

CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ

1. Denumerea beneficiarului de stat **Consiliul rational Donduseni**
2. Organizatorul procedurii de achiziție **Consiliul raional Donduseni**
3. Obiectul achizițiilor **Reparatia capitală a drumurilor locale din raionul Donduseni pe anul 2023**

Nº crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum	
1	2	3	4	5	
		1. L63 Donduseni - s. Donduseni - s. Scaieni - s. Tirnova			
1	DH02B	Scarificarea usoara a impietrurii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusin reprofilarea	100m2	17,500	
2	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire	m3	175,000	
3	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm , cu asternere mecanica	m2	1 750,000	
4	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,530	
5	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu aggregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	1 750,000	
6	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	350,000	
7	DF54C	Taierea si nivelarea acostamentelor prin 2 treceri: cu autogreder	1 km	0,700	
8	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	5,000	
		2. L 64 Donduseni - s. Taul - s. Tirnova			
9	DH02B	Scarificarea usoara a impietrurii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusin reprofilarea	100m2	47,750	
10	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire	m3	573,000	

1	2	3	4	5
11	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm , cu asternere mecanica	m2	4 775,000
12	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	1,430
13	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu aggregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	4 775,000
14	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	955,000
15	DF54C	Taierea si nivelarea acostamentelor prin 2 treceri: cu autogreder	1 km	1,000
16	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	20,000
		3. L65 Drum se access spre or. Donduseni		
17	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II	100 m3	0,900
18	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	0,900
19	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km	t	150,000
20	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire	m3	67,500
21	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm , cu asternere mecanica	m2	450,000
22	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	100,000
		4. L73 R 14 Ciscauti (s. Pocrovca)		
23	DH02B	Scarificarea usoara a impietrurii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusin reprofilarea	100m2	36,000

1	2	3	4	5
24	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire	m3	288,000
25	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm , cu asternere mecanica	m2	3 600,000
26	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	1,080
27	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	3 600,000
28	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	600,000

Președintele grupului de lucru Veaceslav Banari

