

Formularul nr. 1

Obiectivul: r-nul Cimisia

Obiectul: s luevca r Cimisia

Devizul: Reparatia drumului in varianta alba si amenajarea unui podet dreptunghiular.

Lista cu cantitatile de lucrari Nr. 2.5.2

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
		Varianta alba H =15cm. (str Mihail Frunze L195mx4m . str Apanasenko intersectie cu str Verde . L=480mx4m		
1	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II.	100m3	4,05
2	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm.	100m2	27
3	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.	100m	7,1
		TOTAL Varianta alba H =15cm. (str Mihail Frunze L195mx4m . str Apanasenko intersectie cu str Verde . L=480mx4m .		
		Reparatia podetului cu elemente pentru evacuarea apei dreptunghiulare din beton .ZP-10-100. dimensiuni 2260x2380 L=5m	1	
4	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.	100m3	1,5
5	TsI51A2	Transportarea pămîntului cu autobasculanta de 10 t la distanța de: 2 km.	t	214
6	TsA04B1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 4,5m adincime, executata cu sprijiniri, cu evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri , in pamint cu umeditatea naturala adincimea sapaturii 0-1,5 m teren mijlociu.	m3	3,2
7	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta.	m3	3,6
8	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale	m3	5,5
9	DI122	Montarea elementelor din beton dreptunghiulare pentru evacuarea apei. ZP-10-100. dimensiuni 2260/2380, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri.(lungimea 5 metri)	m3	7,45
10	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri.	m2	36

11	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile .	m2	36
12	DI126	Instalarea armaturii betonului monolit pentru edificii artificiale la drumuri.	t	0,352
13	AcE01A	Turnarea peretilor din beton la caminile de vizitare ale canalelor din beton simplu, avind adincimea de 2-4 m.(turnarea capat de pod la intrarea si iesirea din tub. beton B 20.)	m3	10,8
14	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.	100m3	1,5
15	TsI51A2	Transportarea pămîntului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km.	t	226
16	TsD02B1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 21-30 cm.	100m3	1,73
17	DI105	Compactare pamintului de cat. II cu maiuri pneumatice.	100m3	1,5
		TOTAL Reparatia podetului cu elemente pentru evacuarea apei dreptunghiulare din beton dimensiuni 2260x2380 L=5m		



P. com Gradiste.

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.