

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

**1. Denumirea beneficiarului de stat Gimnaziul Racovat**

**2. Organizatorul procedurii de achiziție**

**3. Obiectul achizițiilor Reparatia acoperisului la gimnaziul din s.Racovat**

No crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. Demolari</b>		
1	RpCI42F k=2	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in 4 straturi	m2	43,840
2	TRI1AA04C3	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3	t	7,200
3	TsI50A5	Transportarea incarcaturilor cu autoibascalanta de 5 t la distanta de 5 km	t	7,200
		<b>2. Acoperisul</b>		
4	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm	buc	10,000
5	RpCU05D1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	96,000
6	RpCB15A	Spituirea suprafetelor de beton, in vederea aderarii unui beton nou	m2	43,840
7	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice Centura B 15	m3	7,680
8	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante 6A1	kg	121,520
9	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 12	kg	346,300

1	2	3	4	5
		A3 pentru centura		
10	CC02D	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pentru grinzi și stâlpi, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante D12A1, Ancer -78buc L=500mm	kg	34,630
11	CC02D	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pentru grinzi și stâlpi, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante D14AIII, L=500mm Ancer- 96 buc	kg	58,080
12	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului	m2	38,080
13	CA04B3	Beton turnat în stâlpi, preparat cu betoniera pe șantier și turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200), (Suport pentru stâlpii acoperisului 400x400x380(h) -34buc)	m3	2,310
14	CC02D	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pentru grinzi și stâlpi, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante D12A1, Ancer -68buc L=500mm	kg	30,190
15	CC02D	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pentru grinzi și stâlpi, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante D14AI, L=700mm Ancer- 24 buc	kg	20,330
16	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului	m2	20,670
17	RCoU07C	Montarea golurilor în planșee, cu mortar de ciment, după instalatii	buc	34,000
18	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	11,040
19	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	11,040
20	CC02D	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pentru grinzi și stâlpi, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante D12A1 Ancer	kg	161,700

1	2	3	4	5
21	CE30A	Asterala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. Scandura 30x100mm- 4,92 m3	m2	594,000
22	CN51E	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu paste antiseptice: acoperiri pe grinzi.	100m2	5,940
23	CN50C	Tratament ignifug al lemnariei, gratate din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme.	100m2	5,940
24	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	571,800
25	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	571,800
26	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	97,000
27	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	84,000
28	CD07B1	Captuseli la streasina cu metal profilat	m2	67,060
29	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratate Ограждение кровли ВМ 1, ВМ2- 81,0m, h=0,65m	kg	361,900
30	IzD04A	Vopsirea confectionii si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,370
31	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratate Черноупор ,L=2,0m -41buc	kg	121,050
32	CE42A	Executarea lucarnelor	buc	4,000
33	CK23A	Ferestre de lucarne din mase plastice triunghiulare ( 4 buc)	m2	1,360
34	CN16A	Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei	m2	18,320

1	2	3	4	5
		aplicate pe timplarie din lemn, executate cu vopsele de ulei in 3 straturi la usi si ferestre gata grunduite (grilaje din lemn)		
		<b>3. Scara acces in cerdac</b>		
35	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 - 50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	10,000
36	CL17C	Confectii metalice diverse, montate aparent (scari exterioare de incendiu, etc.)	kg	195,650
37	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,200



*Dir. simon  
Homy*