

**Reparatia strazii Scolii in s.  
Pleseni, raionul Cantemir, din  
varianta alba si beton, anul  
2024**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1  
WinCmeta

**Lista cu cantitațile de lucrări №**

Nº crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Sector de drum din piatra sparta, L= 400 m, b=3,5 m, h=15 cm.</b>		
1	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II ( $400*3,5*0,15=210$ m <sup>3</sup> )	100 m <sup>3</sup>	2,100
2	TsD7F1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi successive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamant coeziv grad. compact. 95-96%	100 m <sup>3</sup>	1,100
3	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 ( $50*0.8*4=160$ m <sup>3</sup> )	100 m <sup>3</sup>	1,600
4	TsI50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 2 km ( $160*1,5=240$ tn)	t	240,000
5	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm ( $400*3,5=1400$ m <sup>2</sup> )	100m <sup>2</sup>	14,000
6	TsC17B	Sapatura mecanica la rigole (cu secțiunea triunghiulară) cu adincimea de 0,40 m, executata cu ajutorul autogrederului de pina la 175 CP, in teren catg. II	100 m	4,000
		<b>Capitolul 2. Sector de drum din beton armat l=270 m, b=3,5 m h=15 cm</b>		
7	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II ( $270*3.5*0.15=141.75$ m <sup>3</sup> )	100 m <sup>3</sup>	1,417
8	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala,	100 m <sup>3</sup>	1,417

1	2	3	4	5
		descarcare in autovehicule teren catg. II (270*0.15*3.5= 141.75 M3)		
9	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (270*3=810 m2)	100m2	8,100
10	TsI50A	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta 1 km (141.75*1.5=212.63 tn)	t	212,636
11	TsD7F1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamant coeziv grad. compact. 95-96%	100 m3	1,417
12	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire h=10 cm (270*3.5*0.1=94.5 M3)	m3	94,500
13	TsC35B11	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, pamint din teren catg. II la distanta 11-20 m	100 m3	1,417
14	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile (270+270)*0.15= 81 m2	m2	81,000
15	CC03A1	Montare plase sudate la diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp 945x0.627=592,.62 KG)	kg	592,620
16	DC05A	Imbracaminte din beton cu ciment la drumuri, executata intr-un singur strat, cu grosimea de 15 cm 270*3.5=945 m2	m2	945,000
17	DC05A	Fundatii monolite din beton B30 la edificiile artificiale, Dinte (ZUB) (3.5*0.2=0.70 m2), Beton B 30 granit.	m2	0,700
18	RpAr3C	Taierea imbracamintilor din ciment-beton cu agregat CD 613 H16 cu disc diamantat D -400, grosime 4 mm, adincime pina la: 250 mm (270:4.5x3.5=54.44 m).	m	210,000
19	DI08A	Intretinerea rosturilor si colmatarea crapaturilor, la imbracaminti cu lianti hidraulici, folosind mastic bituminos	m	154,600

1	2	3	4	5
20	TsC17B	Sapatura mecanica la rigole (cu sectiunea triunghiulara) cu adincimea de 0,40 m, executata cu ajutorul autogrederului de pina la 175 CP, in teren catg. II	100 m	2,700

Devizier:

Avram Nicolae

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



L.S.

Beneficiar:

Oleg Boboc, pr. Pleșeni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.