

**Lucrari pentru amenajarea
teritoriului la gradinita de copii
dinstr.Pricop,com.Truseni.Obiec
t Nr.388-2021-/4-SA**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațile de lucrări № 2-1-1

Teren de joaca pentru copii nou

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Pereti de sprijin		
1	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	6,000
2	CA03G	Beton armat M200 turnat cu mijloace clasice in fundatii izolate, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice.	m3	12,000
3	CC02A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	19,000
4	CC02B	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	167,000
5	CB02B	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inaltimi pina la 20 m inclusiv	m2	101,400
6	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	15,000
7	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,015
8	DE10C	Uluce pentru scurgerea apei pluviale	m	26,000
9	CL17B	Bara de protectie	kg	100,000
10	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,100
		Capitolul 2. Stramutarea a doua foisoare		
		Capitolul 2.1. Pereti		
11	RpCG29C	Demolarea foisoarelor existente cu demensiunile de 3.9x5.5 si 3,9x6,0 m	m3	9,000
12	CD55A	Pereti de construit din fortan	m3	8,000
13	CA02C	Beton simplu M100 turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (подготовка)	m3	6,000

1	2	3	4	5
14	CA04F	Centura sub acoperis din beton armat M200	m3	1,500
15	CC02A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	25,000
16	CC02B	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	224,800
Capitolul 2.2. Ferestre				
17	CK19A	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului pina la 3,00 mp inclusiv (2 buc)	m2	5,040
18	CK26A	Glafuri montate la ferestre	m	3,200
19	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu - сливы	m	3,200
Capitolul 2.3. Acoperis				
20	CE07A	Tigla metalica	m2	57,000
21	CE30A	Sibci 100x300 mm-175 m.l (V=0.525m3)	m2	57,000
22	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	0,525
23	CE30C	Placi de OSB 12mm	m2	57,000
24	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	1,050
25	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	1,050
Capitolul 2.4. Pardoseli.				
26	CG17D	Gresie antiluncoasa cu grosimea de 10 mm	m2	41,000
27	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin [50 mm]	m2	41,000
28	CG01A1 k=4	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 200, se adauga	m2	41,000
29	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa M100 in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp [80 mm]	m2	41,000
Capitolul 2.5. Lucrari de finisare				
30	CF02B	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2	104,400
31	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	104,400
32	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	104,400
33	CF59D	Captusirea tavanului cu OSB-12mm	m2	45,000
34	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	45,000
Capitolul 3. Copertina existenta nr.3				

1	2	3	4	5
35	RpCI42C	De schimbat acoperisul din tigla metalica	m2	9,000
36	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	3,500
37	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	2,800
		Capitolul 4. Copertina existenta nr.4		
38	RpCI42C	De schimbat acoperisul din tigla metalica	m2	15,000
39	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	4,200
40	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	3,500
		Capitolul 5. Peretele despartitor intre doua foisoare existente		
41	RpCG29C	De demolat peretele darimat cu lungimea de 3,9 si latimea de 0,2m si inaltimea de 2,0 m	m3	1,560
42	CD55A	Pereti de construit din fortan	m3	1,600
43	CF02B	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2	18,000
44	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	18,000
45	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	18,000
		Capitolul 6. 6 si 7 Nisipelinita (pesocinita) existenta		
46	RpCB18G	Demolare doua nisipelinit cu dimensiunile 2x2 m	m3	1,500
47	CE07A	De acoperit cu tigla metalica doua nisipelinit pe carcasa existenta (Металлочерепица)	m2	10,000
		Capitolul 7. De reparat strat de etansare (otmostca) la cladire gradinitei		
48	CC03C	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Bp-I 150/150)	kg	12,000
49	CA03F	Beton M150 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....	m3	1,500
		Capitolul 8. Pragul existent de intrare la bucatarie		
50	CG17D1	De finisat cu teracota antilunecare cu suprafata	m2	4,600
		Capitolul 9. Casuta de joaca pentru copii		
51	CF59A	De captusit interiorul casutei cu OSB-8mm	m2	14,000
52	CN16A	Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu vopsele de ulei in 3 straturi la usi si ferestre gata grunduite	m2	30,000

**Lucrari pentru amenajarea
teritoriului la gradinita de copii
dinstr.Pricop,com.Truseni.Obiec
t Nr.388-2021-/4-PG**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațile de lucrări № 7-1-1

Amenajarea teritoriului

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari de terasamente		
1	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II	100 m3	0,040
2	TsC22D1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC19B1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta, teren catg. II (Перемещение до 20м, κ=2)	100 m3	0,040
3	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II	100 m3	0,710
4	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 (Погрузка грунта в автомобили)	100 m3	0,710
5	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km	t	120,700
		Capitolul 2. Дорожное покрытие площадки		
6	CG01A corect	Беспшовное резиновое покрытие площадки Н- 0,012м (invelitoare EPDM Н=0,013м, monolita de calitate inalta din amestec de guma farimetate si liant din poliuretan, cauciuc farimitat EPDM - 12 kg/m2; liant din poliuretan - 2,7 kg/m2)	m2	144,000
7	DA19A	Strat anticontaminator din material Геотекстиль	m2	144,000
8	TsC54C	Strat de fundatie din pietris φр..5-10mm h=0,05m	m3	7,700
9	TsC54C	Strat de fundatie din pietris φр..20-40 h=0,1m	m3	14,400
10	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip -100 mm	m3	14,400
11	DA19A	Strat anticontaminator din material Геотекстиль	m2	144,000
12	DE10A	Borduri prefabricate din beton БР 100x30x15 cm	m	18,000
		Capitolul 3. Trotuar		
13	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din pietris, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire -100 mm	m3	1,800
14	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat 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 (Placi din beton 40mm)	m2	18,000
15	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton БР100.20.8	m	36,000