

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 № 2-1-2

№ 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
		I. 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			112,70 49,40
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	0,8500	52,00	44,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	52,00	5,20
	2812106306050	Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriile necesare (fara cost)	m2	1,0000	0,00	0,00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,50	2,00
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	90,00	45,00
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	60,00	10,50
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	5,00	3,00
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	2,50	2,50
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	15,00	0,30
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			112,70 49,40
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	0,8500	52,00	44,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	52,00	5,20
	2812106306050	Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriile necesare (fara cost)	m2	1,0000	0,00	0,00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,50	2,00
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	90,00	45,00
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	60,00	10,50
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	5,00	3,00
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	2,50	2,50
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	15,00	0,30
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			124,00 55,12
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	0,9500	52,00	49,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1100	52,00	5,72
	2812106306050	Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriile necesare (fara cost)	m2	1,0000	0,00	0,00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,50	2,00
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5500	90,00	49,50
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1930	60,00	11,58
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	5,00	3,00
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	2,50	2,50
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	15,00	0,30
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			97,74 69,16
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,2500	52,00	65,00

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	52,00	4,16
	2030112951000	Glasvanduri din profiluri din aluminiu (fara cost)	m2	1,0000	0,00	0,00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	3,0000	0,50	1,50
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,2100	90,00	18,90
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,0730	60,00	4,38
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,50
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,4000	2,50	1,00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	15,00	0,30
5	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 - V1 - Fara cost Glasvand	m2			97,74 69,16
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,2500	52,00	65,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	52,00	4,16
	2030112951000	Glasvanduri din profiluri din aluminiu (fara cost)	m2	1,0000	0,00	0,00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	3,0000	0,50	1,50
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,2100	90,00	18,90
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,0730	60,00	4,38
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,50
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,4000	2,50	1,00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	15,00	0,30
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			97,74 69,16
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,2500	52,00	65,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	52,00	4,16
	2030112951000	Glasvanduri din profiluri din aluminiu (fara cost)	m2	1,0000	0,00	0,00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	3,0000	0,50	1,50
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,2100	90,00	18,90
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,0730	60,00	4,38
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,50
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,4000	2,50	1,00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	15,00	0,30
7	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 - V6 - Fara cost Glasvand	m2			97,74 69,16
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,2500	52,00	65,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	52,00	4,16
	2030112951000	Glasvanduri din profiluri din aluminiu (fara cost)	m2	1,0000	0,00	0,00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	3,0000	0,50	1,50
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,2100	90,00	18,90
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,0730	60,00	4,38
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,50
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,4000	2,50	1,00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	15,00	0,30
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			97,74 69,16
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,2500	52,00	65,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	52,00	4,16
	2030112951000	Glasvanduri din profiluri din aluminiu (fara cost)	m2	1,0000	0,00	0,00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	3,0000	0,50	1,50
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,2100	90,00	18,90
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,0730	60,00	4,38
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,50
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,4000	2,50	1,00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	15,00	0,30
9	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 - V12 - Fara cost Glasvand	m2			97,74 69,16
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,2500	52,00	65,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	52,00	4,16
	2030112951000	Glasvanduri din profiluri din aluminiu (fara cost)	m2	1,0000	0,00	0,00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	3,0000	0,50	1,50
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,2100	90,00	18,90
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,0730	60,00	4,38
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,50
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,4000	2,50	1,00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	15,00	0,30
10	08-03-605-1	Conectarea dispozitivelor la retelele electice (reglarea)	buc			127,68

1	2	3	4	5	6	7
						64,48
	1	Muncitor	h-om	1,2400	52,00	64,48
	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	35,00	0,70
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0800	250,00	20,00
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	25,00	6,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0800	450,00	36,00
		2. Cost timplarie				
11	pret furnizor	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			48 615,80 0,00
	0-11	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	1,0000	48 615,80	48 615,80
12	pret furnizor	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 (U2- 1200x2100(h) mm)	buc			145 847,40 0,00
	0-12	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; -	buc	1,0000	145 847,40	145 847,40

1	2	3	4	5	6	7
		acumulator 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	pret furnizor	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; - acumulator 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			48 615,80 0,00
	0-13	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; - acumulator 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	48 615,80	48 615,80
14	pret furnizor	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; - acumulator 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			48 615,80 0,00
	0-14	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; - acumulator 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	48 615,80	48 615,80
15	pret furnizor	Usa glisanta din din profil de aluminiu de tip	buc			52 647,80

1	2	3	4	5	6	7
		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)				0,00
	0-15	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 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)	buc	1,0000	52 647,80	52 647,80
16	pret furnizor	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 DAGARD 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 (U11 - 1550x3500(h) mm)	buc			62 568,00 0,00
	0-16	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	buc	1,0000	62 568,00	62 568,00

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 (U11 - 1550x3500(h) mm)				
17	pret furnizor	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 profileleor (V1 - 4740x3500(h) mm)	buc			101 827,00 <hr/> 0,00
	0-17	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 profileleor (V1 - 4740x3500(h) mm)	buc	1,0000	101 827,00	101 827,00
18	pret furnizor	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	buc			118 642,80 <hr/> 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		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)				
	0-18	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 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)	buc	1,0000	118 642,80	118 642,80
19	pret furnizor	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 (V6 - 2755x3500(h) mm)	buc			76 912,80 0,00
	0-19	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; - 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	76 912,80	76 912,80
20	pret furnizor	Glasvanduri din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex	buc			133 072,80

1	2	3	4	5	6	7
		<p>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; - 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 (V9 - 6875x3500(h) mm)</p>				0,00
	0-20	<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; - 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 (V9 - 6875x3500(h) mm)</p>	buc	1,0000	133 072,80	133 072,80
21	pret furnizor	<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; - 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)</p>	buc			<p>121 373,80</p> <hr/> <p>0,00</p>
	0-21	<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</p>	buc	1,0000	121 373,80	121 373,80

1	2	3	4	5	6	7
		<p>mm din oțel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 ușă gîlisante cu parametrii 1300x2100(h) mm din profil DRAGARD seria 30 și umplutura cu sticlă de tip ESG grosime 10 mm, dotate cu sistem de automatizare de tip DRAGARD EcDrive pentru fiecare unitate în următoarea componentă: - 2 butoane de activare cu infraroșu fără contact (distanță de activare min. 100 mm) din fiecare parte; - fără radar pentru deschidere automată; - senzori de siguranță în infraroșu montați în profilele laterale; - acumulatori pentru deschiderea de urgență montate în profilele ușii; - minere mobile din oțel inoxidabil de tip DRAGARD 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, interspațiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pînă la tavan fără umplutura în interspațiile profilelor (V12 - 6015x3500(h) mm)</p>				

APROBAT:

Intocmit
VSN CONS SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.