

Prețurile SRL "Chișinău-gaz" pentru prestarea serviciilor de deservire tehnică a instalațiilor de gaze naturale, în vigoare din 02.01.2025

Nr.	Baza normelor de timp (M.O. din 11.05.2007)	Denumirea lucrărilor	Preț fără TVA, lei	Suma TVA (20%), lei	Preț incl. TVA, lei
1	4.2	Deservirea tehnică a conductelor de gaze de distribuție supraterane	176,46	35,29	211,75
2	8.14.3	Verificarea la etanșeitate a conductelor de gaze în scările caselor pînă la 20m inclusiv, condiții normale	176,46	35,29	211,75
3	8.14.3	Verificarea la etanșeitate a conductelor de gaze în scările caselor de la 20m pînă la 50m inclusiv, condiții normale	220,57	44,11	264,68
4	8.14.3	Verificarea la etanșeitate a conductelor de gaze în scările caselor de la 50m pînă la 100m, condiții normale	264,68	52,94	317,62
5	8.14.1	Verificarea la etanșeitate a conductei de gaze interioară pînă la 20m inclusiv	350,82	70,16	420,98
6	8.14.1	Verificarea la etanșeitate a conductei de gaze interioară de la 20m pînă la 50m inclusiv	420,98	84,20	505,18
7	8.14.1	Verificarea la etanșeitate a conductei de gaze interioară de la 50m pînă la 100m	526,23	105,25	631,48
8	8.14.2	Verificarea la etanșeitate a conductelor de gaze de pe fațadă pînă la 10m inclusiv	500,29	100,06	600,35
9	8.14.2	Verificarea la etanșeitate a conductelor de gaze de pe fațadă de la 10m pînă la 30m inclusiv	636,73	127,35	764,08
10	8.14.2	Verificarea la etanșeitate a conductelor de gaze de pe fațadă de la 30m pînă la 50m	818,65	163,73	982,38
11	8.16.7	Alte lucrări: Eliminarea scurgerilor de gaze la îmbinarea prin mufă a conductei de gaze interioare cu diametrul pînă la 50mm	153,12	30,62	183,74
12	crono	Deplasări	127,43	25,49	152,92

Prețurile SRL "Chișinău-gaz" pentru serviciile de deservire tehnică a instalațiilor de gaze naturale conform contractelor, în vigoare din 02.01.2025

N/o	Baza normelor de timp	Denumirea lucrărilor	Preț fără TVA, lei	Suma TVA (20 %), lei	Preț final incl. TVA, lei
1	4.1	Deservirea tehnică a conductelor de gaze din oțel de distribuție, subterane și terestre și racordurilor de gaze de toate categoriile de presiune a gazelor			
1.1		Deservirea tehnică a conductelor de gaze din oțel de distribuție (oțel, p/e, Pi, Pm, Pj)	145,61	29,12	174,73
1.2		Deservirea tehnică a racordurilor de gaze pînă la 100m	65,52	13,10	78,62
1.3		Deservirea tehnică a racordurilor de gaze pînă la 50m	43,68	8,74	52,42
1.4		Deservirea tehnică a racordurilor de gaze pînă la 20m	36,40	7,28	43,68
2	4.2	Deservirea tehnică a conductelor de gaze de distribuție supratereane de toate categoriile de presiune a gazelor			
2.1		Deservirea tehnică a conductelor de gaze de distribuție supratereane	145,61	29,12	174,73
3	4.4.1	Verificarea gradului de concentrație a gazelor în aer în căminele de vizitare și căminele construcțiilor ingineresti ( cu aparate de sensibilitate înaltă se aplică coeficientul K=0,6)			
3.1		Verificarea gradului de concentrație a gazelor în aer în căminele de vizitare	7,28	1,46	8,74
3.2		Verificarea gradului de concentrație a gazelor în aer în căminele construcțiilor ingineresti	7,28	1,46	8,74
4	4.5.3	Verificarea la etanșitate a racordului conductei de gaze prin intermediul conductei de aerisire			
4.1		Verificarea la etanșitate a racordului prin intermediul conductei de aerisire	12,13	2,43	14,56
5	4.4.3	Verificarea conductelor de aerisire la gradul de concentrație a gazelor în aer în cutia de protecție			
5.1		Verificarea conductelor de aerisire la gradul de concentrație a gazelor în aer	19,41	3,88	23,29
6	4.4.2	Verificarea gradului de concentrație a gazelor în aer în încăperile subsolurilor			
6.1		Verificarea gradului de concentrație a gazelor în aer în subsolurile clădirilor prin orificiile de ventilare, goluri	36,40	7,28	43,68
7	crono	Verificarea la etanșitate a armaturii de închidere pe gazoductele supratereane prin metoda examinării vizuale și săpunirii			
7.1		Verificarea la etanșitate a armaturii de închidere pe gazoductele supratereane prin metoda examinării vizuale și săpunirii	26,69	5,34	32,03
8	5.2	Examinarea stării tehnice (inspectarea) posturilor de reglare a presiunii gazelor (PRG)			
8.1		Examinarea stării tehnice PRG cu o singură linie de reglare, perioada de iarnă	87,36	17,47	104,83
8.2		Examinarea stării tehnice PRG cu o singură linie de reglare, perioada de vară	72,80	14,56	87,36
8.3		Examinarea stării tehnice PRG cu două linii de reglare, perioada de iarnă	145,61	29,12	174,73
8.4		Examinarea stării tehnice PRG cu două linii de reglare, perioada de vară	121,34	24,27	145,61
9	5.3	Examinarea stării tehnice (inspectarea) instalațiilor de reglare cu reglatoare combinate de casă (PCP) și reglatoare combinate individuale (RICP)			
9.1		Examinarea stării tehnice RCP, perioada de iarnă	72,80	14,56	87,36
9.2		Examinarea stării tehnice RCP, perioada de vară	60,67	12,13	72,80
9.3		Examinarea stării tehnice RICP, perioada de iarnă	43,68	8,74	52,42
9.4		Examinarea stării tehnice RICP, perioada de vară	36,40	7,28	43,68
10	5.1	Examinarea stării tehnice (inspectarea) a nodurilor de evidență de tip SRG			
10.1		Examinarea stării tehnice a nodurilor de evidență de tip SRG cu o singură linie de reglare, perioada de iarnă	174,73	34,95	209,68
10.2		Examinarea stării tehnice a nodurilor de evidență de tip SRG cu o singură linie de reglare, perioada de vară	145,61	29,12	174,73

11	5.2	Examinarea stării tehnice (inspectarea) a nodurilor de evidență de tip PRG			
11.1		Examinarea stării tehnice a nodurilor de evidență de tip PRG cu o singură linie de reglare, perioada de iarnă	87,36	17,47	104,83
11.2		Examinarea stării tehnice a nodurilor de evidență de tip PRG cu o singură linie de reglare, perioada de vară	72,80	14,56	87,36
12	crono	Deplasări			
12.1		Deplasări gazoductul subteran	77,84	15,57	93,41
12.2		Deplasări gazoductul suprateran	77,84	15,57	93,41
13	4.19.18.5	Reparația semnelor de orientare de perete			
13.1		Reparația semnelor de orientare de perete	48,54	9,71	58,25
14	5.5	Verificarea parametrilor de reglare a SSB și SSE în PRG			
14.1		Verificarea parametrilor de reglare a SSB și SSE în PRG cu o singură linie de reglare	700,59	140,12	840,71
14.2		Verificarea parametrilor de reglare a SSB și SSE în PRG cu două linii de reglare	1.037,90	207,58	1.245,48
15	5.6	Verificarea parametrilor de reglare a SSB și SSE a RCP			
15.1		Verificarea parametrilor de reglare a SSB și SSE a RCP cu o singură linie de reglare	690,69	138,14	828,83
15.2		Verificarea parametrilor de reglare a SSB și SSE a RCP cu două linii de reglare	884,08	176,82	1.060,90
15.3		Verificarea parametrilor de reglare a SSB și SSE a RCP cu o singură linie de reglare	469,67	93,93	563,60
15.4		Verificarea parametrilor de reglare a SSB și SSE a RCP cu două linii de reglare	607,80	121,56	729,36
16	5.8	Deservirea tehnică a posturilor de reglare a presiunii gazelor PRG			
16.1		Deservirea tehnică a PRG cu o singură linie de reglare	1.273,53	254,71	1.528,24
16.2		Deservirea tehnică a PRG cu două linii de reglare	2.487,83	497,57	2.985,40
17	5.9	Deservirea tehnică a instalațiilor de reglare a presiunii gazelor cu reglatoare de casă combinate (RCP) și instalațiilor cu reglatoare individuale combinate (RIPC)			
17.1		Deservirea tehnică a RCP cu o singură linie de reglare	773,57	154,71	928,28
17.2		Deservirea tehnică a RCP cu două linii de reglare	994,59	198,92	1.193,51
17.3		Deservirea tehnică a RIPC cu o singură linie de reglare	552,55	110,51	663,06
17.4		Deservirea tehnică a RIPC cu două linii de reglare	718,31	143,66	861,97
18	5.7	Deservirea tehnică a nodurilor de evidență de tip SRG sau IRG			
18.1		Deservirea tehnică a nodurilor de evidență de tip SRG sau IRG cu o singură linie de reglare a presiunii gazelor, având diametrul pînă la 100 mm	1.670,03	334,01	2.004,04
19	5.8	Deservirea tehnică a nodurilor de evidență de tip PRG			
19.1		Deservirea tehnică a nodurilor de evidență de tip PRG cu o singură linie de reglare	1.273,53	254,71	1.528,24
20	5.11	Reparația curentă a posturilor de reglare a presiunii gazelor PRG			
20.1		Reparația curentă a PRG cu o singură linie de reglare	1.738,49	347,70	2.086,19
20.2		Reparația curentă a PRG cu două linii de reglare	3.113,71	622,74	3.736,45
21	5.12.1	Reparația curentă a instalațiilor de reglare cu reglatoare combinate de casă (RCP)			
21.1		Reparația curentă a RCP cu o singură linie de reglare	828,82	165,76	994,58
21.2		Reparația curentă a RCP cu două linii de reglare	1.491,88	298,38	1.790,26
22	5.12.2	Reparația curentă a instalațiilor de reglare cu reglatoare combinate individuale (RIPC)			
22.1		Reparația curentă a IR cu RIPC cu o singură linie de reglare	248,65	49,73	298,38
22.2		Reparația curentă a IR cu RIPC cu două linii de reglare	469,67	93,93	563,60

23	16.1	Deservirea tehnică a dispozitivelor de închidere și compensatoarelor din căminele de vizitare			
23.1		Deservirea tehnică la conductele de gaze cu presiunea joasă, fără compensator lenticular	121,34	24,27	145,61
23.2		Deservirea tehnică la conductele de gaze cu presiunea joasă, cu compensator lenticular	339,75	67,95	407,70
23.3		Deservirea tehnică la conductele de gaze cu presiunea medie și înaltă, fără compensator lenticular	121,34	24,27	145,61
23.4		Deservirea tehnică la conductele de gaze cu presiunea medie și înaltă, cu compensator lenticular	388,28	77,66	465,94
24	4.19.8	Reparația armaturii de închidere (vanei, robinetului, ventilului) și schimbarea presgarniturii armaturii			
24.1		Reparația armaturii de închidere (vanei, robinetului, ventilului) sau schimbarea presgarniturii, având diametrul mai mic de 100 mm	121,34	24,27	145,61
24.2		Reparația armaturii de închidere (vanei, robinetului, ventilului) sau schimbarea presgarniturii, având diametrul mai mic de 100 mm, cu utilizarea scării mobile se aplică coeficientul K=1,2	145,61	29,12	174,73
25	6.2.10	Verificarea funcționării îmbinării izolante prin flanșă la racordurile conductelor de gaze			
25.1		Verificarea funcționării îmbinării izolante prin flanșă la racordurile conductelor de gaze	285,42	57,08	342,50
26	6.2.4	Măsurarea rezistenței la curgerea curentului a dispozitivelor legării la pământ sau legării la pământ anodice			
26.1		Măsurarea rezistenței la curgerea curentului a dispozitivelor legării la pământ sau legării la pământ anodice (la PRG și LĂP)	221,02	44,20	265,22
27	6.2.13	Examinarea tehnică a protecției cu protectoare			
27.1		Examinarea tehnică a protecției cu protectoare, în cazul măsurării cu electrod din cupru sulfat	570,85	114,17	685,02
28	6.3.5	Reparația blocului de măsurare electrică la dispozitivul de protecție electrică automat			
28.1		Reparația blocului de măsurare electrică la dispozitivul de protecție electrică (DPE) automat, în cazul accesoriilor înlocuite în număr de pînă la 5	562,72	112,54	675,26
29	6.2.16	Verificarea acțiunii efective a stației catodice în cazul măsurării diferenței de potențial			
29.1		Verificarea acțiunii efective a stației catodice în cazul măsurării diferenței de potențial, pînă la 6 puncte	3.702,12	740,42	4.442,54
30	6.3.3	Reparația blocului electronic de comandă (electromagnetic) a protecției electrochimice			
30.1		Reparația blocului electronic de comandă (electromagnetic) a protecției electrochimice, înlocuind pînă la 5 detalii	592,34	118,47	710,81
31	6.3.8	Reparația îmbinării izolante cu flanșă (ÎIF) cu înlocuirea a două bușe			
31.1		Reparația îmbinării izolante cu flanșă (ÎIF) cu înlocuirea a două bușe	207,32	41,46	248,78
32		Înlocuirea și verificarea metrologică a manometrelor			
32.1	5.13.5.2	Înlocuirea manometrelor	77,84	15,57	93,41
32.2		Verificarea metrologică a manometrelor, servicii prestate la instalația SRL "Chișinău-gaz"	92,32	18,46	110,78
32.3		Verificarea metrologică a manometrelor, servicii prestate la instalația ÎS "CMAC"	100,26	20,05	120,31
33	4.8	Verificarea la etanșeitate a conductelor de gaze subterane prin metoda de control cu aparatele speciale			
33.1		Verificarea etanșeității conductelor de gaze subterane prin metoda aparatelor, în partea construită	1.777,02	355,40	2.132,42
33.2		Verificarea etanșeității conductelor de gaze subterane prin metoda aparatelor, în partea nevalorificată	888,51	177,70	1.066,21
34	4.6	Examinarea stării izolației a conductelor de gaze subterane și terestre din oțel prin metoda aparatelor			
34.1		Verificarea stării izolației conductelor de gaze subterane și terestre, în partea constructivă	540,43	108,09	648,52
34.2		Verificarea stării izolației conductelor de gaze subterane și terestre, în partea neconstructivă	1.405,09	281,02	1.686,11
35	4.18	Verificarea la etanșeitate a conductelor de gaze supraterane de toate categoriile de presiune (încercare de control cu aer)			
35.1		Verificarea etanșeității conductei de gaze supraterane din oțel (încercare de control), avînd diametrul pînă la 100 mm	1.660,65	332,13	1.992,78
35.2		Verificarea etanșeității conductei de gaze supraterane din oțel (încercare de control), avînd diametrul de la 100 mm pînă la 200 mm	1.816,33	363,27	2.179,60
35.3		Verificarea etanșeității conductei de gaze supraterane din oțel (încercare de control), avînd diametrul mai mare de 200 mm	2.075,81	415,16	2.490,97
36	4.19.13	Vopsirea în ulei a armaturii de închidere, a tronsoanelor de conductă de gaze, suporturilor supraterane			

36.1		Vopsirea în ulei a armaturii de închidere, a tronsoanelor de conductă de gaze, suporturilor supraterane	242,68	48,54	291,22
37	6.2.14	Examinarea tehnică a protecției catodice			
37.1		Examinarea tehnică a protecției catodice	528,84	105,77	634,61
38	6.3.7	Reparația dispozitivului de contact la priza de pământ anodică în cutia de protecție sau căminul de vizitare			
38.1		Reparația dispozitivului de contact la priza de pământ anodică în cutia de protecție sau căminul de vizitare	1.193,59	238,72	1.432,31
39	6.3.9	Reparația punctului de măsură și control pe conductă, echipat cu electrod comparație din cupru sulfat			
39.1		Reparația punctului de măsură și control pe conductă, echipat cu electrod comparație din cupru sulfat	1.540,08	308,02	1.848,10
40	4.3.15	Vopsirea dulapului			
40.1		Vopsirea dulapului	339,75	67,95	407,70
41	4.14	Examinarea stării tehnice a conductelor de gaze subterane din polietilenă prin metoda aparatelor speciale			
41.1		Examinarea stării tehnice a conductelor de gaze subterane din polietilenă prin metoda aparatelor speciale, în partea construită	2.458,21	491,64	2.949,85
41.2		Examinarea stării tehnice a conductelor de gaze subterane din polietilenă prin metoda aparatelor speciale, în partea nevalorificată	1.243,91	248,78	1.492,69

Prețurile SRL "Chișinău-gaz" pentru serviciul nereglementat de conectare și examinare a aparatului de gaze, în vigoare din 09.12.2024

N/o	Baza normelor de timp (M.O. din 11.05.2007)	Denumirea serviciilor	Preț fără TVA, lei	Suma TVA (20 %), lei	Preț final incl. TVA, lei
1	p.7.9.9	Conectarea aparatului de gaze cu demontarea obturatorului și examinarea aparatului de gaze	418,80	83,75	502,55

Prețurile pentru serviciile de demontare, montare și înlocuire a echipamentelor de măsurare a gazelor naturale (contoare și corectoare electronice), prestate consumatorilor noncasnici de către SRL "Chișinău-gaz", aplicabile din 01.07.2024

Nr. d/o	Denumirea lucrărilor	Preț fără TVA, lei	Suma TVA (20%), lei	Preț incl. TVA, lei
1	Demontarea și montarea contorului de gaz cu pistoane rotative, ultrasunet sau cu turbină (într-o vizită), G16 - G65	490,97	98,19	589,16
2	Demontarea și montarea contorului de gaz cu pistoane rotative, ultrasunet sau cu turbină (într-o vizită), G16 - G65, utilizând scară mobilă K=1,2	570,70	114,14	684,84
3	Demontarea și montarea contorului de gaz cu pistoane rotative, ultrasunet sau cu turbină (într-o vizită), G100 - G400	527,61	105,52	633,13
4	Demontarea și montarea contorului de gaz cu pistoane rotative, ultrasunet sau cu turbină (într-o vizită), G100 - G400, utilizând scară mobilă K=1,2	615,96	123,19	739,15
5	Demontarea și montarea contorului de gaz cu pistoane rotative, ultrasunet sau cu turbină (într-o vizită), G650 - G1600	635,35	127,07	762,42
6	Demontarea și montarea contorului de gaz cu pistoane rotative, ultrasunet sau cu turbină (într-o vizită), G650 - G1600, utilizând scară mobilă K=1,2	745,25	149,05	894,30
7	Demontarea contorului de gaz cu pistoane rotative, ultrasunet sau cu turbină, G16 - G65	299,19	59,84	359,03
8	Demontarea contorului de gaz cu pistoane rotative, ultrasunet sau cu turbină, G16 - G65, utilizând scară mobilă K=1,2	340,13	68,03	408,16
9	Demontarea contorului de gaz cu pistoane rotative, ultrasunet sau cu turbină, G100 - G400	316,42	63,28	379,70
10	Demontarea contorului de gaz cu pistoane rotative, ultrasunet sau cu turbină, G100 - G400, utilizând scară mobilă K=1,2	361,68	72,34	434,02
11	Demontarea contorului de gaz cu pistoane rotative, ultrasunet sau cu turbină, G650 - G1600	370,30	74,06	444,36
12	Demontarea contorului de gaz cu pistoane rotative, ultrasunet sau cu turbină, G650 - G1600, utilizând scară mobilă K=1,2	426,33	85,27	511,60
13	Montarea contorului de gaz cu pistoane rotative, ultrasunet sau cu turbină, G16 - G65	413,40	82,68	496,08
14	Montarea contorului de gaz cu pistoane rotative, ultrasunet sau cu turbină, G16 - G65, utilizând scară mobilă K=1,2	478,04	95,61	573,65
15	Montarea contorului de gaz cu pistoane rotative, ultrasunet sau cu turbină, G100 - G400	432,79	86,56	519,35
16	Montarea contorului de gaz cu pistoane rotative, ultrasunet sau cu turbină, G100 - G400, utilizând scară mobilă K=1,2	501,75	100,35	602,10
17	Montarea contorului de gaz cu pistoane rotative, ultrasunet sau cu turbina, G650 - G1600	486,66	97,33	583,99
18	Montarea contorului de gaz cu pistoane rotative, ultrasunet sau cu turbină, G650 - G1600, utilizând scară mobilă K=1,2	566,39	113,28	679,67
19	Demontarea corectorului electronic	179,57	35,91	215,48
20	Demontarea corectorului electronic, utilizând scară mobilă K=1,2	216,84	43,37	260,21
21	Montarea corectorului electronic	243,95	48,79	292,74
22	Montarea corectorului electronic, utilizând scară mobilă K=1,2	291,38	58,28	349,66
23	Setarea corectorului electronic	487,89	97,58	585,47

Prețurile pentru serviciile de locațiune a echipamentelor de măsurare a gazelor naturale, prestate consumatorilor noncasnici de către SRL "Chișinău-gaz", aplicabile din 01.07.2024

Nr. d/o	Denumirea lucrărilor	Preț fără TVA, lei	Suma TVA (20%), lei	Preț incl. TVA, lei
1	Darea în locațiune a echipamentelor de măsurare a gazelor naturale cu pistoane rotative, ultrasunet sau cu turbină G16 - G65	276,12	55,22	331,34
2	Darea în locațiune a echipamentelor de măsurare a gazelor naturale cu pistoane rotative, ultrasunet sau cu turbină G100 - G400	555,89	111,18	667,07
3	Darea în locațiune a echipamentelor de măsurare a gazelor naturale cu pistoane rotative, ultrasunet sau cu turbină G650 - G1600	772,73	154,55	927,28



Prețurile pentru serviciile de verificare metrologică a echipamentelor de măsurare gaze industriale, prestate de către SRL "Chișinău-gaz", aplicabile din 08.04.2024

Nr.	Denumirea lucrărilor	Preț cu verificare metrologică fără TVA, lei	Suma TVA (20%), lei	Preț cu verificare metrologică incl. TVA, lei
	Turbină:			
1	D 50	1386,18	277,24	1663,42
2	D 80	1601,78	320,36	1922,14
3	D 100	1590,78	318,16	1908,94
4	D 150	1513,75	302,75	1816,50
5	D 200	1667,80	333,56	2001,36
6	D 250	1667,80	333,56	2001,36
	Rotație:			
1	RL 20	1401,58	280,32	1681,90
2	RG 40	1379,58	275,92	1655,50
3	RG 100	1643,59	328,72	1972,31
4	RG 250	1546,76	309,35	1856,11
5	RG 400	1709,61	341,92	2051,53
6	RG 600	1636,99	327,40	1964,39
7	RG 1000	1590,78	318,16	1908,94

Prețurile pentru serviciile de verificare metrologică a echipamentelor de măsurare gaze de uz casnic, prestate de către SRL "Chișinău-gaz", aplicabile din 08.04.2024

Nr.	Denumirea lucrărilor	Preț cu verificare metrologică fără TVA, lei	Suma TVA (20%), lei	Preț cu verificare metrologică incl. TVA, lei
1	G-1,6; G-2,5; G-4,0	99,25	19,85	119,10
2	G-6,0	136,63	27,33	163,96
3	G-10	179,63	35,93	215,56
4	G-16	379,63	75,93	455,56
5	G-25	1012,25	202,45	1214,70

Prețurile SRL”Chișinău-gaz” privind serviciul de eliberare a copiilor documentelor tehnice din arhivă la solicitarea consumatorului

Nr. d/o	Denumirea lucrărilor	Preț fără TVA, lei	Suma TVA (20%), lei	Preț incl. TVA, lei
1	Eliberarea copiilor documentelor tehnice din arhivă la solicitarea consumatorului (pentru fiecare pagină adițională, 21 pagini și mai mult)	1,00	0,20	1,20

Prețurile SRL "Chișinău-gaz" pentru serviciile de verificare, reglare și reparație a mijloacelor de măsurare și gazoanalizatoarelor, în vigoare din 12.06.2023

N/o	Denumirea lucrărilor	Preț fără TVA, lei	Suma TVA (20 %), lei	Preț final incl. TVA, lei
I	<i>Reparația și verificarea mijloacelor de măsurare:</i>			
1.1	Verificarea de control, ajustarea (calibrarea) transformatoarelor (trunctoarelor) de presiune	327,17	65,43	392,60
1.2	Reparația manometrelor	267,92	53,58	321,50
	<i>Reparația și reglarea aparatelor electrice de măsurare:</i>			
1.3	АНПИ, ДКИ(Вариотек, ИГД, ИГ, ФП, Тесто, Catex, Lazer, ОО-4)	2118,67	423,73	2542,40
1.4	М-416, Ф-4100, ЭСО, ОРИОН	894,43	178,89	1073,32
1.5	М-231, ДТ-830, А/В ИДГ 300	725,57	145,11	870,68
	<i>Verificarea aparatelor electrice de măsurare:</i>			
1.6	АНПИ, ДКИ(Вариотек, ИГД, ИГ, ФП, Тесто, Catex, Lazer, ОО-4)	1163,55	232,71	1396,26
1.7	М-416, Ф-4100, ЭСО, ОРИОН	469,64	93,93	563,57
1.8	М-231, ДТ-830, А/В ИДГ 300	335,08	67,02	402,10
II	<i>Reparația gazoanalizatoarelor de toate tipurile pentru persoane terțe (ШИ, ЭТХ, СТХ-17):</i>			
2.1	Deservirea tehnică a gazoanalizatoarelor СТХ-17 (pînă la verificarea de stat)	274,40	54,88	329,28
2.2	Reparația gazoanalizatoarelor СТХ-17	308,70	61,74	370,44
2.3	Reparația neesențială (ШИ, ЭТХ, СТХ-17)	659,61	131,92	791,53
2.4	Reglarea	960,39	192,08	1152,47
2.5	Reparația și reglarea	2147,69	429,54	2577,23

Prețurile SRL”Chișinău-gaz” privind serviciile de instalare pentru consumatorul noncasnic a unui echipament de măsurare în locul echipamentului de măsurare, demontat pentru verificare metrologică de expertiză, în vigoare din 01.06.2023

Nr. d/o	Denumirea lucrărilor	Preț fără TVA, lei	Suma TVA (20%), lei	Preț incl. TVA, lei
1	Instalarea echipamentului de măsurare în locul echipamentului de măsurare, demontat pentru verificare metrologică de expertiză G4, G6, G10	135,67	27,13	162,80
2	Instalarea echipamentului de măsurare în locul echipamentului de măsurare, demontat pentru verificare metrologică de expertiză G4, G6, G10, utilizând scara mobilă K=1,2	162,80	32,56	195,36
3	Instalarea echipamentului de măsurare în locul echipamentului de măsurare, demontat pentru verificare metrologică de expertiză G16	153,11	30,62	183,73
4	Instalarea echipamentului de măsurare în locul echipamentului de măsurare, demontat pentru verificare metrologică de expertiză G16, utilizând scara mobilă K=1,2	184,12	36,82	220,94
5	Instalarea echipamentului de măsurare în locul echipamentului de măsurare, demontat pentru verificare metrologică de expertiză G25	164,74	32,95	197,69
6	Instalarea echipamentului de măsurare în locul echipamentului de măsurare, demontat pentru verificare metrologică de expertiză G25, utilizând scara mobilă K=1,2	197,69	39,54	237,23
7	Instalarea echipamentului de măsurare în locul echipamentului de măsurare, demontat pentru verificare metrologică de expertiză G40	193,81	38,76	232,57
8	Instalarea echipamentului de măsurare în locul echipamentului de măsurare, demontat pentru verificare metrologică de expertiză G40, utilizând scara mobilă K=1,2	232,57	46,51	279,08
9	Preluarea și predarea de către prestator a echipamentului de măsurare gaze naturale	176,37	35,27	211,64

Prețurile SRL "Chișinău-gaz" pentru prestarea serviciilor de supraveghere tehnică preliminară în sectorul casnic și comunal-menager aferente lucrărilor de montare UG, în vigoare din 10.05.2023

Nr.	Denumirea lucrărilor	Preț fără TVA, lei	Suma TVA (20%), lei	Preț incl. TVA, lei
1	Supravegherea tehnică preliminară la construcția conductei de gaze supraterestre pe piloni	1656,30	331,26	1987,56
2	Supravegherea tehnică preliminară la construcția și montarea conductelor de gaze la fațadă și în interiorul caselor și clădiri de diferite tipuri	993,78	198,76	1192,54
3	Supravegherea tehnică preliminară la montarea utilajului de gaze de uz casnic (aragaz, cazan de uz casnic, ÎAI, UGOP, contor)	99,38	19,88	119,26
4	Supravegherea tehnică preliminară asupra construcției și montării echipamentului de măsurare gaze	1159,41	231,88	1391,29
5	Supravegherea tehnică preliminară la construcția conductei de gaze subterane	1987,56	397,51	2385,07
	p-u fiecare următoare 1 000 m a aplica coef. 0,6	1192,54	238,51	1431,05
6	Supravegherea tehnică preliminară la montarea utilajului PRG de tip dulap	496,89	99,38	596,27

Prețurile Etapa I Secția Montare UG SRL "Chișinău-gaz", în vigoare din  
10.05.2023

Nr.d/o	Denumirea serviciilor	Preț fără TVA, lei	Suma TVA, lei	Preț incl. TVA, lei
Servicii pentru consumatori casnici (inclusiv conectarea primară, schimb de utilaj)				
1	Etapa I	251,18	50,24	301,42
Servicii pentru consumatori casnici (inclusiv lucrări cu proiecte licențiate)				
2	Etapa I	351,65	70,33	421,98
Servicii pentru consumatori noncasnici				
3	Etapa I	602,82	120,56	723,38

Prețurile serviciilor de proiectare SRL "Chișinău-gaz", în vigoare din 10.05.2023

Nr.d/o	Denumirea serviciilor	Preț fără TVA, lei	Suma TVA, lei	Preț incl. TVA, lei
Servicii tipizate pentru consumatori casnici				
1	Etapa I	364,56	72,91	437,47
2	Etapa II:			
2.1	Proiect p-u instalarea unui utilaj suplimentar în apartament conform avizului de racordare cu calculul hidraulic	1837,39	367,48	2204,87
2.2	Proiect p-u instalarea unui utilaj suplimentar în apartament conform avizului de racordare fără calculul hidraulic	1020,77	204,15	1224,92
2.3	Proiect p-u instalarea unui utilaj suplimentar la casa particulară cu calcul hidraulic	2528,60	505,72	3034,32
2.4	Proiect p-u instalarea unui utilaj suplimentar la casa particulară fără calculul hidraulic	1289,09	257,82	1546,91
2.5	Proiect p-u permutarea rețelei și utilaje de gaze în apartament	749,54	149,91	899,45
2.6	Proiect p-u permutarea rețelei și utilaj de gaze în casa particulară (apartament în casa particulară)	1175,35	235,07	1410,42
2.7	Proiect p-u Gazificare nouă la casă particulară cu perfectarea calculului hidraulic, până la 50 m rețelele supraterane	3913,94	782,79	4696,73
2.8	Proiect p-u Gazificarea nouă la casa particulară fără perfectarea calculului hidraulic, până la 50 m rețelele supraterane	1822,81	364,56	2187,37
2.9	Proiect p-u Gazificare nouă la apartament cu perfectarea calculului hidraulic până la 50 m	2689,01	537,80	3226,81
2.10	Proiect p-u Gazificarea nouă la apartament fără perfectarea calculului hidraulic până la 50 m	2134,88	426,98	2561,86
2.11	Modificarea esențială a proiectului la gazificare nouă, casa particulară până la 300 m rețelele supraterane	2528,60	505,72	3034,32
2.12	Modificarea esențială a proiectului la gazificare nouă, apartament până la 50 m	1814,06	362,81	2176,87
2.13	Proiect Schimbarea utilaje de gaze fără permutarea rețelei de gaze	1259,93	251,99	1511,92
2.14	Executarea calculului hidraulic, consumator casnic pentru 1 segment	157,49	31,50	188,99
2.15	Executarea calculului consumului de gaze	530,80	106,16	636,96
Servicii tipizate pentru consumatori noncasnici				
3	Etapa I	589,13	117,83	706,96
4	Etapa II:			
4.1	Proiect p-u instalarea unui utilaj suplimentar, consumator noncasnic, în apartament conform avizului de racordare cu calculul hidraulic	2805,67	561,13	3366,80
4.2	Proiect p-u instalarea unui utilaj suplimentar, consumator noncasnic, în apartament conform avizului de racordare fără calculul hidraulic	2076,55	415,31	2491,86
4.3	Proiect p-u instalarea unui utilaj suplimentar, consumator noncasnic, casa particulară cu calculul hidraulic	2893,17	578,63	3471,80
4.4	Proiect p-u instalarea unui utilaj suplimentar, consumator noncasnic, casa particulară fără calculul hidraulic	1434,92	286,98	1721,90
4.5	Proiect p-u permutarea rețelei și utilaje de gaze, consumator noncasnic, casa particulară, rețelele supraterane 50 m	2164,04	432,81	2596,85



4.6	Proiect p-u Gazificarea nouă a obiectului consumator noncasnic casa particulară, cu calculul hidraulic până la 50 m rețelele supraterane	4934,71	986,94	5921,65
4.7	Proiect p-u Gazificarea nouă a obiectului consumator noncasnic casa particulară fără calculul hidraulic până la 50 m rețelele supraterane	3184,81	636,96	3821,77
4.8	Modificarea în proiect a gazificării noi, consumator noncasnic până la 50 m rețelele supraterane	1974,47	394,89	2369,36
4.9	Executarea calculului hidraulic consumator noncasnic pentru 1 segment	157,49	31,50	188,99

Prețurile SRL "Chișinău - gaz" pentru serviciile de supraveghere tehnică, în vigoare din 10.05.2023

Nr.	Denumirea lucrărilor	Preț fără TVA, lei	Suma TVA (20%), lei	Preț incl. TVA, lei
1	Supravegherea tehnică la construcția conductei de gaze subterane	2.258,41	451,68	2.710,09
	p-u fiecare următoare 1 000 m a aplica coef. 0,6	1.355,05	271,01	1.626,06
2	Supravegherea tehnică la construcția conductei - bransament subterană pînă la 50 m	752,80	150,56	903,36
	Supravegherea tehnică la construcția conductei - bransament subterană de la 50 pînă la 100 m	1.204,49	240,90	1.445,39
3	Supravegherea tehnică la construcția conductei de gaze supratereștre pe piloni	1.882,01	376,40	2.258,41
	p-u fiecare următoare 1 000 m a aplica coef. 0,6	1.129,21	225,84	1.355,05
4	Supravegherea tehnică la construcția și montarea conductelor de gaze la fațadă și în interiorul caselor și clădiri de diferite tipuri	1.129,21	225,84	1.355,05
5	Supravegherea tehnică la montarea utilajului PRG	1.505,61	301,12	1.806,73
6	Supravegherea tehnică la montarea utilajului IRG	941,01	188,20	1.129,21
7	Supravegherea tehnică la montarea utilajului PRG de tip dulap	564,60	112,92	677,52
8	Supravegherea tehnică la montarea utilajului RIC	282,30	56,46	338,76
9	Supravegherea tehnică la montarea utilajului de gaze de uz casnic (aragaz, cazan de uz casnic, ÎAI, UGOP, contor)	96,24	19,25	115,49
10	Supravegherea tehnică asupra construcției și montării nodului comercial de evidență gaze	1.317,41	263,48	1.580,89
11	Verificarea doc-ei tehnice executate p-u conducta subterană	941,01	188,20	1.129,21
	p-u fiecare următoare 1 000 m a aplica coef. 0,6	564,60	112,92	677,52
12	Verificarea doc-ei tehnice executate p-u conducta - bransament subterană construită	282,30	56,46	338,76
	Verificarea doc-ei tehnice executate p-u conducta - bransament subterană construită cu lungimea de la 50 m pînă la 100 m, a aplica coef. 0,6	451,68	90,34	542,02
13	Verificarea doc-ei tehnice executate p-u conducta supratereștră construită (1 000 m)	564,60	112,92	677,52
	p-u fiecare următoare 1 000 m a aplica coef. 0,6	338,76	67,75	406,51
14	Verificarea doc-ei tehnice p-u PRG construit	941,01	188,20	1.129,21
15	Verificarea doc-ei tehnice p-u PRG de tip dulap construit	282,30	56,46	338,76
16	Verificarea doc-ei tehnice executate p-u nodul comercial de evidență gaze construit (tehnologia lucrărilor coincide cu lucrările descrise în p.3.8.2)	282,30	56,46	338,76
17	Verificarea doc-ei tehnice p-u IRG construit	94,10	18,82	112,92
18	Verificarea doc-ei tehnice a construcției finisate a utilajului gaze p-u centrala termică cu IRG și 2 cazane	1.505,61	301,12	1.806,73
	p-u fiecare cazan adăugător a aplica coef. 0,5	752,80	150,56	903,36
19	Verificarea doc-ei tehnice a construcției finisate și montării utilajului centralelor termice, întreprinderilor industriale, sobelor tehnologice și uscătoriilor fără IRG	865,72	173,14	1.038,86
20	Verificarea doc-ei tehnice a construcției finisate a conductei de gaze și montării utilajului gaze în clădirile administrative și publice cu diverse destinații sau caselor cu multe etaje	564,60	112,92	677,52
21	Verificarea doc-ei tehnice executate p-u construcția individuală a casei de locuit	188,20	37,64	225,84

Prețurile SRL "Chișinău-gaz" pentru serviciile nereglementate, în vigoare din 12.04.2023

N/o	Baza normelor de timp (M.O. din 11.05.2007)	Denumirea lucrărilor	Preț fără TVA, lei	Suma TVA (20 %), lei	Preț final incl. TVA, lei
1	5.13.1	Reparația regloatoarelor de presiune a gazelor			
1.1		Înlocuirea supapei la SRP și PRP cu РДУК-2-50, РДБК-1-50,РДБК-1-25, РДГ-50	930,07	186,01	1.116,08
1.2		Înlocuirea supapei la SRP și PRP cu РДУК-2-100, РДБК-1-100, РДГ-80	1.192,91	238,58	1.431,49
1.3		Înlocuirea supapei la SRP și PRP cu РДУК-2-200, РДБК-1-200, РДГ-150	1.374,88	274,98	1.649,86
1.4		Înlocuirea supapei la SRP și PRP cu РД-50, РД-32,РДНК-400, РДНК-50, regulatorul de direcționare (pilot) КН-2, КВ-2	222,41	44,48	266,89
1.5		Înlocuirea supapei la regloatoarele combinate de casă РДГД-20, FL-25, DKR-50,70, DSR-25, РДНК-400	118,75	23,75	142,50
1.6		Înlocuirea membranei la SRP și PRP cu РДУК-2-50, РДБК-1-50,РДБК-1-25, РДГ-50	1.172,70	234,54	1.407,24
1.7		Înlocuirea membranei la SRP și PRP cu РДУК-2-100, РДБК-1-100, РДГ-80	1.374,88	274,98	1.649,86
1.8		Înlocuirea membranei la SRP și PRP cu РДУК-2-200, РДБК-1-200, РДГ-150	1.678,17	335,63	2.013,80
1.9		Înlocuirea membranei la SRP și PRP cu РД-50, РД-32, РДНК-400, РДНК-50, regulatorul de direcționare (pilot) КН-2, КВ-2	727,88	145,58	873,46
1.10		Înlocuirea membranei la regloatoarele combinate de casă РДГД-20, FL-25, DKR-50,70, DSR-25, РДНК-400	474,99	95,00	569,99
1.11		Înlocuirea membranei la regloatoarele combinate individuale РДГД-6,10, DSR-6,10, FL-6,10	197,91	39,58	237,49
1.12		Înlocuirea regulatorului la regloatoarele combinate individuale РДГД-6,10, DSR-6,10, FL-6,10	79,16	15,83	94,99
		Lucrări de livrare repetată a gazelor			
2	p.11.9	Livrarea repetată a gazului spre utilajul de gaze în casa locativă de construcție individuală:			
a		cu 1 plită de gaz	96,98	19,40	116,38
b		cu 2 plite de gaz	106,67	21,33	128,00
c		cu 1 plită de gaz și încălzitor de apă sau cazan de încălzire	290,93	58,19	349,12
d		cu 2 plite de gaz și încălzitor de apă sau cazan de încălzire	320,02	64,00	384,02
e		cu 1 plită de gaz și sobă de încălzire	166,25	33,25	199,50
f		cu 1 plită de gaz și 2 sobe de încălzire	221,66	44,33	265,99
g		cu 1 plită de gaz, încălzitor de apă și sobă de încălzire	318,64	63,73	382,37
h		cu 1 plită de gaz, încălzitor de apă și 2 sobe de încălzire	387,91	77,58	465,49
i		cu 1 plită de gaz, încălzitor de apă și 4 sobe de încălzire	526,45	105,29	631,74
j		cu 1 plită de gaz, încălzitor de apă și cazan de încălzire	540,30	108,06	648,36
k		cu 1 plită de gaz și 2 cazan de încălzire	554,15	110,83	664,98
3	p.11.9	Livrarea repetată a gazului spre utilajul de gaze în casa locativă de construcție individuală localitate rurală:			
a		cu 1 plită de gaz	116,37	23,27	139,64
b		cu 2 plite de gaz	127,46	25,49	152,95
c		cu 3 plite de gaz	139,92	27,98	167,90
d		cu 1 plită de gaz și încălzitor de apă sau cazan de încălzire	349,12	69,82	418,94
e		cu 1 plită de gaz și sobă de încălzire	199,50	39,90	239,40
f		cu 2 plite de gaz și sobă de încălzire	218,89	43,78	262,67
g		cu 2 plite de gaz și cazan de încălzire	383,75	76,75	460,50
h		cu 3 plite de gaz și cazan de încălzire	422,54	84,51	507,05
i		cu 1 plită de gaz, încălzitor de apă și sobă de încălzire	382,37	76,47	458,84
j		cu 1 plită de gaz și 2 cazan de încălzire	664,98	133,00	797,98
k		cu 2 plite de gaz și 2 cazan de încălzire	731,48	146,30	877,78
l		cu 3 plite de gaz și 2 cazan de încălzire	804,91	160,98	965,89
4	p.11.10	Livrarea repetată a gazului în c/g obiectelor social-comunale cu:			
a		1 aparat	138,54	27,71	166,25
b		2 aparate	180,10	36,02	216,12
c		3 aparate	221,66	44,33	265,99
d		4 aparate	263,22	52,64	315,86
e		5 aparate	304,78	60,96	365,74
f		6 aparate	346,35	69,27	415,62
g		7 aparate	387,91	77,58	465,49
h		8 aparate	429,47	85,89	515,36
i		9 aparate	471,03	94,21	565,24
j		10 aparate	512,59	102,52	615,11
k		11 aparate	554,15	110,83	664,98
l		12 aparate	595,72	119,14	714,86
5	12.6	Înteruperea (sistarea) alimentării cu gaze a caselor locative:			

a		cu multe apartamente	379,34	75,87	455,21
b		pentru o scară	316,11	63,22	379,33
c		pentru o coloană	210,74	42,15	252,89
d		pentru un apartament	147,52	29,50	177,02
e		pentru un aparat de gaze	84,30	16,86	101,16
6	12.7	Înteruperea (sistarea) alimentării cu gaze a clădirilor publice			
a		cu pînă la 5 aparate de gaze	295,04	59,01	354,05
b		cu pînă la 10 aparate de gaze	505,78	101,16	606,94
7		Lucrări a serviciului protecție catodică a conductelor subterane			
7.1	p. 6.2.10	Verificarea funcționării îmbinării izolante prin flanșă (cu mufă) la racordurile gazoductelor cu descrierea concluziei	217,70	43,54	261,24

Prețurile SRL "Chișinău-gaz" pentru serviciile nereglementate suplimentare, în vigoare din 12.04.2023

N/o	Baza normelor de timp (M.O. din 11.05.2007)	Denumirea lucrărilor	Preț fără TVA, lei	Suma TVA (20 %), lei	Preț final incl. TVA, lei
I) Racordarea instalației de utilizare a consumatorului la rețeaua de gaze naturale					
1	4.19.4	Înlocuirea tronsonului (până la 2m) de conductă de gaze subteran din oțel (racordarea bobinei) și tăierea conductei de gaze nefuncționale (racordului de gaze)			
		Schimbarea tronsonului			
1.1		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze sau tăierea conductei nefuncționale cu diametrul până la 100 mm	2.148,05	429,61	2.577,66
1.2		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze sau tăierea conductei nefuncționale cu diametrul de la 100 mm până la 200 mm	2.457,87	491,57	2.949,44
1.3		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze sau tăierea conductei nefuncționale cu diametrul de la 200 mm până la 300 mm	2.767,68	553,54	3.321,22
1.4		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze sau tăierea conductei nefuncționale cu diametrul de la 300 mm până la 400 mm	3.056,84	611,37	3.668,21
1.5		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze sau tăierea conductei nefuncționale cu diametrul de la 400 mm până la 600 mm	3.717,78	743,56	4.461,34
1.6		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze sau tăierea conductei nefuncționale cu diametrul de la 600 mm până la 700 mm	5.783,22	1.156,64	6.939,86
		Tăierea conductei de gaze			
1.7		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze sau tăierea conductei nefuncționale cu diametrul până la 100 mm	970,75	194,15	1.164,90
1.8		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze sau tăierea conductei nefuncționale cu diametrul de la 100mm până la 200 mm	1.239,26	247,85	1.487,11
1.9		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze sau tăierea conductei nefuncționale cu diametrul de la 200mm până la 300 mm	1.487,11	297,42	1.784,53
1.10		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze sau tăierea conductei nefuncționale cu diametrul de la 300mm până la 400 mm	1.734,96	346,99	2.081,95
1.11		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze sau tăierea conductei nefuncționale cu diametrul de la 400mm până la 600 mm	2.292,63	458,53	2.751,16
1.12		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze sau tăierea conductei nefuncționale cu diametrul de la 600mm până la 700 mm	2.540,48	508,10	3.048,58
2	4.19.5	Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze subteran din polietilenă (PE) (racordarea bobinei) și tăierea conductei de gaze nefuncționale			
		Schimbarea tronsonului			
2.1		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze din PE sau tăierea celui nefuncțional, cu diametrul până la 63 mm	1.019,75	203,95	1.223,70
2.2		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze din PE sau tăierea celui nefuncțional, cu diametrul de la 63 mm până la 110 mm	1.238,27	247,65	1.485,92
2.3		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze din PE sau tăierea celui nefuncțional, cu diametrul de la 110 mm până la 180 mm	1.383,95	276,79	1.660,74
2.4		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze din PE sau tăierea celui nefuncțional, cu diametrul de la 180 mm până la 225 mm	1.529,62	305,92	1.835,54
2.5		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze din PE sau tăierea celui nefuncțional, cu diametrul de la 225 mm până la 315 mm	1.675,30	335,06	2.010,36
		Tăierea conductei de gaze			
2.6		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze din PE sau tăierea celui nefuncțional, cu diametrul până la 63 mm	679,83	135,97	815,80
2.7		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze din PE sau tăierea celui nefuncțional, cu diametrul de la 63 mm până la 110 mm	825,51	165,10	990,61
2.8		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze din PE sau tăierea celui nefuncțional, cu diametrul de la 110 mm până la 180 mm	922,63	184,53	1.107,16
2.9		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze din PE sau tăierea celui nefuncțional, cu diametrul de la 180 mm până la 225 mm	1.019,75	203,95	1.223,70
2.10		Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze din PE sau tăierea celui nefuncțional, cu diametrul de la 225 mm până la 315 mm	1.116,87	223,37	1.340,24
3	4.19.6	Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze subteran din oțel (racordarea bobinei) și tăierea conductei de gaze nefuncționale			
		Schimbarea tronsonului			
3.1		Înlocuirea tronsonului conductei de gaz supraterane sau tăierea celui nefuncțional, având diametrul până la 50 mm	1.152,12	230,42	1.382,54
3.2		Înlocuirea tronsonului conductei de gaz supraterane sau tăierea celui nefuncțional, având diametrul de la 50 mm până la 100 mm	1.626,52	325,30	1.951,82
3.3		Înlocuirea tronsonului conductei de gaz supraterane sau tăierea celui nefuncțional, având diametrul mai mare de 100 mm	2.372,01	474,40	2.846,41
		În cazul aplicării scării mobile se aplică coeficientul K=1,2			
3.4		Înlocuirea tronsonului conductei de gaz supraterane sau tăierea celui nefuncțional, având diametrul până la 50 mm	1.382,54	276,51	1.659,05
3.5		Înlocuirea tronsonului conductei de gaz supraterane sau tăierea celui nefuncțional, având diametrul de la 50 mm până la 100 mm	1.951,82	390,36	2.342,18

3.6		Înlocuirea tronsonului conductei de gaz supraterane sau tăierea celui nefuncțional, având diametrul mai mare de 100 mm	2.846,41	569,28	3.415,69
		Tăierea conductei de gaze			
3.7		Înlocuirea tronsonului conductei de gaz supraterane sau tăierea celui nefuncțional, având diametrul pînă la 50 mm	745,49	149,10	894,59
3.8		Înlocuirea tronsonului conductei de gaz supraterane sau tăierea celui nefuncțional, având diametrul de la 50 mm pînă pînă la 100 mm	1.084,35	216,87	1.301,22
3.9		Înlocuirea tronsonului conductei de gaz supraterane sau tăierea celui nefuncțional, având diametrul mai mare de 100 mm	1.423,21	284,64	1.707,85
		În cazul aplicării scării mobile se aplică coeficientul $K=1,2$			
3.10		Înlocuirea tronsonului conductei de gaz supraterane sau tăierea celui nefuncțional, având diametrul pînă la 50 mm	894,59	178,92	1.073,51
3.11		Înlocuirea tronsonului conductei de gaz supraterane sau tăierea celui nefuncțional, având diametrul de la 50 mm pînă pînă la 100 mm	1.301,22	260,24	1.561,46
3.12		Înlocuirea tronsonului conductei de gaz supraterane sau tăierea celui nefuncțional, având diametrul mai mare de 100 mm	1.707,85	341,57	2.049,42
4	4.19.7	Înlocuirea armăturii de închidere (vană, robinet, ventil) compensatorului și garniturii, montarea sau demontarea obturatoarelor pe conductele de gaze din oțel și polietilenă (PE) de toate categoriile de presiune			
		Armătura de închidere			
4.1		Înlocuirea armăturii de închidere sau compensatorului, garniturilor. Demontarea sau montarea obturatoarelor, avînd diametrul pînă la 100 mm	1.265,07	253,01	1.518,08
4.2		Înlocuirea armăturii de închidere sau compensatorului, garniturilor. Demontarea sau montarea obturatoarelor, avînd diametrul de la 100 mm pînă la 200 mm	1.784,65	356,93	2.141,58
4.3		Înlocuirea armăturii de închidere sau compensatorului, garniturilor. Demontarea sau montarea obturatoarelor, avînd diametrul de la 200 mm pînă la 300 mm	2.281,65	456,33	2.737,98
		Obturatoare			
4.4		Înlocuirea armăturii de închidere sau compensatorului, garniturilor. Demontarea sau montarea obturatoarelor, avînd diametrul pînă la 100 mm	293,68	58,74	352,42
4.5		Înlocuirea armăturii de închidere sau compensatorului, garniturilor. Demontarea sau montarea obturatoarelor, avînd diametrul de la 100 mm pînă la 200 mm	406,63	81,33	487,96
4.6		Înlocuirea armăturii de închidere sau compensatorului, garniturilor. Demontarea sau montarea obturatoarelor, avînd diametrul de la 200 mm pînă la 300 mm	496,99	99,40	596,39
		În cazul îndeplinirii lucrărilor în fîntină să se aplice coeficientul $K=1,4$			
		Armătura de închidere			
4.7		Înlocuirea armăturii de închidere sau compensatorului, garniturilor. Demontarea sau montarea obturatoarelor, avînd diametrul pînă la 100 mm	1.771,10	354,22	2.125,32
4.8		Înlocuirea armăturii de închidere sau compensatorului, garniturilor. Demontarea sau montarea obturatoarelor, avînd diametrul de la 100 mm pînă la 200 mm	2.498,52	499,70	2.998,22
4.9		Înlocuirea armăturii de închidere sau compensatorului, garniturilor. Demontarea sau montarea obturatoarelor, avînd diametrul de la 200 mm pînă la 300 mm	3.194,30	638,86	3.833,16
		Compensator			
4.10		Înlocuirea armăturii de închidere sau compensatorului, garniturilor. Demontarea sau montarea obturatoarelor, avînd diametrul pînă la 100 mm	822,30	164,46	986,76
4.11		Înlocuirea armăturii de închidere sau compensatorului, garniturilor. Demontarea sau montarea obturatoarelor, avînd diametrul de la 100 mm pînă la 200 mm	2.340,38	468,08	2.808,46
4.12		Înlocuirea armăturii de închidere sau compensatorului, garniturilor. Demontarea sau montarea obturatoarelor, avînd diametrul de la 200 mm pînă la 300 mm	3.447,32	689,46	4.136,78
5	4.19.10	Înlocuirea acoperii căminului de vizitare, guri de vizitare și capacului căminului de vizitare, înlocuirea și ridicarea cutiei de protecție și capacului cutiei de protecție a conductei de gaze			
5.1		Înlocuirea acoperii căminului de vizitare în cazul suprafeței din beton asfaltic	1.702,75	340,55	2.043,30
5.2		Înlocuirea guri de vizitare a căminului de vizitare în cazul suprafeței din beton asfaltic	1.443,64	288,73	1.732,37
5.3		Înlocuirea cutiei de protecție în cazul suprafeței din beton asfaltic	518,23	103,65	621,88
5.4		Înlocuirea capacului căminului de vizitare	58,65	11,73	70,38
5.5		Înlocuirea capacului căminului de vizitare, capacului cutiei de protecție	73,32	14,66	87,98
		În lipsa acoperii din beton asfaltic la normele de timp pentru înlocuirea acoperirii și guri de vizitare a căminului de vizitare, precum și înlocuirea cutiei de protecție să se aplice coeficientul $K=0,4$			
5.6		Înlocuirea acoperii căminului de vizitare în cazul suprafeței din beton asfaltic	681,10	136,22	817,32
5.7		Înlocuirea guri de vizitare a căminului de vizitare în cazul suprafeței din beton asfaltic	577,46	115,49	692,95
5.8		Înlocuirea cutiei de protecție în cazul suprafeței din beton asfaltic	207,29	41,46	248,75
6	4.19.14	Purjarea cu gaze a conductelor de gaze subterane, supraterane din oțel precum și conductelor de gaze din polietilenă			
6.1		Purjarea conductei de gaze cu gaze, avînd lungimea pînă la 50 m și diametrul pînă la 100 mm	970,51	194,10	1.164,61
6.2		Purjarea conductei de gaze cu gaze, avînd lungimea pînă la 50 m și diametrul de la 100 mm pînă la 200 mm	1.213,13	242,63	1.455,76
6.3		Purjarea conductei de gaze cu gaze, avînd lungimea pînă la 50 m și diametrul de la 250 mm pînă la 300 mm	1.516,42	303,28	1.819,70
7	p.11.1	Punerea în exploatare a SRG, IRG (livrarea gazului)			
7.1		Punerea în exploatare (livrarea gazului) SRG, IRG cu o singură linie de reglare a presiunii	1.258,85	251,77	1.510,62
7.2		Punerea în exploatare (livrarea gazului) SRG, IRG cu două linii de reglare a presiunii	1.568,04	313,61	1.881,65
		La livrarea repetată a gazului se aplică coeficientul $K=0,7$			
7.3		Punerea în exploatare (livrarea gazului) SRG, IRG cu o singură linie de reglare a presiunii	881,20	176,24	1.057,44
7.4		Punerea în exploatare (livrarea gazului) SRG, IRG cu două linii de reglare a presiunii	1.097,63	219,53	1.317,16

8	p.11.2	Punerea în exploatare a PRG (livrarea gazului)			
8.1		Punerea în exploatare (livrarea gazului) , PRG cu o singură linie de reglare a presiunii	684,64	136,93	821,57
8.2		Punerea în exploatare (livrarea gazului), PRG cu două linii de reglare a presiunii	883,40	176,68	1.060,08
		La livrarea repetată a gazului se aplică coeficientul K=0,7			
8.3		Punerea în exploatare (livrarea gazului) , PRG cu o singură linie de reglare a presiunii	479,25	95,85	575,10
8.4		Punerea în exploatare (livrarea gazului), PRG cu două linii de reglare a presiunii	618,38	123,68	742,06
9	p.11.3	Punerea în exploatare a RCP, RICP (livrarea gazului)			
9.1		Darea în exploatare (livrarea gazului) , RCP cu o singură linie de reglare a presiunii	564,76	112,95	677,71
9.2		Punerea în exploatare (livrarea gazului), RCP cu două linii de reglare a presiunii	745,49	149,10	894,59
9.3		Darea în exploatare (livrarea gazului) , RICP cu o singură linie de reglare a presiunii	225,91	45,18	271,09
9.4		Punerea în exploatare (livrarea gazului), RICP cu două linii de reglare a presiunii	293,68	58,74	352,42
		La livrarea repetată a gazului se aplică coeficientul K=0,7			
9.5		Darea în exploatare (livrarea gazului) , RCP cu o singură linie de reglare a presiunii	395,33	79,07	474,40
9.6		Punerea în exploatare (livrarea gazului), RCP cu două linii de reglare a presiunii	521,84	104,37	626,21
9.7		Darea în exploatare (livrarea gazului) , RICP cu o singură linie de reglare a presiunii	158,13	31,63	189,76
9.8		Punerea în exploatare (livrarea gazului), RICP cu două linii de reglare a presiunii	205,57	41,11	246,68
10	12.1	Înteruperea (sistarea) alimentării cu gaze a SRG, IRG			
10.1		Înteruperea (sistarea) alimentării cu gaze a SRG, IRG	360,91	72,18	433,09
11	12.2	Înteruperea (sistarea) alimentării cu gaze a PRG			
11.1		Înteruperea (sistarea) alimentării cu gaze a PRG	212,30	42,46	254,76
12	12.3	Înteruperea (sistarea) alimentării cu gaze a RCP și RICP			
12.1		Înteruperea (sistarea) alimentării cu gaze a RCP	168,59	33,72	202,31
12.2		Înteruperea (sistarea) alimentării cu gaze a RICP	63,22	12,64	75,86
13	p.5.8	Deservirea tehnică a posturilor de reglare a presiunii gazelor PRG			
13.1		Deservirea tehnică a PRG cu o singură linie de reglare	971,39	194,28	1.165,67
13.2		Deservirea tehnică a PRG cu două linii de reglare	1.897,61	379,52	2.277,13
14	p.5.9	Deservirea tehnică a instalațiilor de reglare a presiunii gazelor cu reglatoare de casă combinate (RCP) și instalațiilor de reglatoare cu reglatoare individuale combinate (RICP)			
14.1		Deservirea tehnică a RCP cu o singură linie de reglare	590,08	118,02	708,10
14.2		Deservirea tehnică a RCP cu două linii de reglare	758,67	151,73	910,40
14.3		Deservirea tehnică a RICP cu o singură linie de reglare	421,48	84,30	505,78
14.4		Deservirea tehnică a RICP cu două linii de reglare	547,93	109,59	657,52
15		Examinarea stării tehnice conductelor de gaze subterane la solicitarea proprietarului acestora			
	p. 4.6	Verificarea stării izolației gazoductelor subterane și terestre:			
15.1		În partea constructivă	412,28	82,46	494,74
15.2		În partea nevalorificată	1.071,88	214,38	1.286,26
	p. 4.6	Verificarea stării izolației gazoductelor subterane și terestre, cu utilizarea antenei cu ramă:			
15.3		În partea constructivă	274,81	54,96	329,77
15.4		În partea neconstructivă	714,57	142,91	857,48
	p. 4.8	Verificarea etanșeității gazoductelor subterane prin metoda aparatelor:			
15.5		În partea construită	1.355,43	271,09	1.626,52
15.6		În partea nevalorificată	677,72	135,54	813,26
	p. 4.11	Repararea (determinarea axei) traseului gazoductului subteran din oțel prin metoda aparatelor:			
15.7		În partea construită	2.276,02	455,20	2.731,22
15.8		În partea nevalorificată	1.138,01	227,60	1.365,61
	p. 4.12	Repararea (determinarea axei) traseului gazoductului subteran din polietilenă prin metoda aparatelor:			
15.9		În partea construită	1.601,64	320,33	1.921,97
15.10		În partea nevalorificată	800,82	160,16	960,99
	p. 4.14	Examinarea gazoductelor din polietilenă:			
15.11		În partea construită	1.875,06	375,01	2.250,07
15.12		În partea nevalorificată	948,80	189,76	1.138,57
*		În cazul existenței scurgerilor de gaze pînă la sosirea echipei de reparație se numește om de serviciu, la normă se adaugă 1,0 om/h la punctele (4.8. și 4.14)			
15.13		În partea construită	225,91	45,18	271,09
15.14		În partea nevalorificată	225,91	45,18	271,09

Prețurile serviciilor nereglementate la solicitarea consumatorilor finali, prestate de către Secțiile exploatare gaze SRL "Chișinău-gaz", în vigoare din 12.04.2023

N/o	Denumirea serviciilor	Preț fără TVA, lei	Suma TVA (20 %), lei	Preț final incl. TVA, lei
1	Retezarea (tăierea) conductei de gaze interioare cu instalarea obturatorului prin sudare cu diametru pînă la 32 mm inclusiv	153,56	30,71	184,27
2	Chemarea lăcătușului la examinarea utilajului de gaze pentru reparație	95,89	19,18	115,07
3	Înlocuirea clapetei de siguranță, instalată pînă la EMG	235,94	47,19	283,13
4	Înlocuirea fittingului/furtunului conductei de gaze interioare cu diametrul pînă la 25 mm	166,53	33,31	199,84
5	Înlocuirea tronsonului de conductă de gaze interioară cu diametrul 15 mm	518,11	103,62	621,73



Prețurile SRL "Chișinău-gaz" pentru serviciile nereglementate de deservire tehnică a utilajelor de gaze interioare, în vigoare din 12.04.2023

N/o	Denumirea lucrărilor	Preț fără TVA, lei	Suma TVA (20 %), lei	Preț final incl. TVA, lei
<i>Modificarea instalației de utilizare la solicitarea</i>				
	<i>consumatorului casnic</i>			
1	Înlocuirea aragazului cu livrarea gazelor	210,66	42,13	252,79
2	Demontarea aragazului cu instalarea dopului de închidere	129,53	25,91	155,44
3	Montarea sau schimbul furtunului la plita de gaz	166,53	33,31	199,84
	<i>consumatorului noncasnic</i>			
4	Demontarea aragazului cu montarea dopului de închidere	129,53	25,91	155,44
<i>Deservirea tehnică a utilajului de gaze în casele locative</i>				
5	<i>Deservirea tehnică (reparația planificată, revizuirea) a aragazului:</i>			
5.1	cu două ochiuri	92,52	18,50	111,02
5.2	cu trei ochiuri	111,02	22,20	133,22
5.3	cu patru ochiuri	129,53	25,91	155,44
6	<i>La D/T a fiecărui următor aparat se folosește K=0,85:</i>			
6.1	cu două ochiuri	78,64	15,73	94,37
6.2	cu trei ochiuri	94,37	18,87	113,24
6.3	cu patru ochiuri	110,10	22,02	132,12
7	<i>Deservirea tehnică (reparația planificată, revizia) a încălzitorului instantaneu de apă:</i>			
7.1	cu dispozitiv semiautomat	231,73	46,35	278,08
7.2	cu dispozitiv automat	252,80	50,56	303,36
7.3	cu dispozitiv automat și cu aparat de deconectare după tiraj	294,93	58,99	353,92
<i>Deservirea tehnică a aparatelor de încălzire</i>				
8	<i>Deservirea tehnică a cazanelor, inclusiv:</i>			
8.1	încălzitorului volumetric	189,60	37,92	227,52
8.2	a cazanului cu automatizare	189,60	37,92	227,52
8.3	a cazanului cu cameră de ardere ermetică	273,86	54,77	328,63
<i>Deservirea tehnică a sobei</i>				
9	<i>Deservirea tehnică a sobei de încălzire:</i>			
9.1	cu automatizare	273,86	54,77	328,63
9.2	fără automatizare	210,66	42,13	252,79
<i>Deservirea tehnică a utilajului de gaze din obiectele social-comunale</i>				
10	<i>Deservirea tehnică și repararea rețelelor interioare gaze:</i>			
10.1	Schimbul robinetului de gaze de pe conducta de gaze cu diametrul până la 32 mm	166,53	33,31	199,84
10.2	Idem, cu diametrul 40-50 mm	259,05	51,81	310,86
10.3	Schimbul pieselor de prelungit gazoductului interior cu diametrul până la 25 mm	166,53	33,31	199,84
10.4	Idem, mai mare 25 mm	240,55	48,11	288,66
10.5	Eliminarea scurgerilor de gaze la îmbinarea prin mufă a conductei de gaze interioare cu diametrul până la 50 mm	129,53	25,91	155,44
10.6	Conectarea utilajului de gaze cu demontarea obturatorului	92,52	18,50	111,02
10.7	Ungerea robinetului de gaze cu diametrul până la 15 mm	18,50	3,70	22,20
10.8	Idem, cu diametrul 25-40 mm	37,01	7,40	44,41
10.9	Idem, cu diametrul 50 mm	55,51	11,10	66,61

Prețurile SRL "Chișinău-gaz" pentru prestarea serviciilor de verificare a documentației de proiect, în vigoare din 13.03.2023

Nr.	Denumirea lucrărilor	Preț fără TVA, lei	Suma TVA (20%), lei	Preț incl. TVA, lei
1	Gazoduct branșament L<50m P<1.2MPa	345,38	69,08	414,46
2	Gazoduct liniar 50m<L>1000m P<1.2MPa	460,50	92,10	552,60
3	Gazoduct liniar L=1:5km P<1.2MPa	690,76	138,15	828,91
4	Gazoduct liniar L=5:10km P<1.2MPa	805,88	161,18	967,06
5	Gazoduct liniar L=>10km P<1.2MPa	1151,26	230,25	1381,51
6	Post reglare presiune gaze (PRG) Q<100m <sup>3</sup> /h	287,81	57,56	345,37
7	Post reglare presiune gaze (PRG) Q>100m <sup>3</sup> /h	345,38	69,08	414,46
8	Post de evidență a consumului de gaze cu contor rotativ	345,38	69,08	414,46
9	Sursă autonomă de alimentare cu căldură (SAAC) cu capacitatea termică totală pînă la 100kW inclusiv	460,50	92,10	552,60
10	Sursă autonomă de alimentare cu căldură (SAAC) cu capacitatea termică totală peste 100kW	575,63	115,13	690,76
11	Centrală termică cu capacitatea termică unitară peste 100kW	1036,13	207,23	1243,36
12	Instalație industrială consumatoare de gaze naturale	1036,13	207,23	1243,36
13	Instalație agricolă consumatoare de gaze naturale	1036,13	207,23	1243,36
14	Bloc locativ multietajat	575,63	115,13	690,76
15	Consumator casnic individual inclusiv gazoduct branșament L<50m P<0,005MPa	402,94	80,59	483,53
16	Verificarea repetată după înlăturarea neconformităților în decurs de 14 zile calendaristice inclusiv	57,56	11,51	69,07
17	Verificarea repetată după înlăturarea neconformităților după expirarea a 14 zile calendaristice	172,69	34,54	207,23

Prețurile serviciilor de deservire tehnică în bază de contract a aparatelor de utilizare/centralelor termice și lucrărilor de reparație a acestora, în vigoare din 25.10.2022

Nr.	Denumirea lucrărilor	Preț fără TVA, lei	Suma TVA (20%), lei	Preț incl. TVA, lei
1	Deservirea tehnică cazan pe gaz în bază de contract cu putere mai mică de 32 kW în raza or.Chișinău	625,00	125,00	750,00
2	Deservirea tehnică cazan pe gaz în bază de contract cu putere mai mică de 32 kW în suburbia mun.Chișinău	666,67	133,33	800,00
3	Deservirea tehnică cazan pe gaz în bază de contract 32 kW<70 kW în raza or.Chișinău	791,67	158,33	950,00
4	Deservirea tehnică cazan pe gaz în bază de contract 32 kW<70 kW în suburbia mun.Chișinău	833,33	166,67	1.000,00
5	Deservirea tehnică cazan pe gaz în bază de contract >70 kW în raza or.Chișinău	1.208,33	241,67	1.450,00
6	Deservirea tehnică cazan pe gaz în bază de contract >70 kW în suburbia mun.Chișinău	1.250,00	250,00	1.500,00
7	Reparații cazan pe gaz fără contract cu putere mai mică de 32 kW în raza or.Chișinău, prima oră de intervenție	375,00	75,00	450,00
8	Reparații cazan pe gaz fără contract cu putere mai mică de 32 kW în raza or.Chișinău, următoarele ore de intervenție	208,33	41,67	250,00
9	Reparații cazan pe gaz fără contract cu putere mai mică de 32 kW în suburbia mun.Chișinău, prima oră de intervenție	416,67	83,33	500,00
10	Reparații cazan pe gaz fără contract cu putere mai mică de 32 kW în suburbia mun.Chișinău, următoarele ore de intervenție	250,00	50,00	300,00
11	Reparații cazan pe gaz în bază de contract cu putere mai mică de 32 kW în raza or.Chișinău, prima oră de intervenție	262,50	52,50	315,00
12	Reparații cazan pe gaz în bază de contract cu putere mai mică de 32 kW în raza or.Chișinău, următoarele ore de intervenție	155,83	31,17	187,00
13	Reparații cazan pe gaz în bază de contract cu putere mai mică de 32 kW în suburbia mun.Chișinău, prima oră de intervenție	291,67	58,33	350,00
14	Reparații cazan pe gaz în bază de contract cu putere mai mică de 32 kW în suburbia mun.Chișinău, următoarele ore de intervenție	175,00	35,00	210,00
15	Reparații cazan pe gaz fără contract cu putere mai mare de 32 kW în raza or.Chișinău, prima oră de intervenție	541,67	108,33	650,00
16	Reparații cazan pe gaz fără contract cu putere mai mare de 32 kW în raza or.Chișinău, următoarele ore de intervenție	375,00	75,00	450,00
17	Reparații cazan pe gaz fără contract cu putere mai mare de 32 kW în suburbia mun.Chișinău, prima oră de intervenție	583,33	116,67	700,00
18	Reparații cazan pe gaz fără contract cu putere mai mare de 32 kW în suburbia mun.Chișinău, următoarele ore de intervenție	416,67	83,33	500,00
19	Reparații cazan pe gaz cu contract cu putere mai mare de 32 kW în raza or.Chișinău, prima oră de intervenție	379,17	75,83	455,00
20	Reparații cazan pe gaz cu contract cu putere mai mare de 32 kW în raza or.Chișinău, următoarele ore de intervenție	262,50	52,50	315,00
21	Reparații cazan pe gaz cu contract cu putere mai mare de 32 kW în suburbia mun.Chișinău, prima oră de intervenție	408,33	81,67	490,00
22	Reparații cazan pe gaz cu contract cu putere mai mare de 32 kW în suburbia mun.Chișinău, următoarele ore de intervenție	291,67	58,33	350,00
23	Deservire tehnică centrale termice în raza or.Chișinău, pentru 1 kW	35,00	7,00	42,00
24	Deservire tehnică centrale termice în suburbia mun.Chișinău, pentru 1 kW	35,83	7,17	43,00
25	Reparații centrale termice în raza or.Chișinău, pentru 1kW	35,00	7,00	42,00
26	Reparații centrale termice în suburbia mun.Chișinău, pentru 1 kW	35,83	7,17	43,00

Prețurile SRL "Chișinău - gaz" ale lucrărilor aferente verificării echipamentelor de măsurare gaze cu corector de volum gaze

Nr.	Denumirea lucrărilor	Preț fără TVA, lei	Suma TVA (20%), lei	Preț incl. TVA, lei
1	Lucrări aferente verificării echipamentelor de măsurare gaze cu Corector Volum Gaze necomercial, cu traductor de Temperatura și Presiune (CMK, Elgas, Unigas)	529,75	105,95	635,70
2	Lucrări aferente verificării echipamentelor de măsurare gaze cu Corector Volum Gaze cu traductor de Temperatura și Presiune (CMK, Elgas, Unigas)	696,42	139,28	835,70
3	Lucrări aferente verificării echipamentelor de măsurare gaze cu Corector Volum Gaze cu traductor de Temperatura și Presiune (2 canale)	1179,75	235,95	1415,70
4	Lucrări aferente verificării echipamentelor de măsurare gaze cu Corector Volum Gaze cu traductor de Temperatura și Presiune (Flux-1, CИП-741, CИП-761)	863,08	172,62	1035,70
5	Lucrări aferente verificării echipamentelor de măsurare gaze cu Corector Volum Gaze cu traductor de Temperatura (DTC20-B, TC-90/K, TC-210, Uniflo, CTK-02)	421,42	84,28	505,70

Taxa pentru documentația de atribuire, servicii executate de Secția investiții și construcții capitale  
SRL "Chișinău - gaz"

Nr.	Denumirea lucrărilor	Preț fără TVA, lei	Suma TVA (20%), lei	Preț incl. TVA, lei
1	Taxa pentru documentația de atribuire în procedurile de achiziții	166,67	33,33	200,00

Serviciile auxiliare prestate de către Secția montare UG

Denumirea	Preț fara TVA, lei	TVA, lei	Preț inclusiv TVA, lei
Forarea orificiilor cu discuri diamant, diametru 50-110 mm, perete piatră, preț 1 cm (condiția: comanda minimă în sumă de 360 lei incl. TVA)	7,00	1,40	8,40
Forarea orificiilor cu discuri diamant, diametru 50-110 mm, perete beton, preț 1 cm (condiția: comanda minimă în sumă de 360 lei incl. TVA)	9,00	1,80	10,80
Fixarea pe perete a cazanului de încălzire pe gaz	210,00	42,00	252,00
Instalarea coșurilor de fum la cazanele de încălzire pe gaz	170,00	34,00	204,00

Prețurile pentru prestarea serviciilor suplimentare contra plată executate de Serviciul protecție conducte subterane SRL "Chișinău - gaz"

Nr.	Denumirea lucrărilor	Preț fără TVA, lei	Suma TVA (20%), lei	Preț incl. TVA, lei
1	Instalarea gazoanalizatorului și conectarea la clapeta de siguranță	347,52	69,50	417,02
2	Verificarea acționării protecției la instalațiile electrice cu neutrul legat la pământ	316,69	63,34	380,03
3	Măsurarea rezistenței de izolație a aparatelor electrice, circuitelor secundare, cablurilor, rețelelor de iluminat cu tensiunea pînă la 1000V	321,56	64,31	385,87
4	Verificarea continuității electrice dintre instalația legată la priza de pământ și elementele instalației	153,47	30,69	184,16
5	Măsurarea rezistențe la curgerea curentului a dispozitivelor legării la pământ sau legării la pământ anodice	531,51	106,30	637,81
6	Deplasarea spre obiecte	101,16	20,23	121,39