

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

- 1. Denumirea beneficiarului de stat Primaria s.Moara de Piatra**
2. Organizatorul procedurii de achiziție Primaria s.Moara de Piatra
3. Obiectul achizițiilor Reparatia drumurilor locale s.Moara de Piarta,r-l Drochia

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Gorbatii-Tcaciuc-Gradinita Strat L=200.0m b=3.0m Adaus L=195.0m b=3.0m		
1	DII34	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm L=200.0m b=3.0m	100m2	6,00
2	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea L=195.0m b=3.0m	100m2	5,85
3	DI89B	Reparatia drumurilor impetruite:cu adaos de material	100m2	5,85
		2. Puscas M - Bardari D L=460,0 x 3,0m S=1380m2		
4	DII34	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	13,80
		3. Gnaciuc Iurie-Poremschi L=280.0m b=3.0m		
5	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea L=195.0m b=3.0m	100m2	8,40
6	DI89B	Reparatia drumurilor impetruite:cu adaos de material	100m2	8,40
		4. Macovei A -Gribova L L=140,0 x 3,0m S=420m2		
7	DII34	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	4,20
		5. Gribova L - puntea L=60,0m x 3,0m S=180,0m2		
8	DII34	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	1,80
		6. Casa de rugaciuni - Balan L L=124,0 x 3,0m S= 372m2		
9	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m2	3,72
10	DI89B	Reparatia drumurilor impetruite:cu adaos de material	100m2	3,72
		7. Balan L - Cubceac O L=136,0m x3,0m S=408,0m2		
11	DII34	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	4,08
		8. Eremciuc E - Copacinschi A L=95,0m x		

1	2	3	4	5
		3,0m S=285,0m2		
12	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m2	2,85
13	DI89B	Reparatia drumurilor impietruite:cu adaos de material	100m2	2,85
		9. Bardari-Cabancea L=320.0m b=3.0m S=960,0m2		
14	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm L=320.0m b=3.0m	100m2	9,60
		10. Melnic Ig -Buliga I L=160,0 x 3,0m S=480,0m2		
15	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	4,80
		11. Bejenari P - Cojocari B L=50,0m x 3,0m S=150,0m2		
16	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	1,50
		12. Curmei A - Chirileanu A L=108,0m x 3,0m S=324,0m2		
17	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	3,24
		13. Rudinscaia N - Barbaros V L=95,0m x 3,0m S=285,0m2		
18	DH02B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv reprofilarea	100m2	2,85
19	DI89B	Reparatia drumurilor impietruite:cu adaos de material	100m2	2,85
		14. Barbaros V- Atamaniuc A L=80.0m b=3.0 S=240.0m2		
20	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	2,40