

Reparatia capitala a unor incaperi a sectii TERAPIE a Spitalului

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № Rețelele interioare de incalzire

Valoarea de deviz 190 813,17 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
1	IB01A	Radiatoare din fonta cu coloane libere si sectiune circulara sau coloane unite si sectiune eliptica (Чугунные секционные радиаторы "Viadrus" Kalor Чехия)	m2	97,00	17,94 16,40	1 740,49 1 590,80
2		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 12, 4шт	sectie	48,00	187,50 0,00	9 000,00 0,00
3		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 13, 1шт	sectie	13,00	187,50 0,00	2 437,50 0,00
4		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 14, 3шт	sectie	42,00	187,50 0,00	7 875,00 0,00
5		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 15, 1шт	sectie	15,00	187,50 0,00	2 812,50 0,00
6		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 16, 2шт	sectie	32,00	187,50 0,00	6 000,00 0,00
7		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 18, 7шт	sectie	126,00	187,50 0,00	23 625,00 0,00
8		Радиатор чугунный секционный	sectie	19,00	187,50	3 562,50

1	2	3	4	5	6	7
		ширина секции 60мм,500/100 секций 19, 1шт			0,00	0,00
9		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 20, 1шт	sectie	20,00	187,50 0,00	3 750,00 0,00
10		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 22, 3шт	sectie	66,00	187,50 0,00	12 375,00 0,00
11		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 24, 1шт	sectie	24,00	187,50 0,00	4 500,00 0,00
12		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 25, 3шт	sectie	75,00	187,50 0,00	14 062,50 0,00
13		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 3, 1шт	sectie	3,00	187,50 0,00	562,50 0,00
14		Кронштейн для крепления радиаторов (4шт на 1 радиатор)	buc	112,00	20,10 0,00	2 251,20 0,00
15		Пробка проходная 5/4"x1/2" (3шт на 1 радиатор)	buc	84,00	9,75 0,00	819,00 0,00
16		Пробка глухая 1" (1шт на 1 радиатор)	buc	28,00	9,50 0,00	266,00 0,00
17		Уплотнительная прокладка 60x42x1 (4шт на 1 радиатор)	buc	112,00	3,50 0,00	392,00 0,00
18		Niplu fonta 5/4" (2шт на 1 радиатор)	buc	56,00	8,30 0,00	464,80 0,00
19	IzA08C.1	Vopsitorii pe corpurile radiatoarelor de calorifer, executate manual cu vopsea de ulei, секций 483	m2	97,00	33,10 19,68	3 210,85 1 908,96
20	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Клапан термостатический угловой ф15)	buc	28,00	195,18 7,38	5 465,15 206,64
21	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, (Головка термостатическая)	buc	28,00	185,77 9,43	5 201,56 264,04
22	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj	buc	28,00	154,18	4 317,15

1	2	3	4	5	6	7
		(tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Кран радиаторный угловой ф15мм)			7,38	206,64
23	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, Воздуховыпускной кран Маевского	buc	28,00	29,10 4,10	814,80 114,80
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, Полипропиленовая труба PPR PN20x2.9 Rehau RAUTITAN	m	105,00	29,79 16,40	3 127,95 1 722,00
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, Полипропиленовая труба PPR PN25x3.7 Rehau RAUTITAN pink	m	65,00	35,97 16,40	2 338,05 1 066,00
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, Полипропиленовая труба PPR PN32x4.7 Rehau RAUTITAN	m	106,00	58,62 18,45	6 213,72 1 955,70
27	SA04C	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in conducte de distributie la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 20,0x2,8 GOST 3262-75*	m	44,00	109,40 20,50	4 813,79 902,00
28	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	214,00	4,56 3,69	976,61 789,66
29	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la	m	106,00	5,60	593,81

1	2	3	4	5	6	7
		presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"			4,51	478,06
30	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	320,00	2,05 2,05	656,00 656,00
31	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Шаровой кран ф20)	buc	1,00	66,19 6,15	66,19 6,15
32	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Шаровой кран ф25)	buc	4,00	109,19 6,15	436,75 24,60
33	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Сливной кран ф25)	buc	5,00	124,19 6,15	620,93 30,75
34	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (Снятие радиаторов)	m2	97,00	6,56 6,56	636,32 636,32
35	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1 1/2" -2"	m	115,00	25,87 17,22	2 975,16 1 980,30

	Total	lei	138 960,78
	Fondul social	24,00 %	3 489,46
	Transport material	3,00 %	3 723,56
	Cheltuieli directe	100,00 +	146 173,80
	Cheltuieli de regie	6,00 %	8 770,43
	Total	100,00 +	154 944,23
	Beneficiu de deviz	3,00 %	4 648,33
	Total	100,00 +	159 592,55
	TVA	20,00 %	31 220,62
			190 813,17

1	2	3	4	5	6	7	
		Total deviz:					
		Inclusiv salariu					14 539,42

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Reparatia capitala a unor incaperi a sectii TERAPIE a Spitalului

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № Retelele interioare de incalzire

Valoarea de deviz 190 813,17 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
		Total borderou de resurse № :				

Manopera :

1.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	38,00	41,00	1 558,00
2.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	206,24	41,00	8 455,84
3.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	63,82	41,00	2 616,62
4.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	46,56	41,00	1 908,96
		Total manopera				14 539,42

Materiale:

1.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	7,408	35,00	259,28
2.	212114730805	Niplu fonta 5/4" (2шт на 1 радиатор)	buc	56,00	8,30	464,80
3.	212114730843	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 12, 4шт	sectie	48,00	187,50	9 000,00
4.	212114730844	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 13, 1шт	sectie	13,00	187,50	2 437,50
5.	212114730845	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 14, 3шт	sectie	42,00	187,50	7 875,00
6.	212114730846	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 15, 1шт	sectie	15,00	187,50	2 812,50
7.	212114730847	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 16, 2шт	sectie	32,00	187,50	6 000,00

8.	2121147308475	Carton triplex 70 x 100	kg	0,0291	7,20	0,21
9.	212114730849	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 18, 7шт	sectie	126,00	187,50	23 625,00
10.	212114730850	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 19, 1шт	sectie	19,00	187,50	3 562,50
11.	212114730851	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 20, 1шт	sectie	20,00	187,50	3 750,00
12.	212114730852	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 22, 3шт	sectie	66,00	187,50	12 375,00
13.	212114730853	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 24, 1шт	sectie	24,00	187,50	4 500,00
14.	212114730854	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 25, 3шт	sectie	75,00	187,50	14 062,50
15.	212114730855	Уплотнительная прокладка 60x42x1 (4шт на 1 радиатор)	buc	112,00	3,50	392,00
16.	212114730855	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 3, 1шт	sectie	3,00	187,50	562,50
17.	212114730877	Кронштейн для крепления радиаторов	buc	112,00	20,10	2 251,20
18.	212114730888	Пробка проходная 5/4"x1/2"	buc	84,00	9,75	819,00
19.	212114730899	Пробка глухая 1" (1шт на 1 радиатор)	buc	28,00	9,50	266,00
20.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	2,425	16,90	40,98
21.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	12,65	12,80	161,92
22.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	23,23	19,00	441,37
23.	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	14,55	32,50	472,88
24.	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	9,70	40,62	394,01
25.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	7,246	16,00	115,94
26.	2430126106117	Email alb E.101-8 NTR 90-73	kg	9,70	40,62	394,01
27.	252121671020	Teava din PPR d20x2.9 Rehau RAUTITAN	m	108,15	13,00	1 405,95
28.	252121671025	Teava din PPR d25x3.7 Rehau RAUTITAN	m	66,95	19,00	1 272,05
29.	252121671032	Teava din PPR d32x4.7 Rehau RAUTITAN	m	109,18	39,00	4 258,02
30.	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	2,80	15,00	42,00
31.	2721204114040	Reductie din fonta maleabila, N4, zincata, F2	buc	0,8976	8,50	7,63
32.	2721204115000	Teu din fonta maleabila B1, zincat	buc	7,1808	8,50	61,04
33.	2721204117800	Cot din fonta maleabila A1, zincat	buc	6,732	8,50	57,22
34.	2721204120100	Mufa din fonta maleabila cu filete, M2DS, zincata	buc	1,3464	8,50	11,44
35.	2721204123100	Niplu din fonta maleabila, N8DS, zincata	buc	0,8976	8,50	7,63
36.	272210330632	Teava din otel, zincata 20,0x2,8 GOST 3262-75*	m	45,3288	83,10	3 766,82
37.	2875274123510	Dop din fonta	buc	34,50	7,50	258,75
38.	287527420271	Клапан термостатический угловой ф15	buc	28,00	187,00	5 236,00
39.	287527420272	Головка термостатическая	buc	28,00	175,00	4 900,00
40.	287527420273	Кран радиаторный угловой ф15мм	buc	28,00	146,00	4 088,00
41.	287527420510	Шаровой кран ф20	buc	1,00	59,00	59,00
42.	287527420511	Шаровой кран ф25	buc	4,00	102,00	408,00
43.	287527420512	Сливной кран ф25	buc	5,00	117,00	585,00
44.	291313450001	Воздуховыпускной кран Маевского	buc	28,00	23,50	658,00
Total materiale de constructii						124 118,66

Utilaje de constructii:

1.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	13,86	21,84	302,70
Total utilaje de constructii						302,70

Total	lei	138 960,78
Fondul social	24,00 %	3 489,46
Transport material	3,00 %	3 723,56
Cheltuieli directe	100,00 +	146 173,80
Cheltuieli de regie	6,00 %	8 770,43

Total	100,00 +	154 944,23
Beneficiu de deviz	3,00 %	4 648,33
Total	100,00 +	159 592,55
TVA	20,00 %	31 220,62

Total deviz:

190 813,1

7

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Formular Nr.5

WinCmeta

**Obiect Reparatia capitala a unor incaperi a sectii Investitor
TERAPIE a Spitalului**

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1	IB01A	Radiatoare din fonta cu coloane libere si sectiune circulara sau coloane unite si sectiune eliptica (Чугунные секционные радиаторы "Viadrus" Kalor Чехия)	m2			17,94 16,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	41,00	16,40
	2121147308475	Carton triplex 70 x 100	kg	0,0003	7,20	0,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0230	35,00	0,81
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0460	16,00	0,74
2		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 12, 4шт	sectie			187,50 0,00
	212114730843	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 12, 4шт	sectie	1,0000	187,50	187,50
3		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 13, 1шт	sectie			187,50 0,00
	212114730844	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 13, 1шт	sectie	1,0000	187,50	187,50
4		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 14, 3шт	sectie			187,50 0,00
	212114730845	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 14, 3шт	sectie	1,0000	187,50	187,50
5		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 15, 1шт	sectie			187,50 0,00
	212114730846	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 15, 1шт	sectie	1,0000	187,50	187,50
6		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 16, 2шт	sectie			187,50 0,00

1	2	3	4	5	6	7
	212114730847	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 16, 2шт	sectie	1,0000	187,50	187,50
7		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 18, 7шт	sectie			187,50 ----- 0,00
	212114730849	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 18, 7шт	sectie	1,0000	187,50	187,50
8		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 19, 1шт	sectie			187,50 ----- 0,00
	212114730850	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 19, 1шт	sectie	1,0000	187,50	187,50
9		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 20, 1шт	sectie			187,50 ----- 0,00
	212114730851	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 20, 1шт	sectie	1,0000	187,50	187,50
10		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 22, 3шт	sectie			187,50 ----- 0,00
	212114730852	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 22, 3шт	sectie	1,0000	187,50	187,50
11		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 24, 1шт	sectie			187,50 ----- 0,00
	212114730853	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 24, 1шт	sectie	1,0000	187,50	187,50
12		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 25, 3шт	sectie			187,50 ----- 0,00
	212114730854	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 25, 3шт	sectie	1,0000	187,50	187,50
13		Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 3, 1шт	sectie			187,50 ----- 0,00
	212114730855	Радиатор чугунный секционный ширина секции 60мм,500/100 секций 3, 1шт	sectie	1,0000	187,50	187,50
14		Кронштейн для крепления радиаторов (4шт на 1 радиатор)	buc			20,10 ----- 0,00
	212114730877	Кронштейн для крепления радиаторов	buc	1,0000	20,10	20,10
15		Пробка проходная 5/4"x1/2" (3шт на 1 радиатор)	buc			9,75 ----- 0,00
	212114730888	Пробка проходная 5/4"x1/2"	buc	1,0000	9,75	9,75
16		Пробка глухая 1" (1шт на 1 радиатор)	buc			9,50 ----- 0,00
	212114730899	Пробка глухая 1" (1шт на 1 радиатор)	buc	1,0000	9,50	9,50
17		Уплотнительная прокладка 60x42x1 (4шт на 1 радиатор)	buc			3,50 ----- 0,00
	212114730855	Уплотнительная прокладка 60x42x1 (4шт на 1 радиатор)	buc	1,0000	3,50	3,50
18		Niplu fonta 5/4" (2шт на 1 радиатор)	buc			8,30 ----- 0,00
	212114730805	Niplu fonta 5/4" (2шт на 1 радиатор)	buc	1,0000	8,30	8,30
19	IzA08C.1	Vopsitorii pe corpurile radiatoarelor de calorifer, executate manual cu vopsea de ulei, секций 483	m2			33,10 ----- 19,68
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,4800	41,00	19,68
	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	0,1000	40,62	4,06
	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0,1500	32,50	4,88
	2430126106117	Email alb E.101-8 NTR 90-73	kg	0,1000	40,62	4,06
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,0250	16,90	0,42
20	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Клапан термостатический угловой ф15)	buc			195,18 ----- 7,38

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	41,00	7,38
	287527420271	Клапан термостатический угловой ф15	buc	1,0000	187,00	187,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	35,00	0,42
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	16,00	0,38
21	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, (Головка термостатическая)	buc			185,77
						9,43
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	41,00	9,43
	287527420272	Головка термостатическая	buc	1,0000	175,00	175,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0200	35,00	0,70
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0400	16,00	0,64
22	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Кран радиаторный угловой ф15мм)	buc			154,18
						7,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	41,00	7,38
	287527420273	Кран радиаторный угловой ф15мм	buc	1,0000	146,00	146,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	35,00	0,42
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	16,00	0,38
23	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, Воздуховыпускной кран Маевского	buc			29,10
						4,10
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	41,00	4,10
	291313450001	Воздуховыпускной кран Маевского	buc	1,0000	23,50	23,50
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	15,00	1,50
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, Полипропиленовая труба PPR PN20x2.9 Rehau RAUTITAN	m			29,79
						16,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	41,00	16,40
	252121671020	Teava din PPR d20x2.9 Rehau RAUTITAN	m	1,0300	13,00	13,39
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, Полипропиленовая труба PPR PN25x3.7 Rehau RAUTITAN pink	m			35,97
						16,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	41,00	16,40
	252121671025	Teava din PPR d25x3.7 Rehau RAUTITAN	m	1,0300	19,00	19,57
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, Полипропиленовая труба PPR PN32x4.7 Rehau RAUTITAN	m			58,62
						18,45
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	41,00	18,45
	252121671032	Teava din PPR d32x4.7 Rehau RAUTITAN	m	1,0300	39,00	40,17
27	SA04C	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in conducte de distributie la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 20,0x2,8 GOST 3262-75*	m			109,40
						20,50
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,5000	41,00	20,50
	272210330632	Teava din otel, zincata 20,0x2,8 GOST 3262-75*	m	1,0100	83,10	85,61
	2721204117800	Cot din fonta maleabila A1, zincat	buc	0,1500	8,50	1,30
	2721204115000	Teu din fonta maleabila B1, zincat	buc	0,1600	8,50	1,39
	2721204120100	Mufa din fonta maleabila cu filete, M2DS, zincata	buc	0,0300	8,50	0,26
	2721204123100	Niplu din fonta maleabila, N8DS, zincata	buc	0,0200	8,50	0,17
	2721204114040	Reductie din fonta maleabila, N4, zincata, F2	buc	0,0200	8,50	0,17
28	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			4,56
						3,69
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	41,00	3,69
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	21,84	0,87
29	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de	m			5,60
						4,51

1	2	3	4	5	6	7
		1 1/4" ... 2"				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	41,00	4,51
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	21,84	1,09
30	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m			2,05
						2,05
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0500	41,00	2,05
31	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Шаровой кран φ20)	buc			66,19
						6,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	41,00	6,15
	287527420510	Шаровой кран φ20	buc	1,0000	59,00	59,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	35,00	0,53
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	16,00	0,51
32	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Шаровой кран φ25)	buc			109,19
						6,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	41,00	6,15
	287527420511	Шаровой кран φ25	buc	1,0000	102,00	102,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	35,00	0,53
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	16,00	0,51
33	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Сливной кран φ25)	buc			124,19
						6,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	41,00	6,15
	287527420512	Сливной кран φ25	buc	1,0000	117,00	117,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	35,00	0,53
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	16,00	0,51
34	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (Снятие радиаторов)	m2			6,56
						6,56
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,1600	41,00	6,56
35	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1 1/2" -2"	m			25,87
						17,22
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4200	41,00	17,22
	2875274123510	Dop din fonta	buc	0,3000	7,50	2,25
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1100	12,80	1,41
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,2020	19,00	3,84
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0330	35,00	1,16

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.