20	GE01E	Regulator de presiune (de uz casnic), montat individual, pentru debitul nominal de: -100 mc/h	buc	1,00
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	2,91
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	2,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,68
	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,32
21	08-02-471-2	Priza de pamint, verticala, din otel cornier, dimensiuni 63x63x6 mm	10 buc	0,30
	1	Muncitor	h-om	3,54
	CT1011642	Otel cornier, polite egale, marca "ВСТ3кп2" dimensiuni 100x100x10 mm	t	0,05
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00
	КГ1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,22
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,53
22	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm2	100 m	0,09
	1	Muncitor	h-om	1,49
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00
	КГ1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,08
	CT10193733	Сталь круглая d20mm	m	9,00
	CT1019373	Otel fisie necalmat. Полоса стальная 40x10 mm	m	11,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,28
		3. Utilaj		
23	utilaj	PRG cu FRG/2MB "стандарт" DN25 cu 2 linii	buc	1,00
	КГFRG/2MB	ГРПШ-FRG/2MB "стандарт" DN25 с двумя линиями редуцирования	buc	1,00

Specificatii:

1. Devizele-oferte se prezintă pentru fiecare obiect în parte;
2. Termenul de executare a lucrărilor și dare în exploatare a obiectului – nu mai târziu de 30 octombrie 2022;
3. Lucrările vor fi recepționate în baza proceselor verbale actelor de predare primire și a facturilor fiscale, conform cerințelor legale și a cerințelor operatorului de rețea;
4. Documentația tehnică se prezintă conform cerințelor operatorului de rețea de distribuție a gazelor în raza executării lucrărilor;
5. 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, str. Alexandru cel Bun, 93, mun. Chișinău (conform Hotărârii de Guvern nr. 95 din 05.02.2009);
6. Ridicarea de control a lucrărilor executate, coordonată cu administrația publică locală (pe teritoriul mun. Chișinău) se execută de către Antreprenor și din contul antreprenorului;
7. Garanția lucrărilor executate trebuie să fie nu mai puțin de 24 luni de la data transmiterii acestora prin semnarea actelor de predare-primire și a facturilor fiscale.
8. Grafic detaliat cu privire la executarea lucrărilor – de la semnarea contractului până la darea în exploatare (în lucru) a obiectelor.
9. Devizele se prezintă pentru fiecare obiect conform metodei de resurse în baza programului WinSmeta (forma nr. 3, 5 și 7) – se elaborează cu două cifre după virgulă.

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; sa-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 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 nr. 2 la Regulamentul intern privind achiziția de bunuri, lucrări și servicii în cadrul SRL "Chișinău-gaz";
 - informația generală - conform Anexei nr. 3 la Regulamentul intern privind achiziția de bunuri, lucrări și servicii în cadrul SRL "Chișinău-gaz";
 - experiența similară în ultimii 3 ani de activitate - conform Anexei nr. 3 la Regulamentul intern privind achiziția de bunuri, lucrări și servicii în cadrul SRL "Chișinău-gaz";
 - 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: "05" mai 2022 ora 17:00.

i) Data, ora și locul deschiderii ofertelor depuse: "06" mai 2022 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. Cuantumul garanției contractuale constituie: 5% din valoarea contractului pentru achiziții de lucrări;
- Garanția contractuală se achită prin transfer bancar sau prin prezentarea garanției bancare (original cu stampilă 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: Cea mai avantajoasă, atât din punct de vedere economic, cât și a cerințelor tehnice, (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 montare a punctelor reglare gaze în raza mun. Chișinău” - 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

Lisa I.

Secretarul Grupului

Mutruc R.

Membrii Grupului

Cernei C.

Pârțu G.

Răsoi V.

Calașnic N.

Malțev D.

CERERE DE PARTICIPARE

Către _____
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselectie 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.

Nr d/o	Obiectul contractului	Denumirea/numele beneficiarului /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: _____

10. esurse în baza programului WinSmeta (forma nr. 3, 5 și 7, sau 3 și 7 (desfășurat)).