

10 200 077,38.

**Lucrari de reparatie a imbracamintei
rutierate la drumul local din Primaria
com.Jora de Mijloc si Primaria
s.Viscauti**

(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. Lucrari pregatitoare				
1	TsG03B n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Defrasarea manuala a suprafetelor impadurite cu tufisuri si arbusti cu diametrul de pina la 10 cm, inclusiv transportarea materialului lemnos in gramezi, in afara sau in zona lucrarilor cu scoaterea radacini	100m2	80,00
2	TrI1AG03G2 n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Materialele din grupa G - lemn rotund, subtire, de esenta rasoase sau foioase moi - incarcarea-de pe teren, in auto categoria 2	t	16,00
3	TsI50A6 n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Transportarea cu autobasculanta la distanta de 6 km	t	16,00
Capitolul 2. Lucrari de terasament				
4	TsC03F1 n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	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	100 m3	11,50
5	TsI50A2 n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 2 km	t	2 070,00
6	TsC51B n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	11,50
7	TsE05B n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	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	100m2	240,00
Capitolul 3. Imbracaminte rutiera				
8	DI110 n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Amenajarea stratului de egalizare din balast, 0-63, conform SM EN 13242+A1:2010 h=15 cm	m3	3 600,00
9	DA12B n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta,0-63, conform SM EN 13242+A1:2010 pentru drumuri, cu asternere mecanica, h = 20 cm	m3	3 480,00

1	2	3	4	5
10	DI107 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0,8 l/m2	t	11,60
11	DB19G п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica BAD 22.4 50/70, conform SM EN 13108-1	m2	14 500,00
12	DI107 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.3l/m2	t	4,35
13	DB16H п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica BA 16 50/70, conform SM EN 13108-1	m2	14 500,00
Capitolul 4. Lucrari de consolidare				
14	DI98 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Profilarea mecanizata a taluzului rambleului la terasamente, pamint de categ. II	100m2	164,00
15	DI115 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta 0-63, conform SM EN 13242+A1>2010 h=10 cm	m2	2 900,00
Capitolul 5. Acceselor laterale				
Capitolul 5.1. Lucrari terasament				
16	TsE05B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	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 <i>верха земполотна</i>	100m2	25,50
17	DI96 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma	100 m3	7,65
Capitolul 5.2. Tip I				
18	DI110 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Amenajarea stratului de egalizare din balast 0-63, conform SM EN 13242+A1>2010 h=15 cm	m3	189,00
19	DA12B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, 0-63, conform SM EN 13242+A1:2010 pentru drumuri, cu asternere mecanica, h = 20 cm	m3	252,00
20	DI107 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0,8 l/m2	t	1,01
21	DB19G п. K=3=1,00;	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica BAD 22.4 50/70, conform SM EN 13108-1	m2	1 260,00

1	2	3	4	5
	M=1,00; III=1,00			
22	DI107 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.3l/m2	t	0,378
23	DB16H п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica BA 16 50/70, conform SM EN 13108-1	m2	1 260,00
Capitolul 5.3. Tip VI				
24	DI110 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Amenajarea stratului de egalizare din balast 0-63, conform SM EN 13242+A1>2010 h=15.cm	m3	84,00
25	DA12B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta,0-63, conform SM EN 13242+A1:2010 pentru drumuri, cu asternere mecanica, h = 18 cm	m3	100,80
26	DI134 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta 0-63, conform SM EN 13242+A1:2010, H=15 cm	100m2	5,60
27	DI134A п. K=1,00	Pentru fiecare 1 cm urmator se adauga sau se scade la norma DI134 k=-3	100m2	-5,60
Capitolul 5.4. Constructia podetului cu diametru 0,8 m				
28	TsC03B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	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 - excavarea pamintului	100 m3	0,65
29	TsA20B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapatarii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	3,00
30	TsC54B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de fundatie din piatra sparta 0-63, conform SM EN 13242+A1:2010 h=10cm	m3	2,20
31	DI122 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea podetelor tubulare cu diametrul 0,8 m, pentru edificii artificiale la drumuri TC80.25-2	m3	3,56
32	DI125 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea capetelor podetului tubular cu diametrul 1,25 m pentru edificii artificiale la drumuri Portal CT 9 CT 9 C35/45 XC4 XD3 XF4	m3	2,46
33	IzK01A п. K=3=1,00;	Materiale izolante fibroase, aplicate prin indesare (colmatarea (calafatuirea) rosturilor cu cilti)	t	0,003

1	2	3	4	5
	M=1,00; III=1,00			
34	D1120 n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Executarea hidroizolării prin lipire în 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2	7,20
35	D1121 n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Executarea hidroizolării prin ungere în 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2	41,00
36	TsD03A1 n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imprăștierea pământului afinat provenit din teren categoria I sau II și categoria III sau IV, executată cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, în straturi de 15-20 cm, teren catg. I sau II	100 m3	0,20
37	TsD05A n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor în straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executându-se din pământ necoeziv	100 m3	0,20

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.