

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

- 1. Denumirea beneficiarului de stat Primaria s.Cuconestii Noii, r-nul Edinet**
2. Organizatorul procedurii de achiziție Primaria s.Cuconestii Noii, r-nul Edinet
3. Obiectul achizițiilor Intretinere si reparatii curente pe drumul local, raional: L-52, Drum de acces spre satul Cuconestii Noi

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Intretinere si reparatii curente, km.0+000 - 2+430 1.1. Lucrari de intretinere, km.0+000 - 2+430(selectiv)		
1	DI140A	Cosirea vegetatiei pe acostamente, taluzuri, et. cu motocoasa (Покос травы мотокосилкой на обочинах, откосах)km.km.0+000 - 2+430(selectiv)(L= 1215m. x (3m. +3m.) = 7290m ² x 2ori=14580m ²)	100m ²	145,8000
2	RpDE10C	Marcaje rutiere longitudinale, simple, transversale,"Pietonale" 1.14.1, executate mecanizat cu vopsea de email pe suprafete carosibile (Продольная маркировка дороги, простая или двойная, поперечная или разная, прерывистая или сплошная, выполняемая механизированным способом эмалевой краской на проезжей части)km.1,687.	m ²	7,2000
		1.2. Lucrari de reparatii curente, km.0+000 - 6 +130		
3	DI158C	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata, cu suprafate pina la 3 m ² : grosime 5 cm (Фрезерование и ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия с деградированной поверхностью , площадью до 3 м ² : толщиной 5 см)(km.0+000 - 2+430, selectiv). Stot.= 61 m.p.	m ²	61,0000
4	DI54A	Deplasarea autogrederului de le locul parcarii la locul de lucru si inapoi	1 km	62,0000
5	RpDA09B	Readucerea la profil a acostamentelor prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm executate cu mijloace mecanice, km.0+100-0+300(dreapta), km.0+300-0+400(stinga), km.0+700-0+800(stinga), km.0+900-1+000(stinga), km.1+100-1+150(dreapta)	m ²	825,0000
6	TsC02D1	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 (Разработка грунта с автозагрузкой экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м ³ с гидравлическим управлением, грунт	100 m ³	0,8250

1	2	3	4	5
		естественной влажности II категории)		
7	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 1 км)	t	123,7500
		2. Trotuar reparatii, III sectoare, 2.1. I sector, Trotuar reparatii,(pe dreapta), km.1+780 - 1+786, Lungimea=6 m.l., Latimea.= 3m., S= 18m2, Lungime bordure(80x200x1000mm.)= 17m.l.		
8	TsC02D11	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 in conditiile gospodarii apelor (Разработка грунта с автозагрузкой экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности II категории, в условиях бытового использования воды)	100 m3	0,0216
9	TsA20C	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, твердый грунт)	m3	0,3000
10	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 1 км)	t	3,7500
11	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 8x20x100cm. cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 8x20x100cm для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)	m	17,0000
12	D1111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Устройство основания из щебня h=12см на тротуарах механизированным способом)	m2	19,3600
13	D1107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)	t	0,0144
14	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in groosime de 4,0 cm, cu asternere manuala(Покрытие асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см вручную)	m2	18,0000
		2.2. II sector, Trotuar reparatii,(pe dreapta), km.1+786 - 1+941, Lungimea=155 m.l., Latimea= 1,2m., S= 186m2, Lungime		

1	2	3	4	5
		bordure(80x200x1000mm.)= 312m.l.		
15	TsC02D11	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 in conditiile gospodarii apelor (Разработка грунта с автозагрузкой экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности II категории, в условиях бытового использования воды)	100 m3	0,2232
16	TsA20C	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, твердый грунт)	m3	1,0000
17	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 1 км)	t	34,5000
18	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 8x20x100cm. cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 8x20x100cm для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)	m	312,0000
19	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Устройство основания из щебня h=12см на тротуарах механизированным способом)	m2	211,0000
20	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)	t	0,1488
21	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in groosime de 4,0 cm, cu asternere manuala(Покрытие асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см вручную)	m2	186,0000
		2.3. III sector, Trotuar reparatii,(pe dreapta), km.2+028 - 2+,203, Lungimea=175 m.l., Latimea = 1,2m., S.= 210m2, Lungime bordure(80x200x1000mm.)= 353m.l.		
22	TsC02D11	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 in conditiile gospodarii apelor (Разработка грунта с автозагрузкой экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности II	100 m3	0,2520

1	2	3	4	5
		категории, в условиях бытового использования воды)		
23	TsA20C	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, твердый грунт)	m3	1,5000
24	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 1 км)	t	40,0500
25	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 8x20x100cm. cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 8x20x100см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)	m	353,0000
26	D1111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Устройство основания из щебня h=12см на тротуарах механизированным способом)	m2	238,0000
27	D1107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)	t	0,1680
28	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala(Покрытие асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см вручную)	m2	210,0000

Presedintele grupului de lucru

Nicolai MELNIC