

**CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

**1. Denumirea beneficiarului de stat IP Centrul de Excelenta in Constructii, mun. Chisinau str. Gh. Asachi 71**

**2. Organizatorul procedurii de achiziție IP Centrul de Excelenta in Constructii, mun. Chisinau str. Gh. Asachi 71**

**3. Obiectul achizițiilor Reparatii interioare si schimbarea timplariei PVC, str. Gh. Asachi 71 Laboratorul Materiale de constructii (ferestre si usi interioare)**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. Lucrari de reparatii interioare</b>		
		<b>1.1. Tavane</b>		
1	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	104,700
		<b>1.2. Pereti</b>		
2	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti	m2	376,440
3	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor (Betonogund)	m2	376,440
4	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	217,440
5	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	376,440
6	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	376,440
7	CK18C	Montarea baghetelor la lambriuri din aluminiu (cornier perforat la glafuri)	m	150,000
8	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor grund tip Supraton	m2	376,440
9	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor	m2	376,440
10	RpCR07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	376,440
11	RpCR06B	Vopsirea in culori de ulei a peretilor si tavanelor gletuite cu ipsos, pe suprafete de peste 50 mp, in 2 straturi (Aplicarea lacului de protectie asupra vopselei cu emulsie apoasa)	m2	376,440
12	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie. Grila nereglabila de ventilare din mase plastice	buc	5,000
		<b>1.3. Pardoseli</b>		
13	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselilor	m2	62,900

1	2	3	4	5
		(Betonogrunder)		
14	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm	m2	62,900
15	CG18A	Plinte orizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti din gresie ceramica fixate cu mortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp	m	115,000
		<b>1.4. Timplarie</b>		
16	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, etc.)	m2	114,600
17	CK23B	Ferestre din mase plastice cu caracteristicile: Rama PVC nereciclat, cinci (5) camere de aer, consolidate cu profile de metal de grosimea 1,2mm, acoperite cu un strat din material plastic, fara puncte termice. Grosimea minima a peretilor profilelor PVC ar trebui sa fie de clasa (A) adica: - grosimea fetelor vazute din perimetrul profilului de la exterior si interior mai mare de 2,8mm; - grosimea fetelor structural (prin intermediul carora trec elementele de ancorare ale ramei) mai mare 2,5mm; - grosimea peretilor interiori de separare mai mare 2,0mm; Sticla dubla cu minimum 16 mm despartitura (4-16-4) cu o sticla produsa cu o protectie joasa a emisivitatii, de tip LOWE; Deschiderea: la fel ca si in cazul ferestrelor inlocuite (sau dupa cum este specificat in proiect). Toate ferestrele care se deschid, trebuie sa fie echipate cu mecanisme metalice puternice de blocare si minere cu deschidere dubla. cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv Valoarea U Totala trebuie sa fie max 1,7W (m2K)	m2	89,000
18	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice 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 cu caracteristicile Rama: din PVC nereciclat, cinci (5) camere de aer, consolidate cu profile de metal de grosimea 1,2mm, acoperite cu un strat din material plastic, fara puncte termice. Grosimea minima a peretilor profilelor PVC ar trebui sa fie de clasa (A) adica: - grosimea fetelor vazute din perimetrul profilului de la exterior si interior mai mare de 2,8mm; - grosimea fetelor structural (prin intermediul carora trec elementele de ancorare ale ramei) mai mare 2,5mm; - grosimea peretilor interiori de separare mai mare 2,0mm; Sticla dubla cu minimum 16 mm despartitura (4-16-4) cu o sticla produsa cu o protectie joasa a emisivitatii; Deschiderea: la fel ca si in cazul usilor inlocuite (sau dupa cum este specificat in proiect). Toate usile, trebuie sa fie echipate cu mecanisme metalice puternice de blocare si minere. Ventilarea adecvata trebuie asigurata in toate spatiile, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltime pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7mp inclusiv. Valoarea U Totala trebuie sa fie max 2,2 (m2K)	m2	25,600

1	2	3	4	5
19	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, (l=400mm, interior)	m	31,400
20	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (l=250mm, exterior)	m	18,000
<b>1.5. Reparatii la glafuri interioare si exterioare</b>				
21	RpCJ06A	Reparatii de tencuieli exterioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 25 T, avind spaletii drepti, pina la 15 cm latime (exterioare)	m	459,000
22	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane (interioare)	m2	160,650
23	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (interioare)	m2	160,650
24	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor grund tip Supraton (Exterior)	m2	68,850
25	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor grund tip Supraton (Interior)	m2	160,650
26	RpCR07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual Eurostil exterior	m2	68,850
27	RpCR07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (interioare)	m2	160,650
<b>1.6. Diverse</b>				
28	TrB01A1-9	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 90 m	t	10,000
29	Tr11AA01C1	Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 1	t	10,000
30	TsI50B5	Transportarea gunoi cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t	10,000
<b>2. Lucrari electricitatea</b>				
31	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (cablu de forta cu fire de cupru, fara hologeni, cu propagare redusa a flacarii, in caz de incendiu nu genereaza compusi agresivi sau corozivi, cu cantitate redusa de emisie a substantelor toxice in urma arderii)	100 m	7,000
32		Cablu BBГ нг = LS - 0.66 3*1.5	m	300,000
33		Cablu BBГ нг = LS - 0.66 3*2.5	m	400,000
34	08-02-410-1	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 25 mm	100 m	7,000
35		Tub gofrat d = 20mm	m	700,000
36	RpEE03A	Montarea prizelor bipolare constructie normala din bachelita sau aminoplast, simpla, dubla, constructie impermeabila, etanse, etanse metalica sau similare, montate ingropat sub tencuiala sau aparent pe dibluri din lemn sau plastic (priza monofazata cu contact de protectie)	buc	10,000
37	RpEE01A	Montarea interuptoarelor unipolare sau bipolare de	buc	10,000

1	2	3	4	5
		10-25 A, de constructie normala, impermeabile sau etanse in carcasa de aminoplast, bachelita, metalica sau portelan, montate ingropat sau aparent pe dibluri din lemn sau plastic, racordate la conductori de cupru sau aluminiu (intrerupator instalatie inchisa cu legare la pamint cu 1 clapa)		
38	RpEF01B	Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate (Panou LED pentru tavane casetate 48W)	buc	20,000

Director: IP CEC Valeriu Pelivan

Devizier: Gorceac Sergiu

Executant: Mihail Negru

Director – adjunct gospodarie tel. 022 - 72 - 39 - 31

