

**CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat **Primaria s.Ochiul Alb,r.Drochia**
 2. Organizatorul procedurii de achiziție **Primaria s.Ochiul Alb,r.Drochia**
 3. Obiectul achizițiilor **Reparatia drumurilor locale s.Ochiul Alb,r.Drochia**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Lucrari de reparatie Strat gr.15cm		
		1.1. Sector 1 str.Petru Rares L=250.0m, b=3.0m S=750.0m2		
1	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m2	7,50
2	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	7,50
		1.2. Sector 2 str.Alexei Matievici L=190.0m, b=3.0m S=570.0m2		
3	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m2	5,70
4	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	5,70
		1.3. Sector 3 str.Nicolae Milescu Spateru L=170.0m, b=3.0m S=510.0m2		
5	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m2	5,10
6	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	5,10
		2. Lucrari de reparatie Strat 10cm		
		2.1. Sector 4 str.Cetatea Sorociei L=190.0m, b=3.0m S=570.0m2		
7	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m2	5,70
8	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Grosimea stratului 10cm)	100m2	5,70
9	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 (k=-5.00)	100m2	-5,70
		2.2. Sector 5 str.Mihai Sadovianu L=90.0m, b=3.0m S=270.0m2		
10	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m2	2,70
11	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Grosime stratului 10.0cm)	100m2	2,70
12	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 k=-5.00	100m2	-2,70

1	2	3	4	5
		2.3. Sector 6 str.Nicolae Iorga L=760.0m, b=3.0m S=2280.0m2		
13	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m2	22,80
14	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Grosime stratului 10.0cm)	100m2	22,80
15	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 k=-5.00	100m2	-22,80
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	2,80
		2.4. Sector 7 strGrigore Ureche L=680.0m, b=3.5m S=2380.0m2		
17	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m2	23,80
18	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Grosime stratului 10.0cm)	100m2	23,80
19	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 k=-5.00	100m2	-23,80
20	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	15,00
		2.5. Sector 8 str.Mitropolit Varlaam L=245.0m, b=3.0m S=735.0m2		
21	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m2	7,35
22	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Grosime stratului 10.0cm)	100m2	7,35
23	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 k=-5.00	100m2	-7,35
		2.6. Sector 9 str.Nicolae Baltescu L=550.0m, b=3.0m S=1650.0m2		
24	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m2	16,50
25	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Grosime stratului 10.0cm)	100m2	16,50
26	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 k=-5.00	100m2	-16,50