

**Constructia - anexa unei salii
de festivitati la edificiul
Gimnaziului din s. Balasinesti,
raionul Briceni, pe temelia
existenta.**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațiile de lucrări №

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Acoperis		
1	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	5,96
2	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	5,96
3	CE30A	Astereala 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., inclusiv scindura de protectie	m2	253,00
4	CE31A1	Pazii profilate, la streasina sau frontoane din scinduri geluite simple (H = 19 mm)	m2	150,00
5	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	9,30
6	CN51A	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori.	m3	9,30
7	CN51E	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu paste antiseptice: acoperiri pe grinzi.	100m2	1,50
8	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	253,00
9	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor	m2	253,00
		Capitolul 2. Canal de ventilare BIII - 1		
10	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	0,22
11	CK17A	Lambriuri la pereti, executate pe santier in	m2	16,80

1	2	3	4	5
		cantitati de peste 10 mp din cherestrea de rasinoase, in tablii si frizuri sau lamele		
12	CN51H	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu paste antiseptice: despartitori, pe ambele parti.	100m2	0,336
13	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	0,22
14	CN50C	Tratament ignifug al lemnariei, gratate din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme.	100m2	0,336
15	CK40A	Captuseala canalului de ventilare cu tabla zincata pe asbest: dintr-o parte	m2	12,00
16	VB30B	Hota de uz general tip A,B,C, confectionata din tabla zincata sau din aluminiu de 0,5 mm grosime	m2	6,00
		Capitolul 3. Termoizolarea cerdacului		
17	IzF04L	Strat hidroizolant, cu hidrobite, intr-un strat pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% la terase	m2	29,70
18	IzF52A	Executarea izolatiei termice si acustice din polistirolobeton grosime 100 mm	m2	29,70
19	CC03A	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	42,00
20	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	29,70
21	CG01A1 K = 2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport (4 cm)	m2	29,70
		Capitolul 4. Lucrari de finisare Capitolul 4.1. Pereti		
22	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	171,00
23	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv	m2	171,00

1	2	3	4	5
		stratul de amorsaj		
		Capitolul 4.2. Tavan		
24	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor Betongrund	m2	193,00
25	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	193,00
26	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	193,00
		Capitolul 4.3. Pardoseli		
		Capitolul 4.3.1. Tip 1		
27	IzF04A	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (mastica Tehnocoli)	m2	193,00
28	IzF11B	Strat termoizolant la terase, acoperisuri si plansee, executat cu granulit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 7% (Polistirolbeton gr. 120 mm)	m3	23,16
		Capitolul 4.3.2. Tip 2		
29	IzF04A	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (mastica Tehnocoli)	m2	28,50
30	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	28,50
31	CG01A1 K = 3	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T se adauga 15 mm	m2	28,50
32	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (greutate 1 m2 = 1,9 kg)	kg	54,15
		Capitolul 4.4. Articole de tamplarie		

1	2	3	4	5
		Capitolul 4.4.1. Ferestre		
33	CK57H	Instalarea ferestrelor din PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului peste 2 m2 in trei canaturi, inclusiv in prezenta cercevelor ale geamurilor fixe	m2	24,00
34	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice	m	12,50
35	CK26D	Pervazuri montate la ferestre sau usi din aluminiu	m	12,50
		Capitolul 4.4.2. Usi		
36	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor gol pentru usa dubla	m3	0,67
37	CK03A	Usi din lemn interioare intr-un canat, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltime pina la 35 m	m2	17,01
38	CK03C	Usi din lemn interioare in doua canaturi, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltime pina la 35 m	m2	10,22
		Capitolul 4.5. Fatada		
39	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. 100 mm	m2	134,80
40	IzF55E	Termoizolarea exterioara glafurilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi ignifugate din vata minerala gr. 50 mm	m2	6,40
41	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane - soclu	m2	24,20