

Obiect "Reparatia capitala a sistemului de incalzire in Gimnaziul s. Slobodzia-Dusca r-ul Criuleni"

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
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari sanitare				
1	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Day Lux 22KKP-500-600	buc			814,440
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	57,66	28,83
	2822115700000	Radiator	buc	1,0000	775,78	775,78
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	43,45	0,13
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	25,00	0,15
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,00	0,60
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	0,65	1,95
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
2	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Day Lux 22KKP-500-800	buc			979,140
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	57,66	28,83
	2822115700000	Radiator	buc	1,0000	940,48	940,48
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	43,45	0,13
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	25,00	0,15
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,00	0,60
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	0,65	1,95
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
3	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Day Lux 22KKP-500-900	buc			1 014,390
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	57,66	28,83
	2822115700000	Radiator	buc	1,0000	975,73	975,73
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	43,45	0,13
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	25,00	0,15
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,00	0,60
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	0,65	1,95
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
4	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Day Lux 22KKP-500-1000	buc			1 170,780
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	57,66	28,83
	2822115700000	Radiator	buc	1,0000	1 132,12	1 132,12
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	43,45	0,13
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	25,00	0,15
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,00	0,60
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	0,65	1,95
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
5	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Day Lux 22KKP-500-1100	buc			1 271,433

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	57,66	37,48
	2822115700000	Radiator	buc	1,0000	1 221,63	1 221,63
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0040	43,45	0,17
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	25,00	0,20
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,00	0,60
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	0,65	2,60
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
6	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Day Lux 22KKP-500-1200	buc			1 425,913
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	57,66	37,48
	2822115700000	Radiator	buc	1,0000	1 376,11	1 376,11
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0040	43,45	0,17
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	25,00	0,20
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,00	0,60
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	0,65	2,60
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
7	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Day Lux 22KKP-500-1400	buc			1 550,893
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	57,66	37,48
	2822115700000	Radiator	buc	1,0000	1 501,09	1 501,09
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0040	43,45	0,17
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	25,00	0,20
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,00	0,60
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	0,65	2,60
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
8	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (Стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Day Lux 22KKP-500-1600	buc			1 750,395
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	57,66	46,13
	2822115700000	Radiator	buc	1,0000	1 688,80	1 688,80
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0050	43,45	0,22
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	25,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,00	0,60
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	0,65	3,90
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	35,00	10,50
9	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (Стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Day Lux 22KKP-500-1800	buc			1 882,835
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	57,66	46,13
	2822115700000	Radiator	buc	1,0000	1 821,24	1 821,24
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0050	43,45	0,22
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	25,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,00	0,60
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	0,65	3,90
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	35,00	10,50
10	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm Стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Day Lux 22KKP-500-2000	buc			1 988,025
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	57,66	46,13
	2822115700000	Radiator	buc	1,0000	1 926,43	1 926,43
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0050	43,45	0,22
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	25,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,00	0,60
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	0,65	3,90
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	35,00	10,50
11	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа х	buc			2 854,803

1	2	3	4	5	6	7
		33DKEK-500-1100				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	57,66	37,48
	2822115700000	Radiator	buc	1,0000	2 805,00	2 805,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0040	43,45	0,17
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	25,00	0,20
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,00	0,60
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	0,65	2,60
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
12	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа 33DKEK-500-1400	buc			2 553,653
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	57,66	37,48
	2822115700000	Radiator	buc	1,0000	2 503,85	2 503,85
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0040	43,45	0,17
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	25,00	0,20
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,00	0,60
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	0,65	2,60
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
13	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (Стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа 33DKEK-500-1600	buc			2 910,785
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	57,66	46,13
	2822115700000	Radiator	buc	1,0000	2 849,19	2 849,19
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0050	43,45	0,22
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	25,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,00	0,60
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	0,65	3,90
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	35,00	10,50
14	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (Стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа 33DKEK-500-1800	buc			4 189,595
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	57,66	46,13
	2822115700000	Radiator	buc	1,0000	4 128,00	4 128,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0050	43,45	0,22
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	25,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,00	0,60
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	0,65	3,90
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	35,00	10,50
15	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (Стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа 33DKEK-500-2000	buc			4 744,665
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	57,66	46,13
	2822115700000	Radiator	buc	1,0000	4 683,07	4 683,07
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0050	43,45	0,22
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	25,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,00	0,60
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	0,65	3,90
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	35,00	10,50
16	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа 33DKEK-900-1400	buc			5 435,553
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	57,66	37,48
	2822115700000	Radiator	buc	1,0000	5 385,75	5 385,75
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0040	43,45	0,17
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	25,00	0,20
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,00	0,60
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	0,65	2,60
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
17	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с	buc			5 896,123

1	2	3	4	5	6	7
		краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа 33DKEK-900-1600				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	57,66	37,48
	2822115700000	Radiator	buc	1,0000	5 846,32	5 846,32
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0040	43,45	0,17
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	25,00	0,20
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,00	0,60
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	0,65	2,60
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
18	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (клапан запорно присоединительный угловой RL V -Y f.Danfoss	buc			78,421
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	68,32	68,32
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	43,45	0,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	25,00	0,80
19	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (клапан запорно присоединительный угловой RL V -Y f.Danfoss	buc			173,211
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	163,11	163,11
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	43,45	0,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	25,00	0,80
20	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (клапан с предварительной настройкой угловой RA N -Y f.Danfoss	buc			68,421
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	58,32	58,32
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	43,45	0,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	25,00	0,80
21	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (клапан с предварительной настройкой угловой RA N -Y f.Danfoss	buc			159,371
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	149,27	149,27
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	43,45	0,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	25,00	0,80
22	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (термостатический элемент с выносным датчиком с длиной капиллярной трубки 2 м, защитой системы отопления от замерзания, диапазоном настройки температуры 8-28С , устройством для фиксирования и ограничения температурной RA 5062 f Danfoss	buc			541,501
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	531,40	531,40
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	43,45	0,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	25,00	0,80
23	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (термостатический элемент с выносным датчиком с длиной капиллярной трубки 2 м, защитой системы отопления от замерзания, диапазоном настройки температуры 8-28С , устройством для фиксирования и ограничения температурной RA 5065 f Danfoss	buc			652,270
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	642,17	642,17
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	43,45	0,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	25,00	0,80
24	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind	buc			421,521

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul nominal de 1/2" -1" термостатический элемент с выносным датчиком с длиной капиллярной трубки 2 м, защитой системы отопления от замерзания, диапазоном настройки температуры 8-28С , устройством для фиксации и ограничения температурной RA 2990 f Danfoss				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	411,42	411,42
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	43,45	0,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	25,00	0,80
25	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (автоматический воздухопускной кран GIACOMINI R200X001	buc			93,327
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	57,66	5,77
	2913134500000	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/4 "	buc	1,0000	87,32	87,32
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	2,41	0,24
26	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (автоматический воздухопускной кран GIACOMINI R88Y002	buc			93,327
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	57,66	5,77
	2913134500000	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/4 "	buc	1,0000	87,32	87,32
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	2,41	0,24
27	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (запорно-измерительный клапан ASV-M f Danfoss	buc			1 148,201
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	1 138,10	1 138,10
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	43,45	0,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	25,00	0,80
28	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (запорно-измерительный клапан ASV-M f Danfoss	buc			1 449,511
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	1 439,41	1 439,41
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	43,45	0,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	25,00	0,80
29	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (запорно-измерительный клапан ASV-M f Danfoss	buc			2 648,448
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,41
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	2 631,23	2 631,23
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	43,45	1,30
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	25,00	1,50
30	ID04C	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2" (кран шаровый стальной GIACOMINI	buc			493,688
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	57,66	25,95
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	464,19	464,19
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0380	43,45	1,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0760	25,00	1,90
31	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (кран шаровый стальной GIACOMINI	buc			328,688
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,41
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	311,47	311,47
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	43,45	1,30
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	25,00	1,50
32	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" кран шаровый стальной GIACOMINI	buc			253,638

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,41
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	236,42	236,42
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	43,45	1,30
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	25,00	1,50
33	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (кран шаровый стальной GIACOMINI	buc			132,011
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	121,91	121,91
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	43,45	0,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	25,00	0,80
34	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Проходной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 1/2" -1")	buc			104,531
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	94,43	94,43
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	43,45	0,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	25,00	0,80
35	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (кран шаровый полнопроходной	buc			94,411
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	84,31	84,31
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	43,45	0,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	25,00	0,80
36	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 (EKOPLASTIC FIBER BASALT PLUS PP-RCT S 3.2/SDR 7.4 PN28 (20-63)	m			35,652
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	15,02	15,47
37	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 ((EKOPLASTIC FIBER BASALT PLUS PP-RCT S 3.2/SDR 7.4 PN28 (20-63)	m			44,313
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	20,63	21,25
38	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 ((EKOPLASTIC FIBER BASALT PLUS PP-RCT S 3.2/SDR 7.4 PN28 (20-63)	m			68,929
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	57,66	25,95
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	41,73	42,98
39	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm. ((EKOPLASTIC FIBER BASALT PLUS PP-RCT S 3.2/SDR 7.4 PN28 (20-63)	m			104,546
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	57,66	25,95
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	76,31	78,60
40	IE03A	Efectuarea probei de etansitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" (Испытание на герметичность под давлением подводящих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 3/8" ... 1")	m			6,589
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	57,66	5,19
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune	h-ut	0,0400	35,00	1,40

1	2	3	4	5	6	7
		15,0 - 30,0 kw				
41	IE03B	Efectuarea probei de etanșitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" (Испытание на герметичность под давлением подводящих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 1 1/4" ... 2")	m			8,093
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,1100	57,66	6,34
	2952270003304	Electropompa de apă monoetajată de joasă presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	35,00	1,75
42	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare și de funcționare, a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" (Испытания на расширение-сужение и функционирование подводящих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 3/8" ... 1")	m			4,613
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,0800	57,66	4,61
43	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare și de funcționare, a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" (Испытания на расширение-сужение и функционирование подводящих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 1 1/4" ... 2")	m			5,766
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,1000	57,66	5,77
44	IC35B	Teava din polietilena armată de înaltă densitate sau polipropilena armată sau nearmată, montată, la legătura corpurilor sau aparatelor de încălzire, în instalații de încălzire centrală, avind diametrul exterior de 20,0 mm ((EKOPLASTIC FIBER BASALT PLUS PP-RCT S 3.2/SDR 7.4 PN28 (20-63) фитинги 40%	m			41,842
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	21,03	21,66
45	IC35C	Teava din polietilena armată de înaltă densitate sau polipropilena armată sau nearmată, montată, la legătura corpurilor sau aparatelor de încălzire, în instalații de încălzire centrală, avind diametrul exterior de 25,0 mm ((EKOPLASTIC FIBER BASALT PLUS PP-RCT S 3.2/SDR 7.4 PN28 (20-63) фитинги 40%	m			52,810
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	28,88	29,75
46	IC35D	Teava din polietilena armată de înaltă densitate sau polipropilena armată sau nearmată, montată, la legătura corpurilor sau aparatelor de încălzire, în instalații de încălzire centrală, avind diametrul exterior de 32,0 mm ((EKOPLASTIC FIBER BASALT PLUS PP-RCT S 3.2/SDR 7.4 PN28 (20-63) фитинги 40%	m			86,120
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,4500	57,66	25,95
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	58,42	60,17
47	IC36D	Teava din polietilena armată de înaltă densitate sau polipropilena armată sau nearmată, montată în coloane la instalații de încălzire centrală, avind diametrul exterior de 40,0 mm. ((EKOPLASTIC FIBER BASALT PLUS PP-RCT S 3.2/SDR 7.4 PN28 (20-63) фитинги 40%	m			135,982
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,4500	57,66	25,95
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	106,83	110,03
48	IC40A	Brătara pentru fixarea conductelor din oțel pentru instalația de încălzire centrală sau gaze,	buc			27,612

1	2	3	4	5	6	7
		montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida (bratara din polipropilen				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2000	57,66	11,53
	2875274204000	Bratara fixare	buc	1,0000	4,83	4,83
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,00	0,60
	2524906720949	Diblu din PVC cu D= 8	buc	1,0000	6,20	6,20
	2874115837161	Suruburi pentru lemn cu cap inecat crestas 5 x 50 F1	buc	1,0000	0,65	0,65
	2874125881241	Saibe uzuale, plate M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1000	35,00	3,50
49	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 (bratara din polipropilen	buc			22,692
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2000	57,66	11,53
	2875274204000	Bratara fixare	buc	1,0000	5,46	5,46
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,00	0,60
	2524906720949	Diblu din PVC cu D= 8	buc	1,0000	0,65	0,65
	2874115837161	Suruburi pentru lemn cu cap inecat crestas 5 x 50 F1	buc	1,0000	0,65	0,65
	2874125881241	Saibe uzuale, plate M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1000	35,00	3,50
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 (bratara din polipropilen	buc			27,765
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2800	57,66	16,14
	2875274204000	Bratara fixare	buc	1,0000	5,92	5,92
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,00	0,60
	2524906720949	Diblu din PVC cu D= 8	buc	1,0000	0,65	0,65
	2874115837161	Suruburi pentru lemn cu cap inecat crestas 5 x 50 F1	buc	1,0000	0,65	0,65
	2874125881241	Saibe uzuale, plate M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1000	35,00	3,50
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 (bratara din polipropilen	buc			28,215
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2800	57,66	16,14
	2875274204000	Bratara fixare	buc	1,0000	6,37	6,37
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,00	0,60
	2524906720949	Diblu din PVC cu D= 8	buc	1,0000	0,65	0,65
	2874115837161	Suruburi pentru lemn cu cap inecat crestas 5 x 50 F1	buc	1,0000	0,65	0,65
	2874125881241	Saibe uzuale, plate M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1000	35,00	3,50
52	IC10H	Teava din otel neagra cu filet si mufa montata prin insurubare la conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 76*3.0 mm teava din otel cu sudare electrica	m			257,931
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	2521216701000	Teava din otel	m	1,0150	122,45	124,29
	2875274117900	Cot fonta maleabila	buc	0,1500	38,10	5,71
	2721204115010	Teu din fonta maleabila, zincat	buc	0,1600	24,10	3,86
	2721204110000	Reductie fonta	buc	0,0800	31,20	2,50
	2721204120100	Mufa fonta maleabila	buc	0,1000	28,60	2,86
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	24,00	0,12
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0340	43,45	1,48
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0680	25,00	1,70
	2320186202990	Ulei mineral	kg	0,0040	25,00	0,10
53	IC10F	Teava din otel neagra cu filet si mufa montata prin insurubare la conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 57*3.0 mm teava din otel cu sudare electrica	m			197,525
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2000	57,66	69,19
	2521216701000	Teava din otel	m	1,0150	111,36	113,03
	2875274117900	Cot fonta maleabila	buc	0,1500	33,10	4,96
	2721204115010	Teu din fonta maleabila, zincat	buc	0,1600	21,10	3,38
	2721204110000	Reductie fonta	buc	0,0800	28,20	2,26
	2721204120100	Mufa fonta maleabila	buc	0,1000	24,30	2,43
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	24,00	0,12
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0220	43,45	0,96
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0440	25,00	1,10

1	2	3	4	5	6	7
	2320186202990	Ulei mineral	kg	0,0040	25,00	0,10
54	IC10E	Teava din otel neagra cu filet si mufa montata prin insurubare la conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 48*2.5 mm teava din otel ca sudare electrica	m			170,235
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	57,66	54,78
	2521216701000	Teava din otel	m	1,0150	102,25	103,78
	2875274117900	Cot fonta maleabila	buc	0,1500	24,00	3,60
	2721204115010	Teu din fonta maleabila, zincat	buc	0,1600	18,00	2,88
	2721204110000	Reductie fonta	buc	0,0800	21,30	1,70
	2721204120100	Mufa fonta maleabila	buc	0,1000	17,30	1,73
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	24,00	0,07
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0170	43,45	0,74
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0340	25,00	0,85
	2320186202990	Ulei mineral	kg	0,0040	25,00	0,10
55	IC10E	Teava din otel neagra cu filet si mufa montata prin insurubare la conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 40*2.5 mm teava din otel cu sudare electrica	m			160,819
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	57,66	54,78
	2521216701000	Teava din otel	m	1,0150	93,63	95,03
	2875274117900	Cot fonta maleabila	buc	0,1500	21,30	3,19
	2721204115010	Teu din fonta maleabila, zincat	buc	0,1600	17,40	2,78
	2721204110000	Reductie fonta	buc	0,0800	20,60	1,65
	2721204120100	Mufa fonta maleabila	buc	0,1000	16,20	1,62
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	24,00	0,07
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0170	43,45	0,74
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0340	25,00	0,85
	2320186202990	Ulei mineral	kg	0,0040	25,00	0,10
56	IC10D	Teava din otel neagra cu filet si mufa montata prin insurubare la conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 32*2.2 mm teava din otel cu sudare electrica	m			142,427
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	57,66	46,13
	2521216701000	Teava din otel	m	1,0150	85,83	87,12
	2875274117900	Cot fonta maleabila	buc	0,1500	15,70	2,35
	2721204115010	Teu din fonta maleabila, zincat	buc	0,1600	16,20	2,59
	2721204110000	Reductie fonta	buc	0,0800	15,82	1,27
	2721204120100	Mufa fonta maleabila	buc	0,1000	14,20	1,42
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	24,00	0,07
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	43,45	0,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0300	25,00	0,75
	2320186202990	Ulei mineral	kg	0,0030	25,00	0,07
57	IC10C	Teava din otel neagra cu filet si mufa montata prin insurubare la conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 26*2.2 mm teava din otel cu sudare electrica	m			102,576
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6600	57,66	38,06
	2521216701000	Teava din otel	m	1,0150	55,97	56,81
	2875274117900	Cot fonta maleabila	buc	0,1500	13,40	2,01
	2721204115010	Teu din fonta maleabila, zincat	buc	0,1600	12,50	2,00
	2721204110000	Reductie fonta	buc	0,0800	13,91	1,11
	2721204120100	Mufa fonta maleabila	buc	0,1000	13,20	1,32
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	24,00	0,07
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	43,45	0,52
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	25,00	0,60
	2320186202990	Ulei mineral	kg	0,0030	25,00	0,07
58	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" (Испытание на герметичность под давлением подводящих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 3/8" ... 1")	m			6,589
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	57,66	5,19
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	35,00	1,40
59	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a	m			8,093

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" (Испытание на герметичность под давлением подводющих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 1 1/4" ... 2")				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	57,66	6,34
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	35,00	1,75
60	IE03C	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 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			9,596
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1300	57,66	7,50
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0600	35,00	2,10
61	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			4,613
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	57,66	4,61
62	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			5,766
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	57,66	5,77
63	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 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 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			6,919
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1200	57,66	6,92
64	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Опоры и фиксаторы для крепления трубопроводов, бойлеров, приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)	kg			13,562
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	57,66	13,26
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	0,30	0,30
65	CK30B	Masca pentru radiatoare gata confectionata din baghete din lemn sau din tabla din aluminiu eloxat, inclusiv diblurile (Облицовка готовая для радиаторов, из деревянных реек или алюминиевого анодированного листа, включая дюбели)	m2			141,575
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	1,8500	57,66	106,67
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2500	57,66	14,41
	2430226100046	Grund de ulei	kg	0,0300	25,00	0,75
	2030127329586	Masca din baghete de lemn pentru radiatoare	m2	1,0000	13,00	13,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,4000	2,20	0,88
	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,0010	309,00	0,31

1	2	3	4	5	6	7
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	8,0000	0,65	5,20
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	35,00	0,35
66	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=20 короб теплоизоляционный трубчатый из вспененного полиэтилена с закрытой ячеистой структурой CLIMAFLEX толщ 13 мм с покровным слоем клей тилит скотч ламс Materiale marunte=1,0500	m			37,756
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	57,66	27,68
	332051735223	Termoizolatie conducte	m	1,0300	9,32	10,08
67	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25 mm(короб теплоизоляционный трубчатый из вспененного полиэтилена с закрытой ячеистой структурой CLIMAFLEX толщ 13 мм с покровным слоем клей тилит скотч ламс Materiale marunte=1,0500	m			40,038
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	57,66	27,68
	332051735223	Termoizolatie conducte	m	1,0300	11,43	12,36
68	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=32 mm(короб теплоизоляционный трубчатый из вспененного полиэтилена с закрытой ячеистой структурой CLIMAFLEX толщ 13 мм с покровным слоем клей тилит скотч ламс Materiale marunte=1,0500	m			43,110
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	57,66	27,68
	332051735223	Termoizolatie conducte	m	1,0300	14,27	15,43
69	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=40 mm(короб теплоизоляционный трубчатый из вспененного полиэтилена с закрытой ячеистой структурой CLIMAFLEX толщ 13 мм с покровным слоем клей тилит скотч ламс Materiale marunte=1,0500	m			48,442
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	57,66	27,68
	332051735223	Termoizolatie conducte	m	1,0300	19,20	20,76
70	IzH40B	Izolarea cu pinza perforata din fibre de sticla marca "HPST-2,5" a conductelor de diametru mai mare de 25 mm ХПС-Т -5 Materiale marunte (scinduri, schele, cuie)=1,0300	m3			1 295,802
	7134050013250	Izolator	h-om	9,4300	57,66	543,73
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000	57,66	109,55
	10106221	Rulou de pinza perforata "HPST"	m3	1,0300	580,00	615,32
	2734113805578	Sirma moale zincata D=1,25	kg	1,1000	24,00	27,19
71	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm (плиты минералватных на синтетическом связующем марки 125	m2			95,904
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,9100	57,66	52,47
	2682162611305	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte	m2	1,0180	31,42	31,99
	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,3780	24,00	9,07
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0580	24,00	1,39
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0410	24,00	0,98
72	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu	m2			96,381

1	2	3	4	5	6	7
		circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm (маты минералватные прошивные в обкладке из метал сетки типа М2 сетка N12-1,2 с двухъ сторон марки 125				
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,9100	57,66	52,47
	2682162611305	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte	m2	1,0180	31,42	31,99
	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,3780	25,00	9,45
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0580	25,00	1,45
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0410	25,00	1,03
73	IzI05B	Protectia termoizolatiei la conducte, executata cu impaslitura din fibre de sticla bitumata tip I A, legata cu sirma din otel moale zincata cu diam. de 1,25 mm (plastic cu fibre de sticla PCT	m2			30,516
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,2330	57,66	13,43
	2682132601861	Impislitura fibre sticla bitum.IA 600	m2	1,1020	12,80	14,11
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,1240	24,00	2,98
74	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,8 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectiionare (Защита термоизоляции трубопроводов листами черной стали или оцинкованными, толщиной 0,8 мм, на самонарезающихся винтах с шлицованной полукруглой головкой, имеющая окружность сверху термоизоляции между 0,9 и 1,6 м, изготовление)	m2			204,715
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,3120	57,66	17,99
	2710403601300	Tabla neagra sau zincata	kg	7,0970	26,30	186,65
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0490	1,51	0,07
75	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,8 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare (Защита термоизоляции трубопроводов листами черной стали или оцинкованными, толщиной 0,8 мм, на самонарезающихся винтах с шлицованной полукруглой головкой, имеющая окружность сверху термоизоляции между 0,9 и 1,60 м, монтаж)	m2			32,107
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,4840	57,66	27,91
	2874115893900	Surub 4 x 15 OLC35 zn	buc	7,0000	0,60	4,20
76	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice (лоток ПВХ на 2 трубы (p/p) 250*150h	m			25,939
	7422010060100	Timplar	h-om	0,0800	57,66	4,61
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	57,66	0,58
	2521106718393	Pervazuri (baghete) din mase plastice pentru ferestre si usi	m	1,0000	18,60	18,60
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	6,0000	0,30	1,80
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	35,00	0,35
77	CF59A	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: pereti cu izolatie (ghips-carton rezistent la foc gr 12.5 mm Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)=1,0050	m2			310,924
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,7870	57,66	103,04
	2662102701000	Placi ghips-carton	m2	1,0500	53,21	56,15
	2710703520284	Profil de ghidaj	m	0,7350	42,11	31,11
	2710703520285	Profil de suport	m	2,2000	31,16	68,89
	2521302602900	Placi termoizolante	m2	1,0300	24,32	25,17
	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsband"	m	2,3500	2,41	5,69
	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca"	m	0,7575	2,41	1,83
	2430226102822	Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0,2710	25,00	6,81
	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0,0875	3,20	0,28
	20511429507111	Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1,5000	1,20	1,81
	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	12,9100	0,65	8,43
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0064	35,00	0,22

1	2	3	4	5	6	7
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,0422	35,00	1,48
78	CO18A	Usite de curatire gata confectionate la cosuri de fum (смотровые дюверы	buc			102,768
	7122050013400	Zidar	h-om	0,2700	57,66	15,57
	2030112931101	Usite din tabla pentru cosuri	buc	1,0000	85,00	85,00
	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	1,0000	2,20	2,20
79	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 50 mm L=0.45 m	buc			47,292
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	2722103310000	Teava instalatie	m	0,2000	111,36	22,27
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0170	17,00	0,29
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0090	17,00	0,15
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0060	39,40	0,24
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,3210	2,20	0,71
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0018	309,00	0,56
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0005	30,00	0,01
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0001	3,20	0,00
80	IC44B	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 65 mm L=0.5 m	buc			69,228
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	57,66	28,83
	2722103310000	Teava instalatie	m	0,3000	122,45	36,73
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0450	17,00	0,77
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0240	17,00	0,41
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0200	39,40	0,79
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,4280	2,20	0,94
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0024	309,00	0,74
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0006	30,00	0,02
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0002	3,20	0,00
81	IC44B	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 100 mm L=0.5 m	buc			95,919
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	57,66	28,83
	2722103310000	Teava instalatie	m	0,3000	211,42	63,43
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0450	17,00	0,77
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0240	17,00	0,41
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0200	39,40	0,79
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,4280	2,20	0,94
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0024	309,00	0,74
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0006	30,00	0,02
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0002	3,20	0,00
82	RCsU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26-50 cm grosime	buc			68,039
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0800	57,66	4,61
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,1000	57,66	63,43
83	RCsB04D	Beton marfa procurat din statii si turnat cu mijloace clasice in grinzi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzinetai din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc, la cladiri existente B7.5 Materiale marunte (scinduri, sirma, cuie, etc)=1,0200	m3			2 251,074
	7123010010200	Betonist	h-om	4,3800	57,66	252,55
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,4100	57,66	138,96
	2663102100000	Beton	m3	1,0250	1 750,00	1 829,64
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1200	30,00	3,67
	2952270003101	Vibrator de butelie	h-ut	0,6000	35,00	21,00
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,1500	35,00	5,25
84		Узел ввода	m2			0,000
85	IC46C	Distribuitor - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 200 mm (гидроуровнитель д 200 H1500 типа THERMONA	buc			5 594,077
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	7,1000	57,66	409,39
	2913124124100	Distribuitor - colector	buc	1,0000	5 148,97	5 148,97
	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000	kg	0,3300	11,20	3,70
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,2250	29,00	6,53
	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,3000	85,00	25,50
86	IC46A	Distribuitor - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65-100 mm (Распределительные гребенки д 108*41=900 на 2 ответвления	buc			3 045,575
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,4000	57,66	196,04

1	2	3	4	5	6	7
	2913124124100	Distribuitor - colector	buc	1,0000	2 841,32	2 841,32
	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000	kg	0,0300	11,20	0,34
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1250	29,00	3,62
	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,0500	85,00	4,25
87	ID04E	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 80 mm (кран шаровый стальной GIACOMINI	buc			1 895,938
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8500	57,66	49,01
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	1 841,32	1 841,32
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0600	43,45	2,61
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1200	25,00	3,00
88	ID04D	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 65 mm(кран шаровый стальной GIACOMINI	buc			1 387,582
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	57,66	37,48
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	1 345,43	1 345,43
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0500	43,45	2,17
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1000	25,00	2,50
89	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 25 кран шаровый стальной GIACOMINI	buc			991,521
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	981,42	981,42
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	43,45	0,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	25,00	0,80
90	ID04E	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 80 мм клапан обратный чугунный GIACOMINI	buc			1 986,088
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8500	57,66	49,01
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	1 931,47	1 931,47
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0600	43,45	2,61
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1200	25,00	3,00
91	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 3/8" (воздухоотводчик автоматический MATIC 3/8 GIACOMINI R88Y002	buc			144,947
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	57,66	5,77
	2913134500000	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/4 "	buc	1,0000	138,94	138,94
	2524907304522	Banda teflon nesesterizat	buc	0,1000	2,41	0,24
92	TfE02B	Montarea cotului de otel, preizolat, pe teava de otel, preizolata, cu diametrul nominal de 65 pna la 80 mm (антивибрационные вставки ZKT DANFOSS	buc			276,732
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,5700	57,66	32,87
	7212030022700	Sudor	h-om	1,4300	57,66	82,45
	2875274016000	Cot (reductie, teu, ramificatie) din otel preizolat	buc	1,0000	98,31	98,31
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,1240	38,70	4,80
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1130	17,00	1,92
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2260	17,00	3,84
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0480	30,00	1,44
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,4500	35,00	50,75
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0100	35,00	0,35
93	IC10H	Teava din otel neagra cu filet si mufa montata prin insurubare la conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 89*3,0 mm teava din otel cu sudare electrica	m			326,593
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	2521216701000	Teava din otel	m	1,0150	187,93	190,75
	2875274117900	Cot fonta maleabila	buc	0,1500	42,10	6,32
	2721204115010	Teu din fonta maleabila, zincat	buc	0,1600	29,10	4,66
	2721204110000	Reductie fonta	buc	0,0800	36,20	2,90
	2721204120100	Mufa fonta maleabila	buc	0,1000	32,60	3,26
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	24,00	0,12
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0340	43,45	1,48
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0680	25,00	1,70
	2320186202990	Ulei mineral	kg	0,0040	25,00	0,10
94	IC10H	Teava din otel neagra cu filet si mufa montata prin insurubare la conducte de distributie, in	m			324,393

1	2	3	4	5	6	7
		instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 76*3.0 mm teava din otel cu sudare electrica				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	2521216701000	Teava din otel	m	1,0150	187,93	190,75
	2875274117900	Cot fonta maleabila	buc	0,1500	38,10	5,71
	2721204115010	Teu din fonta maleabila, zincat	buc	0,1600	24,10	3,86
	2721204110000	Reductie fonta	buc	0,0800	31,20	2,50
	2721204120100	Mufa fonta maleabila	buc	0,1000	28,60	2,86
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	24,00	0,12
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0340	43,45	1,48
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0680	25,00	1,70
	2320186202990	Ulei mineral	kg	0,0040	25,00	0,10
95	IC10D	Teava din otel neagra cu filet si mufa montata prin insurubare la conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 32*2.2 mm teava din otel cu sudare electrica	m			184,990
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	57,66	46,13
	2521216701000	Teava din otel	m	1,0150	122,45	124,29
	2875274117900	Cot fonta maleabila	buc	0,1500	33,10	4,96
	2721204115010	Teu din fonta maleabila, zincat	buc	0,1600	21,10	3,38
	2721204110000	Reductie fonta	buc	0,0800	28,20	2,26
	2721204120100	Mufa fonta maleabila	buc	0,1000	24,30	2,43
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	24,00	0,07
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	43,45	0,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0300	25,00	0,75
	2320186202990	Ulei mineral	kg	0,0030	25,00	0,07
96	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 подводящих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 1 1/4" ... 2")	m			8,093
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	57,66	6,34
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	35,00	1,75
97	IE03C	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm (Испытание на герметичность под давлением подводящих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 мм)	m			9,596
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1300	57,66	7,50
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0600	35,00	2,10
98	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 подводящих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 1 1/4" ... 2")	m			5,766
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	57,66	5,77
99	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 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm (Испытания на расширение-сужение и функционирование подводящих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 мм)	m			6,919
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1200	57,66	6,92

1	2	3	4	5	6	7
100	TfE02B	Montarea cotului de otel, preizolat, pe teava de otel, preizolata, cu diametrul nominal de 89 mm отвод 90	buc			219,742
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,5700	57,66	32,87
	7212030022700	Sudor	h-om	1,4300	57,66	82,45
	2875274016000	Cot (reductie, teu, ramificatie) din otel preizolat	buc	1,0000	41,32	41,32
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,1240	38,70	4,80
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1130	17,00	1,92
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2260	17,00	3,84
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0480	30,00	1,44
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,4500	35,00	50,75
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0100	35,00	0,35
101	TfE02B	Montarea cotului de otel, preizolat, pe teava de otel, preizolata, cu diametrul nominal de 65 pina la 89*57 мм переход	buc			210,992
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,5700	57,66	32,87
	7212030022700	Sudor	h-om	1,4300	57,66	82,45
	2875274016000	Cot (reductie, teu, ramificatie) din otel preizolat	buc	1,0000	32,57	32,57
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,1240	38,70	4,80
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1130	17,00	1,92
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2260	17,00	3,84
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0480	30,00	1,44
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,4500	35,00	50,75
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0100	35,00	0,35
102	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 50 mm (Установка стального фланца для Pn 10, 16, 25 ,40, 64 на стальные трубопроводы, диам. 50 мм, электросваркой)	buc			139,898
	7212030022700	Sudor	h-om	0,5000	57,66	28,83
	2875274400200	Flanse din otel	buc	1,0000	85,00	85,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,3400	38,70	13,16
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0400	17,00	0,68
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0400	17,00	0,68
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,3300	35,00	11,55
103	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Опоры и фиксаторы для крепления трубопроводов, бойлеров, приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)	kg			37,362
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	57,66	13,26
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	24,10	24,10
104	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 30 мм плиты минералватных на синтетическом связующем марки 125	m2			95,904
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,9100	57,66	52,47
	2682162611305	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte	m2	1,0180	31,42	31,99
	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,3780	24,00	9,07
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0580	24,00	1,39
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0410	24,00	0,98
105	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 30 мм маты минералватные прошивные в обкладке из метал сетки типа M2 сетка N 12-1,2 с двух сторон марки 125	m2			95,904
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,9100	57,66	52,47
	2682162611305	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte	m2	1,0180	31,42	31,99
	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S	kg	0,3780	24,00	9,07

1	2	3	4	5	6	7
		2542				
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0580	24,00	1,39
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0410	24,00	0,98
106	IzIO5B	Protectia termoizolatiei la conducte, executata cu impaslitura din fibre de sticla bitumata tip I A, legata cu sirma din otel moale zincata cu diam. de 1,25 mm (plastic cu fibre de sticla PCT	m2			30,516
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,2330	57,66	13,43
	2682132601861	Impislitura fibre sticla bitum.IA 600	m2	1,1020	12,80	14,11
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,1240	24,00	2,98
107	IzIO9A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,8 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare (Защита термоизоляции трубопроводов листами черной стали или оцинкованными, толщиной 0,8 мм, на самонарезающихся винтах с шлицованной полукруглой головкой, имеющая окружность сверху термоизоляции между 0,9 и 1,6 м, изготовление)	m2			188,392
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,3120	57,66	17,99
	2710403601300	Tabla neagra sau zincata	kg	7,0970	24,00	170,33
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0490	1,51	0,07
108	IzIO9A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,8 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare (Защита термоизоляции трубопроводов листами черной стали или оцинкованными, толщиной 0,8 мм, на самонарезающихся винтах с шлицованной полукруглой головкой, имеющая окружность сверху термоизоляции между 0,9 и 1,60 м, монтаж)	m2			32,457
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,4840	57,66	27,91
	2874115893900	Surub 4 x 15 OLC35 zn	buc	7,0000	0,65	4,55
109	IzIO6C	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate, executata cu 2 straturi de carton bitumat, lipit la suprapuneri si grunduit cu bitum (изол в два слоя по холодной изоляной мастике	m2			125,391
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,5730	57,66	33,04
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,1800	8,00	1,44
	2320322600048	Bitum pt. hidroizolatii tip H 80/90 S 7064	kg	0,8840	12,80	11,32
	2682132601131	Cart bit. str.acop. CA400 130 cm	m2	2,2600	28,00	63,28
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0003	240,00	0,07
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	0,5760	10,00	5,76
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,2200	24,00	5,28
	2320166200676	White spirit	kg	0,1900	25,00	4,75
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	35,00	0,46
110	IA18J	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi (закладная конструкция для установки термометра на горизонтальном трубопроводе dn=57-89 мм,ЗК4-1-85	buc			178,521
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5500	57,66	31,71
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0450	17,00	0,77
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0260	17,00	0,44
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0130	24,00	0,31
	2722103305566	Teava neagra pentru instalatii Dn 1/2"	m	0,3000	111,36	33,41
	2913134501090	Robinet de aerisire 1/2"	buc	1,0000	111,32	111,32
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0060	43,45	0,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0120	25,00	0,30
111	IA18J	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi (закладная конструкция для установки термометра на горизонтальном трубопроводе ЗК4-5-85	buc			115,701
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5500	57,66	31,71
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0450	17,00	0,77
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0260	17,00	0,44
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0130	24,00	0,31

1	2	3	4	5	6	7
	2722103305566	Teava neagra pentru instalatii Dn 1/2"	m	0,3000	111,36	33,41
	2913134501090	Robinet de aerisire 1/2"	buc	1,0000	48,50	48,50
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0060	43,45	0,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0120	25,00	0,30
112	IA18J	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi (закладная конструкция для установки манометра ЗК14--2-5-02	buc			95,793
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5500	57,66	31,71
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0450	17,00	0,77
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0260	17,00	0,44
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0130	24,00	0,31
	2722103305566	Teava neagra pentru instalatii Dn 1/2"	m	0,3000	43,27	12,98
	2913134501090	Robinet de aerisire 1/2"	buc	1,0000	48,50	48,50
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0060	130,00	0,78
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0120	25,00	0,30
113	IA18A	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: termometru (drept sau coltar) cu aparatoare sau termometru cu scala rotunda (термометр А N2-2-220-320	buc			97,076
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1400	57,66	8,07
	3320500000000	Armatura fina	buc	1,0100	87,32	88,19
	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,0100	25,00	0,25
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0060	43,45	0,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0120	25,00	0,30
114	IA18B	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control (манометр ОБМ-1-100-10	buc			116,009
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	3320500000000	Armatura fina	buc	1,0100	91,47	92,38
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0060	43,45	0,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0120	25,00	0,30
115	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Опоры и фиксаторы для крепления трубопроводов, бойлеров, приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)	kg			19,762
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	57,66	13,26
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	6,50	6,50
116		Демонтаж	m2			0,000
117	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (demontari radiatoare din fonta	m2			9,226
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,1600	57,66	9,23
118	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"-1/4")	m			29,581
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3800	57,66	21,91
	2875274123510	Dop din fonta	buc	0,3000	8,39	2,52
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	17,00	1,19
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1590	17,00	2,70
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0290	43,45	1,26
119	RpIC19D	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 1/2" -3" (Разборка черных труб центрального отопления, на сварке, в жилых и социально-культурных зданиях, в соединениях приборов, распределительных стояках и т.д., диаметром 2 1/2"-3")	m			54,384
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5300	57,66	30,56
	2710403605033	Tabla neagra 4 mm	kg	0,6600	24,10	15,91
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1300	17,00	2,21
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2440	17,00	4,15
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0650	24,00	1,56
120	RpVA35A	Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aluminu, avind perimetrul	m2			53,000

1	2	3	4	5	6	7
		sectiunii rectangulare sau circulare de 250 - 700 mm (Разборка воздуховодов из черных, оцинкованных или алюминиевых листов, периметром прямоугольного сечения 250-700 мм)				
	7136060011800	Instalator ventilare	h-om	0,9000	57,66	51,89
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0070	15,20	0,11
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,0300	10,00	0,30
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	35,00	0,70

APROBAT:

Intocmit

Investitor

Director: I I "Mester-Ghimisli"

/H.Ghimisli/

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.