

Investitor
Obiect

**Resistematizarea incaperilor blocului operational de
la etajul 8 ICS Oncologic din str. Testimitanu 30.or.
Chisinau(Bloc nr:1. Transa II)**

**Catalog de prețuri unitare pentru obiectul №
Aprovizionarea cu frig 2-1-6
(formular desfășurat)**

№ 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. Lucrări de construcție				
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 20x2,8mm	m			64,501
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	84,97	33,988
	252121670 10001	Teava din otel 20x2,8mm	m	1,0150	27,00	27,405
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0640	27,00	1,728
	273412590 0487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	33,00	0,561
	273411380 3910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	33,00	0,099
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	24,00	0,720
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 25x3,2mm	m			86,524
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	84,97	40,786
	252121670 10002	Teava din otel 25x3,2mm	m	1,0150	42,00	42,630
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0640	27,00	1,728

1	2	3	4	5	6	7
	273412590 0487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	33,00	0,561
	273411380 3910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	33,00	0,099
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	24,00	0,720
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 32x3,2mm	m			107,533
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	84,97	47,583
	252121670 10003	Teava din otel 32x3,2mm	m	1,0150	55,00	55,825
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0860	27,00	2,322
	273412590 0487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0240	33,00	0,792
	273411380 3910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	33,00	0,099
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0380	24,00	0,912
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			19,589
	714102001 3300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1200	84,97	10,196
	243022610 0797	Grund de miniu alchidic G 355 - 3	kg	0,0090	45,00	0,405
	243022610 9444	Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1	kg	0,0090	32,00	0,288
	243011610 4160	Email alchidic	kg	0,1500	55,00	8,250
	268112600 1472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,0100	12,00	0,120
	171131730 6661	Bumbac de sters	kg	0,0300	11,00	0,330
5	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 76x3,0mm	m			255,358

1	2	3	4	5	6	7
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9600	84,97	81,571
	252121670 10004	Teava din otel 76x3,0mm	m	1,0150	162,00	164,430
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0680	24,00	1,632
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	27,00	4,590
	273412590 0487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0400	33,00	1,320
	273411380 3910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	33,00	0,165
	287527402 1000	Curba pentru sudura	buc	0,1500	11,00	1,650
6	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 89x3,0mm	m			299,435
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,1000	84,97	93,467
	252121670 10005	Teava din otel 89x3,0mm	m	1,0150	192,00	194,880
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0830	24,00	1,992
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2110	27,00	5,697
	273412590 0487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0480	33,00	1,584
	273411380 3910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	33,00	0,165
	287527402 1000	Curba pentru sudura	buc	0,1500	11,00	1,650
7	IC12E	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 108 x 3,5 mm	m			342,404
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2000	84,97	101,964
	252121670 10006	Teava din otel 108x3,5mm	m	1,0150	221,00	224,315
	241111590	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1400	24,00	3,360

1	2	3	4	5	6	7
	4512					
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,3200	27,00	8,640
	273412590 0487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0680	33,00	2,244
	273411380 3910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0070	33,00	0,231
	287527402 1000	Curba pentru sudura	buc	0,1500	11,00	1,650
8	CN23E	Vopsitorii de calitate superioara la instalatii functionale, executate cu email alchidic (Termolux) pe conducte avin diametrul exterior pina la 34 mm inclusiv	m			19,589
	714102001 3300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1200	84,97	10,196
	243022610 0797	Grund de miniu alchidic G 355 - 3	kg	0,0090	45,00	0,405
	243022610 9444	Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1	kg	0,0090	32,00	0,288
	243011610 4160	Email alchidic	kg	0,1500	55,00	8,250
	268112600 1472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,0100	12,00	0,120
	171131730 6661	Bumbac de sters	kg	0,0300	11,00	0,330
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			10,727
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	84,97	7,647
	295227000 3304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	77,00	3,080
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			13,197
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	84,97	9,347
	295227000 3304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	77,00	3,850
11	IE03C	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de	m			15,666

1	2	3	4	5	6	7
		alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm				
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1300	84,97	11,046
	295227000 3304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0600	77,00	4,620
12	IE03D	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 80 x 3,5 ... 159 x 8 mm	m			18,135
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	84,97	12,745
	295227000 3304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0700	77,00	5,390
13	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			6,798
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	84,97	6,798
14	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			8,497
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	84,97	8,497
15	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			10,196
	713604001	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1200	84,97	10,196

1	2	3	4	5	6	7
	1749					
16	IE04D	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 89 x 3,5 ... 159 x 8 mm	m			11,896
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1400	84,97	11,896
17	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=20x30mm	m			95,711
	713604001 1800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	84,97	29,740
	332051735 2231	Termoizolatia conducte D=20x30mm	m	1,0300	61,00	65,972
18	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25x30mm	m			150,868
	713604001 1800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	84,97	29,739
	332051735 2232	Termoizolatia conducte D=25x30mm	m	1,0300	112,00	121,128
19	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=32x30mm	m			156,274
	713604001 1800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	84,97	29,740
	332051735 2233	Termoizolatia conducte D=32x30mm	m	1,0300	117,00	126,535
20	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=76x30mm	m			226,573
	713604001 1800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	84,97	29,739
	332051735 2234	Termoizolatia conducte D=76x30mm	m	1,0300	182,00	196,834
21	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=89x30mm	m			240,632

1	2	3	4	5	6	7
	713604001 1800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	84,97	29,739
	332051735 2235	Termoizolatie conducte D=89x30mm	m	1,0300	195,00	210,893
22	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=108x30mm	m			233,062
	713604001 1800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	84,97	29,740
	332051735 2236	Termoizolatie conducte D=108x30mm	m	1,0300	188,00	203,323
23	ID04A	Robinet sfera cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4"	buc			86,822
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	84,97	12,745
	287527420 51001	Robinet sfera cu mufa d=3/4"	buc	1,0000	71,25	71,250
	171422732 2940	Cinepa fuior	kg	0,0150	22,00	0,330
	243012610 0338	Solutie de etansare	kg	0,0320	78,00	2,496
24	ID04A	Filtru impuritati tip Y pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4"	buc			127,572
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	84,97	12,745
	287527420 51002	Filtru impuritati tip Y, D=3/4"	buc	1,0000	112,00	112,000
	171422732 2940	Cinepa fuior	kg	0,0150	22,00	0,330
	243012610 0338	Solutie de etansare	kg	0,0320	78,00	2,496
25	ID04E	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3" PN10	buc			3 648,905
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8500	84,97	72,225
	287527420 510044	Robinet cu mufa d 3" PN10	buc	1,0000	3 566,00	3 566,000
	171422732 2940	Cinepa fuior	kg	0,0600	22,00	1,320
	243012610 0338	Solutie de etansare	kg	0,1200	78,00	9,360
26	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de -1"	buc			248,571

1	2	3	4	5	6	7
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	84,97	12,745
	287527420 51004	Robinet cu mufa D=1"	buc	1,0000	233,00	233,000
	171422732 2940	Cinepa fuior	kg	0,0150	22,00	0,330
	243012610 0338	Solutie de etansare	kg	0,0320	78,00	2,496
27	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/2"	buc			109,797
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	84,97	8,497
	291313450 00005	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/2 "	buc	1,0000	98,00	98,000
	252490730 4522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	33,00	3,300
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.	m			72,999
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	84,97	29,739
	252121671 00001	Teava din polietilena D=25mm	m	1,0300	42,00	43,260
29	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.	m			127,847
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	84,97	38,236
	252121671 00002	Teava din polietilena D=40mm	m	1,0300	87,00	89,610
30	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg			43,543
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	84,97	19,543
	271070000 0000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	24,00	24,000
		2. Lucrari de montare				
31	ID04A	Robinet cu mufe pentru instalatii	buc			15,572

1	2	3	4	5	6	7
		de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4" de tip Belimo 310				
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	84,97	12,745
	171422732 2940	Cinepa fuior	kg	0,0150	22,00	0,330
	243012610 0338	Solutie de etansare	kg	0,0320	78,00	2,496
32	08-03- 605-1	Montarea dispozitivelor de ationare electrica de tip LR24-SR	buc			192,303
	1	Muncitor	h-om	1,2400	84,97	105,363
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0200	78,00	1,560
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0800	544,00	43,520
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	21,00	5,460
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0800	455,00	36,400
33	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg	buc			1 512,634
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	9,9200	84,97	842,902
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,5000	2,40	1,206
	241212610 0010	Miniu de plumb	kg	0,0500	44,00	2,207
	211251733 0399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	24,00	1,204
	287411584 2702	Piulita hexag. M10	buc	18,0000	1,60	28,944
	287411582 0522	Surub hexagonal uzual M 10 x 60	buc	18,0000	33,00	596,970
	291234000 2506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,3000	122,00	36,600
	295227000 7602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1000	26,00	2,600
34	VC28A	Separator de picaturi	buc			768,686
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,8800	84,97	414,654
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,0000	2,40	4,872
	241212610 0010	Miniu de plumb	kg	0,5000	44,00	22,330
	292412572 9601	Sita pt. curatirea apei	buc	1,0000	322,00	326,830
35	F I14 A	Vacuumarea si umplerea instalatiei cu agent frigorific -	t			78 764,764

1	2	3	4	5	6	7
		Propilenglicoli 40%				
	713701001 1541	Instalator frigorific	h-om	8,3600	84,97	710,349
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	6,8300	84,97	580,368
	210999999 90011	Agent frigorific-Propilenglicoli 40%	t	1,0500	72 675,00	76 328,392
	287527412 2002	Racord olandez din otel DN 15	buc	1,0000	32,00	32,000
	272210320 9575	Teava din otel temperaturi scazute, trasa sau laminat la rece D=18 x 2,5 mm	m	4,0000	24,00	96,000
	241111590 4513	Oxigen tehnic gazos imbuteliat S2031	m3	0,0450	24,00	1,077
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1140	27,00	3,079
	273572590 3453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	33,00	0,999
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	5,5000	15,00	82,500
	401110620 2741	Energie electrica	kw	300,0000	3,10	930,000
		3. Utilaje				
36		Robinet cu mufe avind diametrul nominal de 3/4" de tip Belimo 310 cu dispozitiv de actionare electrica de tip LR24-SR	set			237,660
	291312420 42101	Robinet cu mufe D=3/4" de tip Belimo 310 cu dispoz. electric de tip LR24-SR	set	1,0000	233,00	237,660
37	pret furniz.	Banerie de racire a aerului cu captator de condensat PGK 700x400-3-2,0+DE 70x40	set			12 590,880
	291312420 42102	Banerie de racire a aerului cu captator de condensat PGK 700x400 - 3-2,0+DE 70x40	set	1,0000	12 344,00	12 590,880

Intocmit

()

(funcția, semnătura)

Verificat

()

(funcția, semnătura)