

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

1. Denumirea beneficiarului de stat **Institutia Publica Gimnaziul Brinzenii Vechi**

2. Organizatorul procedurii de achiziție **Institutia Publica Gimnaziul Brinzenii Vechi raionul Telenesti**

3. Obiectul achizițiilor **Lucrari de reparatie a acoperisului Salii de Sport si galeriei I.P.G s. Brinzenii Vechi, raionul Telenesti**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Desfaceri		
1	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile	m2	480,64
2	RpCH32C	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor	m2	480,64
		2. Constructii -montaj		
3	CE30A	Astereala la invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (38 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. 0.01 m3	m2	480,64
4	CN51A	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori.	m3	3,87
5	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) (gr - 0.45mm exclusiv stratul de vopsea)	m2	480,64
6	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	480,64
7	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	25,00
8	CL17B	Opritori de zapada	kg	105,00

1	2	3	4	5
		3. Sistem de scurgere pluviala		
9	RpCI19A	Reparatii la jgheaburi din tabla zincata, de 0,5 mm grosime, semirotonde, cu diam. de 12,5 cm, 15 cm si 18 cm	m	75,00
10	RpCI21A	Reparatii la burlane din tabla zincata sau aluminiu, de 0,5 mm grosime, rotunde, cu diam. de 10,2 cm, 12,3 cm si 15,4 cm	m	70,00
		4. Pereu. Reparatii partiale.		
11	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat la pereu	m3	6,00
12	RpCA01A	Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adincime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc cu maluri nesprijinite	m3	6,00
13	TrB01B2-9	Transportul materialelor din grupa 4 (incarcare, aruncare, descarcare, aruncare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 90 m	t	3,00
14	RpCE09A	Straturi suplimentare in alcatuirea hidroizolatiei, executate cu membrane pentru fundatii GBS -H 1.0mx20.0 m 400g/m2 asezat pe suprafete orizontale sau inclinate cu panta la 7%	m2	22,50
15	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	6,00
16	TsC54A	Strat de fundatie din nisip 5 cm	m3	0,75
17	TsC54C	Strat de fundatie din pietris 12 cm	m3	1,80
18	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200)	m3	2,25
19	CO03A	Gura de scurgere (uluc de beton) asezate pe mortar de poza, marca M 100-T de 5 cm grosime, pe o fundatie de beton clasa C 5/4	m	15,00

1	2	3	4	5
		de cca.15 cm grosime cu rosturile umplute cu mortar		
20	Tr11AA01A1	Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin aruncare - de pe rampa, in vagon, categoria 1	t	2,00

