

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

1. Denumirea beneficiarului de stat Institutia Publica Gimnaziul Saratenii Vechi

2. Organizatorul procedurii de achiziție Consiliul Raional Telenesti

3. Obiectul achizițiilor Reparatia acoperisului blocului C si unor portiuni ale blocului B

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Blocul B exclusiv Suprafata salii festive		
		1.1. Desfaceri		
1	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din asbociment	m2	1 314,70
2	RpCH32C	Desfacerea astereala existenta cu recuperarea materialelor	m2	1 314,70
		1.2. Lucrari de constructie-montaj		
3	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	31,00
4	RpCH06C	Reparatii la elemente de sarpanta deteriorate capriori	buc	52,00
5	RpCH06E	Reparatii la elemente de sarpanta deteriorate prin consolidare cu buloane	kg	16,00
6	CE30B	Astereala la 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 : 0.0079 m3 la 1 m2	m2	1 314,70
7	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	1 314,70
8	CE07A	Invelitori din tabla amprentata (tip tigla metalica model ARCTICA dublu-modulara 1205 x770 mm adincime val 22 mm inaltime cuta 30 mm culoare RAL 8017 (Bordo) grosime 0.48-0.55 produs coreean sau italian	m2	1 314,70
9	CE23C4	Glafuri si copertine din tabla zincata de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat	m	60,00

1	2	3	4	5
		montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe zidarie de caramida, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 31 - 50 cm, montarea cu autoturnul telescopic		
		1.3. Sistemul pluvial		
10	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	97,80
11	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	16,00
		2. Blocul C		
		2.1. Desfaceri		
12	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din asbociment	m2	560,00
13	RpCH32C	Desfacerea astereala existenta cu recuperarea materialelor	m2	560,00
		2.2. Lucrari de constructie-montaj		
14	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	13,00
15	RpCH05C	Inlocuirea elementelor de sarpanta deteriorate, cu altele noi - clesti din dulapi de rasinoase	m	96,00
16	RpCH05E	Inlocuirea elementelor de sarpanta deteriorate, cu altele noi - popi din lemn rotund de rasinoase	m	52,00
17	RpCH06C	Reparatii la elemente de sarpanta deteriorate prin dublarea capriorilor intre 2 reazeme	buc	32,00
18	CE30B	Astereala la 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 : 0.0079 m3 la 1 m2	m2	560,00
19	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	560,00
20	CE07A	Invelitori din tabla amprentata (tip tigla	m2	560,00

1	2	3	4	5
		metalica model ARCTICA dublu-modulara 1205 x770 mm adincime val 22 mm inaltime cuta 30 mm culoare RAL 8017 (Bordo) grosime 0.48-0.55 produs coreean sau italian		
		2.3. Sistemul pluvial		
21	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv .	m	70,00
22	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	30,00

Președintele raionului Telemeuzi:
Luzie Tulgare



21	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv .	m	70,00
22	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	30,00