

# Reparația unor sectoare de străzi în satul Zgurița raionul Drochia

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1  
WinCmeta2000

## Lista cu cantitățile de lucrări

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. str. Alexandr Puskin L=453 m b=4,0 m</b>		
1	DH02B	Scarificarea usoara a impietuirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m2	18,120
2	DI89B	Reparatia drumurilor impetruite:cu adaos de material LA30	100m2	18,120
3	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic cu emulsie de bitum 0.6 l / m2	t	1,090
4	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte BA16 rul. 50/70 conform CP D.02.25:2021, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (se exclude nisip bitumat si otel patrat)	m2	1 812,000
5	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de amestec de agregate concasate de calcar sort. 0-32 mm de 10 cm	m2	453,000
6	DI116	Pentru fiecare 1 cm urmator se adauga sau se scade la norma DI115	m2	-453,000
		<b>Capitolul 2. str. Livezilor L=220 m b=4,0 m</b> <b>Capitolul 2.1. Lucrari de arta - Constructia podetului tubular D=0.5 m L=7.5 m</b>		
7	TsC02D 1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.	100 m3	0,118
8	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t	21,240
9	TsC53B	Compactarea pamintului cu agregate concasate de calcar sort. 32-63 mm LA30	100m2	0,060
10	TsC54B	Strat de fundatie din agregate concasate de calcar sort. 16-32 mm LA30 h=20 cm sub corpul podetului	m3	1,200
11	DI119	Fundatii monolite din beton C16/20 XF1 la edificiile artificiale sub corpul podetului h=15 cm	m3	0,900
12	DI122	Montarea podetelor tubulare cu diametrul interior 0.6 m, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri - TS60-25 - 3 buc	m3	2,100
13	DI120	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2	18,840
14	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2	2,020
15	TsC02D 1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II. (umplutura)	100 m3	0,061
16	TsD06B	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv, compactat cu placa vibratoare de 1,6 t	100 m3	0,061
		<b>Capitolul 2.2. Partea carosabila L=220 m b=4,0 m</b>		
17	DH02B	Scarificarea usoara a impietuirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m2	8,800
18	DI89B	Reparatia drumurilor impetruite:cu adaos de material LA30	100m2	8,800
19	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat	t	0,528

1	2	3	4	5
		de beton asfaltic cu emulsie de bitum 0.6 l / m2		
20	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte BA16 rul. 50/70 conform CP D.02.25:2021, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	880,000
21	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de amestec de agregate concasate de calcar sort. 0-32 mm de 10 cm	m2	220,000
22	DI116	Pentru fiecare 1 cm urmator se adauga sau se scade la norma DI115	m2	-220,000



Investitor

0