

CAIET DE SARCINI

la procedura de achiziție a lucrărilor de reparație capitală prin COP 21000989 din 07.11.2018

- 1. Denumirea autorității contractante: IP Centrul de Excelență în Economie și Finanțe**
- 2. IDNO: 1005600007685**
- 3. Tip procedură achiziție: Concurs COP**
- 4. Obiectul achiziției: Lucrări de reparație capitală a balcoanelor cu înlocuirea tâmplăriei din lemn la uși și ferestre cu construcții din PVC, precum și reparația capitală a coridorului și bucătăriei et.IV, căm. Nr.2**
- 5. Cod CPV: 45453000-7**
Sursa financiară: bugetul de stat
[sursa banilor publici]
- 6. Beneficiarul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție lucrărilor de reparație capitală a balcoanelor cu înlocuirea tâmplăriei din lemn la uși și ferestre cu construcții din PVC, precum și reparația capitală a coridorului și bucătăriei et.IV, căm. Nr.2**

Nr . d/o	Simbol norme și Cod resurse	Denumirea lucrărilor solicitate	Unitate a de măsură	Cantita tea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
		Lot I. Lucrări de reparație capitală a balcoanelor cu înlocuirea tâmplăriei din lemn la uși și ferestre cu construcții din PVC			
1.		1. Demontări			
1.1	RpCO 56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)	m.p.	383,56	
1.2	RpCP44B	Demontarea constructiilor metalice fara recuperarea materialelor	kg	480	
1.3	RpCQ11C	Demontarea pereților cu cărămizi de sticlă	m.p.	28,8	
2.		2. Instalare			Cereți schițele care vor fi transmise prin email!!!
2.1	CK23C	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp tip conform caiet de sar cini	m.p.	297,36	Dimensiuni: diferite(vezi schițele),rame din PVC clasa A, nereciclat cu 5 camere de aer, consolidate, cu profile de metal anticoroziv de 1,5mm acoperit cu un strat de material plastic, cu geam dublu 4x16x4 mm, LOWE-E, cu deschidere în două

					poziții.Solbanți.La demlsol-geamuri-din sticlă simplă.Elemente de îmbinare-H.La-scări- geamuri netransparente.
2.2	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 tip conform caiet de sarcini	m.p.	115	Dimensiuni: 2350x720mm, partea de jos din sendvici alb, H=830mm (vezi schițele)
2.3	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi 400mm albe	m	218,35	
2.4	CK26B	surgeri din aluminiu culoare alba 250mm	m	198,50	Culoare albă
3. Lucrări glafuri interioare					
3.1	RpCJ06C	Reparații de tencuieli interioare în jurul tocurilor și pervazurilor la uși și ferestre din PVC, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 25T, avînd spațiile drepte. între 25-35cm lățime.	m	1280	
3.2	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare a peretilor si tavanelor	m.p.	512	
3.2	RpCJ18A	Finisaje cu glet pe tencuieli interioare, driscuite de 3mm grosime, executate cu pasta de ipsos (glafuri).	m.p.	512	
3.4	CN06A	Vopsitorii interioare pe tencuieli finisate pe glet cu emulsie pe bază de copolimeri executate manual în două straturi	m.p.	512	
4. Lucrări glafuri exterioare					
4.1	RpCJ06C	Reparații de tencuieli în jurul tocurilor și pervazurilor la uși și ferestre din PVC, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 25T, avînd spațiile drepte. între 25-35cm lățime.	m	1280	
4.2	CN53A	Grunduirea suprafețelor exterioare la glafuri	m	320	
4.3	RpCJ18A	Finisaje cu glet pe tencuieli exterioare driscuite de 3mm grosime, executate cu pasta de ipsos .	m	320	
4.4	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m	320	
4.5	TsH92B	Încărcarea în auto (timplăria din lemn)	t	15	
4.6	TsI50C10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 15 t la distanta de 30 km	t	15	
4.7	RpIzF07G	Etanșarea elementelor de constructie din beton cu spumă poliuretan	m	190	
4.8	RpCJ24A	Reparația crăpăturilor la muchia exterioară a balconului, tencuieli exterioare cu mortar de var- ciment M100-T, avînd lățimea de max. 15cm.	m.p.	35	
4.9	RpCJ18A	Finisaje cu glet pe tencuieli exterioare 5 mm	m.p.	35	

		grosime executate cu adeziv pe muchia exterioară a balcoanelor k1.66			
4.10	RpCK01B	Reparația stratului- suport pentru pardoseli executat din mortar cu ciment M --100T de 3 cm grosime cu fața druscuită fin, pentru lucrări noi(refaceri totale)	m.p.	249.7	
4.11	CN54B	Aplicarea manuală a grundului cu cuarț Betonocontact într-un strat la pardoseli exterior	m.p.	249.7	
4.12	CG17D1	Pardoseli din plăci de gresie calitatea I ceramică pe support adeziv.	m.p.	249.7	
4.13	CI1 4B	Elemente liniare (plintus,ciboțică) din plăci de gresie 7,5 cm	m	231.2	
		5. Tavane:(partea exterioară a balconului)			
5.1	RpIZA07F	Vopsitorii la armaturi, (oțel de beton, segmente) executate manual cu vopsea de ulei anticoroziv.	m	41	
5.2	CN54B	.Aplicarea manuală a grundului Betonocontact cu cuarț într-un strat la tavane.	m.p.	218	
5.3	CF52B Kman.=0,7	Tencuieli interioare de 5 mm grosime executate manual pe bază de ciment cu adeziv la tavane.	m.p.	218	
5.4	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare a balcoanelor	m.p.	218	
5.5	CF57A	Finisaje cu glet pe tencuieli interioare la tavane	m.p.	218	
5.6	RpCR07A	Vopsitorii exterioare cu emulsie apoasă aplicată în două straturi pe glet existent.(tavane).	m.p.	218	
5.7	RpCI08C	Montarea colțarilor (protecția muchiilor) din tablă zincată pe muchia balconului.	m	231.2	
5.8	CD10A Kman.=0,7	Montarea pereților intermediari între balcoane	m.p.	119	
5.9		Servicii auto-turn	ore	48	
5.10	CB14A	Șchele	m.p.	540	
		Lot.II Reparația capitală a coridorului și bucătăriei et.IV, căm. Nr.2			
1	CA02A aplicativ	Strat-suport din polisterolo-beton de 10 cm.	m.p.	65,25	
2	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m.p.	65,25	
3	CG08A	Linoleum industrial clasa 43 , sudat si instalat pe adeziv de tip FATRA	m.p.	65,25	
4	CJ09A	Plintus	m	92	
5	CN54A	Aplicarea manuală a grundului (pereți)	m.p.	114	
6	RpCJ12A	Tencuieli interioare cu mortar de ciment M 100T de 2 cm la pereți	m.p.	114	
7	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.	m.p.	114	

8	CF57A	Aplicarea manuală a chitului pe bază de ipsos EUROFIN, grosimea 1,0 mm la pereți.	m.p.	114	
9	CN53A	Grunduirea suprafeței pereților	m.p.	114	
10	RPCR07A	Vopsitorii cu vopsea pe bază de copolimeri vinilici în emulsie apoasă, aplicate în două straturi peg let existent la pereți.	m.p.	114	
11	CN54A	Aplicarea manuală a grundului	m.p.	42	
12	CF50B	Tencuieli interioare cu amestec uscat pe bază de ipsos executate manual.	m.p.	42	
13	CF57A	Aplicarea manuală a chitului pe bază de ipsos EUROFIN, grosimea 1,0 mm la pereți.	m.p.	42	
14	CN53A	Grunduirea suprafeței tavanului.	m.p.	42	
15	RPCR07A	Vopsitorii cu vopsea pe bază de copolimeri vinilici în emulsie apoasă, aplicate în două straturi peg let existent.	m.p.	42	
16	CG01A	Strat-suport executat din mortar cu ciment M 100T 3 cm.	m.p.	18	
17	CG17DI	Pardoseli din plăci de gresie ceramică 400X400mm clasa I instalate pe adeziv.	m.p.	18	
18	RpCJ35A	Desfăceri de tencuieli interioare la pereți , driscuire.	m.p.	43	
19	CN54A	Grunduirea pereților	m.p.	43	
20	CF50B	Tencuieli interioare cu amestec uscat (pereți)	m.p.	19	
21	CF57A	Aplicarea manuală a chitului pe bază de ipsos EUROFIN grosime 1-3 mm pe suprafața pereților.	m.p.	19	
22	RpCR07A	Vopsitorii interioare cu emulsie apoasă aplicată pe glet existent executate manual în două straturi	m.p.	19	
23	RpCJ04C	Tencuieli de 2 cm grosime cu mortar var-ciment 100T.	m.p.	24	
24	CI06C	Instalarea pe adeziv (pereți) a teracotei 300X300 mm clasa I.H=1.5m la pereți	m.p.	24	
25	SC05A	Instalare ciuvetă la bucătărie cu toate elementele conexe conectat la rețeaua de canalizare.	buc	2	
26	RpED09A	Schimbarea cablurilor electrice	m	32	
27	RpEF15A	Montarea corpului de iluminat fluorescent LED 4x36	buc	1	
28	RpEE14A	Montarea Întrerupătoarelor unipolare	buc	2	
29	RpEE03A	Montarea prizelor bipolare construcție normală din bachelita sau aminoplast, simplă, dublă, construcție impermeabilă, etanșe, etanșe metalice sau similare, montate îngropat sub tencuiala sau aparent pe dibluri din lemn sau plastic	buc	2	

7. Termenul de executare cu instalare pînă la 26.12. 2018. Locul destinației finale: CEEF, str. Miron Costin 26/2, căminul Nr.2

8. Cerințele de calificare pentru operatorii economici includ următoarele:

Nr. d/o	Denumirea cerinței	Cerințe suplimentare față de document	Obligativitatea
1.	Informații generale despre ofertant	Indicați corect numele administratorului cu drept de semnătură, telefonul, adresa el.	Obligativiu
2.	Copia certificatului de înregistrare (sau extras)	Copia	Obligativiu
3.	Certificat de la Inspekția de Stat în Construcții	Copia	Obligativiu
4.	Lista mașinilor și utelajelor pe care firma le are în dotare pentru a executa lucrările : linii de producere a construcțiilor dinPVC,turn,macara, șchele etc.	Original	Obligativiu
5.	Certificat FISC, referitor la lipsa datoriilor față de buget.	Copia	Obligativiu
6.	Oferta, conform regulamentului.	Original	Obligativiu
7.	Copia certificatelor de conformitate a materialelor utilizate pe fiecare categorie în parte.	Copii	Obligativiu

9. Operatorii economici interesați pot obține informație suplimentară sau pot solicita clarificări de la autoritatea contractantă la adresa indicată mai jos:

- Denumirea autorității contractante: Centrul de Excelență în Economie și Finanțe
- Adresa: str.Miron Costin 26/2
- Tel: 022-44-30-31
- Fax:022-44-31-88
- E-mail: iarostd@gmail.com
- Numele și funcția persoanei responsabile: Iaroslavschi Tudor
mob.069269430

10.Întocmirea ofertelor: Oferta și documentele de calificare solicitate vor fi întocmite clar, fără corectări, cu număr și dată de ieșire, cu semnătura persoanei responsabile și urmează a fi prezentate:

- până la: în termenii indicați în avizul publicat pe adresa: str. Miron Costin 26/2, cab.301

10.Valoarea estimată a achiziției 1 164 000 lei fără TVA

Semnătura administratorului instituției publice :

Gabriel Palade