

**Lucrari de modernizare a str.
Stefan cel Mare si Sfant, din s.
Iordanovca, r. Basarabeasca**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta

Lista cu cantitațiile de lucrări № 02-1

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Partea carosabila		
1	DA12C(aplicativ)	Strat de fundatie Hmed= 5 cm, S=2365 m2 (fara utilizarea compactoarelor,autocisternei ,apa)	m3	118,2500
2	DA21C	Tratarea stratului de pamint cu componente pulverulente cu dispersie fina cu repartizator si malaxarea prin frezare cu reciclator suspendat, cu 1 parcurs pe o urma: cu ciment, din volumul pamintului: 4% (Rc 6/08-SM EN 14227-1:2015) (S=2365 m.p. h=0.15 m; V=354,75 m.c.)	100 m3	3,5475
3	TsD14A01	Udarea mecanica a straturilor de pamint cu autocisterna de 5-8 t, prevazuta cu dispozitiv de stropire, pentru completarea umiditatii necesare compactarii mecanice, precum si pentru udarea suprafetelor in alte scopuri (354.75 m.c.*0.17712 m.c. de apa)	m3	62,8300
4	TsE05A	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. I	100m2	23,6500
5	TsD08B1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint coeziv	100 m3	3,5475
6	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (0.06l la 1m2)	t	1,4190
7	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic BAD 22,4 leg. 50/70, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (exclus nisip bitumat si otel patrat, consum mixtura = 0,144 t/m2)	m2	2 365,0000
8	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in	t	0,7095

1	2	3	4	5
		vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (0.031 la 1m2)		
9	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic BA 16 rul. 50/70, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (exclus nisip bitumat si otel patrat, consum mixtura = 0,097 t/m2)	m2	2 365,0000
		Capitolul 2. Acostamente		
10	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	430,0000
		Capitolul 3. Siguranta rutiera		
11	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial	buc	12,0000
12	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat	buc	16,0000
13	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile	m2	30,7300
14	DF58A	Marcaj - trecere pentru pietoni (40 / 60 cm, L=300; culoare alba si rosie)	m2	30,8000

Proiectant Elaborator Devize, P. Canibolotchi

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.