

IMSP Spitalul Clinic Municipal de Boli Contagioase de Copii

(denumirea obiectivului)

DEVIZ OFERTA

Lucrări de reparații a secției reanimare și secției nr. 4 din incinta IMSP Spitalului Clinic Municipal Boli Contagioase de Copii, str. Lomonosov 49, mun. Chișinău

3. Lucrari de incalzire

Valoarea de deviz 95 372,82 Lei

№ 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. Lucrari sanitare				
		1.1. Incalzirea sec. nr-4				
1	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv ("ELBA" tip 22 400/500 (L/H))	buc	12,00	524,07 18,00	6 288,85 216,00
2	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv ("ELBA" tip 22 500/500 (L/H))	buc	6,00	546,12 18,00	3 276,74 108,00
3	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm ("ELBA" tip 22 1300/500 (L/H))	buc	8,00	978,48 23,40	7 827,81 187,20
4	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc	26,00	26,86 5,40	698,36 140,40
5	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm. "Valtes" (PN25) φ20x3.4	m	56,00	23,65 12,60	1 324,51 705,60

1	2	3	4	5	6	7
6	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm.(fitinguri 30%)	m	16,80	23,65 12,60	397,31 211,68
7	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. "Valtes" (PN25) ϕ 25x4.2	m	20,00	27,47 12,60	549,46 252,00
8	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm.(fitinguri 30%)	m	6,00	27,47 12,60	164,84 75,60
9	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm. "Valtes" (PN25) ϕ 32x5.4	m	115,00	39,25 14,40	4 514,20 1 656,00
10	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm.(fitinguri 30%)	m	34,50	39,26 14,40	1 354,38 496,80
11	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."Valtes" (PN25) ϕ 40x6.7	m	128,00	49,71 16,20	6 362,36 2 073,60
12	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. (fitinguri 30%)	m	38,40	49,70 16,20	1 908,64 622,08
13	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere	buc	26,00	112,79	2 932,44

1	2	3	4	5	6	7
		cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15mm (Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2 ГЕРЦ-RL-1)			5,40	140,40
14	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15mm (Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2 ГЕРЦ-as-t-90 с возможностью гидр.настройки))	buc	26,00	112,79 5,40	2 932,44 140,40
15	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Автоматический клапан спуска воздуха на 1") (радиаторный)	buc	26,00	28,50 3,60	741,00 93,60
16	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	76,00	3,72 3,24	282,72 246,24
17	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	243,00	4,56 3,96	1 108,08 962,28
18	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	76,00	2,88 2,88	218,88 218,88
19	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	243,00	3,60 3,60	874,80 874,80

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			43 757,82
		Total Incalzirea sec. nr-4 Inclusiv salariu				43 757,82 9 421,56
		1.2. Incalzirea sec. reanimare				
20	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie	m2	12,50	5,76 5,76	72,00 72,00
21	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv ("ELBA" tip 22 400/500 (L/H))	buc	6,00	524,12 18,00	3 144,74 108,00
22	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv ("ELBA" tip 22 500/500 (L/H))	buc	3,00	546,12 18,00	1 638,37 54,00
23	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm ("ELBA" tip 22 1300/500 (L/H))	buc	7,00	978,56 23,40	6 849,90 163,80
24	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc	16,00	26,86 5,40	429,76 86,40
25	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm. "Valtes" (PN25) ϕ 20x3.4	m	38,00	23,65 12,60	898,77 478,80
26	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm.(fitinguri 30%)	m	11,40	23,65 12,60	269,61 143,64
27	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. "Valtes" (PN25) ϕ 25x4.2	m	15,00	27,47 12,60	412,10 189,00
28	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in	m	4,50	27,42 12,56	123,38 56,52

1	2	3	4	5	6	7
		coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm.(fitinguri 30%)				
29	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm. "Valtes" (PN25) $\phi 32 \times 5.4$	m	56,00	39,25 14,40	2 198,22 806,40
30	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm.(fitinguri 30%)	m	16,80	39,25 14,40	659,37 241,92
31	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."Valtes" (PN25) $\phi 40 \times 6.7$	m	64,00	49,71 16,20	3 181,18 1 036,80
32	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. (fitinguri 30%)	m	19,20	49,71 16,20	954,48 311,04
33	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15mm (Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2 ГЕРЦ-RL-1) sau analogic	buc	16,00	112,78 5,40	1 804,53 86,40
34	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15mm (Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2 ГЕРЦ-as-t-90 с возможностью гидр.настройки)) sau analogic	buc	16,00	112,78 5,40	1 804,53 86,40
35	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4"	buc	16,00	28,50 3,60	456,00 57,60

1	2	3	4	5	6	7
		(Автоматический клапан спуска воздуха на 1") (радиаторный)				
36	IE03A	Efectuarea probei de etanșitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	53,00	3,72 3,24	197,16 171,72
37	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"	m	120,00	4,56 3,96	547,20 475,20
38	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"	m	53,00	2,88 2,88	152,64 152,64
39	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"	m	120,00	3,60 3,60	432,00 432,00
		<i>Total</i>	Lei			26 225,94
		Total Incalzirea sec. reanimare Inclusiv salariu				26 225,94 5 210,28
		<i>Total</i>	Lei			69 983,76
		Total Lucrari sanitare Inclusiv salariu				69 983,76 14 631,84

		Total	Lei		69 983,76
		Asigurari sociale si medicale	22,5 %		3 292,16
		Transportarea materialelor	3 %		1 646,16
		Cheltuieli de regie	4 %		2 996,89
		Total			77 918,97
		Venit	2 %		1 558,38
		Total			79 477,35

1	2	3	4	5	6	7
		Tva	20 %			15 895,47
		Total deviz:				95 372,82
		Inclisiv salariu				14 631,84

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

IMSP Spitalul Clinic Municipal de Boli Contagioase de Copii

(denumirea obiectivului)

DEVIZ OFERTA

Lucrări de reparații a secției reanimare și secției nr. 4 din incinta IMSP Spitalului Clinic Municipal Boli Contagioase de Copii, str. Lomonosov 49, mun. Chișinău

3. Lucrari de incalzire

Valoarea de deviz 95 372,82 Lei

№ 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 № 01-01-2009:				

Manopera :

1.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	404,44	36,00	14 559,84
2.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	2,00	36,00	72,00
		Total manopera				14 631,84

Materiale:

1.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	1,41	25,00	35,25
2.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	2,97	63,00	187,11
3.	2521216710000-10	Teava din polietilena sau polipropilena 32mm	m	52,84	24,13	1 275,03
4.	2521216710000-11	Teava din polietilena sau polipropilena 40,0mm "Valtes" (PN25) φ40x6.7	m	197,76	32,53	6 433,14
5.	2521216710000-11-1	Teava din polietilena sau polipropilena 40 mm	m	59,33	32,53	1 930,00
6.	2521216710000-5	Teava din polietilena sau polipropilena 20,0 mm. "Valtes" (PN25) φ20x3.4	m	96,82	10,73	1 038,88
7.	2521216710000-6	Teava din polietilena sau polipropilena 20mm	m	29,04	10,73	311,60
8.	2521216710000-7	Teava din polietilena sau polipropilena 25,0 mm. "Valtes" (PN25) φ25x4.2	m	36,05	14,44	520,56
9.	2521216710000-8	Teava din polietilena sau polipropilena 25mm	m	10,81	14,44	156,10
10.	2521216710000-9	Teava din polietilena sau polipropilena 32,0 mm. "Valtes" (PN25) φ32x5.4	m	176,13	24,13	4 250,02
11.	2523156719287	Diblu p.v.c. marimea 4 NII-1030-75	buc	84,00	0,87	73,08
12.	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	4,20	69,00	289,80
13.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	2,10	24,00	50,40

14.	282211570000-1	Radiator "ELBA" tip 22 400/500 (L/H)	buc	18,00	498,00	8 964,00
15.	282211570000-2	Radiator "ELBA" tip 22 500/500 (L/H)	buc	9,00	520,00	4 680,00
16.	282211570000-3	Radiator "ELBA" tip 22 1300/500 (L/H)	buc	15,00	945,00	14 175,00
17.	2822115708001	Element de sustinere (cronstein)	buc	42,00	13,50	567,00
18.	2874115836521	Surub uzual cu cap bombat si git patrat pt. lemn M 6 x 45	buc	84,00	2,36	198,24
19.	2875274205100-13	Robinet cu mufa Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2 ГЕРЦ-RL-1	buc	42,00	105,00	4 410,00
20.	2875274205100-14	Robinet cu mufa Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2 ГЕРЦ-as-t-90 с возможностью гидр.настройки	buc	42,00	105,00	4 410,00
21.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	141,00	1,14	160,74
22.	2913134500000-15	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/4 " Автоматический клапан спуска воздуха на 1"	buc	42,00	18,00	756,00
Total materiale de construcții						54 871,95

Utilaje de construcții:

1.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	23,31	12,00	279,72
2.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	13,35	15,00	200,25
Total utilaje de construcții						479,97

Total	Lei	69 983,76
Asigurari sociale si medicale	22,5 %	3 292,16
Transportarea materialelor	3 %	1 646,16
Cheltuieli de regie	4 %	2 996,89
Total		77 918,97
Venit	2 %	1 558,38
Total		79 477,35
Tva	20 %	15 895,47

Total deviz:

95 372,82

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

IMSP Spitalul Clinic Municipal de Boli Contagioase de Copii

(denumirea obiectivului)

DEVIZ OFERTA

Lucrări de reparații a secției reanimare și secției nr. 4 din incinta IMSP Spitalului Clinic Municipal Boli Contagioase de Copii, str. Lomonosov 49, mun. Chișinău

3. Lucrari de incalzire**Catalog de prețuri unitare**

№ 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. Lucrari sanitare				
		1.1. Incalzirea sec. nr-4				
1	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv ("ELBA" tip 22 400/500 (L/H))	buc			524,07 18,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,50	36,00	18,00
	2822115700000-1	Radiator "ELBA" tip 22 400/500 (L/H)	buc	1,00	498,00	498,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,003	25,00	0,08
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,006	63,00	0,37
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,05	24,00	1,20
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,00	1,14	3,42
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,20	15,00	3,00
2	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv ("ELBA" tip 22 500/500 (L/H))	buc			546,12 18,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,50	36,00	18,00
	2822115700000-2	Radiator "ELBA" tip 22 500/500 (L/H)	buc	1,00	520,00	520,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,003	25,00	0,08
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,006	63,00	0,42
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,05	24,00	1,20
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,00	1,14	3,42
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,20	15,00	3,00
3	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm ("ELBA" tip 22 1300/500 (L/H))	buc			978,48 23,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,65	36,00	23,40
	2822115700000-3	Radiator "ELBA" tip 22 1300/500 (L/H)	buc	1,00	945,00	945,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,004	25,00	0,09
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,008	63,00	0,47
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,05	24,00	1,20
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,00	1,14	4,56
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,25	15,00	3,75
4	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc			26,86 5,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,15	36,00	5,40
	2822115708001	Element de sustinere (cronstein)	buc	1,00	13,50	13,50
	2523156719287	Diblu p.v.c. marimea 4 NII-1030-75	buc	2,00	0,87	1,74
	2874115836521	Surub uzual cu cap bombat si git patrat pt. lemn M 6 x 45	buc	2,00	2,36	4,72
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,10	15,00	1,50
5	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de	m			23,65 12,60

1	2	3	4	5	6	7
		20,0 mm. "Valtes" (PN25) ϕ 20x3.4				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,35	36,00	12,60
	2521216710000-5	Teava din polietilena sau polipropilena 20,0 mm. "Valtes" (PN25) ϕ 20x3.4	m	1,03	10,73	11,05
6	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm.(fitinguri 30%)	m			23,65 12,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,35	36,00	12,60
	2521216710000-6	Teava din polietilena sau polipropilena 20mm	m	1,03	10,73	11,05
7	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. "Valtes" (PN25) ϕ 25x4.2	m			27,47 12,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,35	36,00	12,60
	2521216710000-7	Teava din polietilena sau polipropilena Teava din polietilena sau polipropilena 25,0 mm. "Valtes" (PN25) ϕ 25x4.2	m	1,03	14,44	14,87
8	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm.(fitinguri 30%)	m			27,47 12,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,35	36,00	12,60
	2521216710000-8	Teava din polietilena sau polipropilena 25mm	m	1,03	14,44	14,87
9	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm. "Valtes" (PN25) ϕ 32x5.4	m			39,25 14,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,40	36,00	14,40
	2521216710000-9	Teava din polietilena sau polipropilena 32,0 mm. "Valtes" (PN25) ϕ 32x5.4	m	1,03	24,13	24,85
10	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm.(fitinguri 30%)	m			39,26 14,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,40	36,00	14,40
	2521216710000-10	Teava din polietilena sau polipropilena 32mm	m	1,03	24,13	24,86
11	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."Valtes" (PN25) ϕ 40x6.7	m			49,71 16,20
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,45	36,00	16,20
	2521216710000-11	Teava din polietilena sau polipropilena 40,0mm "Valtes" (PN25) ϕ 40x6.7	m	1,03	32,53	33,51
12	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. (fitinguri 30%)	m			49,70 16,20
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,45	36,00	16,20
	2521216710000-11-1	Teava din polietilena sau polipropilena 40 mm	m	1,03	32,53	33,50
13	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15mm (Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2 ГЕРЦ-RL-1)	buc			112,79 5,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,15	36,00	5,40
	2875274205100-13	Robinet cu mufa Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2 ГЕРЦ-RL-1	buc	1,00	105,00	105,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,015	25,00	0,38
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032	63,00	2,01
14	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15mm (Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2 ГЕРЦ-as-t-90 с возможностью	buc			112,79 5,40

1	2	3	4	5	6	7
		гидр.настройки))				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,15	36,00	5,40
	2875274205100-1 4	Robinet cu mufa Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2 ГЕРЦ-as-t-90 с возможностью гидр.настройки	buc	1,00	105,00	105,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,015	25,00	0,38
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032	63,00	2,01
15	IE06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Автоматический клапан спуска воздуха на 1") (радиаторный)	buc			28,50 3,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,10	36,00	3,60
	2913134500000-1 5	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/4 " Автоматический клапан спуска воздуха на 1"	buc	1,00	18,00	18,00
	2524907304522	Banda teflon nesesterizat	buc	0,10	69,00	6,90
16	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			3,72 3,24
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,09	36,00	3,24
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,04	12,00	0,48
17	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m			4,56 3,96
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,11	36,00	3,96
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,05	12,00	0,60
18	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			2,88 2,88
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,08	36,00	2,88
19	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m			3,60 3,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,10	36,00	3,60
		1.2. Incalzirea sec. reanimare				
20	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie	m2			5,76 5,76
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,16	36,00	5,76
21	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv ("ELBA" tip 22 400/500 (L/H))	buc			524,12 18,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,50	36,00	18,00
	2822115700000-1	Radiator "ELBA" tip 22 400/500 (L/H)	buc	1,00	498,00	498,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,003	25,00	0,08
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,006	63,00	0,42
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,05	24,00	1,20
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,00	1,14	3,42
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,20	15,00	3,00
22	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv ("ELBA" tip 22 500/500 (L/H))	buc			546,12 18,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,50	36,00	18,00
	2822115700000-2	Radiator "ELBA" tip 22 500/500 (L/H)	buc	1,00	520,00	520,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,003	25,00	0,08
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,006	63,00	0,42
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,05	24,00	1,20
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,00	1,14	3,42
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,20	15,00	3,00
23	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm ("ELBA" tip 22 1300/500 (L/H))	buc			978,56 23,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,65	36,00	23,40
	2822115700000-3	Radiator "ELBA" tip 22 1300/500 (L/H)	buc	1,00	945,00	945,00

1	2	3	4	5	6	7
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,004	25,00	0,11
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,008	63,00	0,54
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,05	24,00	1,20
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,00	1,14	4,56
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,25	15,00	3,75
24	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc			26,86
						5,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,15	36,00	5,40
	2822115708001	Element de sustinere (cronstein)	buc	1,00	13,50	13,50
	2523156719287	Diblu p.v.c. marimea 4 NII-1030-75	buc	2,00	0,87	1,74
	2874115836521	Surub uzual cu cap bombat si git patrat pt. lemn M 6 x 45	buc	2,00	2,36	4,72
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,10	15,00	1,50
25	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm. "Valtes" (PN25) ϕ 20x3.4	m			23,65
						12,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,35	36,00	12,60
	2521216710000-5	Teava din polietilena sau polipropilena 20,0 mm. "Valtes" (PN25) ϕ 20x3.4	m	1,03	10,73	11,05
26	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm.(fitinguri 30%)	m			23,65
						12,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,35	36,00	12,60
	2521216710000-6	Teava din polietilena sau polipropilena 20mm	m	1,03	10,73	11,05
27	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. "Valtes" (PN25) ϕ 25x4.2	m			27,47
						12,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,35	36,00	12,60
	2521216710000-7	Teava din polietilena sau polipropilena Teava din polietilena sau polipropilena 25,0 mm. "Valtes" (PN25) ϕ 25x4.2	m	1,03	14,44	14,87
28	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm.(fitinguri 30%)	m			27,42
						12,56
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,35	36,00	12,56
	2521216710000-8	Teava din polietilena sau polipropilena 25mm	m	1,03	14,44	14,86
29	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm. "Valtes" (PN25) ϕ 32x5.4	m			39,25
						14,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,40	36,00	14,40
	2521216710000-9	Teava din polietilena sau polipropilena 32,0 mm. "Valtes" (PN25) ϕ 32x5.4	m	1,03	24,13	24,85
30	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm.(fitinguri 30%)	m			39,25
						14,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,40	36,00	14,40
	2521216710000-10	Teava din polietilena sau polipropilena 32mm	m	1,03	24,13	24,85
31	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."Valtes" (PN25) ϕ 40x6.7	m			49,71
						16,20
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,45	36,00	16,20
	2521216710000-11	Teava din polietilena sau polipropilena 40,0mm "Valtes" (PN25) ϕ 40x6.7	m	1,03	32,53	33,51
32	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. (fitinguri 30%)	m			49,71
						16,20

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,45	36,00	16,20
	2521216710000-1 1-1	Teava din polietilena sau polipropilena 40 mm	m	1,03	32,53	33,51
33	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15mm (Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2 ГЕРЦ-RL-1) sau analogic	buc			112,78 5,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,15	36,00	5,40
	2875274205100-1 3	Robinet cu mufa Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2 ГЕРЦ-RL-1	buc	1,00	105,00	105,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,015	25,00	0,38
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032	63,00	2,01
34	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15mm (Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2 ГЕРЦ-as-t-90 с возможностью гидр.настройки)) sau analogic	buc			112,78 5,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,15	36,00	5,40
	2875274205100-1 4	Robinet cu mufa Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2 ГЕРЦ-as-t-90 с возможностью гидр.настройки	buc	1,00	105,00	105,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,015	25,00	0,38
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032	63,00	2,01
35	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Автоматический клапан спуска воздуха на 1") (радиаторный)	buc			28,50 3,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,10	36,00	3,60
	2913134500000-1 5	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/4 " Автоматический клапан спуска воздуха на 1"	buc	1,00	18,00	18,00
	2524907304522	Banda teflon nesesterizat	buc	0,10	69,00	6,90
36	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			3,72 3,24
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,09	36,00	3,24
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,04	12,00	0,48
37	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m			4,56 3,96
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,11	36,00	3,96
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,05	12,00	0,60
38	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			2,88 2,88
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,08	36,00	2,88
39	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m			3,60 3,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,10	36,00	3,60

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.