

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

1. Denumirea beneficiarului de stat I.P.Gimnaziul Cucuruzeni

2. Organizatorul procedurii de achiziție I.P.Gimnaziul Cucuruzeni

3. Obiectul achizițiilor Reparatia capitala a gimnaziului Cucuruzeni rl. Orhei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1.		
		1.1. Demontari acoperis, plaseu, pardoseli, pereti, sobe		
1	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din asbociment	m2	760,000
2	RpCH32C	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala sarpanta	m2	760,000
3	RpCU13A	Desfacerea cosurilor de fum din caramida si a canalelor principale de ardere a gazelor: un canal cu grosimea peretelui 1/2 caramida	m	10,000
4	TsI50G	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 15 km	t	36,000
		1.2. Planseu. cadre, grinzi, ancadramente centura, pereti proiectati		
5	CA04B	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200), la inaltimei pina la 35 m inclusiv - la tumbe Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,030	m3	0,620
6	CB02D	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului - la centura cota 3.450	m2	46,300
7	CC02D	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pentru grinzi si stilpi, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante - la centura cota 3.450	kg	656,400
8	CC02C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, pentru grinzi si stilpi, exclusiv constructiile executate cu cofraje	kg	92,000

1	2	3	4	5
		glisante - la centura cota 3.450		
9	CA04B	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200), la inaltimei pina la 35 m inclusiv - centura la cota 3.450 Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,030	m3	10,000
10	CL30B	Structuri metalice, spatiale, alcatuite din module, pentru acoperirea unor suprafete libere mari, la cladiri industriale si social-culturale, realizate la inaltimei pina la 35 m inclusiv, cu structura integral metalica, inclusiv paneele	t	0,569
11	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton - la centura cota 3.350	kg	3 521,000
12	CL01A	Stilpi din otel gata confectionati, livrati complet asamblati, montati la inaltimei pina la 35 m, avind pina la 1 t inclusiv - nr. 36 la inglobarea peretilor	t	1,983
		1.3. Acoperis		
13	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic - din proiect	m3	17,200
14	CD65G	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm la pereti interiori, cu prepararea manuala a mortarului M-50, - la canale de ventilare	m3	2,920
15	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite.	m2	760,000
16	CE42A	Executarea lucarnelor	buc	2,000
17	CE31C	Streasina infundata, fara console aparente, din scinduri de rasinoase faltuite si geluite pe o parte, cu latimea medie de 0,5 m	m2	54,000
18	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul - vopsit streasina	m2	54,000

1	2	3	4	5
19	CN51D	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe.	m3	26,400
20	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	26,400
21	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate Material marunt=1,030	m2	810,000
22	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip metaloceripita) Material marunt=1,050	m2	810,000
23	CE19B	Jgheaburi semirotunde, cu D=15 cm, din tabla zincata de 0,5 mm grosime executate pe santier, innadite prin petrecere pe cel putin 20 mm si lipite, inclusiv colturile, capacele, staturile de racordare la burlane, tirantii si cirligele de sustinere, montate pe lungimi mai mari de 20 m Material marunt (apa tare, carbuni etc.)=1,030	m	118,000
24	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: opritori de zapada	kg	172,000
25	CE21B	Burlane rotunde, cu D=12,3 cm, din tabla zincata de 0,5 mm grosime executate pe santier, innadite prin petrecere pe cel putin 60 mm si lipite, fixate pe zid prin bratari din otel zincat, inclusiv coturile, si aruncatoarele, montate pe lungimi mai mari de 20 m Material marunt (apa tare, carbuni etc.)=1,020	m	56,000
		1.4. Lucrari exterioare		
26	CC03A	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp - camasurie pereti exteriori	kg	1 123,600
27	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	561,800
28	CF15C	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite,	m2	561,800

1	2	3	4	5
		executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 0,5 cm grosime medie, la pereti din beton cu suprafete plane		
29	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimi pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m2	180,000
		1.5. Canalizare exterioara		
30	AcC11B	Montarea pe pozitie statie TOPAS-50 Mat. marunte (cirpe, petrol, fitinguri etc.)=1,020	buc	1,000
		1.6. Perete de sprijin		
31	TsC02C1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. I.	100 m3	0,252
32	TsA02F	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren tare	m3	2,200
33	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului - la fundatiile lente FM1	m2	168,000
34	TsC54C	Strat de fundatie din pietris- partea de jos transee	m3	2,600
35	CC02D	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pentru stilpi, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante - la perete de sprigin	kg	159,200
36	CA03D2	Beton turnat in fundatiile monolit, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) - la perete de sprijin Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,015	m3	25,800
37	CC03A	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	240,800

1	2	3	4	5
38	CA03D2	<p>Beton turnat la pereu, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) - la pereu partea din vale</p> <p>Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,015</p>	m3	12,000