

**Montarea pavajului la
Gimnaziul din s. Calugar, r.
Falesti**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta

Lista cu cantitațile de lucrări №

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Demontari		
1	DG04A	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe nisip	m	8,0000
2	RpDB37A	Decaparea imbracamintilor asfaltice de pina la 3 cm grosime formate din covoare asfaltice permanente, betoane asfaltice sau mortare asfaltice	m2	350,0000
3	TrB01C2-4	Transportul materialelor din grupa 4 (incarcare, aruncare, descarcare, rasturnare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 40 m (Asfalt vechi)	t	24,7000
4	TrI1AA02C2	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2	t	24,7000
5	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	24,7000
		Capitolul 2. Pavaj		
6	DH02C	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime, manual	100m2	7,0000
7	TsE01C	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren tare	100m2	7,0000
8	TsD06B	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in stratul de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv, compactat cu placa vibratoare de 1,6 t	100 m3	0,7000
9	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta fr. 0-40mm	m3	70,0000
10	TsA02C	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare	m3	3,1000

1	2	3	4	5
11	TsD01C	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 tare	m3	3,1000
12	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 100x20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Bordurile beneficiarului)	m	37,0000
13	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 100x20x10cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton B15, de 10x20 cm	m	98,0000
14	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat gr.=60mm de tip caramida, asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Pavajul beneficiarului)	m2	700,0000
		Capitolul 3. Pavaj (suprafata adiacenta)		
15	DH02C	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime, manual	100m2	4,0000
16	TsE01C	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren tare	100m2	4,0000
17	TsD06B	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv, compactat cu placa vibratoare de 1,6 t	100 m3	0,4000
18	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta fr. 0-40mm	m3	40,0000
19	TsA02C	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare	m3	4,0000
20	TsD01C	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 tare	m3	4,0000
21	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 100x20x10cm, pnetu incadrarea spatiilor	m	187,0000

1	2	3	4	5
		verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton B15, de 10x20 cm		
22	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat gr.=60mm de tip caramida, asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Pavajul beneficiarului)	m2	400,0000
		Capitolul 4. Camine de vizita		
23	RpAcF01C	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A. prefabricata Materiale marunte (apa, dreptare)=1,0200	buc	8,0000
24	CA03B2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150	m3	2,4000

Proiectant Mihail Cucos

(functia, semnatura, numele, prenumele)

