

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

- 1. Denumirea beneficiarului de stat: IP Gimnaziul „Simion Simion Cibotaru”**
2. Organizatorul procedurii de achiziție : IP Gimnaziul „Simion Simion Cibotaru”
3. Obiectul achizițiilor Reparatia acoperişului și schimbarea învelitorii la blocul B,
Instituția Publică Gimnaziul „Simion Simion Cibotaru” din s. Cobîlea, r-nul Șoldănești

N03/23

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1. Lucrari de demolare				
1	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din asbociment, (foi de asbo-ciment)	m2	746.500
2	RpCH32C	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor	m2	746.500
3	TrB01A1-5	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m	t	26.000
4	TrI1AA02C2	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2	t	26.000
5	TsI50A3	Transportarea gunoului de constructie cu autobasculanta la distanta de 3 km	t	26.000
2. Planseul de pod				
6	IzF04J1 aplicativ	Película izolatoare antivapori	m2	605.000
7	IzF14D	Strat fonoizolant la tavane suspendate executate cu placi din vata minerala - 150 mm (135 kg/m3, 0.044W/mk, 45kPa, clasa A)	m2	605.000
8	IzF04J1 aplicativ	Película anticondens	m2	605.000
9	CR03A	Schelet din lemn brut, rotund de rasinoase si din rigle de rasinoase (podet din lemn)	m3	1.930
10	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	1.930
3. Acoperisul				

1	2	3	4	5
11	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase - sipci 80*40 mm (V= 7,3 m3)	m2	746.500
12	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	7.300
13	CN51A	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori	m3	7.300
14	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (pelicula anticondensat)	m2	746.500
15	CE06A	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (tabla laminata cutata gros.0,45 mm)	m2	746.500
16	CK26B	Parazapada L=2,5m	m	105.000
17	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: bariera de securitate	kg	643.000
18	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice.	t	0.643
19	CK01A	Grila din lemn pentru aerisirea cerdacului	m2	4.500
20	CN50C	Tratament ignifug al lemnariei, gratare din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme. (lemn existent)	100m2	14.670
21	CN51F	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe. (lemn existent)	100m2	14.670
22	CK01B	Lucarna cu grila din lemn, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv (L-3, 2 buc)	m2	4.300
23	CK01B	Lucarna cu usa grila din lemn, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv (L-4, 2 buc)	m2	4.300
		4. Elemente - Streasina (pl.19)		
24	CR03A	Schelet din lemn brut, rotund de rasinoase si din rigle de rasinoase (leat din lemn 50*40 mm pentru streasina)	m3	0.330

1	2	3	4	5
25	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	0.330
26	CE31B	Streasina simpla cu capriori aparenti gata geluiti, pe fetele vizibile, cu profile simple si cu astereala gata faltuita si geluita pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m (scindura de streasina 80*25 mm, L=552.5), V scindurii =1,105 m3	m2	58.000
27	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul	m2	58.000
28	CK35A	Ancore 8*150 mm	buc	220.000
		5. Sistema de scurgere		
29	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (d150 mm)	m	111.600
30	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (d120 mm)	m	118.000
		6. Canale de ventilare		
		6.1. CV5 (1buc)		
31	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (carcasa metalica)	kg	129.040
32	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice.	t	0.129
33	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B15 (M200)	m3	0.050
34	CK35A	Ancore 12 mm	buc	14.000
35	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (fisie 40*6mm)	kg	3.500
36	CE05B	Canal de ventilare dreptunghiular din tabla zincata de 0,5 mm grosime.	m2	5.700

1	2	3	4	5
37	IzF14C	Strat fonoizolant executat cu placi din vata minerala - 120 mm (135 kg/m ³ , 0.044W/mk, 45kPa, clasa A)	m ²	7.500
38	CE30C	Placi din fibrociment de 10 mm grosime	m ²	7.700
39	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m ²	7.700
40	CN11A	Vopsitorii exterioare cu vopsea pe baza de polimeri acrilici in dispersie apoasa, aplicate in 3 straturi la fatade executate pe glet existent	m ²	7.700
41	CE05B	Capac din tabla laminata 0.5 mm	m ²	1.000
		6.2. CV6 (1buc)		
42	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (carcasa metalica)	kg	423.970
43	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice.	t	0.424
44	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B15 (M200)	m ³	0.150
45	CK35A	Ancore 12 mm	buc	24.000
46	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (fisie 40*6mm)	kg	9.120
47	CE05B	Canal de ventilare dreptunghiular din tabla zincata de 0,5 mm grosime.	m ²	22.700
48	IzF14C	Strat fonoizolant executat cu placi din vata minerala - 120 mm (135 kg/m ³ , 0.044W/mk, 45kPa, clasa A)	m ²	24.200
49	CE30C	Placi din fibrociment de 10 mm grosime	m ²	24.500
50	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m ²	24.500
51	CN11A	Vopsitorii exterioare cu vopsea pe baza de polimeri acrilici in dispersie apoasa, aplicate in 3 straturi la fatade executate pe glet existent	m ²	24.500

1	2	3	4	5
52	CE05B	Capac din tabla laminata 0.5 mm	m2	2.950
		6.3. CV7 (1buc)		
53	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (carcasa metalica)	kg	243.600
54	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectionilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectionilor si constructiilor metalice.	t	0.244
55	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B15 (M200)	m3	0.080
56	CK35A	Ancore 12 mm	buc	18.000
57	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (fisie 40*6mm)	kg	5.700
58	CE05B	Canal de ventilare dreptunghiular din tabla zincata de 0,5 mm grosime.	m2	9.900
59	IzF14C	Strat fonoizolant executat cu placi din vata minerala - 120 mm (135 kg/m3, 0.044W/mk, 45kPa, clasa A)	m2	11.700
60	CE30C	Placi din fibrociment de 10 mm grosime	m2	11.800
61	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	11.800
62	CN11A	Vopsitorii exterioare cu vopsea pe baza de polimeri acrilici in dispersie apoasa, aplicate in 3 straturi la fatade executate pe glet existent	m2	11.800
63	CE05B	Capac din tabla laminata 0.5 mm	m2	1.650
		6.4. CV8 (2buc)		
64	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (carcasa metalica)	kg	319.120
65	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectionilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua	t	0.319

1	2	3	4	5
		straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice.		
66	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B15 (M200)	m3	0.100
67	CK35A	Ancore 12 mm	buc	28.000
68	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (fisie 40*6mm)	kg	14.000
69	CE05B	Canal de ventilare dreptunghiular din tabla zincata de 0,5 mm grosime.	m2	16.600
70	IzF14C	Strat fonoizolant executat cu placi din vata minerala - 120 mm (135 kg/m3, 0.044W/mk, 45kPa, clasa A)	m2	25.000
71	CE30C	Placi din fibrociment de 10 mm grosime	m2	25.600
72	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	25.600
73	CN11A	Vopsitorii exterioare cu vopsea pe baza de polimeri acrilici in dispersie apoasa, aplicate in 3 straturi la fatade executate pe glet existent	m2	25.600
74	CE05B	Capac din tabla laminata 0.5 mm	m2	3.400