

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

WinCmeta2000  
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1-2  
Timplatie automatizata (235/18/23-SA)**

Valoarea de deviz 2 912 330,33 lei

Intocmit in prețuri curente 29.01.2024

№ 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 № 2-1-2:				

**Manopera :**

1.	1	Muncitor	h-om	16,1200	50,00	806,00
2.	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	138,0365	50,00	6 901,83
3.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	9,7244	50,00	486,22
		<b>Total manopera</b>				<b>8 194,05</b>

**Materiale:**

1.	2-1-2-1	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	1,0000	75 600,00	75 600,00
2.	2-1-2-10	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 glisante 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	1,0000	423 660,00	423 660,00

		<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; - 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 (V9 - 6875x3500(h) mm)</p>				
3.	2-1-2-11	<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. 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 profilelor (V12 - 6015x3500(h) mm)</p>	buc	1,0000	373 896,00	373 896,00
4.	2-1-2-2	<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, intr-un canat (U2- 1200x2100(h)</p>	buc	3,0000	75 600,00	226 800,00

		mm)				
5.	2-1-2-3	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; - 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	1,0000	75 600,00	75 600,00
6.	2-1-2-4	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; - 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	1,0000	75 600,00	75 600,00
7.	2-1-2-5	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; - 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, in doua canaturi (U7- 2000x2100(h) mm)	buc	1,0000	126 000,00	126 000,00
8.	2-1-2-6	Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex	buc	1,0000	135 479,00	135 479,00

		<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 (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)</p>				
9.	2-1-2-7	<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 (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)</p>	buc	1,0000	309 789,00	309 789,00
10.	2-1-2-8	<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 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.</p>	buc	1,0000	361 576,00	361 576,00

		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)				
11.	2-1-2-9	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 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 (V6 - 2755x3500(h) mm)	buc	1,0000	191 336,00	191 336,00
12.	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	30,1825	95,00	2 867,35
13.	2430226101600	Chit siliconic	kg	10,5173	125,00	1 314,65
14.	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	60,0450	3,50	210,15
15.	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	367,9500	5,00	1 839,75
16.	4011106202741	Energie electrica	kw	58,0200	5,50	319,12
17.	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	0,2600	25,00	6,50
		<b>Total materiale de construcții</b>				<b>2 381 893,52</b>

**Utilaje de construcții:**

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,0400	300,00	312,00
2.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	2,3250	35,00	81,38
3.	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	3,3800	30,00	101,40
4.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,0400	350,00	364,00
		<b>Total utilaje de construcții</b>				<b>858,78</b>

**Total:**

Total	lei	2 426 941,94
-------	-----	--------------

TVA	20,00 %	485 388,39
-----	---------	------------

**Total deviz:**

**2 912 330,  
33**

Intocmit \_\_\_\_\_ (Prodomus SRL)  
(funcția, semnătura)

Verificat \_\_\_\_\_ (IMSP Institutul Oncologic)  
(funcția, semnătura)