

**Reconstructia edificiului administrativ multifunctional, din str. Grigore Vieru, 25,  
sat.Rassvet, or.Bucovat, r-nul Straseni**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1  
WinCmeta

**Lista cu cantitațile de lucrări № 2-1-1  
Solutii arhitectural-construcive (19/12-2022-SAC)**

Nº crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Demontari</b>		
		<b>Capitolul 1.1. Plan Sarpanta</b>		
1	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile / Foi de ardezie	m2	288,900
2	RpCH32C	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astreala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor	m2	288,900
3	RpCH32B	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - sarpanta acoperisului cu desfacerea tuturor elementelor componente, inclusiv sortarea materialelor rezultate	m2	216,300
		<b>Capitolul 1.2. Evacuare deseuri</b>		
4	TrB01A2-5	Transportul materialelor din grupa 4 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m	t	15,000
5	TrI1AA02C3	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3	t	15,000
6	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	15,000
		<b>Capitolul 2. Centura antiseismica</b>		
7	RpCU05D	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime	buc	252,000
8	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat / Acoraj $\phi 10$ A III l=800 mm	buc	252,000
9	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu ancoraj chimic HILTI sau analog, dupa instalatii sau consolidari	buc	252,000
10	CB03E	Cofraje din panouri reflosoibile, cu placaj de 15	m2	87,000

1	2	3	4	5
		mm pentru turnarea betonului in placi si grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile		
11	CC02L2	Armaturi din otel beton A III fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	586,120
12	CC02K	Armaturi din otel beton A I fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	228,040
13	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice / Beton cl. B15	m3	18,200
14	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	107,300
		<b>Capitolul 3. Acoperis</b>		
		<b>Capitolul 3.1. Schelet din lemn</b>		
15	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	8,750
16	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	3,600
17	CN50B	Tratament ignifug al lemnariei; carcase, estacade.	m3	12,350
		<b>Capitolul 3.2. Invelitoare</b>		
18	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. / Sipca 30x50(h), Contrasipca 30x50(h) (1,91m <sup>3</sup> )	m2	332,600
19	CN50B	Tratament ignifug al lemnariei; carcase, estacade.	m3	1,910
20	CN51B	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: carcase din cherestea.	m3	1,910
21	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	332,600

1	2	3	4	5
22	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) inclusiv pazie 72.4 m.l	m2	332,600
		<b>Capitolul 3.3. Sistem de scurgere</b>		
23	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv φ150	m	215,800
24	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv φ100	m	80,600
		<b>Capitolul 3.4. Opritori de zapada</b>		
25	CK26B	Retinator de zapada l=1250 mm (52 buc) (aplicativ)	m	65,000
		<b>Capitolul 3.5. Streasina</b>		
26	CE31C	Streasina infundata, fara console aparente, din scinduri de rasinoase faltuite si geluite pe o parte, cu latimea medie de 0,65 m / Se exclude: "Scinduri geluite si faltuite", "Pervaz de rasinoase", consum material nou: "Lambriu din lemn gr. 12,5 mm" = 1.05 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> , K=0.5 la manopera	m2	82,200
27	CN17B	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu lac alchidic incolor, in 2 straturi	m2	82,200
		<b>Capitolul 3.6. Cos de ventilare</b>		
28	RpCU06B1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din beton simplu de 5 x 50 cm <sup>2</sup> , pentru executarea mecanizata	m	1,600
29	RpCU07C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii	buc	8,000
30	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	2 078,660
31	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv ГФ-21 sau analog si doua straturi de email ПГ-115 sau analog	t	2,080
32	CD07B1	Canale de ventilare din tabla zincata gr.0.8 mm prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime mai mare de 6 m	m2	33,530
33	IzF14C	Strat fonoizolant la tavane suspendate executate	m2	33,530

1	2	3	4	5
00a.9		cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, sustinute cu sirma de otel moale zincata / Vata minerala b=100 mm 135kg/m3		
34	CE30C	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din placi tip OSB-3	m2	20,000
35	CE05A1	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheieturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mici sau egale cu 40 mp cu foi din tabla de 0,4 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.	m2	13,530
36	CE24I	Caciula din tabla zincata de 0,5 mm grosime, pentru acoperirea fumurilor, la cosuri si a tuburilor de ventilatie la acoperisuri	buc	3,000

Proiectant

(semnătură, nume, prenume)

