

# Reparatia capitala a retelelor de incalzire, sistemelor de alimentare cu apa si canalizare in blocul consultativ

Formular Nr.7  
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

## DEVIZ LOCAL № 1 Incalzire

**Valoarea de deviz 270 760,20 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. Отопление</b>				
1	RpIC19B	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4" (Разборка черных труб центрального отопления, на сварке, в жилых и социально-культурных зданиях, в соединениях приборов, распределительных стояках и т.д., диаметром 1"-11/4")	m	260,00	28,11 <hr/> 22,60	7 309,35 <hr/> 5 876,62
2	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (Снятие радиаторов для устранения)	m2	67,00	9,52 <hr/> 9,52	637,63 <hr/> 637,63
3	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 (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, для связи корпусов или аппаратов отопления в системах центрального отопления, с наружным диаметром 20 мм)	m	120,00	38,76 <hr/> 20,82	4 651,27 <hr/> 2 498,16

1	2	3	4	5	6	7
4	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 (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, для связи корпусов или аппаратов отопления в системах центрального отопления, с наружным диаметром 20 мм) добавитe k=1,3 на фитинги (по факту)	m	36,00	38,76 20,82	1 395,38 749,45
5	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 (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, для связи корпусов или аппаратов отопления в системах центрального отопления, с наружным диаметром 32 мм)	m	150,00	71,43 26,77	10 714,02 4 014,90
6	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 (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, для связи корпусов или аппаратов отопления в системах центрального отопления, с наружным диаметром 32 мм) добавитe k=1,3 на фитинги (по	m	45,00	71,43 26,77	3 214,21 1 204,47

1	2	3	4	5	6	7
		факту)				
7	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm. (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, в стояках систем центрального отопления, с наружным диаметром 50 мм)	m	110,00	146,50 29,74	16 115,09 3 271,40
8	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm. (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, в стояках систем центрального отопления, с наружным диаметром 50 мм) добавить к=1,3 на фитинги (по факту)	m	33,00	146,50 29,74	4 834,53 981,42
9	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	56,00	41,68 13,68	2 334,10 766,10
10	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.),	m	120,00	8,35 5,35	1 002,38 642,38

1	2	3	4	5	6	7
		диаметром 20, 25мм )				
11	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" (Испытание на герметичность под давлением подводющих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 32, 50мм	m	260,00	10,29 6,54	2 676,13 1 701,13
12	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	120,00	4,76 4,76	571,01 571,01
13	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 32,50мм)	m	260,00	5,95 5,95	1 546,48 1 546,48
14	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Стальные радиаторы, цельноблочные, (500x700)	buc	1,00	930,69 29,74	930,69 29,74
15	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Стальные радиаторы, цельноблочные, (500x800)	buc	2,00	1 039,19 29,74	2 078,38 59,48
16	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Стальные радиаторы, цельноблочные, (500x1000)	buc	6,00	1 194,36 29,74	7 166,16 178,44

1	2	3	4	5	6	7
17	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальные радиаторы, цельноблочные, (500x1200))	buc	27,00	1 426,90 38,66	38 526,35 1 043,87
18	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальные радиаторы, цельноблочные, (500x1500))	buc	21,00	1 730,82 38,66	36 347,26 811,90
19	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (Стальные радиаторы, цельноблочные, (500x1800))	buc	6,00	2 073,11 47,58	12 438,68 285,50
20	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (Стальные радиаторы, цельноблочные, (500x2000))	buc	4,00	2 293,03 47,59	9 172,14 190,34
21	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4" -1" (Кран подачи и обратки)	buc	134,00	112,15 13,68	15 028,15 1 833,17
22	ID04C	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2" (Кран для систем центрального отопления,50мм)	buc	2,00	559,78 26,77	1 119,57 53,53
23	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 для систем центрального отопления, диаметром 32мм)	buc	24,00	420,90 14,87	10 101,60 356,88
24	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (Изоляция труб специальными изоляционными кожухами, установленными на трубопроводы, диаметром и толщиной D=50x9мм)	m	110,00	42,29 24,98	4 651,42 2 747,98
		<b>Total Отопление Inclusiv salariu</b>				<b>194 561,98 32 051,98</b>

		Total	lei			194 561,98
--	--	-------	-----	--	--	------------

1	2	3	4	5	6	7
		Asigurare sociala	24,00 %			7 692,48
		Transportarea materialelor	4,00 %			6 433,56
		Total	100,00 +			208 688,02
		Cheltuieli de regie	6,00 %			12 521,28
		Total	100,00 +			221 209,30
		Beneficiu de deviz	2,00 %			4 424,19
		Total	100,00 +			225 633,49
		TVA	20,00 %			45 126,71
		<b>Total deviz:</b>				<b>270 760,20</b>
		<b>Inclisiv salariu</b>				<b>32 051,98</b>

Intocmit

Climatec SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

IMSP Spitalul Raional Ceadir-Lunga

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

# Reparatia capitala a retelelor de incalzire, sistemelor de alimentare cu apa si canalizare in blocul consultativ

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

## Deviz local de resurse № Incalzire

Valoarea de deviz 270 760,20 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.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	383,15	59,48	22 789,762
2.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	155,72	59,48	9 262,226
		<b>Total manopera</b>				<b>32 051,98</b>

### Materiale:

1.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	7,54 3,745	1,00 220,00	7,54 823,90
2.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	18,20	32,00	582,40
3.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	41,34	18,50	764,79
4.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	7,49	35,00	262,15
5.	252121671000*	Teava din polietilena sau polipropilena 32 мм	m	200,85	43,36	8 708,856
6.	252121671000+	Teava din polietilena sau polipropilena 50 мм	m	147,29	113,36	16 696,794
7.	252121671000-	Teava din polietilena sau polipropilena 20 мм	m	160,68	17,42	2 799,046
8.	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	56,00	28,00	1 568,00
9.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	3,35	20,00	67,00
10.	2822115700-02	Radiator 500x700 Стальные радиаторы	buc	1,00	891,33	891,33
11.	2822115700-03	Radiator 500x800 Стальные радиаторы	buc	2,00	999,83	1 999,66
12.	2822115700-04	Radiator 500x1000 Стальные радиаторы	buc	6,00	1 155,00	6 930,00
13.	2822115700-05	Radiator 500x1200 Стальные радиаторы	buc	27,00	1 376,08	37 154,16
14.	2822115700-06	Radiator 500x1500 Стальные радиаторы	buc	21,00	1 680,00	35 280,00
15.	2822115700-07	Radiator 500x1800 Стальные радиаторы	buc	6,00	2 009,58	12 057,48
16.	2822115700-08	Radiator 500x2000 Стальные радиаторы	buc	4,00	2 229,50	8 918,00
17.	287527412351.	Dop din fonta	buc	78,00	1,00	78,00
18.	287527420270a	Robinet cu dublu reglaj (Кран подачи и обратки)	buc	134,00	92,67	12 417,78
19.	287527420510r	Robinet cu mufa (Кран для систем центрального отопления,50мм)	buc	2,00	522,00	1 044,00
20.	287527420510s	Robinet cu mufa (Кран для систем центрального отопления, 32 мм)	buc	24,00	397,33	9 535,92
21.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	279,00	1,25	348,75
22.	33205173522e	Termoizolatie conducte D=50x9мм	m	118,965	16,00	1 903,44
		<b>Total materiale de constructii</b>				<b>160 839,00</b>

### Utilaje de constructii:

1.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	17,80	75,00	1 335,00
2.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	16,80	20,00	336,00
		<b>Total utilaje de constructii</b>				<b>1 671,00</b>

Total				lei	194 561,98	
-------	--	--	--	-----	------------	--

Asigurare sociala	24,00 %	7 692,48
Transportarea materialelor	4,00 %	6 433,56
Total	100,00 +	208 688,02
Cheltuieli de regie	6,00 %	12 521,28
Total	100,00 +	221 209,30
Beneficiu de deviz	2,00 %	4 424,19
Total	100,00 +	225 633,49
TVA	20,00 %	45 126,71

**Total deviz:**

**270 760,20**

Intocmit

Climatec SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

IMSP Spitalul Raional Ceadir-Lunga

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Obiect Reparatia capitala a retelelor de incalzire, sistemelor de alimentare cu apa si canalizare in blocul consultativ**

**Investitor  
IMSP Spitalul Raional Ceadir-Lunga**

## 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. Отопление</b>				
1	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 1/4")	m			28,11 22,60
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3800	59,48	22,602
	287527412351.	Dop din fonta	buc	0,3000	1,00	0,30
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	32,00	2,24
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1590	18,50	2,942
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0290	1,00	0,029
2	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (Снятие радиаторов для устранения)	m2			9,52 9,52
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,1600	59,48	9,517
3	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 (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, для связи корпусов или аппаратов отопления в системах центрального отопления, с наружным диаметром 20 мм)	m			38,76 20,82
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	59,48	20,818
	252121671000-	Teava din polietilena sau polipropilena 20 mm	m	1,0300	17,42	17,943
4	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 (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, для связи корпусов или аппаратов отопления в системах центрального отопления, с наружным диаметром 20 мм) добавить к=1,3 на фитинги (по факту)	m			38,76 20,82
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	59,48	20,818
	252121671000-	Teava din polietilena sau polipropilena 20 mm	m	1,0300	17,42	17,943
5	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 (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, для связи корпусов или аппаратов отопления в системах центрального отопления, с наружным диаметром 32 мм)	m			71,43 26,77

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	59,48	26,766
	252121671000*	Teava din polietilena sau polipropilena 32 mm	m	1,0300	43,36	44,661
6	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 (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, для связи корпусов или аппаратов отопления в системах центрального отопления, с наружным диаметром 32 мм) добавитъ k=1,3 на фитинги (по факту)	m			71,43 26,77
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	59,48	26,766
	252121671000*	Teava din polietilena sau polipropilena 32 mm	m	1,0300	43,36	44,661
7	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm. (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, в стояках систем центрального отопления, с наружным диаметром 50 мм)	m			146,50 29,74
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	59,48	29,74
	252121671000+	Teava din polietilena sau polipropilena 50 mm	m	1,0300	113,36	116,761
8	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm. (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, в стояках систем центрального отопления, с наружным диаметром 50 мм) добавитъ k=1,3 на фитинги (по факту)	m			146,50 29,74
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	59,48	29,74
	252121671000+	Teava din polietilena sau polipropilena 50 mm	m	1,0300	113,36	116,761
9	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			41,68 13,68
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	59,48	13,68
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	28,00	28,00
10	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 20, 25мм )	m			8,35 5,35
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	59,48	5,353
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	75,00	3,00
11	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 32, 50мм)	m			10,29 6,54
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	59,48	6,543
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	75,00	3,75
12	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			4,76 4,76
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	59,48	4,758

1	2	3	4	5	6	7
13	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 32,50мм)	m			5,95 ----- 5,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	59,48	5,948
14	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Стальные радиаторы, цельноблочные, (500x700))	buc			930,69 ----- 29,74
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	59,48	29,74
	2822115700-02	Radiator 500x700 Стальные радиаторы	buc	1,0000	891,33	891,33
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	220,00	0,66
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	35,00	0,21
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	20,00	1,00
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,25	3,75
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	20,00	4,00
15	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Стальные радиаторы, цельноблочные, (500x800))	buc			1 039,19 ----- 29,74
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	59,48	29,74
	2822115700-03	Radiator 500x800 Стальные радиаторы	buc	1,0000	999,83	999,83
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	220,00	0,66
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	35,00	0,21
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	20,00	1,00
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,25	3,75
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	20,00	4,00
16	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Стальные радиаторы, цельноблочные, (500x1000))	buc			1 194,36 ----- 29,74
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	59,48	29,74
	2822115700-04	Radiator 500x1000 Стальные радиаторы	buc	1,0000	1 155,00	1 155,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	220,00	0,66
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	35,00	0,21
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	20,00	1,00
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,25	3,75
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	20,00	4,00
17	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальные радиаторы, цельноблочные, (500x1200))	buc			1 426,90 ----- 38,66
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	59,48	38,662
	2822115700-05	Radiator 500x1200 Стальные радиаторы	buc	1,0000	1 376,08	1 376,08
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0040	220,00	0,88
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	35,00	0,28
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	20,00	1,00
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,25	5,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	20,00	5,00
18	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальные радиаторы, цельноблочные, (500x1500))	buc			1 730,82 ----- 38,66
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	59,48	38,662
	2822115700-06	Radiator 500x1500 Стальные радиаторы	buc	1,0000	1 680,00	1 680,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0040	220,00	0,88
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	35,00	0,28
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	20,00	1,00
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,25	5,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	20,00	5,00
19	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (Стальные радиаторы, цельноблочные, (500x1800))	buc			2 073,11 ----- 47,58
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	59,48	47,584
	2822115700-07	Radiator 500x1800 Стальные радиаторы	buc	1,0000	2 009,58	2 009,58
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0050	220,00	1,10
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	35,00	0,35
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	20,00	1,00
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	1,25	7,50
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	20,00	6,00
20	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (Стальные радиаторы,	buc			2 293,03 -----

1	2	3	4	5	6	7
		цельноблочные, (500x2000))				47,59
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	59,48	47,584
	2822115700-08	Radiator 500x2000 Стальные радиаторы	buc	1,0000	2 229,50	2 229,50
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0050	220,00	1,10
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	35,00	0,35
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	20,00	1,00
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	1,25	7,50
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	20,00	6,00
21	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4" -1" (Кран подачи и обратки)	buc			112,15 13,68
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	59,48	13,68
	287527420270a	Robinet cu dublu reglaj (Кран подачи и обратки)	buc	1,0000	92,67	92,67
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0200	220,00	4,40
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0400	35,00	1,40
22	ID04C	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2" (Кран для систем центрального отопления, 50мм)	buc			559,78 26,77
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	59,48	26,766
	287527420510r	Robinet cu mufa (Кран для систем центрального отопления, 50мм)	buc	1,0000	522,00	522,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0380	220,00	8,36
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0760	35,00	2,66
23	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 для систем центрального отопления, диаметром 32мм)	buc			420,90 14,87
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	59,48	14,87
	287527420510s	Robinet cu mufa (Кран для систем центрального отопления, 32 мм)	buc	1,0000	397,33	397,33
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	220,00	6,60
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	35,00	2,10
24	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (Изоляция труб специальными изоляционными кожухами, установленными на трубопроводы, диаметром и толщиной D=50x9мм)	m			42,29 24,98
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4200	59,48	24,982
	33205173522e	Termoizolatie conducte D=50x9мм	m	1,0300	16,00	17,304

**APROBAT:**

**Intocmit**  
**Climatec SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**Investitor**  
**IMSP Spitalul Raional Ceadir-Lunga**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.