

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

- 1. Denumerea beneficiarului de stat Primaria or.Cupcini, raionul Edinet**
2. Organizatorul procedurii de achiziție Primaria or.Cupcini, raionul Edinet
3. Obiectul achizițiilor Reparatia strazilor Chisinaului, Livezilor, Gagarin din or.Cupcini raionul Edinet

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Reparatia strazii Chisinaului		
1	RpDB23C	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor si strazilor: autovehicul special pentru transport tehnologic cu bena basculabila de 5,5-6,5-8,5 t pentru lucrari de intretinere a drumurilor si strazilor (Оборудование и транспортные средства, для работы по содержанию и ремонту дорог и улиц: специальный автомобиль для технологической транспортировки с опрокидывающимся ковшем 5,5 - 6,5 - 8,5 т)	ora	2,0000
2	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm (Фрезерование разрушенного асфальтобетонного покрытия проезжей части, ширина барабана 1000 мм, глубина слоя: 5 см)	m2	868,0000
3	RpDB42A	Imbogatirea stratului superior din beton asfaltic cu emulsie bituminoasa cationica, cu 2 parcursurile oirma (Обогащение верхнего асфальтобетонного слоя эмульсией битумной катионной, за 2 прохода)	m3	43,4000
4	RpDB20F	Asfalt turnat pe partea carosabila, in grosime de 5 cm cu asternere mecanica (Укладка асфальта на проезжей части, толщиной 5 см, механизированная укладка)	m2	868,0000
5	RpDA04B	Scarificarea usoara a impietuirii pina la 5 cm adincime autogrederul (Легкое разрыхление щебеночного покрытия, до глубины 5 см, автогрейдером)	m2	118,0000
6	DA12A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare si innoiroire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный с заполнением заклиниванием и заиливанием)	m3	8,0000
		2. Reparatia strazii Livezilor, (Garajelor). L=100m.l.; B=3,5m.l.; S=350m.p.; Hgr.=12cm.+ L=110m.l.; B=4,0m.l.; S=440m.p.; Hgr.=12cm.		
7	RpDA04C	Scarificarea usoara a impietuirii pina la 5 cm adincime autogrederul, inclusiv reprofilarea (Легкое разрыхление щебеночного покрытия,	m2	790,0000

1	2	3	4	5
		до глубины 5 см, автогрейдером, включая восстановление профиля)		
8	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (Разработка грунта автогрейдером до 175 CP, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории)	100 m3	0,3950
9	DA12A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare si innoiroire h=12cm. (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный с заполнением заклиниванием и заиливанием)	m3	94,8000
10	DF54C	Taierea si nivelarea acostamentelor prin 2 treceri: cu autogreder (Срезка и планировка обочин за два прохода: автогрейдером)	1 km	0,4200
		3. Reparatia strazii Gagarin		
11	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm (Фрезерование разрушенного асфальтобетонного покрытия проезжей части, ширина барабана 1000 мм, глубина слоя: 5 см)	m2	3 080,3000
12	RpDB42A	Imbogatirea stratului superior din beton asfaltic cu emulsie bituminoasa cationica, cu 2 parcurhuri pe o urma (Обогащение верхнего асфальтобетонного слоя эмульсией битумной катионной, за 2 прохода)	m3	154,0150
13	RpDB20F	Asfalt turnat pe partea carosabila, in grosime de 5 cm cu asternere mecanica (Укладка асфальта на проезжей части, толщиной 5 см, механизированная укладка)	m2	3 112,2000
14	RpDA04B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime autogrederul (Легкое разрыхление щебеночного покрытия, до глубины 5 см, автогрейдером)	m2	858,0000
15	DA12A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare si innoiroire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный с заполнением заклиниванием и заиливанием)	m3	60,0600