

**Reparatia capitala a casei de
cultura, din r-nul Ialoveni,
sat.Costesti str. Stefan cel Mare
si Sfant, 68 (cod cadastral:
5515203.042)**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațile de lucrări № 2-1-1
Lucrari de reparatie capitala**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Demontari		
		Capitolul 1.1. Subsol bloc A		
1	RpCO56A	Demontari: usi	m2	3,200
2	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane	m2	176,400
3	RpCB18F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu	m3	7,340
		Capitolul 1.2. Parter		
4	RpCO56A	Demontari: ferestre	m2	70,620
5	RpCQ11D	Demontarea peretilor cu placi de sticla profilat	m2	152,090
6	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane	m2	1 746,100
7	RpCK41A	Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, etc	m2	605,500
		Capitolul 1.3. Evacuare deseuri		
8	TrB01A1-6	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 60 m	t	85,200
9	TsH92B	Incarcarea in auto deseuri cu bolovani, cu pietre	t	85,200
10	TsI51A5	Transportarea deseuri cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	85,200
		Capitolul 2. Subsol Cota -2.000		
		Capitolul 2.1. Finisare pereti		


1	2	3	4	5
12	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	m2	120,300
13	CF15C	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 0,5 cm grosime medie, la pereti din beton cu suprafete plane k=2, grosime finala 30mm	m2	120,300
14	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	120,300
15	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	120,300
16	CF50A	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.	m2	120,300
17	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	120,300
18	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos rosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	120,300
19	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart intr-un strat, la pereti si tavane interioare	m2	120,300
20	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	120,300
		Capitolul 2.2. Pardosea		
21	CE13A2	Hidroizolari cu membrane bituminoase Bicroelast sau analog lipite cu flacara in sistem bistrat, pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2	73,400
22	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice / Strat din cimentoplast 50mm	m3	3,675
	CA01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 2 cm grosime cu fata		73,400

1	2	3	4	5
		portelanata 10mm ,inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2		
		Capitolul 2.3. Tavan		
25	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	56,100
26	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	56,100
27	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	56,100
28	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea rezistenta la umezeala, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	56,100
		Capitolul 2.4. Perila		
29	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada	kg	378,000
30	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,378
		Capitolul 2.5. Timplarii		
		Capitolul 2.5.1. Usi		
31	CK03B	Usi din lemn exterioare intr-un canat, pe toc si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimei pina la 35 m /Timplarie din lemn stratificat U-19 900x200 (2 buc)	m2	3,600
		Capitolul 3. Parter Cota 0.000 interior		
		Capitolul 3.1. Finisare pereti		
32	CN54B	Aplicarea manuala a grundului "Beton-contact" sau analog intr-un strat	m2	1 140,600
33	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	m2	1 140,600
		Tencuieli interioare si exterioare sclivisite,		

1	2	3	4	5
35	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	1 140,600
36	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	1 140,600
37	CF50A	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.	m2	1 140,600
38	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	1 140,600
39	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos rosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	1 140,600
40	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart intr-un strat, la pereti si tavane interioare	m2	1 140,600
41	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	1 140,600
		Capitolul 3.2. Pardosea		
		Capitolul 3.2.1. Pardosea din lemn		
42	CG32C	Umpluturi in straturi compactate cu mijloace manuale, executate cu argila expandata dens. <600 kg/m3 -gr.50mm	m3	30,275
43	CG02B	Dusumele oarbe din scinduri de rasinoase tivita 50mm, brute, pe suprafete mai mari de 16 mp, impregnate cu lignolineum, aplicate in 2 straturi executate cu un rind de scinduri batute pe rigle de rasinoase 120x60(h) (aplicativ, consum scinduri 0,05 m3/m2)	m2	605,500
44	CN51B	Tratamentul antiseptic: cherestea pardoseli.	m3	30,300
45	CN50B	Tratament ignifug: cherestea pardoseli.	m3	30,300
46	CN16D	Vopsitorii cu vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi de vopsea de email la dusumele	m2	605,500
47	CL20A	Grile de ventilatie pentru pardoseli din lemn	luc	90,000
		Capitolul 3.3. Tavan		

1	2	3	4	5
		Capitolul 3.4. Timplarii		
		Capitolul 3.4.1. Ferestre		
49	CK57F	Instalarea ferestrelor din PVC nereciclat cu emisii reduse de substante nocive din 5 camere, 3 sticle, Low-e, profil armat tip "U" cu grosimea de cel putin 1,2mm; nr. de deschideri inchideri min. 10000 cicluri; permeabilitatea la apa P_apa=5A; permeabilitatea la aer P_aer=C3; transmiterea luminii vizibile Tvis>0,70; indicile general de redare a culorii Ra=80,0%; izolarea acustica Rw min. 25dB; transmiterea solara G-value=38,90%, valoarea U < 1,3 W/m2K: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului peste 2 m2 in doua canaturi, montate in conformitate cu CP C04.08:2015 / F2 1450x1900-6buc; F3 1650x1900-10buc; F4 1450x1600-1buc	m2	50,200
50	CK57H	Instalarea ferestrelor din PVC nereciclat cu emisii reduse de substante nocive din 5 camere, 3 sticle, Low-e, profil armat tip "U" cu grosimea de cel putin 1,2mm; nr. de deschideri inchideri min. 10000 cicluri; permeabilitatea la apa P_apa=5A; permeabilitatea la aer P_aer=C3; transmiterea luminii vizibile Tvis>0,70; indicile general de redare a culorii Ra=80,0%; izolarea acustica Rw min. 25dB; transmiterea solara G-value=38,90%, valoarea U < 1,3 W/m2K: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului peste 2 m2 in trei canaturi, inclusiv in prezenta cercevelor ale geamurilor fixe, montate in conformitate cu CP C04.08:2015 / F1 2150x1900-5buc	m2	20,425
51	CK11C	Vitrine gata confectionate, montate in zidarie de orice natura, cu suprafata intre 7,5-10,0 mp la constructii montate la inaltimi de pina la 5 m inclusiv, din mase plastice/ Timplarie PVC V1 8660x2900-2buc; V2 8600x2900-1buc; V3 6000x2900-1buc; V4 2700x3100-5buc; V5 3300x3100-1buc; V6 2400x3100-1buc	m2	152,088

Proiectant


 (functia, semnatura, numele, prenumele)

