

**Lucrari de renovare a drumului
L 211,1 Drum de acces spre satul
Gordinesti**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr. 1
WinCmeta

Lista cu cantitațiile de lucrări №

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. L 211,1 Drum de acces spre satul Gordinesti		
		Capitolul 1.1. Consolidarea santurilor trapezoidalencu beton monolit		
1	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	22,0000
2	TsC03E1	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. I	100 m3	0,6000
3	TRI1AA04C2	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2	t	80,0000
4	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km	t	80,0000
5	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	100m2	6,5000
6	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (M 300 h= 10 cm)	m3	84,0000
7	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale	m3	84,0000
8	IzF20D	Etansarea rosturilor de dilatare si tasare la plansee, pereti si schelet de beton armat, prin umplerea partiala a golurilor, spre exterior sau interior cu placi din polistiren celular obisnuit de 24 mm grosime, fixate cu chit de aracet (Material lemnos = 0,63 m3)	m	420,0000
9	IzF20A	Etansarea rosturilor de dilatare si tasare la plansee, pereti si schelet de beton armat, prin umplerea partiala a golurilor, spre exterior sau interior cu cilti de cinepa bitumata lipiti cu mastic de bitum (mastic bituminos = 0,437 t)	m	420,0000
		Capitolul 1.2. Lucrari de reparatie / podet		
10	TsC03C1	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. III	100 m3	0,0900
11	DI122	Montarea podetelor tubulare cu diametrul 1,0 m, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri	m3	1,5000

1	2	3	4	5
12	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale (Aripi)	m3	3,6000
13	PD01A	Montarea armaturilor pentru beton armat in fundatii, radiere elevatia infrastructurilor si in suprastructura podurilor cu grinzi drepte, cadre platelaje si stilpi	kg	150,0000
		Capitolul 1.3. Amenajarea sistemului rutier		
14	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire (din amestec C4 M 400 fr. 5- 120 mm, gr. 10 cm)	m3	21,0000
15	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (0,60 l/m2)	t	0,1200
16	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (SKPg - II SM STB 1033:2008; h=6,0 cm)	m2	200,0000
17	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (0,30 l/m2)	t	0,5250
18	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	1 750,0000
		Capitolul 1.4. Consolidarea acostametilor cu piatra concasata		
19	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm (M 300)	m2	300,0000

Sp. principal SCGD, C.

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

