

CAIET DE SARCINI

1. Denumirea beneficiarului de stat Primăria s. Trifanesti r-nul Floresti
2. Organizatorul procedurii de achiziție Primăria s. Trifanesti r-nul Floresti
3. Obiectul achizițiilor Lucrari de reparatii a acoperisului de tip sarpanta, termoizolarea fasadelor si schimbarea timplariei la gimnaziul M. Snegur s. Trifanesti r-nul Floresti (schita de proiect)

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari de demolare		
1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (ferestre.)	m2	184,000
2	RpCP44B	Demontarea constructiilor metalice fara recuperarea materialelor (conpertine de la intarari si subsol)	kg	200,000
3	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli exterioare driscuite la pereti (fasada)	m2	1 243,700
4	RpCI42A	Demontarea glafurilor exterioare.	m	154,000
5	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile	m2	827,000
6	RpCH32B	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - sarpanta acoperisului cu desfacerea tuturor elementelor componente, inclusiv sortarea materialelor rezultate	m2	827,000
7	RpCH32C	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor	m2	827,000
8	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane.	m	271,000
9	RpCB18F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu (pereul)	m3	28,800
10	TrB01A1-5	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu	t	145,000

		roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m		
11	TrI1AA02C2	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2	t	145,000
12	TsI50A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 10 km	t	145,000
		Capitolul 2. Termoizolarea planseului de pod		
13	IzF04J1 aplicativ	Strat hidroizolant cu folii de polietilena 100 mk	m2	1 281,000
14	IzF18C	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm	m2	1 281,000
15	IzF10F	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din vata minerala , lipite cu mastic de bitum pe suprafete orizontale (placi de vata minerala - 100 mm (densitatea 160 kg/m3))	m2	1 281,000
		Capitolul 3. Izolarea tavanului din subsol		
16	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat, la tavane interioare	m2	34,000
17	IzF55B	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren extrudat XPS 100 mm	m2	34,000
		Capitolul 4. Acoperisul		
18	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	21,000
19	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	21,000
20	CE30A	Astereala la invelitori din tigla, din scinduri	m2	827,000

		brute de rasinoase (V=7,44 m3)		
21	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	7,440
22	CN51A	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori	m3	7,440
23	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (pelicula anticondens)	m2	827,000
24	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla metalica gr.0,45 mm) pentru invelitorile acoperisurilor	m2	827,000
		Capitolul 5. Sistema de scurgere a apelor		
25	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	161,000
26	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	110,000
		Capitolul 6. Ferestre		
27	CK57E	Instalarea ferestrelor din PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului sub 2 m2 in doua canaturi	m2	184,000
28	CK26A	Glafuri interioare din PVC montate la ferestre	m	154,000
		Capitolul 7. Termoizolarea fasadelor cu vata minerala		
29	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	1 096,700
30	RpCJ12A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	1 096,700
31	IzF55C	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu	m2	1 096,700

		fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala gr.100 mm (densitatea 135 kg/m3)		
32	IzF55C	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala gr.50 mm (densitatea 135 kg/m3)	m2	40,000
33	IzF55E	Termoizolarea exterioara glafurilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi ignifudate din vata minerala - 30 mm (densitatea 135 kg/m3)	m2	147,000
34	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	1 243,700
35	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti	m2	1 243,700
36	CK26B	Glafuri din aluminiu exterioare montate la ferestre (latime 250 mm)	m	154,000
37	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m2	1 700,000
		Capitolul 8. Soclu		
38	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	137,000
39	RpCJ12A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	137,000
40	IzF10C aplicativ	Strat termoizolator din placi din polistiren extrudat XPS - 50 mm lipite cu adeziv pe suprafete verticale	m2	137,000
41	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	137,000

42	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti	m2	137,000
		Capitolul 9. Renovarea tencuielii		
43	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betoncontact" într-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	50,000
44	RpCJ12A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	50,000
45	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Gleta" într-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	50,000
46	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti	m2	50,000
		Capitolul 10. Pereul (S=288 m2)		
47	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	28,800
48	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (beton M200 - 100 mm)	m3	28,800
49	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton M200 (BP100.20.8)	m	288,000