

TOTALALIZATOR

Resistematizarea incaperilor blocului operational de la etajul 8 I.C.S.
Oncologic din str. N. Testemiteanu 30, or. Chisinau (Bloc №1: Transa II)

Nr.	Denumirea devizilor	U.M.	Suma fara TVA, lei	TVA , lei	Suma cu TVA, lei
1	SA 2-1-1	lei	6.318.911,75	1.263.782,35	7.582.694,10
2	SA 2-1-2 timplarie automatizata	lei	1.310.659,62	262.131,92	1.572.791,54
3	EEF 2-1-3	lei	3.960.720,32	792.144,06	4.752.864,38
4	VENT 2-1-4	lei	4.050.351,07	810.070,21	4.860.421,28
5	IV 2-1-5	lei	375.172,73	75.034,55	450.207,28
6	Frig 2-1-6	lei	644.022,93	128.804,59	772.827,52
7	IV 2-1-7	lei	977.358,25	195.471,65	1.172.829,90
8	AIVC 2-1-8	lei	676.023,40	135.204,68	811.228,08
9	RAC 2-1-9	lei	518.633,25	103.726,65	622.359,90
10	GM 2-1-10	lei	2.240.099,22	448.019,84	2.688.119,06
11	SI 2-1-11	lei	124.771,44	24.954,29	149.725,73
	TOTAL :	lei	21.196.723,98	4.239.344,79	25.436.068,77

Director

Gherghisan C.

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
SA 2-1-1**

Valoarea de deviz 7 582 694,10 lei

Intocmit in prețuri curente 22.12.2023

№ 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 de demontare				
1	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	550,000	136,402 135,952	75 021,100 74 773,600
2	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3	39,060	340,632 335,632	13 305,067 13 109,767
3	RpCG29A	Demolarea peretilor de zidarie din caramida sau BCA de 6-8 cm grosime	m2	220,000	113,910 112,160	25 060,288 24 675,288
4	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare	m2	53,000	13,595 13,595	720,546 720,546
5	RpIB11B	Demontari elemente de radiator pentru micșorarea suprafetei	buc	35,000	10,196 10,196	356,874 356,874
6	RpIC19A	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 3/8" - 3/4"	m	139,000	46,306 25,491	6 436,534 3 543,249

1	2	3	4	5	6	7
7	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"	m	70,000	55,619 32,289	3 893,302 2 260,202
8	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	30,000	63,632 35,687	1 908,972 1 070,622
9	RpSC10A	Demontarea unei chiuvete din fonta sau gresie ceramica	buc	13,000	74,774 74,774	972,057 972,057
10	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile	buc	51,000	18,693 18,693	953,363 953,363
11	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)(usi - 24 buc)	m2	50,400	35,687 35,687	1 798,644 1 798,644
12	RpCP45D	Demontarea balustradelor, grilelor, parapetilor si imprejmuirilor metalice etc	kg	126,000	3,886 3,399	489,623 428,248
13	RpSB01C	Demontarea tuburilor si pieselor de legatura fasonate din fonta, pentru canalizare, cu diametrul de 100 mm	m	16,000	67,126 67,126	1 074,021 1 074,021
14	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)	m2	161,000	35,687 35,687	5 745,672 5 745,672
15	RpCK42B	Desfacerea pardoselilor reci din mozaic, in cimp continuu sau placi mozaicate	m2	7,000	80,422 78,172	562,956 547,206
16	RpCE40A	Desfacerea hidroizolatiilor, termoizolatiilor lipite cu bitum, cu chituri bituminoase sau masticrui, inclusiv a straturilor de protectie si a straturilor-suport, la terase sau pereti verticali ai subsolurilor inclusiv termoizolatia din BCA sau placi vata	m2	7,000	298,088 174,188	2 086,619 1 219,319
17	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane,	m	32,400	12,146 11,896	393,524 385,424

1	2	3	4	5	6	7
		glafuri, sorturi, etc.(pervazuri)				
18	RpCU09C	Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se considera 10 pe orizontala)	t	162,300	106,213 106,213	17 238,289 17 238,289
19	TsH92B	Incarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre	t	162,300	94,317 94,317	15 307,600 15 307,600
20	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	162,300	28,549 0,000	4 633,500 0,000
		Total lucrari de demontare Inclusiv salariu				177 958,551 166 179,991
		2. inchideri s icompantimentari				
21	CD72B	Pereti despartitori plane din PGC cu grosimea 125 mm pe carcasa din profile zincate CW100 si UW100, inclusiv montarea profilelor UA98.8 la ancadramentul golurilor usa, cu placaj de PGC rezistent la umezeala gr. 12,5 mm, intr-un strat din ambele parti cu izolatie din vata minerala densitate 45kg/m3, grosime 100mm, cu inaltimea pina la 4 m	m2	321,000	624,415 227,991	200 437,064 73 185,256
22	CF59A	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: pereti cu izolatie	m2	130,000	436,410 151,841	56 733,251 19 739,381
23	CN34A	Folie de aluminiu autoadeziva montata pe suprafata sticlei ferestrelor existente (numai manopera)	m2	48,800	50,982 50,982	2 487,922 2 487,922
24		Folie de aluminiu autoadeziva cu efect "oglinda"	m2	48,400	500,000 0,000	24 200,000 0,000
		Total inchideri s icompantimentari Inclusiv salariu				283 858,237 95 412,559
		3. lucrari de finisare				
		3.1. pereti				

1	2	3	4	5	6	7
		Total pereti Inclusiv salariu				0,000
		3.2. tipA				
25	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu nisip de quart pentru suprafete slab absorbante, intr-un strat, la pereti si tavane interioare. Consum grund - 0.27 kg/m2	m2	1 234,000	20,813 11,896	25 682,995 14 679,417
26	CF02B	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2	1 234,000	134,131 101,964	165 518,271 125 823,576
27	CF17C	Strat de impaslitura din fibra de sticla greutate 80 kg/m2, aplicat in componenta tencuelii cu amestec uscat	m2	1 234,000	40,501 16,994	49 978,846 20 970,596
28	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	1 234,000	127,878 103,663	157 801,946 127 920,636
29	CI23A	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pereti Executarea acoperirii antibacteriale din Tapet medical antibacterian, RAL6019 la pereti	m2	1 234,000	695,307 345,828	858 009,351 426 751,629
		Total tipA Inclusiv salariu				1 256 991,40 9 716 145,854
		3.3. Tip B				
30	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	477,000	55,012 46,733	26 240,588 22 291,879
31	CI23A	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pereti Executarea acoperirii antibacteriale din Tapet medical	m2	477,000	695,308 345,828	331 661,730 164 959,908

1	2	3	4	5	6	7
		antibacterian, RAL6019 la pereti				
		Total Tip B Inclusiv salariu				357 902,318 187 251,787
		3.4. Tip C				
32	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu nisip de cuarț pentru suprafete slab absorbante, intr-un strat, la pereti si tavane interioare. Consum grund - 0.27 kg/m2	m2	19,000	20,813 11,896	395,443 226,020
33	CF02B	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2	19,000	134,131 101,964	2 548,486 1 937,316
34	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	19,000	8,049 2,549	152,933 48,433
35	CI22B	Placaj din faianta ceramica RAL1014 rezistenta la actiunea solutiilor dezinfectante (la pereti, stilpi, pilastră si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute: 250x400x8 mm, si rostuite cu fuga rezistenta la actiunea solutiilor dezinfectante	m2	19,000	421,174 140,201	8 002,315 2 663,810
		Total Tip C Inclusiv salariu				11 099,177 4 875,579
		3.5. tipD				
36	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	3,500	8,049 2,549	28,172 8,922
37	CI22B	Placaj din faianta ceramica RAL1014 rezistenta la actiunea solutiilor dezinfectante (la pereti, stilpi, pilastră si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute: 250x400x8 mm, si rostuite cu fuga rezistenta la actiunea solutiilor dezinfectante	m2	3,500	421,189 140,201	1 474,162 490,702
		Total tipD Inclusiv salariu				1 502,334 499,624
		3.6. Tip E				

1	2	3	4	5	6	7
38	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu nisip de quart pentru suprafete slab absorbante, intr-un strat, la pereti si tavane interioare. Consum grund - 0.27 kg/m2	m2	18,000	20,813 11,896	374,630 214,124
39	CF17C	Strat de impaslitura din fibra de sticla greutate 80 kg/m2, aplicat in componenta tencuelii cu amestec uscat	m2	18,000	40,501 16,994	729,017 305,892
40	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	18,000	127,878 103,663	2 301,811 1 865,941
41	CF51B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art. CF50) ksal5 kmat,mec=15	m2	18,000	174,714 101,964	3 144,852 1 835,352
42	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	18,000	55,012 46,733	990,209 841,203
43	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	18,000	32,664 25,491	587,961 458,838
44	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	18,000	8,049 2,549	144,884 45,884
45	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea superlavabila cu ioni de argint, RAL6019, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual, cu umatoarele caracteristici a vopselei:- Putere de acoperire: 1 - putere foarte mare de acoperire;- Rezistenta la abraziune umeda conform DIN EN clasa 13300: 2 - rezistent la abraziune.	m2	18,000	101,213 46,733	1 821,843 841,203

1	2	3	4	5	6	7
		Total Tip E Inclusiv salariu				10 095,207 6 408,437
		Total lucrari de finisare Inclusiv salariu				1 637 590,44 5 915 181,281
		4. Tavane				
46	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate de tip "Rockfon MediCare Air" sau similare dupa caracteristicile stipulate in proiect (plansa 13), inclusiv sistemul-grila. Placile dimensiuni: 600x600x15 mm. RAL - alb	m2	188,800	507,109 186,934	95 742,179 35 293,139
47	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC hidrofob de 12.5 mm grosime, cu executarea carcasei metalice simple plane din profile CD si UD, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie	m2	505,100	342,037 162,293	172 763,001 81 974,043
48	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	505,100	55,012 46,734	27 786,415 23 605,091
49	CF56A	Aplicarea manuala a gletului pentru lucrari la interior grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	505,100	32,664 25,491	16 498,832 12 875,504
50	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	505,100	8,049 2,549	4 065,600 1 287,550
51	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea superlavabila cu ioni de argint, culoare alba, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual, cu umatoarele caracteristici a vopselei:- Putere de acoperire: 1 - putere foarte mare de acoperire;- Rezistenta la abraziune umeda conform DIN EN clasa 13300: 2 - rezistent la abraziune.	m2	505,100	101,213 46,734	51 122,934 23 605,091
		Total Tavane Inclusiv salariu				367 978,961 178 640,418
		5. pardoseli				
52	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu nisip de quart pentru suprafete slab absorbante, intr-un strat, la	m2	693,900	20,813 11,896	14 442,002 8 254,496

1	2	3	4	5	6	7
		pereti si tavane interioare. Consum grund - 0.27 kg/m2				
53	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	693,900	111,399 59,479	77 299,863 41 272,478
54	CG56A	Sapa autonivelanta tip Kreisel 410, grosime 10mm	m2	685,700	162,502 19,883	111 427,559 13 633,776
55	CG56A1	Corectia la norma CG56A: se scade la 1mm grosime: k5	m2	-685,700	79,841 9,772	-54 746,708 -6 700,394
56	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	8,200	8,049 2,549	66,003 20,903
57	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica 400x400x10 mm, rezistenta la actiunea solutiilor dezinfectante, inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2, si rostuite cu fuga rezistenta la actiunea solutiilor dezinfectante	m2	8,200	588,726 246,413	4 827,552 2 020,587
58	CG49A	Executarea acoperirii din PVC omogen, antibacterian, cu strat de protectie de tip Topshield, RAL1014, grosimea 2,0 mm, clasa de uzura 34/43, la pardoseli (Profil p.v.c., pervaz pardoseala consum =0,0000)	m2	313,600	823,269 271,054	258 177,053 85 002,628
59	CG49A	Executarea acoperirii din PVC omogen antibacterian, conductiv, fara ftalati, RAL1014, grosimea 2,0 mm, cu stratul de protectie conductiv (lac conductiv) Smart Control Top, clasa de uzura 34/43, la pardoseli (Profil p.v.c., pervaz pardoseala consum =0,0000)	m2	372,100	1 034,320 271,054	384 870,445 100 859,305
60		Profil R30 mm la pardosele	m	425,000	35,000 0,000	14 875,000 0,000
61		Profil PJ-45 mm la pardosele	m	425,000	45,000 0,000	19 125,000 0,000
62	08-02-472-4	Conductor de legare la pamint comuflat in strat de egalizare a pardoselii, din otel rotund, diametru 8 mm	100 m	8,240	3 545,763 1 512,466	29 217,090 12 462,720
63		Banda de cupru 10x1.0 mm	m	824,000	55,000	45 320,000

1	2	3	4	5	6	7
					0,000	0,000
		Total pardoseli Inclusiv salariu				904 900,859 256 826,499
		6. Protectia pereti				
64	CK26B	Protectie pentru pereti cu profil din aluminiu acoperit din vinil - latime 150 mm de tip PPS150, RAL 1015, inclusiv piesele de capat	m	80,000	611,238 33,988	48 899,040 2 719,040
65	CK26B	Protectie muchiilor la pereti cu profil din aluminiu si acoperire din vinil - latime 50 mm de tip PCP050, RAL 1015, inclusiv piesele de capat	m	43,200	446,238 33,988	19 277,481 1 468,281
		Total Protectia pereti Inclusiv salariu				68 176,521 4 187,321
		7. Timplarie				
66	CK19A	Ferestre din profile din aluminiu interioare, intr-un canat oscilobatant F1 - 760x760 mm	m2	3,470	6 745,345 93,467	23 406,348 324,331
67	CK21A	Usi confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL, miner din otel inoxidabil L=600mm, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, intr-un canat, U3 - 960x2060 mm	m2	3,960	12 690,070 80,721	50 252,678 319,657
68	CK21D	Usi confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL, miner din otel inoxidabil L=600mm, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, in doua canat, U4 - 1460x2060 mm	m2	3,010	12 709,578 90,051	38 255,830 271,054
69	CK56A	Instalarea elementelor cu protectia contra focului EI30: usi metalice pline intr-un canat, U8 - 660x2060 mm	m2	12,510	13 480,555 373,868	168 641,749 4 677,089
70	CK21A	Usi confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL, miner din otel inoxidabil L=600mm,	m2	3,540	12 690,052 80,721	44 922,783 285,754

1	2	3	4	5	6	7
		inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, intr-un canat, U9 - 860x2060 mm				
71	CK56A	Instalarea elementelor cu protectia contra focului EI30: usi metalice pline intr-un canat, U10 - 860x2060 mm	m2	3,540	13 481,638 373,868	47 724,998 1 323,493
72	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din sticla t=6 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 900x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD , miner din otel inoxidabil L=600mm si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profileleor, V2 - 2500x(3000+500)(h) mm	m2	8,750	12 661,001 113,015	110 783,756 988,881
73	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din sticla t=6 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm,cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 930x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD , si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profileleor, V3 - 2930x(3000+500)(h) mm	m2	10,260	12 661,007 113,012	129 901,935 1 159,500
74	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie	m2	5,010	12 660,999 113,005	63 431,605 566,155

1	2	3	4	5	6	7
		antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 900x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD , si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor, V5 - 1430x(3000+500)(h) mm				
75	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 900x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD , si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor, V7 - 1935x(3000+500)(h) mm	m2	6,770	<u>12 660,999</u> 113,009	<u>85 714,966</u> 765,070
76	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 900x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD , si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor, V8 - 3450x(3000+500)(h) mm	m2	12,080	<u>12 661,003</u> 113,007	<u>152 944,911</u> 1 365,128
77	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip	m2	5,200	<u>12 661,012</u>	<u>65 837,261</u>

1	2	3	4	5	6	7
		DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 900x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD , si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor, V10 - 1485x(3000+500)(h) mm			113,010	587,653
78	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 900x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD , si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor, V11 - 5600x(3000+500)(h) mm	m2	19,600	12 661,002 113,010	248 155,632 2 214,998
79	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 900x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD 111, si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor, V13 -	m2	5,920	12 660,995 113,016	74 953,091 669,054

1	2	3	4	5	6	7
		1690x(3000+500)(h) mm				
		Total Timplarie Inclusiv salariu				1 304 927,54 3 15 517,817
		8. consolidarea golurilor planseu si pereti				
80	RpAr3C	Taierea zidariei cu disc diamantat D -400, grosime 4 mm, adincime pina la: 250 mm. Nota: Tractor T-25 - consum 0,000 h-ut pentru ambele resurse	m	22,880	61,633 13,596	1 410,160 311,075
81	RpCB18C	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, beton armat in fundatii, pereti, stilpi etc	m3	0,920	1 152,584 1 147,095	1 060,377 1 055,327
82	RpCU09C	Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se considera 10 pe orizontala)	t	2,200	106,213 106,213	233,668 233,668
83	TsH92B	Incarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre	t	2,200	94,317 94,317	207,497 207,497
84	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	2,200	28,636 0,000	63,000 0,000
85	RpCU06F1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din piatra sau beton armat de 5 x 100 cm2, pentru executarea mecanizata	m	11,200	162,449 144,449	1 819,429 1 617,829
86	RCsB29A	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 20 mm k2.7 L=0,30 m	buc	24,000	146,616 82,591	3 518,780 1 982,180
87	CP21A	Punerea in opera a mortarului M 100-T pentru legatura, monolitizare sau matare de rosturi la inaltimei pina la 35 m, umplerea golurilor tehnologice si de montaj in prefabricate, inclusiv finisarea fetelor	buc	24,000	19,276 16,994	462,636 407,856
88	RpCU02A	Buiandrugii din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor	kg	536,000	38,568 5,098	20 672,556 2 732,636

1	2	3	4	5	6	7
89	CK35A	Montarea tija filetata M16, L=360mm cu 2 piulite + saibe M16	buc	24,000	62,745 12,745	1 505,892 305,892
90	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund GF-021 si doua straturi de email PF-115, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv	t	0,536	2 208,849 618,569	1 183,943 331,553
		Total consolidarea golurilor planseu si pereti Inklusiv salariu				32 137,938 9 185,513
		9. puturi acoperis				
91	CD66C	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm, la pereti despartitori armati, cu grosimea 1/2 caramida, cu prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4 m	100m2	0,160	59 057,463 15 006,762	9 449,194 2 401,082
92	VB27D	Caciula de protectie, pentru canale circulare cu perimetrul 2500 - 4000 mm	buc	4,000	3 363,572 277,852	13 454,288 1 111,408
93	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	0,160	184,544 144,450	29,527 23,112
94	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2	27,000	13,931 3,399	376,143 91,768
95	CE13A2	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase din bitum modificat aditivat cu polimeri elastomeri SBS, lipite cu flacara in sistem bistrat, pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2	27,000	190,405 57,780	5 140,925 1 560,050

1	2	3	4	5	6	7
		Total puturi acoperis Inclusiv salariu				28 450,077 5 187,420
		Cheltuieli directe	lei			4 805 979,07
		Asigurarea medicala si sociala	24,00 %			395 116,51
		Transportarea materialelor	7,00 %			218 211,25
		Regia	10,00 %			541 930,68
		Beneficiu	6,00 %			357 674,24
		Total	100,00 +			6 318 911,75
		Tva	20,00 %			1 263 782,35
		Total deviz: Inclusiv salariu				7 582 694,10 1 646 318,81

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
SA 2-1-1**

Valoarea de deviz 7 582 694,10 lei

Intocmit in prețuri curente 22.12.2023

№ 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.	1	Muncitor	h-om	146,672	84,97	12 462,720
2.	7122050013400	Zidar	h-om	1 566,510	84,97	133 106,355
3.	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	554,665	84,97	47 129,884
4.	7122050013442	Tencuitor	h-om	1 549,040	84,97	131 621,929
5.	7123010010200	Betonist	h-om	13,520	84,97	1 148,794
6.	7123011000200	Betonist	h-om	16,330	84,97	1 387,560
7.	71240100107001	Dulgher	h-om	41,125	84,97	3 494,392
8.	7129200011200	Finisor MP	h-om	5 648,900	84,97	479 987,033
9.	7132010010900	Faiantar	h-om	440,000	84,97	37 386,800
10.	7132030012600	Mozaicar	h-om	519,340	84,97	44 128,320
11.	7132040012700	Parchetar	h-om	3,220	84,97	273,603
12.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	14,980	84,97	1 272,851
13.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	24,080	84,97	2 046,078
14.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	93,580	84,97	7 951,493
15.	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	13,080	84,97	1 111,408
16.	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	11,220	84,97	953,363
17.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	333,599	84,97	28 345,908
18.	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	275,086	84,97	23 374,057
19.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,902	84,97	331,553
20.	7212030022700	Sudor	h-om	16,080	84,97	1 366,318
21.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	2,916	84,97	247,773
22.	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	104,691	84,97	8 895,594
23.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	2,520	84,97	214,124
24.	7422010060100	Timplar	h-om	474,458	84,97	40 314,696
25.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	182,595	84,97	15 515,097
26.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1 414,688	84,97	120 206,040
27.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	3 734,105	84,97	317 286,901
28.	9310060019930	Muncitor	h-om	2 174,393	84,97	184 758,175
Total manopera						1 646 318,81

Materiale:

1.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite	t	0,004	30 000,00	120,000
----	---------	--	---	-------	-----------	---------

		destinatii, zincata, diametru 3,0 mm				
2.	1011613	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСТ3пс5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,330	20 000,00	6 600,000
3.	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,016	45 000,00	720,000
4.	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	6,592	65,00	428,480
5.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	59,221	420,00	24 872,820
6.	1421202200513	Nisip sortat nespalat 0-3 mm	m3	0,445	420,00	186,900
7.	1421202200525	Nisip sortat nespalat de riu lacuri 0,0-7,0 mm S 1667	m3	0,024	420,00	10,080
8.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	26,959	35,00	943,565
9.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	6,078	105,00	638,190
10.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,002	4 500,00	9,000
11.	2010102918804	Cherestea, rasin., calitatea IV	m3	0,003	4 500,00	13,500
12.	2010237318700	Distantieri de rost	buc	618,500	0,50	309,250
13.	2030112931103	Usi metalice pline cu protectia contra focului	m2	16,099	12 500,00	201 237,500
14.	2030112938100	Ferestre din aluminiu	m2	3,470	6 500,00	22 555,000
15.	2030112951000	Glasvanduri din profiluri din aluminiu	m2	73,590	12 500,00	919 875,000
16.	2051142950711	Dibluri pentru fixarea profilurilor metalice	buc	483,907	1,00	483,907
17.	20511429507111	Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1 033,557	0,50	516,778
18.	2112227324784	Material ignifug cu proprietati de termoextindere	kg	8,822	350,00	3 087,700
19.	2112227324785	Garnitura de cauciuc fum rece, greutate 1m 0.25 kg	kg	11,027	250,00	2 756,750
20.	2112227324786	Discuri de taiere	buc	1,127	450,00	507,150
21.	2112227324787	Dopuri plastice decorative	buc	38,635	5,00	193,175
22.	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,280	65,00	18,200
23.	2320116200535	Benzina extractie tip 80/120	l	0,840	20,00	16,800
24.	2320166200676	White spirit	kg	1,608	30,00	48,240
25.	2320216201058	Gaz butan (butelii)	kg	17,010	15,00	255,150
26.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	25,226	35,00	882,910
27.	2413317346000	Suspensie de bitum filerizat-subif	kg	8,100	35,00	283,500
28.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	45,422	65,00	2 952,430
29.	2416202602671	Placi din vata minerala cu rigiditate marita pe baza de mortar sintetic M-200	m3	0,113	3 500,00	395,500
30.	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	23,305	150,00	3 495,750
31.	2416586105303	Amorsa-grund	kg	83,070	35,00	2 907,450
32.	2416586105304	Amorsa-grund cu protectia contra focului	kg	0,966	105,00	101,430
33.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	6,432	85,00	546,720
34.	2430116103800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	209,240	125,00	26 155,000
35.	2430116104162	Email cu protectia contra focului	kg	1,771	150,00	265,650
36.	24302261000001	Fuga	kg	13,140	30,00	394,200
37.	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	3,936	65,00	255,840
38.	2430226101010	Grund cu quart	kg	530,523	32,10	17 029,788
39.	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	174,327	22,00	3 835,194
40.	2430226101025	Grund (Uni - Grund)	kg	361,302	100,00	36 130,200
41.	2430226101600	Chit siliconic	kg	8,123	150,00	1 218,450
42.	2430226102822	Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	347,825	9,00	3 130,425
43.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,450	45,00	20,250
44.	2462106100006	Clei "Uzin KE 418"	kg	972,006	100,00	97 200,600
45.	2462106100007	Clei neopren pentru plinte	m	103,369	20,00	2 067,380
46.	2462106110132	Aracet CPMB	kg	187,800	65,00	12 207,000
47.	2462106110356	Clei pe baza de cauciuc №88-H	kg	0,194	125,00	24,250
48.	2462106110432	Autonivelant simplu, din ciment, pentru pardoseli grosimea 3 mm	kg	3 617,925	7,80	28 219,815
49.	2462106110433	Autonivelant simplu, din ciment, pentru pereti grosimea 1 mm	kg	3 009,221	7,80	23 471,924
50.	2513206621601	Banda pinza rara reticulara de tesatura adeziva "Serpeanca" cu latimea de 5 cm, pentru armarea rosturilor de ghips-carton	m	488,747	5,00	2 443,735
51.	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca"	m	483,493	5,00	2 417,465

52.	2521106718386	Profil p.v.c., pervaz pardoseala	m	0,000	0,00	0,000
53.	2521302602900	Placi termoizolante	m2	134,569	105,00	14 129,745
54.	2521302602906	Materiale izolante din fibre minerale (placi termoizolante)	m2	332,283	105,00	34 889,715
55.	25231167163461	Covor omogen, antibacterian, cu strat de protectie de tip Topshield, RAL1014, grosimea 2,0 mm, clasa de uzura 34/43	m2	330,926	400,00	132 370,400
56.	25231167163462	Covor omogen antibacterian, conductiv, fara ftalati, RAL1014, grosimea 2,0 mm, cu stratul de protectie conductiv (lac conductiv) Smart Control Top, clasa de uzura 34/43	m2	392,659	600,00	235 595,400
57.	2523116716347	Covor P.V.C. special "Taradouche Mural", rezistent la ciuperci	m2	1 805,532	235,00	424 300,020
58.	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsbund"	m	1 893,525	25,00	47 338,125
59.	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1 377,200	12,50	17 215,000
60.	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	806,400	7,10	5 725,440
61.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	18 971,160	2,50	47 427,900
62.	26511221004022	Ciment M-400	kg	81,696	2,50	204,240
63.	2652102100737	Var hidratat	kg	772,114	3,00	2 316,342
64.	2653102100000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	7,380	3,00	22,140
65.	2653102100828	Amestec "Nivelir-Rapid"	kg	5 292,815	9,00	47 635,335
66.	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	31,386	3,00	94,158
67.	2653102100831	Amestec uscat	kg	9 325,380	3,00	27 976,140
68.	2653102100832	Chit pentru lucrari la interior "Mesterul Manole"	kg	257,888	14,50	3 739,376
69.	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1 055,005	7,80	8 229,039
70.	26611128007001	Placi sau piscoturi de gresie tip RAL1014 rezistenta la actiunea solutiilor dezinfectante (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute: 250x400x8 mm, si rostuite cu fuga rezistenta	m2	23,180	230,00	5 331,400
71.	26611128007002	Placi sau piscoturi de gresie tip 400x400x10 mm	m2	8,446	290,00	2 449,340
72.	2662102701000	Placi ghips-carton	m2	670,190	49,00	32 839,310
73.	26621027010001 25rez	Placi ghips-carton 12.5rez umed	m2	677,470	52,00	35 228,440
74.	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	22,903	0,00	0,000
75.	26641021020101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	33,210	5,00	166,050
76.	2664102102013	Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat)	kg	84,083	5,00	420,415
77.	2664102103001	Mortar ciment-var (pt.informatie)	m3	26,313	0,00	0,000
78.	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	306,733	5,00	1 533,665
79.	2681126001473	Hirtie pentru slefuit	m2	5,162	105,00	542,010
80.	2682132600470	Membrane bituminoase	m2	65,205	45,00	2 934,225
81.	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	232,800	40,00	9 312,000
82.	2710403701411	Banda de otel laminat la cald de 4x40 mm	kg	46,800	30,00	1 404,000
83.	2710503808004	Fir de sudare	m	2 456,857	25,00	61 421,425
84.	2710602000079	Armatura diametru pina la 8 mm	kg	14,400	20,00	288,000
85.	2710703519753	Profil normal I 10 mm OL37 S 565	kg	562,800	30,00	16 884,000
86.	27107035202815 1	Profil de suport CW100	m	709,731	40,00	28 389,240
87.	2710703520284	Profil de ghidaj	m	562,536	15,00	8 438,040
88.	27107035202842	Profil de ghidaj UW100/UA98.8	m	369,383	25,00	9 234,575
89.	2710703520285	Profil de suport	m	1 404,206	18,00	25 275,708
90.	2710703549409	Otel cornier 28x28x3 mm	kg	27,360	30,00	820,800
91.	27321036461511	Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate tip "Rockfon MediCare Air"	m2	198,240	300,00	59 472,000
92.	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	2,000	35,00	70,000

93.	27431235490261	Protectie pentru pereti cu profil din aluminiu acoperit din vinil - latime 150 mm de tip PPS150, RAL 1015, inclusiv piesele de capat	m	80,000	575,00	46 000,000
94.	27431235490262	Protectie muchiilor la pereti cu profil din aluminiu si acoperire din vinil - latime 50 mm de tip PCP050, RAL 1015, inclusiv piesele de capat	m	43,200	410,00	17 712,000
95.	2811236309291	Detalii de ancoraj furnizate separat	kg	4,829	125,00	603,625
96.	2812106306050	Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	10,510	12 500,00	131 375,000
97.	2873122000751	Piese forjate	kg	0,368	105,00	38,640
98.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,480	35,00	16,800
99.	2873155900311	Electrozi E-42A, 4 mm	kg	0,805	65,00	52,325
100.	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	96,000	0,60	57,600
101.	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestata 6 x 30 mm	buc	776,430	0,50	388,215
102.	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	9 905,148	0,25	2 476,287
103.	2874115833873	Suruburi cu autofiletare pe metal M-25x3,5 mm	buc	9 494,265	0,25	2 373,566
104.	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	96,000	0,10	9,600
105.	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	96,000	0,23	22,080
106.	2874136313300	Diblu din metal	buc	755,200	1,20	906,240
107.	28741363133001	Montarea tija filetata M16, L=360mm cu 2 piulite + saibe M16	buc	24,000	50,00	1 200,000
108.	2875274123510	Dop din fonta	buc	71,700	25,00	1 792,500
109.	2881116002702	Disc diamantat D-400 mm, gr.4 mm	buc	1,281	650,00	832,650
110.	4011106202741	Energie electrica	kw	43,416	2,60	112,881
111.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	21,840	25,00	546,000
112.	4100126202818	Apa	m3	14,639	25,00	365,975
113.	5001000100135	Freza cu carota diamanta	buc	0,382	400,00	152,800
114.	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	125,935	5,00	629,675
115.	9001	Folie de aluminiu autoadeziva cu efect "oglindea"	m2	48,400	500,00	24 200,000
116.	9002	Profil R30 mm la pardosele	m	425,000	35,00	14 875,000
117.	9003	Profil PJ-45 mm la pardosele	m	425,000	45,00	19 125,000
118.	9004	Banda de cupru 10x1.0 mm	m	824,000	55,00	45 320,000
		Total materiale de constructii				3 117 303,57

Utilaje de constructii:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	3,873	800,00	3 098,400
2.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	59,246	65,00	3 850,990
3.	2921140007681	Arzator cu flacara	h-ut	5,400	65,00	351,000
4.	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	43,232	25,00	1 080,800
5.	2922140006703	Macara fereastr de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	8,862	25,00	221,550
6.	2922140007000	Macara	h-ut	0,658	800,00	526,400
7.	2932110004422	Tractor T-25 pentru transportarea masinii de taiat	h-ut	0,000	0,00	0,000
8.	2932110004423	Tractor T-25 pentru transportarea instalatiei de stropire	h-ut	0,000	0,00	0,000
9.	2940520007610	Perforator electric	h-ut	2,407	65,00	156,455
10.	2940520007687	Masina de taiat (CD 613 H16 STOW)	h-ut	0,961	125,00	120,125
11.	2940520007688	Masina de slefuit	h-ut	3,531	125,00	441,375
12.	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,963	65,00	62,595
13.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	145,772	25,00	3 644,300
14.	2952240004021	Mixer electric	h-ut	36,025	45,00	1 621,125
15.	2952240005106	Aspirator industrial	h-ut	33,893	65,00	2 203,045
16.	2952260003903	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul maxim de 60 mm	h-ut	11,016	125,00	1 377,000
17.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat	h-ut	14,593	65,00	948,545

		electric				
18.	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	0,225	65,00	14,625
19.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	322,262	45,00	14 501,790
20.	2952270013101	Instalatie de stropire cu apa	h-ut	1,899	65,00	123,435
21.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	8,310	65,00	540,150
22.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,050	800,00	840,000
23.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	9,393	500,00	4 696,500
24.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	3,873	500,00	1 936,500
		Total utilaje de constructii				42 356,69

Cheltuieli directe	lei	4 805 979,07
Asigurarea medicala si sociala	24,00 %	395 116,51
Transportarea materialelor	7,00 %	218 211,25
Regia	10,00 %	541 930,68
Beneficiu	6,00 %	357 674,24
Total	100,00 +	6 318 911,75
Tva	20,00 %	1 263 782,35

Total deviz:

**7 582 694,
10**

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Resistematizarea incaperilor blocului
operational de la etajul 8 I.C.S. Oncologic din
str. N. Testemiteanu 30, or. Chisinau (Bloc №1:
Transa II)**

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 incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. lucrari de demontare				
1	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2			136,402 135,952
	7132010010900	Faiantar	h-om	0,8000	84,97	67,976
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,8000	84,97	67,976
	4100126202818	Apa	m3	0,0030	25,00	0,075
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0150	25,00	0,375
2	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3			340,632 335,632
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4500	84,97	38,237
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	3,5000	84,97	297,395
	4100126202818	Apa	m3	0,1200	25,00	3,000
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0800	25,00	2,000
3	RpCG29A	Demolarea peretilor de zidarie din caramida sau BCA de 6-8 cm grosime	m2			113,910 112,160
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,3200	84,97	112,160
	4100126202818	Apa	m3	0,0100	25,00	0,250
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0600	25,00	1,500
4	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare	m2			13,595 13,595
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,1600	84,97	13,595
5	RpIB11B	Demontari elemente de radiator pentru micsorarea suprafetei	buc			10,196 10,196
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,1200	84,97	10,196
6	RpIC19A	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 3/8" - 3/4"	m			46,306 25,491
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3000	84,97	25,491
	2875274123510	Dop din fonta	buc	0,3000	25,00	7,500
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	35,00	2,100
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1370	65,00	8,905
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0220	105,00	2,310
7	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"	m			55,619 32,289
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3800	84,97	32,289
	2875274123510	Dop din fonta	buc	0,3000	25,00	7,500
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	35,00	2,450
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1590	65,00	10,335
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0290	105,00	3,045
8	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la	m			63,632 35,687

1	2	3	4	5	6	7
		legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1 1/2" -2"				
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4200	84,97	35,687
	2875274123510	Dop din fonta	buc	0,3000	25,00	7,500
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1100	35,00	3,850
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2020	65,00	13,130
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0330	105,00	3,465
9	RpSC10A	Demontarea unei chiuvete din fonta sau gresie ceramica	buc			74,774
						74,774
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,8800	84,97	74,774
10	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile	buc			18,693
						18,693
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,2200	84,97	18,693
11	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)(usi - 24 buc)	m2			35,687
						35,687
	7422010060100	Timplar	h-om	0,2100	84,97	17,844
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,2100	84,97	17,844
12	RpCP45D	Demontarea balustradelor, grilelor, parapetilor si imprejmuirilor metalice etc	kg			3,886
						3,399
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,0200	84,97	1,699
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0200	84,97	1,699
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0008	65,00	0,052
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0010	35,00	0,035
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0030	25,00	0,075
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0050	65,00	0,325
13	RpSB01C	Demontarea tuburilor si pieselor de legatura fasonate din fonta, pentru canalizare, cu diametrul de 100 mm	m			67,126
						67,126
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,7900	84,97	67,126
14	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)	m2			35,687
						35,687
	7422010060100	Timplar	h-om	0,2100	84,97	17,844
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,2100	84,97	17,844
15	RpCK42B	Desfacerea pardoselilor reci din mozaic, in cimp continuu sau placi mozaicate	m2			80,422
						78,172
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,4600	84,97	39,086
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4600	84,97	39,086
	4100126202818	Apa	m3	0,0500	25,00	1,250
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0400	25,00	1,000
16	RpCE40A	Desfacerea hidroizolatiilor, termoizolatiilor lipite cu bitum, cu chituri bituminoase sau masticrui, inclusiv a straturilor de protectie si a straturilor-suport, la terase sau pereti verticali ai subsolurilor inclusiv termoizolatia din BCA sau placi vata	m2			298,088
						174,188
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,2500	84,97	21,242
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,8000	84,97	152,946
	4100126202818	Apa	m3	0,0500	25,00	1,500
	2320116200535	Benzina extractie tip 80/120	l	0,1000	20,00	2,400
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,1500	800,00	120,000
17	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc.(pervazuri)	m			12,146
						11,896
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,0900	84,97	7,647
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	84,97	4,248
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0100	25,00	0,250
18	RpCU09C	Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se considera 10 pe orizontala)	t			106,213
						106,213
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,2500	84,97	21,243
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,0000	84,97	84,970
19	TsH92B	Incarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre	t			94,317
						94,317

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,1100	84,97	94,317
20	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t			28,549
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0571	500,00	28,549
		2. inchideri s icompantimentari				
21	CD72B	Pereti despartitori plane din PGC cu grosimea 125 mm pe carcasa din profile zincate CW100 si UW100, inclusiv montarea profilelor UA98.8 la ancadramentul golurilor usa, cu placaj de PGC rezistent la umezeala gr. 12,5 mm, intr-un strat din ambele parti cu izolatie din vata minerala densitate 45kg/m3, grosime 100mm, cu inaltimea pina la 4 m	m2			624,415
	9310060019930	Muncitor	h-om	2,6832	84,97	227,991
	266210270100012 5rez	Placi ghips-carton 12.5rez umed	m2	2,1000	52,00	109,746
	27107035202842	Profil de ghidaj UW100/UA98.8	m	1,1450	25,00	28,768
	271070352028151	Profil de suport CW100	m	2,2000	40,00	88,440
	2521302602906	Materiale izolante din fibre minerale (placi termoizolante)	m2	1,0300	105,00	108,691
	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsband"	m	1,2200	25,00	30,652
	2513206621601	Banda pinza rara reticulara de tesatura adeziva "Serpeanca" cu latimea de 5 cm, pentru armarea rosturilor de ghips-carton	m	1,5150	5,00	7,613
	2430226102822	Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0,5420	9,00	4,902
	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0,1750	22,00	3,869
	2051142950711	Dibluri pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1,5000	1,00	1,507
	2874115833873	Suruburi cu autofiletare pe metal M-25x3,5 mm	buc	29,4300	0,25	7,394
	2681126001473	Hirtie pentru slefuit	m2	0,0160	105,00	1,689
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0094	25,00	0,235
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,0648	45,00	2,916
22	CF59A	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: pereti cu izolatie	m2			436,410
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,7870	84,97	151,841
	26621027010000	Placi ghips-carton	m2	1,0500	49,00	51,707
	2710703520284	Profil de ghidaj	m	0,7350	15,00	11,080
	2710703520285	Profil de suport	m	2,2000	18,00	39,798
	2521302602900	Placi termoizolante	m2	1,0300	105,00	108,690
	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsband"	m	2,3500	25,00	59,044
	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca"	m	0,7575	5,00	3,806
	2430226102822	Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0,2710	9,00	2,451
	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0,0875	22,00	1,935
	20511429507111	Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1,5000	0,50	0,754
	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3.5x25 mm	buc	12,9100	0,25	3,244
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0064	25,00	0,160
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,0422	45,00	1,899
23	CN34A	Folie de aluminiu autoadeziva montata pe suprafata sticlei ferestrelor existente (numai manopera)	m2			50,982
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,6000	84,97	50,982
24		Folie de aluminiu autoadeziva cu efect "oglinda"	m2			500,000
	9001	Folie de aluminiu autoadeziva cu efect "oglinda"	m2	1,0000	500,00	500,000
		3. lucrari de finisare				
		3.1. pereti				
		3.2. tipA				
25	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu nisip de quart pentru suprafete slab absorbante, intr-un strat, la pereti si tavane interioare. Consum grund - 0.27 kg/m2	m2			20,813
	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	0,1400	84,97	11,896
	2430226101010	Grund cu quart	kg	0,2700	32,10	8,667
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,00	0,250

1	2	3	4	5	6	7
26	CF02B	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2			134,131 ----- 101,964
	7122050013400	Zidar	h-om	1,0000	84,97	84,970
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	84,97	16,994
	2664102103001	Mortar ciment-var (pt.informatie)	m3	0,0210	0,00	0,000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	7,9000	2,50	19,750
	2652102100737	Var hidratat	kg	0,6000	3,00	1,800
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0240	420,00	10,080
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0065	25,00	0,163
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0020	25,00	0,050
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0050	65,00	0,325
27	CF17C	Strat de impaslitura din fibra de sticla greutate 80 kg/m2, aplicat in componenta tencuelii cu amestec uscat	m2			40,501 ----- 16,994
	7122050013400	Zidar	h-om	0,2000	84,97	16,994
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	12,50	13,750
	2462106110132	Aracet CPMB	kg	0,1500	65,00	9,750
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0003	25,00	0,007
28	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2			127,878 ----- 103,663
	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,2200	84,97	103,663
	2653102100831	Amestec uscat	kg	7,1400	3,00	21,420
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0040	25,00	0,100
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	25,00	1,975
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0160	45,00	0,720
29	CI23A	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pereti Executarea acoperirii antibacteriale din Tapet medical antibacterian, RAL6019 la pereti	m2			695,307 ----- 345,828
	7129200011200	Finisor MP	h-om	2,5000	84,97	212,425
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,5700	84,97	133,403
	2430226101025	Grund (Uni - Grund)	kg	0,1500	100,00	15,075
	2462106100006	Clei "Uzin KE 418"	kg	0,4250	100,00	42,712
	2462106110433	Autonivelant simplu, din ciment, pentru pereti grosimea 1 mm	kg	1,7500	7,80	13,718
	2710503808004	Fir de sudare	m	1,0200	25,00	25,627
	2523116716347	Covor P.V.C. special "Taradouche Mural", rezistent la ciuperci	m2	1,0500	235,00	247,984
	4100126202818	Apa	m3	0,0015	25,00	0,038
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0080	25,00	0,200
	2952240005106	Aspirator industrial	h-ut	0,0150	65,00	0,975
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,0700	45,00	3,150
		3.3. Tip B				
30	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2			55,012 ----- 46,733
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	84,97	38,236
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	84,97	8,497
	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	7,80	8,228
	4100126202818	Apa	m3	0,0010	25,00	0,025
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	25,00	0,025
31	CI23A	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pereti Executarea acoperirii antibacteriale din Tapet medical antibacterian, RAL6019 la pereti	m2			695,308 ----- 345,828
	7129200011200	Finisor MP	h-om	2,5000	84,97	212,425
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,5700	84,97	133,403
	2430226101025	Grund (Uni - Grund)	kg	0,1500	100,00	15,075
	2462106100006	Clei "Uzin KE 418"	kg	0,4250	100,00	42,713
	2462106110433	Autonivelant simplu, din ciment, pentru pereti grosimea 1 mm	kg	1,7500	7,80	13,718
	2710503808004	Fir de sudare	m	1,0200	25,00	25,628
	2523116716347	Covor P.V.C. special "Taradouche Mural", rezistent la ciuperci	m2	1,0500	235,00	247,984
	4100126202818	Apa	m3	0,0015	25,00	0,038
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0080	25,00	0,200

1	2	3	4	5	6	7
	2952240005106	Aspirator industrial	h-ut	0,0150	65,00	0,975
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,0700	45,00	3,150
		3.4. Tip C				
32	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu nisip de cuarț pentru suprafete slab absorbante, într-un strat, la pereti și tavane interioare. Consum grund - 0.27 kg/m2	m2			20,813 ----- 11,896
	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	0,1400	84,97	11,896
	2430226101010	Grund cu cuarț	kg	0,2700	32,10	8,667
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,00	0,250
33	CF02B	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund și stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2			134,131 ----- 101,964
	7122050013400	Zidar	h-om	1,0000	84,97	84,970
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	84,97	16,994
	2664102103001	Mortar ciment-var (pt.informatie)	m3	0,0210	0,00	0,000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	7,9000	2,50	19,750
	2652102100737	Var hidratat	kg	0,6000	3,00	1,800
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0240	420,00	10,080
	4100116202818	Apa pentru mortare și betoane	m3	0,0065	25,00	0,162
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0020	25,00	0,050
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0050	65,00	0,325
34	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor și tavelor	m2			8,049 ----- 2,549
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	84,97	2,549
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,1500	35,00	5,250
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,00	0,250
35	CI22B	Placaj din faianta ceramica RAL1014 rezistenta la actiunea solutiilor dezinfectante (la pereti, stilpi, pilastri și glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute: 250x400x8 mm, și rostiute cu fuga rezistenta la actiunea solutiilor dezinfectante	m2			421,174 ----- 140,201
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6500	84,97	140,201
	26611128007001	Placi sau piscoturi de gresie tip RAL1014 rezistenta la actiunea solutiilor dezinfectante (la pereti, stilpi, pilastri și glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute: 250x400x8 mm, și rostiute cu fuga rezistenta	m2	1,0200	230,00	236,948
	2664102102013	Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat)	kg	3,7000	5,00	18,685
	24302261000001	Fuga	kg	0,4700	30,00	14,241
	2010237318700	Distantieri de rost	buc	20,0000	0,50	10,100
	4100126202818	Apa	m3	0,0020	25,00	0,050
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0120	25,00	0,300
	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	0,0100	65,00	0,650
		3.5. tipD				
36	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor și tavelor	m2			8,049 ----- 2,549
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	84,97	2,549
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,1500	35,00	5,250
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,00	0,250
37	CI22B	Placaj din faianta ceramica RAL1014 rezistenta la actiunea solutiilor dezinfectante (la pereti, stilpi, pilastri și glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute: 250x400x8 mm, și rostiute cu fuga rezistenta la actiunea solutiilor dezinfectante	m2			421,189 ----- 140,201
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6500	84,97	140,201
	26611128007001	Placi sau piscoturi de gresie tip RAL1014 rezistenta la actiunea solutiilor dezinfectante (la pereti, stilpi, pilastri și glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute: 250x400x8 mm, și rostiute cu fuga rezistenta	m2	1,0200	230,00	236,966
	2664102102013	Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat)	kg	3,7000	5,00	18,686
	24302261000001	Fuga	kg	0,4700	30,00	14,237
	2010237318700	Distantieri de rost	buc	20,0000	0,50	10,100

1	2	3	4	5	6	7
	4100126202818	Apa	m3	0,0020	25,00	0,050
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0120	25,00	0,300
	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	0,0100	65,00	0,650
		3.6. Tip E				
38	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu nisip de cuarț pentru suprafete slab absorbante, într-un strat, la pereti si tavane interioare. Consum grund - 0.27 kg/m2	m2			20,813 ----- 11,896
	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	0,1400	84,97	11,896
	2430226101010	Grund cu cuarț	kg	0,2700	32,10	8,667
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,00	0,250
39	CF17C	Strat de impaslitura din fibra de sticla greutate 80 kg/m2, aplicat in componenta tencuelii cu amestec uscat	m2			40,501 ----- 16,994
	7122050013400	Zidar	h-om	0,2000	84,97	16,994
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	12,50	13,750
	2462106110132	Aracet CPMB	kg	0,1500	65,00	9,750
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0003	25,00	0,007
40	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2			127,878 ----- 103,663
	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,2200	84,97	103,663
	2653102100831	Amestec uscat	kg	7,1400	3,00	21,420
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0040	25,00	0,100
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	25,00	1,975
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0160	45,00	0,720
41	CF51B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art. CF50) ksal5 kmat,mec=15	m2			174,714 ----- 101,964
	7122050013442	Tencuitor	h-om	0,2400	84,97	101,964
	2653102100831	Amestec uscat	kg	1,4300	3,00	64,350
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	25,00	0,375
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0160	25,00	6,000
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0030	45,00	2,025
42	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2			55,012 ----- 46,733
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	84,97	38,236
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	84,97	8,497
	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	7,80	8,228
	4100126202818	Apa	m3	0,0010	25,00	0,025
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	25,00	0,025
43	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2			32,664 ----- 25,491
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,2000	84,97	16,994
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	84,97	8,497
	2653102100832	Chit pentru lucrari la interior "Mesterul Manole"	kg	0,4930	14,50	7,149
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	25,00	0,025
44	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2			8,049 ----- 2,549
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	84,97	2,549
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,1500	35,00	5,250
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,00	0,250
45	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea superlavabila cu ioni de argint, RAL6019, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual, cu umatoarele caracteristici a vopselei:- Putere de acoperire: 1 - putere foarte mare de acoperire;- Rezistenta la abraziune umeda conform DIN EN clasa 13300: 2 - rezistent la abraziune.	m2			101,213 ----- 46,733
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	84,97	46,733
	2430116103800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	0,4000	125,00	50,000

1	2	3	4	5	6	7
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	3,00	0,180
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,500
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	35,00	1,750
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	25,00	0,050
		4. Tavane				
46	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate de tip "Rockfon MediCare Air" sau similare dupa caracteristicile stipulate in proiect (plansa 13), inclusiv sistemul-grila. Placile dimensiuni: 600x600x15 mm. RAL - alb	m2			507,109 ----- 186,934
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	84,97	12,745
	7422010060100	Timplar	h-om	2,0500	84,97	174,189
	2874136313300	Diblu din metal	buc	4,0000	1,20	4,800
	27321036461511	Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate tip "Rockfon MediCare Air"	m2	1,0500	300,00	315,000
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0150	25,00	0,375
47	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC hidrofob de 12.5 mm grosime, cu executarea carcasei metalice simple plane din profile CD si UD, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie	m2			342,037 ----- 162,293
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,9100	84,97	162,293
	2662102701000	Placi ghips-carton	m2	1,0500	49,00	51,707
	2710703520284	Profil de ghidaj	m	0,9190	15,00	13,854
	2710703520285	Profil de suport	m	2,2000	18,00	39,798
	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsband"	m	2,3500	25,00	59,044
	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca"	m	0,7575	5,00	3,806
	2430226102822	Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0,2710	9,00	2,451
	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0,0875	22,00	1,935
	20511429507111	Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1,6500	0,50	0,829
	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	16,1900	0,25	4,068
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0046	25,00	0,115
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,0475	45,00	2,137
48	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2			55,012 ----- 46,734
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	84,97	38,236
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	84,97	8,497
	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	7,80	8,228
	4100126202818	Apa	m3	0,0010	25,00	0,025
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	25,00	0,025
49	CF56A	Aplicarea manuala a gletului pentru lucrari la interior grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2			32,664 ----- 25,491
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,2000	84,97	16,994
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	84,97	8,497
	2653102100832	Chit pentru lucrari la interior "Mesterul Manole"	kg	0,4930	14,50	7,148
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	25,00	0,025
50	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2			8,049 ----- 2,549
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	84,97	2,549
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,1500	35,00	5,250
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,00	0,250
51	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea superlavabila cu ioni de argint, culoare alba, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual, cu umatoarele caracteristici a vopselei:- Putere de acoperire: 1 - putere foarte mare de acoperire;- Rezistenta la abraziune umeda conform DIN EN clasa 13300: 2 - rezistent la abraziune.	m2			101,213 ----- 46,734
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	84,97	46,734
	2430116103800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	0,4000	125,00	50,000
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	3,00	0,180
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,500
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	35,00	1,750
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	25,00	0,050
		5. pardoseli				

1	2	3	4	5	6	7
52	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu nisip de cuarț pentru suprafete slab absorbante, într-un strat, la pereti și tavane interioare. Consum grund - 0.27 kg/m ²	m ²			20,813 11,896
	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	0,1400	84,97	11,896
	2430226101010	Grund cu cuarț	kg	0,2700	32,10	8,667
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,00	0,250
53	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m ²			111,399 59,479
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,6000	84,97	50,982
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	84,97	8,497
	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m ³	0,0330	0,00	0,000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	2,50	32,500
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m ³	0,0420	420,00	17,640
	4100116202818	Apa pentru mortare și betoane	m ³	0,0100	25,00	0,250
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	25,00	0,750
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	65,00	0,780
54	CG56A	Sapa autonivelanta tip Kreisel 410, grosime 10mm	m ²			162,502 19,883
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,2340	84,97	19,883
	2653102100828	Amestec "Nivelir-Rapid"	kg	15,3000	9,00	138,388
	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0,0900	22,00	1,990
	4100126202818	Apa	m ³	0,0040	25,00	0,101
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0420	45,00	1,890
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	25,00	0,250
55	CG56A1	Corectia la norma CG56A: se scade la 1mm grosime: k5	m ²			79,841 9,772
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,0230	84,97	9,772
	2653102100828	Amestec "Nivelir-Rapid"	kg	1,5300	9,00	68,919
	4100126202818	Apa	m ³	0,0010	25,00	0,125
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0040	45,00	0,900
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	25,00	0,125
56	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor și tavanelor	m ²			8,049 2,549
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	84,97	2,549
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,1500	35,00	5,250
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,00	0,250
57	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica 400x400x10 mm, rezistenta la actiunea solutiilor dezinfectante, inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m ² , și rostiute cu fuga rezistenta la actiunea solutiilor dezinfectante	m ²			588,726 246,413
	7132030012600	Mozaicar	h-om	2,6100	84,97	221,772
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2900	84,97	24,641
	26611128007002	Placi sau piscoturi de gresie tip 400x400x10 mm	m ²	1,0300	290,00	298,700
	26641021020101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	4,0500	5,00	20,250
	24302261000001	Fuga	kg	0,3000	30,00	9,000
	2010237318700	Distantieri de rost	buc	20,0000	0,50	10,000
	2653102100000	Fixator pentru consolidare și izolare strat suport	kg	0,9000	3,00	2,700
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0450	25,00	1,125
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0120	45,00	0,538
58	CG49A	Executarea acoperirii din PVC omogen, antibacterian, cu strat de protectie de tip Topshield, RAL1014, grosimea 2,0 mm, clasa de uzura 34/43, la pardoseli (Profil p.v.c., pervaz pardoseala consum =0,0000)	m ²			823,269 271,054
	7129200011200	Finisor MP	h-om	2,0000	84,97	169,940
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,1900	84,97	101,114
	2430226101025	Grund (Uni - Grund)	kg	0,1500	100,00	15,075
	2462106100006	Clei "Uzin KE 418"	kg	0,3500	100,00	35,175
	2462106110432	Autonivelant simplu, din ciment, pentru pardoseli grosimea 3 mm	kg	5,2500	7,80	41,155
	2710503808004	Fir de sudare	m	1,0200	25,00	25,627
	2462106100007	Clei neopren pentru plinte	m	0,1500	20,00	3,015
	2521106718386	Profil p.v.c., pervaz pardoseala	m	0,0000	0,00	0,000
	25231167163461	Covor omogen, antibacterian, cu strat de protectie	m ²	1,0500	400,00	422,099

1	2	3	4	5	6	7
		de tip Topshield, RAL1014, grosimea 2,0 mm, clasa de uzura 34/43				
	4100126202818	Apa	m3	0,0015	25,00	0,038
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	25,00	0,250
	2952240005106	Aspirator industrial	h-ut	0,0120	65,00	0,780
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	45,00	9,000
59	CG49A	Executarea acoperirii din PVC omogen antibacterian, conductiv, fara ftalati, RAL1014, grosimea 2,0 mm, cu stratul de protectie conductiv (lac conductiv) Smart Control Top, clasa de uzura 34/43, la pardoseli (Profil p.v.c., pervaz pardoseala consum =0,0000)	m2			1 034,320 ----- 271,054
	7129200011200	Finisor MP	h-om	2,0000	84,97	169,940
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,1900	84,97	101,114
	2430226101025	Grund (Uni - Grund)	kg	0,1500	100,00	15,075
	2462106100006	Clei "Uzin KE 418"	kg	0,3500	100,00	35,175
	2462106110432	Autonivelant simplu, din ciment, pentru pardoseli grosimea 3 mm	kg	5,2500	7,80	41,155
	2710503808004	Fir de sudare	m	1,0200	25,00	25,628
	2462106100007	Clei neopren pentru plinte	m	0,1500	20,00	3,015
	2521106718386	Profil p.v.c., pervaz pardoseala	m	0,0000	0,00	0,000
	25231167163462	Covor omogen antibacterian, conductiv, fara ftalati, RAL1014, grosimea 2,0 mm, cu stratul de protectie conductiv (lac conductiv) Smart Control Top, clasa de uzura 34/43	m2	1,0500	600,00	633,151
	4100126202818	Apa	m3	0,0015	25,00	0,038
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	25,00	0,250
	2952240005106	Aspirator industrial	h-ut	0,0120	65,00	0,780
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	45,00	9,000
60		Profil R30 mm la pardosele	m			35,000 ----- 0,000
	9002	Profil R30 mm la pardosele	m	1,0000	35,00	35,000
61		Profil PJ-45 mm la pardosele	m			45,000 ----- 0,000
	9003	Profil PJ-45 mm la pardosele	m	1,0000	45,00	45,000
62	08-02-472-4	Conductor de legare la pamint comuflat in strat de egalizare a pardoselii, din otel rotund, diametru 8 mm	100 m			3 545,763 ----- 1 512,466
	1	Muncitor	h-om	17,8000	84,97	1 512,466
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0005	30 000,00	14,563
	1011613	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,0400	20 000,00	800,971
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,0020	45 000,00	87,379
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,8000	65,00	52,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,4700	800,00	376,019
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	7,1900	65,00	467,353
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,4700	500,00	235,012
63		Banda de cupru 10x1.0 mm	m			55,000 ----- 0,000
	9004	Banda de cupru 10x1.0 mm	m	1,0000	55,00	55,000
		6. Protectia pereti				
64	CK26B	Protectie pentru pereti cu profil din aluminiu acoperit din vinil - latime 150 mm de tip PPS150, RAL 1015, inclusiv piesele de capat	m			611,238 ----- 33,988
	7422010060100	Timplar	h-om	0,3200	84,97	27,190
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	84,97	6,798
	27431235490261	Protectie pentru pereti cu profil din aluminiu acoperit din vinil - latime 150 mm de tip PPS150, RAL 1015, inclusiv piesele de capat	m	1,0000	575,00	575,000
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,50	2,000
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	25,00	0,250
65	CK26B	Protectie muchiiilor la pereti cu profil din aluminiu si acoperire din vinil - latime 50 mm de tip PCP050, RAL 1015, inclusiv piesele de	m			446,238 ----- 33,988

1	2	3	4	5	6	7
		capat				
	7422010060100	Timplar	h-om	0,3200	84,97	27,190
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	84,97	6,798
	27431235490262	Protectie muchiilor la pereti cu profil din aluminiu si acoperire din vinil - latime 50 mm de tip PCP050, RAL 1015, inclusiv piesele de capat	m	1,0000	410,00	410,000
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,50	2,000
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	25,00	0,250
		7. Timplarie				
66	CK19A	Ferestre din profile din aluminiu interioare, intr-un canat oscilo-batant F1 - 760x760 mm	m2			6 745,345 ----- 93,467
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,0000	84,97	84,970
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	84,97	8,497
	2030112938100	Ferestre din aluminiu	m2	1,0000	6 500,00	6 500,000
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,7050	150,00	105,735
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,2470	150,00	37,046
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	6,0000	0,50	3,000
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	5,00	3,000
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	2,60	2,600
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	25,00	0,497
67	CK21A	Usi confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL, miner din otel inoxidabil L=600mm, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, intr-un canat, U3 - 960x2060 mm	m2			12 690,070 ----- 80,721
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	0,8500	84,97	72,224
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	84,97	8,497
	2812106306050	Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	12 500,00	12 500,000
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,50	2,000
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	150,00	75,000
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	150,00	26,250
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	5,00	3,000
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	2,60	2,600
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	25,00	0,499
68	CK21D	Usi confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL, miner din otel inoxidabil L=600mm, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, in doua canat, U4 - 1460x2060 mm	m2			12 709,578 ----- 90,051
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	0,9500	84,97	80,707
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1100	84,97	9,344
	2812106306050	Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	12 500,00	12 500,000
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,50	2,000
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5500	150,00	82,475
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1930	150,00	28,953
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	5,00	3,000
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	2,60	2,600
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	25,00	0,498
69	CK56A	Instalarea elementelor cu protectia contra focului EI30: usi metalice pline intr-un canat, U8 - 660x2060 mm	m2			13 480,555 ----- 373,868
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,4000	84,97	373,868
	2030112931103	Usi metalice pline cu protectia contra focului	m2	1,0000	12 500,00	12 537,970
	2811236309291	Detalii de ancoraj furnizate separat	kg	0,3000	125,00	37,610
	2873155900311	Electrozi E-42A, 4 mm	kg	0,0500	65,00	3,258
	2462106110356	Clei pe baza de cauciuc №88-H	kg	0,0120	125,00	1,509
	2416202602671	Placi din vata minerala cu rigiditate marita pe baza de mortar sintetic M-200	m3	0,0070	3 500,00	24,620
	2112227324784	Material ignifug cu proprietati de termoextindere	kg	0,5480	350,00	192,374
	2112227324785	Garnitura de cauciuc fum rece, greutate 1m 0.25 kg	kg	0,6850	250,00	171,763
	2430116104162	Email cu protectia contra focului	kg	0,1100	150,00	16,547
	2416586105304	Amorsa-grund cu protectia contra focului	kg	0,0600	105,00	6,320
	2112227324786	Discuri de taiere	buc	0,0700	450,00	31,583
	2112227324787	Dopuri plastice decorative	buc	2,4000	5,00	12,036
	2940520007688	Masina de slefuit	h-ut	0,2200	125,00	27,498
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,1500	65,00	9,747
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,6600	45,00	29,701
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,0600	65,00	3,902

1	2	3	4	5	6	7
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	25,00	0,250
70	CK21A	Usi confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL, miner din oțel inoxidabil L=600mm, inclusiv armaturile și accesoriile necesare usilor montate în zidarie de orice natură, într-un canat, U9 - 860x2060 mm	m2			12 690,052 ----- 80,721
	7214210026800	Montator construcții metalice	h-om	0,8500	84,97	72,225
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	84,97	8,497
	2812106306050	Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile și accesoriile necesare	m2	1,0000	12 500,00	12 500,000
	2874115829126	Suruburi cu cap înecat crestat 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,50	2,000
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	150,00	75,000
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	150,00	26,229
	2681126001472	Hirtie slefuită uscată 23x30 gr 6	buc	0,6000	5,00	3,000
	4011106202741	Energie electrică	kw	1,0000	2,60	2,600
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrări de finisaj	h-ut	0,0200	25,00	0,501
71	CK56A	Instalarea elementelor cu protecția contra focului EI30: usi metalice pline într-un canat, U10 - 860x2060 mm	m2			13 481,638 ----- 373,868
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,4000	84,97	373,868
	2030112931103	Usi metalice pline cu protecția contra focului	m2	1,0000	12 500,00	12 538,842
	2811236309291	Detalii de ancoraj furnizate separat	kg	0,3000	125,00	37,606
	2873155900311	Electrozi E-42A, 4 mm	kg	0,0500	65,00	3,268
	2462106110356	Clei pe baza de cauciuc №88-H	kg	0,0120	125,00	1,518
	2416202602671	Placi din vată minerală cu rigiditate marită pe baza de mortar sintetic M-200	m3	0,0070	3 500,00	24,718
	2112227324784	Material ignifug cu proprietăți de termoextindere	kg	0,5480	350,00	192,401
	2112227324785	Garnitura de cauciuc fum rece, greutate 1m 0.25 kg	kg	0,6850	250,00	171,751
	2430116104162	Email cu protecția contra focului	kg	0,1100	150,00	16,568
	2416586105304	Amorsa-grund cu protecția contra focului	kg	0,0600	105,00	6,318
	2112227324786	Discuri de tăiere	buc	0,0700	450,00	31,653
	2112227324787	Dopuri plastice decorative	buc	2,4000	5,00	12,035
	2940520007688	Masina de slefuit	h-ut	0,2200	125,00	27,507
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,1500	65,00	9,750
	2952270007609	Masina de gaurit electrică	h-ut	0,6600	45,00	29,695
	2940600002994	Aparat de sudură	h-ut	0,0600	65,00	3,893
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	25,00	0,247
72	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din sticlă t=6 mm, miner din oțel inoxidabil L=600mm, cu insertie antivandal h=300 mm din oțel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 900x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD , miner din oțel inoxidabil L=600mm și umplutura cu sticlă de tip ESG grosime 10 mm, miner din oțel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pînă la tavan fara umplutura în interspatiile profilelor, V2 - 2500x(3000+500)(h) mm	m2			12 661,001 ----- 113,015
	7214210026800	Montator construcții metalice	h-om	1,2500	84,97	106,217
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	84,97	6,798
	2030112951000	Glasvanduri din profiluri din aluminiu	m2	1,0000	12 500,00	12 500,000
	2874115829126	Suruburi cu cap înecat crestat 6 x 30 mm	buc	3,0000	0,50	1,500
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,2100	150,00	31,491
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,0730	150,00	10,954
	2681126001472	Hirtie slefuită uscată 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,500
	4011106202741	Energie electrică	kw	0,4000	2,60	1,040
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrări de finisaj	h-ut	0,0200	25,00	0,500
73	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din sticlă t=6 mm, miner din oțel inoxidabil L=600mm, cu insertie antivandal h=300 mm din oțel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 930x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD , și umplutura cu sticlă de tip ESG grosime 10 mm, miner din oțel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pînă la tavan fara umplutura în interspatiile profilelor, V3 - 2930x(3000+500)(h) mm	m2			12 661,007 ----- 113,012
	7214210026800	Montator construcții metalice	h-om	1,2500	84,97	106,212

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	84,97	6,799
	2030112951000	Glasvanduri din profiluri din aluminiu	m2	1,0000	12 500,00	12 500,000
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	3,0000	0,50	1,500
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,2100	150,00	31,506
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,0730	150,00	10,950
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,500
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,4000	2,60	1,040
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	25,00	0,500
74	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 900x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD , si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor, V5 - 1430x(3000+500)(h) mm	m2			12 660,999 <hr/> 113,005
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,2500	84,97	106,204
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	84,97	6,801
	2030112951000	Glasvanduri din profiluri din aluminiu	m2	1,0000	12 500,00	12 500,000
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	3,0000	0,50	1,500
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,2100	150,00	31,497
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,0730	150,00	10,958
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,500
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,4000	2,60	1,040
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	25,00	0,499
75	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 900x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD , si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor, V7 - 1935x(3000+500)(h) mm	m2			12 660,999 <hr/> 113,009
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,2500	84,97	106,206
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	84,97	6,803
	2030112951000	Glasvanduri din profiluri din aluminiu	m2	1,0000	12 500,00	12 500,000
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	3,0000	0,50	1,500
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,2100	150,00	31,507
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,0730	150,00	10,945
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,500
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,4000	2,60	1,040
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	25,00	0,499
76	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 900x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD , si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor, V8 - 3450x(3000+500)(h) mm	m2			12 661,003 <hr/> 113,007
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,2500	84,97	106,213
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	84,97	6,795
	2030112951000	Glasvanduri din profiluri din aluminiu	m2	1,0000	12 500,00	12 500,000
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	3,0000	0,50	1,500
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,2100	150,00	31,502
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,0730	150,00	10,952
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,500
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,4000	2,60	1,040
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	25,00	0,501
77	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura	m2			12 661,012 <hr/>

1	2	3	4	5	6	7
		din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 900x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD , si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor, V10 - 1485x(3000+500)(h) mm				113,010
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,2500	84,97	106,212
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	84,97	6,798
	2030112951000	Glasvanduri din profiluri din aluminiu	m2	1,0000	12 500,00	12 500,000
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	3,0000	0,50	1,500
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,2100	150,00	31,500
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,0730	150,00	10,962
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,500
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,4000	2,60	1,040
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	25,00	0,500
78	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 900x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD , si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor, V11 - 5600x(3000+500)(h) mm	m2			12 661,002 113,010
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,2500	84,97	106,212
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	84,97	6,798
	2030112951000	Glasvanduri din profiluri din aluminiu	m2	1,0000	12 500,00	12 500,000
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	3,0000	0,50	1,500
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,2100	150,00	31,500
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,0730	150,00	10,952
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,500
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,4000	2,60	1,040
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	25,00	0,500
79	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 900x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD 111, si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor, V13 - 1690x(3000+500)(h) mm	m2			12 660,995 113,016
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,2500	84,97	106,213
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	84,97	6,803
	2030112951000	Glasvanduri din profiluri din aluminiu	m2	1,0000	12 500,00	12 500,000
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	3,0000	0,50	1,500
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,2100	150,00	31,495
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,0730	150,00	10,946
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,500
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,4000	2,60	1,040
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	25,00	0,498
		8. consolidarea golurilor planseu si pereti				
80	RpAr3C	Taierea zidariei cu disc diamantat D -400, grosime 4 mm, adincime pina la: 250 mm. Nota: Tractor T-25 - consum 0,000 h-ut pentru ambele resurse	m			61,633 13,596
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,1600	84,97	13,596
	2881116002702	Disc diamantat D-400 mm, gr.4 mm	buc	0,0560	650,00	36,392
	4100126202818	Apa	m3	0,0400	25,00	1,000

1	2	3	4	5	6	7
	2940520007687	Masina de taiat (CD 613 H16 STOW)	h-ut	0,0420	125,00	5,250
	2932110004422	Tractor T-25 pentru transportarea masinii de taiat	h-ut	0,0000	0,00	0,000
	2952270013101	Instalatie de stropire cu apa	h-ut	0,0830	65,00	5,395
	2932110004423	Tractor T-25 pentru transportarea instalatiei de stropire	h-ut	0,0000	0,00	0,000
81	RpCB18C	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, beton armat in fundatii, pereti, stilpi etc	m3			1 152,584 ----- 1 147,095
	7123010010200	Betonist	h-om	10,0000	84,97	849,700
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	3,5000	84,97	297,395
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0200	25,00	0,489
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,2000	25,00	5,000
82	RpCU09C	Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se considera 10 pe orizontala)	t			106,213 ----- 106,213
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,2500	84,97	21,243
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,0000	84,97	84,970
83	TsH92B	Incarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre	t			94,317 ----- 94,317
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,1100	84,97	94,317
84	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t			28,636 ----- 0,000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0571	500,00	28,636
85	RpCU06F1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din piatra sau beton armat de 5 x 100 cm2, pentru executarea mecanizata	m			162,449 ----- 144,449
	7122050013400	Zidar	h-om	0,5000	84,97	42,485
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,2000	84,97	101,964
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,4000	45,00	18,000
86	RCsB29A	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 20 mm k2.7 L=0,30 m	buc			146,616 ----- 82,591
	7123011000200	Betonist	h-om	0,2520	84,97	57,815
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,1080	84,97	24,776
	5001000100135	Freza cu carota diamanta	buc	0,0059	400,00	6,367
	4100116202818	Apa	m3	0,0042	25,00	0,283
	2952260003903	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul maxim de 60 mm	h-ut	0,1700	125,00	57,375
87	CP21A	Punerea in opera a mortarului M 100-T pentru legatura, monolitizare sau matare de rosturi la inaltime pina la 35 m, umplerea golurilor tehnologice si de montaj in prefabricate, inclusiv finisarea fetelor	buc			19,276 ----- 16,994
	7123010010200	Betonist	h-om	0,1800	84,97	15,295
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	84,97	1,699
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,3000	2,50	0,750
	1421202200525	Nisip sortat nespalat de riu lacuri 0,0-7,0 mm S 1667	m3	0,0010	420,00	0,420
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0005	25,00	0,013
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,00008	4 500,00	0,375
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0200	35,00	0,700
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	25,00	0,025
88	RpCU02A	Buiandrugii din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor	kg			38,568 ----- 5,098
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0300	84,97	2,549
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0300	84,97	2,549
	2710703519753	Profil normal I 10 mm OL37 S 565	kg	1,0500	30,00	31,500
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,0800	2,50	0,200
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	35,00	0,350
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0080	65,00	0,520
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0100	65,00	0,650
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0100	25,00	0,250
89	CK35A	Montarea tija filetata M16, L=360mm cu 2 piulite + saibe M16	buc			62,745 ----- 12,745
	7422010060100	Timplar	h-om	0,1500	84,97	12,745

1	2	3	4	5	6	7
	28741363133001	Montarea tija filetata M16, L=360mm cu 2 piulite + saibe M16	buc	1,0000	50,00	50,000
90	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund GF-021 si doua straturi de email PF-115, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv	t			2 208,849 618,569
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	7,2800	84,97	618,569
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	12,0000	85,00	1 020,000
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	6,0000	65,00	390,000
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,8400	45,00	37,780
	2320166200676	White spirit	kg	3,0000	30,00	90,000
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	1,5000	35,00	52,500
		9. puturi acoperis				
91	CD66C	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm, la pereti despartitori armati, cu grosimea 1/2 caramida, cu prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4 m	100m2			59 057,463 15 006,762
	7122050013400	Zidar	h-om	147,6800	84,97	12 548,475
	9310060019930	Muncitor	h-om	28,9300	84,97	2 458,287
	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	5 040,0000	7,10	35 784,000
	2010102918804	Cherestea, rasin., calitatea IV	m3	0,0160	4 500,00	84,375
	26511221004022	Ciment M-400	kg	510,6000	2,50	1 276,500
	2652102100737	Var hidratat	kg	126,9600	3,00	380,887
	2873122000751	Piese forjate	kg	2,3000	105,00	241,500
	2710602000079	Armatura diametru pina la 8 mm	kg	90,0000	20,00	1 800,000
	1421202200513	Nisip sortat nespalat 0-3 mm	m3	2,7800	420,00	1 168,125
	4100126202818	Apa	m3	1,0130	25,00	25,313
	2922140007000	Macara	h-ut	4,1100	800,00	3 290,000
92	VB27D	Caciula de protectie, pentru canale circulare cu perimetrul 2500 - 4000 mm	buc			3 363,572 277,852
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,2700	84,97	277,852
	2710403701411	Banda de otel laminat la cald de 4x40 mm	kg	11,7000	30,00	351,000
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	1,2000	65,00	78,000
	2710703549409	Otel cornier 28x28x3 mm	kg	6,8400	30,00	205,200
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1800	65,00	11,700
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0700	65,00	4,550
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,8000	35,00	28,000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	24,0000	0,23	5,520
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,5000	35,00	17,500
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	58,2000	40,00	2 328,000
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	24,0000	0,10	2,400
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	24,0000	0,60	14,400
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,5800	65,00	37,700
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0700	25,00	1,750
93	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2			184,544 144,450
	7122050013400	Zidar	h-om	1,4000	84,97	118,956
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3000	84,97	25,494
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	10,5000	2,50	26,250
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0300	420,00	13,125
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0070	25,00	0,156
	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0240	0,00	0,000
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0040	25,00	0,156
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0080	65,00	0,406
94	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2			13,931 3,399
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0400	84,97	3,399
	2413317346000	Suspensie de bitum filerizat-subif	kg	0,3000	35,00	10,500
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	25,00	0,025
	2922140006703	Macara fereastr de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0003	25,00	0,007

1	2	3	4	5	6	7
95	CE13A2	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase din bitum modificat aditivat cu polimeri elastomeri SBS, lipite cu flacara in sistem bistrat, pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2			190,405 ----- 57,780
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,4500	84,97	38,237
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2300	84,97	19,543
	2682132600470	Membrane bituminoase	m2	2,3000	45,00	108,675
	2320216201058	Gaz butan (butelii)	kg	0,6000	15,00	9,450
	2921140007681	Arzator cu flacara	h-ut	0,2000	65,00	13,000
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0600	25,00	1,500

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
GM 2-1-10**

Valoarea de deviz 2 688 119,06 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. lucrari de constructie				
1	RpIC17A	Demontarea tevilor din cupru de la instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul de 6-22 mm	m	180,000	86,118 63,727	15 501,150 11 470,950
2	IC31A	Tevi cupru fabricate in conformitate cu EN 13348 avind diametrul si grosimea peretelui de: 10 x 1 mm	m	280,000	182,673 21,242	51 148,300 5 947,900
3	IC31A	Tevi cupru fabricate in conformitate cu EN 13348 avind diametrul si grosimea peretelui de: 12 x 1 mm	m	95,000	202,872 21,242	19 272,887 2 018,037
4	IC31A	Tevi cupru fabricate in conformitate cu EN 13348 avind diametrul si grosimea peretelui de: 15 x 1 mm	m	120,000	233,173 21,242	27 980,700 2 549,100
5	IC31C	Tevi cupru fabricate in conformitate cu EN 13348 avind diametrul si grosimea peretelui de: 22 x 1 mm	m	50,000	317,425 29,739	15 871,275 1 486,975
6	IC34A	Cot 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 10 mm	buc	120,000	135,130 29,739	16 215,540 3 568,740

1	2	3	4	5	6	7
7	IC34A	Cot 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 12 mm	buc	30,000	145,130 29,739	4 353,885 892,185
8	IC34A	Cot 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 15 mm	buc	35,000	155,129 29,739	5 429,532 1 040,882
9	IC34H	Teu 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 10x10x10 mm	buc	56,000	203,135 42,485	11 375,560 2 379,160
10	IC34H	Teu 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 15x12x15 mm	buc	8,000	223,135 42,485	1 785,080 339,880
11	IC34J	Teu 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 22x12x22 mm	buc	4,000	294,702 63,727	1 178,810 254,910
12	IC34A Ksal=0.5	Racord Hollender pentru tevi din cupru d=12.0 mm x 1/2"	buc	22,000	230,260 14,870	5 065,715 327,135
13	ID10A	Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 1/2"	buc	11,000	391,896 38,236	4 310,861 420,601
14	IC40D	Bratara din PVC (clipsa ordinara) pentru fixarea conductelor din cupru cu d=10-12 mm, pe dibluri cu expandare, pe zid de beton	buc	250,000	29,799 2,549	7 449,775 637,275
15	IC40D	Bratara din PVC (clipsa ordinara) pentru fixarea conductelor din cupru cu d=15 mm, pe dibluri cu expandare, pe zid de beton	buc	100,000	34,799 2,549	3 479,910 254,910
16	IC40D	Bratara din PVC (clipsa ordinara) pentru fixarea conductelor din cupru cu d=22 mm, pe dibluri cu expandare, pe zid de beton	buc	40,000	44,799 2,549	1 791,964 101,964
17	IE06A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. pina la 1"	m	545,000	15,347 9,347	8 363,952 5 093,952
18	IE07A	Verificarea difinitiva la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele	m	545,000	12,447 7,647	6 783,778 4 167,778

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul de pina la 1", inclusiv				
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			207 358,674
		<i>Asigurarea medicala si sociala</i>	24,00 %			10 308,560
		<i>Transportarea materialelor</i>	7,00 %			10 666,449
		<i>Regia</i>	10,00 %			22 833,368
		<i>Beneficiu</i>	6,00 %			15 070,023
		Total lucrari de constructie Inclusiv salariu				266 237,074 42 952,334
		2. lucrari de montare				
19	08-02-396-2	Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 3 m	100 m	0,450	6 256,549 2 693,549	2 815,447 1 212,097
20		Canal metalic neperforat, zincat cu capac 50x150x3000 mm	m	45,000	100,000 0,000	4 500,000 0,000
21	11-06-001-01	PGM1. Rampa gaze medicale (oxigen/aer/vacuum), prize - pentru post chirurg	buc	6,000	914,904 437,596	5 489,423 2 625,573
22	11-06-001-01	PGM1. Rampa gaze medicale (oxigen/aer/vacuum), prize - pentru post anestezist	buc	6,000	914,904 437,596	5 489,423 2 625,573
23	11-06-001-01	PGM3. Rampa gaze medicale (oxigen/aer/vacuum), iluminat, prize - pentru sala de trezire	buc	6,000	914,904 437,596	5 489,423 2 625,573
24	11-06-001-01	PGA. Panou evacuare gaze anestezice: AGSS tip 902.076	buc	6,000	914,904 437,596	5 489,423 2 625,573
25	11-07-001-02	Umidificator cu debitmetru tip. 900.753+904.836	buc	12,000	731,538 175,038	8 778,458 2 100,458
26	11-07-001-02	Aspirator secretii AER/VAC cod 900.960+900.911	buc	18,000	731,538 175,038	13 167,688 3 150,688
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			51 219,285
		<i>Asig med si soc</i>	24,00 %			4 071,728
		<i>Trnasp mat</i>	7,00 %			2 136,492
		<i>Regia</i>	76,00 %			12 893,807
		<i>Beneficiu</i>	6,00 %			4 219,279
		Total lucrari de montare				74 540,591

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				16 965,535
		3. utilaj				
27		PGM1. Rampa gaze medicale cu prindere in tavan - 1 post, 220V, 50 Hz din profile de aluminiu extrudat, otel inoxidabil cu urmatoarea echipare: 8 prize gaz (configuratie la alegere aer/vacuum/oxigen) / 12 prize electrice / 4 prize echipotential / suport perfuzii / suport monitor / cos instrumente / brat articulata / borcan aspirator secretii / vas cateter / bol / cuple prize gaze.	set	6,000	<u>120 000,000</u> 0,000	<u>720 000,000</u> 0,000
28		PGM2. Rampa gaze medicale cu prindere in tavan - 1 post, 220V, 50 Hz din profile de aluminiu extrudat, otel inoxidabil cu urmatoarea echipare: 8 prize gaz (configuratie la alegere aer/vacuum/oxigen) / 12 prize electrice / 4 prize echipotential / suport perfuzii / suport monitor / cos instrumente / brat articulata / borcan aspirator secretii / vas cateter / bol / cuple prize gaze.	set	6,000	<u>125 000,000</u> 0,000	<u>750 000,000</u> 0,000
29		PGM3. Rampa gaze medicale (oxigen/aer/vacuum) cu cuple prize gaze, iluminat, prize, buton de alarma - pentru sala de trezire, in set cu toate accesoriile necesare	set	6,000	<u>16 000,000</u> 0,000	<u>96 000,000</u> 0,000
30		PGA. Panou evacuare gaze anestezice: AGSS tip 902.076	buc	6,000	<u>7 200,000</u> 0,000	<u>43 200,000</u> 0,000
31		Umhidicator cu debitmetru tip. 900.753+904.836	buc	12,000	<u>4 200,000</u> 0,000	<u>50 400,000</u> 0,000
32		Aspirator secretii AER/VAC cod 900.960+900.911	buc	18,000	<u>6 200,000</u> 0,000	<u>111 600,000</u> 0,000
33		Vas colector secretii organice, volum -2.0 l, cu accesorii	buc	18,000	<u>4 200,000</u> 0,000	<u>75 600,000</u> 0,000
34		Bara suport accesorii medicale L=1.0 m - pentru sala de trezire	buc	6,000	<u>2 500,000</u> 0,000	<u>15 000,000</u> 0,000
35		Stativ perfuzie (suport perfuzii) cu picior inox si 4 carlige inox - pentru sala de trezire	buc	6,000	<u>2 500,000</u> 0,000	<u>15 000,000</u> 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			1 876 800,000
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,20 %			22 521,600
		Total utilaj Inclusiv salariu				1 899 321,60 0

		Cheltuieli directe	lei			2 240 099,22
		Tva	20,00 %			448 019,84
		Total deviz: Inclusiv salariu				2 688 119,06 <hr/> 59 917,84

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
GM 2-1-10**

Valoarea de deviz 2 688 119,06 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.	1	Muncitor	h-om	199,665	84,97	16 965,535
2.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	370,500	84,97	31 481,384
3.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	135,000	84,97	11 470,950
Total manopera						59 917,84

Materiale:

1.	1010838	Solventi pentru vopsele P-4	t	0,000	0,00	0,000
2.	1011111	Laminate striate cu zimtuire rombica, latimea mai mare de 1 pina la 1,9 m, din foi laminate la cald, muchii retezate, otel C235, grosime 4 mm	t	0,168	20 000,00	3 360,000
3.	1011292	White-spirit	t	0,000	35 000,00	0,000
4.	1011513	Electrozi "Э42", diametru 4 mm	t	0,004	65 000,00	260,000
5.	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	3,078	65,00	200,070
6.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,360	150,00	54,000
7.	1012039	Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 12 mm	kg	5,708	150,00	856,200
8.	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	5,625	20,00	112,500
9.	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,180	10,00	1,800
10.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	5,625	10,00	56,250
11.	1110120	Rama pentru inscriptii, 55x15 mm	buc	240,000	1,00	240,000
12.	1130021	Chit "ГФ-021" rosu-cafeniu	t	0,000	0,00	0,000
13.	1130227	Email "XB-124" de protectie, verde	t	0,000	0,00	0,000
14.	1713107334073	Pisla de curatat tevi de cupru de 5 x 60 x 130 mm	buc	5,400	25,00	135,000
15.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,132	65,00	8,580
16.	2019180	Garnituri metalice	kg	72,000	65,00	4 680,000
17.	2320216201060	Butan gaz in butelie	m3	12,600	22,00	277,200
18.	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	2,232	65,00	145,080
19.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,264	120,00	31,680
20.	2682117334395	Placa antiterma 300x200 mm	buc	5,400	20,00	108,000
21.	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	27,270	1 500,00	40 905,000
22.	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,920	65,00	59,800
23.	27461633340001	Tevi cupru fabricate in conformitate cu EN 13348 avind diametrul si grosimea peretelui de: 10 x 1 mm	m	282,800	130,00	36 764,000

24.	27461633340002	Tevi cupru fabricate in conformitate cu EN 13348 avind diametrul si grosimea peretelui de: 12 x 1 mm	m	95,950	150,00	14 392,500
25.	27461633340003 3	Tevi cupru fabricate in conformitate cu EN 13348 avind diametrul si grosimea peretelui de: 15 x 1 mm	m	121,200	180,00	21 816,000
26.	27461633340004	Tevi cupru fabricate in conformitate cu EN 13348 avind diametrul si grosimea peretelui de: 22 x 1 mm	m	50,500	240,00	12 120,000
27.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	39,000	35,00	1 365,000
28.	2875274110100	Piese de legatura	buc	22,000	140,00	3 080,000
29.	28752741101001	Cot 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 10 mm	buc	120,000	30,00	3 600,000
30.	28752741101002	Cot 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 12 mm	buc	30,000	40,00	1 200,000
31.	28752741101003	Cot 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 15 mm	buc	35,000	50,00	1 750,000
32.	28752741101005	Teu 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 10x10x10 mm	buc	56,000	40,00	2 240,000
33.	28752741101006	Teu 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 15x12x15 mm	buc	8,000	60,00	480,000
34.	28752741101008	Teu 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 22x12x22 mm	buc	4,000	80,00	320,000
35.	28752742040001 0-12	Bratara fixare d10-12	buc	250,000	15,00	3 750,000
36.	28752742040001 5	Bratara fixare d15	buc	100,000	20,00	2 000,000
37.	28752742040002 2	Bratara fixare d22	buc	40,000	30,00	1 200,000
38.	28752742052001 2	Robinet de inchidere (cana) 1/2	buc	11,000	350,00	3 850,000
39.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	390,000	2,00	780,000
40.	5	Masa utilajului	t	0,900	18 000,00	16 200,000
41.	5009031	Scoabe	10 buc	0,495	1,00	0,495
42.	90001	Canal metalic neperforat, zincat cu capac 50x150x3000 mm	m	45,000	100,00	4 500,000
43.	90012	PGM1. Rampa gaze medicale cu prindere in tavan - 1 post, 220V, 50 Hz din profile de aluminiu extrudat, otel inoxidabil cu urmatoarea echipare: 8 prize gaz (configuratie la alegere aer/vacuum/oxigen) / 12 prize electrice / 4 prize echipotential / suport perfuzii / suport monitor / cos instrumente / brat articulata / borcan aspirator secretii / vas cateter / bol / cuple prize gaze.	set	6,000	120 000,00	720 000,000
44.	90013	PGM2. Rampa gaze medicale cu prindere in tavan - 1 post, 220V, 50 Hz din profile de aluminiu extrudat, otel inoxidabil cu urmatoarea echipare: 8 prize gaz (configuratie la alegere aer/vacuum/oxigen) / 12 prize electrice / 4 prize echipotential / suport perfuzii / suport monitor / cos instrumente / brat articulata / borcan aspirator secretii / vas cateter / bol / cuple prize gaze.	set	6,000	125 000,00	750 000,000
45.	90014	PGM3. Rampa gaze medicale (oxigen/aer/vacuum) cu cuple prize gaze, iluminat, prize, buton de alarma - pentru sala de trezire, in set cu toate accesoriile necesare	set	6,000	16 000,00	96 000,000
46.	90015	PGA. Panou evacuare gaze anestezice: AGSS tip 902.076	set	6,000	7 200,00	43 200,000
47.	90016	Umidificator cu debitmetru tip. 900.753+904.836	set	12,000	4 200,00	50 400,000
48.	90017	Aspirator secretii AER/VAC cod 900.960+900.911	set	18,000	6 200,00	111 600,000
49.	90018	Vas colector secretii organice, volum -2.0 l, cu	set	18,000	4 200,00	75 600,000

		accesorii				
50.	90019	Bara suport accesorii medicale L=1.0 m - pentru sala de trezire	set	6,000	2 500,00	15 000,000
51.	90020	Stativ perfuzie (suport perfuzii) cu picior inox si 4 carlige inox - pentru sala de trezire	set	6,000	2 500,00	15 000,000
		Total materiale de construcții				2 059 699,16

Utilaje de construcții:

1.	021102	Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului tehnologic (in afara conductei principale), 10 t	h-ut	1,662	800,00	1 329,600
2.	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	4,388	25,00	109,700
3.	040502	Instalatii pentru sudura manuala cu arc electric (curentului continuu)	h-ut	9,947	65,00	646,555
4.	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	49,050	120,00	5 886,000
5.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	58,500	45,00	2 632,500
6.	3110500002422	Aparat de sudura butan gaz cu toate accesoriile	h-ut	54,000	65,00	3 510,000
7.	331002	Masini de gaurit	h-ut	12,720	45,00	572,400
8.	331451	Perforatoare electrice	h-ut	0,972	65,00	63,180
9.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	1,320	500,00	660,000
10.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,702	500,00	351,000
		Total utilaje de construcții				15 760,93

Cheltuieli directe	lei	2 240 099,22
Tva	20,00 %	448 019,84

Total deviz:

2 688 119,06

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Resistematizarea incaperilor blocului
operational de la etajul 8 I.C.S. Oncologic din
str. N. Testemiteanu 30, or. Chisinau (Bloc №1:
Transa II)**

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 incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. lucrari de constructie				
1	RpIC17A	Demontarea tevilor din cupru de la instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul de 6-22 mm	m			86,118 63,727
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,7500	84,97	63,727
	2320216201060	Butan gaz in butelie	m3	0,0700	22,00	1,540
	2682117334395	Placa antiterma 300x200 mm	buc	0,0300	20,00	0,600
	1713107334073	Pisla de curatat tevi de cupru de 5 x 60 x 130 mm	buc	0,0300	25,00	0,750
	3110500002422	Aparat de sudura butan gaz cu toate accesoriile	h-ut	0,3000	65,00	19,500
2	IC31A	Tevi cupru fabricate in conformitate cu EN 13348 avind diametrul si grosimea peretelui de: 10 x 1 mm	m			182,673 21,242
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	84,97	21,242
	27461633340001	Tevi cupru fabricate in conformitate cu EN 13348 avind diametrul si grosimea peretelui de: 10 x 1 mm	m	1,0100	130,00	131,300
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0010	65,00	0,065
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0010	65,00	0,065
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,000
3	IC31A	Tevi cupru fabricate in conformitate cu EN 13348 avind diametrul si grosimea peretelui de: 12 x 1 mm	m			202,872 21,242
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	84,97	21,242
	27461633340002	Tevi cupru fabricate in conformitate cu EN 13348 avind diametrul si grosimea peretelui de: 12 x 1 mm	m	1,0100	150,00	151,500
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0010	65,00	0,065
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0010	65,00	0,065
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,000
4	IC31A	Tevi cupru fabricate in conformitate cu EN 13348 avind diametrul si grosimea peretelui de: 15 x 1 mm	m			233,173 21,242
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	84,97	21,242
	274616333400033	Tevi cupru fabricate in conformitate cu EN 13348 avind diametrul si grosimea peretelui de: 15 x 1 mm	m	1,0100	180,00	181,800
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0010	65,00	0,065
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0010	65,00	0,065
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,000
5	IC31C	Tevi cupru fabricate in conformitate cu EN 13348 avind diametrul si grosimea peretelui de: 22 x 1 mm	m			317,425 29,739
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	84,97	29,739
	27461633340004	Tevi cupru fabricate in conformitate cu EN 13348 avind diametrul si grosimea peretelui de: 22 x 1 mm	m	1,0100	240,00	242,400
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0030	65,00	0,195
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0014	65,00	0,091
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0300	1 500,00	45,000
6	IC34A	Cot 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 10 mm	buc			135,130 29,739
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	84,97	29,739
	28752741101001	Cot 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN	buc	1,0000	30,00	30,000

1	2	3	4	5	6	7
		13348 avind diametrul de: 10 mm				
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0050	65,00	0,325
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0010	65,00	0,065
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0500	1 500,00	75,000
7	IC34A	Cot 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 12 mm	buc			145,130 ----- 29,739
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	84,97	29,739
	28752741101002	Cot 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 12 mm	buc	1,0000	40,00	40,000
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0050	65,00	0,325
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0010	65,00	0,065
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0500	1 500,00	75,000
8	IC34A	Cot 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 15 mm	buc			155,129 ----- 29,739
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	84,97	29,739
	28752741101003	Cot 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 15 mm	buc	1,0000	50,00	50,000
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0050	65,00	0,325
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0010	65,00	0,065
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0500	1 500,00	75,000
9	IC34H	Teu 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 10x10x10 mm	buc			203,135 ----- 42,485
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	84,97	42,485
	28752741101005	Teu 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 10x10x10 mm	buc	1,0000	40,00	40,000
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0080	65,00	0,520
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0020	65,00	0,130
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0800	1 500,00	120,000
10	IC34H	Teu 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 15x12x15 mm	buc			223,135 ----- 42,485
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	84,97	42,485
	28752741101006	Teu 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 15x12x15 mm	buc	1,0000	60,00	60,000
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0080	65,00	0,520
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0020	65,00	0,130
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0800	1 500,00	120,000
11	IC34J	Teu 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 22x12x22 mm	buc			294,702 ----- 63,727
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,7500	84,97	63,727
	28752741101008	Teu 90* din cupru fabricat in conformitate cu EN 13348 avind diametrul de: 22x12x22 mm	buc	1,0000	80,00	80,000
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0100	65,00	0,650
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0050	65,00	0,325
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,1000	1 500,00	150,000
12	IC34A Ksal=0.5	Racord Hollender pentru tevi din cupru d=12.0 mm x 1/2"	buc			230,260 ----- 14,870
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	84,97	14,870
	28752741101010	Piese de legatura	buc	1,0000	140,00	140,000
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0050	65,00	0,325
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0010	65,00	0,065
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0500	1 500,00	75,000
13	ID10A	Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 1/2"	buc			391,896 ----- 38,236
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	84,97	38,236
	287527420520012	Robinet de inchidere (cana) 1/2	buc	1,0000	350,00	350,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	65,00	0,780
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	120,00	2,880
14	IC40D	Bratara din PVC (clipsa ordinara) pentru fixarea conductelor din cupru cu d=10-12 mm, pe dibluri cu expandare, pe zid de beton	buc			29,799 ----- 2,549
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	84,97	2,549
	287527420400010-12	Bratara fixare d10-12	buc	1,0000	15,00	15,000
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	1,0000	2,00	2,000
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,1000	35,00	3,500

1	2	3	4	5	6	7
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	45,00	6,750
15	IC40D	Bratara din PVC (clipsa ordinara) pentru fixarea conductelor din cupru cu d=15 mm, pe dibluri cu expandare, pe zid de beton	buc			34,799 ----- 2,549
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	84,97	2,549
	287527420400015	Bratara fixare d15	buc	1,0000	20,00	20,000
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	1,0000	2,00	2,000
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,1000	35,00	3,500
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	45,00	6,750
16	IC40D	Bratara din PVC (clipsa ordinara) pentru fixarea conductelor din cupru cu d=22 mm, pe dibluri cu expandare, pe zid de beton	buc			44,799 ----- 2,549
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	84,97	2,549
	287527420400022	Bratara fixare d22	buc	1,0000	30,00	30,000
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	1,0000	2,00	2,000
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,1000	35,00	3,500
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	45,00	6,750
17	IE06A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. pina la 1"	m			15,347 ----- 9,347
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	84,97	9,347
	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,0500	120,00	6,000
18	IE07A	Verificarea difinitiva la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m			12,447 ----- 7,647
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	84,97	7,647
	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,0400	120,00	4,800
		2. lucrari de montare				
19	08-02-396-2	Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 3 m	100 m			6 256,549 ----- 2 693,549
	1	Muncitor	h-om	31,7000	84,97	2 693,549
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	6,8400	65,00	444,600
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,8000	150,00	120,000
	5009031	Scoabe	10 buc	1,1000	1,00	1,100
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	12,5000	20,00	250,000
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,4000	10,00	4,000
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,5000	10,00	125,000
	021102	Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului tehnologic (in afara conductei principale), 10 t	h-ut	1,5600	800,00	1 248,000
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	9,7500	25,00	243,778
	040502	Instalatii pentru sudura manuala cu arc electric (curentului continuu)	h-ut	3,1700	65,00	206,122
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	2,1600	65,00	140,400
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,5600	500,00	780,000
20		Canal metalic neperforat, zincat cu capac 50x150x3000 mm	m			100,000 ----- 0,000
	90001	Canal metalic neperforat, zincat cu capac 50x150x3000 mm	m	1,0000	100,00	100,000
21	11-06-001-01	PGM1. Rampa gaze medicale (oxigen/aer/vacuum), prize - pentru post chirurg	buc			914,904 ----- 437,596
	1	Muncitor	h-om	5,1500	84,97	437,596
	1010838	Solventi pentru vopsele P-4	t	0,00001	0,00	0,000
	1011111	Lamine striate cu zimtuire rombica, latimea mai mare de 1 pina la 1,9 m, din foi laminate la cald, muchii retezate, otel C235, grosime 4 mm	t	0,0070	20 000,00	140,000
	1011292	White-spirit	t	0,00001	35 000,00	0,000
	1011513	Electrozi "Э42", diametru 4 mm	t	0,00012	65 000,00	10,833
	1012039	Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 12 mm	kg	0,2378	150,00	35,675
	1110120	Rama pentru inscriptii, 55x15 mm	buc	10,0000	1,00	10,000
	1130021	Chit "ГФ-021" rosu-cafeniu	t	0,00001	0,00	0,000
	1130227	Email "XB-124" de protectie, verde	t	0,00002	0,00	0,000
	2019180	Garnituri metalice	kg	3,0000	65,00	195,000
	021102	Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului	h-ut	0,0400	800,00	32,000

1	2	3	4	5	6	7
		tehnologic (in afara conductei principale), 10 t				
	040502	Instalatii pentru sudura manuala cu arc electric (curentului continuu)	h-ut	0,2300	65,00	14,950
	331002	Masini de gaurit	h-ut	0,5300	45,00	23,850
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,0300	500,00	15,000
22	11-06-001-01	PGM1. Rampa gaze medicale (oxigen/aer/vacuum), prize - pentru post anestezist	buc			914,904
						437,596
	1	Muncitor	h-om	5,1500	84,97	437,596
	1010838	Solventi pentru vopsele P-4	t	0,00001	0,00	0,000
	1011111	Lamine striate cu zimtuire rombica, latimea mai mare de 1 pina la 1,9 m, din foi laminate la cald, muchii retezate, otel C235, grosime 4 mm	t	0,0070	20 000,00	140,000
	1011292	White-spirit	t	0,00001	35 000,00	0,000
	1011513	Electrozi "Ø42", diametru 4 mm	t	0,00012	65 000,00	10,833
	1012039	Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 12 mm	kg	0,2378	150,00	35,675
	1110120	Rama pentru inscriptii, 55x15 mm	buc	10,0000	1,00	10,000
	1130021	Chit "ГФ-021" rosu-cafeniu	t	0,00001	0,00	0,000
	1130227	Email "XB-124" de protectie, verde	t	0,00002	0,00	0,000
	2019180	Garnituri metalice	kg	3,0000	65,00	195,000
	021102	Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului tehnologic (in afara conductei principale), 10 t	h-ut	0,0400	800,00	32,000
	040502	Instalatii pentru sudura manuala cu arc electric (curentului continuu)	h-ut	0,2300	65,00	14,950
	331002	Masini de gaurit	h-ut	0,5300	45,00	23,850
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,0300	500,00	15,000
23	11-06-001-01	PGM3. Rampa gaze medicale (oxigen/aer/vacuum), iluminat, prize - pentru sala de trezire	buc			914,904
						437,596
	1	Muncitor	h-om	5,1500	84,97	437,596
	1010838	Solventi pentru vopsele P-4	t	0,00001	0,00	0,000
	1011111	Lamine striate cu zimtuire rombica, latimea mai mare de 1 pina la 1,9 m, din foi laminate la cald, muchii retezate, otel C235, grosime 4 mm	t	0,0070	20 000,00	140,000
	1011292	White-spirit	t	0,00001	35 000,00	0,000
	1011513	Electrozi "Ø42", diametru 4 mm	t	0,00012	65 000,00	10,833
	1012039	Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 12 mm	kg	0,2378	150,00	35,675
	1110120	Rama pentru inscriptii, 55x15 mm	buc	10,0000	1,00	10,000
	1130021	Chit "ГФ-021" rosu-cafeniu	t	0,00001	0,00	0,000
	1130227	Email "XB-124" de protectie, verde	t	0,00002	0,00	0,000
	2019180	Garnituri metalice	kg	3,0000	65,00	195,000
	021102	Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului tehnologic (in afara conductei principale), 10 t	h-ut	0,0400	800,00	32,000
	040502	Instalatii pentru sudura manuala cu arc electric (curentului continuu)	h-ut	0,2300	65,00	14,950
	331002	Masini de gaurit	h-ut	0,5300	45,00	23,850
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,0300	500,00	15,000
24	11-06-001-01	PGA. Panou evacuare gaze anestezice: AGSS tip 902.076	buc			914,904
						437,596
	1	Muncitor	h-om	5,1500	84,97	437,596
	1010838	Solventi pentru vopsele P-4	t	0,00001	0,00	0,000
	1011111	Lamine striate cu zimtuire rombica, latimea mai mare de 1 pina la 1,9 m, din foi laminate la cald, muchii retezate, otel C235, grosime 4 mm	t	0,0070	20 000,00	140,000
	1011292	White-spirit	t	0,00001	35 000,00	0,000
	1011513	Electrozi "Ø42", diametru 4 mm	t	0,00012	65 000,00	10,833
	1012039	Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 12 mm	kg	0,2378	150,00	35,675
	1110120	Rama pentru inscriptii, 55x15 mm	buc	10,0000	1,00	10,000
	1130021	Chit "ГФ-021" rosu-cafeniu	t	0,00001	0,00	0,000
	1130227	Email "XB-124" de protectie, verde	t	0,00002	0,00	0,000
	2019180	Garnituri metalice	kg	3,0000	65,00	195,000
	021102	Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului tehnologic (in afara conductei principale), 10 t	h-ut	0,0400	800,00	32,000
	040502	Instalatii pentru sudura manuala cu arc electric (curentului continuu)	h-ut	0,2300	65,00	14,950
	331002	Masini de gaurit	h-ut	0,5300	45,00	23,850
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,0300	500,00	15,000
25	11-07-001-02	Umidificator cu debitmetru tip. 900.753+904.836	buc			731,538
						175,038
	1	Muncitor	h-om	2,0600	84,97	175,038

1	2	3	4	5	6	7
	1011513	Electrozi "Ø42", diametru 4 mm	t	0,00001	65 000,00	0,000
	5	Masa utilajului	t	0,0300	18 000,00	540,000
	040502	Instalatii pentru sudura manuala cu arc electric (curentului continuu)	h-ut	0,1000	65,00	6,500
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,0200	500,00	10,000
26	11-07-001-02	Aspirator secretii AER/VAC cod 900.960+900.911	buc			731,538
						175,038
	1	Muncitor	h-om	2,0600	84,97	175,038
	1011513	Electrozi "Ø42", diametru 4 mm	t	0,00001	65 000,00	0,000
	5	Masa utilajului	t	0,0300	18 000,00	540,000
	040502	Instalatii pentru sudura manuala cu arc electric (curentului continuu)	h-ut	0,1000	65,00	6,500
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,0200	500,00	10,000
		3. utilaj				
27		PGM1. Rampa gaze medicale cu prindere in tavan - 1 post, 220V, 50 Hz din profile de aluminiu extrudat, otel inoxidabil cu urmatoarea echipare: 8 prize gaz (configuratie la alegere aer/vacuum/oxigen) / 12 prize electrice / 4 prize echipotential / suport perfuzii / suport monitor / cos instrumente / brat articulata / borcan aspirator secretii / vas cateter / bol / cuple prize gaze.	set			120 000,000
						0,000
	90012	PGM1. Rampa gaze medicale cu prindere in tavan - 1 post, 220V, 50 Hz din profile de aluminiu extrudat, otel inoxidabil cu urmatoarea echipare: 8 prize gaz (configuratie la alegere aer/vacuum/oxigen) / 12 prize electrice / 4 prize echipotential / suport perfuzii / suport monitor / cos instrumente / brat articulata / borcan aspirator secretii / vas cateter / bol / cuple prize gaze.	set	1,0000	120 000,00	120 000,000
28		PGM2. Rampa gaze medicale cu prindere in tavan - 1 post, 220V, 50 Hz din profile de aluminiu extrudat, otel inoxidabil cu urmatoarea echipare: 8 prize gaz (configuratie la alegere aer/vacuum/oxigen) / 12 prize electrice / 4 prize echipotential / suport perfuzii / suport monitor / cos instrumente / brat articulata / borcan aspirator secretii / vas cateter / bol / cuple prize gaze.	set			125 000,000
						0,000
	90013	PGM2. Rampa gaze medicale cu prindere in tavan - 1 post, 220V, 50 Hz din profile de aluminiu extrudat, otel inoxidabil cu urmatoarea echipare: 8 prize gaz (configuratie la alegere aer/vacuum/oxigen) / 12 prize electrice / 4 prize echipotential / suport perfuzii / suport monitor / cos instrumente / brat articulata / borcan aspirator secretii / vas cateter / bol / cuple prize gaze.	set	1,0000	125 000,00	125 000,000
29		PGM3. Rampa gaze medicale (oxigen/aer/vacuum) cu cuple prize gaze, iluminat, prize, buton de alarma - pentru sala de trezire, in set cu toate accesoriile necesare	set			16 000,000
						0,000
	90014	PGM3. Rampa gaze medicale (oxigen/aer/vacuum) cu cuple prize gaze, iluminat, prize, buton de alarma - pentru sala de trezire, in set cu toate accesoriile necesare	set	1,0000	16 000,00	16 000,000
30		PGA. Panou evacuare gaze anestezice: AGSS tip 902.076	buc			7 200,000
						0,000
	90015	PGA. Panou evacuare gaze anestezice: AGSS tip 902.076	set	1,0000	7 200,00	7 200,000
31		Umificador cu debitmetru tip. 900.753+904.836	buc			4 200,000
						0,000
	90016	Umificador cu debitmetru tip. 900.753+904.836	set	1,0000	4 200,00	4 200,000
32		Aspirator secretii AER/VAC cod 900.960+900.911	buc			6 200,000
						0,000
	90017	Aspirator secretii AER/VAC cod 900.960+900.911	set	1,0000	6 200,00	6 200,000
33		Vas colector secretii organice, volum -2.0 l, cu accesorii	buc			4 200,000

1	2	3	4	5	6	7
						0,000
	90018	Vas colector secretii organice, volum -2.0 l, cu accesorii	set	1,0000	4 200,00	4 200,000
34		Bara suport accesorii medicale L=1.0 m - pentru sala de trezire	buc			2 500,000 ----- 0,000
	90019	Bara suport accesorii medicale L=1.0 m - pentru sala de trezire	set	1,0000	2 500,00	2 500,000
35		Stativ perfuzie (suport perfuzii) cu picior inox si 4 carlige inox - pentru sala de trezire	buc			2 500,000 ----- 0,000
	90020	Stativ perfuzie (suport perfuzii) cu picior inox si 4 carlige inox - pentru sala de trezire	set	1,0000	2 500,00	2 500,000

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
SI 2-1-11**

Valoarea de deviz 149 725,73 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. lucrari de montare				
1	10-08-001-01	Aparate receptoare: Dispozitive "TIC" de receptie si control, de demarare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 raze	buc	1,000	2 062,380 2 039,280	2 062,380 2 039,280
2	08-03-575-1	Dispozitiv - radioemitor	buc	1,000	99,766 95,166	99,766 95,166
3	08-03-575-1	Dispozitiv - acumulator	buc	2,000	99,766 95,166	199,533 190,333
4	08-03-593-10	Sirene	100 buc	0,060	11 477,883 8 344,050	688,673 500,643
5	10-08-002-02	Avertizoare "SI" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala	buc	75,000	178,763 169,940	13 407,250 12 745,500
6	08-03-591-3	Buton rosu pentru alarma de incendiu	100 buc	0,070	8 038,357 6 457,714	562,685 452,040
7	10-02-050-04	Utilajul centralei: Instalarea rezistentilor si diodelor	buc	8,000	8,497 8,497	67,976 67,976
8		Rezistenta electrica	buc	8,000	1,000 0,000	8,000 0,000
9	08-03-593-10	Indicatori de iluminat de perete	100 buc	0,040	11 487,625 8 344,050	459,505 333,762

1	2	3	4	5	6	7
10		Lampa LED de evacuare de urgenta unilateral 1,5h 3W "EXIT"	buc	4,000	220,000 0,000	880,000 0,000
11	08-02-409-1 ksal05	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	7,500	2 627,810 1 011,143	19 708,573 7 583,573
12		Teava corugata U-PVC, 750N, d=20 mm	m	750,000	5,500 0,000	4 125,000 0,000
13	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu capac, sectiunea 22x10 mm, inclusiv toate accesoriile necesare (coturi, dopuri, teuri, cruci, etc)	100 m	1,500	2 233,711 1 384,161	3 350,567 2 076,242
14	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m	0,100	7 384,810 2 948,460	738,481 294,846
15		Tub metalic flexibil cu izolatie PVC D=20 mm	m	10,000	25,000 0,000	250,000 0,000
16	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2	100 m	8,800	641,402 572,698	5 644,341 5 039,741
17		Cablu de tip ПСВВНГ-FRLS-1x2x0.80 mmp	m	750,000	10,000 0,000	7 500,000 0,000
18		Cablu ВВГНГ(А)-FRLS 3x1.5 mm2	m	130,000	18,000 0,000	2 340,000 0,000
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			62 092,730
		<i>Asig med si soc</i>	24,00 %			7 540,584
		<i>Trnasp mat</i>	7,00 %			1 446,189
		<i>Regia</i>	76,00 %			23 878,518
		<i>Beneficiu</i>	6,00 %			5 697,481
		Total lucrari de montare Inclusiv salariu				100 655,502 31 419,102
		2. utilaj				
19		Bloc de receptie-control pentru semnalizare de inceniu cu 16 bucle conform standartului SM SR EN 54-2:2010 de tip FP9000-8	buc	1,000	3 200,000 0,000	3 200,000 0,000
20		Radioemitorator de tip ATS-100	buc	1,000	1 750,000	1 750,000

1	2	3	4	5	6	7
					0,000	0,000
21		Acumulator 12V, 17A/h	buc	2,000	350,000 0,000	700,000 0,000
22		Dispozitiv de semnalizare somica, de interior, 9-13V, 40mA, conform standartului SM SR EN 54-3:2015	buc	5,000	200,000 0,000	1 000,000 0,000
23		Dispozitiv de semnalizare somica, de interior, 9-13V, 40mA, conform standartului SM SR EN 54-3:2015	buc	75,000	200,000 0,000	15 000,000 0,000
24		Dispozitiv de semnalizare somica si optica, de exterior, 11-14VDC, 250mA, 110dB, conform standartului SM SR EN 54-3:2015	buc	1,000	780,000 0,000	780,000 0,000
25		Declansator manual de incendiu, conform standartului SM SR EN 54-11	buc	7,000	200,000 0,000	1 400,000 0,000
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			23 830,000
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,20 %			285,960
		Total utilaj Inclusiv salariu				24 115,960

		Cheltuieli directe	lei			124 771,44
		Tva	20,00 %			24 954,29
		Total deviz: Inclusiv salariu				149 725,73 31 419,10

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
SI 2-1-11**

Valoarea de deviz 149 725,73 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.	1	Muncitor	h-om	369,767	84,97	31 419,102
Total manopera						31 419,10

Materiale:

1.	101-1485	Suruburi cu cap semirotond 4x40 mm	kg	1,500	85,00	127,500
2.	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	300,000	0,40	120,000
3.	1010115	Suruburi cu cap semirotond, lungime 50 mm	t	0,000	0,00	0,000
4.	1010219	Liant de ipsos "Г-3"	t	0,001	0,00	0,000
5.	1010813	Sirma din oțel cu carbon redus pentru diferite destinații, zincată, diametru 3,0 mm	t	0,016	35 000,00	560,000
6.	1011755	Oțel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,006	35 000,00	210,000
7.	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,005	25 000,00	125,000
8.	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,000	0,00	0,000
9.	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	7,307	65,00	474,955
10.	1011963	Colofoniu de pin	kg	0,043	250,00	10,750
11.	1011977	Suruburi cu piulite și saibe	kg	0,308	100,00	30,800
12.	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	19,150	1,00	19,150
13.	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	103,363	20,00	2 067,260
14.	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,408	1,00	0,408
15.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	103,363	10,00	1 033,630
16.	1019852	Vopsea	kg	0,176	65,00	11,440
17.	1039160	Mansoane de cuplare	buc	1,000	14,00	14,000
18.	110-033311	Canale din masa plastica (complet) 22x11	m	1,575	15,00	23,625
19.	1139042	Clei "BMK-5k"	kg	1,500	65,00	97,500
20.	5009030	Flanse	10 buc	7,500	10,00	75,000
21.	5009031	Scoabe	10 buc	52,750	1,00	52,750
22.	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	2,728	10,00	27,280
23.	5009056	Capace de izolatie	10 buc	7,040	1,00	7,040
24.	5009061	Fisa de izolatie	buc	243,360	1,00	243,360
25.	5009070	Racordari	10 buc	13,600	1,00	13,600
26.	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	0,500	10,00	5,000
27.	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,440	10,00	4,400
28.	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,176	10,00	1,760
29.	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca	t	0,000	0,00	0,000

		"M", sectiune 4 mm ²				
30.	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС40"	kg	0,431	250,00	107,750
31.	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛІСЭПЛІ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	1,429	65,00	92,885
32.	90001	Bloc de receptie-control pentru semnalizare de inceniu cu 16 bucle conform standartului SM SR EN 54-2:2010 de tip FP9000-8	buc	1,000	3 200,00	3 200,000
33.	90002	Radioemitor de tip ATS-100	buc	1,000	1 750,00	1 750,000
34.	90003	Acumulator 12V, 17A/h	buc	2,000	350,00	700,000
35.	90004	Dispozitiv de semnalizare somica, de interior, 9-13V, 40mA, conform standartului SM SR EN 54-3:2015	buc	5,000	200,00	1 000,000
36.	90005	Detector de fum conform standartului SM SR EN 54-7:2010 cu cutie suplimentara de montare si soclu detector	buc	75,000	200,00	15 000,000
37.	90006	Dispozitiv de semnalizare somica si optica, de exterior, 11-14VDC, 250mA, 110dB, conform standartului SM SR EN 54-3:2015	buc	1,000	780,00	780,000
38.	90007	Declansator manual de incendiu, conform standartului SM SR EN 54-11	buc	7,000	200,00	1 400,000
39.	9001	Rezistenta electrica	buc	8,000	1,00	8,000
40.	90010	Cablu ВВГнг(А)-FRLS 3x1.5 mm ²	m	130,000	18,00	2 340,000
41.	9002	Lampa LED de evacuare de urgenta unilateral 1,5h 3W "EXIT"	buc	4,000	220,00	880,000
42.	9004	Teava corugata U-PVC, 750N, d=20 mm	m	750,000	5,50	4 125,000
43.	9007	Tub metalic flexibil cu izolatie PVC D=20 mm	m	10,000	25,00	250,000
44.	9009	Cablu de tip ПСВВнг-FRLS-1x2x0.80 mmp	m	750,000	10,00	7 500,000
		Total materiale de constructii				44 489,83

Utilaje de constructii:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,148	800,00	918,400
2.	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	118,500	25,00	2 962,500
3.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	24,925	65,00	1 620,125
4.	134041	Dispozitiv de insurubare	h-ut	9,120	45,00	410,400
5.	330206	Burghiuri electrice	h-ut	12,160	45,00	547,200
6.	331451	Perforatoare electrice	h-ut	45,864	65,00	2 981,160
7.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,148	500,00	574,000
		Total utilaje de constructii				10 013,79

Cheltuieli directe	lei	124 771,44
Tva	20,00 %	24 954,29

Total deviz:

**149 725,7
3**

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Resistematizarea incaperilor blocului
operational de la etajul 8 I.C.S. Oncologic din
str. N. Testemiteanu 30, or. Chisinau (Bloc №1:
Transa II)**

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 incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. lucrari de montare				
1	10-08-001-01	Aparate receptoare: Dispozitive "IIC" de receptie si control, de demarare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 raze	buc			2 062,380 ----- 2 039,280
	1	Muncitor	h-om	24,0000	84,97	2 039,280
	1011963	Colofoniu de pin	kg	0,0056	250,00	1,500
	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,4000	1,00	0,400
	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ИОС40"	kg	0,0560	250,00	14,000
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1600	45,00	7,200
2	08-03-575-1	Dispozitiv - radioemitor	buc			99,766 ----- 95,166
	1	Muncitor	h-om	1,1200	84,97	95,166
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	100,00	2,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
3	08-03-575-1	Dispozitiv - acumulator	buc			99,766 ----- 95,166
	1	Muncitor	h-om	1,1200	84,97	95,166
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	100,00	2,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
4	08-03-593-10	Sirene	100 buc			11 477,883 ----- 8 344,050
	1	Muncitor	h-om	98,2000	84,97	8 344,050
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	4,0800	1,00	4,083
	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,00153	0,00	0,000
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛІСІЛІ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,2100	65,00	14,083
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,1200	800,00	893,333
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	25,6000	65,00	1 664,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,1200	500,00	558,333
5	10-08-002-02	Avertizoare "SI" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala	buc			178,763 ----- 169,940
	1	Muncitor	h-om	2,0000	84,97	169,940
	1010219	Liant de ipsos "Г-3"	t	0,00001	0,00	0,000
	1011963	Colofoniu de pin	kg	0,0005	250,00	0,123
	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,2500	1,00	0,250
	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ИОС40"	kg	0,0050	250,00	1,250
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1600	45,00	7,200

1	2	3	4	5	6	7
6	08-03-591-3	Buton rosu pentru alarma de incendiu	100 buc			8 038,357 6 457,714
	1	Muncitor	h-om	76,0000	84,97	6 457,714
	1011755	Otel fisie calmat, marca "CT3cn", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0140	35 000,00	500,000
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,0027	0,00	0,000
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,0240	65,00	1,857
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	3,5400	100,00	354,286
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	9,7600	20,00	195,143
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	9,7600	10,00	97,571
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	800,00	80,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	4,6400	65,00	301,786
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	500,00	50,000
7	10-02-050-04	Utilajul centralei: Instalarea rezistentilor si dioadelor	buc			8,497 8,497
	1	Muncitor	h-om	0,1000	84,97	8,497
8		Rezistenta electrica	buc			1,000 0,000
	9001	Rezistenta electrica	buc	1,0000	1,00	1,000
9	08-03-593-10	Indicatori de iluminat de perete	100 buc			11 487,625 8 344,050
	1	Muncitor	h-om	98,2000	84,97	8 344,050
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	4,0800	1,00	4,075
	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,00153	0,00	0,000
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,2100	65,00	13,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,1200	800,00	900,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	25,6000	65,00	1 664,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,1200	500,00	562,500
10		Lampa LED de evacuare de urgenta unilateral 1,5h 3W "EXIT"	buc			220,000 0,000
	9002	Lampa LED de evacuare de urgenta unilateral 1,5h 3W "EXIT"	buc	1,0000	220,00	220,000
11	08-02-409-1 ksal05	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m			2 627,810 1 011,143
	1	Muncitor	h-om	23,8000	84,97	1 011,143
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	35 000,00	74,667
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,9600	65,00	62,400
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	13,4000	20,00	268,000
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	10,00	134,000
	1139042	Clei "БМК-5k"	kg	0,2000	65,00	13,000
	5009030	Flanse	10 buc	1,0000	10,00	10,000
	5009031	Scoabe	10 buc	6,7000	1,00	6,700
	5009061	Fisa de izolatie	buc	18,0000	1,00	18,000
	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	1,00	1,800
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	800,00	88,000
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	15,8000	25,00	395,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,7000	65,00	175,500
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,8400	65,00	314,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	500,00	55,000
12		Teava corugata U-PVC, 750N, d=20 mm	m			5,500 0,000
	9004	Teava corugata U-PVC, 750N, d=20 mm	m	1,0000	5,50	5,500
13	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu capac, sectiunea	100 m			2 233,711

1	2	3	4	5	6	7
		22x10 mm, inclusiv toate accesoriile necesare (coturi, dopuri, teuri, cruci, etc)				1 384,161
	1	Muncitor	h-om	16,2900	84,97	1 384,161
	101-1485	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	kg	1,0000	85,00	85,000
	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	200,0000	0,40	80,000
	110-033311	Canale din masa plastica (complet) 22x11	m	1,0500	15,00	15,750
	134041	Dispozitiv de insurubare	h-ut	6,0800	45,00	273,600
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6,0800	65,00	395,200
14	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m			7 384,810
						2 948,460
	1	Muncitor	h-om	34,7000	84,97	2 948,460
	1010115	Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm	t	0,00218	0,00	0,000
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0030	35 000,00	0,000
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Cr3cn", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0515	35 000,00	1 750,000
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,0500	65,00	68,250
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	21,8000	20,00	436,000
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	21,8000	10,00	218,000
	1039160	Mansoane de cuplare	buc	10,0000	14,00	140,000
	5009031	Scoabe	10 buc	25,0000	1,00	25,000
	5009061	Fisa de izolatie	buc	10,0000	1,00	10,000
	5009070	Racordari	10 buc	1,0000	1,00	1,000
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	5,0000	10,00	50,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2200	800,00	176,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	17,9000	65,00	1 163,500
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,4400	65,00	288,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2200	500,00	110,000
15		Tub metalic flexibil cu izolatie PVC D=20 mm	m			25,000
						0,000
	9007	Tub metalic flexibil cu izolatie PVC D=20 mm	m	1,0000	25,00	25,000
16	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2	100 m			641,402
						572,698
	1	Muncitor	h-om	6,7400	84,97	572,698
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0006	25 000,00	14,205
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	65,00	1,300
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	10,00	3,100
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	1,00	0,800
	5009061	Fisa de izolatie	buc	12,2000	1,00	12,200
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	10,00	0,500
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	65,00	10,400
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	800,00	16,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	500,00	10,000
17		Cablu de tip ПСВВнг-FRLS-1x2x0.80 mmp	m			10,000
						0,000
	9009	Cablu de tip ПСВВнг-FRLS-1x2x0.80 mmp	m	1,0000	10,00	10,000
18		Cablu ВВГнг(А)-FRLS 3x1.5 mm2	m			18,000
						0,000
	90010	Cablu ВВГнг(А)-FRLS 3x1.5 mm2	m	1,0000	18,00	18,000
		2. utilaj				
19		Bloc de receptie-control pentru semnalizare de inceniu cu 16 bucle conform standartului SM SR EN 54-2:2010 de tip FP9000-8	buc			3 200,000
						0,000
	90001	Bloc de receptie-control pentru semnalizare de inceniu cu 16 bucle conform standartului SM SR EN 54-2:2010 de tip FP9000-8	buc	1,0000	3 200,00	3 200,000
20		Radioemitor de tip ATS-100	buc			1 750,000

1	2	3	4	5	6	7
						0,000
	90002	Radioemitor de tip ATS-100	buc	1,0000	1 750,00	1 750,000
21		Acumulator 12V, 17A/h	buc			350,000
						0,000
	90003	Acumulator 12V, 17A/h	buc	1,0000	350,00	350,000
22		Dispozitiv de semnalizare somica, de interior, 9-13V, 40mA, conform standartului SM SR EN 54-3:2015	buc			200,000
						0,000
	90004	Dispozitiv de semnalizare somica, de interior, 9-13V, 40mA, conform standartului SM SR EN 54-3:2015	buc	1,0000	200,00	200,000
23		Dispozitiv de semnalizare somica, de interior, 9-13V, 40mA, conform standartului SM SR EN 54-3:2015	buc			200,000
						0,000
	90005	Detector de fum conform standartului SM SR EN 54-7:2010 cu cutie suplimentara de montare si soclu detector	buc	1,0000	200,00	200,000
24		Dispozitiv de semnalizare somica si optica, de exterior, 11-14VDC, 250mA, 110dB, conform standartului SM SR EN 54-3:2015	buc			780,000
						0,000
	90006	Dispozitiv de semnalizare somica si optica, de exterior, 11-14VDC, 250mA, 110dB, conform standartului SM SR EN 54-3:2015	buc	1,0000	780,00	780,000
25		Declansator manual de incendiu, conform standartului SM SR EN 54-11	buc			200,000
						0,000
	90007	Declansator manual de incendiu, conform standartului SM SR EN 54-11	buc	1,0000	200,00	200,000

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
SA 2-1-2 timplarie automatizata**

Valoarea de deviz 1 572 791,54 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. lucrari de montare				
1	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, DRAGARD , cu umplutura din HPL, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv - U1, U2 - Fara cost usi	m2	10,080	198,273	1 998,587
2	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, DRAGARD , cu umplutura din HPL ,inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv - U5, U6 - Fara cost usi	m2	5,080	198,273	1 007,229
3	CK21D	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, DRAGARD , cu umplutura din HPL, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului pina la	m2	4,040	217,822	879,999

1	2	3	4	5	6	7
		7 mp inclusiv - U7 - Fara cost usi				
4	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu DRAGARD , cu umplutura din HPL ,la constructii cu inaltimi pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa - U11 - Fara cost Glasvand	m2	5,430	167,869	911,527
5	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu, DRAGARD , cu umplutura din HPL, la constructii cu inaltimi pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa - V1 - Fara cost Glasvand	m2	16,590	167,902	2 785,498
6	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu DRAGARD , cu umplutura din HPL ,la constructii cu inaltimi pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa - V4 - Fara cost Glasvand	m2	20,280	167,897	3 404,954
7	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu DRAGARD , cu umplutura din HPL , la constructii cu inaltimi pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa - V6 - Fara cost Glasvand	m2	9,640	167,897	1 618,528
8	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu DRAGARD , cu umplutura din HPL , la constructii cu inaltimi pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa - V9 - Fara cost Glasvand	m2	24,060	167,901	4 039,691
9	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu DRAGARD , cu umplutura din HPL , la constructii cu inaltimi pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa - V12 - Fara cost Glasvand	m2	21,050	167,897	3 534,232
10	08-03-605-1	Conectarea dispozitivelor la retelele electice (reglarea)	buc	13,000	223,163	2 901,116
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			23 081,361
		<i>Asigurarea medicala si sociala</i>	24,00 %			3 341,952
		<i>Transportarea materialelor</i>	7,00 %			531,600
		<i>Regia</i>	76,00 %			10 582,847

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Beneficiu</i>	6,00 %			2 252,266
		Total lucrari de montare Inclusiv salariu				39 790,026 13 924,799
		2. cost timplarie				
11		Usa glisanta din din profil de aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara iesire din planul foii de usa, fara prag si incuietoare, accesoriile montate la usi din otel inoxidabil, usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD , EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumulatori pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, intr-un canat (U1- 1200x2100(h) mm)	buc	1,000	68 058,000	68 058,000
12		Usa glisanta din din profil de aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara iesire din planul foii de usa, fara prag si incuietoare, accesoriile montate la usi din otel inoxidabil, usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD , EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumulatori pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea	buc	3,000	68 058,000	204 174,000

1	2	3	4	5	6	7
		erorilor de functionare, intr-un canat (U2- 1200x2100(h) mm)				
13		Usa glisanta din din profil de aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara iesire din planul foii de usa, fara prag si incuietoare, accesoriile montate la usi din otel inoxidabil, usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD , EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumulatori pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, intr-un canat (U5- 1210x2100(h) mm)	buc	1,000	68 550,000	68 550,000
14		Usa glisanta din din profil de aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara iesire din planul foii de usa, fara prag si incuietoare, accesoriile montate la usi din otel inoxidabil, usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD , EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumulatori pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, intr-un canat (U6- 1210x2100(h) mm)	buc	1,000	68 550,000	68 550,000

1	2	3	4	5	6	7
15		<p>Usa glisanta din din profil de aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara iesire din planul foii de usa, fara prag si incuietoare, accesoriile montate la usi din otel inoxidabil, usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD , EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, in doua canaturi (U7- 2000x2100(h) mm)</p>	buc	1,000	79 230,000	79 230,000
16		<p>Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panoutilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa glisante cu parametrii 1550x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de</p>	buc	1,000	72 980,000	72 980,000

1	2	3	4	5	6	7
		comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor (U11 - 1550x3500(h) mm)				
17		Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panoutilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1550x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor (V1 - 4740x3500(h) mm)	buc	1,000	130 102,000	130 102,000
18		Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panoutilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu	buc	1,000	150 551,000	150 551,000

1	2	3	4	5	6	7
		<p>parametrii 1300x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profileleor (V4 - 5795x3500(h) mm)</p>				
19		<p>Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panoutilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1300x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din otel</p>	buc	1,000	97 018,000	97 018,000

1	2	3	4	5	6	7
		inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profileleor (V6 - 2755x3500(h) mm)				
20		Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panoutilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1300x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profileleor (V9 - 6875x3500(h) mm)	buc	1,000	165 537,000	165 537,000
21		Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panoutilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm	buc	1,000	151 050,000	151 050,000

1	2	3	4	5	6	7
		din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1300x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumulatori pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor (V12 - 6015x3500(h) mm)				
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			1 255 800,000
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,20 %			15 069,600
		Total cost timplarie Inclusiv salariu				1 270 869,60 0

		Cheltuieli directe	lei			1 310 659,62
		Tva	20,00 %			262 131,92
		Total deviz: Inclusiv salariu				1 572 791,54

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
SA 2-1-2 timplarie automatizata**

Valoarea de deviz 1 572 791,54 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.	1	Muncitor	h-om	16,120	84,97	1 369,716
2.	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	138,036	84,97	11 728,920
3.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	9,723	84,97	826,163
Total manopera						13 924,79

Materiale:

1.	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	30,182	150,00	4 527,300
2.	2430226101600	Chit siliconic	kg	10,517	150,00	1 577,550
3.	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	60,045	20,00	1 200,900
4.	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	367,950	0,30	110,385
5.	4011106202741	Energie electrica	kw	58,020	2,60	150,852
6.	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	0,260	105,00	27,300
7.	9001	Usa glisanta din din profil de aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara iesire din planul foii de usa, fara prag si incuietore, accesoriile montate la usi din otel inoxidabil, usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD , EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumulatori pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, intr-un canat (U1- 1200x2100(h) mm)	buc	1,000	68 058,00	68 058,000
8.	9002	Usa glisanta din din profil de aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara iesire din planul foii de usa, fara prag si incuietore,	buc	3,000	68 058,00	204 174,000

		accesoriile montate la usi din otel inoxidabil, usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD , EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumulatori pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, intr-un canat (U2- 1200x2100(h) mm)				
9.	9003	Usa glisanta din din profil de aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara iesire din planul foii de usa, fara prag si incuietoare, accesoriile montate la usi din otel inoxidabil, usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD , EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumulatori pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, intr-un canat (U5- 1210x2100(h) mm)	buc	1,000	68 550,00	68 550,000
10.	9004	Usa glisanta din din profil de aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara iesire din planul foii de usa, fara prag si incuietoare, accesoriile montate la usi din otel inoxidabil, usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD , EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumulatori pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, intr-un canat (U6- 1210x2100(h) mm)	buc	1,000	68 550,00	68 550,000
11.	9005	Usa glisanta din din profil de aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara iesire din planul foii de usa, fara prag si incuietoare, accesoriile montate la usi din otel inoxidabil, usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD , EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele	buc	1,000	79 230,00	79 230,000

		laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, in doua canaturi (U7-2000x2100(h) mm)				
12.	9006	Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1550x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor (U11 - 1550x3500(h) mm)	buc	1,000	72 980,00	72 980,000
13.	9007	Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1550x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor (V1 - 4740x3500(h) mm)	buc	1,000	130 102,00	130 102,000
14.	9008	Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1300x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de	buc	1,000	150 551,00	150 551,000

		<p>automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumulatori pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din oțel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor (V4 - 5795x3500(h) mm)</p>				
15.	9009	<p>Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din oțel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1300x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumulatori pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din oțel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor (V6 - 2755x3500(h) mm)</p>	buc	1,000	97 018,00	97 018,000
16.	9010	<p>Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din oțel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1300x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumulatori pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din oțel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la</p>	buc	1,000	165 537,00	165 537,000

		tavan fara umplutura in interspatiile profilelor (V9 - 6875x3500(h) mm)				
17.	9011	Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrui 1300x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor (V12 - 6015x3500(h) mm)	buc	1,000	151 050,00	151 050,000
		Total materiale de construcții				1 263 394,28

Utilaje de construcții:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,040	800,00	832,000
2.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	2,327	25,00	58,175
3.	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	3,380	45,00	152,100
4.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,040	500,00	520,000
		Total utilaje de construcții				1 562,29

Cheltuieli directe	lei	1 310 659,62
Tva	20,00 %	262 131,92

Total deviz:

**1 572 791,
54**

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Resistematizarea incaperilor blocului operational de la etajul 8 I.C.S. Oncologic din str. N. Testemiteanu 30, or. Chisinau (Bloc №1: Transa II)

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 montare				
1	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, DRAGARD , cu umplutura din HPL, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv - U1, U2 - Fara cost usi	m2			198,273
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	0,8500	84,97	72,225
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	84,97	8,497
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,30	1,200
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	150,00	75,000
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	150,00	26,250
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	20,00	12,000
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	2,60	2,600
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	25,00	0,501
2	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, DRAGARD , cu umplutura din HPL ,inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv - U5, U6 - Fara cost usi	m2			198,273
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	0,8500	84,97	72,224
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	84,97	8,497
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,30	1,200
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	150,00	75,000
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	150,00	26,250
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	20,00	12,000
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	2,60	2,600
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	25,00	0,502
3	CK21D	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, DRAGARD , cu umplutura din HPL, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv - U7 - Fara cost usi	m2			217,822
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	0,9500	84,97	80,722
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1100	84,97	9,338
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,30	1,200
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5500	150,00	82,500
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1930	150,00	28,960
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	20,00	12,000
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	2,60	2,600
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	25,00	0,501
4	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu DRAGARD , cu umplutura din HPL ,la constructii cu inaltimea pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa - U11 - Fara cost Glasvand	m2			167,869
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,2500	84,97	106,205
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	84,97	6,791

1	2	3	4	5	6	7
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	3,0000	0,30	0,900
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,2100	150,00	31,492
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,0730	150,00	10,939
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	20,00	10,000
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,4000	2,60	1,040
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	25,00	0,502
5	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu, DRAGARD , cu umplutura din HPL, la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa - V1 - Fara cost Glasvand	m2			167,902
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,2500	84,97	106,215
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	84,97	6,797
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	3,0000	0,30	0,900
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,2100	150,00	31,501
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,0730	150,00	10,949
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	20,00	10,000
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,4000	2,60	1,040
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	25,00	0,500
6	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu DRAGARD , cu umplutura din HPL ,la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa - V4 - Fara cost Glasvand	m2			167,897
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,2500	84,97	106,213
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	84,97	6,796
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	3,0000	0,30	0,900
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,2100	150,00	31,501
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,0730	150,00	10,947
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	20,00	10,000
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,4000	2,60	1,040
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	25,00	0,500
7	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu DRAGARD , cu umplutura din HPL , la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa - V6 - Fara cost Glasvand	m2			167,897
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,2500	84,97	106,213
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	84,97	6,796
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	3,0000	0,30	0,900
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,2100	150,00	31,494
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,0730	150,00	10,954
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	20,00	10,000
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,4000	2,60	1,040
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	25,00	0,501
8	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu DRAGARD , cu umplutura din HPL , la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa - V9 - Fara cost Glasvand	m2			167,901
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,2500	84,97	106,213
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	84,97	6,798
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	3,0000	0,30	0,900
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,2100	150,00	31,502
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,0730	150,00	10,948
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	20,00	10,000
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,4000	2,60	1,040
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	25,00	0,500
9	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu DRAGARD , cu umplutura din HPL , la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa - V12 - Fara cost Glasvand	m2			167,897
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,2500	84,97	106,210
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	84,97	6,798
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	3,0000	0,30	0,900
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,2100	150,00	31,496
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,0730	150,00	10,952
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	20,00	10,000
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,4000	2,60	1,040
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	25,00	0,500
10	08-03-605-1	Conectarea dispozitivelor la retelele electice (reglarea)	buc			223,163
	1	Muncitor	h-om	1,2400	84,97	105,363

1	2	3	4	5	6	7
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭЛЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0200	105,00	2,100
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0800	800,00	64,000
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	45,00	11,700
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0800	500,00	40,000
		2. cost timplarie				
11		Usa glisanta din din profil de aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara iesire din planul foii de usa, fara prag si incuietoare, accesoriile montate la usi din otel inoxidabil, usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD , EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, intr-un canat (U1- 1200x2100(h) mm)	buc			68 058,000
	9001	Usa glisanta din din profil de aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara iesire din planul foii de usa, fara prag si incuietoare, accesoriile montate la usi din otel inoxidabil, usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD , EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, intr-un canat (U1- 1200x2100(h) mm)	buc	1,0000	68 058,00	68 058,000
12		Usa glisanta din din profil de aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara iesire din planul foii de usa, fara prag si incuietoare, accesoriile montate la usi din otel inoxidabil, usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD , EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, intr-un canat (U2- 1200x2100(h) mm)	buc			68 058,000
	9002	Usa glisanta din din profil de aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara iesire din planul foii de usa, fara prag si incuietoare, accesoriile montate la usi din otel inoxidabil, usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD , EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea	buc	1,0000	68 058,00	68 058,000

1	2	3	4	5	6	7
		componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanta de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, intr-un canat (U2- 1200x2100(h) mm)				
13		Usa glisanta din din profil de aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara iesire din planul foii de usa, fara prag si incuietoare, accesoriile montate la usi din otel inoxidabil, usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD , EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanta de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, intr-un canat (U5- 1210x2100(h) mm)	buc			68 550,000
	9003	Usa glisanta din din profil de aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara iesire din planul foii de usa, fara prag si incuietoare, accesoriile montate la usi din otel inoxidabil, usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD , EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanta de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, intr-un canat (U5- 1210x2100(h) mm)	buc	1,0000	68 550,00	68 550,000
14		Usa glisanta din din profil de aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara iesire din planul foii de usa, fara prag si incuietoare, accesoriile montate la usi din otel inoxidabil, usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD , EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanta de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, intr-un canat (U6- 1210x2100(h) mm)	buc			68 550,000
	9004	Usa glisanta din din profil de aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara iesire din planul foii de usa, fara prag si incuietoare, accesoriile montate la usi din otel inoxidabil, usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD , EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu	buc	1,0000	68 550,00	68 550,000

1	2	3	4	5	6	7
		fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranță în infraroșu montați în profilele laterale; - acumulatori pentru deschiderea de urgență montate în profilele ușii; - panou de comandă de tip DSP cu display pentru 5 moduri de funcționare, inclusiv autodiagnosticarea și înlăturarea erorilor de funcționare, într-un canat (U6- 1210x2100(h) mm)				
15		Usa glisanta din din profil de aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara iesire din planul foii de usa, fara prag si incuietoare, accesoriile montate la usi din oțel inoxidabil, usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD , EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infraroșu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranță în infraroșu montați în profilele laterale; - acumulatori pentru deschiderea de urgență montate în profilele ușii; - panou de comandă de tip DSP cu display pentru 5 moduri de funcționare, inclusiv autodiagnosticarea și înlăturarea erorilor de funcționare, in doua canaturi (U7- 2000x2100(h) mm)	buc			79 230,000
	9005	Usa glisanta din din profil de aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara iesire din planul foii de usa, fara prag si incuietoare, accesoriile montate la usi din oțel inoxidabil, usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD , EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infraroșu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranță în infraroșu montați în profilele laterale; - acumulatori pentru deschiderea de urgență montate în profilele ușii; - panou de comandă de tip DSP cu display pentru 5 moduri de funcționare, inclusiv autodiagnosticarea și înlăturarea erorilor de funcționare, in doua canaturi (U7- 2000x2100(h) mm)	buc	1,0000	79 230,00	79 230,000
16		Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din oțel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa glisante cu parametrii 1550x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infraroșu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranță în infraroșu montați în profilele laterale; - acumulatori pentru deschiderea de urgență montate în profilele ușii; - minere mobile din oțel inoxidabil de tip DAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comandă de tip DSP cu display pentru 5 moduri de funcționare, inclusiv autodiagnosticarea și înlăturarea erorilor de funcționare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor (U11 - 1550x3500(h) mm)	buc			72 980,000
	9006	Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex	buc	1,0000	72 980,00	72 980,000

1	2	3	4	5	6	7
		<p>grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil.</p> <p>Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1550x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanta de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor (U11 - 1550x3500(h) mm)</p>				
17		<p>Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil.</p> <p>Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1550x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanta de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor (V1 - 4740x3500(h) mm)</p>	buc			130 102,000
	9007	<p>Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil.</p> <p>Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1550x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanta de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor (V1 - 4740x3500(h) mm)</p>	buc	1,0000	130 102,00	130 102,000
18		<p>Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil.</p> <p>Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1300x2100(h) mm din profil</p>	buc			150 551,000

1	2	3	4	5	6	7
		DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumulatoare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profileleor (V4 - 5795x3500(h) mm)				
	9008	Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panoutilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1300x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumulatoare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profileleor (V4 - 5795x3500(h) mm)	buc	1,0000	150 551,00	150 551,000
19		Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panoutilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1300x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanța de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumulatoare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profileleor (V6 - 2755x3500(h) mm)	buc			97 018,000
	9009	Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panoutilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii	buc	1,0000	97 018,00	97 018,000

1	2	3	4	5	6	7
		1300x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanta de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profileleor (V6 - 2755x3500(h) mm)				
20		Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panoutilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1300x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanta de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profileleor (V9 - 6875x3500(h) mm)	buc			165 537,000
	9010	Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panoutilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1300x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanta de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profileleor (V9 - 6875x3500(h) mm)	buc	1,0000	165 537,00	165 537,000
21		Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panoutilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1300x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive	buc			151 050,000

1	2	3	4	5	6	7
		<p>pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanta de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumulate pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor (V12 - 6015x3500(h) mm)</p>				
	9011	<p>Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panoutilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1300x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanta de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fara radar pentru deschidere automata; - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale; - acumulate pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usii; - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600 mm; - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor (V12 - 6015x3500(h) mm)</p>	buc	1,0000	151 050,00	151 050,000

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
EEF 2-1-3**

Valoarea de deviz 4 752 864,38 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. lucrari de constructie				
1	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile	buc	40,000	18,693 18,693	747,736 747,736
2	RpEG17D	Demontarea tablourilor electrice: metalic din panou, dulap, celula, pupitru	buc	9,000	499,624 499,624	4 496,612 4 496,612
3	RpEJ08A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmp	m	600,000	8,497 8,497	5 098,200 5 098,200
4	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp	m	600,000	32,566 25,491	19 539,600 15 294,600
5	RpCG29D	Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie	m3	0,280	331,225 326,225	92,743 91,343
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			29 974,891
		<i>ASig med si soc</i>	24,00 %			6 174,838
		<i>Transp mat</i>	7,00 %			235,260
		<i>Regia</i>	10,00 %			3 638,499
		<i>Beneficiu</i>	6,00 %			2 401,409

1	2	3	4	5	6	7
		Total lucrari de constructie Inclusiv salariu				42 424,897 25 728,491
		2. lucrari de montare				
		2.1. Раздел				
6	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 1200x1000 (2APM)	buc	1,000	1 232,645 296,545	1 232,645 296,545
7	08-03-575-1	Dispozitiv montat in cofret	buc	3,000	99,666 95,166	298,999 285,499
8	08-03-572-7	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe podea, inaltime si latime, mm, pina la 1700x1100sectia de cablu	buc	1,000	1 565,010 395,960	1 565,010 395,960
9	08-03-526-4	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 400(DCX-M)	buc	1,000	522,847 306,742	522,847 306,742
10	08-03-575-1	Dispozitiv montat in cofret	buc	2,000	99,666 95,166	199,333 190,333
11	08-03-526-4	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 400(DRX630)	buc	1,000	522,847 306,742	522,847 306,742
12	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100(DX3)	buc	2,000	362,385 197,131	724,771 394,261
13	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A(DX3)	buc	1,000	228,208 132,553	228,208 132,553
14	08-03-575-1	Dispozitiv montat in cofret	buc	10,000	99,666 95,166	996,664 951,664
15	08-01-081-2	Aparat de comanda si semnalizare (buton, cheie de comanda, lacat de blocare electromagnetica, semnal acustic, lampa de semnalizare), cantitate extremitati conectate pina la: 6(ОПЦ)	buc	1,000	154,316 96,016	154,316 96,016
16	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete	buc	1,000	362,385	362,385

1	2	3	4	5	6	7
		sau coloana, curent pina la 100(BH-32)			197,130	197,130
17	08-03-575-1	Dispozitiv montat in cofret - placi frontale	buc	7,000	99,666 95,166	697,665 666,165
18	08-03-575-1	Dispozitiv montat in cofret - Bara colectoare din cupru + Suport	buc	12,000	99,666 95,166	1 195,997 1 141,997
19	08-03-575-1	Dispozitiv montat in cofret - Distribuitor de putere	buc	2,000	99,666 95,166	199,333 190,333
20	08-03-575-1	Dispozitiv montat in cofret - Terminal de distributie modular	buc	4,000	99,666 95,166	398,666 380,666
21	08-03-575-1	Dispozitiv montat in cofret - Bareta conexiune suplimentara izolanta	buc	2,000	99,666 95,166	199,333 190,333
22	08-03-572-8	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700x850-7AP; 8AP; 9AP; 10AP	buc	4,000	580,481 197,131	2 321,922 788,522
23	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100(DX3-IS)	buc	4,000	362,385 197,131	1 449,542 788,522
24	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (DX3)	buc	55,000	228,208 132,553	12 551,451 7 290,426
25	08-03-572-8	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700x850 21AP	buc	1,000	580,480 197,130	580,480 197,130
26	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100(DX3-IS)	buc	1,000	362,385 197,130	362,385 197,130
27	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A(DX3)	buc	21,000	228,208 132,553	4 792,372 2 783,617
28	08-03-572-8	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700x850	buc	1,000	580,480 197,130	580,480 197,130

1	2	3	4	5	6	7
		20AP				
29	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100(DX3-IS)	buc	1,000	362,385 197,130	362,385 197,130
30	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100(DX3)	buc	4,000	362,385 197,131	1 449,542 788,522
31	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A(DX3)	buc	5,000	228,208 132,553	1 141,041 662,766
32	08-01-080-2	Releu	buc	1,000	204,416 96,016	204,416 96,016
33	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x100022AP	buc	1,000	1 232,645 296,545	1 232,645 296,545
34	08-03-575-1	Dispozitiv montat in cofret	buc	3,000	99,666 95,166	298,999 285,499
35	08-03-572-7	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe podea, inaltime si latime, mm, pina la 1700x1100sectia de cablu	buc	1,000	1 565,010 395,960	1 565,010 395,960
36	08-03-526-4	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 400(DPX-IS)	buc	1,000	522,847 306,742	522,847 306,742
37	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100(DX3)	buc	9,000	362,385 197,130	3 261,469 1 774,174
38	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A(DX3)	buc	6,000	228,208 132,553	1 369,249 795,319
39	08-03-575-1	Dispozitiv montat in cofret	buc	5,000	99,666 95,166	498,332 475,832
40	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,270	3 691,652 3 237,356	996,746 874,086

1	2	3	4	5	6	7
41		Priza de impamintare pentru utilaj portabil montata in perete de tip P3-1	buc	27,000	26,000 0,000	702,000 0,000
42	08-01-105-4	Instalatie automata de redresare, masa pina la 1,5 tUPS 60kVA, 380V	buc	1,000	3 440,057 3 322,327	3 440,057 3 322,327
43	08-01-101-4	UPS 60kVA, 380V, masa pina la 1 t	buc	1,000	3 862,328 1 818,358	3 862,328 1 818,358
44	08-03-635-1	Transformatori de forta (uscata) - Transformator de izolare, monofazat	buc	4,000	2 311,904 1 461,484	9 247,616 5 845,936
45	08-03-601-1	Tablou de tip ПДК-02	buc	7,000	574,966 380,666	4 024,759 2 664,659
46	08-03-602-1	Dispozitive de incalzire: prosob electric	buc	6,000	127,074 101,964	762,444 611,784
47	08-03-532-4	Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3	buc	2,000	240,791 152,946	481,582 305,892
48	08-03-601-1	Tablou bypass pentru UPS 60kVA	buc	1,000	589,966 380,666	589,966 380,666
49	08-03-601-1	Tablou ИПМ-III3	buc	14,000	574,966 380,666	8 049,518 5 329,318
50	08-03-525-1	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 25 A	buc	2,000	270,743 177,588	541,485 355,175
51	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	1,000	3 666,157 3 237,357	3 666,157 3 237,357
52		Priza cu capac tip LEGRAND 753119 Valena Life 16 A 220 - 240 V, IP 44	buc	100,000	150,000 0,000	15 000,000 0,000
53		Rama cu 1 loc tip LEGRAND 754001 valena Life	buc	40,000	38,000 0,000	1 520,000 0,000
54		Rama cu 3 locuri tip LEGRAND 754003 valena Life	buc	20,000	80,000 0,000	1 600,000 0,000
55	08-03-601-1	Tablou	buc	1,000	589,966 380,666	589,966 380,666
56	08-02-396-	Canal metalic pe constructii,	100 m	37,800	6 099,949	230 578,072

1	2	3	4	5	6	7
	2	console, pe ferme si coloane, lungime 3 m			2 693,549	101 816,152
57		Jgheb metalic zincat perforat 50x50 mm	m	3 300,000	50,000 0,000	165 000,000 0,000
58		Jgheb metalic zincat perforat 50x100 mm	m	60,000	65,000 0,000	3 900,000 0,000
59		Cot 90" cu capac pentru jgheab metalic zincat 50x50 mm	buc	50,000	45,000 0,000	2 250,000 0,000
60		Polita de perete pentru jgheab, B=70 mm	buc	1 120,000	11,000 0,000	12 320,000 0,000
61		Polita de perete pentru jgheab, B=100 mm	buc	20,000	11,000 0,000	220,000 0,000
62		Canal metalic zincat, perforat pentru cabluri cu capac 50x200 mm	m	60,000	128,000 0,000	7 680,000 0,000
63		Jgheb metalic zincat, perforat 50x400 mm	m	360,000	180,000 0,000	64 800,000 0,000
64		Cot 90" cu capac pentru jgheab metalic zincat 50x400 mm	buc	6,000	290,000 0,000	1 740,000 0,000
65	08-02-397-1	Profil perforat de montare, lungime 2 m	100 buc	0,500	2 147,468 909,178	1 073,734 454,589
66		Profil U perforat, zincat, 40x40x2000 mm	buc	50,000	59,000 0,000	2 950,000 0,000
67	08-02-408-4	Teava din otel in incaperi explozibile si cu pericol de incendiu, pe constructii instalate, in santuri de tencuiala executate, diametru pina la 25 mm	100 m	5,700	5 329,736 4 027,578	30 379,495 22 957,195
68		Teava din otel Dn=25x3,2 mm	m	570,000	58,000 0,000	33 060,000 0,000
69	10-08-019-01	Utilaj divers de electroceasoficare: Cutie de ramificare pe perete	buc	100,000	45,235 42,485	4 523,500 4 248,500
70		Cutie Y995	buc	100,000	100,000 0,000	10 000,000 0,000
71	08-02-398-1	Conductor in jgheaburi, sectiune pina la 6 mm ²	100 m	22,750	194,726 142,750	4 430,018 3 247,553
72		Cablu BBΓHΓ(A)-FRLS 2x1.5 mm ²	m	185,000	9,000 0,000	1 665,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
73		Cablu BBГНГ(A)-FRLS 3x1.5 mm2	m	450,000	13,000 0,000	5 850,000 0,000
74		Cablu BBГНГ(A)-FRLS 4x1.5 mm2	m	140,000	18,000 0,000	2 520,000 0,000
75		Cablu BBГНГ-LSL Tx-0.66 2x1.5 mm2	m	440,000	9,000 0,000	3 960,000 0,000
76		Cablu BBГНГ-LSL Tx-0.66 2x2.5 mm2	m	760,000	13,000 0,000	9 880,000 0,000
77		Cablu BBГНГ-LSL Tx-0.66 3x1.5 mm2	m	170,000	13,000 0,000	2 210,000 0,000
78		Conductor electric tip ПБ-1 1x4.0 mm2	m	130,000	9,000 0,000	1 170,000 0,000
79	08-02-398-2	Conductor in jgheaburi, sectiune pina la 35 mm2	100 m	14,500	314,819 226,870	4 564,879 3 289,614
80		Cablu BBГНГ(A)-FRLS 3x2.5 mm2	m	825,000	21,000 0,000	17 325,000 0,000
81		Cablu BBГНГ-LSL Tx-0.66 3x10 mm2	m	20,000	63,000 0,000	1 260,000 0,000
82		Cablu BBГНГ-LSL Tx-0.66 3x16 mm2	m	205,000	115,000 0,000	23 575,000 0,000
83		Cablu BBГНГ-LSL Tx-0.66 5x4 mm2	m	120,000	55,000 0,000	6 600,000 0,000
84		Cablu BBГНГ-LSL Tx-0.66 5x6 mm2	m	60,000	80,000 0,000	4 800,000 0,000
85		Conductor electric tip ПБ-1 1x16 mm2	m	220,000	35,000 0,000	7 700,000 0,000
86	08-02-398-4	Conductor in jgheaburi, sectiune pina la 120 mm2	100 m	0,100	778,350 434,200	77,835 43,420
87		Cablu BBГНГ-LSL Tx-0.66 5x16 mm2	m	10,000	185,000 0,000	1 850,000 0,000
88	08-02-398-5	Conductor in jgheaburi, sectiune pina la 185 mm2	100 m	2,000	1 100,289 599,038	2 200,577 1 198,077
89		Cablu BBГНГ-LSL Tx-0.66 5x35 mm2	m	200,000	400,000 0,000	80 000,000 0,000
90	08-02-148-2	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg	100 m	0,160	2 965,700 1 554,950	474,512 248,792
91		Cablu ABBГНГ(A)-LSL Tx-1,0	m	6,000	115,000	690,000

1	2	3	4	5	6	7
		4x70 mm ²			0,000	0,000
92		Cablu ABBГНГ(A)-LSL Tx-1,0 4x95 mm ²	m	5,000	150,000	750,000
					0,000	0,000
93		Cablu ABBГНГ(A)-LSL Tx-1,0 5x70 mm ²	m	5,000	140,000	700,000
					0,000	0,000
94	08-02-148- 3	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 3 kg	100 m	5,400	4 317,339	23 313,632
					1 971,304	10 645,042
95		Cablu ABBГНГ(A)-LSL Tx-1,0 5x95 mm ²	m	180,000	190,000	34 200,000
					0,000	0,000
96		Cablu ABBГНГ(A)-LSL Tx-1,0 4x150 mm ²	m	360,000	200,000	72 000,000
					0,000	0,000
97	08-02-148- 4	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 6 kg	100 m	0,500	5 526,056	2 763,028
					2 447,136	1 223,568
98		Cablu ABBГНГ(A)-LSL Tx-1,0 5x120 mm ²	m	40,000	220,000	8 800,000
					0,000	0,000
99		Cablu ABBГНГ(A)-LSL Tx-1,0 5x150 mm ²	m	10,000	255,000	2 550,000
					0,000	0,000
100	08-02-159- 4	Cap terminal in manusa de cauciuc pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 240 mm ²	buc	6,000	273,298	1 639,791
					240,465	1 442,791
101		Mufa terminal 4ПКТП 1- (150- 240 mm ²) M-F	buc	6,000	480,000	2 880,000
					0,000	0,000
102	08-02-167- 4	Manson de cuplare, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 185 mm ²	buc	4,000	1 018,641	4 074,564
					960,161	3 840,644
103		Mufa de conectoare 4СТП 1-(150- 240 mm ²) M-F	buc	4,000	1 250,000	5 000,000
					0,000	0,000
		Total Раздел Inclusiv salariu				1 011 066,84 7 204 222,082
		2.2. Echipament electric de iluminat				
104	08-03-572- 8	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie	buc	1,000	580,480	580,480
					197,130	197,130

1	2	3	4	5	6	7
		(dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700x8501APL				
105	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A(DX3)	buc	14,000	228,208 132,553	3 194,915 1 855,745
106	08-03-572-8	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700x850 1AAPL	buc	1,000	580,480 197,130	580,480 197,130
107	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A(DX3)	buc	11,000	228,208 132,553	2 510,290 1 458,085
108	08-03-594-1	Corp de iluminat cu modul LED	100 buc	1,290	11 667,294 7 477,360	15 050,809 9 645,794
109	08-03-594-9	Corp de iluminat cu modul LED pe console	100 buc	0,080	20 090,000 15 039,688	1 607,200 1 203,175
110	08-03-594-1	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1	100 buc	0,120	11 558,275 7 477,358	1 386,993 897,283
111		Corp iluminat luminiscent de tip Omega 1x11W, IP65	buc	12,000	535,000 0,000	6 420,000 0,000
112		Lampa luminiscenta compacta (cerc) 11W de tip FSQ sau FSQ-E	buc	12,000	105,000 0,000	1 260,000 0,000
113	08-03-604-1	Sensor de miscare	100 seturi	0,040	8 247,200 6 500,200	329,888 260,008
114		Sensor de miscare MS-39	buc	4,000	135,000 0,000	540,000 0,000
115	08-03-603-1	Cutie cu transformatori coboritori	buc	1,000	159,607 121,507	159,607 121,507
116	08-02-397-1	Profil perforat de montare, lungime 2 m	100 buc	0,500	2 147,468 909,178	1 073,734 454,589
117		Profil U perforat, zincat, 40x40x2000 mm	buc	50,000	59,000 0,000	2 950,000 0,000
118	08-02-390-3	Canale din masa plastica cu latime: pina la 120 mm. Normele cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect.	100 m	2,000	572 414,740 1 727,440	1 144 829,480 3 454,880

1	2	3	4	5	6	7
119	08-02-408-4	Teava din otel in incaperi explozibile si cu pericol de incendiu, pe constructii instalate, in santuri de tencuiala executate, diametru pina la 25 mm	100 m	1,000	5 326,578 4 027,578	5 326,578 4 027,578
120		Teava din otel Dn=25x3,2 mm	m	100,000	58,000 0,000	5 800,000 0,000
121	08-02-396-2	Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 3 m	100 m	15,000	6 099,949 2 693,549	91 499,235 40 403,235
122		Jgheb metalic zincat perforat 50x50x3000 mm	m	1 500,000	45,000 0,000	67 500,000 0,000
123		Cot 90" cu capac pentru jgheab metalic zincat 50x50 mm	buc	50,000	45,000 0,000	2 250,000 0,000
124		Polita de perete pentru jgheab, B=70 mm	buc	500,000	11,000 0,000	5 500,000 0,000
125	10-08-019-01	Utilaj divers de electroceasoficare: Cutie de ramificare pe perete	buc	300,000	45,235 42,485	13 570,500 12 745,500
126		Cutie de distributie din carbolit, IP44, D=102 mm, H=44 mm, de tip KOP-74	buc	200,000	12,000 0,000	2 400,000 0,000
127		Doze de derivatie de tip Y-197 YXJI4	buc	100,000	5,000 0,000	500,000 0,000
128	08-03-591-3	Intreruptor semietansat si etansat	100 buc	0,700	7 989,301 6 457,720	5 592,511 4 520,404
129		Intrerupator instalatie deschisa cu legare la pamint, cu 1 clapa, IP54, 16A, 220V	buc	70,000	130,000 0,000	9 100,000 0,000
130	08-03-591-4	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,200	4 090,685 3 730,185	818,137 746,037
131		Intrerupator instalatie deschisa cu legare la pamint, cu 2 clape, IP54, 16A, 220V	buc	20,000	210,000 0,000	4 200,000 0,000
132	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,120	3 563,108 3 237,358	427,573 388,483
133		Priza cu capac LEGRAND 753119 Valena Life 16 A 220 - 240 V, IP 44	buc	12,000	160,000 0,000	1 920,000 0,000
134		Rama cu 1 loc LEGRAND 754001 valena Life	buc	4,000	36,000 0,000	144,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
135		Rama cu 2 locuri LEGRAND 754002 valena Life	buc	4,000	65,000 0,000	260,000 0,000
136	08-03-591- 7	Comutator tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,140	2 953,229 2 795,514	413,452 391,372
137		Comutator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 1 clape, IP20, 16A, 220V	buc	5,000	115,000 0,000	575,000 0,000
138		Comutator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 2 clape, IP20, 10A, 220V	buc	5,000	150,000 0,000	750,000 0,000
139		Comutator instalatie inchisa cu legare la pamint, de tip "flip-flop", IP20, 10A, 220V	buc	4,000	50,000 0,000	200,000 0,000
		Total Echipament electric de iluminat Inclusiv salariu				1 401 220,86 2 82 967,935
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			2 412 287,709
		<i>Asigurarea medicala si sociala</i>	24,00 %			68 925,604
		<i>Transportarea materialelor</i>	7,00 %			136 318,535
		<i>Regia</i>	76,00 %			218 264,413
		<i>Beneficiu</i>	6,00 %			170 147,776
		Total lucrari de montare Inclusiv salariu				3 005 944,03 7 287 190,017
		3. utilaj				
		3.1. Раздел				
140		Cofret metalic echipabil, IP40, dimensiuni de gabarit: 575x175x1050(h) mm, de tip XL3-400 (020106)	buc	1,000	7 200,000 0,000	7 200,000 0,000
141		Usa metalica pentru cofret de tip XL3-400, inaltime 1050 mm	buc	1,000	4 400,000 0,000	4 400,000 0,000
142		Chit IP43 (020130)	buc	1,000	415,000 0,000	415,000 0,000
143		Butuc chee cu 2 chei pentru usa de tip 405 (020291)	buc	1,000	477,000 0,000	477,000 0,000
144		Cofret metalic echipabil, IP40, dimensiuni de gabarit: 310x175x1050(h) mm, de tip	buc	1,000	6 180,000 0,000	6 180,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		XL3-400 echiapt cu usa metalica si butuc de cheie tip 405 (020126) - sectia de cablu				
145		DCX-M inversor de sursa 400A 3P	buc	1,000	13 000,000 0,000	13 000,000 0,000
146		Minere directe pentru DCX-M ontre 200 A - 400 A	buc	1,000	500,000 0,000	500,000 0,000
147		Seturi de montare pentru DCX-M 200 A - 400 A - montare verticala	buc	1,000	4 000,000 0,000	4 000,000 0,000
148		Intrerupator automat DRX630 MT 320A 3P 36kA	buc	1,000	8 300,000 0,000	8 300,000 0,000
149		Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 3P, 63A, curba C (407865)	buc	1,000	840,000 0,000	840,000 0,000
150		Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 3P, 32A, curba C (407862)	buc	1,000	360,000 0,000	360,000 0,000
151		Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 3P, 16A, curba C (407859)	buc	1,000	460,000 0,000	460,000 0,000
152		Placa frontala metalica XL3 4000 pentru max 3 x DPX3 160 sau 250 (021211)	buc	2,000	1 500,000 0,000	3 000,000 0,000
153		Sina DIN XL3 800/4000 reglabila pe inaltime 24 module (020601)	buc	2,000	454,000 0,000	908,000 0,000
154		Adaptor pentru montaj pe sina p/u DPX3-160 fara modul diferential (0421071)	buc	6,000	160,000 0,000	960,000 0,000
155		Protectie la supratensiuni OIIC1- C/4P	buc	1,000	450,000 0,000	450,000 0,000
156		Separator de sarcina BH-32, 4P, 100A	buc	1,000	180,000 0,000	180,000 0,000
157		Placa frontala XL3 4000 metalica cu inchidere sfert de tura verticala pentru 1x DPX630-IS cu sau fara control motor, H300 mm, 24 module (020807)	buc	2,000	1 600,000 0,000	3 200,000 0,000
158		Placa frontala XL3 metalica cu inchidere un sfert de tura pentru componente modulare, H150 mm, 24 module (020800)	buc	2,000	710,000 0,000	1 420,000 0,000
159		Placa frontala XL3 4000 metalica cu inchidere sfert de tura verticala	buc	1,000	1 100,000 0,000	1 100,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		pentru DPX125, DPX160 sau DPX250ER cu sau fara control motor, H300 mm, 24 module (020810)				
160		PlacPlaca de montare XL3 400 potrivita pentru montarea DPX3 cu actionare rotativa directa cu adaptor ref.nr.421068/69 (020209)	buc	2,000	750,000 0,000	1 500,000 0,000
161		Bara colectoare din cupru 1750x32x5mm, plata, cu gauri filetate M6 (037419)	buc	6,000	1 600,000 0,000	9 600,000 0,000
162		Suport bara de cupru XL3 4P 800A (037320)	buc	6,000	1 600,000 0,000	9 600,000 0,000
163		Distribuitor de putere pentru cap de cablu Lexic 4P 400A (037308)	buc	2,000	6 300,000 0,000	12 600,000 0,000
164		Terminal de distributie modular 4P 100A - 7 conexiuni cu suruburi (400405)	buc	4,000	250,000 0,000	1 000,000 0,000
165		Bareta conexiune suplimentara izolanta 1i-16e (004825)	buc	2,000	230,000 0,000	460,000 0,000
166		Suport universal pentru bareta (004811)	buc	2,000	30,000 0,000	60,000 0,000
167		Cofret cu 18 module in fiecare rind, cu 3 rinduri (54M), IP65, dimensiuni de gabarit: 448x161x622(h) mm, de tip Plexo3 in set cu bare N si PE (601987) - 7AP; 8AP; 9AP; 10AP	buc	4,000	1 950,000 0,000	7 800,000 0,000
168		Lacat pentru cofret (001966)	buc	4,000	252,000 0,000	1 008,000 0,000
169		Chit pentru sigilare (001968)	buc	4,000	262,000 0,000	1 048,000 0,000
170		Set din 4 urechi de fixare cofret (001969)	buc	8,000	310,000 0,000	2 480,000 0,000
171		Obtulatoare 5M (001961)	buc	12,000	10,000 0,000	120,000 0,000
172		Suporturi pline pentru cofret 18M (001965)	buc	8,000	150,000 0,000	1 200,000 0,000
173		Intreruptor-separator DX3-IS, 2P, 63A (406441)	buc	4,000	320,000 0,000	1 280,000 0,000
174		Disjuncteur magneto-termic DX3,	buc	19,000	310,000	5 890,000

1	2	3	4	5	6	7
		10kA, 2P, 10A, curba C (407798)			0,000	0,000
175		Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 2P, 20A, curba C (407801)	buc	36,000	330,000	11 880,000
					0,000	0,000
176		Cofret cu 18 module in fiecare rind, cu 4 rinduri (72M), IP65, dimensiuni de gabarit: 448x161x822(h) mm, de tip Plexo (601838) in set cu bare N si PE (601838) - 21AP	buc	1,000	4 800,000	4 800,000
					0,000	0,000
177		Lacat pentru cofret (001966)	buc	1,000	252,000	252,000
					0,000	0,000
178		Chit pentru sigilare (001968)	buc	1,000	262,000	262,000
					0,000	0,000
179		Set din 4 urechi de fixare cofret (001969)	buc	2,000	310,000	620,000
					0,000	0,000
180		Obtutatoare 5M (001961)	buc	3,000	10,000	30,000
					0,000	0,000
181		Suporturi pline pentru cofret 18M (001965)	buc	2,000	150,000	300,000
					0,000	0,000
182		Intrerupator-separator DX3-IS, 3P, 63A (406461)	buc	1,000	320,000	320,000
					0,000	0,000
183		Disjunctor diferential DX3, 10kA, tip AC, 30mA, 2P, 10A (411157)	buc	9,000	370,000	3 330,000
					0,000	0,000
184		Disjunctor diferential DX3, 10kA, tip AC, 30mA, 2P, 16A (411158)	buc	6,000	425,000	2 550,000
					0,000	0,000
185		Disjunctor diferential DX3, 10kA, tip AC, 10mA, 2P, 16A (411156)	buc	6,000	1 000,000	6 000,000
					0,000	0,000
186		Cofret cu 18 module in fiecare rind, cu 3 rinduri (54M), IP65, dimensiuni de gabarit: 448x161x622(h) mm, de tip Plexo3 in set cu bare N si PE (601987) - 20AP	buc	1,000	2 000,000	2 000,000
					0,000	0,000
187		Lacat pentru cofret (001966)	buc	1,000	252,000	252,000
					0,000	0,000
188		Chit pentru sigilare (001968)	buc	1,000	262,000	262,000
					0,000	0,000
189		Set din 4 urechi de fixare cofret (001969)	buc	2,000	310,000	620,000
					0,000	0,000
190		Obtutatoare 5M (001961)	buc	3,000	10,000	30,000
					0,000	0,000

1	2	3	4	5	6	7
191		Intrerupator-separator DX3-IS, 3P, 100A (406469)	buc	1,000	640,000 0,000	640,000 0,000
192		Disjuncteur magneto-termic DX3, 10kA, 1P, 6 A, curba D (407967)	buc	4,000	350,000 0,000	1 400,000 0,000
193		Disjuncteur magneto-termic DX3, 10kA, 1P, 25A, curba D (407972)	buc	1,000	290,000 0,000	290,000 0,000
194		Intrerupator miniatural DX3 1P C80A capacitate de rupere in scurtcircuit 10000A, 1,5 modul, in conformitate cu IEC 60898-1 (409140)	buc	4,000	660,000 0,000	2 640,000 0,000
195		Relevu termic RTX3-40, I _{min} =2.5 A, I _{max} =4 A (416667)	buc	1,000	890,000 0,000	890,000 0,000
196		Cofret metalic echipabil, IP40, dimensiuni de gabarit: 575x175x1050(h) mm, de tip XL3-400 (020106) - 22AP	buc	1,000	6 900,000 0,000	6 900,000 0,000
197		Usa metalica pentru cofret de tip XL3-400, inaltime 1050 mm	buc	1,000	2 500,000 0,000	2 500,000 0,000
198		Chit IP43 (020130)	buc	1,000	660,000 0,000	660,000 0,000
199		Butuc chee cu 2 chei pentru usa de tip 405 (020291)	buc	1,000	480,000 0,000	480,000 0,000
200		Cofret metalic echipabil, IP40, dimensiuni de gabarit: 310x175x1050(h) mm, de tip XL3-400 echiapt cu usa metalica si butuc de cheie tip 405 (020126) - sectia de cablu	buc	1,000	6 300,000 0,000	6 300,000 0,000
201		Cofret metalic echipabil, IP40, dimensiuni de gabarit: 310x175x1050(h) mm, de tip XL3-400 echiapt cu usa metalica si butuc de cheie tip 405 (020126) - sectia de cablu	buc	1,000	9 000,000 0,000	9 000,000 0,000
202		Disjuncteur magneto-termic DX3, 16kA, 3P, 80A, curba C (409280)	buc	4,000	2 600,000 0,000	10 400,000 0,000
203		Disjuncteur magneto-termic DX3, 10kA, 3P, 50A, curba C (407864)	buc	5,000	840,000 0,000	4 200,000 0,000
204		Disjuncteur magneto-termic DX3, 10kA, 3P, 16A, curba C (407859)	buc	1,000	300,000 0,000	300,000 0,000
205		Disjuncteur magneto-termic DX3,	buc	5,000	150,000	750,000

1	2	3	4	5	6	7
		10kA, 1P, 10A, curba C (407668)			0,000	0,000
206		Placa frontala metalica XL3 4000 pentru max 3 x DPX3 160 sau 250 (021211)	buc	1,000	1 500,000 0,000	1 500,000 0,000
207		Sina DIN XL3 800/4000 reglabila pe inaltime 24 module (020601)	buc	2,000	455,000 0,000	910,000 0,000
208		Adaptor pentru montaj pe sina p/u DPX3-160 fara modul diferential (0421071)	buc	2,000	180,000 0,000	360,000 0,000
209		UPS 380V, 60kVA, timp de lucru in regim autonom - minimum 12 minute (311042)	buc	1,000	300 200,000 0,000	300 200,000 0,000
210		Transformator de izolare, monofazat, de tip TRO-10000M, IP54 cu TN-S si IT, schema 3	buc	4,000	55 000,000 0,000	220 000,000 0,000
211		Panou de control de la distanta a transformatorului de separatie de tip ПДК-02	buc	7,000	3 500,000 0,000	24 500,000 0,000
212		Dispozitiv electric de uscat miniile de tip EP4	buc	6,000	7 500,000 0,000	45 000,000 0,000
213		Post de comanda echipat cu 1 tasta tip ciuperca de $\phi 40$ mm cu actionare prin apasare si deblocare prin rotire (024214)	buc	1,000	231,000 0,000	231,000 0,000
214		Cutie pentru instalarea butoanelor de comanda, pentru 1 loc de tip КП101, IP20	buc	1,000	160,000 0,000	160,000 0,000
215		Butoane de comanda dublu, cu cap detasabil, $U_n=230V$, si indicatie luminoasa de tip APBB-22N-I-O	buc	1,000	390,000 0,000	390,000 0,000
216		Tablou bypass pentru UPS 60kVA complet echipat de tip СБТ-125А sau similar	buc	1,000	2 500,000 0,000	2 500,000 0,000
217		Tablou de tip ИИРМ-ИИ3	buc	14,000	3 000,000 0,000	42 000,000 0,000
218		Comutator pachet 3P, 16A, IP54 de tip ПБ3-16-IP54	buc	2,000	580,000 0,000	1 160,000 0,000
219		Tablou cu intrerupator cu cutit si sigurate YARP-400A 74 U1 IP54, dimensiuni 600x400x350 mm	buc	1,000	3 100,000 0,000	3 100,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		Total Раздел Inclusiv salariu				835 865,000
		3.2. Echipament electric de iluminat				
220		Cofret cu 12 module in fiecare rind, cu 3 rinduri (36M), IP65, dimensiuni de gabarit: 448x161x432(h) mm, de tip Plexo in set cu bare N si PE (601833) - 1APL	buc	1,000	1 400,000 0,000	1 400,000 0,000
221		Lacat pentru cofret (001966)	buc	1,000	252,000 0,000	252,000 0,000
222		Chit pentru sigilare (001968)	buc	1,000	262,000 0,000	262,000 0,000
223		Set din 4 urechi de fixare cofret (001969)	buc	1,000	310,000 0,000	310,000 0,000
224		Obtulatoare 5M (001961)	buc	3,000	10,000 0,000	30,000 0,000
225		intrerupator-separator DX3-IS,3P,20A (406457)	buc	1,000	170,000 0,000	170,000 0,000
226		Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 1P, 10A, curba B (407430)	buc	12,000	180,000 0,000	2 160,000 0,000
227		Disjunctor diferential DX3, 10kA, tip AC, 30mA, 2P, 16A (411158)	buc	1,000	425,000 0,000	425,000 0,000
228		Cofret cu 12 module in fiecare rind, cu 3 rinduri (36M), IP65, dimensiuni de gabarit: 448x161x432(h) mm, de tip Plexo in set cu bare N si PE (601832) - 1AaPL	buc	1,000	1 300,000 0,000	1 300,000 0,000
229		Lacat pentru cofret (001966)	buc	1,000	252,000 0,000	252,000 0,000
230		Chit pentru sigilare (001968)	buc	1,000	262,000 0,000	262,000 0,000
231		Set din 4 urechi de fixare cofret (001969)	buc	1,000	310,000 0,000	310,000 0,000
232		Intrerupator-separator DX3-IS, 3P, 20A (406457)	buc	1,000	240,000 0,000	240,000 0,000
233		Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 1P, 10A, curba B (407430)	buc	10,000	280,000 0,000	2 800,000 0,000
234		Corp de iluminat de tavan, montat incorporat in tavan suspendat de	buc	60,000	425,000 0,000	25 500,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		tip ADV/K UNI LED 600 32W, IP65 sau similar dupa caracteristici				
235		Corp de iluminat ALS.OPL UNI LED 34W, IP41, 3800Lm, 4000K sau similar dupa caracteristici	buc	54,000	375,000 0,000	20 250,000 0,000
236		Corp de iluminat ARCTIC.OPL ECO LED 17W, 4850Lm, IP65, 1200, 4000K sau similar dupa caracteristici	buc	2,000	360,000 0,000	720,000 0,000
237		Corp de iluminat ARCTIC.OPL ECO LED 47W, 4850Lm, IP65, 1200, 4000K sau similar dupa caracteristici	buc	13,000	535,000 0,000	6 955,000 0,000
238		Corp de iluminat ELES-203 SP LED Proxima EKF ELES-SP-03-LED sau similar dupa caracteristici	buc	8,000	165,000 0,000	1 320,000 0,000
239		Tablou cu transformator de coborire IP54, tensiunea primara 230V, tensiunea secundara 24V, puterea 250VA, de tip ЯТII-250-220/24	buc	1,000	750,000 0,000	750,000 0,000
		Total Echipament electric de iluminat Inclusiv salariu				65 668,000
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			901 533,000
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,20 %			10 818,396
		Total utilaj Inclusiv salariu				912 351,396
		Cheltuieli directe	lei			3 960 720,32
		Tva	20,00 %			792 144,06
		Total deviz: Inclusiv salariu				4 752 864,38
						312 918,51

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
EEF 2-1-3**

Valoarea de deviz 4 752 864,38 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.	1	Muncitor	h-om	3 379,899	84,97	287 190,017
2.	7122050013400	Zidar	h-om	0,126	84,97	10,706
3.	7122050013442	Tencuitor	h-om	180,000	84,97	15 294,600
4.	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	121,720	84,97	10 342,548
5.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,949	84,97	80,637
Total manopera						312 918,51

Materiale:

1.	10001	Corp iluminat luminiscent de tip Omega 1x11W, IP65	buc	12,000	535,00	6 420,000
2.	10002	Lampa luminiscenta compacta (cerc) 11W de tip FSQ sau FSQ-E	buc	12,000	105,00	1 260,000
3.	10003	Sensor de miscare MS-39	buc	4,000	135,00	540,000
4.	10005	Jgheb metalic zincat perforat 50x50x3000 mm	m	1 500,000	45,00	67 500,000
5.	10013	Cutie de distributie din carbolit, IP44, D=102 mm, H=44 mm, de tip KOP-74	buc	200,000	12,00	2 400,000
6.	10014	Doze de derivatie de tip Y-197 YXJ14	buc	100,000	5,00	500,000
7.	10015	Intrerupator instalatie deschisa cu legare la pamint, cu 1 clapa, IP54, 16A, 220V	buc	70,000	130,00	9 100,000
8.	10016	Intrerupator instalatie deschisa cu legare la pamint, cu 2 clape, IP54, 16A, 220V	buc	20,000	210,00	4 200,000
9.	10017	Priza cu capac LEGRAND 753119 Valena Life 16 A 220 - 240 V, IP 44	buc	12,000	160,00	1 920,000
10.	10018	Rama cu 1 loc LEGRAND 754001 valena Life	buc	4,000	36,00	144,000
11.	10019	Rama cu 2 locuri LEGRAND 754002 valena Life	buc	4,000	65,00	260,000
12.	10021	Comutator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 1 clape, IP20, 16A, 220V	buc	5,000	115,00	575,000
13.	10022	Comutator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 2 clape, IP20, 10A, 220V	buc	5,000	150,00	750,000
14.	10023	Comutator instalatie inchisa cu legare la pamint, de tip "flip-flop", IP20, 10A, 220V	buc	4,000	50,00	200,000
15.	101-1485	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	kg	2,800	11 320,00	31 696,000
16.	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	800,000	1 385,00	1 108 000,000
17.	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,008	20 000,00	160,000

18.	1010090	Suruburi cu cap hexagonal, diametrul filetului 10 mm	t	0,003	65 000,00	195,000
19.	1010122	Piulite cu cap hexagonal, diametrul filetului 10 mm	t	0,001	65 000,00	65,000
20.	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,028	35 000,00	980,000
21.	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,000	0,00	0,000
22.	1010812	Sirma de otel cu continut redus de carbon, destinatie diferita zincata, diametrul 1,6 mm	t	0,004	35 000,00	140,000
23.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,014	35 000,00	490,000
24.	1010849	Placa de cauciuc, de rulou, vulcanizata	kg	4,000	65,00	260,000
25.	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,004	25 000,00	100,000
26.	1011305	Ciment portland pentru constructii, marca "400"	t	0,000	0,00	0,000
27.	1011477	Suruburi cu cap semirotond 2,5x20 mm	t	0,000	0,00	0,000
28.	1011481	Suruburi cu cap semirotond 4x40 mm	t	0,004	65 000,00	260,000
29.	1011550	Email "KO-811" negru	t	0,000	0,00	0,000
30.	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "ВСТ3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,175	30 000,00	5 250,000
31.	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,030	30 000,00	900,000
32.	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,016	45 000,00	720,000
33.	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	377,929	65,00	24 565,385
34.	1011963	Colofoniu de pin	kg	0,080	250,00	20,000
35.	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,226	65,00	14,690
36.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	66,828	95,00	6 348,660
37.	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	843,192	20,00	16 863,840
38.	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	24,926	10,00	249,260
39.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	843,192	1,00	843,192
40.	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	1,088	45,00	48,960
41.	1019852	Vopsea	kg	12,297	65,00	799,305
42.	1019928	Saibe, diametru 8-12 mm	kg	0,600	95,00	57,000
43.	110-0333	Canale din masa plastica (complet)	m	0,000	0,00	0,000
44.	11001	Cofret metalic echipabil, IP40, dimensiuni de gabarit: 575x175x1050(h) mm, de tip XL3-400 (020106)	buc	1,000	7 200,00	7 200,000
45.	110010	Disjunctoare magneto-termice DX3, 10kA, 3P, 63A, curba C (407865)	buc	1,000	840,00	840,000
46.	110011	Disjunctoare magneto-termice DX3, 10kA, 3P, 32A, curba C (407862)	buc	1,000	360,00	360,000
47.	1100111	Cofret cu 12 module in fiecare rind, cu 3 rinduri (36M), IP65, dimensiuni de gabarit: 448x161x432(h) mm, de tip Plexo in set cu bare N si PE (601833) - 1APL	buc	1,000	1 400,00	1 400,000
48.	1100112	Cofret cu 12 module in fiecare rind, cu 3 rinduri (36M), IP65, dimensiuni de gabarit: 448x161x432(h) mm, de tip Plexo in set cu bare N si PE (601832) - 1AaPL	buc	1,000	1 300,00	1 300,000
49.	110012	Disjunctoare magneto-termice DX3, 10kA, 3P, 16A, curba C (407859)	buc	1,000	460,00	460,000
50.	1100122	Disjunctoare magneto-termice DX3, 10kA, 1P, 10A, curba B (407430)	buc	10,000	280,00	2 800,000
51.	110013	Placa frontala metalica XL3 4000 pentru max 3 x DPX3 160 sau 250 (021211)	buc	2,000	1 500,00	3 000,000
52.	110014	Sina DIN XL3 800/4000 reglabila pe inaltime 24 module (020601)	buc	2,000	454,00	908,000
53.	110015	Adaptor pentru montaj pe sina p/u DPX3-160 fara modul diferential (0421071)	buc	6,000	160,00	960,000
54.	110016	Protectie la supratensiuni ОПС1-С/4P	buc	1,000	450,00	450,000
55.	110017	Separator de sarcina BH-32, 4P, 100A	buc	1,000	180,00	180,000
56.	110018	Placa frontala XL3 4000 metalica cu inchidere sfert de tura verticala pentru 1x DPX630-IS cu sau fara control motor, H300 mm, 24 module	buc	2,000	1 600,00	3 200,000

		(020807)				
57.	110019	Placa frontala XL3 metalica cu inchidere un sfert de tura pentru componente modulare, H150 mm, 24 module (020800)	buc	2,000	710,00	1 420,000
58.	11002	Usa metalica pentru cofret de tip XL3-400, inaltime 1050 mm	buc	1,000	4 400,00	4 400,000
59.	110020	Placa frontala XL3 4000 metalica cu inchidere sfert de tura verticala pentru DPX125, DPX160 sau DPX250ER cu sau fara control motor, H300 mm, 24 module (020810)	buc	1,000	1 100,00	1 100,000
60.	110021	Placa de montare XL3 400 potrivita pentru montarea DPX3 cu actionare rotativa directa cu adaptor ref.nr.421068/69 (020209)	buc	2,000	750,00	1 500,000
61.	110022	Bara colectoare din cupru 1750x32x5mm, plata, cu gauri filetate M6 (037419)	buc	6,000	1 600,00	9 600,000
62.	110023	Suport bara de cupru XL3 4P 800A (037320)	buc	6,000	1 600,00	9 600,000
63.	110024	Distribuitor de putere pentru cap de cablu Lexic 4P 400A (037308)	buc	2,000	6 300,00	12 600,000
64.	110025	Terminal de distributie modular 4P 100A - 7 conexiuni cu suruburi (400405)	buc	4,000	250,00	1 000,000
65.	110026	Bareta conexiune suplimentara izolanta li-16e (004825)	buc	2,000	230,00	460,000
66.	110027	Suport universal pentru bareta (004811)	buc	2,000	30,00	60,000
67.	110028	Cofret cu 18 module in fiecare rind, cu 3 rinduri (54M), IP65, dimensiuni de gabarit: 448x161x622(h) mm, de tip Plexo3 in set cu bare N si PE (601987) - 7AP; 8AP; 9AP; 10AP	buc	4,000	1 950,00	7 800,000
68.	110029	Lacat pentru cofret (001966)	buc	6,000	252,00	1 512,000
69.	11003	Chit IP43 (020130)	buc	1,000	415,00	415,000
70.	110030	Chit pentru sigilare (001968)	buc	6,000	262,00	1 572,000
71.	110031	Set din 4 urechi de fixare cofret (001969)	buc	10,000	310,00	3 100,000
72.	110032	Obtutatoare 5M (001961)	buc	12,000	10,00	120,000
73.	110033	Suporturi pline pentru cofret 18M (001965)	buc	8,000	150,00	1 200,000
74.	110034	Intrerupator-separator DX3-IS, 2P, 63A (406441)	buc	4,000	320,00	1 280,000
75.	110035	Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 2P, 10A, curba C (407798)	buc	19,000	310,00	5 890,000
76.	110036	Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 2P, 20A, curba C (407801)	buc	36,000	330,00	11 880,000
77.	110037	Cofret cu 18 module in fiecare rind, cu 4 rinduri (72M), IP65, dimensiuni de gabarit: 448x161x822(h) mm, de tip Plexo (601838) in set cu bare N si PE (601838) - 21AP	buc	1,000	4 800,00	4 800,000
78.	110038	Lacat pentru cofret (001966)	buc	1,000	252,00	252,000
79.	110039	Chit pentru sigilare (001968)	buc	1,000	262,00	262,000
80.	11004	Butuc chee cu 2 chei pentru usa de tip 405 (020291)	buc	1,000	477,00	477,000
81.	110040	Set din 4 urechi de fixare cofret (001969)	buc	4,000	310,00	1 240,000
82.	110041	Obtutatoare 5M (001961)	buc	9,000	10,00	90,000
83.	110042	Suporturi pline pentru cofret 18M (001965)	buc	2,000	150,00	300,000
84.	110043	Intrerupator-separator DX3-IS, 3P, 63A (406461)	buc	1,000	320,00	320,000
85.	110044	Disjunctor diferential DX3, 10kA, tip AC, 30mA, 2P, 10A (411157)	buc	9,000	370,00	3 330,000
86.	1100441	Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 1P, 10A, curba B (407430)	buc	12,000	180,00	2 160,000
87.	110044111	Intrerupator-separator DX3-IS, 3p 20A 406457	buc	1,000	170,00	170,000
88.	110045	Disjunctor diferential DX3, 10kA, tip AC, 30mA, 2P, 16A (411158)	buc	7,000	425,00	2 975,000
89.	110046	Disjunctor diferential DX3, 10kA, tip AC, 10mA, 2P, 16A (411156)	buc	6,000	1 000,00	6 000,000
90.	110047	Cofret cu 18 module in fiecare rind, cu 3 rinduri (54M), IP65, dimensiuni de gabarit:	buc	1,000	2 000,00	2 000,000

		448x161x622(h) mm, de tip Plexo3 in set cu bare N si PE (601987) - 20AP				
91.	110048	Lacat pentru cofret (001966)	buc	1,000	252,00	252,000
92.	110049	Chit pentru sigilare (001968)	buc	1,000	262,00	262,000
93.	11005	Cofret metalic echipabil, IP40, dimensiuni de gabarit: 310x175x1050(h) mm, de tip XL3-400 echipat cu usa metalica si butuc de cheie tip 405 (020126) - sectia de cablu	buc	1,000	6 180,00	6 180,000
94.	11006	DCX-M inversor de sursa 400A 3P	buc	1,000	13 000,00	13 000,000
95.	110061	Intrerupator-separator DX3-IS, 3P, 100A (406469)	buc	1,000	640,00	640,000
96.	110062	Disjunctur magneto-termic DX3, 10kA, 1P, 6 A, curba D (407967)	buc	4,000	350,00	1 400,000
97.	110063	Disjunctur magneto-termic DX3, 10kA, 1P, 25A, curba D (407972)	buc	1,000	290,00	290,000
98.	110064	Intrerupator miniatural DX3 1P C80A capacitate de rupere in scurtcircuit 10000A, 1,5 modul, in conformitate cu IEC 60898-1 (409140)	buc	4,000	660,00	2 640,000
99.	11006422	Intrerupator-separator DX3-IS, 3P, 20A (406457)	buc	1,000	240,00	240,000
100.	110065	Releu termic RTX3-40, Imin=2.5 A, Imax=4 A (416667)	buc	1,000	890,00	890,000
101.	110066	Cofret metalic echipabil, IP40, dimensiuni de gabarit: 575x175x1050(h) mm, de tip XL3-400 (020106) - 22AP	buc	1,000	6 900,00	6 900,000
102.	110067	Usa metalica pentru cofret de tip XL3-400, inaltime 1050 mm	buc	1,000	2 500,00	2 500,000
103.	110068	Chit IP43 (020130)	buc	1,000	660,00	660,000
104.	11007	Minere directe pentru DCX-M ontre 200 A - 400 A	buc	1,000	500,00	500,000
105.	110070	Cofret metalic echipabil, IP40, dimensiuni de gabarit: 310x175x1050(h) mm, de tip XL3-400 echipat cu usa metalica si butuc de cheie tip 405 (020126) - sectia de cablu	buc	1,000	6 300,00	6 300,000
106.	110071	Butuc chee cu 2 chei pentru usa de tip 405 (020291)	buc	1,000	480,00	480,000
107.	11008	Seturi de montare pentru DCX-M 200 A - 400 A - montare verticala	buc	1,000	4 000,00	4 000,000
108.	11009	Intrerupator automat DRX630 MT 320A 3P 36kA	buc	1,000	8 300,00	8 300,000
109.	11075	DPX-IS630 comanda frontala 3P 400A (026672)	buc	1,000	9 000,00	9 000,000
110.	11076	Disjunctur magneto-termic DX3, 16kA, 3P, 80A, curba C (409280)	buc	4,000	2 600,00	10 400,000
111.	11077	Disjunctur magneto-termic DX3, 10kA, 3P, 50A, curba C (407864)	buc	5,000	840,00	4 200,000
112.	11080	Disjunctur magneto-termic DX3, 10kA, 3P, 16A, curba C (407859)	buc	1,000	300,00	300,000
113.	11081	Disjunctur magneto-termic DX3, 10kA, 1P, 10A, curba C (407668)	buc	5,000	150,00	750,000
114.	11082	Placa frontala metalica XL3 4000 pentru max 3 x DPX3 160 sau 250 (021211)	buc	1,000	1 500,00	1 500,000
115.	11084	Sina DIN XL3 800/4000 reglabila pe inaltime 24 module (020601)	buc	2,000	455,00	910,000
116.	11085	Adaptor pentru montaj pe sina p/u DPX3-160 fara modul diferential (0421071)	buc	2,000	180,00	360,000
117.	11086	UPS 380V, 60kVA, timp de lucru in regim autonom - minimum 12 minute (311042)	buc	1,000	300 200,00	300 200,000
118.	11087	Transformator de izolare, monofazat, de tip TRO-10000M, IP54 cu TN-S si IT, schema 3	buc	4,000	55 000,00	220 000,000
119.	11088	Panou de control de la distanta a transformatorului de separatie de tip ПДК-02	buc	7,000	3 500,00	24 500,000

120.	11089	Dispozitiv electric de uscat miniile de tip EP4	buc	6,000	7 500,00	45 000,000
121.	11090	Post de comanda echipat cu 1 tasta tip ciuperca de ϕ 40 mm cu actionare prin apasare si deblocare prin rotire (024214)	buc	1,000	231,00	231,000
122.	110901	Cutie pentru instalarea butoanelor de comanda, pentru 1 loc de tip KPI101, IP20	buc	1,000	160,00	160,000
123.	11092	Butoane de comanda dublu, cu cap detasabil, Un=230V, si indicatie luminoasa de tip APBB-22N-I-O	buc	1,000	390,00	390,000
124.	11093	Tablou bypass pentru UPS 60kVA complet echipat de tip CBT-125A sau similar	buc	1,000	2 500,00	2 500,000
125.	11094	Tablou de tip IIPM-III3	buc	14,000	3 000,00	42 000,000
126.	11095	Comutator pachet 3P, 16A, IP54 de tip PIB3-16-IP54	buc	2,000	580,00	1 160,000
127.	11096	Tablou cu intrerupator cu cutit si sigurate YARP-400A 74 U1 IP54, dimensiuni 600x400x350 mm	buc	1,000	3 100,00	3 100,000
128.	12001	Corp de iluminat de tavan, montat incorporat in tavan suspendat de tip ADV/K UNI LED 600 32W, IP65 sau similar dupa caracteristici	buc	60,000	425,00	25 500,000
129.	12002	Corp de iluminat ALS.OPL UNI LED 34W, IP41, 3800Lm, 4000K sau similar dupa caracteristici	buc	54,000	375,00	20 250,000
130.	12003	Corp de iluminat ARCTIC.OPL ECO LED 17W, 4850Lm, IP65, 1200, 4000K sau similar dupa caracteristici	buc	2,000	360,00	720,000
131.	12004	Corp de iluminat ARCTIC.OPL ECO LED 47W, 4850Lm, IP65, 1200, 4000K sau similar dupa caracteristici	buc	13,000	535,00	6 955,000
132.	12005	Corp de iluminat ELES-203 SP LED Proxima EKF ELES-SP-03-LED sau similar dupa caracteristici	buc	8,000	165,00	1 320,000
133.	12006	Tablou cu transformator de coborire IP54, tensiunea primara 230V, tensiunea secundara 24V, puterea 250VA, de tip ЯТII-250-220/24	buc	1,000	750,00	750,000
134.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,300	500,00	150,000
135.	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,364	18 000,00	6 552,000
136.	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	1 020,000	3,00	3 060,000
137.	3009235	Contrapiulita	buc	67,000	1,00	67,000
138.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	6,000	25,00	150,000
139.	4100126202818	Apa	m3	0,034	25,00	0,850
140.	5009030	Flanse	10 buc	3,350	1,00	3,350
141.	5009031	Scoabe	10 buc	58,080	1,00	58,080
142.	5009055	Papuci de cablu din arama	buc	65,360	5,00	326,800
143.	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,408	10,00	4,080
144.	5009061	Fisa de izolatie	buc	156,060	1,00	156,060
145.	5009062	Papuci de cablu	buc	848,000	4,00	3 392,000
146.	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГC-50"	buc	157,400	1,00	157,400
147.	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,925	10,00	9,250
148.	5009109	Cirlig	buc	16,320	5,00	81,600
149.	5009113	Prezoane	buc	287,640	5,00	1 438,200
150.	5009126	Placa de rozeta	100 buc	0,206	10,00	2,060
151.	5009127	Priza de lemn	100 buc	0,082	10,00	0,820
152.	5009129	Priza de tavan	100 buc	3,040	10,00	30,400
153.	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,124	10,00	1,240
154.	5009264	Teava de policlorvinila	kg	4,243	85,00	360,655
155.	5009500	Fise de marcare	100 buc	5,336	10,00	53,360
156.	5009502	Fise de extremitate	100 buc	0,122	10,00	1,220
157.	5009619	Ate de cusut	kg	0,173	65,00	11,245
158.	5009623	Banda "K226"	100 m	2,363	20,00	47,260
159.	5009627	Banda "ΦYM"	kg	1,072	85,00	91,120
160.	5009719	Fisii si catarama pentru fixarea conductorilor	100 buc	11,059	10,00	110,590

161.	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,528	10,00	5,280
162.	5009825	Cercel	buc	30,000	1,00	30,000
163.	5009826	Dispozitiv de stringere cuplare	100 buc	3,935	10,00	39,350
164.	5009837	Compozitie de etansare	kg	9,112	65,00	592,280
165.	5079001	Conductor	m	1,600	15,00	24,000
166.	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПООС30"	kg	3,280	250,00	820,000
167.	5309015	Tub de polivinilclorura "ХВТ"	kg	0,198	65,00	12,870
168.	5349100	Mansoane	buc	6,000	1,00	6,000
169.	5420042	Propan-butan, amestec tehnic	kg	6,900	20,00	138,000
170.	5429010	Flux "ВАМИ"	kg	0,009	250,00	2,250
171.	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,954	120,00	114,480
172.	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	10,693	65,00	695,045
173.	9001	Priza de impamintare pentru utilaj portabil montata in perete de tip P3-1	buc	27,000	26,00	702,000
174.	90010	Polita de perete pentru jgheab, B=100 mm	buc	20,000	11,00	220,000
175.	90011	Canal metalic zincat, perforat pentru cabluri cu capac 50x200 mm	m	60,000	128,00	7 680,000
176.	90012	Jgheb metalic zincat, perforat 50x400 mm	m	360,000	180,00	64 800,000
177.	90017	Teava din otel Dn=25x3,2 mm	m	670,000	58,00	38 860,000
178.	9002	Priza cu capac tip LEGRAND 753119 Valena Life 16 A 220 - 240 V, IP 44	buc	100,000	150,00	15 000,000
179.	90021	Cablu BBΓHΓ(A)-FRLS 2x1.5 mm2	m	185,000	9,00	1 665,000
180.	90022	Cablu BBΓHΓ(A)-FRLS 3x1.5 mm2	m	450,000	13,00	5 850,000
181.	90023	Cablu BBΓHΓ(A)-FRLS 4x1.5 mm2	m	140,000	18,00	2 520,000
182.	90024	Cablu BBΓHΓ-LSL Tx-0.66 2x1.5 mm2	m	440,000	9,00	3 960,000
183.	90025	Cablu BBΓHΓ-LSL Tx-0.66 2x2.5 mm2	m	760,000	13,00	9 880,000
184.	90026	Cablu BBΓHΓ-LSL Tx-0.66 3x1.5 mm2	m	170,000	13,00	2 210,000
185.	90027	Conductor electric tip ПВ-1 1x4.0 mm2	m	130,000	9,00	1 170,000
186.	90028	Cablu BBΓHΓ(A)-FRLS 3x2.5 mm2	m	825,000	21,00	17 325,000
187.	90029	Cablu BBΓHΓ-LSL Tx-0.66 3x10 mm2	m	20,000	63,00	1 260,000
188.	9003	Rama cu 1 loc tip LEGRAND 754001 valena Life	buc	40,000	38,00	1 520,000
189.	90030	Cablu BBΓHΓ-LSL Tx-0.66 3x16 mm2	m	205,000	115,00	23 575,000
190.	90031	Cablu BBΓHΓ-LSL Tx-0.66 5x4 mm2	m	120,000	55,00	6 600,000
191.	90032	Cablu BBΓHΓ-LSL Tx-0.66 5x6 mm2	m	60,000	80,00	4 800,000
192.	90033	Conductor electric tip ПВ-1 1x16 mm2	m	220,000	35,00	7 700,000
193.	90034	Cablu BBΓHΓ-LSL Tx-0.66 5x16 mm2	m	10,000	185,00	1 850,000
194.	90035	Cablu BBΓHΓ-LSL Tx-0.66 5x35 mm2	m	200,000	400,00	80 000,000
195.	90036	Cablu ABBΓHΓ(A)-LSL Tx-1,0 4x70 mm2	m	6,000	115,00	690,000
196.	90037	Cablu ABBΓHΓ(A)-LSL Tx-1,0 4x95 mm2	m	5,000	150,00	750,000
197.	90038	Cablu ABBΓHΓ(A)-LSL Tx-1,0 5x70 mm2	m	5,000	140,00	700,000
198.	90039	Cablu ABBΓHΓ(A)-LSL Tx-1,0 5x95 mm2	m	180,000	190,00	34 200,000
199.	9004	Rama cu 3 locuri tip LEGRAND 754003 valena Life	buc	20,000	80,00	1 600,000
200.	90040	Cablu ABBΓHΓ(A)-LSL Tx-1,0 4x150 mm2	m	360,000	200,00	72 000,000
201.	90041	Cablu ABBΓHΓ(A)-LSL Tx-1,0 5x120 mm2	m	40,000	220,00	8 800,000
202.	90042	Cablu ABBΓHΓ(A)-LSL Tx-1,0 5x150 mm2	m	10,000	255,00	2 550,000
203.	9005	Jgheb metalic zincat perforat 50x50 mm	m	3 300,000	50,00	165 000,000
204.	9006	Jgheb metalic zincat perforat 50x100 mm	m	60,000	65,00	3 900,000
205.	9007	Cot 90" cu capac pentru jgheab metalic zincat 50x50 mm	buc	100,000	45,00	4 500,000
206.	9009	Polita de perete pentru jgheab, B=70 mm	buc	1 620,000	11,00	17 820,000
207.	9013	Cot 90" cu capac pentru jgheab metalic zincat 50x400 mm	buc	6,000	290,00	1 740,000
208.	9015	Profil U perforat, zincat, 40x40x2000 mm	buc	100,000	59,00	5 900,000
209.	9018	Cutie Y995	buc	100,000	100,00	10 000,000
210.	9051	Mufa de conectoare 4CTП 1-(150-240 mm2) M-F	buc	4,000	1 250,00	5 000,000
211.	9051111	Mufa terminal 4ΠКТП1-150-240MM2	buc	6,000	480,00	2 880,000

		Total materiale de construcții				2 852 301,4 6
--	--	---------------------------------------	--	--	--	--------------------------

Utilaje de construcții:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	99,837	800,00	79 869,600
2.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	32,728	65,00	2 127,320
3.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	32,728	65,00	2 127,320
4.	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	648,204	25,00	16 205,100
5.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	202,874	65,00	13 186,810
6.	134041	Dispozitiv de insurubare	h-ut	15,260	45,00	686,700
7.	21101	Macara pe sasiu auto, tonaj 6,3 t	h-ut	2,186	800,00	1 748,800
8.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,022	25,00	0,550
9.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	12,000	25,00	300,000
10.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	9,000	65,00	585,000
11.	30902	Ascensor hidraulic, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	44,415	25,00	1 110,375
12.	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	15,988	45,00	719,460
13.	331451	Perforatoare electrice	h-ut	131,518	65,00	8 548,670
14.	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	5,360	65,00	348,400
15.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	102,023	500,00	51 011,500
		Total utilaje de construcții				178 575,61

Cheltuieli directe	lei	3 960 720,32
Tva	20,00 %	792 144,06

Total deviz:

**4 752 864,
38**

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Resistematizarea incaperilor blocului
operational de la etajul 8 I.C.S. Oncologic din
str. N. Testemiteanu 30, or. Chisinau (Bloc №1:
Transa II)**

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 incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. lucrari de constructie				
1	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile	buc			18,693
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,2200	84,97	18,693
2	RpEG17D	Demontarea tablourilor electrice: metalic din panou, dulap, celula, pupitru	buc			499,624
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	5,8800	84,97	499,624
3	RpEJ08A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmp	m			8,497
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,1000	84,97	8,497
4	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp	m			32,566
	7122050013442	Tencuitor	h-om	0,3000	84,97	25,491
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	1,7000	3,00	5,100
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0005	500,00	0,250
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	25,00	0,250
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0150	65,00	0,975
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0200	25,00	0,500
5	RpCG29D	Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie	m3			331,225
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4500	84,97	38,236
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	3,3900	84,97	287,989
	4100126202818	Apa	m3	0,1200	25,00	3,036
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0800	25,00	1,964
		2. lucrari de montare				
		2.1. Раздел				
6	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 1200x1000 (2APM)	buc			1 232,645
	1	Muncitor	h-om	3,4900	84,97	296,545
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,2500	65,00	16,250
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	95,00	16,150
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	65,00	1,950
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0250	18 000,00	450,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2900	800,00	232,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,1500	65,00	74,750
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2900	500,00	145,000
7	08-03-575-1	Dispozitiv montat in cofret	buc			99,666

1	2	3	4	5	6	7
						95,166
	1	Muncitor	h-om	1,1200	84,97	95,166
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	95,00	1,900
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
8	08-03-572-7	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe podea, inaltime si latime, mm, pina la 1700x1100sectia de cablu	buc			1 565,010
						395,960
	1	Muncitor	h-om	4,6600	84,97	395,960
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,3000	65,00	19,500
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0600	95,00	5,700
	1019852	Vopsea	kg	0,0500	65,00	3,250
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0300	18 000,00	540,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,4100	800,00	328,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,0400	65,00	67,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,4100	500,00	205,000
9	08-03-526-4	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 400(DCX-M)	buc			522,847
						306,742
	1	Muncitor	h-om	3,6100	84,97	306,742
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,0700	65,00	4,550
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0070	65,00	0,455
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,5760	95,00	54,720
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	20,00	24,400
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,140
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,220
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0260	45,00	1,170
	1019852	Vopsea	kg	0,0660	65,00	4,290
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0030	18 000,00	54,000
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	4,00	24,400
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	1,00	1,000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0040	65,00	0,260
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0180	120,00	2,160
	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	0,0660	65,00	4,290
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0060	800,00	4,800
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	65,00	8,450
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	45,00	1,800
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,3200	65,00	20,800
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0060	500,00	3,000
10	08-03-575-1	Dispozitiv montat in cofret	buc			99,666
						95,166
	1	Muncitor	h-om	1,1200	84,97	95,166
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	95,00	1,900
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
11	08-03-526-4	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 400(DRX630)	buc			522,847
						306,742
	1	Muncitor	h-om	3,6100	84,97	306,742
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,0700	65,00	4,550
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0070	65,00	0,455
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,5760	95,00	54,720
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	20,00	24,400
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,140
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,220
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0260	45,00	1,170
	1019852	Vopsea	kg	0,0660	65,00	4,290
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate,	t	0,0030	18 000,00	54,000

1	2	3	4	5	6	7
		masa pina la 0,1 t				
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	4,00	24,400
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	1,00	1,000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0040	65,00	0,260
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0180	120,00	2,160
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0660	65,00	4,290
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0060	800,00	4,800
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	65,00	8,450
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	45,00	1,800
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,3200	65,00	20,800
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0060	500,00	3,000
12	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100(DX3)	buc			362,385 ----- 197,131
	1	Muncitor	h-om	2,3200	84,97	197,131
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	65,00	4,550
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0040	65,00	0,260
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3800	95,00	36,100
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	20,00	24,400
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,140
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,220
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0140	45,00	0,630
	1019852	Vopsea	kg	0,0470	65,00	3,055
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0020	18 000,00	36,000
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	4,00	24,400
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	1,00	1,000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0020	65,00	0,130
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0090	120,00	1,080
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0360	65,00	2,340
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0050	800,00	4,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	65,00	8,450
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	45,00	1,800
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2000	65,00	13,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0050	500,00	2,500
13	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A(DX3)	buc			228,208 ----- 132,553
	1	Muncitor	h-om	1,5600	84,97	132,553
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	65,00	4,550
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	65,00	0,065
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	95,00	4,655
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	20,00	24,400
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,140
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,220
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	45,00	0,270
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	65,00	2,340
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0010	18 000,00	18,000
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	4,00	24,400
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	1,00	1,000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	65,00	0,065
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	120,00	0,720
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	65,00	0,780
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	65,00	8,450
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	45,00	1,800
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000

1	2	3	4	5	6	7
14	08-03-575-1	Dispozitiv montat in cofret	buc			99,666 ----- 95,166
	1	Muncitor	h-om	1,1200	84,97	95,166
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	95,00	1,900
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
15	08-01-081-2	Aparat de comanda si semnalizare (buton, cheie de comanda, lacat de blocare electromagnetica, semnal acustic, lampa de semnalizare), cantitate extremitati conectate pina la: 6(OHC)	buc			154,316 ----- 96,016
	1	Muncitor	h-om	1,1300	84,97	96,016
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0600	95,00	5,700
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0600	10,00	0,600
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	800,00	32,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	500,00	20,000
16	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100(BH-32)	buc			362,385 ----- 197,130
	1	Muncitor	h-om	2,3200	84,97	197,130
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	65,00	4,550
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0040	65,00	0,260
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3800	95,00	36,100
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	20,00	24,400
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,140
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,220
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0140	45,00	0,630
	1019852	Vopsea	kg	0,0470	65,00	3,055
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0020	18 000,00	36,000
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	4,00	24,400
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	1,00	1,000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0020	65,00	0,130
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0090	120,00	1,080
	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	0,0360	65,00	2,340
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0050	800,00	4,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	65,00	8,450
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	45,00	1,800
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2000	65,00	13,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0050	500,00	2,500
17	08-03-575-1	Dispozitiv montat in cofret - placi frontale	buc			99,666 ----- 95,166
	1	Muncitor	h-om	1,1200	84,97	95,166
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	95,00	1,900
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
18	08-03-575-1	Dispozitiv montat in cofret - Bara colectoare din cupru + Suport	buc			99,666 ----- 95,166
	1	Muncitor	h-om	1,1200	84,97	95,166
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	95,00	1,900
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
19	08-03-575-1	Dispozitiv montat in cofret - Distribuitor de putere	buc			99,666 ----- 95,166
	1	Muncitor	h-om	1,1200	84,97	95,166
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	95,00	1,900

1	2	3	4	5	6	7
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
20	08-03-575-1	Dispozitiv montat in cofret - Terminal de distributie modular	buc			99,666
						95,166
	1	Muncitor	h-om	1,1200	84,97	95,166
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	95,00	1,900
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
21	08-03-575-1	Dispozitiv montat in cofret - Bareta conexiune suplimentara izolanta	buc			99,666
						95,166
	1	Muncitor	h-om	1,1200	84,97	95,166
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	95,00	1,900
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
22	08-03-572-8	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700x850-7AP; 8AP; 9AP; 10AP	buc			580,481
						197,131
	1	Muncitor	h-om	2,3200	84,97	197,131
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,3000	65,00	19,500
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	95,00	16,150
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	65,00	1,950
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0100	18 000,00	180,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	800,00	80,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,5500	65,00	35,750
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	500,00	50,000
23	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100(DX3-IS)	buc			362,385
						197,131
	1	Muncitor	h-om	2,3200	84,97	197,131
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,0700	65,00	4,550
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0040	65,00	0,260
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3800	95,00	36,100
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	20,00	24,400
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,140
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,220
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0140	45,00	0,630
	1019852	Vopsea	kg	0,0470	65,00	3,055
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0020	18 000,00	36,000
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	4,00	24,400
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	1,00	1,000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0020	65,00	0,130
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0090	120,00	1,080
	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	0,0360	65,00	2,340
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0050	800,00	4,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	65,00	8,450
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	45,00	1,800
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2000	65,00	13,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0050	500,00	2,500
24	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (DX3)	buc			228,208
						132,553
	1	Muncitor	h-om	1,5600	84,97	132,553
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,0700	65,00	4,550
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	65,00	0,065
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	95,00	4,655

1	2	3	4	5	6	7
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	20,00	24,400
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,140
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,220
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	45,00	0,270
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	65,00	2,340
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0010	18 000,00	18,000
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	4,00	24,400
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	1,00	1,000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	65,00	0,065
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	120,00	0,720
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	65,00	0,780
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	65,00	8,450
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	45,00	1,800
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
25	08-03-572-8	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700x850 21AP	buc			580,480
						197,130
	1	Muncitor	h-om	2,3200	84,97	197,130
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,3000	65,00	19,500
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	95,00	16,150
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	65,00	1,950
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0100	18 000,00	180,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	800,00	80,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,5500	65,00	35,750
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	500,00	50,000
26	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100(DX3-IS)	buc			362,385
						197,130
	1	Muncitor	h-om	2,3200	84,97	197,130
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	65,00	4,550
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0040	65,00	0,260
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3800	95,00	36,100
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	20,00	24,400
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,140
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,220
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0140	45,00	0,630
	1019852	Vopsea	kg	0,0470	65,00	3,055
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0020	18 000,00	36,000
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	4,00	24,400
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	1,00	1,000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0020	65,00	0,130
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0090	120,00	1,080
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0360	65,00	2,340
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0050	800,00	4,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	65,00	8,450
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	45,00	1,800
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2000	65,00	13,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0050	500,00	2,500
27	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A(DX3)	buc			228,208
						132,553
	1	Muncitor	h-om	1,5600	84,97	132,553
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	65,00	4,550
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	65,00	0,065
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	95,00	4,655
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	20,00	24,400
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,140

1	2	3	4	5	6	7
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,220
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	45,00	0,270
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	65,00	2,340
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0010	18 000,00	18,000
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	4,00	24,400
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	1,00	1,000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	65,00	0,065
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	120,00	0,720
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	65,00	0,780
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	65,00	8,450
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	45,00	1,800
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
28	08-03-572-8	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700x850 20AP	buc			580,480 197,130
	1	Muncitor	h-om	2,3200	84,97	197,130
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,3000	65,00	19,500
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	95,00	16,150
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	65,00	1,950
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0100	18 000,00	180,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	800,00	80,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,5500	65,00	35,750
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	500,00	50,000
29	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100(DX3-IS)	buc			362,385 197,130
	1	Muncitor	h-om	2,3200	84,97	197,130
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	65,00	4,550
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0040	65,00	0,260
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3800	95,00	36,100
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	20,00	24,400
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,140
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,220
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0140	45,00	0,630
	1019852	Vopsea	kg	0,0470	65,00	3,055
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0020	18 000,00	36,000
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	4,00	24,400
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	1,00	1,000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0020	65,00	0,130
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0090	120,00	1,080
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0360	65,00	2,340
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0050	800,00	4,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	65,00	8,450
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	45,00	1,800
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2000	65,00	13,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0050	500,00	2,500
30	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100(DX3)	buc			362,385 197,131
	1	Muncitor	h-om	2,3200	84,97	197,131
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	65,00	4,550
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0040	65,00	0,260
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3800	95,00	36,100
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	20,00	24,400
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,140
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,220
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0140	45,00	0,630

1	2	3	4	5	6	7
	1019852	Vopsea	kg	0,0470	65,00	3,055
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0020	18 000,00	36,000
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	4,00	24,400
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	1,00	1,000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0020	65,00	0,130
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0090	120,00	1,080
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0360	65,00	2,340
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0050	800,00	4,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	65,00	8,450
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	45,00	1,800
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2000	65,00	13,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0050	500,00	2,500
31	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A(DX3)	buc			228,208
	1	Muncitor	h-om	1,5600	84,97	132,553
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	65,00	4,550
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	65,00	0,065
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	95,00	4,655
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	20,00	24,400
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,140
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,220
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	45,00	0,270
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	65,00	2,340
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0010	18 000,00	18,000
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	4,00	24,400
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	1,00	1,000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	65,00	0,065
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	120,00	0,720
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	65,00	0,780
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	65,00	8,450
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	45,00	1,800
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
32	08-01-080-2	Releu	buc			204,416
	1	Muncitor	h-om	1,1300	84,97	96,016
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0400	95,00	3,800
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0600	10,00	0,600
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0800	800,00	64,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0800	500,00	40,000
33	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x100022AP	buc			1 232,645
	1	Muncitor	h-om	3,4900	84,97	296,545
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,2500	65,00	16,250
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	95,00	16,150
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	65,00	1,950
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0250	18 000,00	450,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2900	800,00	232,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,1500	65,00	74,750
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2900	500,00	145,000
34	08-03-575-1	Dispozitiv montat in cofret	buc			99,666

1	2	3	4	5	6	7
						95,166
	1	Muncitor	h-om	1,1200	84,97	95,166
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	95,00	1,900
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
35	08-03-572-7	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe podea, inaltime si latime, mm, pina la 1700x1100sectia de cablu	buc			1 565,010
						395,960
	1	Muncitor	h-om	4,6600	84,97	395,960
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,3000	65,00	19,500
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0600	95,00	5,700
	1019852	Vopsea	kg	0,0500	65,00	3,250
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0300	18 000,00	540,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,4100	800,00	328,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,0400	65,00	67,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,4100	500,00	205,000
36	08-03-526-4	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 400(DPX-IS)	buc			522,847
						306,742
	1	Muncitor	h-om	3,6100	84,97	306,742
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,0700	65,00	4,550
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0070	65,00	0,455
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,5760	95,00	54,720
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	20,00	24,400
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,140
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,220
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0260	45,00	1,170
	1019852	Vopsea	kg	0,0660	65,00	4,290
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0030	18 000,00	54,000
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	4,00	24,400
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	1,00	1,000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0040	65,00	0,260
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0180	120,00	2,160
	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	0,0660	65,00	4,290
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0060	800,00	4,800
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	65,00	8,450
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	45,00	1,800
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,3200	65,00	20,800
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0060	500,00	3,000
37	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100(DX3)	buc			362,385
						197,130
	1	Muncitor	h-om	2,3200	84,97	197,130
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,0700	65,00	4,550
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0040	65,00	0,260
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3800	95,00	36,100
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	20,00	24,400
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,140
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,220
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0140	45,00	0,630
	1019852	Vopsea	kg	0,0470	65,00	3,055
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0020	18 000,00	36,000
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	4,00	24,400
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	1,00	1,000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0020	65,00	0,130
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0090	120,00	1,080
	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	0,0360	65,00	2,340

1	2	3	4	5	6	7
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0050	800,00	4,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	65,00	8,450
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	45,00	1,800
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2000	65,00	13,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0050	500,00	2,500
38	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A(DX3)	buc			228,208
	1	Muncitor	h-om	1,5600	84,97	132,553
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	65,00	4,550
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	65,00	0,065
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	95,00	4,655
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	20,00	24,400
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,140
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,220
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	45,00	0,270
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	65,00	2,340
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0010	18 000,00	18,000
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	4,00	24,400
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	1,00	1,000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	65,00	0,065
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	120,00	0,720
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	65,00	0,780
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	65,00	8,450
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	45,00	1,800
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
39	08-03-575-1	Dispozitiv montat in cofret	buc			99,666
	1	Muncitor	h-om	1,1200	84,97	95,166
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	95,00	1,900
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
40	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc			3 691,652
	1	Muncitor	h-om	38,1000	84,97	3 237,356
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	35 000,00	129,630
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	1,5000	95,00	142,500
	5009061	Fisa de izolatie	buc	102,0000	1,00	102,000
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	65,00	27,204
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	800,00	32,593
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	500,00	20,370
41		Priza de impamintare pentru utilaj portabil montata in perete de tip P3-1	buc			26,000
	9001	Priza de impamintare pentru utilaj portabil montata in perete de tip P3-1	buc	1,0000	26,00	26,000
42	08-01-105-4	Instalatie automata de redresare, masa pina la 1,5 tUPS 60kVA, 380V	buc			3 440,057
	1	Muncitor	h-om	39,1000	84,97	3 322,327
	1011550	Email "KO-811" negru	t	0,0004	0,00	0,000
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00025	45 000,00	0,000
	5009055	Papuci de cablu din arama	buc	15,0000	5,00	75,000
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	1,00	1,000
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0306	10,00	0,310
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	10,00	0,100

1	2	3	4	5	6	7
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0360	20,00	0,720
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "TIOC30"	kg	0,1300	250,00	32,500
	5309015	Tub de polivinilclorura "XBT"	kg	0,0900	65,00	5,850
	5429010	Flux "ВАМИ"	kg	0,0090	250,00	2,250
43	08-01-101-4	UPS 60kVA, 380V, masa pina la 1 t	buc			3 862,328
						1 818,358
	1	Muncitor	h-om	21,4000	84,97	1 818,358
	5009055	Papuci de cablu din arama	buc	18,3600	5,00	91,800
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	1,00	1,000
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0370	10,00	0,370
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,1836	10,00	1,840
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0432	20,00	0,860
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,4080	10,00	4,080
	5309015	Tub de polivinilclorura "XBT"	kg	0,1080	65,00	7,020
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,4900	800,00	1 192,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,4900	500,00	745,000
44	08-03-635-1	Transformatori de forta (uscata) - Transformator de izolare, monofazat	buc			2 311,904
						1 461,484
	1	Muncitor	h-om	17,2000	84,97	1 461,484
	1010090	Suruburi cu cap hexagonal, diametrul filetelui 10 mm	t	0,0008	65 000,00	48,750
	1010122	Piulite cu cap hexagonal, diametrul filetelui 10 mm	t	0,0003	65 000,00	16,250
	1010849	Placa de cauciuc, de rolou, vulcanizata	kg	1,0000	65,00	65,000
	1011305	Ciment portland pentru constructii, marca "400"	t	0,0001	0,00	0,000
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCr3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,0200	30 000,00	600,000
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,3000	65,00	19,500
	1011963	Colofoniu de pin	kg	0,0200	250,00	5,000
	1019928	Saibe, diametru 8-12 mm	kg	0,1500	95,00	14,250
	5009055	Papuci de cablu din arama	buc	8,0000	5,00	40,000
	5009264	Teava de policlorvinila	kg	0,0120	85,00	1,020
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "TIOC30"	kg	0,0300	250,00	7,500
	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	0,0100	65,00	0,650
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,5000	65,00	32,500
45	08-03-601-1	Tablou de tip ПДК-02	buc			574,966
						380,666
	1	Muncitor	h-om	4,4800	84,97	380,666
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCr3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,00416	30 000,00	124,286
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00058	45 000,00	25,714
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0400	10,00	0,400
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	65,00	1,300
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	10,00	0,100
	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	0,0600	65,00	3,900
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	800,00	16,000
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2800	45,00	12,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	500,00	10,000
46	08-03-602-1	Dispozitive de incalzire: prosob electric	buc			127,074
						101,964
	1	Muncitor	h-om	1,2000	84,97	101,964
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0410	10,00	0,410
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	800,00	8,000
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	45,00	11,700
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	500,00	5,000
47	08-03-532-4	Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3	buc			240,791
						152,946
	1	Muncitor	h-om	1,8000	84,97	152,946
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0600	65,00	3,900

1	2	3	4	5	6	7
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	65,00	0,065
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0500	95,00	4,750
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	20,00	24,400
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,140
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,220
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	45,00	0,270
	1019852	Vopsea	kg	0,0350	65,00	2,275
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0020	18 000,00	36,000
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	1,00	1,000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	10,00	0,100
	5009502	Fise de extremitate	100 buc	0,0610	10,00	0,610
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	65,00	0,065
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	120,00	0,720
	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	0,0120	65,00	0,780
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	800,00	0,800
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	65,00	8,450
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	45,00	1,800
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0010	500,00	0,500
48	08-03-601-1	Tablou bypass pentru UPS 60kVA	buc			589,966
						380,666
	1	Muncitor	h-om	4,4800	84,97	380,666
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCт3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,00416	30 000,00	120,000
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,00058	45 000,00	45,000
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0400	10,00	0,400
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	65,00	1,300
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	10,00	0,100
	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	0,0600	65,00	3,900
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	800,00	16,000
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2800	45,00	12,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	500,00	10,000
49	08-03-601-1	Tablou ИИРМ-ИИЗ	buc			574,966
						380,666
	1	Muncitor	h-om	4,4800	84,97	380,666
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCт3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,00416	30 000,00	124,286
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,00058	45 000,00	25,714
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0400	10,00	0,400
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	65,00	1,300
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	10,00	0,100
	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	0,0600	65,00	3,900
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	800,00	16,000
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2800	45,00	12,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	500,00	10,000
50	08-03-525-1	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 25 A	buc			270,743
						177,588
	1	Muncitor	h-om	2,0900	84,97	177,588
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	65,00	4,550
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	65,00	0,065
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0650	95,00	6,175
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	0,6100	20,00	12,200
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0070	10,00	0,070
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	0,6100	1,00	0,610
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	45,00	0,270
	1019852	Vopsea	kg	0,0400	65,00	2,600
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0020	18 000,00	36,000
	5009062	Papuci de cablu	buc	3,1000	4,00	12,400

1	2	3	4	5	6	7
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	1,00	1,000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	65,00	0,065
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	120,00	0,720
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	65,00	0,780
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0040	800,00	3,200
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	65,00	8,450
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	45,00	1,800
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0040	500,00	2,000
51	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc			3 666,157
						3 237,357
	1	Muncitor	h-om	38,1000	84,97	3 237,357
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	35 000,00	105,000
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	1,5000	95,00	142,500
	5009061	Fisa de izolatie	buc	102,0000	1,00	102,000
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	65,00	27,300
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	800,00	32,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	500,00	20,000
52		Priza cu capac tip LEGRAND 753119 Valena Life 16 A 220 - 240 V, IP 44	buc			150,000
						0,000
	9002	Priza cu capac tip LEGRAND 753119 Valena Life 16 A 220 - 240 V, IP 44	buc	1,0000	150,00	150,000
53		Rama cu 1 loc tip LEGRAND 754001 valena Life	buc			38,000
						0,000
	9003	Rama cu 1 loc tip LEGRAND 754001 valena Life	buc	1,0000	38,00	38,000
54		Rama cu 3 locuri tip LEGRAND 754003 valena Life	buc			80,000
						0,000
	9004	Rama cu 3 locuri tip LEGRAND 754003 valena Life	buc	1,0000	80,00	80,000
55	08-03-601-1	Tablou	buc			589,966
						380,666
	1	Muncitor	h-om	4,4800	84,97	380,666
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCт3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,00416	30 000,00	120,000
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00058	45 000,00	45,000
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0400	10,00	0,400
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	65,00	1,300
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	10,00	0,100
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0600	65,00	3,900
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	800,00	16,000
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2800	45,00	12,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	500,00	10,000
56	08-02-396-2	Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 3 m	100 m			6 099,949
						2 693,549
	1	Muncitor	h-om	31,7000	84,97	2 693,549
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	6,8400	65,00	444,600
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,8000	95,00	76,000
	5009031	Scoabe	10 buc	1,1000	1,00	1,100
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	12,5000	20,00	250,000
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,4000	10,00	4,000
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,5000	1,00	12,500
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,5600	800,00	1 248,000
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	9,7500	25,00	243,750

1	2	3	4	5	6	7
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,1700	65,00	206,050
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	2,1600	65,00	140,400
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,5600	500,00	780,000
57		Jgheb metalic zincat perforat 50x50 mm	m			50,000 0,000
	9005	Jgheb metalic zincat perforat 50x50 mm	m	1,0000	50,00	50,000
58		Jgheb metalic zincat perforat 50x100 mm	m			65,000 0,000
	9006	Jgheb metalic zincat perforat 50x100 mm	m	1,0000	65,00	65,000
59		Cot 90" cu capac pentru jgheab metalic zincat 50x50 mm	buc			45,000 0,000
	9007	Cot 90" cu capac pentru jgheab metalic zincat 50x50 mm	buc	1,0000	45,00	45,000
60		Polita de perete pentru jgheab, B=70 mm	buc			11,000 0,000
	9009	Polita de perete pentru jgheab, B=70 mm	buc	1,0000	11,00	11,000
61		Polita de perete pentru jgheab, B=100 mm	buc			11,000 0,000
	90010	Polita de perete pentru jgheab, B=100 mm	buc	1,0000	11,00	11,000
62		Canal metalic zincat, perforat pentru cabluri cu capac 50x200 mm	m			128,000 0,000
	90011	Canal metalic zincat, perforat pentru cabluri cu capac 50x200 mm	m	1,0000	128,00	128,000
63		Jgheb metalic zincat, perforat 50x400 mm	m			180,000 0,000
	90012	Jgheb metalic zincat, perforat 50x400 mm	m	1,0000	180,00	180,000
64		Cot 90" cu capac pentru jgheab metalic zincat 50x400 mm	buc			290,000 0,000
	9013	Cot 90" cu capac pentru jgheab metalic zincat 50x400 mm	buc	1,0000	290,00	290,000
65	08-02-397-1	Profil perforat de montare, lungime 2 m	100 buc			2 147,468 909,178
	1	Muncitor	h-om	10,7000	84,97	909,178
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	2,1400	65,00	139,100
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	1,2500	95,00	118,750
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	4,3400	20,00	86,800
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,3000	10,00	3,000
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	4,3400	1,00	4,340
	5009825	Cercel	buc	30,0000	1,00	30,000
	5349100	Mansoane	buc	6,0000	1,00	6,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3300	800,00	264,000
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	3,2800	25,00	82,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,0100	65,00	195,650
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	2,2100	65,00	143,650
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3300	500,00	165,000
66		Profil U perforat, zincat, 40x40x2000 mm	buc			59,000 0,000
	9015	Profil U perforat, zincat, 40x40x2000 mm	buc	1,0000	59,00	59,000
67	08-02-408-4	Teava din otel in incaperi explozibile si cu pericol de incendiu, pe constructii instalate, in santuri de tencuiala executate, diametru pina la 25 mm	100 m			5 329,736 4 027,578
	1	Muncitor	h-om	47,4000	84,97	4 027,578
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	35 000,00	73,684
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Cr3cn", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0030	30 000,00	89,474

1	2	3	4	5	6	7
	1019852	Vopsea	kg	0,6000	65,00	39,000
	3009235	Contrapiulita	buc	10,0000	1,00	10,000
	5009030	Flanse	10 buc	0,5000	1,00	0,500
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГC-50"	buc	2,0000	1,00	2,000
	5009627	Banda "ФУМ"	kg	0,1600	85,00	13,600
	5009837	Compozitie de etansare	kg	1,3600	65,00	88,400
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,5100	800,00	408,000
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	12,9000	25,00	322,500
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,5100	500,00	255,000
68		Teava din otel Dn=25x3,2 mm	m			58,000 0,000
	90017	Teava din otel Dn=25x3,2 mm	m	1,0000	58,00	58,000
69	10-08-019-01	Utilaj divers de electroceasoficare: Cutie de ramificare pe perete	buc			45,235 42,485
	1	Muncitor	h-om	0,5000	84,97	42,485
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00005	35 000,00	1,750
	1010812	Sirma de otel cu continut redus de carbon, destinatie diferita zincata, diametrul 1,6 mm	t	0,00001	35 000,00	0,350
	1011481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,00001	65 000,00	0,650
70		Cutie Y995	buc			100,000 0,000
	9018	Cutie Y995	buc	1,0000	100,00	100,000
71	08-02-398-1	Conductor in jgheaburi, sectiune pina la 6 mm2	100 m			194,726 142,750
	1	Muncitor	h-om	1,6800	84,97	142,750
	1019852	Vopsea	kg	0,0500	65,00	3,249
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0200	10,00	0,200
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0500	10,00	0,500
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0500	20,00	1,000
	5009719	Fisii si catarama pentru fixarea conductorilor	100 buc	0,2600	10,00	2,600
	5009826	Dispozitiv de stringere cuplare	100 buc	0,1000	10,00	1,000
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИCЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	65,00	10,400
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	800,00	8,018
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	0,8000	25,00	20,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	500,00	5,011
72		Cablu BBΓHF(A)-FRLS 2x1.5 mm2	m			9,000 0,000
	90021	Cablu BBΓHF(A)-FRLS 2x1.5 mm2	m	1,0000	9,00	9,000
73		Cablu BBΓHF(A)-FRLS 3x1.5 mm2	m			13,000 0,000
	90022	Cablu BBΓHF(A)-FRLS 3x1.5 mm2	m	1,0000	13,00	13,000
74		Cablu BBΓHF(A)-FRLS 4x1.5 mm2	m			18,000 0,000
	90023	Cablu BBΓHF(A)-FRLS 4x1.5 mm2	m	1,0000	18,00	18,000
75		Cablu BBΓHF-LSL Tx-0.66 2x1.5 mm2	m			9,000 0,000
	90024	Cablu BBΓHF-LSL Tx-0.66 2x1.5 mm2	m	1,0000	9,00	9,000
76		Cablu BBΓHF-LSL Tx-0.66 2x2.5 mm2	m			13,000 0,000
	90025	Cablu BBΓHF-LSL Tx-0.66 2x2.5 mm2	m	1,0000	13,00	13,000
77		Cablu BBΓHF-LSL Tx-0.66 3x1.5 mm2	m			13,000 0,000
	90026	Cablu BBΓHF-LSL Tx-0.66 3x1.5 mm2	m	1,0000	13,00	13,000
78		Conductor electric tip ИВ-1 1x4.0 mm2	m			9,000

1	2	3	4	5	6	7
						0,000
	90027	Conductor electric tip ПІВ-1 1x4.0 mm2	m	1,0000	9,00	9,000
79	08-02-398-2	Conductor in jgheaburi, sectiune pina la 35 mm2	100 m			314,819
						226,870
	1	Muncitor	h-om	2,6700	84,97	226,870
	1019852	Vopsea	kg	0,0500	65,00	3,250
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0200	10,00	0,200
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0500	10,00	0,500
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0550	20,00	1,099
	5009719	Fisii si catarama pentru fixarea conductorilor	100 buc	0,3000	10,00	3,000
	5009826	Dispozitiv de stringere cuplare	100 buc	0,1000	10,00	1,000
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛІСЭПІЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	65,00	10,400
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0300	800,00	24,000
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	1,1800	25,00	29,500
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0300	500,00	15,000
80		Cablu ВВГнг(А)-FRLS 3x2.5 mm2	m			21,000
						0,000
	90028	Cablu ВВГнг(А)-FRLS 3x2.5 mm2	m	1,0000	21,00	21,000
81		Cablu ВВГнг-LSL Tx-0.66 3x10 mm2	m			63,000
						0,000
	90029	Cablu ВВГнг-LSL Tx-0.66 3x10 mm2	m	1,0000	63,00	63,000
82		Cablu ВВГнг-LSL Tx-0.66 3x16 mm2	m			115,000
						0,000
	90030	Cablu ВВГнг-LSL Tx-0.66 3x16 mm2	m	1,0000	115,00	115,000
83		Cablu ВВГнг-LSL Tx-0.66 5x4 mm2	m			55,000
						0,000
	90031	Cablu ВВГнг-LSL Tx-0.66 5x4 mm2	m	1,0000	55,00	55,000
84		Cablu ВВГнг-LSL Tx-0.66 5x6 mm2	m			80,000
						0,000
	90032	Cablu ВВГнг-LSL Tx-0.66 5x6 mm2	m	1,0000	80,00	80,000
85		Conductor electric tip ПІВ-1 1x16 mm2	m			35,000
						0,000
	90033	Conductor electric tip ПІВ-1 1x16 mm2	m	1,0000	35,00	35,000
86	08-02-398-4	Conductor in jgheaburi, sectiune pina la 120 mm2	100 m			778,350
						434,200
	1	Muncitor	h-om	5,1100	84,97	434,200
	1019852	Vopsea	kg	0,0500	65,00	3,250
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0200	10,00	0,200
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0500	10,00	0,500
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0700	20,00	1,400
	5009719	Fisii si catarama pentru fixarea conductorilor	100 buc	0,3400	10,00	3,400
	5009826	Dispozitiv de stringere cuplare	100 buc	0,1000	10,00	1,000
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛІСЭПІЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	65,00	10,400
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2200	800,00	176,000
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	1,5200	25,00	38,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2200	500,00	110,000
87		Cablu ВВГнг-LSL Tx-0.66 5x16 mm2	m			185,000
						0,000
	90034	Cablu ВВГнг-LSL Tx-0.66 5x16 mm2	m	1,0000	185,00	185,000
88	08-02-398-5	Conductor in jgheaburi, sectiune pina la 185 mm2	100 m			1 100,289
						599,038
	1	Muncitor	h-om	7,0500	84,97	599,038
	1019852	Vopsea	kg	0,0500	65,00	3,250
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0200	10,00	0,200

1	2	3	4	5	6	7
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0500	10,00	0,500
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,1300	20,00	2,600
	5009719	Fisii si catarame pentru fixarea conductorilor	100 buc	0,3800	10,00	3,800
	5009826	Dispozitiv de stringere cuplare	100 buc	0,1000	10,00	1,000
	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	0,1600	65,00	10,400
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3300	800,00	264,000
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	2,0200	25,00	50,500
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3300	500,00	165,000
89		Cablu BBΓHF-LSL Tx-0.66 5x35 mm2	m			400,000
						0,000
	90035	Cablu BBΓHF-LSL Tx-0.66 5x35 mm2	m	1,0000	400,00	400,000
90	08-02-148-2	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg	100 m			2 965,700
						1 554,950
	1	Muncitor	h-om	18,3000	84,97	1 554,950
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	35 000,00	0,000
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	25 000,00	0,000
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00006	45 000,00	0,000
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	10,00	0,063
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0041	10,00	0,063
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	20,00	0,250
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ИОС30"	kg	0,5000	250,00	125,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,5600	800,00	450,000
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	4,2600	65,00	277,063
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	4,2600	65,00	277,063
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,5600	500,00	281,250
91		Cablu ABBΓHF(A)-LSL Tx-1,0 4x70 mm2	m			115,000
						0,000
	90036	Cablu ABBΓHF(A)-LSL Tx-1,0 4x70 mm2	m	1,0000	115,00	115,000
92		Cablu ABBΓHF(A)-LSL Tx-1,0 4x95 mm2	m			150,000
						0,000
	90037	Cablu ABBΓHF(A)-LSL Tx-1,0 4x95 mm2	m	1,0000	150,00	150,000
93		Cablu ABBΓHF(A)-LSL Tx-1,0 5x70 mm2	m			140,000
						0,000
	90038	Cablu ABBΓHF(A)-LSL Tx-1,0 5x70 mm2	m	1,0000	140,00	140,000
94	08-02-148-3	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 3 kg	100 m			4 317,339
						1 971,304
	1	Muncitor	h-om	23,2000	84,97	1 971,304
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	35 000,00	0,000
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	25 000,00	18,519
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00006	45 000,00	0,000
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	10,00	0,083
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0041	10,00	0,041
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	20,00	0,193
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ИОС30"	kg	0,5000	250,00	125,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,1600	800,00	928,000
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	5,3400	65,00	347,100
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	5,3400	65,00	347,100
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,1600	500,00	580,000
95		Cablu ABBΓHF(A)-LSL Tx-1,0 5x95 mm2	m			190,000
						0,000
	90039	Cablu ABBΓHF(A)-LSL Tx-1,0 5x95 mm2	m	1,0000	190,00	190,000
96		Cablu ABBΓHF(A)-LSL Tx-1,0 4x150 mm2	m			200,000
						0,000

1	2	3	4	5	6	7
	90040	Cablu ABBГНГ(A)-LSL Tx-1,0 4x150 mm2	m	1,0000	200,00	200,000
97	08-02-148-4	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 6 kg	100 m			5 526,056 ----- 2 447,136
	1	Muncitor	h-om	28,8000	84,97	2 447,136
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	35 000,00	0,000
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	25 000,00	0,000
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00006	45 000,00	0,000
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	10,00	0,080
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0041	10,00	0,040
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	20,00	0,200
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС30"	kg	0,5000	250,00	125,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,6300	800,00	1 304,000
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	6,4200	65,00	417,300
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	6,4200	65,00	417,300
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,6300	500,00	815,000
98		Cablu ABBГНГ(A)-LSL Tx-1,0 5x120 mm2	m			220,000 ----- 0,000
	90041	Cablu ABBГНГ(A)-LSL Tx-1,0 5x120 mm2	m	1,0000	220,00	220,000
99		Cablu ABBГНГ(A)-LSL Tx-1,0 5x150 mm2	m			255,000 ----- 0,000
	90042	Cablu ABBГНГ(A)-LSL Tx-1,0 5x150 mm2	m	1,0000	255,00	255,000
100	08-02-159-4	Cap terminal in manusa de cauciuc pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 240 mm2	buc			273,298 ----- 240,465
	1	Muncitor	h-om	2,8300	84,97	240,465
	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,0008	20 000,00	16,667
	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,00001	0,00	0,000
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00204	10,00	0,020
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	10,00	0,100
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0024	20,00	0,047
	5420042	Propan-butan, amestec tehnic	kg	0,1500	20,00	3,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	800,00	8,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	500,00	5,000
101		Mufa terminal 4ПКТП 1- (150-240 mm2) M-F	buc			480,000 ----- 0,000
	9051111	Mufa terminal 4ПКТП1-150-240MM2	buc	1,0000	480,00	480,000
102	08-02-167-4	Manson de cuplare, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 185 mm2	buc			1 018,641 ----- 960,161
	1	Muncitor	h-om	11,3000	84,97	960,161
	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,0008	20 000,00	15,000
	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,00002	0,00	0,000
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00204	10,00	0,020
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0310	10,00	0,310
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	10,00	0,100
	5420042	Propan-butan, amestec tehnic	kg	1,5000	20,00	30,000
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0024	20,00	0,050
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	800,00	8,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	500,00	5,000
103		Mufa de conectoare 4СТП 1-(150-240 mm2) M-F	buc			1 250,000 ----- 0,000
	9051	Mufa de conectoare 4СТП 1-(150-240 mm2) M-F	buc	1,0000	1 250,00	1 250,000
		2.2. Echipament electric de iluminat				
104	08-03-572-8	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa,	buc			580,480 -----

1	2	3	4	5	6	7
		inaltime si latime, mm, pina la 700x8501APL				197,130
	1	Muncitor	h-om	2,3200	84,97	197,130
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,3000	65,00	19,500
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	95,00	16,150
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	65,00	1,950
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0100	18 000,00	180,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	800,00	80,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,5500	65,00	35,750
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	500,00	50,000
105	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A(DX3)	buc			228,208
						132,553
	1	Muncitor	h-om	1,5600	84,97	132,553
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,0700	65,00	4,550
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	65,00	0,065
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	95,00	4,655
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	20,00	24,400
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,140
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,220
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	45,00	0,270
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	65,00	2,340
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0010	18 000,00	18,000
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	4,00	24,400
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГC-50"	buc	1,0000	1,00	1,000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	65,00	0,065
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	120,00	0,720
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИCЭИИ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	65,00	0,780
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	65,00	8,450
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	45,00	1,800
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
106	08-03-572-8	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700x850 1AAPL	buc			580,480
						197,130
	1	Muncitor	h-om	2,3200	84,97	197,130
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,3000	65,00	19,500
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	95,00	16,150
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	65,00	1,950
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0100	18 000,00	180,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	800,00	80,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,5500	65,00	35,750
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	500,00	50,000
107	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A(DX3)	buc			228,208
						132,553
	1	Muncitor	h-om	1,5600	84,97	132,553
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,0700	65,00	4,550
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	65,00	0,065
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	95,00	4,655
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	20,00	24,400
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,140
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,220
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	45,00	0,270
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	65,00	2,340
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0010	18 000,00	18,000
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	4,00	24,400
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГC-50"	buc	1,0000	1,00	1,000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200

1	2	3	4	5	6	7
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	65,00	0,065
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	120,00	0,720
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭИЛТ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	65,00	0,780
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	65,00	8,450
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	45,00	1,800
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
108	08-03-594-1	Corp de iluminat cu modul LED	100 buc			11 667,294
						7 477,360
	1	Muncitor	h-om	88,0000	84,97	7 477,360
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	35 000,00	108,527
	5009113	Prezoane	buc	204,0000	5,00	1 020,000
	5009129	Priza de tavan	100 buc	2,0400	10,00	20,403
	5009264	Teava de policlorvinila	kg	2,8000	85,00	238,000
	21101	Macara pe sasiu auto, tonaj 6,3 t	h-ut	1,5500	800,00	1 240,310
	30902	Ascensor hidraulic, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	31,5000	25,00	787,500
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,5500	500,00	775,194
109	08-03-594-9	Corp de iluminat cu modul LED pe console	100 buc			20 090,000
						15 039,688
	1	Muncitor	h-om	177,0000	84,97	15 039,688
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	35 000,00	0,000
	5009109	Cirlig	buc	204,0000	5,00	1 020,000
	5009129	Priza de tavan	100 buc	2,0400	10,00	20,375
	5009264	Teava de policlorvinila	kg	3,0900	85,00	262,438
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,8700	800,00	1 500,000
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	52,4000	25,00	1 310,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,8700	500,00	937,500
110	08-03-594-1	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1	100 buc			11 558,275
						7 477,358
	1	Muncitor	h-om	88,0000	84,97	7 477,358
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	35 000,00	0,000
	5009113	Prezoane	buc	204,0000	5,00	1 020,000
	5009129	Priza de tavan	100 buc	2,0400	10,00	20,417
	5009264	Teava de policlorvinila	kg	2,8000	85,00	238,000
	21101	Macara pe sasiu auto, tonaj 6,3 t	h-ut	1,5500	800,00	1 240,000
	30902	Ascensor hidraulic, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	31,5000	25,00	787,500
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,5500	500,00	775,000
111		Corp iluminat luminescent de tip Omega 1x11W, IP65	buc			535,000
						0,000
	10001	Corp iluminat luminescent de tip Omega 1x11W, IP65	buc	1,0000	535,00	535,000
112		Lampa luminescenta compacta (cerc) 11W de tip FSQ sau FSQ-E	buc			105,000
						0,000
	10002	Lampa luminescenta compacta (cerc) 11W de tip FSQ sau FSQ-E	buc	1,0000	105,00	105,000
113	08-03-604-1	Sensor de miscare	100 seturi			8 247,200
						6 500,200
	1	Muncitor	h-om	76,5000	84,97	6 500,200
	1011481	Suruburi cu cap semitrotund 4x40 mm	t	0,00032	65 000,00	0,000
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	3,0600	10,00	30,500
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	10,2000	10,00	102,000
	5009127	Priza de lemn	100 buc	2,0600	10,00	20,500
	5079001	Conductor	m	40,0000	15,00	600,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	800,00	80,000
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	19,2000	45,00	864,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	500,00	50,000
114		Sensor de miscare MS-39	buc			135,000

1	2	3	4	5	6	7
						0,000
	10003	Sensor de miscare MS-39	buc	1,0000	135,00	135,000
115	08-03-603-1	Cutie cu transformatori coboritori	buc			159,607
						121,507
	1	Muncitor	h-om	1,4300	84,97	121,507
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0400	10,00	0,400
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	800,00	16,000
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	45,00	11,700
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	500,00	10,000
116	08-02-397-1	Profil perforat de montare, lungime 2 m	100 buc			2 147,468
						909,178
	1	Muncitor	h-om	10,7000	84,97	909,178
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	2,1400	65,00	139,100
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	1,2500	95,00	118,750
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	4,3400	20,00	86,800
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,3000	10,00	3,000
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	4,3400	1,00	4,340
	5009825	Cercel	buc	30,0000	1,00	30,000
	5349100	Mansoane	buc	6,0000	1,00	6,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3300	800,00	264,000
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	3,2800	25,00	82,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,0100	65,00	195,650
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	2,2100	65,00	143,650
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3300	500,00	165,000
117		Profil U perforat, zincat, 40x40x2000 mm	buc			59,000
						0,000
	9015	Profil U perforat, zincat, 40x40x2000 mm	buc	1,0000	59,00	59,000
118	08-02-390-3	Canale din masa plastica cu latime: pina la 120 mm. Normele cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect.	100 m			572 414,740
						1 727,440
	1	Muncitor	h-om	20,3300	84,97	1 727,440
	101-1485	Suruburi cu cap semirodund 4x40 mm	kg	1,4000	11 320,00	15 848,000
	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	400,0000	1 385,00	554 000,000
	110-0333	Canale din masa plastica (complet)	m	0,0000	0,00	0,000
	134041	Dispozitiv de insurubare	h-ut	7,6300	45,00	343,350
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	7,6300	65,00	495,950
119	08-02-408-4	Teava din otel in incaperi explozibile si cu pericol de incendiu, pe constructii instalate, in santuri de tencuiala executate, diametru pina la 25 mm	100 m			5 326,578
						4 027,578
	1	Muncitor	h-om	47,4000	84,97	4 027,578
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	35 000,00	70,000
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0030	30 000,00	90,000
	1019852	Vopsea	kg	0,6000	65,00	39,000
	3009235	Contrapiulita	buc	10,0000	1,00	10,000
	5009030	Flanse	10 buc	0,5000	1,00	0,500
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	2,0000	1,00	2,000
	5009627	Banda "ФУМ"	kg	0,1600	85,00	13,600
	5009837	Compozitie de etansare	kg	1,3600	65,00	88,400
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,5100	800,00	408,000
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	12,9000	25,00	322,500
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,5100	500,00	255,000
120		Teava din otel Dn=25x3,2 mm	m			58,000
						0,000
	90017	Teava din otel Dn=25x3,2 mm	m	1,0000	58,00	58,000
121	08-02-396-2	Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 3 m	100 m			6 099,949
						2 693,549
	1	Muncitor	h-om	31,7000	84,97	2 693,549
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	6,8400	65,00	444,600

1	2	3	4	5	6	7
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,8000	95,00	76,000
	5009031	Scoabe	10 buc	1,1000	1,00	1,100
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	12,5000	20,00	250,000
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,4000	10,00	4,000
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,5000	1,00	12,500
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,5600	800,00	1 248,000
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	9,7500	25,00	243,750
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,1700	65,00	206,050
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	2,1600	65,00	140,400
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,5600	500,00	780,000
122		Jgheab metalic zincat perforat 50x50x3000 mm	m			45,000
						0,000
	10005	Jgheab metalic zincat perforat 50x50x3000 mm	m	1,0000	45,00	45,000
123		Cot 90" cu capac pentru jgheab metalic zincat 50x50 mm	buc			45,000
						0,000
	9007	Cot 90" cu capac pentru jgheab metalic zincat 50x50 mm	buc	1,0000	45,00	45,000
124		Polita de perete pentru jgheab, B=70 mm	buc			11,000
						0,000
	9009	Polita de perete pentru jgheab, B=70 mm	buc	1,0000	11,00	11,000
125	10-08-019-01	Utilaj divers de electroceasoficare: Cutie de ramificare pe perete	buc			45,235
						42,485
	1	Muncitor	h-om	0,5000	84,97	42,485
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00005	35 000,00	1,750
	1010812	Sirma de otel cu continut redus de carbon, destinatie diferita zincata, diametrul 1,6 mm	t	0,00001	35 000,00	0,350
	1011481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,00001	65 000,00	0,650
126		Cutie de distributie din carbolit, IP44, D=102 mm, H=44 mm, de tip KOP-74	buc			12,000
						0,000
	10013	Cutie de distributie din carbolit, IP44, D=102 mm, H=44 mm, de tip KOP-74	buc	1,0000	12,00	12,000
127		Doze de derivatie de tip Y-197 YXJ14	buc			5,000
						0,000
	10014	Doze de derivatie de tip Y-197 YXJ14	buc	1,0000	5,00	5,000
128	08-03-591-3	Intreruptor semietansat si etansat	100 buc			7 989,301
						6 457,720
	1	Muncitor	h-om	76,0000	84,97	6 457,720
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Cr3cn", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0140	30 000,00	428,571
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,0027	45 000,00	128,571
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0240	65,00	1,579
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	3,5400	95,00	336,300
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	9,7600	20,00	195,200
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	9,7600	1,00	9,760
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	800,00	80,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	4,6400	65,00	301,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	500,00	50,000
129		Intrerupator instalatie deschisa cu legare la pamint, cu 1 clapa, IP54, 16A, 220V	buc			130,000
						0,000
	10015	Intrerupator instalatie deschisa cu legare la pamint, cu 1 clapa, IP54, 16A, 220V	buc	1,0000	130,00	130,000
130	08-03-591-4	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc			4 090,685
						3 730,185
	1	Muncitor	h-om	43,9000	84,97	3 730,185
	1011477	Suruburi cu cap semirotund 2,5x20 mm	t	0,00016	0,00	0,000
	1011481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,0003	65 000,00	0,000
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	1,0200	10,00	10,200

1	2	3	4	5	6	7
	5009126	Placa de rozeta	100 buc	1,0300	10,00	10,300
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	800,00	32,000
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	6,4000	45,00	288,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	500,00	20,000
131		Intrerupator instalatie deschisa cu legare la pamint, cu 2 clape, IP54, 16A, 220V	buc			210,000 0,000
	10016	Intrerupator instalatie deschisa cu legare la pamint, cu 2 clape, IP54, 16A, 220V	buc	1,0000	210,00	210,000
132	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc			3 563,108 3 237,358
	1	Muncitor	h-om	38,1000	84,97	3 237,358
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	35 000,00	0,000
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	1,5000	95,00	142,500
	5009061	Fisa de izolatie	buc	102,0000	1,00	102,000
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	65,00	27,083
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	800,00	33,333
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	500,00	20,833
133		Priza cu capac LEGRAND 753119 Valena Life 16 A 220 - 240 V, IP 44	buc			160,000 0,000
	10017	Priza cu capac LEGRAND 753119 Valena Life 16 A 220 - 240 V, IP 44	buc	1,0000	160,00	160,000
134		Rama cu 1 loc LEGRAND 754001 valena Life	buc			36,000 0,000
	10018	Rama cu 1 loc LEGRAND 754001 valena Life	buc	1,0000	36,00	36,000
135		Rama cu 2 locuri LEGRAND 754002 valena Life	buc			65,000 0,000
	10019	Rama cu 2 locuri LEGRAND 754002 valena Life	buc	1,0000	65,00	65,000
136	08-03-591-7	Comutator tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc			2 953,229 2 795,514
	1	Muncitor	h-om	32,9000	84,97	2 795,514
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	35 000,00	0,000
	5009061	Fisa de izolatie	buc	102,0000	1,00	102,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	800,00	34,286
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	500,00	21,429
137		Comutator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 1 clape, IP20, 16A, 220V	buc			115,000 0,000
	10021	Comutator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 1 clape, IP20, 16A, 220V	buc	1,0000	115,00	115,000
138		Comutator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 2 clape, IP20, 10A, 220V	buc			150,000 0,000
	10022	Comutator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 2 clape, IP20, 10A, 220V	buc	1,0000	150,00	150,000
139		Comutator instalatie inchisa cu legare la pamint, de tip "flip-flop", IP20, 10A, 220V	buc			50,000 0,000
	10023	Comutator instalatie inchisa cu legare la pamint, de tip "flip-flop", IP20, 10A, 220V	buc	1,0000	50,00	50,000
		3. utilaj				
		3.1. Раздел				
140		Cofret metalic echipabil, IP40, dimensiuni de gabarit: 575x175x1050(h) mm, de tip XL3-400 (020106)	buc			7 200,000 0,000
	11001	Cofret metalic echipabil, IP40, dimensiuni de	buc	1,0000	7 200,00	7 200,000

1	2	3	4	5	6	7
		gabarit: 575x175x1050(h) mm, de tip XL3-400 (020106)				
141		Usa metalica pentru cofret de tip XL3-400, inaltime 1050 mm	buc			4 400,000 ----- 0,000
	11002	Usa metalica pentru cofret de tip XL3-400, inaltime 1050 mm	buc	1,0000	4 400,00	4 400,000
142		Chit IP43 (020130)	buc			415,000 ----- 0,000
	11003	Chit IP43 (020130)	buc	1,0000	415,00	415,000
143		Butuc chee cu 2 chei pentru usa de tip 405 (020291)	buc			477,000 ----- 0,000
	11004	Butuc chee cu 2 chei pentru usa de tip 405 (020291)	buc	1,0000	477,00	477,000
144		Cofret metalic echipabil, IP40, dimensiuni de gabarit: 310x175x1050(h) mm, de tip XL3-400 echiapt cu usa metalica si butuc de cheie tip 405 (020126) - sectia de cablu	buc			6 180,000 ----- 0,000
	11005	Cofret metalic echipabil, IP40, dimensiuni de gabarit: 310x175x1050(h) mm, de tip XL3-400 echiapt cu usa metalica si butuc de cheie tip 405 (020126) - sectia de cablu	buc	1,0000	6 180,00	6 180,000
145		DCX-M inversor de sursa 400A 3P	buc			13 000,000 ----- 0,000
	11006	DCX-M inversor de sursa 400A 3P	buc	1,0000	13 000,00	13 000,000
146		Minere directe pentru DCX-M ontre 200 A - 400 A	buc			500,000 ----- 0,000
	11007	Minere directe pentru DCX-M ontre 200 A - 400 A	buc	1,0000	500,00	500,000
147		Seturi de montare pentru DCX-M 200 A - 400 A - montare verticala	buc			4 000,000 ----- 0,000
	11008	Seturi de montare pentru DCX-M 200 A - 400 A - montare verticala	buc	1,0000	4 000,00	4 000,000
148		Intrerupator automat DRX630 MT 320A 3P 36kA	buc			8 300,000 ----- 0,000
	11009	Intrerupator automat DRX630 MT 320A 3P 36kA	buc	1,0000	8 300,00	8 300,000
149		Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 3P, 63A, curba C (407865)	buc			840,000 ----- 0,000
	110010	Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 3P, 63A, curba C (407865)	buc	1,0000	840,00	840,000
150		Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 3P, 32A, curba C (407862)	buc			360,000 ----- 0,000
	110011	Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 3P, 32A, curba C (407862)	buc	1,0000	360,00	360,000
151		Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 3P, 16A, curba C (407859)	buc			460,000 ----- 0,000
	110012	Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 3P, 16A, curba C (407859)	buc	1,0000	460,00	460,000
152		Placa frontala metalica XL3 4000 pentru max 3 x DPX3 160 sau 250 (021211)	buc			1 500,000 ----- 0,000
	110013	Placa frontala metalica XL3 4000 pentru max 3 x DPX3 160 sau 250 (021211)	buc	1,0000	1 500,00	1 500,000
153		Sina DIN XL3 800/4000 reglabila pe inaltime 24 module (020601)	buc			454,000 ----- 0,000
	110014	Sina DIN XL3 800/4000 reglabila pe inaltime 24 module (020601)	buc	1,0000	454,00	454,000
154		Adaptor pentru montaj pe sina p/u DPX3-160 fara modul diferential (0421071)	buc			160,000 ----- 0,000
	110015	Adaptor pentru montaj pe sina p/u DPX3-160 fara	buc	1,0000	160,00	160,000

1	2	3	4	5	6	7
		modul diferential (0421071)				
155		Protectie la supratensiuni OIP1-C/4P	buc			450,000 ----- 0,000
	110016	Protectie la supratensiuni OIP1-C/4P	buc	1,0000	450,00	450,000
156		Separator de sarcina BH-32, 4P, 100A	buc			180,000 ----- 0,000
	110017	Separator de sarcina BH-32, 4P, 100A	buc	1,0000	180,00	180,000
157		Placa frontala XL3 4000 metalica cu inchidere sfert de tura verticala pentru 1x DPX630-IS cu sau fara control motor, H300 mm, 24 module (020807)	buc			1 600,000 ----- 0,000
	110018	Placa frontala XL3 4000 metalica cu inchidere sfert de tura verticala pentru 1x DPX630-IS cu sau fara control motor, H300 mm, 24 module (020807)	buc	1,0000	1 600,00	1 600,000
158		Placa frontala XL3 metalica cu inchidere un sfert de tura pentru componente modulare, H150 mm, 24 module (020800)	buc			710,000 ----- 0,000
	110019	Placa frontala XL3 metalica cu inchidere un sfert de tura pentru componente modulare, H150 mm, 24 module (020800)	buc	1,0000	710,00	710,000
159		Placa frontala XL3 4000 metalica cu inchidere sfert de tura verticala pentru DPX125, DPX160 sau DPX250ER cu sau fara control motor, H300 mm, 24 module (020810)	buc			1 100,000 ----- 0,000
	110020	Placa frontala XL3 4000 metalica cu inchidere sfert de tura verticala pentru DPX125, DPX160 sau DPX250ER cu sau fara control motor, H300 mm, 24 module (020810)	buc	1,0000	1 100,00	1 100,000
160		PlacPlaca de montare XL3 400 potrivita pentru montarea DPX3 cu actionare rotativa directa cu adaptor ref.nr.421068/69 (020209)	buc			750,000 ----- 0,000
	110021	Placa de montare XL3 400 potrivita pentru montarea DPX3 cu actionare rotativa directa cu adaptor ref.nr.421068/69 (020209)	buc	1,0000	750,00	750,000
161		Bara colectoare din cupru 1750x32x5mm, plata, cu gauri filetate M6 (037419)	buc			1 600,000 ----- 0,000
	110022	Bara colectoare din cupru 1750x32x5mm, plata, cu gauri filetate M6 (037419)	buc	1,0000	1 600,00	1 600,000
162		Suport bara de cupru XL3 4P 800A (037320)	buc			1 600,000 ----- 0,000
	110023	Suport bara de cupru XL3 4P 800A (037320)	buc	1,0000	1 600,00	1 600,000
163		Distribuitor de putere pentru cap de cablu Lexic 4P 400A (037308)	buc			6 300,000 ----- 0,000
	110024	Distribuitor de putere pentru cap de cablu Lexic 4P 400A (037308)	buc	1,0000	6 300,00	6 300,000
164		Terminal de distributie modular 4P 100A - 7 conexiuni cu suruburi (400405)	buc			250,000 ----- 0,000
	110025	Terminal de distributie modular 4P 100A - 7 conexiuni cu suruburi (400405)	buc	1,0000	250,00	250,000
165		Bareta conexiune suplimentara izolanta 1i-16e (004825)	buc			230,000 ----- 0,000
	110026	Bareta conexiune suplimentara izolanta 1i-16e (004825)	buc	1,0000	230,00	230,000
166		Suport universal pentru bareta (004811)	buc			30,000 ----- 0,000
	110027	Suport universal pentru bareta (004811)	buc	1,0000	30,00	30,000
167		Cofret cu 18 module in fiecare rind, cu 3 rinduri (54M), IP65, dimensiuni de gabarit: 448x161x622(h) mm, de tip Plexo3 in set cu bare N si PE (601987) - 7AP; 8AP; 9AP; 10AP	buc			1 950,000 ----- 0,000
	110028	Cofret cu 18 module in fiecare rind, cu 3 rinduri	buc	1,0000	1 950,00	1 950,000

1	2	3	4	5	6	7
		(54M), IP65, dimensiuni de gabarit: 448x161x622(h) mm, de tip Plexo3 in set cu bare N si PE (601987) - 7AP; 8AP; 9AP; 10AP				
168		Lacat pentru cofret (001966)	buc			252,000 0,000
	110029	Lacat pentru cofret (001966)	buc	1,0000	252,00	252,000
169		Chit pentru sigilare (001968)	buc			262,000 0,000
	110030	Chit pentru sigilare (001968)	buc	1,0000	262,00	262,000
170		Set din 4 urechi de fixare cofret (001969)	buc			310,000 0,000
	110031	Set din 4 urechi de fixare cofret (001969)	buc	1,0000	310,00	310,000
171		Obtuloare 5M (001961)	buc			10,000 0,000
	110032	Obtuloare 5M (001961)	buc	1,0000	10,00	10,000
172		Suporturi pline pentru cofret 18M (001965)	buc			150,000 0,000
	110033	Suporturi pline pentru cofret 18M (001965)	buc	1,0000	150,00	150,000
173		Intrerupator-separator DX3-IS, 2P, 63A (406441)	buc			320,000 0,000
	110034	Intrerupator-separator DX3-IS, 2P, 63A (406441)	buc	1,0000	320,00	320,000
174		Disjuncteur magneto-termic DX3, 10kA, 2P, 10A, curba C (407798)	buc			310,000 0,000
	110035	Disjuncteur magneto-termic DX3, 10kA, 2P, 10A, curba C (407798)	buc	1,0000	310,00	310,000
175		Disjuncteur magneto-termic DX3, 10kA, 2P, 20A, curba C (407801)	buc			330,000 0,000
	110036	Disjuncteur magneto-termic DX3, 10kA, 2P, 20A, curba C (407801)	buc	1,0000	330,00	330,000
176		Cofret cu 18 module in fiecare rind, cu 4 rinduri (72M), IP65, dimensiuni de gabarit: 448x161x822(h) mm, de tip Plexo (601838) in set cu bare N si PE (601838) - 21AP	buc			4 800,000 0,000
	110037	Cofret cu 18 module in fiecare rind, cu 4 rinduri (72M), IP65, dimensiuni de gabarit: 448x161x822(h) mm, de tip Plexo (601838) in set cu bare N si PE (601838) - 21AP	buc	1,0000	4 800,00	4 800,000
177		Lacat pentru cofret (001966)	buc			252,000 0,000
	110038	Lacat pentru cofret (001966)	buc	1,0000	252,00	252,000
178		Chit pentru sigilare (001968)	buc			262,000 0,000
	110039	Chit pentru sigilare (001968)	buc	1,0000	262,00	262,000
179		Set din 4 urechi de fixare cofret (001969)	buc			310,000 0,000
	110040	Set din 4 urechi de fixare cofret (001969)	buc	1,0000	310,00	310,000
180		Obtuloare 5M (001961)	buc			10,000 0,000
	110041	Obtuloare 5M (001961)	buc	1,0000	10,00	10,000
181		Suporturi pline pentru cofret 18M (001965)	buc			150,000 0,000
	110042	Suporturi pline pentru cofret 18M (001965)	buc	1,0000	150,00	150,000
182		Intrerupator-separator DX3-IS, 3P, 63A (406461)	buc			320,000 0,000
	110043	Intrerupator-separator DX3-IS, 3P, 63A (406461)	buc	1,0000	320,00	320,000

1	2	3	4	5	6	7
183		Disjuncteur diferencial DX3, 10kA, tip AC, 30mA, 2P, 10A (411157)	buc			370,000 0,000
	110044	Disjuncteur diferencial DX3, 10kA, tip AC, 30mA, 2P, 10A (411157)	buc	1,0000	370,00	370,000
184		Disjuncteur diferencial DX3, 10kA, tip AC, 30mA, 2P, 16A (411158)	buc			425,000 0,000
	110045	Disjuncteur diferencial DX3, 10kA, tip AC, 30mA, 2P, 16A (411158)	buc	1,0000	425,00	425,000
185		Disjuncteur diferencial DX3, 10kA, tip AC, 10mA, 2P, 16A (411156)	buc			1 000,000 0,000
	110046	Disjuncteur diferencial DX3, 10kA, tip AC, 10mA, 2P, 16A (411156)	buc	1,0000	1 000,00	1 000,000
186		Cofret cu 18 module in fiecare rind, cu 3 rinduri (54M), IP65, dimensiuni de gabarit: 448x161x622(h) mm, de tip Plexo3 in set cu bare N si PE (601987) - 20AP	buc			2 000,000 0,000
	110047	Cofret cu 18 module in fiecare rind, cu 3 rinduri (54M), IP65, dimensiuni de gabarit: 448x161x622(h) mm, de tip Plexo3 in set cu bare N si PE (601987) - 20AP	buc	1,0000	2 000,00	2 000,000
187		Lacat pentru cofret (001966)	buc			252,000 0,000
	110048	Lacat pentru cofret (001966)	buc	1,0000	252,00	252,000
188		Chit pentru sigilare (001968)	buc			262,000 0,000
	110049	Chit pentru sigilare (001968)	buc	1,0000	262,00	262,000
189		Set din 4 urechi de fixare cofret (001969)	buc			310,000 0,000
	110040	Set din 4 urechi de fixare cofret (001969)	buc	1,0000	310,00	310,000
190		Obtulatoare 5M (001961)	buc			10,000 0,000
	110041	Obtulatoare 5M (001961)	buc	1,0000	10,00	10,000
191		Intrerupator-separator DX3-IS, 3P, 100A (406469)	buc			640,000 0,000
	110061	Intrerupator-separator DX3-IS, 3P, 100A (406469)	buc	1,0000	640,00	640,000
192		Disjuncteur magneto-termic DX3, 10kA, 1P, 6 A, curba D (407967)	buc			350,000 0,000
	110062	Disjuncteur magneto-termic DX3, 10kA, 1P, 6 A, curba D (407967)	buc	1,0000	350,00	350,000
193		Disjuncteur magneto-termic DX3, 10kA, 1P, 25A, curba D (407972)	buc			290,000 0,000
	110063	Disjuncteur magneto-termic DX3, 10kA, 1P, 25A, curba D (407972)	buc	1,0000	290,00	290,000
194		Intrerupator miniatural DX3 1P C80A capacitate de rupere in scurtcircuit 10000A, 1,5 modul, in conformitate cu IEC 60898-1 (409140)	buc			660,000 0,000
	110064	Intrerupator miniatural DX3 1P C80A capacitate de rupere in scurtcircuit 10000A, 1,5 modul, in conformitate cu IEC 60898-1 (409140)	buc	1,0000	660,00	660,000
195		Relev termic RTX3-40, Imin=2.5 A, Imax=4 A (416667)	buc			890,000 0,000
	110065	Relev termic RTX3-40, Imin=2.5 A, Imax=4 A (416667)	buc	1,0000	890,00	890,000
196		Cofret metalic echipabil, IP40, dimensiuni de gabarit: 575x175x1050(h) mm, de tip XL3-400 (020106) - 22AP	buc			6 900,000 0,000
	110066	Cofret metalic echipabil, IP40, dimensiuni de gabarit: 575x175x1050(h) mm, de tip XL3-400	buc	1,0000	6 900,00	6 900,000

1	2	3	4	5	6	7
		(020106) - 22AP				
197		Usa metalica pentru cofret de tip XL3-400, inaltime 1050 mm	buc			2 500,00 ----- 0,00
	110067	Usa metalica pentru cofret de tip XL3-400, inaltime 1050 mm	buc	1,0000	2 500,00	2 500,00
198		Chit IP43 (020130)	buc			660,00 ----- 0,00
	110068	Chit IP43 (020130)	buc	1,0000	660,00	660,00
199		Butuc chee cu 2 chei pentru usa de tip 405 (020291)	buc			480,00 ----- 0,00
	110071	Butuc chee cu 2 chei pentru usa de tip 405 (020291)	buc	1,0000	480,00	480,00
200		Cofret metalic echipabil, IP40, dimensiuni de gabarit: 310x175x1050(h) mm, de tip XL3-400 echipat cu usa metalica si butuc de cheie tip 405 (020126) - sectia de cablu	buc			6 300,00 ----- 0,00
	110070	Cofret metalic echipabil, IP40, dimensiuni de gabarit: 310x175x1050(h) mm, de tip XL3-400 echipat cu usa metalica si butuc de cheie tip 405 (020126) - sectia de cablu	buc	1,0000	6 300,00	6 300,00
201		Cofret metalic echipabil, IP40, dimensiuni de gabarit: 310x175x1050(h) mm, de tip XL3-400 echipat cu usa metalica si butuc de cheie tip 405 (020126) - sectia de cablu	buc			9 000,00 ----- 0,00
	11075	DPX-IS630 comanda frontala 3P 400A (026672)	buc	1,0000	9 000,00	9 000,00
202		Disjunctor magneto-termic DX3, 16kA, 3P, 80A, curba C (409280)	buc			2 600,00 ----- 0,00
	11076	Disjunctor magneto-termic DX3, 16kA, 3P, 80A, curba C (409280)	buc	1,0000	2 600,00	2 600,00
203		Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 3P, 50A, curba C (407864)	buc			840,00 ----- 0,00
	11077	Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 3P, 50A, curba C (407864)	buc	1,0000	840,00	840,00
204		Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 3P, 16A, curba C (407859)	buc			300,00 ----- 0,00
	11080	Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 3P, 16A, curba C (407859)	buc	1,0000	300,00	300,00
205		Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 1P, 10A, curba C (407668)	buc			150,00 ----- 0,00
	11081	Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 1P, 10A, curba C (407668)	buc	1,0000	150,00	150,00
206		Placa frontala metalica XL3 4000 pentru max 3 x DPX3 160 sau 250 (021211)	buc			1 500,00 ----- 0,00
	11082	Placa frontala metalica XL3 4000 pentru max 3 x DPX3 160 sau 250 (021211)	buc	1,0000	1 500,00	1 500,00
207		Sina DIN XL3 800/4000 reglabila pe inaltime 24 module (020601)	buc			455,00 ----- 0,00
	11084	Sina DIN XL3 800/4000 reglabila pe inaltime 24 module (020601)	buc	1,0000	455,00	455,00
208		Adaptor pentru montaj pe sina p/u DPX3-160 fara modul diferential (0421071)	buc			180,00 ----- 0,00
	11085	Adaptor pentru montaj pe sina p/u DPX3-160 fara modul diferential (0421071)	buc	1,0000	180,00	180,00
209		UPS 380V, 60kVA, timp de lucru in regim autonom - minimum 12 minute (311042)	buc			300 200,00 ----- 0,00
	11086	UPS 380V, 60kVA, timp de lucru in regim autonom - minimum 12 minute (311042)	buc	1,0000	300 200,00	300 200,00
210		Transformator de izolare, monofazat, de tip TRO-10000M, IP54 cu TN-S si IT, schema 3	buc			55 000,00 -----

1	2	3	4	5	6	7
						0,000
	11087	Transformator de izolare, monofazat, de tip TRO-10000M, IP54 cu TN-S si IT, schema 3	buc	1,0000	55 000,00	55 000,000
211		Panou de control de la distanta a transformatorului de separatie de tip ПДК-02	buc			3 500,000
						0,000
	11088	Panou de control de la distanta a transformatorului de separatie de tip ПДК-02	buc	1,0000	3 500,00	3 500,000
212		Dispozitiv electric de uscat miniile de tip EP4	buc			7 500,000
						0,000
	11089	Dispozitiv electric de uscat miniile de tip EP4	buc	1,0000	7 500,00	7 500,000
213		Post de comanda echipat cu 1 tasta tip ciuperca de ϕ 40 mm cu actionare prin apasare si deblocare prin rotire (024214)	buc			231,000
						0,000
	11090	Post de comanda echipat cu 1 tasta tip ciuperca de ϕ 40 mm cu actionare prin apasare si deblocare prin rotire (024214)	buc	1,0000	231,00	231,000
214		Cutie pentru instalarea butoanelor de comanda, pentru 1 loc de tip КП101, IP20	buc			160,000
						0,000
	110901	Cutie pentru instalarea butoanelor de comanda, pentru 1 loc de tip КП101, IP20	buc	1,0000	160,00	160,000
215		Butoane de comanda dublu, cu cap detasabil, Un=230V, si indicatie luminoasa de tip APBB-22N-I-O	buc			390,000
						0,000
	11092	Butoane de comanda dublu, cu cap detasabil, Un=230V, si indicatie luminoasa de tip APBB-22N-I-O	buc	1,0000	390,00	390,000
216		Tablou bypass pentru UPS 60kVA complet echipat de tip CBT-125A sau similar	buc			2 500,000
						0,000
	11093	Tablou bypass pentru UPS 60kVA complet echipat de tip CBT-125A sau similar	buc	1,0000	2 500,00	2 500,000
217		Tablou de tip ИИРМ-ИИ3	buc			3 000,000
						0,000
	11094	Tablou de tip ИИРМ-ИИ3	buc	1,0000	3 000,00	3 000,000
218		Comutator pachet 3P, 16A, IP54 de tip ИБ3-16-IP54	buc			580,000
						0,000
	11095	Comutator pachet 3P, 16A, IP54 de tip ИБ3-16-IP54	buc	1,0000	580,00	580,000
219		Tablou cu intrerupator cu cutit si sigurate YARP-400A 74 U1 IP54, dimensiuni 600x400x350 mm	buc			3 100,000
						0,000
	11096	Tablou cu intrerupator cu cutit si sigurate YARP-400A 74 U1 IP54, dimensiuni 600x400x350 mm	buc	1,0000	3 100,00	3 100,000
		3.2. Echipament electric de iluminat				
220		Cofret cu 12 module in fiecare rind, cu 3 rinduri (36M), IP65, dimensiuni de gabarit: 448x161x432(h) mm, de tip Plexo in set cu bare N si PE (601833) - 1APL	buc			1 400,000
						0,000
	1100111	Cofret cu 12 module in fiecare rind, cu 3 rinduri (36M), IP65, dimensiuni de gabarit: 448x161x432(h) mm, de tip Plexo in set cu bare N si PE (601833) - 1APL	buc	1,0000	1 400,00	1 400,000
221		Lacat pentru cofret (001966)	buc			252,000
						0,000
	110029	Lacat pentru cofret (001966)	buc	1,0000	252,00	252,000
222		Chit pentru sigilare (001968)	buc			262,000
						0,000
	110030	Chit pentru sigilare (001968)	buc	1,0000	262,00	262,000
223		Set din 4 urechi de fixare cofret (001969)	buc			310,000
						0,000

1	2	3	4	5	6	7
	110031	Set din 4 urechi de fixare cofret (001969)	buc	1,0000	310,00	310,000
224		Obtulatoare 5M (001961)	buc			10,000
						0,000
	110041	Obtulatoare 5M (001961)	buc	1,0000	10,00	10,000
225		intrerupator-separator DX3-IS,3P,20A (406457)	buc			170,000
						0,000
	110044111	Intrerupator-separator DX3-IS, 3p 20A 406457	buc	1,0000	170,00	170,000
226		Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 1P, 10A, curba B (407430)	buc			180,000
						0,000
	1100441	Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 1P, 10A, curba B (407430)	buc	1,0000	180,00	180,000
227		Disjunctor diferential DX3, 10kA, tip AC, 30mA, 2P, 16A (411158)	buc			425,000
						0,000
	110045	Disjunctor diferential DX3, 10kA, tip AC, 30mA, 2P, 16A (411158)	buc	1,0000	425,00	425,000
228		Cofret cu 12 module in fiecare rind, cu 3 rinduri (36M), IP65, dimensiuni de gabarit: 448x161x432(h) mm, de tip Plexo in set cu bare N si PE (601832) - 1AaPL	buc			1 300,000
						0,000
	1100112	Cofret cu 12 module in fiecare rind, cu 3 rinduri (36M), IP65, dimensiuni de gabarit: 448x161x432(h) mm, de tip Plexo in set cu bare N si PE (601832) - 1AaPL	buc	1,0000	1 300,00	1 300,000
229		Lacat pentru cofret (001966)	buc			252,000
						0,000
	110029	Lacat pentru cofret (001966)	buc	1,0000	252,00	252,000
230		Chit pentru sigilare (001968)	buc			262,000
						0,000
	110030	Chit pentru sigilare (001968)	buc	1,0000	262,00	262,000
231		Set din 4 urechi de fixare cofret (001969)	buc			310,000
						0,000
	110031	Set din 4 urechi de fixare cofret (001969)	buc	1,0000	310,00	310,000
232		Intrerupator-separator DX3-IS, 3P, 20A (406457)	buc			240,000
						0,000
	11006422	Intrerupator-separator DX3-IS, 3P, 20A (406457)	buc	1,0000	240,00	240,000
233		Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 1P, 10A, curba B (407430)	buc			280,000
						0,000
	1100122	Disjunctor magneto-termic DX3, 10kA, 1P, 10A, curba B (407430)	buc	1,0000	280,00	280,000
234		Corp de iluminat de tavan, montat incorporat in tavan suspendat de tip ADV/K UNI LED 600 32W, IP65 sau similar dupa caracteristici	buc			425,000
						0,000
	12001	Corp de iluminat de tavan, montat incorporat in tavan suspendat de tip ADV/K UNI LED 600 32W, IP65 sau similar dupa caracteristici	buc	1,0000	425,00	425,000
235		Corp de iluminat ALS.OPL UNI LED 34W, IP41, 3800Lm, 4000K sau similar dupa caracteristici	buc			375,000
						0,000
	12002	Corp de iluminat ALS.OPL UNI LED 34W, IP41, 3800Lm, 4000K sau similar dupa caracteristici	buc	1,0000	375,00	375,000
236		Corp de iluminat ARCTIC.OPL ECO LED 17W, 4850Lm, IP65, 1200, 4000K sau similar dupa caracteristici	buc			360,000
						0,000
	12003	Corp de iluminat ARCTIC.OPL ECO LED 17W, 4850Lm, IP65, 1200, 4000K sau similar dupa caracteristici	buc	1,0000	360,00	360,000
237		Corp de iluminat ARCTIC.OPL ECO LED 47W, 4850Lm, IP65, 1200, 4000K sau similar dupa caracteristici	buc			535,000
						0,000
	12004	Corp de iluminat ARCTIC.OPL ECO LED 47W, 4850Lm, IP65, 1200, 4000K sau similar dupa	buc	1,0000	535,00	535,000

1	2	3	4	5	6	7
		caracteristici				
238		Corp de iluminat ELES-203 SP LED Proxima EKF ELES-SP-03-LED sau similar dupa caracteristici	buc			165,000 ----- 0,000
	12005	Corp de iluminat ELES-203 SP LED Proxima EKF ELES-SP-03-LED sau similar dupa caracteristici	buc	1,0000	165,00	165,000
239		Tablou cu transformator de coborire IP54, tensiunea primara 230V, tensiunea secundara 24V, puterea 250VA, de tip ЯТП-250-220/24	buc			750,000 ----- 0,000
	12006	Tablou cu transformator de coborire IP54, tensiunea primara 230V, tensiunea secundara 24V, puterea 250VA, de tip ЯТП-250-220/24	buc	1,0000	750,00	750,000

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
VENT 2-1-4**

Valoarea de deviz 4 860 421,28 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. lucrari de constructie				
1	RpVB45A	Demontarea clapetelor de reglare de pe canale de ventilatie, avind perimetrul sectiunii de 800-1600 mm	buc	1,000	104,933 103,663	104,933 103,663
2	RpVB45B	Demontarea clapetelor de reglare de pe canale de ventilatie, avind perimetrul sectiunii de 1600-3200 mm	buc	7,000	142,980 141,050	1 000,861 987,351
3	RpVC47A	Demontarea bateriilor de incalzire a aerului, avind greutatea totala de 50-200 kg	buc	15,000	269,907 264,257	4 048,601 3 963,851
4	RpVB44A	Demontarea atenuatorului de zgomot, de pe canale de ventilatie, avind perimetrul de 800-2000 mm	buc	15,000	35,558 33,988	533,370 509,820
5	RpVA35B	Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare de 700 - 1600 mm	m2	396,000	56,175 54,381	22 245,221 21 534,797
6	RpCB18E	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosimi peste 15	m3	1,630	1 519,693 1 514,187	2 477,099 2 468,124

1	2	3	4	5	6	7
		cm				
7	RpCU09C	Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se considera 10 pe orizontala)	t	10,000	106,213 106,213	1 062,125 1 062,125
8	TsH92B	Incarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre	t	10,000	94,317 94,317	943,167 943,167
9	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	10,000	28,550 0,000	285,500 0,000
10	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal	buc	1,000	302,575 142,750	302,575 142,750
11	CL20A	Grile de ventilatie de tip RAG100*350 mm	buc	1,000	218,985 42,485	218,985 42,485
12	CL20A	Grile de ventilatie de tip RAG150*350 mm	buc	5,000	248,985 42,485	1 244,925 212,425
13	CL20A	Grile de ventilatie de tip RAG200*400 mm	buc	1,000	278,985 42,485	278,985 42,485
14	CL20A	Grile de ventilatie de tip RAG200*500 mm	buc	1,000	338,985 42,485	338,985 42,485
15	CL20A	Grile de ventilatie de tip RAG250*450 mm	buc	1,000	368,985 42,485	368,985 42,485
16	CL20A	Grile de ventilatie de tip SAG250*400 mm	buc	4,000	553,985 42,485	2 215,940 169,940
17	CL20A	Grile de ventilatie de tip SAG400*400 mm	buc	1,000	748,985 42,485	748,985 42,485
18	CL20A	Grile de ventilatie de tip P100*100 mm	buc	4,000	158,985 42,485	635,940 169,940
19	CL20A	Grile de ventilatie de tip P100*150 mm	buc	7,000	188,985 42,485	1 322,895 297,395
20	CL20A	Grile de ventilatie de tip P150*150 mm	buc	1,000	203,985 42,485	203,985 42,485
21	CL20A	Grile de ventilatie de tip P200*150 mm	buc	2,000	208,985 42,485	417,970 84,970
22	VB26A	Montarea difuzor de tip RAD505*505 mm	buc	4,000	1 379,912 248,962	5 519,648 995,848

1	2	3	4	5	6	7
23	CL20A	Grile de ventilatie exterioare pentru aer de tip WSG100-50	buc	4,000	648,985 42,485	2 595,940 169,940
24	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 100x100 mm, montata pe canal	buc	4,000	506,500 142,750	2 025,998 570,998
25	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 100x150 mm, montata pe canal	buc	4,000	516,500 142,750	2 065,998 570,998
26	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 150x150 mm, montata pe canal	buc	8,000	526,500 142,750	4 211,997 1 141,997
27	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 200x200 mm, montata pe canal	buc	16,000	556,500 142,750	8 903,994 2 283,994
28	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 300x200 mm, montata pe canal	buc	12,000	576,500 142,750	6 917,995 1 712,995
29	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 250x400 mm, montata pe canal	buc	2,000	756,500 142,750	1 512,999 285,499
30	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu D=315 mm, montata pe canal	buc	1,000	406,500 142,750	406,500 142,750
31	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu D=355 mm, montata pe canal	buc	28,000	456,500 142,750	12 781,989 3 996,989
32	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. (100*100 mm)	m2	20,800	556,498 142,664	11 575,150 2 967,407
33	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. (150*100 mm)	m2	55,000	556,499 142,665	30 607,425 7 846,555
34	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie	m2	65,400	556,499	36 395,053

1	2	3	4	5	6	7
		la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. (150*150 mm)			142,665	9 330,301
35	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. (200*200 mm)	m2	52,800	545,895 130,600	28 823,278 6 895,655
36	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. (250*200 mm)	m2	37,800	545,896 130,600	20 634,855 4 936,672
37	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. (250*150 mm)	m2	8,000	545,895 130,599	4 367,159 1 044,791
38	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. (250*250 mm)	m2	4,000	545,895 130,599	2 183,580 522,396
39	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	m2	55,000	529,124 113,010	29 101,831 6 215,556
40	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	m2	4,400	529,126 113,010	2 328,156 497,244
41	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 1800 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina	m2	14,300	502,997 85,053	7 192,851 1 216,261

1	2	3	4	5	6	7
		dupa proiect				
42	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 1800 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	m2	322,200	502,998 85,055	162 065,856 27 404,694
43	VA22D	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 2000 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	m2	282,000	486,461 68,741	137 182,095 19 384,886
44	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 3600 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	m2	28,600	489,461 63,217	13 998,596 1 807,992
45	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 3600 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	m2	28,600	489,461 63,217	13 998,596 1 807,992
46	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 3600 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	m2	9,600	489,459 63,214	4 698,805 606,856
47	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 3600 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina	m2	109,200	489,463 63,218	53 449,331 6 903,388

1	2	3	4	5	6	7
		dupa proiect				
48	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 3600 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	m2	35,200	489,463 63,218	17 229,092 2 225,279
49	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 3600 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	m2	27,000	489,463 63,218	13 215,492 1 706,877
50	VA20A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate 0.7 mm grosime, avind diametru de sectiunii circulare: 315 mm.	m2	2,970	533,149 113,007	1 583,454 335,632
51	VA20A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate 0.7 mm grosime, avind diametru de sectiunii circulare: 355 mm.	m2	73,570	533,112 113,010	39 221,029 8 314,145
52	VA20A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate 0.7 mm grosime, avind diametru de sectiunii circulare: 400 mm.	m2	75,360	533,112 113,010	40 175,345 8 516,458
53	IzH06B	Izolarea conductelor cu Placa Izolatie Adeziva cu folie de aluminiu de tip K-FLEX AIR grosime 10 mm (consum sirma - 0.0000 kg/m2)	m2	670,000	167,186 39,936	112 014,553 26 757,053
54	IzH06B	Izolarea conductelor cu Placa Izolatie Adeziva cu folie de aluminiu de tip K-FLEX ST grosime 10 mm (consum sirma - 0.0000 kg/m2)	m2	144,000	167,186 39,936	24 074,770 5 750,770
55	IzH06B	Izolarea conductelor cu Placa Izolatie Adeziva cu folie de aluminiu de tip K-FLEX ST AL grosime 50 mm (consum sirma -	m2	27,000	396,236 39,936	10 698,369 1 078,269

1	2	3	4	5	6	7
		0.0000 kg/m2)				
56	IzH06B	Izolarea conductelor cu Isovent EI 150. Limita de rezistenta la foc: EI 150 grosime 16 mm (consum sirma - 0.0000 kg/m2)	m2	325,000	212,996 39,936	69 223,667 12 979,167
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			973 981,478
		<i>Asig med si soc</i>	24,00 %			50 839,088
		<i>Transport mat</i>	7,00 %			52 984,051
		<i>Regia</i>	10,00 %			107 780,462
		<i>Beneficiu</i>	6,00 %			71 135,105
		Total lucrari de constructie Inclusiv salariu				1 256 720,18 4 211 829,532
		2. lucrari de montare				
57	VC18A	Montarea agregatului de conditionare a aerului special, modulat, tip ACM -5, pentru amestacare, filtrare, incalzire, umidificare, racire, postincalzire, ventilare, distributie, atenuare a zgomotului, avind un debit de aer tratat de 3.500 - 12.000 mc/h (K1B1; K2B2; K3B3; K4B4)	buc	4,000	5 023,363 4 821,198	20 093,450 19 284,791
58	VB18B	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 2000 - 3200 mm	buc	8,000	130,361 110,461	1 042,888 883,688
59	VC31A	Montare umidificator aer	buc	4,000	2 171,971 2 078,366	8 687,883 8 313,465
60	IA24B	Elevator de racordare a instalatiei de incalzire centrala (cu apa calda) la reseaua de apa fierbinte, avind diametrul de intrare al difuzorului de 25...35 mm	buc	4,000	503,169 229,419	2 012,676 917,676
61	VC07B	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 11 - 20,3 kg cu motor de 0,75 - 3 kw(B5)	buc	1,000	1 064,728 1 054,478	1 064,728 1 054,478
62	VB18A	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm	buc	1,000	105,717 93,467	105,717 93,467
63	08-03-603-1	Regulator de vitaza	buc	1,000	159,607 121,507	159,607 121,507
64	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a	buc	6,000	921,815	5 530,892

1	2	3	4	5	6	7
		aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg			842,902	5 057,414
65	VC13A	Filtru de tavan pentru curatare fina a aerului, cu etansare din gel, de tip H13, H14	buc	29,000	1 428,256 1 296,642	41 419,417 37 602,624
66	11-02-001-02	Manometru pentru controlul poluarii filtrului de aer	buc	9,000	138,853 132,553	1 249,679 1 192,979
67	VC11A	Montarea filtrului de aer, cu celule filtrante (LN2+filtru G4)	buc	36,000	2 186,140 1 159,841	78 701,058 41 754,258
68	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal	buc	8,000	302,575 142,750	2 420,597 1 141,997
69	08-03-605-1	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a supapelor	buc	8,000	222,363 105,363	1 778,902 842,902
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			164 267,494
		<i>Asigurarea medicala si sociala</i>	24,00 %			28 382,699
		<i>Transportarea materialelor</i>	7,00 %			2 991,656
		<i>Regia</i>	76,00 %			89 878,547
		<i>Beneficiu</i>	6,00 %			17 131,224
		Total lucrari de montare Inclusiv salariu				302 651,620 118 261,246
		3. utilaj				
70		Sistema K1B1. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glicol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE -5990 m3/h, 750Pa - liber, H=1204Pa - total, in urmatoarea componenta: 1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%); 4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta; 5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta; 6. baterie de racire a aerului cu suport pentru captarea condensatului; 7. sectie de umidificare a aerului; 8. noduri	set	1,000	330 000,000 0,000	330 000,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5395m3/h, 500Pa - liber, H=889Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent				
71		Sistema K2B2. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glucol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE -5710 m3/h, 750Pa - liber, H=1146Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aeruluicu suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5650m3/h, 500Pa - liber, H=720Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent	set	1,000	320 000,000 0,000	320 000,000 0,000
72		Sistema K3B3. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de	set	1,000	320 000,000 0,000	320 000,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7								
		<p>caldura functionind pe fluide din propilen-glucol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE -5710 m3/h, 750Pa - liber, H=1146Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aeruluicu suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5450m3/h, 500Pa - liber, H=720Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent</p>												
73		<p>Sistema K4B4. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glucol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE -6460 m3/h, 750Pa - liber, H=1254Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aeruluicu suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului</p>	set	1,000	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: right; border-bottom: 1px solid black;">380 000,000</td> <td style="text-align: right; border-bottom: 1px solid black;">380 000,000</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">0,000</td> <td style="text-align: right;">0,000</td> </tr> </table>	380 000,000	380 000,000	0,000	0,000	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: right; border-bottom: 1px solid black;">380 000,000</td> <td style="text-align: right; border-bottom: 1px solid black;">380 000,000</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">0,000</td> <td style="text-align: right;">0,000</td> </tr> </table>	380 000,000	380 000,000	0,000	0,000
380 000,000	380 000,000													
0,000	0,000													
380 000,000	380 000,000													
0,000	0,000													

1	2	3	4	5	6	7
		de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5440m3/h, 500Pa - liber, H=736Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent				
74		Atenuitor de zgomot, rectangular LDR 80-50, L=950 mm	set	8,000	3 500,000 0,000	28 000,000 0,000
75		Umidificator aer de tip Carel UE065XL001 humiSteam X-Plus cu panou de comanda sau similar	set	4,000	140 000,000 0,000	560 000,000 0,000
76		Unitate de amestec pentru recuperatoare de glicol de tip DEX-G120-16-32 sau similar in urmatoarea componenta:1. Pompa de tip GHN 32/120-180 - 1 buc2. supapa 3 cai de tip KM 1 1/4-16 - 1 buc;3. Filtru Y G 1 1/4 - 1 buc;4. Supape de inchidere BB 1 1/4' NEW JERSEY 910 - 4 buc;5. Supapa cu bila de golire 1/2" - 1 buc;6. Aerisire automata 1/2" - 1 buc;7. valva de siguranta 1/2" - 1 buc;8. Vas de expansiune 8 l - 1 buc;9. Actionare electrica de tip KMP 24V - 1 buc;10. Termomanometru - 4 buc	set	4,000	17 500,000 0,000	70 000,000 0,000
77		Ventilator cu urmatoarele caracteristici: Q=485 m3/h, motor N=1.392 kW, H=450 Pa, U=230V de tip KD450XL1 sau analogic	set	1,000	17 821,000 0,000	17 821,000 0,000
78		Atenuitor de zgomot, rectangular LDR 30-15, L=950 mm	set	1,000	1 300,000 0,000	1 300,000 0,000
79		Regulator de vitaza ventilator de tip Systmair RTRE 7 Speed control	set	1,000	6 271,000 0,000	6 271,000 0,000
80		Banerie de incalzirea aerului, sectiune 700x400 mm, 2 rinduri, de tip VBR 70-40-2 sau analogic	set	6,000	6 800,000 0,000	40 800,000 0,000
81		Filtru de tavan pentru curatare	set	24,000	9 800,000	235 200,000

1	2	3	4	5	6	7
		fină a aerului, cu etansare din gel, de tip H14, cu conectarea laterală a canalului de ventilare de tip LFH/612-1/TC-0355/B/H/G/R/S3R sau similar			0,000	0,000
82		Filtru de tavan pentru curățare fină a aerului, cu etansare din gel, de tip H13, cu conectarea laterală a canalului de ventilare de tip LFH/612-1/TC-0355/B/H/G/R/S3R sau similar	set	4,000	9 700,000 0,000	38 800,000 0,000
83		Filtru de tavan pentru curățare fină a aerului, cu etansare din gel, de tip H13, cu conectarea laterală a canalului de ventilare de tip LFH/609-1/TC-0315/B/H/G/R/S3R sau similar	set	1,000	8 800,000 0,000	8 800,000 0,000
84		Manometru pentru controlul poluării filtrului de aer P=0-700Pa, în set cu toate accesoriile necesare de tip MARK-II sau analogic	set	9,000	450,000 0,000	4 050,000 0,000
85		Separator de puf 425x325 cu filtru G4 de tip LN-2	set	18,000	1 050,000 0,000	18 900,000 0,000
86		Separator de puf 625x325 cu filtru G4 de tip LN-2	set	18,000	1 350,000 0,000	24 300,000 0,000
87		Supapă de reținere a focului "normal deschisă" 150x150 mm, cu dispozitiv de acționare electric de tip Belimo, de tip KJIOII-2(60) 150x150	set	1,000	5 100,000 0,000	5 100,000 0,000
88		Supapă de reținere a focului "normal deschisă" 600x400 mm, cu dispozitiv de acționare electric de tip Belimo, de tip KJIOII-2(60) 600x400	set	6,000	7 300,000 0,000	43 800,000 0,000
89		Supapă de reținere a focului "normal deschisă" 800x600 mm, cu dispozitiv de acționare electric de tip Belimo, de tip KJIOII-2(60) 800x600	set	1,000	8 300,000 0,000	8 300,000 0,000
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			2 461 442,000
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,20 %			29 537,304

1	2	3	4	5	6	7
		Total utilaj Inclusiv salariu				2 490 979,30 4

		Cheltuieli directe	lei	4 050 351,07		
		Tva	20,00 %	810 070,21		
		Total deviz: Inclusiv salariu				4 860 421,28
						330 090,77

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
VENT 2-1-4**

Valoarea de deviz 4 860 421,28 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.	1	Muncitor	h-om	25,390	84,97	2 157,388
2.	7122050013400	Zidar	h-om	15,040	84,97	1 277,951
3.	7123010010200	Betonist	h-om	20,375	84,97	1 731,264
4.	71240100107001	Dulgher	h-om	2,500	84,97	212,425
5.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	548,020	84,97	46 565,259
6.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	10,800	84,97	917,676
7.	7136060011800	Instalator ventilare	h-om	318,930	84,97	27 099,482
8.	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2 913,005	84,97	247 518,037
9.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	11,100	84,97	943,167
10.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	9,632	84,97	818,429
11.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	10,000	84,97	849,700
Total manopera						330 090,77

Materiale:

1.	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,040	10,00	0,400
2.	1019892	Garnituri din paronit	kg	0,378	150,00	56,700
3.	11001	clapeta 100*100 in complex incl pu montare	buc	4,000	350,00	1 400,000
4.	110018	clapeta d 355 in complex incl pu montare	buc	28,000	300,00	8 400,000
5.	11002	clapeta 100*150 in complex incl pu montare	buc	4,000	360,00	1 440,000
6.	11003	clapeta 150*150 in complex incl pu montare	buc	8,000	370,00	2 960,000
7.	11004	clapeta 200*200 in complex incl pu montare	buc	16,000	400,00	6 400,000
8.	110051	clapeta 300*200 in complex incl pu montare	buc	12,000	420,00	5 040,000
9.	11008	clapeta 315 in complex incl pu montare	buc	1,000	250,00	250,000
10.	11009	clapeta 250*400 in complex incl pu montare	buc	2,000	600,00	1 200,000
11.	1711317309326	Cirpe de sters	kg	13,080	30,00	392,400
12.	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	3,000	0,00	0,000
				2,514	65,00	163,410
13.	2320116200535	Benzina extractie tip 80/120	l	72,000	20,00	1 440,000
14.	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	4,978	18,00	89,604
15.	2320186201204	Ulei industrial tip I 42 S 383	kg	720,000	45,00	32 400,000
16.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	5,250	0,00	0,000
				3,754	65,00	244,010
17.	2412126100010	Miniu de plumb	kg	3,375	0,00	0,000
				8,037	65,00	522,405
18.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	15,000	0,00	0,000

				11,124	65,00	723,060
19.	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	1,005	45,00	45,225
20.	2462106110443	Prenadez 400	kg	0,840	65,00	54,600
21.	2513206621493	Banda poroasa din cauciuc pt.etansare	kg	1,000	65,00	65,000
22.	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,880	150,00	132,000
23.	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,000
24.	2524217304531	Fisie de etansare	m	2 451,736	4,00	9 806,944
25.	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1 324,919	400,00	529 967,600
26.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	76,297	2,50	190,743
27.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	16,000	2,50	40,000
28.	26821626113051	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte tip K-FLEX AIR grosime 10 mm	m2	682,060	125,00	85 257,500
29.	26821626113052	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte tip K-FLEX ST grosime 10 mm	m2	146,592	125,00	18 324,000
30.	26821626113053	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte K-FLEX ST AL grosime 50 mm	m2	27,486	350,00	9 620,100
31.	26821626113055	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte Izolarea conductelor cu Isovent EI 150. Limita de rezistenta la foc: EI 150 grosime 16 mm (consum sirma - 0.0000 kg/m2)	m2	330,850	170,00	56 244,500
32.	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	2,010	30,00	60,300
33.	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,000	35,00	0,000
34.	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,000	35,00	0,000
35.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	3,200	30,00	96,000
36.	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	22,500 3,064	0,00 30,00	0,000 91,920
37.	28112363062001	Grile de ventilatie de tip RAG100*350 mm	buc	1,000	170,00	170,000
38.	28112363062001 0	Grile de ventilatie de tip P150*150 mm	buc	1,000	155,00	155,000
39.	28112363062001 1	Grile de ventilatie de tip P200*150 mm	buc	2,000	160,00	320,000
40.	28112363062001 2	Grile de ventilatie exterioare pentru aer de tip WSG100-50	buc	4,000	600,00	2 400,000
41.	28112363062002	Grile de ventilatie de tip RAG150*350 mm	buc	5,000	200,00	1 000,000
42.	28112363062003	Grile de ventilatie de tip RAG200*400 mm	buc	1,000	230,00	230,000
43.	28112363062004	Grile de ventilatie de tip RAG200*500 mm	buc	1,000	290,00	290,000
44.	28112363062005	Grile de ventilatie de tip RAG250*450 mm	buc	1,000	320,00	320,000
45.	28112363062006	Grile de ventilatie de tip SAG250*400 mm	buc	4,000	505,00	2 020,000
46.	28112363062007	Grile de ventilatie de tip SAG400*400 mm	buc	1,000	700,00	700,000
47.	28112363062008	Grile de ventilatie de tip P100*100 mm	buc	4,000	110,00	440,000
48.	28112363062009	Grile de ventilatie de tip P100*150 mm	buc	7,000	140,00	980,000
49.	28112363094001	Montarea difuzor de tip RAD505*505 mm	buc	4,000	1 100,00	4 400,000
50.	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,000
51.	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,000
52.	2874115760500	Atenuator de zgomot rectangular	buc	9,000	0,00	0,000
53.	2874115765700	Rama cu jaluzele reglabile	buc	75,000 9,000	0,00 100,00	0,000 900,000
54.	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	32,000	0,70	22,400
55.	2874115818414	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 60 gr.5,8	buc	16,000	0,80	12,800
56.	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	6 002,854	0,20	1 200,571
57.	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	7 493,594	0,30	2 248,078
58.	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	2 100,000 526,000	0,00 0,30	0,000 157,800
59.	2874115820089	Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm	buc	32,160	0,30	9,648
60.	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	1 280,480	0,50	640,240
61.	2874115820522	Surub hexagonal uzual M 10 x 60	buc	108,540	0,60	65,124

62.	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	64,320	2,00	128,640
63.	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,000
64.	2874115840443	Piulite hexaf.gros A M 10	buc	16,160	0,80	12,928
65.	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	16,000	2,00	32,000
66.	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	1 372,860	0,90	1 235,574
67.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	96,320	1,00	96,320
68.	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	2 100,000 534,000	0,00 0,10	0,000 53,400
69.	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	5 994,854	0,10	599,485
70.	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	7 493,594	0,10	749,359
71.	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	32,000	0,20	6,400
72.	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	16,000	0,30	4,800
73.	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2 100,000 6 561,014	0,00 0,10	0,000 656,101
74.	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	7 493,594	0,11	824,295
75.	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	4,800	35,00	168,000
76.	2875274400480	Flansa plata Pn 25-30	buc	4,040	35,00	141,400
77.	2875274401000	Flansa plata Pn 6	buc	12,000	0,00	0,000
78.	2912435776200	Ventilator de fereastr	buc	1,005	0,00	0,000
79.	2923125729601	Registru pentru fixarea pulverizatoarelor	buc	4,040	0,00	0,000
80.	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,000
81.	2924127321000	Filtru de aer cu celule filtrante	buc	36,000	50,00	1 800,000
82.	2924127323000	Filtru de aer static	buc	29,232	50,00	1 461,600
83.	2924127325000	Baterie de incalzire	buc	6,030	0,00	0,000
84.	2952270003151	Agregat de conditionare aer spacial AMC 5	buc	4,020	0,00	0,000
85.	3110245538500	Motor pentru ventilator	buc	1,005	0,00	0,000
86.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,033	25,00	0,825
87.	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JCЭПЛТ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,160	65,00	10,400
88.	9001	Sistema K1B1. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glicol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE - 5990 m3/h, 750Pa - liber, H=1204Pa - total, in urmatoarea componenta: 1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%); 4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta; 5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta; 6. baterie de racire a aerului cu suport pentru captarea condensatului; 7. sectie de umidificare a aerului; 8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire; 9. convertizor de frecventa; 10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5395m3/h, 500Pa - liber, H=889Pa - total, in urmatoarea componenta: 1. 2 ventilatoare (50% / 50%); 2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii; 3. convertizor de frecventa; 4. Regulator de consum aer de tip consum permanent	buc	1,000	330 000,00	330 000,000
89.	9002	Sistema K2B2. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glicol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE - 5710 m3/h, 750Pa - liber, H=1146Pa - total, in urmatoarea componenta: 1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control	buc	1,000	320 000,00	320 000,000

		impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aerului suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5650m3/h, 500Pa - liber, H=720Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent				
90.	9003	Sistema K3B3. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glicol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE - 5710 m3/h, 750Pa - liber, H=1146Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aerului suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5450m3/h, 500Pa - liber, H=720Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent	buc	1,000	320 000,00	320 000,000
91.	9004	Sistema K4B4. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glicol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE - 6460 m3/h, 750Pa - liber, H=1254Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aerului suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5440m3/h, 500Pa - liber, H=736Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent	buc	1,000	380 000,00	380 000,000
92.	9005	Atenuitor de zgomot, rectangular LDR 80-50, L=950 mm	buc	8,000	3 500,00	28 000,000

93.	9006	Umidificator aer de tip Carel UE065XL001 humiSteam X-Plus cu panou de comanda sau similar	buc	4,000	140 000,00	560 000,000
94.	9007	Unitate de amestec pentru recuperatoare de glicol de tip DEX-G120-16-32 sau similar in urmatoarea componenta:1. Pompa de tip GHN 32/120-180 - 1 buc2. supapa 3 cai de tip KM 1 1/4-16 - 1 buc;3. Filtru Y G 1 1/4 - 1 buc;4. Supape de inchidere BB 1 1/4 NEW JERSEY 910 - 4 buc;5. Supapa cu bila de golire 1/2" - 1 buc;6. Aerisire automata 1/2" - 1 buc;7. valva de siguranta 1/2" - 1 buc;8. Vas de expansiune 8 l - 1 buc;9. Actionare electrica de tip KMP 24V - 1 buc;10. Termomanometru - 4 buc	buc	4,000	17 500,00	70 000,000
95.	9008	Ventilator cu urmatoarele caracteristici: Q=485 m3/h, motor N=1.392 kW, H=450 Pa, U=230V de tip KD450XL1 sau analogic	buc	1,000	17 821,00	17 821,000
96.	9009	Atenuitor de zgomot, rectangular LDR 30-15, L=950 mm	buc	1,000	1 300,00	1 300,000
97.	9010	Regulator de vitaza ventilator de tip Systmair RTRE 7 Speed control	buc	1,000	6 271,00	6 271,000
98.	9011	Banerie de incalzirea aerului, sectiune 700x400 mm, 2 rinduri, de tip VBR 70-40-2 sau analogic	buc	6,000	6 800,00	40 800,000
99.	9012	Filtru de tavan pentru curatare fina a aerului, cu etansare din gel, de tip H14, cu conectarea laterala a canalului de ventilare de tip LFH/612-1/TC-0355/B/H/G/R/S3R sau similar	buc	24,000	9 800,00	235 200,000
100.	9013	Filtru de tavan pentru curatare fina a aerului, cu etansare din gel, de tip H13, cu conectarea laterala a canalului de ventilare de tip LFH/612-1/TC-0355/B/H/G/R/S3R sau similar	buc	4,000	9 700,00	38 800,000
101.	9014	Filtru de tavan pentru curatare fina a aerului, cu etansare din gel, de tip H13, cu conectarea laterala a canalului de ventilare de tip LFH/609-1/TC-0315/B/H/G/R/S3R sau similar	buc	1,000	8 800,00	8 800,000
102.	9015	Manometru pentru controlul poluarii filtrului de aer P=0-700Pa, in set cu toate accesoriile necesare de tip MARK-II sau analogic	buc	9,000	450,00	4 050,000
103.	9016	Separator de puf 425x325 cu filtru G4 de tip LN-2	buc	18,000	1 050,00	18 900,000
104.	9017	Separator de puf 625x325 cu filtru G4 de tip LN-2	buc	18,000	1 350,00	24 300,000
105.	9018	Supapa de retinere a focului "normal deschisa" 150x150 mm, cu dispozitiv de actionare electric de tip Belimo, de tip KJIOII-2(60) 150x150	buc	1,000	5 100,00	5 100,000
106.	9019	Supapa de retinere a focului "normal deschisa" 600x400 mm, cu dispozitiv de actionare electric de tip Belimo, de tip KJIOII-2(60) 600x400	buc	6,000	7 300,00	43 800,000
107.	9020	Supapa de retinere a focului "normal deschisa" 800x600 mm, cu dispozitiv de actionare electric de tip Belimo, de tip KJIOII-2(60) 800x600	buc	1,000	8 300,00	8 300,000
		Total materiale de constructii				3 261 094,95

Utilaje de constructii:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,660	800,00	528,000
2.	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	1,800	125,00	225,000
3.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	15,146	25,00	378,650

4.	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	141,831	25,00	3 545,775
5.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	20,400	65,00	1 326,000
6.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	27,400	65,00	1 781,000
7.	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	2,340	45,00	105,300
8.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,571	500,00	285,500
9.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,660	500,00	330,000
		Total utilaje de construcții				8 505,22

Cheltuieli directe	lei	4 050 351,07
Tva	20,00 %	810 070,21

Total deviz:

**4 860 421,
28**

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Resistematizarea incaperilor blocului operational de la etajul 8 I.C.S. Oncologic din str. N. Testemiteanu 30, or. Chisinau (Bloc №1: Transa II)

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 incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. lucrari de constructie				
1	RpVB45A	Demontarea clapetelor de reglare de pe canale de ventilatie, avind perimetrul sectiunii de 800-1600 mm	buc			104,933 103,663
	7136060011800	Instalator ventilare	h-om	1,2200	84,97	103,663
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0400	18,00	0,720
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,0100	30,00	0,300
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	25,00	0,250
2	RpVB45B	Demontarea clapetelor de reglare de pe canale de ventilatie, avind perimetrul sectiunii de 1600-3200 mm	buc			142,980 141,050
	7136060011800	Instalator ventilare	h-om	1,6600	84,97	141,050
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0600	18,00	1,080
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,0200	30,00	0,600
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	25,00	0,250
3	RpVC47A	Demontarea bateriilor de incalzire a aerului, avind greutatea totala de 50-200 kg	buc			269,907 264,257
	7136060011800	Instalator ventilare	h-om	3,1100	84,97	264,257
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0500	18,00	0,900
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,0500	30,00	1,500
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0500	65,00	3,250
4	RpVB44A	Demontarea atenuatorului de zgomot, de pe canale de ventilatie, avind perimetrul de 800-2000 mm	buc			35,558 33,988
	7136060011800	Instalator ventilare	h-om	0,4000	84,97	33,988
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0400	18,00	0,720
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,0200	30,00	0,600
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	25,00	0,250
5	RpVA35B	Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare de 700 - 1600 mm	m2			56,175 54,381
	7136060011800	Instalator ventilare	h-om	0,6400	84,97	54,381
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0080	18,00	0,144
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,0300	30,00	0,900
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	25,00	0,750
6	RpCB18E	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosimi peste 15 cm	m3			1 519,693 1 514,187
	7123010010200	Betonist	h-om	12,5000	84,97	1 062,125
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	5,3200	84,97	452,061
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0200	25,00	0,506
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,2000	25,00	5,000
7	RpCU09C	Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se considera 10 pe orizontala)	t			106,213 106,213
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,2500	84,97	21,242
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,0000	84,97	84,970
8	TsH92B	Incarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre	t			94,317 94,317

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,1100	84,97	94,317
9	Ts151A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t			28,550
						0,000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0571	500,00	28,550
10	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal	buc			302,575
						142,750
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	84,97	142,750
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,2000	65,00	13,000
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	65,00	2,925
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	65,00	2,600
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	65,00	4,550
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,10	2,800
	2874115765700	Rama cu jaluzele reglabile	buc	1,0000	100,00	100,000
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	30,00	9,000
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,10	2,800
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	0,30	8,400
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	65,00	13,000
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	25,00	0,750
11	CL20A	Grile de ventilatie de tip RAG100*350 mm	buc			218,985
						42,485
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	84,97	39,936
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	84,97	2,549
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	35,00	5,250
	28112363062001	Grile de ventilatie de tip RAG100*350 mm	buc	1,0000	170,00	170,000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,50	1,250
12	CL20A	Grile de ventilatie de tip RAG150*350 mm	buc			248,985
						42,485
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	84,97	39,936
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	84,97	2,549
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	35,00	5,250
	28112363062002	Grile de ventilatie de tip RAG150*350 mm	buc	1,0000	200,00	200,000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,50	1,250
13	CL20A	Grile de ventilatie de tip RAG200*400 mm	buc			278,985
						42,485
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	84,97	39,936
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	84,97	2,549
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	35,00	5,250
	28112363062003	Grile de ventilatie de tip RAG200*400 mm	buc	1,0000	230,00	230,000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,50	1,250
14	CL20A	Grile de ventilatie de tip RAG200*500 mm	buc			338,985
						42,485
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	84,97	39,936
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	84,97	2,549
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	35,00	5,250
	28112363062004	Grile de ventilatie de tip RAG200*500 mm	buc	1,0000	290,00	290,000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,50	1,250
15	CL20A	Grile de ventilatie de tip RAG250*450 mm	buc			368,985
						42,485
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	84,97	39,936
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	84,97	2,549
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	35,00	5,250
	28112363062005	Grile de ventilatie de tip RAG250*450 mm	buc	1,0000	320,00	320,000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,50	1,250
16	CL20A	Grile de ventilatie de tip SAG250*400 mm	buc			553,985
						42,485
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	84,97	39,936
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	84,97	2,549
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	35,00	5,250
	28112363062006	Grile de ventilatie de tip SAG250*400 mm	buc	1,0000	505,00	505,000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,50	1,250
17	CL20A	Grile de ventilatie de tip SAG400*400 mm	buc			748,985
						42,485
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	84,97	39,936

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	84,97	2,549
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	35,00	5,250
	28112363062007	Grile de ventilatie de tip SAG400*400 mm	buc	1,0000	700,00	700,000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,50	1,250
18	CL20A	Grile de ventilatie de tip P100*100 mm	buc			158,985
						42,485
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	84,97	39,936
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	84,97	2,549
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	35,00	5,250
	28112363062008	Grile de ventilatie de tip P100*100 mm	buc	1,0000	110,00	110,000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,50	1,250
19	CL20A	Grile de ventilatie de tip P100*150 mm	buc			188,985
						42,485
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	84,97	39,936
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	84,97	2,549
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	35,00	5,250
	28112363062009	Grile de ventilatie de tip P100*150 mm	buc	1,0000	140,00	140,000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,50	1,250
20	CL20A	Grile de ventilatie de tip P150*150 mm	buc			203,985
						42,485
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	84,97	39,936
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	84,97	2,549
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	35,00	5,250
	281123630620010	Grile de ventilatie de tip P150*150 mm	buc	1,0000	155,00	155,000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,50	1,250
21	CL20A	Grile de ventilatie de tip P200*150 mm	buc			208,985
						42,485
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	84,97	39,936
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	84,97	2,549
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	35,00	5,250
	281123630620011	Grile de ventilatie de tip P200*150 mm	buc	1,0000	160,00	160,000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,50	1,250
22	VB26A	Montarea difuzor de tip RAD505*505 mm	buc			1 379,912
						248,962
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,9300	84,97	248,962
	28112363094001	Montarea difuzor de tip RAD505*505 mm	buc	1,0000	1 100,00	1 100,000
	2513206621493	Banda poroasa din cauciuc pt.etasare	kg	0,2500	65,00	16,250
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	0,10	0,200
	2462106110443	Prenadez 400	kg	0,2100	65,00	13,650
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	2,0000	0,10	0,200
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	2,0000	0,20	0,400
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	25,00	0,250
23	CL20A	Grile de ventilatie exterioare pentru aer de tip WSG100-50	buc			648,985
						42,485
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	84,97	39,936
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	84,97	2,549
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	35,00	5,250
	281123630620012	Grile de ventilatie exterioare pentru aer de tip WSG100-50	buc	1,0000	600,00	600,000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,50	1,250
24	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 100x100 mm, montata pe canal	buc			506,500
						142,750
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	84,97	142,750
	11001	clapeta 100*100 in complex incl pu montare	buc	1,0000	350,00	350,000
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	0,00	0,000
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	0,00	0,000
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	0,00	0,000
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	0,00	0,000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,00	0,000
	2874115765700	Rama cu jaluzele reglabile	buc	1,0000	0,00	0,000
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	0,00	0,000
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,00	0,000
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	0,00	0,000
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	65,00	13,000
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	25,00	0,750
25	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer	buc			516,500

1	2	3	4	5	6	7
		cu reglaj manual cu sectiunea 100x150 mm, montata pe canal				142,750
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	84,97	142,750
	11002	clapeta 100*150 in complect incl pu montare	buc	1,0000	360,00	360,000
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	0,00	0,000
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	0,00	0,000
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	0,00	0,000
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	0,00	0,000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,00	0,000
	2874115765700	Rama cu jaluzele reglabile	buc	1,0000	0,00	0,000
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	0,00	0,000
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,00	0,000
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	0,00	0,000
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	65,00	13,000
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	25,00	0,750
26	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 150x150 mm, montata pe canal	buc			526,500
						142,750
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	84,97	142,750
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	0,00	0,000
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	0,00	0,000
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	0,00	0,000
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	0,00	0,000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,00	0,000
	2874115765700	Rama cu jaluzele reglabile	buc	1,0000	0,00	0,000
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	0,00	0,000
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,00	0,000
	11003	clapeta 150*150 in complect incl pu montare	buc	1,0000	370,00	370,000
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	0,00	0,000
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	65,00	13,000
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	25,00	0,750
27	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 200x200 mm, montata pe canal	buc			556,500
						142,750
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	84,97	142,750
	11004	clapeta 200*200 in complect incl pu montare	buc	1,0000	400,00	400,000
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	0,00	0,000
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	0,00	0,000
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	0,00	0,000
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	0,00	0,000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,00	0,000
	2874115765700	Rama cu jaluzele reglabile	buc	1,0000	0,00	0,000
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	0,00	0,000
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,00	0,000
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	0,00	0,000
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	65,00	13,000
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	25,00	0,750
28	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 300x200 mm, montata pe canal	buc			576,500
						142,750
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	84,97	142,750
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	0,00	0,000
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	0,00	0,000
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	0,00	0,000
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	0,00	0,000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,00	0,000
	2874115765700	Rama cu jaluzele reglabile	buc	1,0000	0,00	0,000
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	0,00	0,000
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,00	0,000
	110051	clapeta 300*200 in complect incl pu montare	buc	1,0000	420,00	420,000
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	0,00	0,000
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	65,00	13,000
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	25,00	0,750
29	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 250x400 mm, montata pe canal	buc			756,500
						142,750
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	84,97	142,750
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	0,00	0,000
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	0,00	0,000
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	0,00	0,000
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	0,00	0,000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,00	0,000
	2874115765700	Rama cu jaluzele reglabile	buc	1,0000	0,00	0,000
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	0,00	0,000

1	2	3	4	5	6	7
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,00	0,000
	11009	clapeta 250*400 in complect incl pu montare	buc	1,0000	600,00	600,000
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	0,00	0,000
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	65,00	13,000
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	25,00	0,750
30	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu D=315 mm, montata pe canal	buc			406,500
						142,750
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	84,97	142,750
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	0,00	0,000
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	0,00	0,000
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	0,00	0,000
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	0,00	0,000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,00	0,000
	2874115765700	Rama cu jaluzele reglabile	buc	1,0000	0,00	0,000
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	0,00	0,000
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,00	0,000
	11008	clapeta 315 in complect incl pu montare	buc	1,0000	250,00	250,000
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	0,00	0,000
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	65,00	13,000
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	25,00	0,750
31	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu D=355 mm, montata pe canal	buc			456,500
						142,750
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	84,97	142,750
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	0,00	0,000
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	0,00	0,000
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	0,00	0,000
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	0,00	0,000
	110018	clapeta d 355 in complect incl pu montare	buc	1,0000	300,00	300,000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,00	0,000
	2874115765700	Rama cu jaluzele reglabile	buc	1,0000	0,00	0,000
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	0,00	0,000
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,00	0,000
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	0,00	0,000
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	65,00	13,000
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	25,00	0,750
32	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. (100*100 mm)	m2			556,498
						142,664
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6790	84,97	142,664
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,0000	400,00	404,000
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874115837749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,000
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,000
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,000
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	0,10	1,515
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,10	1,515
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	0,20	3,030
	2524217304531	Fisie de etansare	m	0,6000	4,00	2,424
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0540	25,00	1,350
33	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. (150*100 mm)	m2			556,499
						142,665
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6790	84,97	142,665
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,0000	400,00	404,000
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874115837749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,000
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,000
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,000
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	0,10	1,515
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,10	1,515
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	0,20	3,030
	2524217304531	Fisie de etansare	m	0,6000	4,00	2,424
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0540	25,00	1,350
34	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. (150*150 mm)	m2			556,499
						142,665
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6790	84,97	142,665

1	2	3	4	5	6	7
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,0000	400,00	404,000
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874115837749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,000
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,000
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,000
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	0,10	1,515
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,10	1,515
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	0,20	3,030
	2524217304531	Fisie de etansare	m	0,6000	4,00	2,424
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0540	25,00	1,350
35	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. (200*200 mm)	m2			545,895 <hr/> 130,600
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,5370	84,97	130,600
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,0000	400,00	404,000
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874115837749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,000
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,000
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,000
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	0,10	1,515
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,10	1,515
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	0,20	3,030
	2524217304531	Fisie de etansare	m	0,9000	4,00	3,636
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0640	25,00	1,600
36	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. (250*200 mm)	m2			545,896 <hr/> 130,600
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,5370	84,97	130,600
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,0000	400,00	404,000
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874115837749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,000
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,000
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,000
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	0,10	1,515
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,10	1,515
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	0,20	3,030
	2524217304531	Fisie de etansare	m	0,9000	4,00	3,636
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0640	25,00	1,600
37	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. (250*150 mm)	m2			545,895 <hr/> 130,599
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,5370	84,97	130,599
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,0000	400,00	404,000
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874115837749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,000
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,000
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,000
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	0,10	1,515
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,10	1,515
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	0,20	3,030
	2524217304531	Fisie de etansare	m	0,9000	4,00	3,636
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0640	25,00	1,600
38	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. (250*250 mm)	m2			545,895 <hr/> 130,599
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,5370	84,97	130,599
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,0000	400,00	404,000
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874115837749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,000
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,000
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,000
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	0,10	1,515
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,10	1,515
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	0,20	3,030
	2524217304531	Fisie de etansare	m	0,9000	4,00	3,636
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0640	25,00	1,600

1	2	3	4	5	6	7
39	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	m2			529,124 ----- 113,010
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,3300	84,97	113,010
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,0000	400,00	404,000
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874115837749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,000
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,000
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,000
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	11,0000	0,11	1,222
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	11,0000	0,10	1,111
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	11,0000	0,30	3,333
	2524217304531	Fisie de etansare	m	1,2000	4,00	4,848
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0640	25,00	1,600
40	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	m2			529,126 ----- 113,010
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,3300	84,97	113,010
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,0000	400,00	404,000
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874115837749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,000
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,000
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,000
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	11,0000	0,11	1,222
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	11,0000	0,10	1,111
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	11,0000	0,30	3,333
	2524217304531	Fisie de etansare	m	1,2000	4,00	4,848
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0640	25,00	1,602
41	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 1800 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	m2			502,997 ----- 85,053
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,0010	84,97	85,053
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,0000	400,00	404,000
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874115837749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,000
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,000
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,000
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	8,0000	0,11	0,889
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	8,0000	0,10	0,808
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	8,0000	0,30	2,424
	2524217304531	Fisie de etansare	m	1,8000	4,00	7,272
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,1020	25,00	2,551
42	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 1800 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	m2			502,998 ----- 85,055
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,0010	84,97	85,055
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,0000	400,00	404,000
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874115837749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,000
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,000
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,000
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	8,0000	0,11	0,889
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	8,0000	0,10	0,808
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	8,0000	0,30	2,424
	2524217304531	Fisie de etansare	m	1,8000	4,00	7,272
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,1020	25,00	2,550
43	VA22D	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau	m2			486,461

1	2	3	4	5	6	7
		aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 2000 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect				68,741
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,8090	84,97	68,741
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,0000	400,00	404,000
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874115837749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,000
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,000
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,000
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	6,0000	0,11	0,667
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	6,0000	0,10	0,606
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	6,0000	0,30	1,818
	2524217304531	Fisie de etansare	m	2,0000	4,00	8,080
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,1020	25,00	2,550
44	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 3600 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	m2			489,461 63,217
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,7440	84,97	63,217
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,0000	400,00	404,000
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874115837749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,000
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,000
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,000
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	10,0000	0,11	1,111
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	10,0000	0,10	1,010
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	10,0000	0,30	3,030
	2524217304531	Fisie de etansare	m	3,6000	4,00	14,544
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,1020	25,00	2,550
45	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 3600 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	m2			489,461 63,217
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,7440	84,97	63,217
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,0000	400,00	404,000
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874115837749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,000
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,000
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,000
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	10,0000	0,11	1,111
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	10,0000	0,10	1,010
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	10,0000	0,30	3,030
	2524217304531	Fisie de etansare	m	3,6000	4,00	14,544
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,1020	25,00	2,550
46	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 3600 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	m2			489,459 63,214
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,7440	84,97	63,214
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,0000	400,00	404,000
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874115837749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,000
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,000
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,000
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	10,0000	0,11	1,111
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	10,0000	0,10	1,010
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	10,0000	0,30	3,030
	2524217304531	Fisie de etansare	m	3,6000	4,00	14,544
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,1020	25,00	2,549
47	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 3600 mm. Normele si marca	m2			489,463 63,218

1	2	3	4	5	6	7
		resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,7440	84,97	63,218
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,0000	400,00	404,000
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874115837749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,000
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,000
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,000
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	10,0000	0,11	1,111
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	10,0000	0,10	1,010
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	10,0000	0,30	3,030
	2524217304531	Fisie de etansare	m	3,6000	4,00	14,544
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,1020	25,00	2,550
48	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 3600 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	m2			489,463 ----- 63,218
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,7440	84,97	63,218
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,0000	400,00	404,000
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874115837749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,000
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,000
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,000
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	10,0000	0,11	1,111
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	10,0000	0,10	1,010
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	10,0000	0,30	3,030
	2524217304531	Fisie de etansare	m	3,6000	4,00	14,544
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,1020	25,00	2,550
49	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 3600 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	m2			489,463 ----- 63,218
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,7440	84,97	63,218
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,0000	400,00	404,000
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874115837749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,000
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,000
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,000
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	10,0000	0,11	1,111
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	10,0000	0,10	1,010
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	10,0000	0,30	3,030
	2524217304531	Fisie de etansare	m	3,6000	4,00	14,544
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,1020	25,00	2,550
50	VA20A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate 0.7 mm grosime, avind diametru de sectiunii circulare: 315 mm.	m2			533,149 ----- 113,007
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,3300	84,97	113,007
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,0000	400,00	404,040
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874115837749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,000
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,000
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,000
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	0,10	1,515
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,10	1,515
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	0,20	3,030
	2524217304531	Fisie de etansare	m	1,0000	4,00	4,040
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,2400	25,00	6,002
51	VA20A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate 0.7 mm grosime, avind diametru de sectiunii circulare: 355 mm.	m2			533,112 ----- 113,010
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,3300	84,97	113,010
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,0000	400,00	404,002
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874115837749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,000

1	2	3	4	5	6	7
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,000
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,000
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	0,10	1,515
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,10	1,515
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	0,20	3,030
	2524217304531	Fisie de etansare	m	1,0000	4,00	4,040
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,2400	25,00	6,000
52	VA20A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate 0.7 mm grosime, avind diametru de sectiunii circulare: 400 mm.	m2			533,112 ----- 113,010
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,3300	84,97	113,010
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,0000	400,00	404,002
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874115837749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,000
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,000
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,000
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	0,10	1,515
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,10	1,515
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	0,20	3,030
	2524217304531	Fisie de etansare	m	1,0000	4,00	4,040
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,2400	25,00	6,000
53	IzH06B	Izolarea conductelor cu Placa Izolatie Adeziva cu folie de aluminiu de tip K-FLEX AIR grosime 10 mm (consum sirma - 0.0000 kg/m2)	m2			167,186 ----- 39,936
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,4700	84,97	39,936
	26821626113051	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte tip K-FLEX AIR grosime 10 mm	m2	1,0180	125,00	127,250
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0000	35,00	0,000
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0000	35,00	0,000
54	IzH06B	Izolarea conductelor cu Placa Izolatie Adeziva cu folie de aluminiu de tip K-FLEX ST grosime 10 mm (consum sirma - 0.0000 kg/m2)	m2			167,186 ----- 39,936
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,4700	84,97	39,936
	26821626113052	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte tip K-FLEX ST grosime 10 mm	m2	1,0180	125,00	127,250
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0000	35,00	0,000
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0000	35,00	0,000
55	IzH06B	Izolarea conductelor cu Placa Izolatie Adeziva cu folie de aluminiu de tip K-FLEX ST AL grosime 50 mm (consum sirma - 0.0000 kg/m2)	m2			396,236 ----- 39,936
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,4700	84,97	39,936
	26821626113053	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte K-FLEX ST AL grosime 50 mm	m2	1,0180	350,00	356,300
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0000	35,00	0,000
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0000	35,00	0,000
56	IzH06B	Izolarea conductelor cu Isovent EI 150. Limita de rezistenta la foc: EI 150 grosime 16 mm (consum sirma - 0.0000 kg/m2)	m2			212,996 ----- 39,936
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,4700	84,97	39,936
	26821626113055	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte Izolarea conductelor cu Isovent EI 150. Limita de rezistenta la foc: EI 150 grosime 16 mm (consum sirma - 0.0000 kg/m2)	m2	1,0180	170,00	173,060
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0000	35,00	0,000
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0000	35,00	0,000
		2. lucrari de montare				
57	VC18A	Montarea agregatului de conditionare a aerului special, modulat, tip ACM -5, pentru amestecare, filtrare, incalzire, umidificare, racire, postincalzire, ventilare, distributie, atenuare a zgomotului, avind un debit de aer tratat de 3.500 - 12.000 mc/h (K1B1; K2B2; K3B3; K4B4)	buc			5 023,363 ----- 4 821,198
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	56,7400	84,97	4 821,198
	2952270003151	Agregat de conditionare aer spacial AMC 5	buc	1,0000	0,00	0,000
	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda	kg	0,5000	30,00	15,075

1	2	3	4	5	6	7
		de otel)				
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,5000	2,50	3,769
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,2500	45,00	11,306
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1500	65,00	9,799
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	60,0000	0,90	54,270
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	8,0000	0,10	0,804
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	16,0000	1,00	16,080
	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	60,0000	0,50	30,150
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	16,0000	2,00	32,160
	2874115820089	Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm	buc	8,0000	0,30	2,412
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,4000	65,00	26,000
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,5000	65,00	32,500
58	VB18B	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 2000 - 3200 mm	buc			130,361
						110,461
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,3000	84,97	110,461
	2874115760500	Atenuator de zgomot rectangular	buc	1,0000	0,00	0,000
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0600	65,00	3,900
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	32,0000	0,10	3,200
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	32,0000	0,10	3,200
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	32,0000	0,30	9,600
59	VC31A	Montare umidificator aer	buc			2 171,971
						2 078,366
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	24,4600	84,97	2 078,366
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1100	65,00	7,215
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,5000	2,50	1,262
	2875274400480	Flansa plata Pn 25-30	buc	1,0000	35,00	35,350
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,2000	65,00	13,130
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0900	65,00	5,915
	2874115840443	Piulite hexaf.gros A M 10	buc	4,0000	0,80	3,232
	2923125729601	Registru pentru fixarea pulverizatoarelor	buc	1,0000	0,00	0,000
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0900	30,00	2,730
	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	4,0000	0,50	2,020
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	65,00	9,750
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,2000	65,00	13,000
60	IA24B	Elevator de racordare a instalatiei de incalzire centrala (cu apa calda) la reseaua de apa fierbinte, avind diametrul de intrare al difuzorului de 25...35 mm	buc			503,169
						229,419
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,7000	84,97	229,419
	2875274401000	Flansa plata Pn 6	buc	3,0000	0,00	0,000
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,2200	150,00	33,000
	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	8,0000	0,70	5,600
	2874115818414	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 60 gr.5,8	buc	4,0000	0,80	3,200
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	1,00	8,000
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	4,0000	2,00	8,000
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	8,0000	0,20	1,600
	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	4,0000	0,30	1,200
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	2,2200	65,00	144,300
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,6900	65,00	44,850
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,8000	30,00	24,000
61	VC07B	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 11 - 20,3 kg cu motor de 0,75 - 3 kw(B5)	buc			1 064,728
						1 054,478
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	12,4100	84,97	1 054,478
	3110245538500	Motor pentru ventilator	buc	1,0000	0,00	0,000
	2912435776200	Ventilator de fereastră	buc	1,0000	0,00	0,000
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1000	65,00	6,500
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,1500	25,00	3,750
62	VB18A	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm	buc			105,717
						93,467
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,1000	84,97	93,467
	2874115760500	Atenuator de zgomot rectangular	buc	1,0000	0,00	0,000
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	65,00	3,250
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	18,0000	0,10	1,800
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	18,0000	0,10	1,800
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	18,0000	0,30	5,400
63	08-03-603-1	Regulator de vitaza	buc			159,607
						121,507
	1	Muncitor	h-om	1,4300	84,97	121,507

1	2	3	4	5	6	7
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0400	10,00	0,400
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	800,00	16,000
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	45,00	11,700
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	500,00	10,000
64	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg	buc			921,815 ----- 842,902
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	9,9200	84,97	842,902
	2924127325000	Baterie de incalzire	buc	1,0000	0,00	0,000
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,5000	2,50	1,256
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0500	65,00	3,261
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	65,00	3,261
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	18,0000	0,90	16,281
	2874115820522	Surub hexagonal uzual M 10 x 60	buc	18,0000	0,60	10,854
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,3000	125,00	37,500
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1000	65,00	6,500
65	VC13A	Filtru de tavan pentru curatare fina a aerului, cu etansare din gel, de tip H13, H14	buc			1 428,256 ----- 1 296,642
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	15,2600	84,97	1 296,642
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0000	2,50	2,520
	2924127323000	Filtru de aer static	buc	1,0000	50,00	50,400
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,1000	65,00	6,552
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	35,0000	0,90	31,752
	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	35,0000	0,50	17,640
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1000	65,00	6,500
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,2500	65,00	16,250
66	11-02-001-02	Manometru pentru controlul poluarii filtrului de aer	buc			138,853 ----- 132,553
	1	Muncitor	h-om	1,5600	84,97	132,553
	1019892	Garnituri din paronit	kg	0,0420	150,00	6,300
67	VC11A	Montarea filtrului de aer, cu celule filtrante (LN2+filtru G4)	buc			2 186,140 ----- 1 159,841
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	13,6500	84,97	1 159,841
	2320116200535	Benzina extractie tip 80/120	l	2,0000	20,00	40,000
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0000	2,50	2,500
	2924127321000	Filtru de aer cu celule filtrante	buc	1,0000	50,00	50,000
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,1000	65,00	6,500
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	65,00	1,300
	2320186201204	Ulei industrial tip I 42 S 383	kg	20,0000	45,00	900,000
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	65,00	9,750
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,2500	65,00	16,250
68	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal	buc			302,575 ----- 142,750
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	84,97	142,750
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	65,00	13,000
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	65,00	2,925
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	65,00	2,600
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	65,00	4,550
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,10	2,800
	2874115765700	Rama cu jaluzele reglabile	buc	1,0000	100,00	100,000
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	30,00	9,000
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,10	2,800
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	0,30	8,400
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	65,00	13,000
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	25,00	0,750
69	08-03-605-1	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a supapelor	buc			222,363 ----- 105,363
	1	Muncitor	h-om	1,2400	84,97	105,363
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖИЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0200	65,00	1,300
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0800	800,00	64,000
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	45,00	11,700
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0800	500,00	40,000

1	2	3	4	5	6	7
		3. utilaj				
70		Sistema K1B1. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glicol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE -5990 m3/h, 750Pa - liber, H=1204Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aerului suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5395m3/h, 500Pa - liber, H=889Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent	set			330 000,000 <hr/> 0,000
	9001	Sistema K1B1. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glicol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE -5990 m3/h, 750Pa - liber, H=1204Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aerului suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5395m3/h, 500Pa - liber, H=889Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent	buc	1.0000	330 000,00	330 000,000
71		Sistema K2B2. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glicol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE -5710 m3/h, 750Pa - liber, H=1146Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aerului suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5650m3/h, 500Pa - liber, H=720Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de	set			320 000,000 <hr/> 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		consum aer de tip consum permanent				
	9002	Sistema K2B2. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glucol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE -5710 m3/h, 750Pa - liber, H=1146Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aerului cu suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5650m3/h, 500Pa - liber, H=720Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent	buc	1,0000	320 000,00	320 000,000
72		Sistema K3B3. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glucol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE -5710 m3/h, 750Pa - liber, H=1146Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aerului cu suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5450m3/h, 500Pa - liber, H=720Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent	set			320 000,000 0,000
	9003	Sistema K3B3. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glucol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE -5710 m3/h, 750Pa - liber, H=1146Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aerului cu suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5450m3/h, 500Pa - liber, H=720Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent	buc	1,0000	320 000,00	320 000,000
73		Sistema K4B4. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glucol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE -6460 m3/h, 750Pa - liber,	set			380 000,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		H=1254Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aerului cu suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5440m3/h, 500Pa - liber, H=736Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent				
	9004	Sistema K4B4. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glucol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE -6460 m3/h, 750Pa - liber, H=1254Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aerului cu suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5440m3/h, 500Pa - liber, H=736Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent	buc	1,0000	380 000,00	380 000,000
74		Atenuitor de zgomot, rectangular LDR 80-50, L=950 mm	set			3 500,000 0,000
	9005	Atenuitor de zgomot, rectangular LDR 80-50, L=950 mm	buc	1,0000	3 500,00	3 500,000
75		Umidificator aer de tip Carel UE065XL001 humiSteam X-Plus cu panou de comanda sau similar	set			140 000,000 0,000
	9006	Umidificator aer de tip Carel UE065XL001 humiSteam X-Plus cu panou de comanda sau similar	buc	1,0000	140 000,00	140 000,000
76		Unitate de amestec pentru recuperatoare de glicol de tip DEX-G120-16-32 sau similar in urmatoarea componenta:1. Pompa de tip GHN 32/120-180 - 1 buc2. supapa 3 cai de tip KM 1 1/4-16 - 1 buc;3. Filtru Y G 1 1/4 - 1 buc;4. Supape de inchidere BB 1 1/4' NEW JERSEY 910 - 4 buc;5. Supapa cu bila de golire 1/2" - 1 buc;6. Aerisire automata 1/2" - 1 buc;7. valva de siguranta 1/2" - 1 buc;8. Vas de expansiune 8 l - 1 buc;9. Actionare electrica de tip KMP 24V - 1 buc;10. Termomanometru - 4 buc	set			17 500,000 0,000
	9007	Unitate de amestec pentru recuperatoare de glicol de tip DEX-G120-16-32 sau similar in urmatoarea componenta:1. Pompa de tip GHN 32/120-180 - 1 buc2. supapa 3 cai de tip KM 1 1/4-16 - 1 buc;3. Filtru Y G 1 1/4 - 1 buc;4. Supape de inchidere BB 1 1/4' NEW JERSEY 910 - 4 buc;5. Supapa cu bila de golire 1/2" - 1 buc;6. Aerisire automata 1/2" - 1 buc;7. valva de siguranta 1/2" - 1 buc;8. Vas de expansiune 8 l - 1 buc;9. Actionare electrica de tip KMP 24V - 1 buc;10. Termomanometru - 4 buc	buc	1,0000	17 500,00	17 500,000
77		Ventilator cu urmatoarele caracteristici:	set			17 821,000

1	2	3	4	5	6	7
		Q=485 m ³ /h, motor N=1.392 kW, H=450 Pa, U=230V de tip KD450XL1 sau analogic				0,000
	9008	Ventilator cu urmatoarele caracteristici: Q=485 m ³ /h, motor N=1.392 kW, H=450 Pa, U=230V de tip KD450XL1 sau analogic	buc	1,0000	17 821,00	17 821,000
78		Atenuitor de zgomot, rectangular LDR 30-15, L=950 mm	set			1 300,000
	9009	Atenuitor de zgomot, rectangular LDR 30-15, L=950 mm	buc	1,0000	1 300,00	1 300,000
79		Regulator de vitaza ventilator de tip Systmair RTRE 7 Speed control	set			6 271,000
	9010	Regulator de vitaza ventilator de tip Systmair RTRE 7 Speed control	buc	1,0000	6 271,00	6 271,000
80		Banerie de incalzirea aerului, sectiune 700x400 mm, 2 rinduri, de tip VBR 70-40-2 sau analogic	set			6 800,000
	9011	Banerie de incalzirea aerului, sectiune 700x400 mm, 2 rinduri, de tip VBR 70-40-2 sau analogic	buc	1,0000	6 800,00	6 800,000
81		Filtru de tavan pentru curatare fina a aerului, cu etansare din gel, de tip H14, cu conectarea laterala a canalului de ventilare de tip LFH/612-1/TC-0355/B/H/G/R/S3R sau similar	set			9 800,000
	9012	Filtru de tavan pentru curatare fina a aerului, cu etansare din gel, de tip H14, cu conectarea laterala a canalului de ventilare de tip LFH/612-1/TC-0355/B/H/G/R/S3R sau similar	buc	1,0000	9 800,00	9 800,000
82		Filtru de tavan pentru curatare fina a aerului, cu etansare din gel, de tip H13, cu conectarea laterala a canalului de ventilare de tip LFH/612-1/TC-0355/B/H/G/R/S3R sau similar	set			9 700,000
	9013	Filtru de tavan pentru curatare fina a aerului, cu etansare din gel, de tip H13, cu conectarea laterala a canalului de ventilare de tip LFH/612-1/TC-0355/B/H/G/R/S3R sau similar	buc	1,0000	9 700,00	9 700,000
83		Filtru de tavan pentru curatare fina a aerului, cu etansare din gel, de tip H13, cu conectarea laterala a canalului de ventilare de tip LFH/609-1/TC-0315/B/H/G/R/S3R sau similar	set			8 800,000
	9014	Filtru de tavan pentru curatare fina a aerului, cu etansare din gel, de tip H13, cu conectarea laterala a canalului de ventilare de tip LFH/609-1/TC-0315/B/H/G/R/S3R sau similar	buc	1,0000	8 800,00	8 800,000
84		Manometru pentru controlul poluarii filtrului de aer P=0-700Pa, in set cu toate accesoriile necesare de tip MARK-II sau analogic	set			450,000
	9015	Manometru pentru controlul poluarii filtrului de aer P=0-700Pa, in set cu toate accesoriile necesare de tip MARK-II sau analogic	buc	1,0000	450,00	450,000
85		Separator de puf 425x325 cu filtru G4 de tip LN-2	set			1 050,000
	9016	Separator de puf 425x325 cu filtru G4 de tip LN-2	buc	1,0000	1 050,00	1 050,000
86		Separator de puf 625x325 cu filtru G4 de tip LN-2	set			1 350,000
	9017	Separator de puf 625x325 cu filtru G4 de tip LN-2	buc	1,0000	1 350,00	1 350,000
87		Supapa de retinere a focului "normal deschisa" 150x150 mm, cu dispozitiv de actionare electric de tip Belimo, de tip KJIOII-2(60) 150x150	set			5 100,000
	9018	Supapa de retinere a focului "normal deschisa" 150x150 mm, cu dispozitiv de actionare electric de tip Belimo, de tip KJIOII-2(60) 150x150	buc	1,0000	5 100,00	5 100,000
88		Supapa de retinere a focului "normal deschisa" 600x400 mm, cu dispozitiv de actionare electric de tip Belimo, de tip KJIOII-2(60) 600x400	set			7 300,000
						0,000

1	2	3	4	5	6	7
	9019	Supapa de reținere a focului "normal deschisa" 600x400 mm, cu dispozitiv de actionare electric de tip Belimo, de tip KJIOII-2(60) 600x400	buc	1,0000	7 300,00	7 300,000
89		Supapa de reținere a focului "normal deschisa" 800x600 mm, cu dispozitiv de actionare electric de tip Belimo, de tip KJIOII-2(60) 800x600	set			8 300,000 ----- 0,000
	9020	Supapa de reținere a focului "normal deschisa" 800x600 mm, cu dispozitiv de actionare electric de tip Belimo, de tip KJIOII-2(60) 800x600	buc	1,0000	8 300,00	8 300,000

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
IV 2-1-5**

Valoarea de deviz 450 207,28 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. 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	225,000	82,398 33,988	18 539,550 7 647,300
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	44,000	106,451 40,786	4 683,826 1 794,566
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	90,000	133,713 47,583	12 034,188 4 282,488
4	CN23E	Vopsitorii de calitate superioara la instalatii functionale, executate cu email alchidic PF-115 in 2	m	359,000	21,886 10,196	7 857,218 3 660,508

1	2	3	4	5	6	7
		straturi, pe grund GF-021 in 1 strat, pe conducte avind diametrul exterior pina la 34 mm inclusiv				
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 exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm	m	190,000	217,950 69,675	41 410,576 13 238,326
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	m	80,000	245,986 81,571	19 678,896 6 525,696
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	m	70,000	284,132 93,467	19 889,240 6 542,690
8	CN23F	Vopsitorii de calitate superioara la instalatii functionale, executate cu email alchidic PF-115 in 2 straturi, pe grund GF-021 in 1 strat, pe conducte avind diametrul exterior peste 34 mm inclusiv	m ²	73,000	88,176 67,126	6 436,870 4 900,220
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	269,000	10,247 7,647	2 756,524 2 057,124
10	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de	m	270,000	12,597 9,347	3 401,109 2 523,609

1	2	3	4	5	6	7
		plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"				
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	70,000	14,946 11,046	1 046,227 773,227
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	269,000	6,798 6,798	1 828,554 1 828,554
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	270,000	8,497 8,497	2 294,190 2 294,190
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	70,000	10,196 10,196	713,748 713,748
15	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=20x30 mm	m	225,000	40,555 29,739	9 124,767 6 691,387
16	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25x30 mm	m	44,000	45,962 29,739	2 022,328 1 308,538
17	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=32x30 mm	m	90,000	51,370 29,739	4 623,255 2 676,555
18	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=57x30 mm	m	190,000	56,777 29,739	10 787,630 5 650,505

1	2	3	4	5	6	7
19	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=76x30 mm	m	80,000	67,592 29,739	5 407,360 2 379,160
20	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=89x30 mm	m	40,000	78,407 29,739	3 136,280 1 189,580
21	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4"	buc	12,000	185,560 12,745	2 226,726 152,946
22	ID04A	Filtu impuritati tip Y pentru sistemul de incalzire centrala cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4"	buc	6,000	209,560 12,745	1 257,363 76,473
23	ID04C	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2"	buc	8,000	587,827 38,236	4 702,612 305,892
24	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de -1"	buc	40,000	126,561 12,745	5 062,420 509,820
25	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/2"	buc	40,000	90,497 8,497	3 619,880 339,880
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			194 541,337
		<i>Asigurarea medicala si sociala</i>		24,00 %		19 215,116
		<i>Transportarea materialelor</i>		7,00 %		7 883,992
		<i>Regia</i>		10,00 %		22 164,045
		<i>Beneficiu</i>		6,00 %		14 628,270
		Total lucrari de constructie Inclusiv salariu				258 432,760 80 062,982
		2. lucrari de montare				
26	ID04A	Robinet cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" de tip Belimo 310	buc	6,000	17,561 12,745	105,363 76,473

1	2	3	4	5	6	7
27	08-03-605-1	Montarea dispozitivelor de actionare electrica de tip LR24-SR	buc	6,000	223,163 105,363	1 338,977 632,177
28	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg	buc	6,000	921,635 842,902	5 529,813 5 057,414
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			6 974,153
		<i>Asig med si soc</i>	24,00 %			1 383,855
		<i>Trnasp mat</i>	7,00 %			10,688
		<i>Regia</i>	76,00 %			4 382,209
		<i>Beneficiu</i>	6,00 %			765,054
		Total lucrari de montare Inclusiv salariu				13 515,959 5 766,064
		3. utilaj				
29		Robinet cu mufe avind diametrul nominal de 1/2" de tip Belimo 310 cu dispozitiv de actionare electrica de tip LR24-SR	buc	6,000	5 000,000 0,000	30 000,000 0,000
30		Banerie de incalzirea aerului, sectiune 700x400 mm, 2 rinduri, de tip VBR 70-40-2 sau analogic	buc	6,000	12 000,000 0,000	72 000,000 0,000
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			102 000,000
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,20 %			1 224,000
		Total utilaj Inclusiv salariu				103 224,000
		Cheltuieli directe	lei			375 172,73
		Tva	20,00 %			75 034,55
		Total deviz: Inclusiv salariu				450 207,28 85 829,06

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
IV 2-1-5**

Valoarea de deviz 450 207,28 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.	1	Muncitor	h-om	7,440	84,97	632,177
2.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	608,250	84,97	51 683,002
3.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	234,150	84,97	19 895,725
4.	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	59,520	84,97	5 057,414
5.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	100,750	84,97	8 560,728
Total manopera						85 829,06

Materialie:

1.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	12,960	25,00	324,000
2.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	1,264	65,00	82,160
3.	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,301	65,00	19,565
4.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	31,860	65,00	2 070,900
5.	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,301	45,00	13,545
6.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	76,316	65,00	4 960,540
7.	2430116104160	Email alchidic	kg	64,070	65,00	4 164,550
8.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	2,656	120,00	318,720
9.	2430226100797	Grund de miniu alchidic G 355 - 3	kg	10,531	65,00	684,515
10.	2430226109444	Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1	kg	10,531	45,00	473,895
11.	25212167010001	Teava din otel 20x2.8 mm	m	228,375	41,00	9 363,375
12.	25212167010002	Teava din otel 25x3.2 mm	m	44,660	58,00	2 590,280
13.	25212167010003	Teava din otel 32x3.2 mm	m	91,350	76,00	6 942,600
14.	25212167010005	Teava din otel 57 x 3,5 mm	m	192,850	132,00	25 456,200
15.	25212167010007	Teava din otel 76 x 3,0 mm	m	81,200	143,00	11 611,600
16.	25212167010009	Teava din otel 89 x 3,0 mm	m	71,050	165,00	11 723,250
17.	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	4,000	250,00	1 000,000
18.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,015	2,50	7,538
19.	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	4,320	20,00	86,400
20.	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	2,777	30,00	83,310
21.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	18,233	35,00	638,155
22.	2874115820522	Surub hexagonal uzual M 10 x 60	buc	108,540	0,50	54,270
23.	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	108,540	0,15	16,281
24.	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	51,000	15,00	765,000
25.	28752742051001	Filtu impuritati tip Y pentru sistemul de incalzire centrala cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4"	buc	6,000	192,00	1 152,000

26.	28752742051001 123	Robinet cu mufa (doar montare)	buc	6,000	0,00	0,000
27.	28752742051002	Robinet cu mufa 3/4"	buc	12,000	168,00	2 016,000
28.	28752742051002 2	Robinet cu mufa 2"	buc	8,000	538,00	4 304,000
29.	28752742051004	Robinet cu mufa 1"	buc	40,000	109,00	4 360,000
30.	29131345000005	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/2"	buc	40,000	57,00	2 280,000
31.	2924127325000	Baterie de incalzire montaj	buc	6,030	0,00	0,000
32.	3320517352231	Termoizolatie conducte D=20x30 mm	m	243,338	10,00	2 433,380
33.	3320517352232	Termoizolatie conducte D=25x30 mm	m	47,586	15,00	713,790
34.	3320517352233	Termoizolatie conducte D=32x30 mm	m	97,335	20,00	1 946,700
35.	3320517352234	Termoizolatie conducte D=57x30 mm	m	205,485	25,00	5 137,125
36.	3320517352235	Termoizolatie conducte D=76x30 mm	m	86,520	35,00	3 028,200
37.	3320517352236	Termoizolatie conducte D=89x30 mm	m	43,260	45,00	1 946,700
38.	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛТ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,120	105,00	12,600
39.	9001	Robinet cu mufe avind diametrul nominal de 1/2" de tip Belimo 310 cu dispozitiv de actionare electrica de tip LR24-SR	buc	6,000	5 000,00	30 000,000
40.	9002	Banerie de incalzirea aerului, sectiune 700x400 mm, 2 rinduri, de tip VBR 70-40-2 sau analogic	buc	6,000	12 000,00	72 000,000
Total materiale de constructii						214 781,14

Utilaje de constructii:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,480	800,00	384,000
2.	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	1,800	150,00	270,000
3.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	28,460	65,00	1 849,900
4.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,600	152,00	91,200
5.	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	1,560	45,00	70,200
6.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,480	500,00	240,000
Total utilaje de constructii						2 905,30

Cheltuieli directe	lei	375 172,73
Tva	20,00 %	75 034,55

Total deviz:

450 207,28

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Resistematizarea incaperilor blocului operational de la etajul 8 I.C.S. Oncologic din str. N. Testemiteanu 30, or. Chisinau (Bloc №1: Transa II)

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 incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. lucrari de constructie				
1	IC11B	Teava din oțel 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			82,398 33,988
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	84,97	33,988
	25212167010001	Teava din oțel 20x2.8 mm	m	1,0150	41,00	41,615
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0640	65,00	4,160
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	35,00	0,595
	2734113803910	Sirma din oțel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	30,00	0,090
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	65,00	1,950
2	IC11C	Teava din oțel 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			106,451 40,786
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	84,97	40,786
	25212167010002	Teava din oțel 25x3.2 mm	m	1,0150	58,00	58,870
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0640	65,00	4,160
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	35,00	0,595
	2734113803910	Sirma din oțel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	30,00	0,090
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	65,00	1,950
3	IC11D	Teava din oțel 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			133,713 47,583
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	84,97	47,583
	25212167010003	Teava din oțel 32x3.2 mm	m	1,0150	76,00	77,140
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0860	65,00	5,590
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0240	35,00	0,840
	2734113803910	Sirma din oțel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	30,00	0,090
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0380	65,00	2,470
4	CN23E	Vopsitorii de calitate superioara la instalatii functionale, executate cu email alchidic PF-115 in 2 straturi, pe grund GF-021 in 1 strat, pe conducte avind diametrul exterior pina la 34 mm inclusiv	m			21,886 10,196
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1200	84,97	10,196
	2430226100797	Grund de miniu alchidic G 355 - 3	kg	0,0090	65,00	0,585
	2430226109444	Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1	kg	0,0090	45,00	0,405
	2430116104160	Email alchidic	kg	0,1500	65,00	9,750
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,0100	20,00	0,200
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0300	25,00	0,750
5	IC12A	Teava din oțel 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 51 x 3,5 mm	m			217,950 69,675

1	2	3	4	5	6	7
		... 57 x 3,5 mm				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8200	84,97	69,675
	25212167010005	Teava din otel 57 x 3,5 mm	m	1,0150	132,00	133,980
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0480	65,00	3,120
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,1210	65,00	7,865
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0260	35,00	0,910
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	30,00	0,150
	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	0,1500	15,00	2,250
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	m			245,986 81,571
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9600	84,97	81,571
	25212167010007	Teava din otel 76 x 3,0 mm	m	1,0150	143,00	145,145
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0680	65,00	4,420
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,1700	65,00	11,050
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0400	35,00	1,400
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	30,00	0,150
	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	0,1500	15,00	2,250
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	m			284,132 93,467
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,1000	84,97	93,467
	25212167010009	Teava din otel 89 x 3,0 mm	m	1,0150	165,00	167,475
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0830	65,00	5,395
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,2110	65,00	13,715
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0480	35,00	1,680
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	30,00	0,150
	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	0,1500	15,00	2,250
8	CN23F	Vopsitorii de calitate superioara la instalatii functionale, executate cu email alchidic PF-115 in 2 straturi, pe grund GF-021 in 1 strat, pe conducte avind diametrul exterior peste 34 mm inclusiv	m2			88,176 67,126
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,7900	84,97	67,126
	2430226100797	Grund de miniu alchidic G 355 - 3	kg	0,1000	65,00	6,500
	2430226109444	Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1	kg	0,1000	45,00	4,500
	2430116104160	Email alchidic	kg	0,1400	65,00	9,100
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,0100	20,00	0,200
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0300	25,00	0,750
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			10,247 7,647
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	84,97	7,647
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	65,00	2,600
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			12,597 9,347
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	84,97	9,347
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	65,00	3,250
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			14,946 11,046
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1300	84,97	11,046
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0600	65,00	3,900
12	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a	m			6,798

1	2	3	4	5	6	7
		aparatele de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"				6,798
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	84,97	6,798
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			8,497
						8,497
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	84,97	8,497
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			10,196
						10,196
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1200	84,97	10,196
15	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=20x30 mm	m			40,555
						29,739
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	84,97	29,739
	3320517352231	Termoizolatatie conducte D=20x30 mm	m	1,0300	10,00	10,815
16	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25x30 mm	m			45,962
						29,739
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	84,97	29,739
	3320517352232	Termoizolatatie conducte D=25x30 mm	m	1,0300	15,00	16,223
17	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=32x30 mm	m			51,370
						29,739
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	84,97	29,739
	3320517352233	Termoizolatatie conducte D=32x30 mm	m	1,0300	20,00	21,630
18	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=57x30 mm	m			56,777
						29,739
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	84,97	29,739
	3320517352234	Termoizolatatie conducte D=57x30 mm	m	1,0300	25,00	27,038
19	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=76x30 mm	m			67,592
						29,739
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	84,97	29,739
	3320517352235	Termoizolatatie conducte D=76x30 mm	m	1,0300	35,00	37,852
20	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=89x30 mm	m			78,407
						29,739
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	84,97	29,739
	3320517352236	Termoizolatatie conducte D=89x30 mm	m	1,0300	45,00	48,667
21	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4"	buc			185,560
						12,745
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	84,97	12,745
	28752742051002	Robinet cu mufa 3/4"	buc	1,0000	168,00	168,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	65,00	0,975
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	120,00	3,840
22	ID04A	Filtu impuritati tip Y pentru sistemul de incalzire centrala cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4"	buc			209,560
						12,745
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	84,97	12,745
	28752742051001	Filtu impuritati tip Y pentru sistemul de incalzire centrala cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4"	buc	1,0000	192,00	192,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	65,00	0,975
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	120,00	3,840
23	ID04C	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2"	buc			587,827
						38,236
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	84,97	38,236
	287527420510022	Robinet cu mufa 2"	buc	1,0000	538,00	538,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0380	65,00	2,470
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0760	120,00	9,120
24	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe	buc			126,561

1	2	3	4	5	6	7
		pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de -1"				12,745
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	84,97	12,745
	28752742051004	Robinet cu mufa 1"	buc	1,0000	109,00	109,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	65,00	0,975
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	120,00	3,840
25	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/2"	buc			90,497
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	84,97	8,497
	29131345000005	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/2"	buc	1,0000	57,00	57,000
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	250,00	25,000
		2. lucrari de montare				
26	ID04A	Robinet cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" de tip Belimo 310	buc			17,561
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	84,97	12,745
	28752742051001123	Robinet cu mufa (doar montare)	buc	1,0000	0,00	0,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	65,00	0,975
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	120,00	3,840
27	08-03-605-1	Montarea dispozitivelor de actionare electrica de tip LR24-SR	buc			223,163
	1	Muncitor	h-om	1,2400	84,97	105,363
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0200	105,00	2,100
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0800	800,00	64,000
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	45,00	11,700
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0800	500,00	40,000
28	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg	buc			921,635
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	9,9200	84,97	842,902
	2924127325000	Baterie de incalzire montaj	buc	1,0000	0,00	0,000
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,5000	2,50	1,256
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0500	45,00	2,257
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	65,00	3,261
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	18,0000	0,15	2,713
	2874115820522	Surub hexagonal uzual M 10 x 60	buc	18,0000	0,50	9,045
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,3000	150,00	45,000
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1000	152,00	15,200
		3. utilaj				
29		Robinet cu mufe avind diametrul nominal de 1/2" de tip Belimo 310 cu dispozitiv de actionare electrica de tip LR24-SR	buc			5 000,000
	9001	Robinet cu mufe avind diametrul nominal de 1/2" de tip Belimo 310 cu dispozitiv de actionare electrica de tip LR24-SR	buc	1,0000	5 000,00	5 000,000
30		Banerie de incalzirea aerului, sectiune 700x400 mm, 2 rinduri, de tip VBR 70-40-2 sau analogic	buc			12 000,000
	9002	Banerie de incalzirea aerului, sectiune 700x400 mm, 2 rinduri, de tip VBR 70-40-2 sau analogic	buc	1,0000	12 000,00	12 000,000

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
Frig 2-1-6**

Valoarea de deviz 772 827,52 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. 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	235,000	83,428 33,988	19 605,580 7 987,180
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	48,000	108,496 40,786	5 207,789 1 957,709
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	65,000	133,728 47,583	8 692,333 3 092,908
4	CN23E	Vopsitorii de calitate superioara la instalatii functionale, executate cu email alchidic PF-115 in 2	m	348,000	21,961 10,196	7 642,567 3 548,347

1	2	3	4	5	6	7
		straturi, pe grund GF-021 in 1 strat, pe conducte avind diametrul exterior pina la 34 mm inclusiv				
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 .. 76 x 3,5 mm	m	143,000	244,466 81,571	34 958,667 11 664,682
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 . 89 x 3,5 mm	m	46,000	290,732 93,467	13 373,672 4 299,482
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 95 x 3,5 mm ... 108 x 4 mm	m	115,000	341,239 101,964	39 242,485 11 725,860
8	CN23F	Vopsitorii de calitate superioara la instalatii functionale, executate cu email alchidic PF-115 in 2 strat, pe grund GF-021 in 1 strat, pe conducte avind diametrul exterior peste 34 mm inclusiv	m ²	39,000	85,976 67,126	3 353,076 2 617,926
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	283,000	7,647 7,647	2 164,186 2 164,186
10	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de	m	65,000	9,347 9,347	607,536 607,536

1	2	3	4	5	6	7
		plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"				
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	143,000	11,046 11,046	1 579,592 1 579,592
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	161,000	12,745 12,745	2 052,025 2 052,025
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	283,000	6,798 6,798	1 923,721 1 923,721
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	65,000	8,497 8,497	552,305 552,305
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	143,000	10,196 10,196	1 458,085 1 458,085
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	161,000	11,896 11,896	1 915,224 1 915,224
17	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si	m	235,000	67,592 29,740	15 884,138 6 988,783

1	2	3	4	5	6	7
		grosimea de la D=20x30 mm				
18	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25x30 mm	m	48,000	78,407 29,739	3 763,536 1 427,496
19	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=32x30 mm	m	65,000	89,222 29,740	5 799,403 1 933,068
20	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=76x30 mm	m	143,000	121,667 29,739	17 398,423 4 252,748
21	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=89x30 mm	m	46,000	143,297 29,739	6 591,662 1 368,017
22	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=108x30 mm	m	115,000	164,928 29,740	18 966,668 3 420,043
23	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4"	buc	12,000	192,560 12,745	2 310,726 152,946
24	ID04A	Filtu impuritati tip Y pentru sistemul de incalzire centrala cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4"	buc	6,000	137,560 12,745	825,363 76,473
25	ID04E	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3"	buc	8,000	2 290,524 72,225	18 324,196 577,796
26	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de -1"	buc	40,000	167,560 12,745	6 702,420 509,820
27	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/2"	buc	40,000	76,997 8,497	3 079,880 339,880
28	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena	m	30,000	52,400	1 571,985

1	2	3	4	5	6	7
		armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm.			29,739	892,185
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	40,000	100,037 38,236	4 001,460 1 529,460
30	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	250,000	74,543 19,543	18 635,775 4 885,775
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			268 184,478
		<i>Asigurarea medicala si sociala</i>	24,00 %			21 000,302
		<i>Transportarea materialelor</i>	7,00 %			12 647,825
		<i>Regia</i>	10,00 %			30 183,261
		<i>Beneficiu</i>	6,00 %			19 920,953
		Total lucrari de constructie Inclusiv salariu				351 936,819 87 501,258
		2. lucrari de montare				
31	ID04A	Robinet cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4" de tip Belimo 310	buc	6,000	192,560 12,745	1 155,363 76,473
32	08-03-605-1	Montarea dispozitivelor de actionare electrica de tip LR24-SR	buc	6,000	106,663 105,363	639,977 632,177
33	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg	buc	6,000	876,310 842,902	5 257,862 5 057,414
34	VC28A	Separator de picaturi	buc	6,000	452,716 414,654	2 716,297 2 487,922
35	FI14 A	Vacuumarea si umplerea instalatiei cu agent frigorific Propilenglicoli 40%	t	1,850	81 174,877 1 290,717	150 173,522 2 387,827
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			159 943,021
		<i>Asig med si soc</i>	24,00 %			2 554,035
		<i>Trnasp mat</i>	7,00 %			10 451,085

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Regia</i>	76,00 %			8 087,778
		<i>Beneficiu</i>	6,00 %			10 862,155
		Total lucrari de montare Inclusiv salariu				191 898,074 10 641,813
		3. utilaj				
36		Robinet cu mufe avind diametrul nominal de 3/4" de tip Belimo 310 cu dispozitiv de actionare electrica de tip LR24-SR	buc	6,000	4 000,000 0,000	24 000,000 0,000
37		Banerie de racire a aerulu cu captator de condensat PGK 700x400-3-2.0 + DE 70x40	buc	6,000	12 500,000 0,000	75 000,000 0,000
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			99 000,000
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,20 %			1 188,000
		Total utilaj Inclusiv salariu				100 188,000
		Cheltuieli directe	lei			644 022,93
		Tva	20,00 %			128 804,59
		Total deviz: Inclusiv salariu				772 827,52 98 143,08

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
Frig 2-1-6**

Valoarea de deviz 772 827,52 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.	1	Muncitor	h-om	7,440	84,97	632,177
2.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	729,920	84,97	62 021,303
3.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	228,200	84,97	19 390,155
4.	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	88,800	84,97	7 545,336
5.	7137010011541	Instalator frigorific	h-om	15,466	84,97	1 314,146
6.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	72,570	84,97	6 166,273
7.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	12,636	84,97	1 073,681
Total manopera						98 143,08

Materiale:

1.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	11,610	35,00	406,350
2.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	1,440	65,00	93,600
3.	2109999999001	Agent frigorific	t	1,943	75 000,00	145 725,000
4.	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,301	35,00	10,535
5.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	40,602	65,00	2 639,130
6.	2411115904513	Oxigen tehnic gazos imbuteliat S2031	m3	0,083	65,00	5,395
7.	2412126100010	Miniu de plumb	kg	3,346	65,00	217,490
8.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	94,729	65,00	6 157,385
9.	2430116104160	Email alchidic	kg	57,660	65,00	3 747,900
10.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	3,008	120,00	360,960
11.	2430226100797	Grund de miniu alchidic G 355 - 3	kg	7,032	45,00	316,440
12.	2430226109444	Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1	kg	7,032	40,00	281,280
13.	25212167010001	Teava din otel 20x2.8 mm	m	238,525	42,00	10 018,050
14.	252121670100010	Teava din otel 108 x 3,0 mm	m	116,725	200,00	23 345,000
15.	25212167010002	Teava din otel 25x3.2 mm	m	48,720	60,00	2 923,200
16.	25212167010003	Teava din otel 32x3.2 mm	m	65,975	76,00	5 014,100
17.	25212167010007	Teava din otel 76 x 3,0 mm	m	145,145	140,00	20 320,300
18.	25212167010009	Teava din otel 89 x 3,0 mm	m	46,690	170,00	7 937,300
19.	252121671000025	Teava din polietilena sau polipropilena 25	m	30,900	22,00	679,800
20.	25212167100004	Teava din polietilena sau polipropilena d40	m	41,200	60,00	2 472,000
21.	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	4,000	35,00	140,000
22.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	15,195	2,50	37,988
23.	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	3,870	20,00	77,400
24.	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	250,000	55,00	13 750,000

25.	2722103209575	Teava din otel temperaturi scazute, trasa sau laminat la rece D=18 x 2,5 mm	m	7,400	35,00	259,000
26.	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	2,794	35,00	97,790
27.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	22,119	35,00	774,165
28.	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,056	35,00	1,960
29.	2874115820522	Surub hexagonal uzual M 10 x 60	buc	108,540	1,00	108,540
30.	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	108,540	0,50	54,270
31.	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	45,600	25,00	1 140,000
32.	2875274122002	Racord olandez din otel DN 15	buc	1,850	45,00	83,250
33.	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	6,000	175,00	1 050,000
34.	28752742051001	Filtu impuritati tip Y pentru sistemul de incalzire centrala cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4"	buc	6,000	120,00	720,000
35.	28752742051002	Robinet cu mufa 3/4"	buc	12,000	175,00	2 100,000
36.	28752742051003	Robinet cu mufa 3"	buc	8,000	2 200,00	17 600,000
37.	28752742051004	Robinet cu mufa 1"	buc	40,000	150,00	6 000,000
38.	29131345000005	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/2"	buc	40,000	65,00	2 600,000
39.	29241257296011	Separator de picaturi	buc	6,090	0,00	0,000
40.	2924127325000	Baterie de incalzire	buc	6,030	0,00	0,000
41.	3320517352231	Termoizolatie conducte D=20x30 mm	m	254,153	35,00	8 895,355
42.	3320517352232	Termoizolatie conducte D=25x30 mm	m	51,912	45,00	2 336,040
43.	3320517352233	Termoizolatie conducte D=32x30 mm	m	70,297	55,00	3 866,335
44.	3320517352235	Termoizolatie conducte D=76x30 mm	m	154,655	85,00	13 145,675
45.	3320517352236	Termoizolatie conducte D=89x30 mm	m	49,749	105,00	5 223,645
46.	33205173522361	Termoizolatie conducte D=108x30 mm	m	124,373	125,00	15 546,625
47.	4011106202741	Energie electrica	kw	555,000	2,60	1 443,000
48.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	10,175	25,00	254,375
49.	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,120	65,00	7,800
50.	9001	Robinet cu mufe avind diametrul nominal 3/4" de tip Belimo 310 cu dispozitiv de actionare electrica de tip LR24-SR COMPLECT	buc	6,000	4 000,00	24 000,000
51.	9002	Banerie de racire a aerulu cu captator de condensat PGK 700x400-3-2.0 + DE 70x40	buc	6,000	12 500,00	75 000,000
Total materiale de constructii						428 984,44

Utilaje de constructii:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,480	0,00	0,000
2.	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	1,800	0,00	0,000
3.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	34,420	0,00	0,000
4.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,600	0,00	0,000
5.	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	1,560	0,00	0,000
6.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,480	0,00	0,000
Total utilaje de constructii						0,00

Cheltuieli directe	lei	644 022,93
Tva	20,00 %	128 804,59

Total deviz:

772 827,5
2

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Resistematizarea incaperilor blocului operational de la etajul 8 I.C.S. Oncologic din str. N. Testemiteanu 30, or. Chisinau (Bloc №1: Transa II)

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 incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. lucrari de constructie				
1	IC11B	Teava din oțel 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			83,428 33,988
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	84,97	33,988
	25212167010001	Teava din oțel 20x2.8 mm	m	1,0150	42,00	42,630
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0640	65,00	4,160
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	35,00	0,595
	2734113803910	Sirma din oțel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	35,00	0,105
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	65,00	1,950
2	IC11C	Teava din oțel 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			108,496 40,786
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	84,97	40,786
	25212167010002	Teava din oțel 25x3.2 mm	m	1,0150	60,00	60,900
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0640	65,00	4,160
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	35,00	0,595
	2734113803910	Sirma din oțel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	35,00	0,105
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	65,00	1,950
3	IC11D	Teava din oțel 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			133,728 47,583
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	84,97	47,583
	25212167010003	Teava din oțel 32x3.2 mm	m	1,0150	76,00	77,140
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0860	65,00	5,590
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0240	35,00	0,840
	2734113803910	Sirma din oțel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	35,00	0,105
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0380	65,00	2,470
4	CN23E	Vopsitorii de calitate superioara la instalatii functionale, executate cu email alchidic PF-115 in 2 straturi, pe grund GF-021 in 1 strat, pe conducte avind diametrul exterior pina la 34 mm inclusiv	m			21,961 10,196
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1200	84,97	10,196
	2430226100797	Grund de miniu alchidic G 355 - 3	kg	0,0090	45,00	0,405
	2430226109444	Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1	kg	0,0090	40,00	0,360
	2430116104160	Email alchidic	kg	0,1500	65,00	9,750
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,0100	20,00	0,200
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0300	35,00	1,050
5	IC12C	Teava din oțel 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 .. 76 x 3,5	m			244,466 81,571

1	2	3	4	5	6	7
		mm				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9600	84,97	81,571
	25212167010007	Teava din otel 76 x 3,0 mm	m	1,0150	140,00	142,100
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0680	65,00	4,420
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,1700	65,00	11,050
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0400	35,00	1,400
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	35,00	0,175
	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	0,1500	25,00	3,750
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 . 89 x 3,5 mm	m			290,732 ----- 93,467
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,1000	84,97	93,467
	25212167010009	Teava din otel 89 x 3,0 mm	m	1,0150	170,00	172,550
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0830	65,00	5,395
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,2110	65,00	13,715
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0480	35,00	1,680
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	35,00	0,175
	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	0,1500	25,00	3,750
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 95 x 3,5 mm ... 108 x 4 mm	m			341,239 ----- 101,964
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2000	84,97	101,964
	252121670100010	Teava din otel 108 x 3,0 mm	m	1,0150	200,00	203,000
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1400	65,00	9,100
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,3200	65,00	20,800
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0680	35,00	2,380
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0070	35,00	0,245
	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	0,1500	25,00	3,750
8	CN23F	Vopsitorii de calitate superioara la instalatii functionale, executate cu email alchidic PF-115 in 2 straturi, pe grund GF-021 in 1 strat, pe conducte avind diametrul exterior peste 34 mm inclusiv	m2			85,976 ----- 67,126
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,7900	84,97	67,126
	2430226100797	Grund de miniu alchidic G 355 - 3	kg	0,1000	45,00	4,500
	2430226109444	Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1	kg	0,1000	40,00	4,000
	2430116104160	Email alchidic	kg	0,1400	65,00	9,100
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,0100	20,00	0,200
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0300	35,00	1,050
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			7,647 ----- 7,647
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	84,97	7,647
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	0,00	0,000
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			9,347 ----- 9,347
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	84,97	9,347
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	0,00	0,000
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			11,046 ----- 11,046
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1300	84,97	11,046
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0600	0,00	0,000
12	IE03D	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de	m			12,745 -----

1	2	3	4	5	6	7
		incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 80 x 3,5 ... 159 x 8 mm				12,745
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	84,97	12,745
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0700	0,00	0,000
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 6,798
	7136040011749	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 8,497
	7136040011749	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 10,196
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1200	84,97	10,196
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 11,896
	7136040011749	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=20x30 mm	m			67,592 29,740
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	84,97	29,740
	3320517352231	Termoizolatie conducte D=20x30 mm	m	1,0300	35,00	37,853
18	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25x30 mm	m			78,407 29,739
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	84,97	29,739
	3320517352232	Termoizolatie conducte D=25x30 mm	m	1,0300	45,00	48,667
19	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=32x30 mm	m			89,222 29,740
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	84,97	29,740
	3320517352233	Termoizolatie conducte D=32x30 mm	m	1,0300	55,00	59,482
20	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=76x30 mm	m			121,667 29,739
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	84,97	29,739
	3320517352235	Termoizolatie conducte D=76x30 mm	m	1,0300	85,00	91,928
21	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=89x30 mm	m			143,297 29,739
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	84,97	29,739
	3320517352236	Termoizolatie conducte D=89x30 mm	m	1,0300	105,00	113,558
22	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=108x30 mm	m			164,928 29,740
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	84,97	29,740
	33205173522361	Termoizolatie conducte D=108x30 mm	m	1,0300	125,00	135,188
23	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4"	buc			192,560 12,745
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	84,97	12,745
	28752742051002	Robinet cu mufa 3/4"	buc	1,0000	175,00	175,000
	1714227322940	Cineta fuier	kg	0,0150	65,00	0,975
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	120,00	3,840
24	ID04A	Filtu impuritati tip Y pentru sistemul de incalzire centrala cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de	buc			137,560 12,745

1	2	3	4	5	6	7
		3/4"				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	84,97	12,745
	28752742051001	Filtu impuritati tip Y pentru sistemul de incalzire centrala cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4"	buc	1,0000	120,00	120,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	65,00	0,975
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	120,00	3,840
25	ID04E	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3"	buc			2 290,524 ----- 72,225
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8500	84,97	72,225
	28752742051003	Robinet cu mufa 3"	buc	1,0000	2 200,00	2 200,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0600	65,00	3,900
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1200	120,00	14,400
26	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de -1"	buc			167,560 ----- 12,745
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	84,97	12,745
	28752742051004	Robinet cu mufa 1"	buc	1,0000	150,00	150,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	65,00	0,975
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	120,00	3,840
27	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/2"	buc			76,997 ----- 8,497
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	84,97	8,497
	29131345000005	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/2"	buc	1,0000	65,00	65,000
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	35,00	3,500
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			52,400 ----- 29,739
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	84,97	29,739
	252121671000025	Teava din polietilena sau polipropilena 25	m	1,0300	22,00	22,660
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			100,037 ----- 38,236
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	84,97	38,236
	25212167100004	Teava din polietilena sau polipropilena d40	m	1,0300	60,00	61,800
30	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg			74,543 ----- 19,543
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	84,97	19,543
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	55,00	55,000
		2. lucrari de montare				
31	ID04A	Robinet cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4" de tip Belimo 310	buc			192,560 ----- 12,745
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	84,97	12,745
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	175,00	175,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	65,00	0,975
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	120,00	3,840
32	08-03-605-1	Montarea dispozitivelor de actionare electrica de tip LR24-SR	buc			106,663 ----- 105,363
	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	65,00	1,300
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0800	0,00	0,000
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	0,00	0,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0800	0,00	0,000
33	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg	buc			876,310 ----- 842,902

1	2	3	4	5	6	7
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	9,9200	84,97	842,902
	2924127325000	Baterie de incalzire	buc	1,0000	0,00	0,000
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,5000	2,50	1,256
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0500	65,00	3,261
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	35,00	1,756
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	18,0000	0,50	9,045
	2874115820522	Surub hexagonal uzual M 10 x 60	buc	18,0000	1,00	18,090
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,3000	0,00	0,000
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1000	0,00	0,000
34	VC28A	Separator de picaturi	buc			452,716
						414,654
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,8800	84,97	414,654
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,0000	2,50	5,075
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,5000	65,00	32,987
	29241257296011	Separator de picaturi	buc	1,0000	0,00	0,000
35	F I14 A	Vacuumarea si umplerea instalatiei cu agent frigorific Propilenglicoli 40%	t			81 174,877
						1 290,717
	7137010011541	Instalator frigorific	h-om	8,3600	84,97	710,349
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	6,8300	84,97	580,368
	2109999999001	Agent frigorific	t	1,0500	75 000,00	78 770,270
	2875274122002	Racord olandez din otel DN 15	buc	1,0000	45,00	45,000
	2722103209575	Teava din otel temperaturi scazute, trasa sau laminat la rece D=18 x 2,5 mm	m	4,0000	35,00	140,000
	2411115904513	Oxigen tehnic gazos imbuteliat S2031	m3	0,0450	65,00	2,916
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,1140	65,00	7,414
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	35,00	1,059
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	5,5000	25,00	137,500
	4011106202741	Energie electrica	kw	300,0000	2,60	780,000
		3. utilaj				
36		Robinet cu mufe avind diametrul nominal de 3/4" de tip Belimo 310 cu dispozitiv de actionare electrica de tip LR24-SR	buc			4 000,000
						0,000
	9001	Robinet cu mufe avind diametrul nominal 3/4" de tip Belimo 310 cu dispozitiv de actionare electrica de tip LR24-SR COMPLECT	buc	1,0000	4 000,00	4 000,000
37		Banerie de racire a aerulu cu captator de condensat PGK 700x400-3-2.0 + DE 70x40	buc			12 500,000
						0,000
	9002	Banerie de racire a aerulu cu captator de condensat PGK 700x400-3-2.0 + DE 70x40	buc	1,0000	12 500,00	12 500,000

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
IV 2-1-7**

Valoarea de deviz 1 172 829,90 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. 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	50,000	82,413 33,988	4 120,650 1 699,400
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	42,000	106,466 40,786	4 471,555 1 712,995
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	36,000	133,728 47,583	4 814,215 1 712,995
4	CN23E	Vopsitorii de calitate superioara la instalatii functionale, executate cu email alchidic PF-115 in 2	m	128,000	21,961 10,196	2 811,059 1 305,139

1	2	3	4	5	6	7
		straturi, pe grund GF-021 in 1 strat, pe conducte avind diametrul exterior pina la 34 mm inclusiv				
5	IC35B	Teava din polipropilena PP-R/Al/PP-R tip 3, montata la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul 20x2.8 mm (K=2 pentru fittinguri)	m	160,000	90,379 59,479	14 460,640 9 516,640
6	IC35C	Teava din polipropilena PP-R/Al/PP-R tip 3, montata la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul 25x3.5 mm (k=2 pentru fittinguri)	m	66,000	117,416 67,976	7 749,456 4 486,416
7	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	318,000	10,247 7,647	3 258,641 2 431,841
8	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	36,000	12,597 9,347	453,481 336,481
9	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	318,000	6,798 6,798	2 161,637 2 161,637
10	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	36,000	8,497 8,497	305,892 305,892
11	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=20x30 mm	m	50,000	141,134 29,739	7 056,700 1 486,975

1	2	3	4	5	6	7
12	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25x30 mm	m	42,000	149,786 29,739	6 291,012 1 249,059
13	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=32x30 mm	m	36,000	151,949 29,739	5 470,164 1 070,622
14	IB01A	Radiatoare din fonta cu coloane libere si sectiune circulara sau coloane unite si sectiune eliptica - Radiator Zehnder 4050	m ²	16,200	41,023 33,988	664,576 550,606
15		Radiator Zehnder 4050 / 11 sectii V002 Racord inferior 1/2" RAL 9016. Dimensiuni, mm: 500x506x136 mm, inclusiv elementele de sustinere si dezaeratoarele	buc	1,000	13 000,000 0,000	13 000,000 0,000
16		Radiator Zehnder 4050 / 12 sectii V002 Racord inferior 1/2" RAL 9016. Dimensiuni, mm: 500x552x136 mm, inclusiv elementele de sustinere si dezaeratoarele	buc	3,000	13 800,000 0,000	41 400,000 0,000
17		Radiator Zehnder 4050 / 34sectii V002 Racord inferior 1/2" RAL 9016. Dimensiuni, mm: 500x1564x136 mm, inclusiv elementele de sustinere si dezaeratoarele	buc	1,000	31 350,000 0,000	31 350,000 0,000
18	IB01A	Radiatoare din fonta cu coloane libere si sectiune circulara sau coloane unite si sectiune eliptica - Radiator Zehnder 5050	m ²	94,000	41,022 33,988	3 856,102 3 194,872
19		Radiator Zehnder 5050 / 16 V002 Racord de jos 1/2" RAL 9016, Dimensiuni, mm: 500x736x173 mm, inclusiv elementele de sustinere si dezaeratoarele	buc	15,000	21 700,000 0,000	325 500,000 0,000
20		Radiator Zehnder 5050 / 30 V002 Racord de jos 1/2" RAL 9016. Dimensiuni, mm: 500x1380x173 mm, inclusiv elementele de sustinere si dezaeratoarele	buc	4,000	37 600,000 0,000	150 400,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
21	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2"	buc	24,000	168,955 15,295	4 054,910 367,070
22	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2"	buc	24,000	168,955 15,295	4 054,910 367,070
23	IE01B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de 101-200 mp	m2	110,200	52,235 42,485	5 756,297 4 681,847
24	IE02B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de 101-200 mp	m2	110,200	35,687 35,687	3 932,751 3 932,751
25	IE08B	Spalarea cu apa potabila a instalatiei interioare de incalzire centrala, suprafata totala a corpurilor fiind de 101-200 mp	m2	110,200	40,441 25,491	4 456,598 2 809,108
26	IB15A	Sistem de incalzire prin pardoseala in incaperi avind suprafata incalzita de pina la 100 mp, inclusiv	m2	46,000	625,502 348,377	28 773,092 16 025,342
27		Teava din polietilena reticulata peroxidic (PE-Xa), corespunde DIN 16892, etanseitate la oxigen conform DIN 4726 de incalzirea prin pardosea/perete. Teava RAUTHERM S 17x2,0 mm	m	860,000	18,000 0,000	15 480,000 0,000
28		Elemente de fixare de schimbare directie serpentina pentru teava 17x2.0 mm	buc	36,000	40,000 0,000	1 440,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
29		Elemente de fixare dubla pentru teava 17x2.0 mm	buc	198,000	1,000 0,000	198,000 0,000
30		Sina de fixare a tevii pentru incalzire, cu pasul fixarilor 5 cm, L=0.8 m	m	89,600	12,000 0,000	1 075,200 0,000
31		Placa Izolatie Adeziva cu folie de aluminiu de tip K-FLEX ST grosime 10 mm	m2	46,000	40,000 0,000	1 840,000 0,000
32		Teava de protectie pentru teava RAUTHERM S 17x2,0 mm	m	396,000	18,000 0,000	7 128,000 0,000
33	CF05A	Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru smir, mortar de ciment-var marca M 50-T pentru grund si mortar de var-ciment M 10-T pentru stratul vizibil, executate manual pe suprafete drepte, inclusiv montarea armaturii de otel si a impletiturii, aplicate la pereti	m2	42,000	309,766 195,431	13 010,172 8 208,102
34	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare	m2	110,000	13,595 13,595	1 495,472 1 495,472
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			722 291,182
		<i>Asigurarea medicala si sociala</i>	24,00 %			17 066,000
		<i>Transportarea materialelor</i>	7,00 %			45 325,213
		<i>Regia</i>	10,00 %			78 468,239
		<i>Beneficiu</i>	6,00 %			51 789,038
		Total lucrari de constructie Inclusiv salariu				914 939,672 71 108,332
		2. lucrari de montare				
35	IA24B	Elevator de racordare a instalatiei de incalzire centrala (cu apa calda) la reseaua de apa fierbinte, avind diametrul de intrare al difuzorului de 25...35 mm	buc	3,000	522,469 229,419	1 567,407 688,257
36	IC39A	Distribuitor/colector din cupru pentru racordarea corpurilor, aparatelor sau sistemelor de incalzire, la instalatia de incalzire cu tevi din material plastic, montat pe perete sau in casete	buc	3,000	73,988 33,988	221,964 101,964

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul de 3/4" pe zid de caramida				
37	IA52A	Cutie metalica pentru protectia nodului colector-distribuator	buc	3,000	318,965 169,940	956,895 509,820
38	ID13B	Supapa de balansare cu mufe de tip ASV-I, ASV-PV, montata pe conducte avind diametrul nominal de 3/4"	buc	18,000	19,695 13,595	354,514 244,714
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			3 100,780
		<i>Asig med si soc</i>	24,00 %			370,741
		<i>Trnasp mat</i>	7,00 %			107,504
		<i>Regia</i>	76,00 %			1 174,014
		<i>Beneficiu</i>	6,00 %			285,182
		Total lucrari de montare Inclusiv salariu				5 038,221 1 544,755
		3. utilaj				
39		Grup de pompare si amestec folosit pentru a mentine o temperatura fixa prestabilita intr-un sistem de incalzire in pardoseala. Grupul de pompare contine: - pompa electronica WILO Star RS 25/6, limitator de temperatura pentru siguranta - vana cu 3 cai cu cap termostatic si senzor capilar - supapa de sens - racorduri G 1# pentru conectare la distribuitor/colector. Temperatura maxima pe tur, primar: 95 °C. Temperatura maxima pe tur, secundar: 50 °C.	buc	3,000	6 600,000 0,000	19 800,000 0,000
40		Colector-distribuator, din otel inoxidabil, racorduri intrare-ieseire 5/4" cu 6 circuite 3/4", eurocon, cu dezaerator automat in set	buc	3,000	2 500,000 0,000	7 500,000 0,000
41		Dulap aplicatpe perete, din tabla zincata/tabla vopsita cu vopsea pulbere in conditii de uzina, cu usa, pentru protectia nodului colector-distribuator, inclusiv elementele de prindere si de inchidere	buc	3,000	920,000 0,000	2 760,000 0,000
42		Robinet de reglare ASV-I,	buc	9,000	1 300,000	11 700,000

1	2	3	4	5	6	7
		inclusiv doua nipluri de masurare, Dn=20 mm			0,000	0,000
43		Robinet de echilibrare automata, montat pe conducta retur, tip ASV-PV, inclusiv tub de impuls de 1,5 m (G 1/16" A) si robinet de golire (G 3/4" A) Dn=20 mm, PN16	buc	9,000	1 660,000 0,000	14 940,000 0,000
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			56 700,000
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,20 %			680,400
		Total utilaj Inclusiv salariu				57 380,400

		Cheltuieli directe	lei			977 358,25
		Tva	20,00 %			195 471,65
		Total deviz: Inclusiv salariu				1 172 829,90 72 653,07

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Resistemizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
IV 2-1-7**

Valoarea de deviz 1 172 829,90 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.	7122050013400	Zidar	h-om	69,300	84,97	5 888,421
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	14,700	84,97	1 249,059
3.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	680,684	84,97	57 837,718
4.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	62,400	84,97	5 302,128
5.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	15,360	84,97	1 305,139
6.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	12,600	84,97	1 070,622
					Total manopera	72 653,07

Materiale:

1.	11110001020001	Supapa de balansare cu mufe de tip ASV-I, ASV-PV, montata pe conducte avind diametrul nominal de 3/4" pret i n utilaj	buc	0,000	0,00	0,000
2.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	1,554	500,00	777,000
3.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,240	500,00	120,000
4.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	3,840	35,00	134,400
5.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	5,541	65,00	360,165
6.	2121147308475	Carton triplex 70 x 100	kg	0,033	65,00	2,145
7.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	6,198	65,00	402,870
8.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	15,644	65,00	1 016,860
9.	2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	1,500	65,00	97,500
10.	2430116104160	Email alchidic	kg	19,200	65,00	1 248,000
11.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	11,081	120,00	1 329,720
12.	2430226100797	Grund de miniu alchidic G 355 - 3	kg	1,152	45,00	51,840
13.	2430226109444	Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1	kg	1,152	40,00	46,080
14.	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,660	65,00	42,900
15.	25212167010001	Teava din otel 20x2.8 mm	m	50,750	41,00	2 080,750
16.	25212167010002	Teava din otel 25x3.2 mm	m	42,630	58,00	2 472,540
17.	25212167010003	Teava din otel 32x3.2 mm	m	36,540	76,00	2 777,040
18.	2521216701001	Teava din polietilena	m	248,400	16,00	3 974,400
19.	25212167100001	Teava din polietilena sau polipropilena 20x2.8 mm (K=2 pentru fittinguri)	m	329,600	15,00	4 944,000
20.	25212167100002	Teava din polipropilena PP-R/AI/PP-R tip 3, montata la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala,	m	135,960	24,00	3 263,040

		avind diametrul 25x3.5 mm (k=2 pentru fittinguri)				
21.	2521302602000	Placa polisteren expandat	buc	57,500	40,00	2 300,000
22.	2523156716783	Folie din material plastic 1,00 mm gr.	m2	55,200	25,00	1 380,000
23.	2523156719900	Racord cu manson alunecator din material plastic	buc	18,400	20,00	368,000
24.	2524217304530	Fisie izolanta din poliuretan de 5,0 mm grosime	m	92,000	10,00	920,000
25.	2524906720949	Diblu din PVC cu D= 8	buc	6,000	0,80	4,800
26.	2651122100385	Ciment de furnal cu adaosuri F 25 saci S1500	kg	4,500	11,00	49,500
27.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	420,000	2,50	1 050,000
28.	2652102100737	Var hidratat	kg	75,600	3,00	226,800
29.	2664102102000	Mortar var-ciment M 10-T(pt.informatie)	m3	0,210	0,00	0,000
30.	2664102102008	Mortar ciment-var 50-T(pt.informatie)	m3	0,420	0,00	0,000
31.	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,714	0,00	0,000
32.	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	1,280	20,00	25,600
33.	2710602000030	Otel beton profil neted OB 37 STAS 438 D = 6 mm	kg	98,700	20,00	1 974,000
34.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	1,260	30,00	37,800
35.	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,384	35,00	13,440
36.	2734113805786	Sirma zincata moale d = 1 mm	kg	2,100	35,00	73,500
37.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	4,828	35,00	168,980
38.	28112368295521	Cutie metalica Cutie metalica pentru protectia nodului colector-distribuitoare pret in utilaj	buc	0,000	0,00	0,000
39.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,150	25,00	3,750
40.	2822115700001	Radiator	m2	111,302	0,00	0,000
41.	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500	kg	15,960	40,00	638,400
42.	2873132001981	Plasa sirma sudata cu diam.6 mm cu ochiuri de 200 x 200 mm	m2	50,600	40,00	2 024,000
43.	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	24,000	1,00	24,000
44.	2874115818414	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 60 gr.5,8	buc	12,000	2,00	24,000
45.	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	12,000	1,00	12,000
46.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	24,000	0,90	21,600
47.	2874125881241	Saibe uzuale, plate M 10	buc	6,000	0,20	1,200
48.	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	24,000	0,30	7,200
49.	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	12,000	0,50	6,000
50.	2875114203200	Ventil de dezaerisire	buc	92,000	11,00	1 012,000
51.	28752742027001	Robinet cu ventil cu de colt, tur, pentru conectare radiatoare, avind diametrul nominal de 1/2"	buc	24,000	150,00	3 600,000
52.	28752742027002	Robinet cu ventil cu de colt, retur, cu posibilitatea de golire sistema, pentru radiatoare, avind diametrul nominal de 1/2"	buc	24,000	150,00	3 600,000
53.	2875274204040	Bratara pt. tevi de instalatii de apa si gaze	buc	6,000	15,00	90,000
54.	2875274401000	Flansa plata Pn 6	buc	9,000	10,00	90,000
55.	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	9,000	20,00	180,000
56.	2913124120000	Distribuitoare/colector din cupru pret in utilaj	buc	0,000	0,00	0,000
57.	2913124124000	Distribuitoare	buc	4,600	0,00	0,000
58.	2913124124400	Colector	buc	4,600	0,00	0,000
59.	2913137343000	Robinet trecere	buc	18,400	0,00	0,000
60.	3162165219527	Cleme de prindere din sirma Zn	kg	0,920	150,00	138,000
61.	3320517352231	Termoizolatie conducte D=20x30 mm	m	54,075	103,00	5 569,725
62.	3320517352232	Termoizolatie conducte D=25x30 mm	m	45,423	111,00	5 041,953
63.	3320517352233	Termoizolatie conducte D=32x30 mm	m	38,934	113,00	4 399,542
64.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,423	25,00	10,575
65.	90001	Radiator Zehnder 4050 / 11 sectii V002 Racord inferior 1/2" RAL 9016. Dimensiuni, mm: 500x506x136 mm, inclusiv elementele de sustinere si dezaeratoarele	buc	1,000	13 000,00	13 000,000

66.	90002	Radiator Zehnder 4050 / 12 sectii V002 Racord inferior 1/2" RAL 9016. Dimensiuni, mm: 500x552x136 mm, inclusiv elementele de sustinere si dezaeratoarele	buc	3,000	13 800,00	41 400,000
67.	90003	Radiator Zehnder 4050 / 34sectii V002 Racord inferior 1/2" RAL 9016. Dimensiuni, mm: 500x1564x136 mm, inclusiv elementele de sustinere si dezaeratoarele	buc	1,000	31 350,00	31 350,000
68.	90004	Radiator Zehnder 5050 / 16 V002 Racord de jos 1/2" RAL 9016, Dimensiuni, mm: 500x736x173 mm, inclusiv elementele de sustinere si dezaeratoarele	buc	15,000	21 700,00	325 500,000
69.	90005	Radiator Zehnder 5050 / 30 V002 Racord de jos 1/2" RAL 9016. Dimensiuni, mm: 500x1380x173 mm, inclusiv elementele de sustinere si dezaeratoarele	buc	4,000	37 600,00	150 400,000
70.	9001	Grup de pompare si amestec folosit pentru a mentine o temperatura fixa prestabilita intr-un sistem de incalzire in pardoseala. Grupul de pompare contine: - pompa electronica WILO Star RS 25/6, limitator de temperatura pentru siguranta - vana cu 3 cai cu cap termostatic si senzor capilar - supapa de sens - racorduri G 1# pentru conectare la distribuitor/colector. Temperatura maxima pe tur, primar: 95 °C. Temperatura maxima pe tur, secundar: 50 °C.	buc	3,000	6 600,00	19 800,000
71.	90010	Teava din polietilena reticulata peroxidic (PE-Xa), corespunde DIN 16892, etanseitate la oxigen conform DIN 4726 de incalzirea prin pardoseala/perete. Teava RAUTHERM S 17x2,0 mm	m	860,000	18,00	15 480,000
72.	90011	Sina de fixare a tevii pentru incalzire, cu pasul fixarilor 5 cm, L=0.8 m	m	89,600	12,00	1 075,200
73.	90016	Elemente de fixare de schimbare directie serpentina pentru teava 17x2.0 mm	buc	36,000	40,00	1 440,000
74.	90017	Elemente de fixare dubla pentru teava 17x2.0 mm	buc	198,000	1,00	198,000
75.	90021	Placa Izolatie Adeziva cu folie de aluminiu de tip K-FLEX ST grosime 10 mm	m2	46,000	40,00	1 840,000
76.	9003	Colector-distribuitor, din otel inoxidabil, racorduri intrare-ieseire 5/4" cu 6 circuite 3/4", eurocon, cu dezaerator automat in set	buc	3,000	2 500,00	7 500,000
77.	90030	Teava de protectie pentru teava RAUTHERM S 17x2,0 mm	m	396,000	18,00	7 128,000
78.	9004	Dulap aplicat pe perete, din tabla zincata/tabla vopsita cu vopsea pulbere in conditii de uzina, cu usa, pentru protectia nodului colector-distribuitor, inclusiv elementele de prindere si de inchidere	buc	3,000	920,00	2 760,000
79.	9005	Robinet de reglare ASV-I, inclusiv doua nipluri de masurare, Dn=20 mm	buc	9,000	1 300,00	11 700,000
80.	9006	Robinet de echilibrare automata, montat pe conducta retur, tip ASV-PV, inclusiv tub de impuls de 1,5 m (G 1/16" A) si robinet de golire (G 3/4" A) Dn=20 mm, PN16	buc	9,000	1 660,00	14 940,000
Total materiale de constructii						705 738,81

Utilaje de constructii:

1.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,126	25,00	3,150
2.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	56,396	65,00	3 665,740
3.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,168	65,00	10,920
4.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,450	45,00	20,250

		Total utilaje de construcții				3 700,06
--	--	-------------------------------------	--	--	--	-----------------

Cheltuieli directe	lei	977 358,25
Tva	20,00 %	195 471,65

Total deviz:

**1 172 829,
90**

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Resistematizarea incaperilor blocului
operational de la etajul 8 I.C.S. Oncologic din
str. N. Testemiteanu 30, or. Chisinau (Bloc №1:
Transa II)**

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 incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. lucrari de constructie				
1	IC11B	Teava din oțel 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			82,413 33,988
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	84,97	33,988
	25212167010001	Teava din oțel 20x2.8 mm	m	1,0150	41,00	41,615
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0640	65,00	4,160
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	35,00	0,595
	2734113803910	Sirma din oțel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	35,00	0,105
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	65,00	1,950
2	IC11C	Teava din oțel 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			106,466 40,786
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	84,97	40,786
	25212167010002	Teava din oțel 25x3.2 mm	m	1,0150	58,00	58,870
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0640	65,00	4,160
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	35,00	0,595
	2734113803910	Sirma din oțel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	35,00	0,105
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	65,00	1,950
3	IC11D	Teava din oțel 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			133,728 47,583
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	84,97	47,583
	25212167010003	Teava din oțel 32x3.2 mm	m	1,0150	76,00	77,140
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0860	65,00	5,590
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0240	35,00	0,840
	2734113803910	Sirma din oțel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	35,00	0,105
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0380	65,00	2,470
4	CN23E	Vopsitorii de calitate superioara la instalatii functionale, executate cu email alchidic PF-115 in 2 straturi, pe grund GF-021 in 1 strat, pe conducte avind diametrul exterior pina la 34 mm inclusiv	m			21,961 10,196
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1200	84,97	10,196
	2430226100797	Grund de miniu alchidic G 355 - 3	kg	0,0090	45,00	0,405
	2430226109444	Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1	kg	0,0090	40,00	0,360
	2430116104160	Email alchidic	kg	0,1500	65,00	9,750
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,0100	20,00	0,200
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0300	35,00	1,050
5	IC35B	Teava din polipropilena PP-R/Al/PP-R tip 3, montata la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul 20x2.8 mm (K=2 pentru fittinguri)	m			90,379 59,479
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	84,97	59,479

1	2	3	4	5	6	7
	25212167100001	Teava din polietilena sau polipropilena 20x2.8 mm (K=2 pentru fittinguri)	m	1,0300	15,00	30,900
6	IC35C	Teava din polipropilena PP-R/Al/PP-R tip 3, montata la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul 25x3.5 mm (k=2 pentru fittinguri)	m			117,416 ----- 67,976
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	84,97	67,976
	25212167100002	Teava din polipropilena PP-R/Al/PP-R tip 3, montata la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul 25x3.5 mm (k=2 pentru fittinguri)	m	1,0300	24,00	49,440
7	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			10,247 ----- 7,647
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	84,97	7,647
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	65,00	2,600
8	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			12,597 ----- 9,347
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	84,97	9,347
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	65,00	3,250
9	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 ----- 6,798
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	84,97	6,798
10	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 ----- 8,497
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	84,97	8,497
11	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=20x30 mm	m			141,134 ----- 29,739
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	84,97	29,739
	3320517352231	Termoizolatie conducte D=20x30 mm	m	1,0300	103,00	111,394
12	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25x30 mm	m			149,786 ----- 29,739
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	84,97	29,739
	3320517352232	Termoizolatie conducte D=25x30 mm	m	1,0300	111,00	120,046
13	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=32x30 mm	m			151,949 ----- 29,739
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	84,97	29,739
	3320517352233	Termoizolatie conducte D=32x30 mm	m	1,0300	113,00	122,210
14	IB01A	Radiatoare din fonta cu coloane libere si sectiune circulara sau coloane unite si sectiune eliptica - Radiator Zehnder 4050	m2			41,023 ----- 33,988
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	84,97	33,988
	2822115700001	Radiator	m2	1,0100	0,00	0,000
	2121147308475	Carton triplex 70 x 100	kg	0,0003	65,00	0,020
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0230	65,00	1,497
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0460	120,00	5,519
15		Radiator Zehnder 4050 / 11 sectii V002 Racord inferior 1/2" RAL 9016. Dimensiuni, mm: 500x506x136 mm, inclusiv elementele de sustinere si dezaeratoarele	buc			13 000,000 ----- 0,000
	90001	Radiator Zehnder 4050 / 11 sectii V002 Racord inferior 1/2" RAL 9016. Dimensiuni, mm: 500x506x136 mm, inclusiv elementele de sustinere si dezaeratoarele	buc	1,0000	13 000,00	13 000,000
16		Radiator Zehnder 4050 / 12 sectii V002	buc			13 800,000

1	2	3	4	5	6	7
		Racord inferior 1/2" RAL 9016. Dimensiuni, mm: 500x552x136 mm, inclusiv elementele de sustinere si dezaeratoarele				0,000
	90002	Radiator Zehnder 4050 / 12 sectii V002 Racord inferior 1/2" RAL 9016. Dimensiuni, mm: 500x552x136 mm, inclusiv elementele de sustinere si dezaeratoarele	buc	1,0000	13 800,00	13 800,000
17		Radiator Zehnder 4050 / 34sectii V002 Racord inferior 1/2" RAL 9016. Dimensiuni, mm: 500x1564x136 mm, inclusiv elementele de sustinere si dezaeratoarele	buc			31 350,000 0,000
	90003	Radiator Zehnder 4050 / 34sectii V002 Racord inferior 1/2" RAL 9016. Dimensiuni, mm: 500x1564x136 mm, inclusiv elementele de sustinere si dezaeratoarele	buc	1,0000	31 350,00	31 350,000
18	IB01A	Radiatoare din fonta cu coloane libere si sectiune circulara sau coloane unite si sectiune eliptica - Radiator Zehnder 5050	m2			41,022 33,988
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	84,97	33,988
	2822115700001	Radiator	m2	1,0100	0,00	0,000
	2121147308475	Carton triplex 70 x 100	kg	0,0003	65,00	0,019
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0230	65,00	1,495
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0460	120,00	5,520
19		Radiator Zehnder 5050 / 16 V002 Racord de jos 1/2" RAL 9016, Dimensiuni, mm: 500x736x173 mm, inclusiv elementele de sustinere si dezaeratoarele	buc			21 700,000 0,000
	90004	Radiator Zehnder 5050 / 16 V002 Racord de jos 1/2" RAL 9016, Dimensiuni, mm: 500x736x173 mm, inclusiv elementele de sustinere si dezaeratoarele	buc	1,0000	21 700,00	21 700,000
20		Radiator Zehnder 5050 / 30 V002 Racord de jos 1/2" RAL 9016. Dimensiuni, mm: 500x1380x173 mm, inclusiv elementele de sustinere si dezaeratoarele	buc			37 600,000 0,000
	90005	Radiator Zehnder 5050 / 30 V002 Racord de jos 1/2" RAL 9016. Dimensiuni, mm: 500x1380x173 mm, inclusiv elementele de sustinere si dezaeratoarele	buc	1,0000	37 600,00	37 600,000
21	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2"	buc			168,955 15,295
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	84,97	15,295
	28752742027001	Robinet cu ventil cu de colt, tur, pentru conectare radiatoare, avind diametrul nominal de 1/2"	buc	1,0000	150,00	150,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	65,00	0,780
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	120,00	2,880
22	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2"	buc			168,955 15,295
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	84,97	15,295
	28752742027002	Robinet cu ventil cu de colt, retur, cu posibilitatea de golire sistema, pentru radiatoare, avind diametrul nominal de 1/2"	buc	1,0000	150,00	150,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	65,00	0,780
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	120,00	2,880
23	IE01B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de 101-200 mp	m2			52,235 42,485
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	84,97	42,485
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,1500	65,00	9,750
24	IE02B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire,	m2			35,687 35,687

1	2	3	4	5	6	7
		avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de 101-200 mp				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4200	84,97	35,687
25	IE08B	Spalarea cu apa potabila a instalatiei interioare de incalzire centrala, suprafata totala a corpurilor fiind de 101-200 mp	m2			40,441
						25,491
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	84,97	25,491
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,2300	65,00	14,950
26	IB15A	Sistem de incalzire prin pardoseala in incaperi avind suprafata incalzita de pina la 100 mp, inclusiv	m2			625,502
						348,377
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	4,1000	84,97	348,377
	2521302602000	Placa polisteren expandat	buc	1,2500	40,00	50,000
	2873132001981	Plasa sirma sudata cu diam.6 mm cu ochiuri de 200 x 200 mm	m2	1,1000	40,00	44,000
	2523156716783	Folie din material plastic 1,00 mm gr.	m2	1,2000	25,00	30,000
	3162165219527	Cleme de prindere din sirma Zn	kg	0,0200	150,00	3,000
	2521216701001	Teava din polietilena	m	5,4000	16,00	86,400
	2913124124000	Distribuitoar	buc	0,1000	0,00	0,000
	2913124124400	Colector	buc	0,1000	0,00	0,000
	2875114203200	Ventil de dezaerisire	buc	2,0000	11,00	22,000
	2913137343000	Robinet trecere	buc	0,4000	0,00	0,000
	2523156719900	Racord cu manson alunecator din material plastic	buc	0,4000	20,00	8,000
	1714227322940	Cinepa fuioar	kg	0,0450	65,00	2,925
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0900	120,00	10,800
	2524217304530	Fisie izolanta din poliuretan de 5,0 mm grosime	m	2,0000	10,00	20,000
27		Teava din polietilena reticulata peroxidic (PE-Xa), corespunde DIN 16892, etanseitate la oxigen conform DIN 4726 de incalzirea prin pardosea/perete.Teava RAUTHERM S 17x2,0 mm	m			18,000
						0,000
	90010	Teava din polietilena reticulata peroxidic (PE-Xa), corespunde DIN 16892, etanseitate la oxigen conform DIN 4726 de incalzirea prin pardosea/perete.Teava RAUTHERM S 17x2,0 mm	m	1,0000	18,00	18,000
28		Elemente de fixare de schimbare directie serpentina pentru teava 17x2.0 mm	buc			40,000
						0,000
	90016	Elemente de fixare de schimbare directie serpentina pentru teava 17x2.0 mm	buc	1,0000	40,00	40,000
29		Elemente de fixare dubla pentru teava 17x2.0 mm	buc			1,000
						0,000
	90017	Elemente de fixare dubla pentru teava 17x2.0 mm	buc	1,0000	1,00	1,000
30		Sina de fixare a tevii pentru incalzire, cu pasul fixarilor 5 cm, L=0.8 m	m			12,000
						0,000
	90011	Sina de fixare a tevii pentru incalzire, cu pasul fixarilor 5 cm, L=0.8 m	m	1,0000	12,00	12,000
31		Placa Izolatie Adeziva cu folie de aluminiu de tip K-FLEX ST grosime 10 mm	m2			40,000
						0,000
	90021	Placa Izolatie Adeziva cu folie de aluminiu de tip K-FLEX ST grosime 10 mm	m2	1,0000	40,00	40,000
32		Teava de protectie pentru teava RAUTHERM S 17x2,0 mm	m			18,000
						0,000
	90030	Teava de protectie pentru teava RAUTHERM S 17x2,0 mm	m	1,0000	18,00	18,000
33	CF05A	Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru smir, mortar de ciment-var marca M 50-T pentru grund si mortar de var-ciment M 10-T pentru stratul vizibil, executate manual pe suprafete drepte, inclusiv montarea armaturii de otel si a impletiturii, aplicate la pereti	m2			309,766
						195,431
	7122050013400	Zidar	h-om	1,6500	84,97	140,201
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,3500	84,97	29,739
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3000	84,97	25,491

1	2	3	4	5	6	7
	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0170	0,00	0,000
	2664102102000	Mortar var-ciment M 10-T(pt.informatie)	m3	0,0050	0,00	0,000
	2664102102008	Mortar ciment-var 50-T(pt.informatie)	m3	0,0100	0,00	0,000
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0300	30,00	0,900
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	10,0000	2,50	25,000
	2652102100737	Var hidratat	kg	1,8000	3,00	5,400
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0370	500,00	18,500
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	25,00	0,250
	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500	kg	0,3800	40,00	15,200
	2710602000030	Otel beton profil neted OB 37 STAS 438 D = 6 mm	kg	2,3500	20,00	47,000
	2734113805786	Sirma zincata moale d = 1 mm	kg	0,0500	35,00	1,750
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0030	25,00	0,075
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0040	65,00	0,260
34	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare	m2			13,595
						13,595
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,1600	84,97	13,595
		2. lucrari de montare				
35	IA24B	Elevator de racordare a instalatiei de incalzire centrala (cu apa calda) la retea de apa fierbinte, avind diametrul de intrare al difuzorului de 25...35 mm	buc			522,469
						229,419
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,7000	84,97	229,419
	2875274401000	Flansa plata Pn 6	buc	3,0000	10,00	30,000
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,2200	65,00	14,300
	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	8,0000	1,00	8,000
	2874115818414	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 60 gr.5,8	buc	4,0000	2,00	8,000
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	0,90	7,200
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	4,0000	1,00	4,000
	2874125881289	Saiba uzuale, plate M 14	buc	8,0000	0,30	2,400
	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	4,0000	0,50	2,000
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	2,2200	65,00	144,300
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,6900	65,00	44,850
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,8000	35,00	28,000
36	IC39A	Distribuitor/colector din cupru pentru racordarea corpurilor, aparatelor sau sistemelor de incalzire, la instalatia de incalzire cu tevi din material plastic, montat pe perete sau in casete avind diametrul de 3/4" pe zid de caramida	buc			73,988
						33,988
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	84,97	33,988
	2913124120000	Distribuitor/colector din cupru pret in utilaj	buc	0,0000	0,00	0,000
	2875274204040	Bratara pt. tevi de instalatii de apa si gaze	buc	2,0000	15,00	30,000
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	25,00	1,250
	2524906720949	Diblu din PVC cu D= 8	buc	2,0000	0,80	1,600
	2874125881241	Saiba uzuale, plate M 10	buc	2,0000	0,20	0,400
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	45,00	6,750
37	IA52A	Cutie metalica pentru protectia nodului colector-distribuitor	buc			318,965
						169,940
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	84,97	169,940
	28112368295521	Cutie metalica Cutie metalica pentru protectia nodului colector-distribuitor pret in utilaj	buc	0,0000	0,00	0,000
	2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	0,5000	65,00	32,500
	2651122100385	Ciment de furnal cu adaosuri F 25 saci S1500	kg	1,5000	11,00	16,500
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0800	500,00	40,000
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	25,00	0,025
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	3,0000	20,00	60,000
38	ID13B	Supapa de balansare cu mufe de tip ASV-I, ASV-PV, montata pe conducte avind diametrul nominal de 3/4"	buc			19,695
						13,595
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1600	84,97	13,595
	11110001020001	Supapa de balansare cu mufe de tip ASV-I, ASV-PV, montata pe conducte avind diametrul nominal de 3/4" pret i n utilaj	buc	0,0000	0,00	0,000
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0200	65,00	1,300
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0400	120,00	4,800
		3. utilaj				
39		Grup de pompare si amestec folosit pentru a mentine o temperatura fixa prestabilita intr-un sistem de incalzire in pardoseala. Grupul de	buc			6 600,000

1	2	3	4	5	6	7
		pompare contine: - pompa electronica WILO Star RS 25/6, limitator de temperatura pentru siguranta - vana cu 3 cai cu cap termostatic si senzor capilar - supapa de sens - racorduri G 1# pentru conectare la distribuitor/colector. Temperatura maxima pe tur, primar: 95 °C. Temperatura maxima pe tur, secundar: 50 °C.				0,000
	9001	Grup de pompare si amestec folosit pentru a mentine o temperatura fixa prestabilita intr-un sistem de incalzire in pardoseala. Grupul de pompare contine: - pompa electronica WILO Star RS 25/6, limitator de temperatura pentru siguranta - vana cu 3 cai cu cap termostatic si senzor capilar - supapa de sens - racorduri G 1# pentru conectare la distribuitor/colector. Temperatura maxima pe tur, primar: 95 °C. Temperatura maxima pe tur, secundar: 50 °C.	buc	1,0000	6 600,00	6 600,000
40		Colector-distribuitor, din otel inoxidabil, racorduri intrare-ieseire 5/4" cu 6 circuite 3/4", eurocon, cu dezaerator automat in set	buc			2 500,000 0,000
	9003	Colector-distribuitor, din otel inoxidabil, racorduri intrare-ieseire 5/4" cu 6 circuite 3/4", eurocon, cu dezaerator automat in set	buc	1,0000	2 500,00	2 500,000
41		Dulap aplicatpe perete, din tabla zincata/tabla vopsita cu vopsea pulbere in conditii de uzina, cu usa, pentru protectia nodului colector-distribuitor, inclusiv elementele de prindere si de inchidere	buc			920,000 0,000
	9004	Dulap aplicatpe perete, din tabla zincata/tabla vopsita cu vopsea pulbere in conditii de uzina, cu usa, pentru protectia nodului colector-distribuitor, inclusiv elementele de prindere si de inchidere	buc	1,0000	920,00	920,000
42		Robinet de reglare ASV-I, inclusiv doua nipluri de masurare, Dn=20 mm	buc			1 300,000 0,000
	9005	Robinet de reglare ASV-I, inclusiv doua nipluri de masurare, Dn=20 mm	buc	1,0000	1 300,00	1 300,000
43		Robinet de echilibrare automata, montat pe conducta retur, tip ASV-PV, inclusiv tub de impuls de 1,5 m (G 1/16" A) si robinet de golire (G 3/4" A) Dn=20 mm, PN16	buc			1 660,000 0,000
	9006	Robinet de echilibrare automata, montat pe conducta retur, tip ASV-PV, inclusiv tub de impuls de 1,5 m (G 1/16" A) si robinet de golire (G 3/4" A) Dn=20 mm, PN16	buc	1,0000	1 660,00	1 660,000

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
AIVC 2-1-8**

Valoarea de deviz 811 228,08 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. lucrari de montare				
1	11-03-011-01	Dispozitive pentru analiza continutului fizico-chimic al substantei: dispozitiv, categoria complexitatii: ISonda de tip Pt-1000	set	24,000	2 051,095 381,515	49 226,287 9 156,367
2	08-03-573-6	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 1200x600x500	buc	4,000	547,579 201,379	2 190,316 805,516
3	10-08-001-06	Aparate receptoare: Controler C.PCO mini	buc	4,000	1 378,970 1 359,520	5 515,880 5 438,080
4	10-08-001-13	Aparate receptoare: Modul de extensie c.pCOe	buc	8,000	350,980 339,880	2 807,840 2 719,040
5	10-08-003-03	Dispozitive dUnitate de alimentare	buc	4,000	438,075 424,850	1 752,300 1 699,400
6	10-08-003-04	Convertizor	buc	16,000	435,622 424,850	6 969,950 6 797,600
7	08-01-080-1	Releu+Priza releu pe sina DIN, 24VDC	buc	8,000	152,016 96,016	1 216,129 768,129
8	08-01-080-2	Releu+Priza releu pe sina DIN, 230AC	buc	16,000	204,416 96,016	3 270,658 1 536,258

1	2	3	4	5	6	7
9	08-03-575-1	Dispozitiv - Ventilator cofret	buc	4,000	99,666 95,166	398,666 380,666
10	08-03-575-1	Dispozitiv - contactor	buc	8,000	99,666 95,166	797,331 761,331
11	08-01-081-2	Aparat de comanda - Intrerupator principal	buc	4,000	154,316 96,016	617,264 384,064
12	08-03-575-1	Dispozitiv - separatoare de sarcina, intrerupatoare automate	buc	8,000	99,666 95,166	797,331 761,331
13	08-03-523-1	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A	buc	60,000	131,660 99,415	7 899,594 5 964,894
14	08-01-081-1	Aparat de comanda si semnalizare buton, cheie de comanda - M22	buc	4,000	153,916 96,016	615,664 384,064
15	08-01-081-1	Aparat de comanda si semnalizare (lampa de semnalizare), cantitate extremitati conectate pina la: 2	buc	12,000	153,916 96,016	1 846,993 1 152,193
16	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350	buc	6,000	384,429 201,379	2 306,573 1 208,273
17	10-08-001-06	Aparate receptoare - Controler RLU222	buc	6,000	1 378,970 1 359,520	8 273,820 8 157,120
18	08-03-575-1	Dispozitiv - Transformator de curent 230/24V	buc	6,000	99,666 95,166	597,998 570,998
19	08-03-575-1	Dispozitiv - separatoare de sarcina, intrerupatoare automate	buc	6,000	99,666 95,166	597,998 570,998
20	08-01-081-1	Aparat de comanda si semnalizare (lampa de semnalizare), cantitate extremitati conectate pina la: 2	buc	6,000	153,916 96,016	923,497 576,097
21	08-03-523-1	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A	buc	6,000	131,660 99,415	789,959 596,489
22	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	1,500	3 425,686 2 022,286	5 138,529 3 033,429
23		Teava corugata U-PVC, 750N, d=20 mm	m	150,000	13,000 0,000	1 950,000 0,000
24	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu capac, sectiunea 25x25 mm, inclusiv toate accesoriile necesare (coturi, dopuri, teuri, cruci, etc)	100 m	1,000	2 260,961 1 384,161	2 260,961 1 384,161

1	2	3	4	5	6	7
25	08-02-396-5	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 2 m	100 m	1,200	6 018,022 3 194,872	7 221,626 3 833,846
26		Tava cabluri NL-20 P1.87 U3 s=1.5mm	m	120,000	125,000 0,000	15 000,000 0,000
27	08-02-398-2	Conductor in jgheaburi, sectiune pina la 35 mm2	100 m	1,600	317,695 226,870	508,312 362,992
28		Cablu BBΓHG-LS-0.66 4x6,0 mm2	m	50,000	60,000 0,000	3 000,000 0,000
29		Cablu BBΓЭHG-LS-0.66 4x2.5 mm2	m	110,000	28,000 0,000	3 080,000 0,000
30	08-02-398-1	Conductor in jgheaburi, sectiune pina la 6 mm2	100 m	32,600	197,350 142,750	6 433,597 4 653,637
31		Cablu BBΓHG-LS-0.66 4x1.5 mm2	m	150,000	17,500 0,000	2 625,000 0,000
32		Cablu BBΓЭHG-LS-0.66 4x1.5 mm2	m	110,000	17,500 0,000	1 925,000 0,000
33		Cablu KBBΓHG(A)-LSL Tx-1 4x1.0 mm2	m	2 400,000	17,000 0,000	40 800,000 0,000
34		Cablu KBBΓЭHG(A)-LSL Tx-1 5x1,0	m	100,000	23,000 0,000	2 300,000 0,000
35		Cablu KBBΓЭHG(A)-LSL Tx-1 4x1.0 mm2	m	500,000	12,000 0,000	6 000,000 0,000
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			197 655,073
		<i>Asig med si soc</i>	24,00 %			15 277,674
		<i>Trnasp mat</i>	7,00 %			8 161,887
		<i>Regia</i>	76,00 %			48 379,299
		<i>Beneficiu</i>	6,00 %			16 168,435
		Total lucrari de montare Inclusiv salariu				285 642,368 63 656,973
		2. utilaj				
36		Sonda de temperatura a apei diapazon de temperaturi 0...70"C, de tip Pt1000	buc	6,000	417,000 0,000	2 502,000 0,000
37		Sonda de temperatura a apei diapazon de temperaturi 0...30"C, de tip Pt1000	buc	6,000	306,000 0,000	1 836,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
38		Sonda de temperatura a aerului diapazon de temperaturi - 30...50°C, de tip Pt1000	buc	6,000	365,000 0,000	2 190,000 0,000
39		Sonda de temperatura a aerului diapazon de temperaturi 0...50°C, de tip Pt1000	buc	6,000	415,000 0,000	2 490,000 0,000
40		Cofret metalic de tip ИММП-5-0- 36 YXJ13, IP31, dimensiuni 1000 x 650 x 285 mm	buc	4,000	950,000 0,000	3 800,000 0,000
41		Controler C.PCO mini	buc	4,000	9 615,000 0,000	38 460,000 0,000
42		Modul de extensie c.pCOe	buc	8,000	4 400,000 0,000	35 200,000 0,000
43		Unitate de alimentare UNO- PS/1AC/24DC/100W	buc	4,000	1 550,000 0,000	6 200,000 0,000
44		Convertizor de frecventa de tip VLT Micro Drive FC 51 380V, 5.5 kW	buc	16,000	12 450,000 0,000	199 200,000 0,000
45		Releu 24VDC de tip REL-MR- 24DC/21-21MS	buc	8,000	250,000 0,000	2 000,000 0,000
46		Priza releu pe sina DIN, de tip RIF-1-BPT/2x21	buc	8,000	120,000 0,000	960,000 0,000
47		Releu REL-MR-230AC/4x21	buc	16,000	250,000 0,000	4 000,000 0,000
48		Priza releu pe sina DIN, de tip 9404SMA	buc	16,000	120,000 0,000	1 920,000 0,000
49		Ventilator axial 230 V AC 147,78 m3/h (L x l x H) 120 x 120 x 38 mm de tip DP201A2123HBT	buc	4,000	1 250,000 0,000	5 000,000 0,000
50		Contacteur electric Z- SCH230/1/25-20	buc	8,000	720,000 0,000	5 760,000 0,000
51		Intrerupator principal de tip P1- 100/15/SVB-SW	buc	4,000	1 008,000 0,000	4 032,000 0,000
52		Intrerupator automat monopolar, caracteristica C, In=6A, U=230V, Icu=4.5kA	buc	8,000	45,000 0,000	360,000 0,000
53		Siguranta cilindrica de tip CH10 40A cu suport siguranta	buc	60,000	100,000 0,000	6 000,000 0,000
54		M22-WKV - Switch Actuator in set cu M22-K10 Contact Block, 1NO, 6 A, 500 V, 1P	buc	4,000	68,000 0,000	272,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
55		Indicator LED e.ad16.230	buc	12,000	25,000 0,000	300,000 0,000
56		Cofret metalic de tip ИММП-1-0 YXJI3, IP31, dimensiuni 395 x 310 x 220 mm	buc	6,000	1 050,000 0,000	6 300,000 0,000
57		Controler RLU222	buc	6,000	7 650,000 0,000	45 900,000 0,000
58		Transformator de curent 230/24V, 15VA	buc	6,000	1 650,000 0,000	9 900,000 0,000
59		Intrerupator automat monopolar, caracteristica C, In=1A, U=230V, Icu=4.5kA	buc	6,000	85,000 0,000	510,000 0,000
60		Siguranta cilindrica 0.5A cu suport siguranta	buc	6,000	85,000 0,000	510,000 0,000
61		Indicator LED 230V	buc	6,000	25,000 0,000	150,000 0,000
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			385 752,000
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,20 %			4 629,024
		Total utilaj Inclusiv salariu				390 381,024

		Cheltuieli directe	lei		676 023,40
		Tva	20,00 %		135 204,68
		Total deviz: Inclusiv salariu			811 228,08 63 656,98

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
AIVC 2-1-8**

Valoarea de deviz 811 228,08 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.	1	Muncitor	h-om	749,170	84,97	63 656,973
Total manopera						63 656,98

Materiale:

1.	101-1485	Suruburi cu cap semirotond 4x40 mm	kg	1,000	105,00	105,000
2.	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	200,000	0,40	80,000
3.	1010219	Liant de ipsos "Г-3"	t	0,000	0,00	0,000
4.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,003	0,00	0,000
5.	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	11,048	65,00	718,120
6.	1011963	Colofoniu de pin	kg	0,055	250,00	13,750
7.	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,066	65,00	4,290
8.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	14,654	95,00	1 392,130
9.	1012037	Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 8 mm	kg	8,736	95,00	829,920
10.	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	12,400	10,00	124,000
11.	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	35,100	20,00	702,000
12.	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,480	10,00	4,800
13.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	35,100	1,00	35,100
14.	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,330	45,00	14,850
15.	1019852	Vopsea	kg	1,990	65,00	129,350
16.	110-0333	Canale din masa plastica (complet)	m	1,150	20,00	23,000
17.	1139042	Clei "BMK-5k"	kg	0,300	65,00	19,500
18.	5	Masa utilajului	t	1,920	18 000,00	34 560,000
19.	5009030	Flanse	10 buc	1,500	1,00	1,500
20.	5009031	Scoabe	10 buc	10,050	1,00	10,050
21.	5009061	Fisa de izolatie	buc	27,000	0,50	13,500
22.	5009062	Papuci de cablu	buc	132,000	2,00	264,000
23.	5009070	Racordari	10 buc	2,700	1,00	2,700
24.	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,684	30,00	20,520
25.	5009500	Fise de marcare	100 buc	1,710	10,00	17,100
26.	5009619	Ate de cusut	kg	0,066	65,00	4,290
27.	5009623	Banda "K226"	100 m	1,718	65,00	111,670
28.	5009719	Fisii si catarama pentru fixarea conductorilor	100 buc	8,956	10,00	89,560
29.	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	1,800	10,00	18,000
30.	5009826	Dispozitiv de stringere cuplare	100 buc	3,420	10,00	34,200

31.	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС40"	kg	0,540	250,00	135,000
32.	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,198	125,00	24,750
33.	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	6,396	65,00	415,740
34.	9001	Teava corugata U-PVC, 750N, d=20 mm	m	150,000	13,00	1 950,000
35.	9002	Tava cabluri NL-20 P1.87 U3 s=1.5mm	m	120,000	125,00	15 000,000
36.	9003	Cablu BBΓ _{HR} -LS-0.66 4x6,0 mm ²	m	50,000	60,00	3 000,000
37.	9004	Cablu BBΓ _{HR} -LS-0.66 4x2.5 mm ²	m	110,000	28,00	3 080,000
38.	9005	Cablu BBΓ _{HR} -LS-0.66 4x1.5 mm ²	m	150,000	17,50	2 625,000
39.	9006	Cablu BBΓ _{HR} -LS-0.66 4x1.5 mm ²	m	110,000	17,50	1 925,000
40.	9007	Cablu KBBΓ _{HR} (A)-LSL Tx-1 4x1.0 mm ²	m	2 400,000	17,00	40 800,000
41.	9008	Cablu KBBΓ _{HR} (A)-LSL Tx-1 5x1.0	m	100,000	23,00	2 300,000
42.	9009	Cablu KBBΓ _{HR} (A)-LSL Tx-1 4x1.0 mm ²	m	500,000	12,00	6 000,000
43.	91001	Sonda de temperatura a apei diapazon de temperaturi 0...70°C, de tip Pt1000	buc	6,000	417,00	2 502,000
44.	910010	Releu 24VDC de tip REL-MR-24DC/21-21MS	buc	8,000	250,00	2 000,000
45.	910011	Priza releu pe sina DIN, de tip RIF-1-BPT/2x21	buc	8,000	120,00	960,000
46.	910012	Releu REL-MR-230AC/4x21	buc	16,000	250,00	4 000,000
47.	910013	Priza releu pe sina DIN, de tip 9404SMA	buc	16,000	120,00	1 920,000
48.	910014	Ventilator axial 230 V AC 147,78 m ³ /h (L x l x H) 120 x 120 x 38 mm de tip DP201A2123HBT	buc	4,000	1 250,00	5 000,000
49.	910015	Contacteur electric Z-SCH230/1/25-20	buc	8,000	720,00	5 760,000
50.	910016	Intrerupator principal de tip P1-100/15/SVB-SW	buc	4,000	1 008,00	4 032,000
51.	910017	Intrerupator automat monopolar, caracteristica C, In=6A, U=230V, Icu=4.5kA	buc	8,000	45,00	360,000
52.	910018	Siguranta cilindrica de tip CH10 40A cu suport siguranta	buc	60,000	100,00	6 000,000
53.	910019	M22-WKV - Switch Actuator in set cu M22-K10 Contact Block, 1NO, 6 A, 500 V, 1P	buc	4,000	68,00	272,000
54.	91002	Sonda de temperatura a apei diapazon de temperaturi 0...30°C, de tip Pt1000	buc	6,000	306,00	1 836,000
55.	910020	Indicator LED e.ad16.230	buc	12,000	25,00	300,000
56.	910021	Cofret metalic de tip ЦМП-1-0 УХЛ3, IP31, dimensiuni 395 x 310 x 220 mm	buc	6,000	1 050,00	6 300,000
57.	910022	Controler RLU222	buc	6,000	7 650,00	45 900,000
58.	910023	Transformator de curent 230/24V, 15VA	buc	6,000	1 650,00	9 900,000
59.	910024	Intrerupator automat monopolar, caracteristica C, In=1A, U=230V, Icu=4.5kA	buc	6,000	85,00	510,000
60.	910025	Siguranta cilindrica 0.5A cu suport siguranta	buc	6,000	85,00	510,000
61.	910026	Indicator LED 230V	buc	6,000	25,00	150,000
62.	91003	Sonda de temperatura a aerului diapazon de temperaturi -30...50°C, de tip Pt1000	buc	6,000	365,00	2 190,000
63.	91004	Sonda de temperatura a aerului diapazon de temperaturi 0...50°C, de tip Pt1000	buc	6,000	415,00	2 490,000
64.	91005	Cofret metalic de tip ЦМП-5-0-36 УХЛ3, IP31, dimensiuni 1000 x 650 x 285 mm	buc	4,000	950,00	3 800,000
65.	91006	Controler C.PCO mini	buc	4,000	9 615,00	38 460,000
66.	91007	Modul de extensie c.pCOe	buc	8,000	4 400,00	35 200,000
67.	91008	Unitate de alimentare UNO-PS/1AC/24DC/100W	buc	4,000	1 550,00	6 200,000
68.	91009	Convertizor de frecventa de tip VLT Micro Drive FC 51 380V, 5.5 kW	buc	16,000	12 450,00	199 200,000
Total materiale de constructii						502 350,39

Utilaje de constructii:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	9,743	800,00	7 794,400
----	--------	---	------	-------	--------	-----------

2.	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	65,468	25,00	1 636,700
3.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	14,954	65,00	972,010
4.	050102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	2,560	65,00	166,400
5.	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	2,560	65,00	166,400
6.	134041	Dispozitiv de insurubare	h-ut	6,080	45,00	273,600
7.	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	9,200	45,00	414,000
8.	331451	Perforatoare electrice	h-ut	13,340	65,00	867,100
9.	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	5,280	45,00	237,600
10.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	3,600	500,00	1 800,000
11.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	6,143	500,00	3 071,500
Total utilaje de constructii						17 399,71

Cheltuieli directe	lei	676 023,40
Tva	20,00 %	135 204,68

Total deviz:

811 228,08

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Resistematizarea incaperilor blocului
operational de la etajul 8 I.C.S. Oncologic din
str. N. Testemiteanu 30, or. Chisinau (Bloc №1:
Transa II)**

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 incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. lucrari de montare				
1	11-03-011-01	Dispozitive pentru analiza continutului fizico-chimic al substantei: dispozitiv, categoria complexitatii: ISonda de tip Pt-1000	set			2 051,095
						381,515
	1	Muncitor	h-om	4,4900	84,97	381,515
	1012037	Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 8 mm	kg	0,3640	95,00	34,580
	5	Masa utilajului	t	0,0800	18 000,00	1 440,000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1500	800,00	120,000
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1500	500,00	75,000
2	08-03-573-6	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 1200x600x500	buc			547,579
						201,379
	1	Muncitor	h-om	2,3700	84,97	201,379
	1011924	Electrozi Ƴ42A, diametru 4 mm	kg	0,2000	65,00	13,000
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	95,00	9,500
	1019852	Vopsea	kg	0,0400	65,00	2,600
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1700	800,00	136,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,9200	65,00	59,800
	050102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,3100	65,00	20,150
	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,3100	65,00	20,150
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1700	500,00	85,000
3	10-08-001-06	Aparate receptoare: Controler C.PCO mini	buc			1 378,970
						1 359,520
	1	Muncitor	h-om	16,0000	84,97	1 359,520
	1011963	Colofoniu de pin	kg	0,0030	250,00	0,750
	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,4000	10,00	4,000
	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "IIOC40"	kg	0,0300	250,00	7,500
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,1600	45,00	7,200
4	10-08-001-13	Aparate receptoare: Modul de extensie c.pCOe	buc			350,980
						339,880
	1	Muncitor	h-om	4,0000	84,97	339,880
	1010219	Liant de ipsos "Г-3"	t	0,00002	0,00	0,000
	1011963	Colofoniu de pin	kg	0,0010	250,00	0,250
	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,3000	10,00	3,000
	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "IIOC40"	kg	0,0080	250,00	2,000
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,1300	45,00	5,850
5	10-08-003-03	Dispozitive dUnitate de alimentare	buc			438,075
						424,850
	1	Muncitor	h-om	5,0000	84,97	424,850
	1010219	Liant de ipsos "Г-3"	t	0,00002	0,00	0,000
	1011963	Colofoniu de pin	kg	0,0016	250,00	0,375
	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,3000	10,00	3,000
	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "IIOC40"	kg	0,0160	250,00	4,000
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,1300	45,00	5,850

1	2	3	4	5	6	7
6	10-08-003-04	Convertizor	buc			435,622 ----- 424,850
	1	Muncitor	h-om	5,0000	84,97	424,850
	1010219	Liant de ipsos "T-3"	t	0,00002	0,00	0,000
	1011963	Colofoniu de pin	kg	0,0007	250,00	0,172
	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,3000	10,00	3,000
	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "TIOC40"	kg	0,0070	250,00	1,750
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,1300	45,00	5,850
7	08-01-080-1	Releu+Priza releu pe sina DIN, 24VDC	buc			152,016 ----- 96,016
	1	Muncitor	h-om	1,1300	84,97	96,016
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0400	95,00	3,800
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	800,00	32,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	500,00	20,000
8	08-01-080-2	Releu+Priza releu pe sina DIN, 230AC	buc			204,416 ----- 96,016
	1	Muncitor	h-om	1,1300	84,97	96,016
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0400	95,00	3,800
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0600	10,00	0,600
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0800	800,00	64,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0800	500,00	40,000
9	08-03-575-1	Dispozitiv - Ventilator cofret	buc			99,666 ----- 95,166
	1	Muncitor	h-om	1,1200	84,97	95,166
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	95,00	1,900
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
10	08-03-575-1	Dispozitiv - contactor	buc			99,666 ----- 95,166
	1	Muncitor	h-om	1,1200	84,97	95,166
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	95,00	1,900
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
11	08-01-081-2	Aparat de comanda - Intrerupator principal	buc			154,316 ----- 96,016
	1	Muncitor	h-om	1,1300	84,97	96,016
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0600	95,00	5,700
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0600	10,00	0,600
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	800,00	32,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	500,00	20,000
12	08-03-575-1	Dispozitiv - separatoare de sarcina, intreruptoare automate	buc			99,666 ----- 95,166
	1	Muncitor	h-om	1,1200	84,97	95,166
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	95,00	1,900
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
13	08-03-523-1	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A	buc			131,660 ----- 99,415
	1	Muncitor	h-om	1,1700	84,97	99,415
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	65,00	0,065
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1590	95,00	15,105
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0050	45,00	0,225

1	2	3	4	5	6	7
	5009062	Papuci de cablu	buc	2,0000	2,00	4,000
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	65,00	0,065
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0030	125,00	0,375
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0140	65,00	0,910
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0040	800,00	3,200
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0600	45,00	2,700
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,0800	45,00	3,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0040	500,00	2,000
14	08-01-081-1	Aparat de comanda si semnalizare buton, cheie de comanda - M22	buc			153,916
						96,016
	1	Muncitor	h-om	1,1300	84,97	96,016
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0600	95,00	5,700
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	800,00	32,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	500,00	20,000
15	08-01-081-1	Aparat de comanda si semnalizare (lampa de semnalizare), cantitate extremitati conectate pina la: 2	buc			153,916
						96,016
	1	Muncitor	h-om	1,1300	84,97	96,016
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0600	95,00	5,700
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	800,00	32,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	500,00	20,000
16	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350	buc			384,429
						201,379
	1	Muncitor	h-om	2,3700	84,97	201,379
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1000	65,00	6,500
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	95,00	9,500
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	65,00	1,300
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	800,00	56,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	65,00	46,150
	050102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	65,00	14,300
	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	65,00	14,300
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	500,00	35,000
17	10-08-001-06	Aparate receptoare - Controler RLU222	buc			1 378,970
						1 359,520
	1	Muncitor	h-om	16,0000	84,97	1 359,520
	1011963	Colofoniu de pin	kg	0,0030	250,00	0,750
	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,4000	10,00	4,000
	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ИОС40"	kg	0,0300	250,00	7,500
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,1600	45,00	7,200
18	08-03-575-1	Dispozitiv - Transformator de curent 230/24V	buc			99,666
						95,166
	1	Muncitor	h-om	1,1200	84,97	95,166
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	95,00	1,900
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
19	08-03-575-1	Dispozitiv - separatoare de sarcina, intreruptoare automate	buc			99,666
						95,166
	1	Muncitor	h-om	1,1200	84,97	95,166
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	95,00	1,900
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	800,00	1,600

1	2	3	4	5	6	7
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	500,00	1,000
20	08-01-081-1	Aparat de comanda si semnalizare (lampa de semnalizare), cantitate extremitati conectate pina la: 2	buc			153,916
						96,016
	1	Muncitor	h-om	1,1300	84,97	96,016
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0600	95,00	5,700
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,200
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	800,00	32,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	500,00	20,000
21	08-03-523-1	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A	buc			131,660
						99,415
	1	Muncitor	h-om	1,1700	84,97	99,415
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	65,00	0,065
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1590	95,00	15,105
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0050	45,00	0,225
	5009062	Papuci de cablu	buc	2,0000	2,00	4,000
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	65,00	0,065
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0030	125,00	0,375
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0140	65,00	0,910
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0040	800,00	3,200
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0600	45,00	2,700
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,0800	45,00	3,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0040	500,00	2,000
22	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m			3 425,686
						2 022,286
	1	Muncitor	h-om	23,8000	84,97	2 022,286
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	0,00	0,000
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,9600	65,00	62,400
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	13,4000	20,00	268,000
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	1,00	13,400
	1139042	Clei "БМК-5k"	kg	0,2000	65,00	13,000
	5009030	Flanse	10 buc	1,0000	1,00	1,000
	5009031	Scoabe	10 buc	6,7000	1,00	6,700
	5009061	Fisa de izolatie	buc	18,0000	0,50	9,000
	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	1,00	1,800
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	800,00	88,000
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	15,8000	25,00	395,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,7000	65,00	175,500
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,8400	65,00	314,600
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	500,00	55,000
23		Teava corugata U-PVC, 750N, d=20 mm	m			13,000
						0,000
	9001	Teava corugata U-PVC, 750N, d=20 mm	m	1,0000	13,00	13,000
24	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu capac, sectiunea 25x25 mm, inclusiv toate accesoriile necesare (coturi, dopuri, teuri, cruci, etc)	100 m			2 260,961
						1 384,161
	1	Muncitor	h-om	16,2900	84,97	1 384,161
	101-1485	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	kg	1,0000	105,00	105,000
	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	200,0000	0,40	80,000
	110-0333	Canale din masa plastica (complet)	m	1,1500	20,00	23,000
	134041	Dispozitiv de insurubare	h-ut	6,0800	45,00	273,600
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6,0800	65,00	395,200
25	08-02-396-5	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 2 m	100 m			6 018,022
						3 194,872
	1	Muncitor	h-om	37,6000	84,97	3 194,872
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	6,8400	65,00	444,600
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	12,5000	20,00	250,000
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,4000	10,00	4,000
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,5000	1,00	12,500
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a	h-ut	1,2800	800,00	1 024,000

1	2	3	4	5	6	7
		utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t				
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	11,5000	25,00	287,500
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,4700	65,00	160,550
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,2800	500,00	640,000
26		Tava cabluri NL-20 P1.87 U3 s=1.5mm	m			125,000 ----- 0,000
	9002	Tava cabluri NL-20 P1.87 U3 s=1.5mm	m	1,0000	125,00	125,000
27	08-02-398-2	Conductor in jgheaburi, sectiune pina la 35 mm2	100 m			317,695 ----- 226,870
	1	Muncitor	h-om	2,6700	84,97	226,870
	1019852	Vopsea	kg	0,0500	65,00	3,250
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0200	30,00	0,600
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0500	10,00	0,500
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0550	65,00	3,575
	5009719	Fisii si catarama pentru fixarea conductorilor	100 buc	0,3000	10,00	3,000
	5009826	Dispozitiv de stringere cuplare	100 buc	0,1000	10,00	1,000
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JCЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	65,00	10,400
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0300	800,00	24,000
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	1,1800	25,00	29,500
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0300	500,00	15,000
28		Cablu ББГНГ-LS-0.66 4x6,0 mm2	m			60,000 ----- 0,000
	9003	Cablu ББГНГ-LS-0.66 4x6,0 mm2	m	1,0000	60,00	60,000
29		Cablu ББГЭНГ-LS-0.66 4x2.5 mm2	m			28,000 ----- 0,000
	9004	Cablu ББГЭНГ-LS-0.66 4x2.5 mm2	m	1,0000	28,00	28,000
30	08-02-398-1	Conductor in jgheaburi, sectiune pina la 6 mm2	100 m			197,350 ----- 142,750
	1	Muncitor	h-om	1,6800	84,97	142,750
	1019852	Vopsea	kg	0,0500	65,00	3,250
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0200	30,00	0,600
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0500	10,00	0,500
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0500	65,00	3,250
	5009719	Fisii si catarama pentru fixarea conductorilor	100 buc	0,2600	10,00	2,600
	5009826	Dispozitiv de stringere cuplare	100 buc	0,1000	10,00	1,000
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JCЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	65,00	10,400
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	800,00	8,000
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	0,8000	25,00	20,000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	500,00	5,000
31		Cablu ББГНГ-LS-0.66 4x1.5 mm2	m			17,500 ----- 0,000
	9005	Cablu ББГНГ-LS-0.66 4x1.5 mm2	m	1,0000	17,50	17,500
32		Cablu ББГЭНГ-LS-0.66 4x1.5 mm2	m			17,500 ----- 0,000
	9006	Cablu ББГЭНГ-LS-0.66 4x1.5 mm2	m	1,0000	17,50	17,500
33		Cablu КББГНГ(A)-LSL Tx-1 4x1.0 mm2	m			17,000 ----- 0,000
	9007	Cablu КББГНГ(A)-LSL Tx-1 4x1.0 mm2	m	1,0000	17,00	17,000
34		Cablu КББГЭНГ(A)-LSL Tx-1 5x1,0	m			23,000 ----- 0,000
	9008	Cablu КББГЭНГ(A)-LSL Tx-1 5x1,0	m	1,0000	23,00	23,000
35		Cablu КББГЭНГ(A)-LSL Tx-1 4x1.0 mm2	m			12,000 -----

1	2	3	4	5	6	7
						0,000
	9009	Cablu KBBΓЭHГ(A)-LSL Tx-1 4x1.0 mm2	m	1,0000	12,00	12,000
		2. utilaj				
36		Sonda de temperatura a apei diapazon de temperaturi 0...70°C, de tip Pt1000	buc			417,000 ----- 0,000
	91001	Sonda de temperatura a apei diapazon de temperaturi 0...70°C, de tip Pt1000	buc	1,0000	417,00	417,000
37		Sonda de temperatura a apei diapazon de temperaturi 0...30°C, de tip Pt1000	buc			306,000 ----- 0,000
	91002	Sonda de temperatura a apei diapazon de temperaturi 0...30°C, de tip Pt1000	buc	1,0000	306,00	306,000
38		Sonda de temperatura a aerului diapazon de temperaturi -30...50°C, de tip Pt1000	buc			365,000 ----- 0,000
	91003	Sonda de temperatura a aerului diapazon de temperaturi -30...50°C, de tip Pt1000	buc	1,0000	365,00	365,000
39		Sonda de temperatura a aerului diapazon de temperaturi 0...50°C, de tip Pt1000	buc			415,000 ----- 0,000
	91004	Sonda de temperatura a aerului diapazon de temperaturi 0...50°C, de tip Pt1000	buc	1,0000	415,00	415,000
40		Cofret metalic de tip ИЦМПІ-5-0-36 УХЛ3, IP31, dimensiuni 1000 x 650 x 285 mm	buc			950,000 ----- 0,000
	91005	Cofret metalic de tip ИЦМПІ-5-0-36 УХЛ3, IP31, dimensiuni 1000 x 650 x 285 mm	buc	1,0000	950,00	950,000
41		Controler C.PCO mini	buc			9 615,000 ----- 0,000
	91006	Controler C.PCO mini	buc	1,0000	9 615,00	9 615,000
42		Modul de extensie c.pCOe	buc			4 400,000 ----- 0,000
	91007	Modul de extensie c.pCOe	buc	1,0000	4 400,00	4 400,000
43		Unitate de alimentare UNO-PS/1AC/24DC/100W	buc			1 550,000 ----- 0,000
	91008	Unitate de alimentare UNO-PS/1AC/24DC/100W	buc	1,0000	1 550,00	1 550,000
44		Convertizor de frecventa de tip VLT Micro Drive FC 51 380V, 5.5 kW	buc			12 450,000 ----- 0,000
	91009	Convertizor de frecventa de tip VLT Micro Drive FC 51 380V, 5.5 kW	buc	1,0000	12 450,00	12 450,000
45		Releu 24VDC de tip REL-MR-24DC/21-21MS	buc			250,000 ----- 0,000
	910010	Releu 24VDC de tip REL-MR-24DC/21-21MS	buc	1,0000	250,00	250,000
46		Priza releu pe sina DIN, de tip RIF-1-BPT/2x21	buc			120,000 ----- 0,000
	910011	Priza releu pe sina DIN, de tip RIF-1-BPT/2x21	buc	1,0000	120,00	120,000
47		Releu REL-MR-230AC/4x21	buc			250,000 ----- 0,000
	910012	Releu REL-MR-230AC/4x21	buc	1,0000	250,00	250,000
48		Priza releu pe sina DIN, de tip 9404SMA	buc			120,000 ----- 0,000
	910013	Priza releu pe sina DIN, de tip 9404SMA	buc	1,0000	120,00	120,000
49		Ventilator axial 230 V AC 147,78 m3/h (L x l x H) 120 x 120 x 38 mm de tip DP201A2123HBT	buc			1 250,000 ----- 0,000
	910014	Ventilator axial 230 V AC 147,78 m3/h (L x l x H) 120 x 120 x 38 mm de tip DP201A2123HBT	buc	1,0000	1 250,00	1 250,000
50		Contacteur electric Z-SCH230/1/25-20	buc			720,000 -----

1	2	3	4	5	6	7
						0,000
	910015	Contacteur electric Z-SCH230/1/25-20	buc	1,0000	720,00	720,000
51		Înterupător principal de tip P1-100/15/SVB-SW	buc			1 008,000
						0,000
	910016	Înterupător principal de tip P1-100/15/SVB-SW	buc	1,0000	1 008,00	1 008,000
52		Înterupător automat monopolar, caracteristica C, In=6A, U=230V, Icu=4.5kA	buc			45,000
						0,000
	910017	Înterupător automat monopolar, caracteristica C, In=6A, U=230V, Icu=4.5kA	buc	1,0000	45,00	45,000
53		Siguranta cilindrica de tip CH10 40A cu suport siguranta	buc			100,000
						0,000
	910018	Siguranta cilindrica de tip CH10 40A cu suport siguranta	buc	1,0000	100,00	100,000
54		M22-WKV - Switch Actuator in set cu M22-K10 Contact Block, 1NO, 6 A, 500 V, 1P	buc			68,000
						0,000
	910019	M22-WKV - Switch Actuator in set cu M22-K10 Contact Block, 1NO, 6 A, 500 V, 1P	buc	1,0000	68,00	68,000
55		Indicator LED e.ad16.230	buc			25,000
						0,000
	910020	Indicator LED e.ad16.230	buc	1,0000	25,00	25,000
56		Cofret metalic de tip ИИМП-1-0 YXJI3, IP31, dimensiuni 395 x 310 x 220 mm	buc			1 050,000
						0,000
	910021	Cofret metalic de tip ИИМП-1-0 YXJI3, IP31, dimensiuni 395 x 310 x 220 mm	buc	1,0000	1 050,00	1 050,000
57		Controler RLU222	buc			7 650,000
						0,000
	910022	Controler RLU222	buc	1,0000	7 650,00	7 650,000
58		Transformator de curent 230/24V, 15VA	buc			1 650,000
						0,000
	910023	Transformator de curent 230/24V, 15VA	buc	1,0000	1 650,00	1 650,000
59		Înterupător automat monopolar, caracteristica C, In=1A, U=230V, Icu=4.5kA	buc			85,000
						0,000
	910024	Înterupător automat monopolar, caracteristica C, In=1A, U=230V, Icu=4.5kA	buc	1,0000	85,00	85,000
60		Siguranta cilindrica 0.5A cu suport siguranta	buc			85,000
						0,000
	910025	Siguranta cilindrica 0.5A cu suport siguranta	buc	1,0000	85,00	85,000
61		Indicator LED 230V	buc			25,000
						0,000
	910026	Indicator LED 230V	buc	1,0000	25,00	25,000

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
RAC 2-1-9**

Valoarea de deviz 622 359,90 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. lucrari de constructie				
		1.1. lucrari de demontare				
1	RpSD10A	Demontarea unui robinet de trecere cu sau fara descarcare, a unui robinet cu sertar pana cu mufe filetate, avind diametru de 3/8"-1/2"	buc	20,000	6,798 6,798	135,952 135,952
2	RpSD10B	Demontarea unui robinet de trecere cu sau fara descarcare, a unui robinet cu sertar pana cu mufe filetate, avind diametru de 3/4"-1"	buc	20,000	9,347 9,347	186,934 186,934
3	RpSD03A	Demontarea unei baterii stative, avind diametru de 1/2"	buc	5,000	72,225 72,225	361,123 361,123
4	RpSA04A	Demontarea tevii din policlorura de vinil (PVC) neplastifiat tip greu existenta in interiorul cladirii, la legaturi, coloane, sau conducte de distributie, avind diametru de 12 mm - 50 mm	m	85,000	5,098 5,098	433,347 433,347
5	RpSE06A	Demontarea racordurilor unui boiler la conductele de apa rece si calda, avind capacitatea de pina la	buc	8,000	208,177 208,177	1 665,412 1 665,412

1	2	3	4	5	6	7
		1000 l				
6	RpSD03A	Demontarea unei baterii stative, avind diametru de 1/2"	buc	16,000	72,225 72,225	1 155,592 1 155,592
7	RpSD02A	Demontarea unei baterii de perete cu D=1/2" pentru functionari multiple	buc	4,000	50,982 50,982	203,928 203,928
8	RpSB03A	Demontarea tevii din polocrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip usor avind diametru de 32 mm - 50 mm	m	29,000	5,098 5,098	147,848 147,848
9	RpSB03B	Demontarea tevii din polocrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip usor avind diametru de 75 mm - 110 mm	m	11,000	6,798 6,798	74,774 74,774
10	RpSC05A	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile	buc	2,000	80,722 80,722	161,443 161,443
11	RpSC11A	Demontarea unui spalator pentru vase cu picurator, din fonta, tabla emailata sau inox	buc	12,000	84,970 84,970	1 019,640 1 019,640
12	RpSC10A	Demontarea unei chiuvete din fonta sau gresie ceramica	buc	13,000	74,774 74,774	972,057 972,057
13	RpSC02A	Demontarea unei cazi pentru dus, inclusiv accesoriile	buc	4,000	110,461 110,461	441,844 441,844
		Total lucrari de demontare Inclusiv salariu				6 959,894 6 959,894
		1.2. sistema de apa rece				
14	SD06A	Robinet sfera-flutute cu mufa si racord olandez FI-FI, avind diametrul de 1/2" PN20	buc	16,000	117,287 35,687	1 876,598 570,998
15	SD02B	Baterie amestecatoare pentru baie din inox, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru persoane cu dizabilitati, montata pe pereti din beton	buc	4,000	2 604,218 89,219	10 416,874 356,874
16	SA15B	Teava din polipropilena PN20 imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul 20*2.8 mm	m	33,000	101,525 53,531	3 350,331 1 766,526

1	2	3	4	5	6	7
17	AcA54A	Bransament compresiune PN20 40x1/2"	buc	1,000	55,489 29,739	55,489 29,739
18	AcA54A	Bransament compresiune PN20 32x1/2"	buc	2,000	55,489 29,739	110,979 59,479
19	AcA54A	Bransament compresiune PN20 25x1/2"	buc	4,000	55,489 29,739	221,958 118,958
20	SB30A	Suporti pentru sustinerea conductelor si pieselor de legatura pentru canalizare, avind greutatea de pina la 2 kg	kg	15,000	112,409 18,693	1 686,132 280,402
21	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m	33,000	13,595 13,595	448,642 448,642
22	SF02C	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu teava din policlorura de vinil tip greu sau material plastic, avind diametrul de 16 - 110 mm	10 m	3,300	9,347 9,347	30,844 30,844
23	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	33,000	4,249 4,249	140,201 140,201
		Total sistema de apa rece Inclusiv salariu				18 338,048 3 802,663
		1.3. sistema de apa calta t3				
24	SD06A	Robinet sfera-fluturi cu mufa si racord olandez FI-FI, avind diametrul de 1/2" PN20	buc	16,000	117,287 35,687	1 876,598 570,998
25	SA15B	Teava din polipropilena PN20 imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si sociaal- culturale, avind diametrul 20*2.8 mm	m	33,000	101,525 53,531	3 350,331 1 766,526
26	AcA54A	Bransament compresiune PN20 32x1/2"	buc	1,000	55,489 29,739	55,489 29,739
27	AcA54A	Bransament compresiune PN20 25x1"	buc	5,000	55,489 29,739	277,447 148,697

1	2	3	4	5	6	7
28	AcA54A	Bransament compresiune PN20 20x1"	buc	1,000	55,489 29,739	55,489 29,739
29	SB30A	Suporti pentru sustinerea conductelor si pieselor de legatura pentru canalizare, avind greutatea de pina la 2 kg	kg	15,000	112,409 18,693	1 686,132 280,402
30	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m	33,000	13,595 13,595	448,642 448,642
31	SF02C	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu teava din policlorura de vinil tip greu sau material plastic, avind diametrul de 16 - 110 mm	10 m	3,300	9,347 9,347	30,844 30,844
32	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	33,000	4,249 4,249	140,201 140,201
		Total sistema de apa calta t3 Inclusiv salariu				7 921,173 3 445,788
		1.4. sistema de canalizare menajera				
33	SB08C	Teava din polipropilena (PP-R) pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm	m	21,000	47,892 21,242	1 005,742 446,092
34	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinate cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm ramificatie simpla 45gr	buc	1,000	37,482 21,242	37,482 21,242
35	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla 87*30') din material plastic pentru canalizare, imbinate cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm	buc	16,000	56,983 21,242	911,720 339,880
36	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare (cot 87*30'), imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50	buc	27,000	35,313 18,693	953,462 504,722

1	2	3	4	5	6	7
		mm				
37	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare (cot 30*), imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm	buc	24,000	35,313 18,693	847,522 448,642
38	RpSB15E	Montarea piesei de legatura (ramificatie simpla 11x50x110 mm 45*) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm	buc	7,000	106,739 32,289	747,170 226,020
39	SC04C	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe pedestal	buc	4,000	2 211,226 161,443	8 844,902 645,772
40	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"	buc	4,000	1 110,200 140,201	4 440,802 560,802
41	SC06A	Chiveta (cu un compartiment) din tabla inox AISI304 grosime minima 1.5 mm, avind teava de scurgere din material plastic	buc	4,000	5 494,864 131,703	21 979,454 526,814
42	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"	buc	4,000	1 110,200 140,201	4 440,802 560,802
43	SF04A	Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv	10 m	2,100	6,798 6,798	14,275 14,275
		Total sistema de canalizare menajera Inclusiv salariu				44 223,333 4 295,063
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			77 442,448

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Asigurarea medicala si sociala</i>	24,00 %			4 440,818
		<i>Transportarea materialelor</i>	7,00 %			4 113,148
		<i>Regia</i>	10,00 %			8 599,642
		<i>Beneficiu</i>	6,00 %			5 675,764
		Total lucrari de constructie Inclusiv salariu				100 271,820 18 503,408
		2. lucrari de montare				
		2.1. sistema de apa calda t3				
44	SE44A	Incalzitor de apa electric, avind capacitatea de 80 l si greutatea de 44 kg,, montata pe console fixate in perete	buc	5,000	357,494 243,864	1 787,470 1 219,320
		Total sistema de apa calda t3 Inclusiv salariu				1 787,470 1 219,320
		2.2. sistema de canalizare menajera C1				
45	SC17A apl	Lavoar aseptice din inox AISI 304 pentru un post de lucru (numai manopera)	buc	12,000	305,892 305,892	3 670,704 3 670,704
		Total sistema de canalizare menajera C1 Inclusiv salariu				3 670,704 3 670,704
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			5 458,174
		<i>Asig med si soc</i>	24,00 %			1 173,606
		<i>Trnasp mat</i>	7,00 %			39,771
		<i>Regia</i>	76,00 %			3 716,418
		<i>Beneficiu</i>	6,00 %			623,277
		Total lucrari de montare Inclusiv salariu				11 011,246 4 890,024
		3. utilaj				
		3.1. Sistema de apa calda T3				
46		Preparator electric de apa calda V=50l, 230V in set cu filtrul alama tip Y si suspapa de suprapresiune4. Dispenser pentru sapun / dizenfctant cu actionare prin senzor (1 buc);5. Bloc de prefiltrare mecanica a apei (1	buc	5,000	20 000,000 0,000	100 000,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		set);6. Capsula apa sterila pentru filtrare finala de tip MEDISAR 3 TP RAIN (1 buc);7. Elemente de fixare a lavoarului aseptice de perete (1 set).				
		Total Sistema de apa calda T3 Inclusiv salariu				100 000,000
		3.2. Sistema de canalizare menajera C1				
47		Lavoar aseptice din inox AISI 304 pentru un post de lucru - actionare prin senzor a bateriei medicale si a dispenserului de dezinfectant / sapun in urmatoarea componenta:1. Spalator tip jgheab pentru montare pe perete, din inox AISI 304; suprafata cu finisaj lucios (tip oglinda), cu grosimea materialului de 1,5 mm, fara scurgere de preaplin. DIMENSIUNI: Latime: 710 mm / Inaltime: 755 mm / Adancime: 480 mm / Latimea bazinului: 650 mm / Adancimea bazinului: 300 mm (1 buc);2. Baterie speciala pentru aplicatii medicale cu actionare prin senzor (1 buc);3. Ventil termostatic amestec apa sanitara - pentru o temperatura constanta (1 buc);4. Dispenser pentru sapun / dezinfectant cu actionare prin senzor (1 buc);5. Bloc de prefiltrare mecanica a apei (1 set);6. Capsula apa sterila pentru filtrare finala de tip MEDISAR 3 TP RAIN (1 buc);7. Elemente de fixare a lavoarului aseptice de perete (1 set).	buc	12,000	25 210,000 0,000	302 520,000 0,000
		Total Sistema de canalizare menajera C1 Inclusiv salariu				302 520,000
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			402 520,000
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,20 %			4 830,240
		Total utilaj Inclusiv salariu				407 350,240
		Cheltuieli directe	lei			518 633,25

1	2	3	4	5	6	7
		Tva	20,00 %			103 726,65
		Total deviz:				622 359,90
		Inclusiv salariu				23 393,40

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Resistemizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
RAC 2-1-9**

Valoarea de deviz 622 359,90 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	251,464	84,97	21 366,897
2.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	4,900	84,97	416,351
3.	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	7,300	84,97	620,281
4.	7212030022750	Sudor electric	h-om	3,300	84,97	280,402
5.	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	3,300	84,97	280,402
6.	7214070021500	Lacatus intertinere si reparatii	h-om	4,650	84,97	395,111
7.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,400	84,97	33,988
		Total manopera				23 393,40

Materiale:

1.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,010	500,00	5,000
2.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,020	65,00	1,300
3.	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	2,802	35,00	98,070
4.	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0,025	45,00	1,125
5.	2451437345967	Solutie unguenta	kg	1,424	120,00	170,880
6.	2462107332752	Pasta etansare pentru filete metalice	kg	0,132	200,00	26,400
7.	2513307336204	Racord flexibil cu dn=1/2"	buc	16,000	60,00	960,000
8.	2521216717050	Teava din material plastic	m	1,224	20,00	24,480
9.	25212167170520	Teava din material plastic 20*2.8	m	67,320	15,00	1 009,800
10.	2521216717051	Teava din material plastic dn =32 mm	m	2,448	30,00	73,440
11.	252121672016050	Teava din material plastic pentru canalizare d50	m	21,630	25,00	540,750
12.	25231567138111	Bransament compresiune PN20 20x1"	buc	1,030	25,00	25,750
13.	25231567138112	Bransament compresiune PN20 25x1"	buc	9,270	25,00	231,750
14.	25231567138113	Bransament compresiune PN20 32x1/2"	buc	3,090	25,00	77,250
15.	25231567138114	Bransament compresiune PN20 40x1/2"	buc	1,030	25,00	25,750
16.	25231567194302	Cot din material plastic 20	buc	46,200	5,00	231,000
17.	252315671945020	Teu din material plastic d20	buc	29,700	6,00	178,200
18.	252315671946020	Reductie din material plastic d20	buc	6,600	4,00	26,400

19.	2523156719530	Racord drept M x Fe	buc	66,000	22,00	1 452,000
20.	25231567210151 1	ramificatie simpla 11x50x110 mm 45*	buc	7,000	65,00	455,000
21.	25231567210152 1	Ramificatie simpla din material plastic pentru canalizareramificatie simpla 87*30' d50	buc	16,000	32,50	520,000
22.	25231567210154 5	Ramificatie simpla din material plastic pentru canalizare ramificatie simpla 45	buc	1,000	13,00	13,000
23.	25231567210373 0	Cot,30 d50	buc	24,000	15,00	360,000
24.	25231567210378 730	Cot, 87 d50	buc	27,000	15,00	405,000
25.	2622102438000	Lavoar	buc	4,121	1 200,00	4 945,200
26.	2622102453900	Piedestal din portelan sanitar	buc	4,121	650,00	2 678,650
27.	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	5,000	2,50	12,500
28.	2710603400029	Otel rotund D = 10 mm	kg	1,500	20,00	30,000
29.	2721204123100	Niplu din fonta maleabila, N8DS, zincata	buc	32,640	20,00	652,800
30.	2722103306338	Teava din otel zincata, sudata longitudinal, pt. instalatii Dn =15 mm	m	3,000	48,00	144,000
31.	2812106306050	Profile din otel	kg	33,076	85,00	2 811,460
32.	28751142003001	Chiveta (cu un compartiment) din tabla inox AISI304 grosime minima 1.5 mm, avind teava de scurgere din material plastic	buc	4,080	5 000,00	20 400,000
33.	2875114202800	Sifon pt.lavoar	buc	4,080	85,00	346,800
34.	2875114203130	Sifon pt. spalator, dn=1 1/2"	buc	4,080	150,00	612,000
35.	2875114203270	Ventil de scurgere	buc	8,160	50,00	408,000
36.	2875114203520	Console brat dublu pt.sustinere, din fonta	buc	8,160	20,00	163,200
37.	2875274122143	Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=15 1/2	buc	5,000	60,00	300,000
38.	29131242013501	Baterie de perete pt. baie cu dus inox	buc	4,024	2 500,00	10 060,000
39.	2913124201370	Baterie amestecatoare pt. lavoar cu dn=1/2"	buc	8,000	850,00	6 800,000
40.	29131242017001 5	Robinet sfera-flutute cu mufa si racord olandez FI-FI, avind diametrul de 1/2" PN20	buc	32,640	60,00	1 958,400
41.	3220137315778	Decapant	kg	0,396	45,00	17,820
42.	4011106202741	Energie electrica	kw	28,500	2,60	74,100
43.	4100116202820	Apa potabila	m3	0,005	25,00	0,125
44.	9001	Lavoar aseptice din inox AISI 304 pentru un post de lucru - actionare prin senzor a bateriei medicale si a dispenserului de dezinfectant / sapun in urmatoarea componenta:1. Spalator tip jgheab pentru montare pe perete, din inox AISI 304; suprafata cu finisaj lucios (tip oglinda), cu grosimea materialului de 1,5 mm, fara scurgere de preaplin. DIMENSIUNI: Latime: 710 mm / Inaltime: 755 mm / Adancime: 480 mm / Latimea bazinului: 650 mm / Adancimea bazinului: 300 mm (1 buc);2. Baterie speciala pentru aplicatii medicale cu actionare prin senzor (1 buc);3. Ventil termostatic amestec apa sanitara - pentru o temperatura constanta (1 buc);4. Dispenser pentru sapun / disenfectant cu actionare prin senzor (1 buc);5. Bloc de prefiltrare mecanica a apei (1 set);6. Capsula apa sterila pentru filtrare finala de tip MEDISAR 3 TP RAIN (1 buc);7. Elemente de fixare a lavoarului aseptice de perete (1 set).	buc	12,000	25 210,00	302 520,000
45.	9002	Preparator electric de apa calda V=50l, 230V in set cu filtrul alama tip Y si suspapa de suprapresiune	buc	5,000	20 000,00	100 000,000
Total materiale de constructii						461 847,40

Utilaje de constructii:

1.	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	2,766	65,00	179,790
Total utilaje de constructii						179,78

Cheltuieli directe	lei	518 633,25
Tva	20,00 %	103 726,65
Total deviz:		622 359,90

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Resistematizarea incaperilor blocului
operational de la etajul 8 I.C.S. Oncologic din
str. N. Testemiteanu 30, or. Chisinau (Bloc №1:
Transa II)**

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 incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. lucrari de constructie				
		1.1. lucrari de demontare				
1	RpSD10A	Demontarea unui robinet de trecere cu sau fara descarcare, a unui robinet cu sertar pana cu mufe filetate, avind diametru de 3/8"-1/2"	buc			6,798
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0800	84,97	6,798
2	RpSD10B	Demontarea unui robinet de trecere cu sau fara descarcare, a unui robinet cu sertar pana cu mufe filetate, avind diametru de 3/4"-1"	buc			9,347
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1100	84,97	9,347
3	RpSD03A	Demontarea unei baterii stative, avind diametru de 1/2"	buc			72,225
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,8500	84,97	72,225
4	RpSA04A	Demontarea tevii din policrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip greu existenta in interiorul cladirii, la legaturi, coloane, sau conducte de distributie, avind diametru de 12 mm - 50 mm	m			5,098
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0600	84,97	5,098
5	RpSE06A	Demontarea racordurilor unui boiler la conductele de apa rece si calda, avind capacitatea de pina la 1000 l	buc			208,177
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,4500	84,97	208,177
6	RpSD03A	Demontarea unei baterii stative, avind diametru de 1/2"	buc			72,225
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,8500	84,97	72,225
7	RpSD02A	Demontarea unei baterii de perete cu D=1/2" pentru functionari multiple	buc			50,982
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,6000	84,97	50,982
8	RpSB03A	Demontarea tevii din polocrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip usor avind diametru de 32 mm - 50 mm	m			5,098
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0600	84,97	5,098
9	RpSB03B	Demontarea tevii din polocrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip usor avind diametru de 75 mm - 110 mm	m			6,798
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0800	84,97	6,798
10	RpSC05A	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile	buc			80,722
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,9500	84,97	80,722
11	RpSC11A	Demontarea unui spalator pentru vase cu picurator, din fonta, tabla emailata sau inox	buc			84,970
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1,0000	84,97	84,970
12	RpSC10A	Demontarea unei chiuvete din fonta sau	buc			74,774

1	2	3	4	5	6	7
		gresie ceramica				74,774
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,8800	84,97	74,774
13	RpSC02A	Demontarea unei cazi pentru dus, inclusiv accesoriile	buc			110,461
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1,3000	84,97	110,461
		1.2. sistema de apa rece				
14	SD06A	Robinet sfera-flutute cu mufa si racord olandez FI-FI, avind diametrul de 1/2" PN20	buc			117,287
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,4200	84,97	35,687
	291312420170015	Robinet sfera-flutute cu mufa si racord olandez FI-FI, avind diametrul de 1/2" PN20	buc	1,0000	60,00	61,200
	2721204123100	Niplu din fonta maleabila, N8DS, zincata	buc	1,0000	20,00	20,400
15	SD02B	Baterie amestecatoare pentru baie din inox, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru persoane cu dizabilitati, montata pe pereti din beton	buc			2 604,218
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1,0500	84,97	89,219
	29131242013501	Baterie de perete pt. baie cu dus inox	buc	1,0000	2 500,00	2 515,000
16	SA15B	Teava din polipropilena PN20 imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul 20*2.8 mm	m			101,525
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,6300	84,97	53,531
	252121671705020	Teava din material plastic 20*2.8	m	1,0200	15,00	15,300
	25231567194302	Cot din material plastic 20	buc	0,7000	5,00	3,500
	252315671945020	Teu din material plastic d20	buc	0,4500	6,00	2,700
	252315671946020	Reductie din material plastic d20	buc	0,1000	4,00	0,400
	2523156719530	Racord drept M x Fe	buc	1,0000	22,00	22,000
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	35,00	0,700
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	45,00	0,270
	2462107332752	Pasta etansare pentru filete metalice	kg	0,0020	200,00	0,400
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,0419	65,00	2,724
17	AcA54A	Bransament compresiune PN20 40x1/2"	buc			55,489
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	84,97	29,739
	25231567138114	Bransament compresiune PN20 40x1/2"	buc	1,0300	25,00	25,750
18	AcA54A	Bransament compresiune PN20 32x1/2"	buc			55,489
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	84,97	29,739
	25231567138113	Bransament compresiune PN20 32x1/2"	buc	1,0300	25,00	25,750
19	AcA54A	Bransament compresiune PN20 25x1/2"	buc			55,489
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	84,97	29,739
	25231567138112	Bransament compresiune PN20 25x1"	buc	1,0300	25,00	25,750
20	SB30A	Suporti pentru sustinerea conductelor si pieselor de legatura pentru canalizare, avind greutatea de pina la 2 kg	kg			112,409
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,1100	84,97	9,347
	7212030022750	Sudor electric	h-om	0,1100	84,97	9,347
	2812106306050	Profile din otel	kg	1,0500	85,00	93,715
21	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m			13,595
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1600	84,97	13,595
22	SF02C	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu teava din policlorura de vinil tip greu sau material plastic, avind diametrul de 16 - 110 mm	10 m			9,347
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1100	84,97	9,347
23	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda,	m			4,249

1	2	3	4	5	6	7
		executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm				4,249
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0500	84,97	4,249
		1.3. sistema de apa calta t3				
24	SD06A	Robinet sfera-fluture cu mufa si racord olandez FI-FI, avind diametrul de 1/2" PN20	buc			117,287
						35,687
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,4200	84,97	35,687
	291312420170015	Robinet sfera-fluture cu mufa si racord olandez FI-FI, avind diametrul de 1/2" PN20	buc	1,0000	60,00	61,200
	2721204123100	Niplu din fonta maleabila, N8DS, zincata	buc	1,0000	20,00	20,400
25	SA15B	Teava din polipropilena PN20 imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccials-culturale, avind diametrul 20*2.8 mm	m			101,525
						53,531
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,6300	84,97	53,531
	252121671705020	Teava din material plastic 20*2.8	m	1,0200	15,00	15,300
	25231567194302	Cot din material plastic 20	buc	0,7000	5,00	3,500
	252315671945020	Teu din material plastic d20	buc	0,4500	6,00	2,700
	252315671946020	Reductie din material plastic d20	buc	0,1000	4,00	0,400
	2523156719530	Racord drept M x Fe	buc	1,0000	22,00	22,000
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	35,00	0,700
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	45,00	0,270
	2462107332752	Pasta etansare pentru filete metalice	kg	0,0020	200,00	0,400
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,0419	65,00	2,724
26	AcA54A	Bransament compresiune PN20 32x1/2"	buc			55,489
						29,739
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	84,97	29,739
	25231567138113	Bransament compresiune PN20 32x1/2"	buc	1,0300	25,00	25,750
27	AcA54A	Bransament compresiune PN20 25x1"	buc			55,489
						29,739
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	84,97	29,739
	25231567138112	Bransament compresiune PN20 25x1"	buc	1,0300	25,00	25,750
28	AcA54A	Bransament compresiune PN20 20x1"	buc			55,489
						29,739
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	84,97	29,739
	25231567138111	Bransament compresiune PN20 20x1"	buc	1,0300	25,00	25,750
29	SB30A	Suporti pentru sustinerea conductelor si pieselor de legatura pentru canalizare, avind greutatea de pina la 2 kg	kg			112,409
						18,693
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,1100	84,97	9,347
	7212030022750	Sudor electric	h-om	0,1100	84,97	9,347
	2812106306050	Profile din otel	kg	1,0500	85,00	93,715
30	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m			13,595
						13,595
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1600	84,97	13,595
31	SF02C	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu teava din policlorura de vinil tip greu sau material plastic, avind diametrul de 16 - 110 mm	10 m			9,347
						9,347
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1100	84,97	9,347
32	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m			4,249
						4,249
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0500	84,97	4,249
		1.4. sistema de canalizare menajera				
33	SB08C	Teava din polipropilena (PP-R) pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm	m			47,892
						21,242
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2500	84,97	21,242

1	2	3	4	5	6	7
	252121672016050	Teava din material plastic pentru canalizare d50	m	1,0300	25,00	25,750
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0040	120,00	0,480
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0120	35,00	0,420
34	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm ramificatie simpla 45gr	buc			37,482 21,242
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2500	84,97	21,242
	252315672101545	Ramificatie simpla din material plastic pentru canalizare ramificatie simpla 45	buc	1,0000	13,00	13,000
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0200	120,00	2,400
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0240	35,00	0,840
35	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla 87*30') din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm	buc			56,983 21,242
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2500	84,97	21,242
	252315672101521	Ramificatie simpla din material plastic pentru canalizareramificatie simpla 87*30' d50	buc	1,0000	32,50	32,500
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0200	120,00	2,400
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0240	35,00	0,840
36	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare (cot 87*30'), imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm	buc			35,313 18,693
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2200	84,97	18,693
	25231567210378730	Cot, 87 d50	buc	1,0000	15,00	15,000
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0100	120,00	1,200
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0120	35,00	0,420
37	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare (cot 30*), imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm	buc			35,313 18,693
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2200	84,97	18,693
	252315672103730	Cot,30 d50	buc	1,0000	15,00	15,000
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0100	120,00	1,200
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0120	35,00	0,420
38	RpSB15E	Montarea piesei de legatura (ramificatie simpla 11x50x110 mm 45*) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm	buc			106,739 32,289
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,3800	84,97	32,289
	252315672101511	ramificatie simpla 11x50x110 mm 45*	buc	1,0000	65,00	65,000
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0700	120,00	8,400
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0300	35,00	1,050
39	SC04C	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe pedestal	buc			2 211,226 161,443
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1,9000	84,97	161,443
	2622102438000	Lavoar	buc	1,0100	1 200,00	1 236,300
	2875114202800	Sifon pt.lavoar	buc	1,0000	85,00	86,700
	2875114203270	Ventil de scurgere	buc	1,0000	50,00	51,000
	2521216717050	Teava din material plastic	m	0,3000	20,00	6,120
	2622102453900	Pedestal din portelan sanitar	buc	1,0100	650,00	669,663
40	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"	buc			1 110,200 140,201
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1,6500	84,97	140,201
	2913124201370	Baterie amestecatoare pt. lavoar cu dn=1/2"	buc	1,0000	850,00	850,000
	2513307336204	Racord flexibil cu dn=1/2"	buc	2,0000	60,00	120,000
41	SC06A	Chiveta (cu un compartiment) din tabla inox AISI304 grosime minima 1.5 mm, avind teava de scurgere din material plastic	buc			5 494,864 131,703
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1,5500	84,97	131,703
	28751142003001	Chiveta (cu un compartiment) din tabla inox AISI304 grosime minima 1.5 mm, avind teava de scurgere din material plastic	buc	1,0000	5 000,00	5 100,000
	2875114203130	Sifon pt. spalator, dn=1 1/2"	buc	1,0000	150,00	153,000
	2875114203270	Ventil de scurgere	buc	1,0000	50,00	51,000
	2875114203520	Console brat dublu pt.sustinere, din fonta	buc	2,0000	20,00	40,800
	2521216717051	Teava din material plastic dn =32 mm	m	0,6000	30,00	18,360

1	2	3	4	5	6	7
42	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"	buc			1 110,200 140,201
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1,6500	84,97	140,201
	2913124201370	Baterie amestecatoare pt. lavoar cu dn=1/2"	buc	1,0000	850,00	850,000
	2513307336204	Racord flexibil cu dn=1/2"	buc	2,0000	60,00	120,000
43	SF04A	Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv	10 m			6,798 6,798
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0800	84,97	6,798
		2. lucrari de montare				
		2.1. sistema de apa calda t3				
44	SE44A	Incalzitor de apa electric, avind capacitatea de 80 l si greutatea de 44 kg., montata pe console fixate in perete	buc			357,494 243,864
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	1,4600	84,97	124,056
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,4000	84,97	33,988
	7214070021500	Lacatus intertinare si reparatii	h-om	0,9300	84,97	79,022
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0800	84,97	6,798
	2875274122143	Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=15 1/2	buc	1,0000	60,00	60,000
	4011106202741	Energie electrica	kw	5,7000	2,60	14,820
	2710603400029	Otel rotund D = 10 mm	kg	0,3000	20,00	6,000
	2722103306338	Teava din otel zincata, sudata longitudinal, pt. instalatii Dn =15 mm	m	0,6000	48,00	28,800
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	1,0000	2,50	2,500
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0020	500,00	1,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0040	65,00	0,260
	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0,0050	45,00	0,225
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0010	25,00	0,025
		2.2. sistema de canalizare menajera C1				
45	SC17A apl	Lavoar aseptice din inox AISI 304 pentru un post de lucru (numai manopera)	buc			305,892 305,892
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	3,6000	84,97	305,892
		3. utilaj				
		3.1. Sistema de apa calda T3				
46		Preparator electric de apa calda V=50l, 230V in set cu filtrul alama tip Y si suspapa de suprapresiune.4. Dispenser pentru sapun / dizinfecant cu actionare prin senzor (1 buc);5. Bloc de prefiltrare mecanica a apei (1 set);6. Capsula apa sterila pentru filtrare finala de tip MEDISAR 3 TP RAIN (1 buc);7. Elemente de fixare a lavoarului aseptice de perete (1 set).	buc			20 000,000 0,000
	9002	Preparator electric de apa calda V=50l, 230V in set cu filtrul alama tip Y si suspapa de suprapresiune	buc	1,0000	20 000,00	20 000,000
		3.2. Sistema de canalizare menajera C1				
47		Lavoar aseptice din inox AISI 304 pentru un post de lucru - actionare prin senzor a bateriei medicale si a dispenserului de dizinfecant / sapun in urmatoarea componenta:1. Spalator tip jgheab pentru montare pe perete, din inox AISI 304; suprafata cu finisaj lucios (tip oglinda), cu grosimea materialului de 1,5 mm, fara scurgere de preaplin. DIMENSIUNI: Latime: 710 mm / Inaltime:	buc			25 210,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		755 mm / Adancime: 480 mm / Latimea bazinului: 650 mm / Adancimea bazinului: 300 mm (1 buc);2. Baterie speciala pentru aplicatii medicale cu actionare prin senzor (1 buc);3. Ventil termostatic amestec apa sanitara - pentru o temperatura constanta (1 buc);4. Dispenser pentru sapun / dizinfecant cu actionare prin senzor (1 buc);5. Bloc de prefiltrare mecanica a apei (1 set);6. Capsula apa sterila pentru filtrare finala de tip MEDISAR 3 TP RAIN (1 buc);7. Elemente de fixare a lavoarului aseptice de perete (1 set).				
	9001	Lavuar aseptice din inox AISI 304 pentru un post de lucru - actionare prin senzor a bateriei medicale si a dispenserului de dizinfecant / sapun in urmatoarea componenta:1. Spalator tip jgheab pentru montare pe perete, din inox AISI 304; suprafata cu finisaj lucios (tip oglinda), cu grosimea materialului de 1,5 mm, fara scurgere de preaplin. DIMENSIUNI: Latime: 710 mm / Inaltime: 755 mm / Adancime: 480 mm / Latimea bazinului: 650 mm / Adancimea bazinului: 300 mm (1 buc);2. Baterie speciala pentru aplicatii medicale cu actionare prin senzor (1 buc);3. Ventil termostatic amestec apa sanitara - pentru o temperatura constanta (1 buc);4. Dispenser pentru sapun / dizinfecant cu actionare prin senzor (1 buc);5. Bloc de prefiltrare mecanica a apei (1 set);6. Capsula apa sterila pentru filtrare finala de tip MEDISAR 3 TP RAIN (1 buc);7. Elemente de fixare a lavoarului aseptice de perete (1 set).	buc	1,0000	25 210,00	25 210,000

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.