

**Reparatia capitala cu resistemizarea  
incaperilor caminului nr 4 (nr. cad.  
0100208.506.01), pe teren cu nr. cad.  
(0100208.506 din mun Chisinau, str. Tighina 2  
(denumirea obiectivului)**

**DEVIZ LOCAL № 2-1-4  
Incalzire**

**Valoarea de deviz 877 868,70 lei**

Intocmit in prețuri curente

№ 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
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
		<b>1.1. Incalzire</b>				
1	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Стальной панельный радиатор Профил К тип 11 500x700 в комплекте с креплениями FKO11 KERMI sau analog)	buc	2,000	544,27 36,33	1 088,55 72,65
2	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Стальной панельный радиатор Профил К тип 11 500x900 в комплекте с креплениями FKO11 KERMI sau analog)	buc	1,000	544,28 36,33	544,28 36,33
3	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Стальной панельный радиатор Профил К тип 22 500x1000 в комплекте с креплениями FKO22 KERMI sau analog)	buc	8,000	1 184,28 36,33	9 474,23 290,60
4	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальной панельный радиатор Профил К тип 22 500x1100 в комплекте с креплениями FKO22 KERMI sau analog)	buc	1,000	1 245,68 47,22	1 245,68 47,22
5	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Стальной панельный радиатор Профил К тип 33 500x700 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc	4,000	1 341,28 36,33	5 365,11 145,30
6	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv /	buc	16,000	1 414,28	22 628,45

1	2	3	4	5	6	7
		Стальной панельный радиатор Profil K тип 33 500x800 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog			36,33	581,20
7	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Стальной панельный радиатор Profil K тип 33 500x900 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc	6,000	1 547,28 36,33	9 283,67 217,95
8	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Стальной панельный радиатор Profil K тип 33 500x1000 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc	35,000	1 741,28 36,33	60 944,74 1 271,38
9	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Стальной панельный радиатор Profil K тип 33 500x1100 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc	42,000	1 963,68 47,22	82 474,42 1 983,35
10	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Стальной панельный радиатор Profil K тип 33 500x1200 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc	11,000	1 930,68 47,22	21 237,45 519,45
11	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Клапан радиаторный угловой Ду 15)	buc	126,000	114,09 13,08	14 375,21 1 647,70
12	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Клапан запорный угловой Ду 15)	buc	126,000	114,09 13,08	14 375,21 1 647,70
13	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" / Воздухоотводчик для радиаторов Dn15 PN 10	buc	126,000	20,46 7,26	2 578,59 915,39
14	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Ручной балансировочный клапан Ду 20 Ру 16 бар,	buc	4,000	934,75 10,90	3 738,99 43,59
15	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Ручной балансировочный клапан Ду 25 Ру 16 бар,	buc	3,000	1 138,74 10,90	3 416,23 32,69

1	2	3	4	5	6	7
16	ID13B	Supara de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 3/4" -1" / Автоматический балансировочный клапан Ду 20 бар 0,05-0,35 Ру = 16 бар, с импульсной трубкой 1,5 м Danfoss sau analog	buc	5,000	1 992,64 11,62	9 963,22 58,12
17	ID13B	Supara de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 3/4" -1" / Автоматический балансировочный клапан Ду 25 бар 0,05-0,35 Ру = 16 бар, с импульсной трубкой 1,5 м Danfoss sau analog	buc	2,000	2 231,64 11,62	4 463,29 23,25
18	ID03A	Robinet cu ser, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm / Кран запорный полнопроходной Ду 15 с функци-ей слива Ру = 40 бар	buc	2,000	837,29 90,81	1 674,59 181,62
19	ID03A	Robinet cu ser, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm / Кран запорный полнопроходной Ду 20 с функци-ей слива Ру = 40 бар	buc	32,000	888,29 90,81	28 425,43 2 906,00
20	ID03B	Robinet cu ser, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 25 - 50 mm / Кран запорный полнопроходной Ду 25 с функци-ей слива Ру = 40 бар	buc	12,000	970,23 98,08	11 642,80 1 176,93
21	ID03B	Robinet cu ser, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 25 - 50 mm / Кран запорный полнопроходной Ду 25 с функци-ей слива Ру = 40 бар	buc	32,000	970,23 98,08	31 047,47 3 138,48
22	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire centrala, Кран дренажный шаровый для слива	buc	58,000	126,75 10,90	7 351,29 632,05
23	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Труба из молекулярно сшитого полиэтилена (RAU-PE-Ха) д20х2,8 RAUTITAN pink (Фитинги, гильзы и элементы крепления для труб К=1,4 )	m	940,000	109,14 35,60	102 592,07 33 462,59
24	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Труба из	m	55,000	163,25 40,68	8 978,97 2 237,62

1	2	3	4	5	6	7
		молекулярно сшитого полиэтилена(RAU-PE-Ха) д25х3,5 RAUTITAN pink (Фитинги, гильзы и элементы крепления для труб К=1,4 )				
25	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Труба металлополимерная из молекулярносшитого полиэтилена (PE-Ха/Al/PE) д 25 х 3,7 RAUTITAN stabil (Фитинги, гильзы и элементы крепления для труб К=1,4 )	m	70,000	216,61 40,68	15 162,56 2 847,88
26	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm / Труба металлополимерная из молекулярносшитого полиэтилена (PE-Ха/Al/PE) д32 х 4,7 RAUTITAN stabil (Фитинги, гильзы и элементы крепления для труб К=1,4 )	m	54,000	283,70 45,77	15 319,77 2 471,55
27	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" / Труба стальная водогазопроводная обыкновенная Ду 25 ГОСТ 3262-75 (Фитинги, гильзы и элементы крепления для труб К=1,4 )	m	14,000	127,55 48,82	1 785,64 683,49
28	IC11D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Труба стальная водогазопроводная обыкновенная Ду 32 ГОСТ 3262-75 (Фитинги, гильзы и элементы крепления для труб К=1,4 )	m	181,000	153,33 56,96	27 753,36 10 309,33
29	IC11E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" / Труба стальная водогазопроводная обыкновенная Ду 40 ГОСТ 3262-75 (Фитинги, гильзы и элементы крепления для труб К=1,4 )	m	17,000	175,69 63,06	2 986,67 1 072,02
30	IC11F	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in	m	108,000	230,93 76,28	24 939,93 8 238,51

1	2	3	4	5	6	7
		instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 2" / Труба стальная водогазопроводная обыкновенная Ду 50 ГОСТ 3262-75 (Фитинги, гильзы и элементы крепления для труб К=1,4 )				
31	IC12C	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 70 x 3,5 mm ... 76 x 3,5 mm / Труба стальная электросварная д 76x3 ГОСТ 10704 - 91 (Фитинги, гильзы и элементы крепления для труб К=1,4 )	m	5,000	336,83 97,64	1 684,13 488,21
32	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	1 079,000	14,54 6,54	15 687,04 7 055,04
33	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"	m	1 079,000	5,81 5,81	6 271,15 6 271,15
34	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"	m	365,000	17,99 7,99	6 566,90 2 916,90
35	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"	m	365,000	7,26 7,26	2 651,72 2 651,72
36	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубная изоляция из каучуковой пены д 9 мм для поэтажной разводки труб д 9 x 22	m	1 035,000	44,89 25,43	46 465,80 26 317,46
37	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубная изоляция из каучуковой пены д 9 мм для поэтажной разводки труб д 9 x 28	m	60,000	56,79 25,43	3 407,46 1 525,65
38	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубная изоляция из каучуковой пены д 19 мм для поэтажной разводки труб д 19 x 28	m	77,000	75,18 25,43	5 788,62 1 957,92

1	2	3	4	5	6	7
39	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубная изоляция из каучуковой пены д 19 мм для поэтажной разводки труб д 19 x 35	m	60,000	108,70 25,43	6 522,18 1 525,65
40	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, (Трубная изоляция из минеральной ваты с покровным слоем из армированной фольги Д=50мм для труб проложенных в подвале, Ду 50x76 (для 65)	m	6,000	179,81 37,05	1 078,86 222,31
41	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, (Трубная изоляция из минеральной ваты с покровным слоем из армированной фольги Д=50мм для труб проложенных в подвале, Ду 50x60 (для 50)	m	119,000	201,44 37,05	23 971,23 4 409,13
42	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, (Трубная изоляция из минеральной ваты с покровным слоем из армированной фольги Д=50мм для труб проложенных в подвале, Ду 50x48 (для 40)	m	19,000	201,44 37,05	3 827,43 703,98
43	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, (Трубная изоляция из минеральной ваты с покровным слоем из армированной фольги Д=50мм для труб проложенных в подвале, Ду 50x42 (для 32)	m	200,000	201,44 37,05	40 287,90 7 410,30
44	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, (Трубная изоляция из минеральной ваты с покровным слоем из армированной фольги Д=50мм для труб проложенных в подвале, Ду 50x34 (для 25)	m	16,000	179,81 37,05	2 876,95 592,82
45	IC47D	Compensator de dilatatie in forma de "U", executat din teava de otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, avind diametrul de 1 1/4" / Осевой сильфонный компенсатор с кожухом ивнутренней гильзой Ду32 Ру10	buc	4,000	676,60 312,39	2 706,38 1 249,58
46	IC47E	Compensator de dilatatie in forma de "U", executat din teava de otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, avind diametrul de 1 1/2" / Осевой сильфонный компенсатор с кожухом ивнутренней гильзой Ду40 Ру10	buc	2,000	707,60 334,19	1 415,20 668,38
47	IC47E	Compensator de dilatatie in forma de "U", executat din teava de otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, avind diametrul de 1 1/2" / Осевой	buc	2,000	707,60 334,19	1 415,20 668,38

1	2	3	4	5	6	7
		сильфонный компенсатор с кожухом и внутренней гильзой Ду50 Ру10				
48	IC40A	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida	buc	2,000	345,23 14,53	690,46 29,06
49	IC40B	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri din PVC pe zid de caramida (Опора неподвижная для труб д32 по типу ОСТ 36-17-85)	buc	12,000	360,04 20,34	4 320,50 244,10
50	IC40B	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri din PVC pe zid de caramida (Опора неподвижная для труб д40 по типу ОСТ 36-17-85)	buc	2,000	371,04 20,34	742,08 40,68
51	IC40B	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri din PVC pe zid de caramida ( Опора неподвижная для труб д50 по типу ОСТ 36-17-85)	buc	6,000	355,04 20,34	2 130,25 122,05
52	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Лючок ревизионный 200x400h)	buc	28,000	73,67 36,33	2 062,90 1 017,10
53	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, a vind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	106,000	48,71 16,71	5 163,21 1 771,21
54	CN23A	Vopsitorii de calitate superioara la instalatii functionale, executate cu vopsea de ulei pe conducte a vind diametrul exterior pina la 34 mm inclusiv	m	195,000	13,32 9,44	2 596,91 1 841,68
55	CN23B	Vopsitorii de calitate superioara la instalatii functionale, executate cu vopsea de ulei pe conducte a vind diametrul exterior peste 34 mm inclusiv	m2	20,350	85,06 59,57	1 730,87 1 212,31
		<b>Total Incalzire Inclusiv salariu</b>				<b>738 919,20 151 804,71</b>
		<b>Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu</b>				<b>738 919,20 151 804,71</b>

	Total	lei	738 919,20
	Asigurarea sociala	24,00 %	36 433,13
	Total	100,00 +	775 352,33
	Transportarea	5,00 %	28 704,00

1	2	3	4	5	6	7
		Total	100,00 +			804 056,33
		Cheltuieli de regie	6,00 %			48 243,38
		Total	100,00 +			852 299,71
		Beneficiu	3,00 %			25 568,99
		<b>Total deviz:</b>				<b>877 868,70</b>
		<b>Inclusiv salariu</b>				<b>151 804,71</b>

**Deviz local de resurse № 2-1-4  
Incalzire**

**Valoarea de deviz 877 868,70 lei**

Intocmit in prețuri curente

№ 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	
		<b>Total borderou de resurse № 2-1-4:</b>					

**Manopera:**

1.	7122050013400	Zidar	h-om	13,160	72,65	956,07	
2.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1 418,698	72,65	103 068,40	
3.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	614,800	72,65	44 665,22	
4.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	42,037	72,65	3 053,99	
5.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,840	72,65	61,03	
		<b>Total manopera</b>					<b>151 804,71</b>

**Materiale:**

1.	11110001020001	Автоматический балансировочный клапан Ду 20 бар 0,05-0,35 Ру = 16 бар, с импульсной трубкой 1,5 м Danfoss sau analog	buc	5,000	1 976,00	9 880,00
2.	11110001020002	Автоматический балансировочный клапан Ду 25 бар 0,05-0,35 Ру = 16 бар, с импульсной трубкой 1,5 м Danfoss sau analog	buc	2,000	2 215,00	4 430,00
3.	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	1,068	74,00	79,04
4.	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	1,624	42,00	68,20
5.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	6,461	15,00	96,91
6.	1714227322940	Cinipa fuior	kg	4,571	167,00	763,36
7.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	3,985	30,00	119,55
8.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	33,725	42,00	1 416,46
9.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	81,480	42,00	3 422,16
10.	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	6,368	86,00	547,65
11.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	9,272	42,00	389,43
12.	2430126106200	Email de ulei	kg	1,918	86,00	164,95
13.	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	3,790	83,00	314,57
14.	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	4,830	136,00	656,88
15.	25212167010001	Труба стальная водогазопроводная обыкновенная Ду 25 ГОСТ 3262-75	m	19,894	51,00	1 014,59
16.	25212167010002	Труба стальная водогазопроводная обыкновенная Ду 32 ГОСТ 3262-75	m	257,201	62,00	15 946,46
17.	25212167010003	Труба стальная водогазопроводная обыкновенная Ду 40 ГОСТ 3262-75	m	24,157	72,00	1 739,30
18.	25212167010004	Труба стальная водогазопроводная обыкновенная Ду 50 ГОСТ 3262-75	m	153,468	99,00	15 193,33
19.	25212167010005	Труба стальная электросварная д 76x3 ГОСТ 10704 - 91	m	7,105	152,00	1 079,96
20.	25212167010006	Осевой сильфонный компенсатор с кожухом ивнутренней гильзой Ду32 Ру10	m	4,000	324,00	1 296,00
21.	25212167010007	Осевой сильфонный компенсатор с кожухом и внутренней гильзой Ду40 Ру10	m	2,000	324,00	648,00

22.	25212167010008	Осевой сильфонный компенсатор с кожухом и внутренней гильзой Ду50 Ру10	m	2,000	324,00	648,00
23.	25212167100001	Труба из молекулярно сшитого полиэтилена(RAU-PE-Xa) д20x2,8 RAUTITAN pink	m	1 355,480	51,00	69 129,48
24.	25212167100002	Труба из молекулярно сшитого полиэтилена(RAU-PE-Xa) д25x3,5 RAUTITAN pink	m	79,310	85,00	6 741,35
25.	25212167100003	Труба металлополимерная из молекулярносшитого полиэтилена (PE-Xa/Al/PE) д 25 x 3,7 RAUTITAN stabil	m	100,940	122,00	12 314,68
26.	25212167100004	Труба металлополимерная из молекулярносшитого полиэтилена (PE-Xa/Al/PE) д32 x 4,7 RAUTITAN stabil	m	77,868	165,00	12 848,22
27.	2524906720949	Diblu din PVC cu D= 8	buc	22,000	12,00	264,00
28.	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	12,600	12,00	151,20
29.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	14,000	2,70	37,80
30.	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	2,154	14,00	30,16
31.	27107000000000	Suporti sau dispozitive	kg	106,000	32,00	3 392,00
32.	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	1,379	26,00	35,85
33.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	13,911	26,00	361,68
34.	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	8,160	26,00	212,16
35.	28112363062001	Лючок ревизионный 200x400h	buc	28,000	36,00	1 008,00
36.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	7,400	24,00	177,60
37.	28221157000001	Стальной панельный радиатор Profil K тип 11 500x700 в комплекте с креплениями FKO11 500x700 KERMI sau analog	buc	2,000	492,00	984,00
38.	282211570000010	Стальной панельный радиатор Profil K тип 33 500x1200 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc	11,000	1 863,00	20 493,00
39.	28221157000002	Стальной панельный радиатор Profil K тип 11 500x900 в комплекте с креплениями FKO11 500x700 KERMI sau analog	buc	1,000	492,00	492,00
40.	28221157000003	Стальной панельный радиатор Profil K тип 22 500x1000 в комплекте с креплениями FKO22 KERMI sau analog	buc	8,000	1 132,00	9 056,00
41.	28221157000004	Стальной панельный радиатор Profil K тип 22 500x1100 в комплекте с креплениями FKO22 KERMI sau analog	buc	1,000	1 178,00	1 178,00
42.	28221157000005	Стальной панельный радиатор Profil K тип 33 500x700 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc	4,000	1 289,00	5 156,00
43.	28221157000006	Стальной панельный радиатор Profil K тип 33 500x800 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc	16,000	1 362,00	21 792,00
44.	28221157000007	Стальной панельный радиатор Profil K тип 33 500x900 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc	6,000	1 495,00	8 970,00
45.	28221157000008	Стальной панельный радиатор Profil K тип 33 500x1000 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc	35,000	1 689,00	59 115,00
46.	28221157000009	Стальной панельный радиатор Profil K тип 33 500x1100 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc	42,000	1 896,00	79 632,00
47.	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	408,000	2,00	816,00
48.	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	528,000	2,00	1 056,00
49.	2874115837161	Suruburi pentru lemn cu cap inecat crestat 5 x 50 F1	buc	22,000	2,00	44,00
50.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	936,000	2,00	1 872,00
51.	2874125881241	Saibe uzuale, plate M 10	buc	22,000	1,00	22,00
52.	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	936,000	2,00	1 872,00
53.	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	1,050	36,00	37,80

54.	28752742016001	Кран запорный полнопроходной Ду 15 с функцией слива Ру = 40 бар	buc	2,000	166,00	332,00
55.	28752742016002	Кран запорный полнопроходной Ду 20 с функцией слива Ру = 40 бар	buc	32,000	217,00	6 944,00
56.	28752742016004	Кран запорный полнопроходной Ду 25 с функцией слива Ру = 40 бар	buc	44,000	263,00	11 572,00
57.	28752742027001	Клапан радиаторный угловой Ду 15	buc	126,000	98,00	12 348,00
58.	28752742027002	Клапан запорный угловой Ду 15	buc	126,000	98,00	12 348,00
59.	28752742040001	Опора неподвижная для труб д25 по типу ОСТ 36-17-85	buc	2,000	312,00	624,00
60.	28752742040002	Опора неподвижная для труб д32 по типу ОСТ 36-17-85	buc	12,000	321,00	3 852,00
61.	28752742040003	Опора неподвижная для труб д40 по типу ОСТ 36-17-85	buc	2,000	332,00	664,00
62.	28752742040004	Опора неподвижная для труб д50 по типу ОСТ 36-17-85	buc	6,000	316,00	1 896,00
63.	28752742051001	Ручной балансировочный клапан Ду 20 Ру 16 бар,	buc	4,000	920,00	3 680,00
64.	28752742051002	Ручной балансировочный клапан Ду 25 Ру 16 бар,	buc	3,000	1 124,00	3 372,00
65.	28752742051003	Кран дренажный шаровый для слива	buc	58,000	112,00	6 496,00
66.	2875274428200	Flansa rotunda libera	buc	234,000	164,00	38 376,00
67.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	432,000	3,00	1 296,00
68.	29131345000001	Воздухоотводчик для радиаторов Dn15 PN 10	buc	126,000	12,00	1 512,00
69.	3320517352231	Трубная изоляция из каучуковой пены д 9 мм для поэтажной разводки труб д 9 x 22	m	1 119,352	18,00	20 148,34
70.	3320517352232	Трубная изоляция из каучуковой пены д 9 мм для поэтажной разводки труб д 9 x 28	m	64,890	29,00	1 881,81
71.	3320517352233	Трубная изоляция из каучуковой пены д 19 мм для поэтажной разводки труб д 19 x 28	m	83,276	46,00	3 830,70
72.	3320517352234	Трубная изоляция из каучуковой пены д 19 мм для поэтажной разводки труб д 19 x 35	m	64,890	77,00	4 996,53
73.	33205173522353	Трубная изоляция из минеральной ваты с покровным слоем из армированной фольги D=50мм для труб проложенных в подвале, Ду 50x76 (для 25)	m	6,489	132,00	856,55
74.	3320517352236	Трубная изоляция из минеральной ваты с покровным слоем из армированной фольги D=50мм для труб проложенных в подвале, Ду 50x60 (для 50)	m	128,698	152,00	19 562,10
75.	3320517352237	Трубная изоляция из минеральной ваты с покровным слоем из армированной фольги D=50мм для труб проложенных в подвале, Ду 50x48 (для 40)	m	20,549	152,00	3 123,45
76.	3320517352238	Трубная изоляция из минеральной ваты с покровным слоем из армированной фольги D=50мм для труб проложенных в подвале, Ду 50x42 (для 32)	m	216,300	152,00	32 877,60
77.	3320517352239	Трубная изоляция из минеральной ваты с покровным слоем из армированной фольги D=50мм для труб проложенных в подвале, Ду 50x34 (для 25)	m	17,304	132,00	2 284,13
<b>Total materiale de construcții</b>						<b>574 079,99</b>

**Utilaje de construcții:**

1.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	61,410	200,00	12 282,00
2.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	30,100	25,00	752,50
<b>Total utilaje de construcții</b>						<b>13 034,50</b>

Total	lei	738 919,20
-------	-----	------------

Asigurarea sociala	24,00 %	36 433,13
Total	100,00 +	775 352,33
Transportarea	5,00 %	28 704,00
Total	100,00 +	804 056,33
Cheltuieli de regie	6,00 %	48 243,38
Total	100,00 +	852 299,71
Beneficiu	3,00 %	25 568,99

**Total deviz:**

**877 868,7**

**0**

**Obiect Reparatia capitala cu resistematizarea  
incaperilor caminului nr 4 (nr. cad.  
0100208.506.01), pe teren cu nr. cad.  
(0100208.506 din mun Chisinau, str. Tighina 2**

### 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
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
		<b>1.1. Incalzire</b>				
1	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Стальной панельный радиатор Профил К тип 11 500x700 в комплекте с креплениями FKO11 KERMI sau analog)	buc			544,27 36,33
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	72,65	36,33
	28221157000001	Стальной панельный радиатор Профил К тип 11 500x700 в комплекте с креплениями FKO11 500x700 KERMI sau analog	buc	1,0000	492,00	492,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	24,00	1,20
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,00	9,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	25,00	5,00
2	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Стальной панельный радиатор Профил К тип 11 500x900 в комплекте с креплениями FKO11 KERMI sau analog)	buc			544,28 36,33
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	72,65	36,33
	28221157000002	Стальной панельный радиатор Профил К тип 11 500x900 в комплекте с креплениями FKO11 500x700 KERMI sau analog	buc	1,0000	492,00	492,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	24,00	1,20
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,00	9,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	25,00	5,00
3	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Стальной панельный радиатор Профил К тип 22 500x1000 в комплекте с креплениями FKO22 KERMI sau analog)	buc			1 184,28 36,33
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	72,65	36,33
	28221157000003	Стальной панельный радиатор Профил К тип 22 500x1000 в комплекте с креплениями FKO22 KERMI sau analog	buc	1,0000	1 132,00	1 132,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	24,00	1,20
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,00	9,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	25,00	5,00
4	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальной панельный радиатор Профил К тип 22 500x1100 в комплекте с креплениями FKO22 KERMI sau analog)	buc			1 245,68 47,22
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	72,65	47,22
	28221157000004	Стальной панельный радиатор Профил К тип 22 500x1100 в комплекте с креплениями FKO22 KERMI sau analog	buc	1,0000	1 178,00	1 178,00

1	2	3	4	5	6	7
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0040	167,00	0,67
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	42,00	0,34
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	24,00	1,20
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	3,00	12,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	25,00	6,25
5	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Стальной панельный радиатор Профил К тип 33 500x700 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc			1 341,28 36,33
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	72,65	36,33
	28221157000005	Стальной панельный радиатор Профил К тип 33 500x700 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc	1,0000	1 289,00	1 289,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	24,00	1,20
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,00	9,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	25,00	5,00
6	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Стальной панельный радиатор Профил К тип 33 500x800 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc			1 414,28 36,33
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	72,65	36,33
	28221157000006	Стальной панельный радиатор Профил К тип 33 500x800 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc	1,0000	1 362,00	1 362,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	24,00	1,20
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,00	9,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	25,00	5,00
7	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Стальной панельный радиатор Профил К тип 33 500x900 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc			1 547,28 36,33
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	72,65	36,33
	28221157000007	Стальной панельный радиатор Профил К тип 33 500x900 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc	1,0000	1 495,00	1 495,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	24,00	1,20
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,00	9,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	25,00	5,00
8	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Стальной панельный радиатор Профил К тип 33 500x1000 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc			1 741,28 36,33
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	72,65	36,33
	28221157000008	Стальной панельный радиатор Профил К тип 33 500x1000 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc	1,0000	1 689,00	1 689,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	24,00	1,20
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,00	9,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	25,00	5,00
9	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Стальной панельный радиатор Профил К тип 33 500x1100 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc			1 963,68 47,22
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	72,65	47,22
	28221157000009	Стальной панельный радиатор Профил К тип 33 500x1100 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc	1,0000	1 896,00	1 896,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0040	167,00	0,67
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	42,00	0,34
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	24,00	1,20
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	3,00	12,00

1	2	3	4	5	6	7
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	25,00	6,25
10	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Стальной панельный радиатор Profil K тип 33 500x1200 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc			1 930,68
						47,22
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	72,65	47,22
	282211570000010	Стальной панельный радиатор Profil K тип 33 500x1200 в комплекте с креплениями FKO33 KERMI sau analog	buc	1,0000	1 863,00	1 863,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0040	167,00	0,67
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	42,00	0,34
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	24,00	1,20
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	3,00	12,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	25,00	6,25
11	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Клапан радиаторный угловой Ду 15)	buc			114,09
						13,08
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	72,65	13,08
	28752742027001	Клапан радиаторный угловой Ду 15	buc	1,0000	98,00	98,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	167,00	2,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	42,00	1,01
12	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Клапан запорный угловой Ду 15)	buc			114,09
						13,08
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	72,65	13,08
	28752742027002	Клапан запорный угловой Ду 15	buc	1,0000	98,00	98,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	167,00	2,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	42,00	1,01
13	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" / Воздухоотводчик для радиаторов Dn15 PN 10	buc			20,46
						7,26
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	72,65	7,26
	29131345000001	Воздухоотводчик для радиаторов Dn15 PN 10	buc	1,0000	12,00	12,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	12,00	1,20
14	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Ручной балансировочный клапан Ду 20 Ру 16 бар,	buc			934,75
						10,90
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	72,65	10,90
	28752742051001	Ручной балансировочный клапан Ду 20 Ру 16 бар,	buc	1,0000	920,00	920,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	167,00	2,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	42,00	1,34
15	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Ручной балансировочный клапан Ду 25 Ру 16 бар,	buc			1 138,74
						10,90
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	72,65	10,90
	28752742051002	Ручной балансировочный клапан Ду 25 Ру 16 бар,	buc	1,0000	1 124,00	1 124,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	167,00	2,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	42,00	1,34
16	ID13B	Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 3/4" -1" / Автоматический балансировочный клапан Ду 20 бар 0,05-0,35 Ру = 16 бар, с импульсной трубкой 1,5 м Danfoss sau analog	buc			1 992,64
						11,62
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1600	72,65	11,62
	11110001020001	Автоматический балансировочный клапан Ду 20 бар 0,05-0,35 Ру = 16 бар, с импульсной трубкой 1,5 м Danfoss sau analog	buc	1,0000	1 976,00	1 976,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0200	167,00	3,34
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0400	42,00	1,68
17	ID13B	Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de 3/4" -1" / Автоматический балансировочный клапан Ду 25 бар 0,05-	buc			2 231,64
						11,62

1	2	3	4	5	6	7
		0,35 Py = 16 бар, с импульсной трубкой 1,5 м Danfoss sau analog				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1600	72,65	11,63
	11110001020002	Автоматический балансировочный клапан Ду 25 бар 0,05-0,35 Py = 16 бар, с импульсной трубкой 1,5 м Danfoss sau analog	buc	1,0000	2 215,00	2 215,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0200	167,00	3,34
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0400	42,00	1,68
18	ID03A	Robinet cu ser, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm / Кран запорный полнопроходной Ду 15 с функцией слива Py = 40 бар	buc			837,29 ----- 90,81
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2500	72,65	90,81
	28752742016001	Кран запорный полнопроходной Ду 15 с функцией слива Py = 40 бар	buc	1,0000	166,00	166,00
	2875274428200	Flansa rotunda libera	buc	3,0000	164,00	492,00
	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	12,0000	2,00	24,00
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	12,0000	2,00	24,00
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	12,0000	2,00	24,00
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0450	136,00	6,12
	1542126108945	Ulei de in sicutivat	kg	0,0180	42,00	0,76
	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0120	74,00	0,89
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0540	42,00	2,27
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1350	42,00	5,67
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0300	26,00	0,78
19	ID03A	Robinet cu ser, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm / Кран запорный полнопроходной Ду 20 с функцией слива Py = 40 бар	buc			888,29 ----- 90,81
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2500	72,65	90,81
	28752742016002	Кран запорный полнопроходной Ду 20 с функцией слива Py = 40 бар	buc	1,0000	217,00	217,00
	2875274428200	Flansa rotunda libera	buc	3,0000	164,00	492,00
	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	12,0000	2,00	24,00
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	12,0000	2,00	24,00
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	12,0000	2,00	24,00
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0450	136,00	6,12
	1542126108945	Ulei de in sicutivat	kg	0,0180	42,00	0,76
	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0120	74,00	0,89
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0540	42,00	2,27
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1350	42,00	5,67
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0300	26,00	0,78
20	ID03B	Robinet cu ser, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 25 - 50 mm / Кран запорный полнопроходной Ду 25 с функцией слива Py = 40 бар	buc			970,23 ----- 98,08
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,3500	72,65	98,08
	28752742016004	Кран запорный полнопроходной Ду 25 с функцией слива Py = 40 бар	buc	1,0000	263,00	263,00
	2875274428200	Flansa rotunda libera	buc	3,0000	164,00	492,00
	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	12,0000	2,00	24,00
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	12,0000	2,00	24,00
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	12,0000	2,00	24,00
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0750	136,00	10,20
	1542126108945	Ulei de in sicutivat	kg	0,0230	42,00	0,97
	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0150	74,00	1,11
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1800	42,00	7,56
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,5100	42,00	21,42
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,1500	26,00	3,90
21	ID03B	Robinet cu ser, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 25 - 50 mm / Кран запорный полнопроходной Ду 25 с функцией слива Py = 40 бар	buc			970,23 ----- 98,08
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,3500	72,65	98,08
	28752742016004	Кран запорный полнопроходной Ду 25 с функцией слива Py = 40 бар	buc	1,0000	263,00	263,00
	2875274428200	Flansa rotunda libera	buc	3,0000	164,00	492,00
	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	12,0000	2,00	24,00
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	12,0000	2,00	24,00
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	12,0000	2,00	24,00

1	2	3	4	5	6	7
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0750	136,00	10,20
	1542126108945	Ulei de in sicutivat	kg	0,0230	42,00	0,97
	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0150	74,00	1,11
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1800	42,00	7,56
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,5100	42,00	21,42
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,1500	26,00	3,90
22	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, Кран дренажный шаровый для слива	buc			126,75
						10,90
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	72,65	10,90
	28752742051003	Кран дренажный шаровый для слива	buc	1,0000	112,00	112,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	167,00	2,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	42,00	1,34
23	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Труба из молекулярно сшитого полиэтилена (RAU-PE-Xa) д20x2,8 RAUTITAN pink (Фитинги, гильзы и элементы крепления для труб K=1,4 )	m			109,14
						35,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	72,65	35,60
	25212167100001	Труба из молекулярно сшитого полиэтилена(RAU-PE-Xa) д20x2,8 RAUTITAN pink	m	1,0300	51,00	73,54
24	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Труба из молекулярно сшитого полиэтилена(RAU-PE-Xa) д25x3,5 RAUTITAN pink (Фитинги, гильзы и элементы крепления для труб K=1,4 )	m			163,25
						40,68
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	72,65	40,68
	25212167100002	Труба из молекулярно сшитого полиэтилена(RAU-PE-Xa) д25x3,5 RAUTITAN pink	m	1,0300	85,00	122,57
25	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Труба металлополимерная из молекулярносшитого полиэтилена (PE-Xa/Al/PE) д 25 x 3,7 RAUTITAN stabil (Фитинги, гильзы и элементы крепления для труб K=1,4 )	m			216,61
						40,68
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	72,65	40,68
	25212167100003	Труба металлополимерная из молекулярносшитого полиэтилена (PE-Xa/Al/PE) д 25 x 3,7 RAUTITAN stabil	m	1,0300	122,00	175,92
26	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm / Труба металлополимерная из молекулярносшитого полиэтилена (PE-Xa/Al/PE) д32 x 4,7 RAUTITAN stabil (Фитинги, гильзы и элементы крепления для труб K=1,4 )	m			283,70
						45,77
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	72,65	45,77
	25212167100004	Труба металлополимерная из молекулярносшитого полиэтилена (PE-Xa/Al/PE) д32 x 4,7 RAUTITAN stabil	m	1,0300	165,00	237,93
27	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" / Труба стальная водогазопроводная обыкновен-	m			127,55
						48,82

1	2	3	4	5	6	7
		ная Ду 25 ГОСТ 3262-75 (Фитинги, гильзы и элементы крепления для труб K=1,4 )				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	72,65	48,82
	25212167010001	Труба стальная водогазопроводная обыкновенная Ду 25 ГОСТ 3262-75	m	1,0150	51,00	72,47
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0640	42,00	3,76
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	26,00	0,62
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	26,00	0,11
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	42,00	1,76
28	IC11D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Труба стальная водогазопроводная обыкновенная Ду 32 ГОСТ 3262-75 (Фитинги, гильзы и элементы крепления для труб K=1,4 )	m			153,33 56,96
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	72,65	56,96
	25212167010002	Труба стальная водогазопроводная обыкновенная Ду 32 ГОСТ 3262-75	m	1,0150	62,00	88,10
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0860	42,00	5,06
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0240	26,00	0,87
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	26,00	0,11
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0380	42,00	2,23
29	IC11E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" / Труба стальная водогазопроводная обыкновенная Ду 40 ГОСТ 3262-75 (Фитинги, гильзы и элементы крепления для труб K=1,4 )	m			175,69 63,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6200	72,65	63,06
	25212167010003	Труба стальная водогазопроводная обыкновенная Ду 40 ГОСТ 3262-75	m	1,0150	72,00	102,31
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1050	42,00	6,17
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0300	26,00	1,09
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	26,00	0,11
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	42,00	2,94
30	IC11F	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 2" / Труба стальная водогазопроводная обыкновенная Ду 50 ГОСТ 3262-75 (Фитинги, гильзы и элементы крепления для труб K=1,4 )	m			230,93 76,28
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,7500	72,65	76,28
	25212167010004	Труба стальная водогазопроводная обыкновенная Ду 50 ГОСТ 3262-75	m	1,0150	99,00	140,68
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1460	42,00	8,58
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0430	26,00	1,57
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	26,00	0,11
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0630	42,00	3,70
31	IC12C	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 70 x 3,5 mm ... 76 x 3,5 mm / Труба стальная электросварная д 76x3 ГОСТ 10704 - 91 (Фитинги, гильзы и элементы крепления для труб K=1,4 )	m			336,83 97,64
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9600	72,65	97,64
	25212167010005	Труба стальная электросварная д 76x3 ГОСТ 10704 - 91	m	1,0150	152,00	215,99
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0680	42,00	4,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1700	42,00	10,00

1	2	3	4	5	6	7
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0400	26,00	1,46
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	26,00	0,18
	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	0,1500	36,00	7,56
32	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m			14,54 ----- 6,54
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	72,65	6,54
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	200,00	8,00
33	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"	m			5,81 ----- 5,81
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	72,65	5,81
34	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"	m			17,99 ----- 7,99
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	72,65	7,99
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	200,00	10,00
35	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"	m			7,26 ----- 7,26
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	72,65	7,26
36	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубная изоляция из каучуковой пены д 9 мм для поэтажной разводки труб д 9 x 22	m			44,89 ----- 25,43
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	72,65	25,43
	3320517352231	Трубная изоляция из каучуковой пены д 9 мм для поэтажной разводки труб д 9 x 22	m	1,0300	18,00	19,47
37	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубная изоляция из каучуковой пены д 9 мм для поэтажной разводки труб д 9 x 28	m			56,79 ----- 25,43
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	72,65	25,43
	3320517352232	Трубная изоляция из каучуковой пены д 9 мм для поэтажной разводки труб д 9 x 28	m	1,0300	29,00	31,36
38	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубная изоляция из каучуковой пены д 19 мм для поэтажной разводки труб д 19 x 28	m			75,18 ----- 25,43
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	72,65	25,43
	3320517352233	Трубная изоляция из каучуковой пены д 19 мм для поэтажной разводки труб д 19 x 28	m	1,0300	46,00	49,75
39	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубная изоляция из каучуковой пены д 19 мм для поэтажной разводки труб д 19 x 35	m			108,70 ----- 25,43
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	72,65	25,43
	3320517352234	Трубная изоляция из каучуковой пены д 19 мм для поэтажной разводки труб д 19 x 35	m	1,0300	77,00	83,28
40	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, (Трубная изоляция из минеральной ваты с покровным слоем из армированной фольги Д=50мм для труб проложенных в подвале, Ду 50x76 (для 65)	m			179,81 ----- 37,05
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5100	72,65	37,05
	332051735223533	Трубная изоляция из минеральной ваты с покровным слоем из армированной фольги Д=50мм для труб проложенных в подвале, Ду 50x76 (для 25)	m	1,0300	132,00	142,76
41	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, (Трубная	m			201,44

1	2	3	4	5	6	7
		изоляция из минеральной ваты с покровным слоем из армированной фольги D=50мм для труб проложенных в подвале, Ду 50x60 (для 50)				37,05
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5100	72,65	37,05
	3320517352236	Трубная изоляция из минеральной ваты с покровным слоем из армированной фольги D=50мм для труб проложенных в подвале, Ду 50x60 (для 50)	m	1,0300	152,00	164,39
42	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, (Трубная изоляция из минеральной ваты с покровным слоем из армированной фольги D=50мм для труб проложенных в подвале, Ду 50x48 (для 40)	m			201,44 37,05
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5100	72,65	37,05
	3320517352237	Трубная изоляция из минеральной ваты с покровным слоем из армированной фольги D=50мм для труб проложенных в подвале, Ду 50x48 (для 40)	m	1,0300	152,00	164,39
43	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, (Трубная изоляция из минеральной ваты с покровным слоем из армированной фольги D=50мм для труб проложенных в подвале, Ду 50x42 (для 32)	m			201,44 37,05
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5100	72,65	37,05
	3320517352238	Трубная изоляция из минеральной ваты с покровным слоем из армированной фольги D=50мм для труб проложенных в подвале, Ду 50x42 (для 32)	m	1,0300	152,00	164,39
44	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, (Трубная изоляция из минеральной ваты с покровным слоем из армированной фольги D=50мм для труб проложенных в подвале, Ду 50x34 (для 25)	m			179,81 37,05
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5100	72,65	37,05
	3320517352239	Трубная изоляция из минеральной ваты с покровным слоем из армированной фольги D=50мм для труб проложенных в подвале, Ду 50x34 (для 25)	m	1,0300	132,00	142,76
45	IC47D	Compensator de dilatatie in forma de "U", executat din teava de otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, avind diametrul de 1 1/4" / Осевой сильфонный компенсатор с кожухом ивнутренней гильзой Ду32 Py10	buc			676,60 312,39
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	4,3000	72,65	312,39
	25212167010006	Осевой сильфонный компенсатор с кожухом ивнутренней гильзой Ду32 Py10	m	1,0000	324,00	324,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2800	42,00	11,76
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,6400	42,00	26,88
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0600	26,00	1,56
46	IC47E	Compensator de dilatatie in forma de "U", executat din teava de otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, avind diametrul de 1 1/2" / Осевой сильфонный компенсатор с кожухом ивнутренней гильзой Ду40 Py10	buc			707,60 334,19
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	4,6000	72,65	334,19
	25212167010007	Осевой сильфонный компенсатор с кожухом ивнутренней гильзой Ду40 Py10	m	1,0000	324,00	324,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3600	42,00	15,12
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,7700	42,00	32,34
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0750	26,00	1,95
47	IC47E	Compensator de dilatatie in forma de "U", executat din teava de otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, avind diametrul de 1 1/2" / Осевой сильфонный компенсатор с кожухом ивнутренней гильзой Ду50 Py10	buc			707,60 334,19
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	4,6000	72,65	334,19

1	2	3	4	5	6	7
	25212167010008	Осевой сильфонный компенсатор с кожухом и внутренней гильзой Ду50 Ру10	m	1,0000	324,00	324,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3600	42,00	15,12
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,7700	42,00	32,34
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0750	26,00	1,95
48	IC40A	Bratară pentru fixarea conductelor din oțel pentru instalația de încălzire centrală sau gaze, montată prin dibluri pînă la 1" inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de cărămidă	buc			345,23
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,2000	72,65	14,53
	28752742040001	Опора неподвижная для труб д25 по типу OCT 36-17-85	buc	1,0000	312,00	312,00
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	24,00	1,20
	2524906720949	Diblu din PVC cu D= 8	buc	1,0000	12,00	12,00
	2874115837161	Suruburi pentru lemn cu cap înecat crestat 5 x 50 F1	buc	1,0000	2,00	2,00
	2874125881241	Saibe uzuale, plate M 10	buc	1,0000	1,00	1,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1000	25,00	2,50
49	IC40B	Bratară pentru fixarea conductelor din oțel pentru instalația de încălzire centrală sau gaze, montată prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri din PVC pe zid de cărămidă (Опора неподвижная для труб д32 по типу OCT 36-17-85)	buc			360,04
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,2800	72,65	20,34
	28752742040002	Опора неподвижная для труб д32 по типу OCT 36-17-85	buc	1,0000	321,00	321,00
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	24,00	1,20
	2524906720949	Diblu din PVC cu D= 8	buc	1,0000	12,00	12,00
	2874115837161	Suruburi pentru lemn cu cap înecat crestat 5 x 50 F1	buc	1,0000	2,00	2,00
	2874125881241	Saibe uzuale, plate M 10	buc	1,0000	1,00	1,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1000	25,00	2,50
50	IC40B	Bratară pentru fixarea conductelor din oțel pentru instalația de încălzire centrală sau gaze, montată prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri din PVC pe zid de cărămidă (Опора неподвижная для труб д40 по типу OCT 36-17-85)	buc			371,04
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,2800	72,65	20,34
	28752742040003	Опора неподвижная для труб д40 по типу OCT 36-17-85	buc	1,0000	332,00	332,00
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	24,00	1,20
	2524906720949	Diblu din PVC cu D= 8	buc	1,0000	12,00	12,00
	2874115837161	Suruburi pentru lemn cu cap înecat crestat 5 x 50 F1	buc	1,0000	2,00	2,00
	2874125881241	Saibe uzuale, plate M 10	buc	1,0000	1,00	1,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1000	25,00	2,50
51	IC40B	Bratară pentru fixarea conductelor din oțel pentru instalația de încălzire centrală sau gaze, montată prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri din PVC pe zid de cărămidă (Опора неподвижная для труб д50 по типу OCT 36-17-85)	buc			355,04
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,2800	72,65	20,34
	28752742040004	Опора неподвижная для труб д50 по типу OCT 36-17-85	buc	1,0000	316,00	316,00
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	24,00	1,20
	2524906720949	Diblu din PVC cu D= 8	buc	1,0000	12,00	12,00
	2874115837161	Suruburi pentru lemn cu cap înecat crestat 5 x 50 F1	buc	1,0000	2,00	2,00
	2874125881241	Saibe uzuale, plate M 10	buc	1,0000	1,00	1,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1000	25,00	2,50
52	CL20A	Grile de ventilație gata confecționate din tablă neagră, cu jaluzele reglabile manual, vopsite și montate în zidărie (Лючок ревизионный 200x400h)	buc			73,67
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	72,65	34,15
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	72,65	2,18
	28112363062001	Лючок ревизионный 200x400h	buc	1,0000	36,00	36,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,70	1,35
53	IC42A	Suporti și dispozitive de fixare pentru susținerea conductelor, boilere, aparate și recipiente, avînd greutatea de pînă la 2 kg /	kg			48,71
						16,71

1	2	3	4	5	6	7
		bucata				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	72,65	16,71
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	32,00	32,00
54	CN23A	Vopsitorii de calitate superioara la instalatii functionale,executate cu vopsea de ulei pe conducte avind diametrul exterior pina la 34 mm inclusiv	m			13,32 ----- 9,44
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1300	72,65	9,44
	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	0,0170	86,00	1,46
	2430126106200	Email de ulei	kg	0,0090	86,00	0,77
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,0090	83,00	0,75
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,0100	30,00	0,30
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,0100	14,00	0,14
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0300	15,00	0,45
55	CN23B	Vopsitorii de calitate superioara la instalatii functionale,executate cu vopsea de ulei pe conducte avind diametrul exterior peste 34 mm inclusiv	m2			85,06 ----- 59,57
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,8200	72,65	59,57
	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	0,1500	86,00	12,90
	2430126106200	Email de ulei	kg	0,0080	86,00	0,69
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,1000	83,00	8,30
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,1000	30,00	3,00
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,0100	14,00	0,14
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0300	15,00	0,45