

Obiect Reparatia salilor de operatii la IMSP
Institutul Oncologic din str. N. Testemitanu 30,
or. Chisinau

Investitor

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 de constructie				
1	IC11B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 3/4" (20x2.8 mm)	m			117,869
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	94,60	37,84
	252121670100020 x2.8	Teava zincata usoara, bara 6 m.l. 1/2" (21.3 mm)x2.00 mm	m	1,0150	73,47	74,57
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0640	64,17	4,11
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	30,00	0,51
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	30,00	0,09
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	25,00	0,75
2	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" (25x3.2 mm)	m			149,259
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	94,60	45,41
	252121670100025 x3.2	Teava zincata usoara, bara 6 m.l. 3/4" (26.9 mm)x2.30 mm	m	1,0150	96,94	98,39
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0640	64,17	4,11
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	30,00	0,51
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	30,00	0,09
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	25,00	0,75
3	IC11D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" (32x3.2 mm)	m			194,600
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	94,60	52,98
	252121670100032 x3.2	Teava zincata usoara, bara 6 m.l. 1" (33.7 mm)x2.60 mm	m	1,0150	132,36	134,35
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0860	64,17	5,52
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0240	30,00	0,72
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	30,00	0,09
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0380	25,00	0,95
4	CN23E	Vopsitorii de calitate superioara la instalatii functionale, executate cu email alchidic (Termolux) pe conducte avin diametrul exterior pina la 34 mm inclusiv	m			25,219
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1200	94,60	11,35
	2430226100797	Grund de miniu alchidic G 355 - 3	kg	0,0090	55,00	0,49
	2430226109444	Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1	kg	0,0090	58,00	0,52
	2430116104160	Email alchidic	kg	0,1500	75,00	11,25
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,0100	10,00	0,10
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0300	50,00	1,50
5	IC12A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul	m			372,215

1	2	3	4	5	6	7
		exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm (57 x 3,5 mm)				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8200	94,60	77,57
	252121670100057 x3.5	Teava zincata usoara, bara 6 m.l. 2" (60.3 mm)x2.90 mm	m	1,0150	248,89	252,62
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0480	25,00	1,20
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1210	64,17	7,76
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0260	30,00	0,78
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	30,00	0,15
	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	0,1500	214,17	32,13
6	IC12C	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 70 x 3,5 mm ... 76 x 3,5 mm (76 x 3,0 mm)	m			501,874
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9600	94,60	90,82
	252121670100076 x3.0	Teava zincata usoara, bara 6 m.l. 2 1/2" (76.1 mm)x3.20 mm	m	1,0150	359,58	364,97
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0680	25,00	1,70
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	64,17	10,91
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0400	30,00	1,20
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	30,00	0,15
	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	0,1500	214,17	32,13
7	IC12D	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 83 x 3,5 mm ... 89 x 3,5 mm (89 x 3,0 mm)	m			546,561
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,1000	94,60	104,06
	252121670100089 x3.0	Teava zincata usoara, bara 6 m.l. 3" (88.9 mm)x3.20 mm	m	1,0150	387,36	393,17
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0830	25,00	2,08
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2110	64,17	13,54
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0480	30,00	1,44
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	30,00	0,15
	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	0,1500	214,17	32,13
8	CN23F	Vopsitorii de calitate superioara la instalatii functionale, executate cu email alchidic (Termolux) pe conducte avin diametrul exterior peste 34 mm inclusiv	m2			98,134
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,7900	94,60	74,73
	2430226100797	Grund de miniu alchidic G 355 - 3	kg	0,1000	55,00	5,50
	2430226109444	Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1	kg	0,1000	58,00	5,80
	2430116104160	Email alchidic	kg	0,1400	75,00	10,50
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,0100	10,00	0,10
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0300	50,00	1,50
9	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			10,514
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	94,60	8,51
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	50,00	2,00
10	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			12,906
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	94,60	10,41
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	50,00	2,50
11	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	m			15,298
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1300	94,60	12,30

1	2	3	4	5	6	7
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0600	50,00	3,00
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			7,568
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	94,60	7,57
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"	m			9,460
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	94,60	9,46
14	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	m			11,352
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1200	94,60	11,35
15	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm (D=20x30 mm) Materiale marunte=1,0500	m			247,972
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	94,60	33,11
	33205173522320x30	Izolatie pentru teava in cochilie din vata bazaltica cu folie de aluminiu D.20x30mm	m	1,0300	198,67	214,86
16	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm (D=25x30 mm) Materiale marunte=1,0500	m			265,989
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	94,60	33,11
	33205173522325x30	Izolatie pentru teava in cochilie din vata bazaltica cu folie de aluminiu D.25x30mm	m	1,0300	215,33	232,88
17	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm (D=32x30 mm) Materiale marunte=1,0500	m			274,284
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	94,60	33,11
	33205173522332x30	Izolatie pentru teava in cochilie din vata bazaltica cu folie de aluminiu D.32x30mm	m	1,0300	223,00	241,17
18	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm (D=57x30 mm) Materiale marunte=1,0500	m			294,476
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	94,60	33,11
	33205173522357x30	Izolatie pentru teava in cochilie din vata bazaltica cu folie de aluminiu D.57x30mm	m	1,0300	241,67	261,37
19	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm (D=76x30 mm) Materiale marunte=1,0500	m			338,818
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	94,60	33,11
	33205173522376x30	Izolatie pentru teava in cochilie din vata bazaltica cu folie de aluminiu D.76x30mm	m	1,0300	282,67	305,71
20	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm (D=89x30 mm) Materiale marunte=1,0500	m			375,589
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	94,60	33,11
	33205173522389x30	Izolatie pentru teava in cochilie din vata bazaltica cu folie de aluminiu D.89x30mm	m	1,0300	316,67	342,48
21	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Robinet sfera	buc			459,096

1	2	3	4	5	6	7
		cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4")				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	94,60	14,19
	2875274205100R 3/4	Robinet cu sfera si racord olandez GIACOMINI R250 3/4" FE-FI	buc	1,0000	434,17	434,17
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	437,50	6,56
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	130,43	4,17
22	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Filtu impuritati tip Y pentru sistemul de incalzire centrala cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4")	buc			187,426
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	94,60	14,19
	2875274205100Y 3/4	Filtru din alama pentru impuritati D 3/4"	buc	1,0000	162,50	162,50
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	437,50	6,56
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	130,43	4,17
23	ID04C	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2" (2" PN10)	buc			1 182,408
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	94,60	42,57
	2875274205100R 2	Robinet trecere GENERAL FITTINGS, cu sfera si maneta, 2" FI-FI	buc	1,0000	1 113,30	1 113,30
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0380	437,50	16,62
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0760	130,43	9,91
24	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (1")	buc			285,756
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	94,60	14,19
	2875274205100R 1	Robinet trecere GENERAL FITTINGS, cu sfera si maneta, 1" FI-FI	buc	1,0000	260,83	260,83
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	437,50	6,56
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	130,43	4,17
25	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (1/2")	buc			246,963
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	94,60	9,46
	2913134500000R A1/2	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/2"	buc	1,0000	234,17	234,17
	2524907304522	Banda teflon nesesterizat	buc	0,1000	33,33	3,33
		2. Lucrari de montare				
26	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (1/2" de tip Belimo 310)	buc			24,926
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	94,60	14,19
	287527420510029	Robinet cu mufa (Pretul este indicat in Capitolul 3. Utilaj, pozitii 29)	buc	1,0000	0,00	0,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	437,50	6,56
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	130,43	4,17
27	08-03-605-1	Ventilator (Montarea dispozitivelor de actionare electrica de tip LR24-SR)	buc			305,504
	1	Muncitor	h-om	1,2400	94,60	117,30
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JIC9ILJ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0200	150,00	3,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0800	1 500,00	120,00
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	20,00	5,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0800	750,00	60,00
28	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg Materiale marunte si de montaj (petrol, vaselina, cirpe etc)=1,0050	buc			1 022,869
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	9,9200	94,60	938,43
	292412732500030	Baterie de incalzire (Pretul este indicat in Capitolul 3. Utilaj, pozitii 30)	buc	1,0000	0,00	0,00
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,5000	2,20	1,11

1	2	3	4	5	6	7
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0500	27,50	1,38
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	18,33	0,92
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	18,0000	0,40	7,24
	2874115820522	Surub hexagonal uzual M 10 x 60	buc	18,0000	3,25	58,79
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,3000	40,00	12,00
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1000	30,00	3,00
		3. Utilaj				
29	Pretul firmei	Robinet cu mufe avind diametrul nominal de 3/4" de tip Belimo 310 cu dispozitiv de actionare electrica de tip LR24-SR	set			12 476,090
	LR24-SR	Robinet cu mufe avind diametrul nominal de 3/4" de tip Belimo 310 cu dispozitiv de actionare electrica de tip LR24-SR	set	1,0000	12 476,09	12 476,09
30	Pretul firmei	Baterie de incalzirea aerului, sectiune 700x400 mm, 2 rinduri, de tip VBR 70-40-2 sau analogic	buc			6 712,500
	SXXX934	Schimbator de caldura apa-aer SXXX934 (70-40/3) CALIDUS (Roen Est, Italia)	buc	1,0000	6 712,50	6 712,50

APROBAT:

Intocmit

Bet D., Mironov D.

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Investitor

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.