

**CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PRET**

1. Denumerea beneficiarului de stat
2. Organizatorul procedurii de achizitie
3. Obiectul achizițiilor **Reconstructia blocului B a edificiului Cresei-gradinita pentru copii nr.9 Scufita rosie in 2 etape. I-etapa Executarea lucrarilor de constructie a acoperisului sarpant cu termoizolarea tavanului.**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrurilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. Acoperis Bloc B</b>		
1	RpCB18D II. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosime pina la 15 cm	m3	2,80
2	RpCG29C II. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3	3,72
3	RpCI42F II. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in patru straturi	m2	2,70
4	RpCK42A II. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	2,70
5	RpCG29C II. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor (demontarea unui rind de caramida din canalele de ventilare)	m3	0,12
6	CB02C II. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimi pina la 20 m inclusiv (centura monolita cota 10.920)	m2	8,20
7	RCsB21A II.	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm (pentru ancoraj)	buc	82,00

1	2	3	4	5
	K=3=1,00; M=1,00; III=1,00			
8	CC04A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, (Ancoraj )	kg	43,30
9	CC04A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, (centura monolita, frontoane monolite )	kg	65,60
10	CC04D3 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate in pereti cu sectiunea constanta la constructii executate cu cofraje glisante la inaltimei pina la 35 m inclusiv, cu diametrul barelor peste 8 mm (centura monolita, frontoane monolite )	kg	502,20
11	CA04F01 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice ( beton B15- centura monolita, fundatia F1, frontoane monolite)	m3	11,10
12	CD70A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Zidarie ordinara din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4m	m3	9,50
13	CE41A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	3,98
14	CE30B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Asterala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime) geluite pe o parte, la constructii obisnuite.Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. (Scinduri de rasinoase - 1.97m3)	m2	218,00
15	CE17A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	218,00
16	CK23B п.	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv,	m2	2,25

1	2	3	4	5
	K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv		
17	CK25A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	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	m2	1,20
18	CN50A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	5,95
19	CE07A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	218,00
20	CK26B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (parazapezi)	m	24,00
21	CE20A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	25,00
22	CE22A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	30,40
23	CE07A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) - Saining metalic	m2	48,00
24	CE41A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	0,50
25	IzF14B п.	Strat fonoizolant executat cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, aplicata intre peretii dubli,	m2	56,00

1	2	3	4	5
	K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	sustinute cu sirma de otel moale zincata (IZOVER gr.50mm)		
26	CD07B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime mai mare de 6 m	m2	98,00
27	CD07B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime mai mare de 6 m (tabla Lindab)	m2	16,00
28	VB30A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Hota de uz general tip A,B,C, confectionata din tabla neagra de 0,5 mm grosime	m2	4,30
29	IzF10A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi termoizolatoare din B.C.A., perlit, fibroperlit, izobeton etc., montata pe un strat de nisip de 10 mm grosime	m2	123,00
30	IzF18C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm	m2	123,00
		<b>2. Acoperis casa scarii</b>		
31	RpCI42F п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in patru straturi	m2	2,80
32	RpCK42A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	2,80
33	RCsB21A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm (pentru ancoraj)	buc	6,00
34	CC04A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de	kg	8,00

1	2	3	4	5
	п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, (Ancoraj )		
35	CD70A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Zidarie ordinara din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4m	m3	1,50
36	CE41A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	0,80
37	CE30B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Asterala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime) geluite pe o parte, la constructii obisnuite.Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. (Scinduri de rasinoase - 0.4m3)	m2	40,00
38	CE17A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	40,00
39	CN50A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	1,20
40	CE07A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	40,00
41	CK26B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (parazapezi)	m	4,00
42	CE20A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	4,00
43	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata	m	7,00

1	2	3	4	5
	II. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	anticoroziv		
44	CE07A II. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) - Sading metalic	m2	8,00

Intocmit \_\_\_\_\_