

**Achizitionarea lucrarilor de
resistemizare a incaperilor a
blocului operational de la etajul
8 din cadrul IMSP Institutul
Oncologic**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
Timplarie automatizata 2-1-2**

Valoarea de deviz 821 351,622 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	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 costul usilor	m2	10,080	158,399 80,722	1 596,665 813,673
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	158,412 80,721	804,732 410,065
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	4,040	173,763 90,060	702,002 363,842
4	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu DRAGARD cu implutura din HPL la constructii cu inaltimea pina la 35 m din	m2	5,430	152,659 112,996	828,941 613,568

1	2	3	4	5	6	7
		panouri fixe si foi de usa U11 Fara cost Glasvand				
5	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu DRAGARD umplutura din HPL la constructii cu inaltime pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa - V1 -Fara cost Glasvand	m2	16,590	152,667 113,012	2 532,740 1 874,863
6	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu DRAGARD cu umplutura din HPL la constructii cu inaltime pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa -V4 -Fara cost Glasvand	m2	20,280	152,665 113,008	3 096,041 2 291,811
7	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu DRAGARD cu implutura din HPL la constructii cu inaltime pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa - V6 -Fara cost Glasvand	m2	9,640	152,665 113,008	1 471,690 1 089,401
8	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu DRAGARD cu umplutura din HPL la constructii cu inaltime pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa - V9 - Fara cost Glasvand	m2	24,060	152,659 113,011	3 672,981 2 719,040
9	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu DRAGARD cu implutura din HPL la constructii cu inaltime pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa - V12 - Fara cost Glasvand	m2	21,050	152,658 113,008	3 213,460 2 378,820
10	08-03-605-1	Conectarea dispozitivelor la retelele electrice (reglare)	buc	13,000	193,223 105,363	2 511,896 1 369,716
11	pretul furnizorul ui	Usa glisanta din profil de aluminiu de tip DRAGARD cu implutura din HPL seria 30 sau similar,miner tip C la exterior fara esire din planul foiide usa, fara prag si incuetoare,accesoriile montate la usi din otel inoxidabil ,usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD, EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarele componenta: - 2butoane de activare cu infrarosu fara contact(distanta de activare min 100mm) din fiecare parte: - fara radar pentru deschidere automata: -sensori de siguranta in infrarosu montat in profilele laterale: - acumulatori pentru deschiderea de urgenta montate in profilile usilor: - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare,inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare,	buc	1,000	16 951,380 0,000	16 951,380 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		intr-un canal (U1 - 1200x2100(h)mm				
12	pret furnizor	Usa glisanta din profil de aluminiu de tip DRAGARD cu umplutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara esire din planul foii ,fara prag si incuetoare ,accesoriile montate la usi din otel inoxidabil , usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD, EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2butoane de activare cu infrarosu fara contact(distanta de activare min.100mm) fiecare parte: -fara radar pentru deschidere automata: - sensori de siguranta in infrarosu montat in profile laterale: - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilile usii: - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduli de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de funtionare, intr-un canal (U2 - 1200x2100(h)mm	buc	3,000	16 951,380 0,000	50 854,140 0,000
13	pret furnizor	Usa glisanta din profil de aluminiu de tip DRAGARD cu implutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara esire din planul foii de usa, fara prag si incuetoare, accesoriile montate la usi din otel inoxidabil, usa dotata cu sistem autmatizare de tip DRAGARD, EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact(distanta de activare min 100mm) din fiecare parte: - fara radar pentru deschidere automata: - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale: - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilile usii, - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduli de functionare,inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, intr-un canal (U5 - 1210x2100(h)mm)	buc	1,000	16 951,380 0,000	16 951,380 0,000
14	pret furnizor	Usa glisanta din profil de aluminiu de tip DRAGARD cu implutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara esire din planul foii de usa , fara prag si incuetoare, accesoriile montate in usi de otel inoxidabil, usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrave pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact(distanta de activare	buc	1,000	16 951,380 0,000	16 951,380 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		min.100mm) din fiecare parte: - fara radar pentru deschidere automata: - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale: - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilile usii: - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduli de functionare ,inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea ierorilor de functionare, intr-un canat (U6 - 1210x2199(h)mm				
15	pret furnizor	Usa glasanta din profil de aluminiu de tip DRAGARD cu implutura din HPL seria 30 sau similar, miner tip C la exterior fara esire din planul foii de usa , fara prag si incuetoare, accesoriile montate la usi din otel inoxidabil , usa dotata cu sistem de automatizare de tip DRAGARD, EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2butoane de activare cu infrarosu fara contact(distanta de activare min.100mm) din fiecare parte: - fara radar pentru deschidere automata: - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale : - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilile usilor : - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare , inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea eroriilor de dunctionare, in doua canaturi (U7-2000x2100(h)mm	buc	1,000	16 951,380 0,000	16 951,380 0,000
16	pret furnizor	Glasvanduri din profile de aluminiu de tip DRAGARD, cu implutura din sticla tripex grosime 6mm a panautilor fixe, cu insertie antivandal h=300mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1550x2100(h)mm din profil DRAGARD seria 30 si implutura cu sticla de tip ESG grosime 10mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanta de activare min, 100mm) din fiecare parte: - fara radar pentru deschidere automata: - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale : - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilile usii: - minerile mobile din otel inoxidabil de tip DAGARD seria 30 lungime 600mm: - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare, inclusiv	buc	1,000	19 367,760 0,000	19 367,760 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		autodiagnosticarea si inlaturarea eroriilor de functionare, interspatial de H=500mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara implutura in interspatiile profilelor (U11 - 1550x3500(h)mm)				
17	pret furniz	Glasvanduri din profile de aluminiu de tip DRAGARD , cu implutura din sticla triplex grosime de 6mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametru 1550x2100(h)mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10mm, dotare cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitat in urmatoarea componenta: - 2 butoane de activare cu infrarosu fara contact(distanta de activare min. 100mm) din fiecare parte : - fara radar pentru deschidere automata: - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale: - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilile usii: - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600mm: - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare,inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare, interspatiul de H=500mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara implutura in interspatiile profilelor (V1 - 4740x3500(h)mm	buc	1,000	59 225,280 0,000	59 225,280 0,000
18	pret furnizor	Glasvanduri din profile de aluminiu de tip DRAGARD, cu implutura din sticla triplex grosime 6mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1300x2100(h)mm din profil DRAGARD seria 30 si umplutura cu sticlade tip ESG grosime 10mm,dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARDA EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - 2butoane de activare cu infrarosu fara contact (distanta de activare min. 100mm) din fiecare parte: - fara radar pentru deschidere automata: - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale : - acumuloare pentru deschiderea de urgenta montate in profilile usii: - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria	buc	1,000	72 407,760 0,000	72 407,760 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		30 lungime 600mm: - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduli de functionare,inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea erorilor de functionare,interspatiul de H=500mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara implutura in interspatiile profilelor (V4 - 5795x3500(h)mm)				
19	pret furnizor	Glasvanduri din profile de aluminiu de tip DRAGARD , cu imputura din sticla triplex grosime 6mm a panotilor fixe, cu insertie antivandal h=300mm din otel inoxidabil . Deschideri mobile - 1 usa gilisante cu parametrii 1300x2100(h)mm din profil DRAGARD seria 30 si implutura cu sticla de tip ESG grosime 10mm, dotare 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 100mm) din fiecare parte: - fara radar pentru deschidere automata : - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale : - acumulatoare pentru deschidere de urgenta montate in profilele usii: - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600mm, :- panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduli de functionare ,inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea eroriilor de functionare,interspatiul de H=500mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara implutura in interspatiile profilelor (V6 - 2755x3500(h)mm	buc	1,000	34 423,980 0,000	34 423,980 0,000
20	pret furnizor	Glasvanduri din profile de aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura de sticla triplex grosime 6mm a panoutilor fine, cu insertie antivandal h=300mm 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 10mm, 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. 100mm) din fiecare parte: -fara radar pentru deschidere automata: - sensori de siguranta in infrarosu montati in profilele laterale : - acumulatoare	buc	1,000	85 903,380 0,000	85 903,380 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		pentru deschiderea de urgenta montate in profilele usilor : - minere mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600mm :- panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduri de functionare ,inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea eroriilor de functionare, interspatiul de H=500mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara implutura in interspatiile profilelor (V9 - 6875x3500(h)mm)				
21	pret furnizor	Glasvanduri din profile de aluminiu de tip DRAGARD, cu implutura din sticla triplex grosime 6mm a panourilor fixe , cu insertie antivandal h=300mm 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 10mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate in urmatoarea componenta: - doua butoane de activare cu infrarosu fara contact(distanta de activare min. 100mm) 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: - minerele mobile din otel inoxidabil de tip DRAGARD seria 30 lungime 600mm: - panou de comanda de tip DSP cu display pentru 5 moduli de functionare, inclusiv autodiagnosticarea si inlaturarea eroriilor de functionare , interspatiul de 500mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara implutura in interspatiile profilelor (V12 - 6015x3500(h)mm)	buc	1,000	75 259,680 0,000	75 259,680 0,000
		Total	lei		485 678,648	
		Asigurarea sociala si medicala	24,00 %		116 562,876	
		Transportarea materialelor	7,00 %		32 892,313	
		Total	100,00 +		635 133,837	
		Cheltuieli de regie	76,00 %		10 582,847	
		Total	100,00 +		645 716,684	
		Beneficiu	6,00 %		38 743,001	
		Total Lucrari de montare			684 459,685	

1	2	3	4	5	6	7
Incluziv salariu						13 924,799
Total			lei			684 459,685
TVA			20,00 %			136 891,937
Total deviz:						821 351,622
Incluziv salariu						13 924,799

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)