

**Constructia scenei publice pe
teren nr. cad. 6727203.143 in s.
Mateuti, r-nul Rezina**
(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta

**Lista cu cantitațile de lucrări № 2-1-1
Solutii arhitecturale si constructive (1.106/21-C, SA)**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Terasamente		
1	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	0,150
2	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	25,500
3	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,210
4	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	21,000
5	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3	0,210
		Capitolul 2. Fundatii		
6	CB03A	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	65,000
7	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg	35,430
8	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg	173,580

1	2	3	4	5
9	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 conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15(M200)	m3	13,000
		Capitolul 3. Coloane, brau		
10	CB03E	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile	m2	15,000
11	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	102,010
12	CC02L2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	374,480
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 B15(M200)	m3	1,980
		Capitolul 4. Grinzi		
14	CB03E	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile	m2	5,000
15	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	19,740
16	CC02L2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	374,480
17	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice / Beton B15(M200)	m3	0,900

1	2	3	4	5
		Capitolul 5. Constructii metalice		
18	CL02D	Stilpi din otel gata confectionati, livrati in tronsoane, montati la inaltime pna la 35 m, asamblati prin sudura, stilpii avind 6-12 t inclusiv / Coloane metalice	t	0,130
19	CL08A	Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare / Ferme metalice	t	0,300
20	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 ПФ-115 sau analog	t	0,430
		Capitolul 6. Acoperis sarpanta		
21	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	0,130
22	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	0,650
23	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. / Sipci 50x30 (0,2m3)	m2	42,000
24	CN51B	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascuse cu paste antiseptice: carcasa din cherestea.	m3	0,200
25	CN50B	Tratament ignifug al lemnariei; carcasa, estacade.	m3	0,980
		Capitolul 7. Invelitoare		
26	CE06C	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 suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc./ Invelitoare din tigla metalica profilata de culoare castaniu	m2	42,000
27	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv φ120	m	8,000
28	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv φ100	m	7,200

1	2	3	4	5
29	CD07A	Pereti din panouri din tabla metalica in culoarea acoperisului fixate prin impuscare pe scheletul metalic, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv / Tigla metalica profilata la pereti	m2	11,000
30	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 m2/m2, consum rigle=0.02m3/m2, K=0.5 la manopera	m2	12,000
31	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	12,000
		Capitolul 8. Pereti		
32	CD55A	Zidarie din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu inaltimea pina la 4 m, zidarie ordinara	m3	10,800
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	101,000
34	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar / k=2 la materiale si utilaj pentru grosimea stratului finala de 3 cm	m2	101,000
35	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla pentru armare aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	101,000
36	CF50B	Tencuieli exterioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ciment, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	101,000
37	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	101,000
38	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti	m2	101,000
39	CF17D	Diverse lucrari - adaos de colorant	kg	3,030
		Capitolul 9. Finisari tavan		
40	CE31C	Streasina infundata, fara console aparente, din scinduri de rasinoase faltuite si geluite pe o	m2	31,900

1	2	3	4	5
		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 ² /m ² , consum rigle=0.02m ³ /m ² , K=0.5 la manopera		
41	CN17B	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu lac alchidic incolor, in 2 straturi	m ²	31,900
		Capitolul 10. Finisari pardosea		
42	TsC54C	Strat de fundatie din pietris 20-40 gr.=100 mm	m ³	3,200
43	TsC54C	Strat de fundatie din pietris 5-20 gr.=50 mm	m ³	1,600
44	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi / Plasa ϕ 6 A III pas 150x150 (2.89 kg/m ²)	kg	92,130
45	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 / Beton B12,5 gr.=100 mm	m ³	3,200
46	IzF04J1	Strat hidroizolant executat la terase: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatii, executata cu carton bitumat, simplu, asezat cu suprapunerile nelipite	m ²	6,500
47	CG42A	Pardoseli din scinduri groase de rasinoase, geluite, sectiune 100x30(h) mm, impregnare cu lignoleum aplicat in 2 straturi, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 m.p. amplasate pe talpi din grinzi din lemn seciune 120(h)x60mm	m ²	31,880
48	CN51B	Tratamentul antiseptic: cherestea pardoseli.	m ³	1,390
49	CN50B	Tratament ignifug: cherestea pardoseli.	m ³	1,390
50	CN16D	Vopsitorii cu vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi de vopsea de email la dusumele	m ²	31,880
		Capitolul 11. Soclu,scara		
51	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm / Piatra artificiala	m ²	30,000
		Capitolul 12. Balustrada		
52	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent:	kg	50,000

1	2	3	4	5
		balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare		
53	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 ПФ-115 sau analog	t	0,050
		Capitolul 13. Pereu		
54	TsC54C	Strat de fundatie din pietris 10-20 gr.=100 mm	m3	5,200
55	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat gr.=0,06m asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm	m2	52,000
56	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton BR.100.20.8, pentru incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton C15, de 10x20 cm	m	35,000