

**Реконструкция газоснабжения
котельной и отопительной
системы Муниципальной
спортивной школы им.
Киорогло по ул. Ленина, 93 в
мун. Чадыр-Лунга, АТО
Гагаузия**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 105-25-2-1-2
Retele gaze interne

Valoarea de deviz 15 884,11 Lei

Intocmit in prețuri curente 19.06.2026

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Utilaj				
1		Электромагнитный клапан д=40 мм	buc	1,00	2 100,00 0,00	2 100,00 0,00
2		Сигнализатор загазованость по метану (СН4) и по угароному газа (СО)	buc	1,00	1 450,00 0,00	1 450,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			3 550,00
		Total Utilaj Inclusiv salariu				3 550,00
		2. Lucrari de montare				
3	ID13C	Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 32 mm клапан (Установка блокирующего клапана с муфтами, на газопровод, диаметр 1 1/4-1 1/2 ")	buc	1,00	26,90 14,00	26,90 14,00
4	IA40A	Dispozitiv de siguranta contra lipsei gaz-aer	buc	1,00	175,00 175,00	175,00 175,00

1	2	3	4	5	6	7
		(Предохранительное устройство при недостатке газа-воздуха, диаметром 50 мм)				
		<i>Total</i>	Lei			201,90
		<i>Asigurarea sociale si medicale</i>	24 %			45,36
		<i>Cheltuieli de transport</i>	10 %			1,29
		<i>Total</i>				248,55
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %			143,64
		<i>Total</i>				392,19
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6 %			23,53
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				415,72 189,00
		3. Lucrari sanitare				
		3.1. Tevi si armatura				
5	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 40 mm Кран шаровый изолирующий	buc	1,00	1 052,90 85,00	1 052,90 85,00
6	ID10B	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 3/4" (Запорный пробковый вентиль с муфтой или пробковый вентиль с муфтой с глухим корпусом для газового оборудования, диаметром 3/4")	buc	3,00	135,17 33,00	405,50 99,00
7	ID10A	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 15mm (Запорный пробковый вентиль с муфтой или пробковый вентиль с муфтой с глухим корпусом для газового оборудования, диаметром 3/8" -1/2")	buc	1,00	106,00 22,50	106,00 22,50
8	IC24G	Teava din otel neagra sudata	m	2,00	213,71	427,42

1	2	3	4	5	6	7
		longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 76 mm (Стальные черные продольносварные трубы, без резьбы, на сварке, в газовом оборудовании жилых и социально-культурных зданий, диаметр 3")			97,50	195,00
9	IC24D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 40 mm (Стальные черные продольносварные трубы, без резьбы, на сварке, в газовом оборудовании жилых и социально-культурных зданий, диаметр 1 1/2")	m	4,00	138,08 65,00	552,33 260,00
10	IC24A	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 20 mm (Стальные черные продольносварные трубы, без резьбы, на сварке, в газовом оборудовании жилых и социально-культурных зданий, диаметр 3/4")	m	9,00	86,29 42,50	776,58 382,50
11	IC24A	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 15mm (Стальные черные продольносварные трубы, без резьбы, на сварке, в газовом оборудовании жилых и социально-культурных зданий, диаметр 3/4")	m	0,10	84,70 45,00	8,47 4,50
12	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de	m	9,10	6,48 4,51	59,00 41,00

1	2	3	4	5	6	7
		alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" (Испытание на герметичность под давлением подводющих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 3/8" ... 1")				
13	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" (Испытание на герметичность под давлением подводющих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 1 1/4" ... 2")	m	4,00	8,00 5,50	32,00 22,00
14	IE03C	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 76 mm (Испытание на герметичность под давлением подводющих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 мм)	m	2,00	9,50 6,50	19,00 13,00
15	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" (Испытания на расширение-сужение и функционирование подводющих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 3/8" ... 1")	m	9,10	4,01 4,01	36,50 36,50
16	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a	m	4,00	5,00 5,00	20,00 20,00

1	2	3	4	5	6	7
		conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" (Испытания на расширение-сужение и функционирование подводющих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 1 1/4" ... 2")				
17	IE04C	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 76 mm (Испытания на расширение-сужение и функционирование подводющих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 мм)	m	2,00	6,00 6,00	12,00 12,00
18	IC40F	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton Dn 65 Крепление	buc	2,00	59,75 22,50	119,50 45,00
19	IC40E	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton Dn 40 Крепление	buc	2,00	48,75 19,00	97,50 38,00
20	IzJ07A	Grunduirea conductelor si aparatelor cu grund de miniu plumb intr-un strat (Грунтование труб и аппаратов суриком в один слой)	m2	2,00	30,76 21,50	61,52 43,00
21	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea (Окраска листовых покрытий трубопроводов и аппаратов масляной краской в 2 слоя, включая грунтовку)	m2	2,00	46,52 23,50	93,04 47,00

1	2	3	4	5	6	7
22	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 32mm L=600 (Изготовление, установка и заделка (цементация) защитных футляров для прохождения трубопроводов через стены, диаметр 1" -2")	buc	1,00	49,29 20,00	49,29 20,00
23	IC44B	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 65 mm L=600 (Изготовление, установка и заделка (цементация) защитных футляров для прохождения трубопроводов через стены, диаметр 2 1/2" -4")	buc	1,00	71,05 25,00	71,05 25,00
24	GD08B	Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 76 mm (Выпуклая крышка из листовой стали, для труб диам. 80 мм)	buc	2,00	103,78 69,00	207,56 138,00
25	TfA02A1	Cot de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 40 (Колено или переходники готовые, на трубы, расположенные в канале на глубине до 1 м или на высоте до 3 м, включая гидравлическое испытание, испытание на герметичность и комплексное испытание с циркулирующей жидкостью, диаметром 40;50)	buc	5,00	268,12 103,50	1 340,59 517,50
26	TfA02A1	Cot de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul	buc	2,00	259,79 103,50	519,58 207,00

1	2	3	4	5	6	7
		de 20; (Колено или переходники готовые, на трубы, расположенные в канале на глубине до 1 м или на высоте до 3 м, включая гидравлическое испытание, испытание на герметичность и комплексное испытание с циркулирующей жидкостью, диаметром 40;50)				
		<i>Total</i>	Lei			6 067,33
		Total Tevi si armatura Inclusiv salariu				6 067,33 2 273,50
		3.2. Demontare				
27	RpID21B	Demontarea robinetilor cu ventil cu dublu reglaj, a robinetului de trecere cu scaun inclinat, a robinetului de trecere pe conducta de aerisire, a robinetului cu ventil de aerisire cu diametrul 1 1/4"-1 1/2"(Снятие вентиля двойного регулирования, проходного вентиля с наклонным седлом, проходного вентиля на воздуховоде, воздушного вентиля, диаметром 1 1/4"-1 1/2")	buc	1,00	6,00 6,00	6,00 6,00
28	RpID21A	Demontarea robinetilor cu ventil cu dublu reglaj, a robinetului de trecere cu scaun inclinat, a robinetului de trecere pe conducta de aerisire, a robinetului cu ventil de aerisire cu diametrul 3/8"-1" (Снятие вентиля двойного регулирования, проходного вентиля с наклонным седлом, проходного вентиля на воздуховоде, воздушного вентиля, диаметром 3/8"-1")	buc	5,00	4,00 4,00	20,00 20,00
29	RpIC19A	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 20 mm (Разборка черных труб центрального отопления, на сварке, в жилых и социально-культурных зданиях, в соединениях приборов,	m	4,00	26,37 15,00	105,48 60,00

1	2	3	4	5	6	7
		распределительных стояках и т.д., диаметром 3/8"-3/4")				
30	RpIC19B	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4" (Разборка черных труб центрального отопления, на сварке, в жилых и социально-культурных зданиях, в соединениях приборов, распределительных стояках и т.д., диаметром 1"-11/4")	m	12,00	32,96 19,00	395,48 228,00
31	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 2" (Разборка черных труб центрального отопления, на сварке, в жилых и социально-культурных зданиях, в соединениях приборов, распределительных стояках и т.д., диаметром 1 1/2"-2")	m	2,00	38,72 21,00	77,44 42,00
32	IA43B k=0,5	Contor de gaze volumetric, cu racorduri olandeze, montat pe placa de contor existenta, racordurile avind diametrul de 1 1/4" Demontarea contorului (Установка газового счетчика со штуцером на существующую плиту, диаметр соединения 1 1/4")	buc	1,00	21,00 21,00	21,00 21,00
		<i>Total</i>	Lei			625,40
		Total Demontare Inclusiv salariu				625,40 377,00
		<i>Total</i>	Lei			6 692,73
		<i>Asigurarea sociale si medicale</i>	24 %			636,12
		<i>Cheltuieli de transport</i>	10 %			309,80
		<i>Total</i>				7 638,65

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,5 %			1 107,61
		<i>Total</i>				8 746,26
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6 %			524,78
		Total Lucrari sanitare Inclusiv salariu				9 271,04 2 650,50

		Total	Lei	13 236,76
		TVA	20 %	2 647,35
		Total deviz: Inclusiv salariu		15 884,11
				2 839,50

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Реконструкция газоснабжения
котельной и отопительной
системы Муниципальной
спортивной школы им.
Киорогло по ул. Ленина, 93**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 105-25-2-1-2
Retele gaze interne**

Valoarea de deviz 15 884,11 Lei

Intocmit in prețuri curente 19.06.2026

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 105-25-2-1-2:				

Manopera:

1.	7112020030100	Specialist	h-om	0,62	50,00	31,00
2.	7135010011000	Galvanizator	h-om	0,32	50,00	16,00
3.	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	2,76	50,00	138,00
4.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	30,62	50,00	1 531,00
5.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	7,12	50,00	356,00
6.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,86	50,00	43,00
7.	7212030022700	Sudor	h-om	7,00	50,00	350,00
8.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	7,49	50,00	374,50
		Total manopera				2 839,50

Materialie:

1.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,00	250,00	0,00
2.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,62	5,00	3,10
3.	1714227322940	Cinipa fuior	kg	0,63	250,00	157,50
4.	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,42	20,00	8,40
5.	2320166200676	White spirit	kg	0,12	38,00	4,56
6.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	3,94	27,00	106,38
7.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	6,71	30,00	201,30
8.	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	0,40	65,00	26,00
9.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,03	65,00	1,95
10.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,24	90,00	21,60
11.	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,30	55,00	16,50
12.	2430226100837	Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703	kg	0,30	55,00	16,50
13.	2521216701015	Teava din otel d=15 mm	m	0,10	34,00	3,40
14.	2521216701020	Teava din otel Dn 20	m	9,00	37,00	333,00
15.	2521216701040	Teava din otel Dn 40	m	4,00	60,00	240,00
16.	2521216701076	Teava din otel Ду 76	m	2,00	84,00	168,00

17.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,75	2,50	1,87
18.	27104036070076	Заглушка Ду 76	buc	2,00	25,00	50,00
19.	27221033100032	Teava instalatie Dn 32	m	0,60	45,00	27,00
20.	2722103310065	Teava instalatie Dn 65	m	0,60	70,00	42,00
21.	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,24	58,00	13,92
22.	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,05	35,00	1,75
23.	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,80	75,00	60,00
24.	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,70	58,00	40,60
25.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,40	45,00	18,00
26.	28452110006	Электромагнитный клапан д=40 мм	buc	1,00	2 100,00	2 100,00
27.	2875274040020	Cot de otel Dn 20	buc	2,00	12,00	24,00
28.	2875274040040	Cot de otel Dn 40	buc	5,00	21,00	105,00
29.	2875274204076	Bratară fixare Dn 76	buc	2,00	25,00	50,00
30.	2875274204140	Bratară fixare Dn 40	buc	2,00	17,50	35,00
31.	2875274205215	Robinet de inchidere (cana) д=15 мм	buc	1,00	79,20	79,20
32.	2875274205220	Robinet de inchidere Dn 20	buc	3,00	95,00	285,00
33.	2875274205240	Кран шаровый изолирующий Ду 40	buc	1,00	955,00	955,00
34.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,00	2,50	10,00
35.	3221546592	Сигнализатор загазованость по метану (CH4) и по угарному газу (CO)	buc	1,00	1 450,00	1 450,00
36.	4100116202820	Apa potabila	m3	0,22	20,00	4,40
Total materiale de construcții						6 660,93

Utilaje de construcții:

1.	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,06	200,00	12,00
2.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,68	50,00	34,00
3.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,60	35,00	21,00
4.	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	7,31	120,00	877,20
Total utilaje de construcții						944,20

Total	Lei	13 236,76
TVA	20 %	2 647,35

Total deviz: 15 884,11

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Реконструкция газоснабжения
котельной и отопительной системы
Муниципальной спортивной школы им.
Киорогло по ул. Ленина, 93

Investitor

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Utilaj				
1		Электромагнитный клапан д=40 мм	buc			2 100,00
	28452110006	Электромагнитный клапан д=40 мм	buc	1,0000	2 100,00	2 100,00
2		Сигнализатор загазованность по метану (CH4) и по угарному газу (CO)	buc			1 450,00
	3221546592	Сигнализатор загазованность по метану (CH4) и по угарному газу (CO)	buc	1,0000	1 450,00	1 450,00
		2. Lucrari de montare				
3	ID13C	Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 32 mm клапан (Установка блокирующего клапана с муфтами, на газопровод, диаметр 1 1/4-1 1/2 ")	buc			26,90
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2800	50,00	14,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	250,00	7,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	90,00	5,40
4	IA40A	Dispozitiv de siguranta contra lipsei gaz-aer (Предохранительное устройство при недостатке газа-воздуха, диаметром 50 мм)	buc			175,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,5000	50,00	175,00
		3. Lucrari sanitare				
		3.1. Tevi si armatura				
5	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 40 mm Кран шаровый изолирующий	buc			1 052,90
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,7000	50,00	85,00
	2875274205240	Кран шаровый изолирующий Ду 40	buc	1,0000	955,00	955,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	250,00	7,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	90,00	5,40
6	ID10B	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 3/4" (Запорный пробковый вентиль с муфтой или пробковый вентиль с муфтой с глухим корпусом для газового оборудования, диаметром 3/4")	buc			135,17
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6600	50,00	33,00
	2875274205220	Robinet de inchidere Dn 20	buc	1,0000	95,00	95,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0160	250,00	4,17
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	90,00	3,00
7	ID10A	Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe	buc			106,00

1	2	3	4	5	6	7
		sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 15mm (Запорный пробковый вентиль с муфтой или пробковый вентиль с муфтой с глухим корпусом для газового оборудования, диаметром 3/8" -1/2")				22,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	50,00	22,50
	2875274205215	Robinet de inchidere (cana) d=15 mm	buc	1,0000	79,20	79,20
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	250,00	2,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	90,00	1,80
8	IC24G	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 76 mm (Стальные черные продольносварные трубы, без резьбы, на сварке, в газовом оборудовании жилых и социально-культурных зданий, диаметр 3")	m			213,71 97,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,9500	50,00	97,50
	2521216701076	Teava din otel Ду 76	m	1,0000	84,00	84,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2370	27,00	6,34
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,6070	30,00	18,15
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,1280	58,00	7,54
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	35,00	0,17
9	IC24D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 40 mm (Стальные черные продольносварные трубы, без резьбы, на сварке, в газовом оборудовании жилых и социально-культурных зданий, диаметр 1 1/2")	m			138,08 65,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,3000	50,00	65,00
	2521216701040	Teava din otel Dn 40	m	1,0000	60,00	60,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1110	27,00	2,97
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2370	30,00	7,12
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0500	58,00	2,90
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	35,00	0,09
10	IC24A	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 20 mm (Стальные черные продольносварные трубы, без резьбы, на сварке, в газовом оборудовании жилых и социально-культурных зданий, диаметр 3/4")	m			86,29 42,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8500	50,00	42,50
	2521216701020	Teava din otel Dn 20	m	1,0000	37,00	37,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0590	27,00	1,59
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1180	30,00	3,53
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0270	58,00	1,55
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	35,00	0,12
11	IC24A	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 15mm (Стальные черные продольносварные трубы, без резьбы, на сварке, в газовом оборудовании жилых и социально-культурных зданий, диаметр 3/4")	m			84,70 45,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8500	50,00	45,00
	2521216701015	Teava din otel d=15 mm	m	1,0000	34,00	34,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0590	27,00	2,70
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1180	30,00	3,00
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0270	58,00	0,00
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	35,00	0,00
12	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a	m			6,48

1	2	3	4	5	6	7
		conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" (Испытание на герметичность под давлением подводющих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 3/8" ... 1")				4,51
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	50,00	4,51
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	50,00	1,98
13	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" (Испытание на герметичность под давлением подводющих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 1 1/4" ... 2")	m			8,00 5,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	50,00	5,50
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	50,00	2,50
14	IE03C	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 76 mm (Испытание на герметичность под давлением подводющих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 мм)	m			9,50 6,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1300	50,00	6,50
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0600	50,00	3,00
15	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" (Испытания на расширение-сужение и функционирование подводющих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 3/8" ... 1")	m			4,01 4,01
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	50,00	4,01
16	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" (Испытания на расширение-сужение и функционирование подводющих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 1 1/4" ... 2")	m			5,00 5,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	50,00	5,00
17	IE04C	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 76 mm (Испытания на расширение-сужение и функционирование подводющих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 мм)	m			6,00 6,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1200	50,00	6,00
18	IC40F	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton Dn 65 Крепление	buc			59,75 22,50

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	50,00	22,50
	2875274204076	Bratara fixe Dn 76	buc	1,0000	25,00	25,00
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	1,0000	2,50	2,50
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,1000	45,00	4,50
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	35,00	5,25
19	IC40E	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton Dn 40 Крепление	buc			48,75 19,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3800	50,00	19,00
	2875274204140	Bratara fixe Dn 40	buc	1,0000	17,50	17,50
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	1,0000	2,50	2,50
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,1000	45,00	4,50
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	35,00	5,25
20	IzJ07A	Grunduirea conductelor si aparatelor cu grund de miniu plumb intr-un strat (Грунтование труб и аппаратов суриком в один слой)	m2			30,76 21,50
	7135010011000	Galvanizator	h-om	0,1600	50,00	8,00
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,2700	50,00	13,50
	2430226100837	Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703	kg	0,1500	55,00	8,25
	2320166200676	White spirit	kg	0,0200	38,00	0,76
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	5,00	0,25
21	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea (Окраска листовых покрытий трубопроводов и аппаратов масляной краской в 2 слоя, включая грунтовку)	m2			46,52 23,50
	7112020030100	Specialist	h-om	0,3100	50,00	15,50
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,1600	50,00	8,00
	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	0,2020	65,00	13,00
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,1520	55,00	8,25
	2320166200676	White spirit	kg	0,0400	38,00	1,52
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	5,00	0,25
22	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 32mm L=600 (Изготовление, установка и заделка (цементация) защитных футляров для прохождения трубопроводов через стены, диаметр 1" -2")	buc			49,29 20,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	50,00	20,00
	27221033100032	Teava instalatie Dn 32	m	0,6000	45,00	27,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0170	27,00	0,54
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0090	30,00	0,30
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0060	65,00	0,65
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,3210	2,50	0,80
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0018	250,00	0,00
23	IC44B	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 65 mm L=600 (Изготовление, установка и заделка (цементация) защитных футляров для прохождения трубопроводов через стены, диаметр 2 1/2" -4")	buc			71,05 25,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	50,00	25,00
	2722103310065	Teava instalatie Dn 65	m	0,6000	70,00	42,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0450	27,00	1,08
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0240	30,00	0,60
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0200	65,00	1,30
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,4280	2,50	1,07
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0024	250,00	0,00
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0006	20,00	0,00
24	GD08B	Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 76 mm (Выпуклая крышка из листовой стали, для труб диам. 80 мм)	buc			103,78 69,00
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	1,3800	50,00	69,00
	27104036070076	Заглушка Ду 76	buc	1,0000	25,00	25,00
	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,1200	58,00	6,96
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	27,00	1,62
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0400	30,00	1,20

1	2	3	4	5	6	7
25	TfA02A1	Cot de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 40 (Колено или переходники готовые, на трубы, расположенные в канале на глубине до 1 м или на высоте до 3 м, включая гидравлическое испытание, испытание на герметичность и комплексное испытание с циркулирующей жидкостью, диаметром 40;50)	buc			268,12 <hr/> 103,50
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,0700	50,00	53,50
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	50,00	50,00
	2875274040040	Cot de otel Dn 40	buc	1,0000	21,00	21,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,1140	75,00	8,55
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1450	27,00	3,89
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0600	5,00	0,30
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0320	20,00	0,64
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0600	20,00	1,20
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0730	30,00	2,16
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,0440	120,00	125,28
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	200,00	1,60
26	TfA02A1	Cot de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 20; (Колено или переходники готовые, на трубы, расположенные в канале на глубине до 1 м или на высоте до 3 м, включая гидравлическое испытание, испытание на герметичность и комплексное испытание с циркулирующей жидкостью, диаметром 40;50)	buc			259,79 <hr/> 103,50
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,0700	50,00	53,50
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	50,00	50,00
	2875274040020	Cot de otel Dn 20	buc	1,0000	12,00	12,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,1140	75,00	8,62
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1450	27,00	3,92
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0600	5,00	0,30
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0320	20,00	0,60
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0600	20,00	1,20
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0730	30,00	2,25
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,0440	120,00	125,40
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	200,00	2,00
		3.2. Demontare				
27	RpID21B	Demontarea robinetilor cu ventil cu dublu reglaj, a robinetului de trecere cu scaun inclinat, a robinetului de trecere pe conducta de aerisire, a robinetului cu ventil de aerisire cu diametrul 1 1/4"-1 1/2"(Снятие вентиля двойного регулирования, проходного вентиля с наклонным седлом, проходного вентиля на воздуховоде, воздушного вентиля, диаметром 1 1/4"-1 1/2")	buc			6,00 <hr/> 6,00
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,1200	50,00	6,00
28	RpID21A	Demontarea robinetilor cu ventil cu dublu reglaj, a robinetului de trecere cu scaun inclinat, a robinetului de trecere pe conducta de aerisire, a robinetului cu ventil de aerisire cu diametrul 3/8"-1" (Снятие вентиля двойного регулирования, проходного вентиля с наклонным седлом, проходного вентиля на воздуховоде, воздушного вентиля, диаметром 3/8"-1")	buc			4,00 <hr/> 4,00

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,0800	50,00	4,00
29	RpIC19A	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 20 mm (Разборка черных труб центрального отопления, на сварке, в жилых и социально-культурных зданиях, в соединениях приборов, распределительных стояках и т.д., диаметром 3/8"-3/4")	m			26,37 15,00
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3000	50,00	15,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	27,00	1,62
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1370	30,00	4,12
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0220	250,00	5,62
30	RpIC19B	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4" (Разборка черных труб центрального отопления, на сварке, в жилых и социально-культурных зданиях, в соединениях приборов, распределительных стояках и т.д., диаметром 1"-11/4")	m			32,96 19,00
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3800	50,00	19,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	27,00	1,89
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1590	30,00	4,78
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0290	250,00	7,29
31	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 2" (Разборка черных труб центрального отопления, на сварке, в жилых и социально-культурных зданиях, в соединениях приборов, распределительных стояках и т.д., диаметром 11/2"-2")	m			38,72 21,00
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4200	50,00	21,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1100	27,00	2,97
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2020	30,00	6,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0330	250,00	8,75
32	IA43B k=0,5	Contor de gaze volumetric, cu racorduri olandeze, montat pe placa de contor existenta, racordurile avind diametrul de 1 1/4" Demontarea contorului (Установка газового счетчика со штуцером на существующую плиту, диаметр соединения 11/4")	buc			21,00 21,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8500	50,00	21,00

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.