

**CAIET DE SARCINI  
PENTRU LICITATIE DESCHISA**

- 1. Denumerea beneficiarului de stat Consiliul raional Edinet**
- 2. Organizatorul procedurii de achiziție Consiliul raional Edinet**
- 3. Obiectul achizițiilor Intretinere si reparatii curente pe drumurile locale, raionale Edinet: L-50, L-56, L-57**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. L-56 Bratuseni - Zabriceni,, km.0+000 - 10+900</b> <b>1.1. Lucrari de intretinere, km.0+000 - 10+900</b>		
1	DI140A	Cosirea vegetatiei pe acostamente, taluzuri, et. cu motocoasa (Покос травы мотокосилкой на обочинах, откосах)km.0,010 - 10,850(selectiv)(L= 10625m. x (3m. +3m.) = 63750m2 x 2ori=127500m2)	100m2	<b>1 275,0000</b>
2	RpDE10C	Marcaje rutiere longitudinale, simple, transversale,"Pietonale"1.14.1, execute 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.9+740.	m2	<b>7,2000</b>
3	RpDE11F	Montarea a indicatoarelor cu marcat vertical pe parapet la podet etc. ind. 6.24.2 "Semnalizarea obstacolului"km.16+000(Установка указателей дорожного движения, на парапет трубы 6.24.2 и т.д.) km.3+900 la pod	buc	<b>4,0000</b>
4	RpDE11F	Montarea in localitati a indicatoarelor cu marcat vertical pe stilpi tip LEA etc. ind. 6.24.2 "Semnalizarea obstacolului"(Установка в местностях указателей дорожного движения, на столбы, тип ЛЭП 6.24.2 и т.д.) la sfirsitul traseului	buc	<b>5,0000</b>
5	RpDE08A	Montarea stilpilor din mase plastice pentru dirijarea circulatiei rutiere la podete(Установка пластиковых столбов для указания направления дороги)km.0+300, 3+100, 7+400,	buc	<b>14,0000</b>
6	TsG03A	Defrisarea manuala a suprafetelor impadurite cu tufisuri si arbusti cu diametrul de pina la 10 cm, inclusiv transportarea materialului lemnos in gramezi, in afara sau in zona lucrarilor fara scoaterea radacini, km.6+300-7+200, 900m.l.x(3+3)=	100m2	<b>54,0000</b>
7	RpDA09B	Reducerea la profil a acostamentelor prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm execute cu mijloace mecanice,s.Churt	m2	<b>100,0000</b>
8	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 м3 с гидравлическим	100 m3	<b>0,1000</b>

1	2	3	4	5
		управлением, грунт естественной влажности II категории)		
9	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 1 км)	t	15,0000
10	DF54C	Taierea si nivelarea acostamentelor prin 2 trecheri: cu autogreder prin s.Bratuseni, km.0+000-1+000, s.Ciurt km.4+110-4+780	1 km	3,3500
11	DH16A	Desfundarea si curatirea camerelor de cadere si a albiei de sub podete, de potmol, busteni etc (Очистка напорных каналов и участков под мостом от заиливания и бревен)km.0+300	m3	3,0000
12	TsC02D2	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint imbibat cu apa descarcare auto teren catg. II (Разработка грунта с автозагрузкой экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт пропитанный водой, II категории)	100 m3	0,0600
13	Preisc.13.01.09	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 1 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 1 км)	t	11,0000
14	PF01B	Tencuiala din mortar de ciment marca 100, cu grosimea de 2 cm, sclivisita la pod (Штукатурка цементным раствором марки 100, толщиной 2 см, заглаженная штукатурка)km.0+300	m2	7,0000
15	TsC02D2	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint imbibat cu apa descarcare auto teren catg. II (Разработка грунта с автозагрузкой экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт пропитанный водой, II категории)la podet km.3+100	100 m3	0,0400
16	Preisc.13.01.09	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 1 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 1 км)	t	6,0000
		1.2. Lucrari de reparatii curente, km.0+000 - 10+900		
17	DI158C	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata, cu suprafate pina la 3 m2: grosime 5 cm, inclusiv si a marginii parti carosabile deformate (Фрезерование и ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия с деградированной поверхностью , площадью до 3 м2: толщиной 5 см)(km.0+000 - 6+130, selectiv). Stot.= 105 m.p.	m2	105,0000
18	RpDA04C	Scarificarea usoara a impietririi pina la 5 cm adincime autogrederul, inclusiv reprofilarea (Легкое разрыхление щебеночного покрытия, до глубины 5 см, автогрейдером, включая восстановление профиля),km.3+732-3+984	m2	600,0000
19	RpDA10A	Asternerea pe platforma drumului a materialelor de intretinere (pietris, balast sau piatra sparta) si cilindarea lor cu autogreder (Укладка на основание дороги ремонтного материала (щебень, гравий, битый камень) и его укатка, автогрейдером)	m3	60,0000

1	2	3	4	5
20	DI129	<b>Umpluturi cu piatra bruta pentru edificii artificiale la drumuri (Каменная наброска на искусственных сооружениях автомобильных дорог)km.3+984; 4+018 la pod</b>	m3	<b>3,0000</b>
21	DA18A	<b>Strat de fundatie din aggregate in amestecuri optimale, executat cu asternere manuala (Слой основания из заполнителя, оптимально смешанного, выполненный вручную)km.3+984; 4+018 la pod</b>	m3	<b>2,0000</b>
		<b>1.3. Reconstructia(reparatia), trotuarului, km.0+670 - 0+995 Lungimea tronsonului - 325m.l. Trotuar din beton asfaltic BA8, gr.4cm., Ltot.=316,5 m.l. Stot.=379,80m2; B=1,2m.l., Bordure 80x200x1000mm. Ltot.= 637,8 m.l.</b>		
22	TsC21B1	<b>Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (Разработка грунта автогрейдером до 175 СР, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории)</b>	100 m3	<b>0,4000</b>
23	TsC02D11	<b>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 gospodaririi 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)</b>	100 m3	<b>0,4000</b>
24	TsI50A1	<b>Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 1 км)</b>	t	<b>60,0000</b>
25	TsE05B	<b>Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Планировка автогрейдером до 175 СР поверхности естественного участка и земляного полотна путем срезки возвышенностей и перемещение в выемки разработанного грунта, грунт II категории)</b>	100m2	<b>4,0000</b>
26	DE11A	<b>Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 8x20x100cm. cm, pentru 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, аллей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)</b>	m	<b>637,8000</b>
27	Dl111	<b>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)</b>	m2	<b>379,8000</b>
28	Dl112 K=-2	<b>Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma Dl111 (На каждый 1 см изменения толщины слоя щебня</b>	m2	<b>-759,6000</b>

1	2	3	4	5
		<b>к норме DI 111, добавлять или исключать)</b>		
29	Dl107	<b>Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)</b>	t	<b>0,3040</b>
30	DB16D	<b>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)</b>	m2	<b>379,8000</b>
		<b>1.4. Reconstructia(constructia), trotuarului, km.10+840 - 10+900 Lungimea tronsonului - 60m.l. Trotuar din beton asfaltic BA8, gr.4cm., L pe ambele parti total.=106 m.l., inclusiv: I. L(dreapta)=60m.l.B=1,8m.l., S.=108m2; , Bordure 150x300x1000mm. L.= 64m.l., II. L(stinga)=46m.l.B=1,8m.l., S.=82,8m2; , Bordure 150x300x1000mm. L.= 50m.l., Stot.=190m2.</b>		
31	RpCS19G	<b>Demontari: borduri (Разборка: бордюры на тротуарах)</b>	m	<b>104,0000</b>
32	TsC02D11	<b>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 gospodaririi 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)</b>	100 m3	<b>0,2660</b>
33	TsI50A1	<b>Transportarea pamantului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 1 км)</b>	t	<b>38,5000</b>
34	DE10C	<b>Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 15x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 15x30 см, по бетонному основанию 30x15 см)</b>	m	<b>104,0000</b>
35	Dl111	<b>Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Устройство основания из щебня h=12 см на тротуарах механизированным способом)</b>	m2	<b>190,0000</b>
36	Dl112 K=-2	<b>Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma Dl111 (На каждый 1 см изменения толщины слоя щебня к норме DI 111, добавлять или исключать)</b>	m2	<b>-380,0000</b>
37	Dl107	<b>Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)</b>	t	<b>0,1520</b>
38	DB16D	<b>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)</b>	m2	<b>190,0000</b>
		<b>2. L57 Cupcini - Parcovai, km.0+000 - 6 +130 2.1. Lucrari de intretinere, km.0+000 - 6 +130</b>		

1	2	3	4	5
39	DI140A	Cosirea vegetatiei pe acostamente, taluzuri, et. cu motocoasa (Покос травы мотокосилкой на обочинах, откосах) km.0,000 - 6,130(selectiv)(L= 4500m. x (3m. +3m.) = 27000m2 x 2ori=54000m2)	100m2	<b>540,0000</b>
40	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.0,543, 0,736.	m2	<b>14,4000</b>
41	TsG03A	Defrisarea manuala a suprafetelor impadurite cu tufisuri si arbusti cu diametrul de pina la 10 cm, inclusiv transportarea materialului lemnos in gramezi, in afara sau in zona lucrarilor fara scoaterea radacini, km.0,020-3,150(dreapta b=1m.	100m2	<b>31,3000</b>
42	TsH70B	Inlaturarea lasturilor cu foarfeca la arbori si arbusti: alte specii(nuc)	buc	<b>45,0000</b>
43	TsH79A	Stringerea crengilor la gramezi, specii: moi si tari (Сбор срезанных ветвей мягкой и твердой породы в кучи)	100m2	<b>31,8000</b>
44	TsH92C	Incarcarea in auto crengi	t	<b>6,0000</b>
45	DI19I	Tractor pe pneuri de 65 CP, cu remorca de 3 t (Трактор на пневматическом ходу 65 CP, с прицепом 3 т)	h-ut	<b>8,0000</b>
		2.2. Lucrari de reparatii curente, km.0+000 - 6 +130		
46	DI158C	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata, cu suprafate pina la 3 m2: grosime 5 cm (Фрезерование и ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия с деградированной поверхностью , площадью до 3 м2: толщиной 5 см)(km.0+000 - 6+130, selectiv). Stot.= 25 m.p.	m2	<b>25,0000</b>
47	DI54A	Deplasarea autogrederului de la locul parcarii la locul de lucru si inapoi	1 km	<b>13,5000</b>
48	DI95	Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II (Устройство кюветов механизированным способом в грунтах II группы )	100 m3	<b>0,3500</b>
49	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 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности II категории)	100 m3	<b>70,0000</b>
50	TsI50A1	Transportarea pamantului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 1 км)	t	<b>90,0000</b>
51	RpDA09B	Reducerea la profil a acostamentelor prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm executate cu mijloace mecanice	m2	<b>150,0000</b>
		2.3. Reconstructia(constructia), trotuarului, km.0+025 - 0 +406, Lungimea tronsonului - 381m.l.		

1	2	3	4	5
		Trotuar din placi, Ltot.=360 m.l. Stot.=432,00m2; B=1,2m., incl.: 1) gr.4cm.(100x200x40mm.) L=315,00m.l., S= 378,00m2; 2) gr.8cm.gr.(100x200x40mm.)L=45,00m.l.S= 54,00m2; 3) Bordure 80x200x1000mm. Ltot.= 731 m.l.		
52	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Планировка автогрейдером до 175 СР поверхности естественного участка и земляного полотна путем срезки возвышенностей и перемещение в выемки разработанного грунта, грунт II категории)	100m2	<b>5,0000</b>
53	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 СР, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории)	100 m3	<b>0,4900</b>
54	TsH92B	Incarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre	t	<b>60,0000</b>
55	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 1 км)	t	<b>60,0000</b>
56	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, аллей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)	m	<b>731,0000</b>
57	Dl111	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	<b>462,0000</b>
58	Dl112 K=-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma Dl111 (На каждый 1 см изменения толщины слоя щебня к норме DI 111, добавлять или исключать)	m2	<b>-924,0000</b>
59	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare 10x20x4cm(sure) din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip natural de riu(se exclude savura din roci concasate)conform SM 270.2008, pct. 8,3 , in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насыхо, толщиной слоя 5 см)	m2	<b>315,0000</b>
60	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare	m2	<b>45,0000</b>

1	2	3	4	5
		10x20x8cm(sure) din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip natural de riu(se exclude savura din roci concasate)conform SM 270.2008, pct. 8,3, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisipnatural de riu, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)		
		2.4. Constructia(reconstructia), podeturui pietonal, km.0+180		
61	RpDA25B	Defrisarea manuala a arborilor si arbustilor de pe marginea drumurilor sau strazilor, izolati, cu diametrul de 11-30 cm (Ручное корчевание одиночных деревьев и кустарников по краям дорог или улиц, диаметром 11-30 см)	buc	<b>3,0000</b>
62	RpDA25A	Defrisarea manuala a arborilor si arbustilor de pe marginea drumurilor sau strazilor, izolati, cu diametrul pina la 10 cm (Ручное корчевание одиночных деревьев и кустарников по краям дорог или улиц, диаметром до 10 см)	buc	<b>6,0000</b>
63	TsC55A	Pomparea apei din excavatii si transee (Водоотлив из котлована и траншей)	m3	<b>100,0000</b>
64	DH16A	Desfundarea si curatirea camerelor de cadere si a albiei de sub podete, de potmol, busteni etc (Очистка напорных каналов и участков под мостом от заиливания и бревен)	m3	<b>3,0000</b>
65	TsC02B2	Sapatura mecanica la canale si albi, cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint imbibat cu apa descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт пропитанный водой, II категория)	100 m3	<b>0,0400</b>
66	TsC35B1	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 < 10 m Разработка и перемещение грунта фронтальным погрузчиком 0,5-0,99 м3, на погрузочное расстояние в автомобиль на расстояние < 10 м, грунт 2 категории)	100 m3	<b>0,0700</b>
67	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 1 км)	t	<b>10,0000</b>
68	PC02A	Cofraje pentru betoane in elevatia infrastructurilor si a zidurilor de sprijin, executate din panouri din placaj tip P, suprafete plane (Опалубка для бетонных стен оснований и подпорных стен, из фанерных панелей типа Р, на плоских поверхностях)	m2	<b>15,0000</b>
69	DI126	Instalarea armaturii betonului monolit pentru edificii artificiale la drumuri (Установка арматуры в монолитном бетоне на искусственных	t	<b>0,1500</b>

1	2	3	4	5
		сооружениях автомобильных дорог)		
70	PB02A	Turnarea manuala a betonului simplu in fundatii obisnuite, ziduri de sprijin, pereuri (4,0x5,0x0,2)x2 (Ручная укладка бетона в фундаменты, подпорные стены, бетонные облицовки)	m3	7,0000
71	CP52A	Placi de planse si acoperire cu goluri pentru constructii, in zone cu grad de seismicitate 6 cu rezemare pe 2 parti la inaltimea cladirii pina la 35 m, suprafata pina la 5 m2. Nota: tipul elementului prefabricat se va include conform proiectului (Пустотные плиты перекрытия и покрытия для строительства в зонах сейсмичностью 6 баллов с оциранием на 2 стороны при высоте здания до 35 м, площадью до 5 м2. Примечание: маркировка бетонных элементов включается согласно проекту)	buc	2,0000
72	CO07A	Imprejmuiri metalice din otel profilat, model obisnuit (Металлические ограждения, из профильной стали, обычной модели)	kg	225,0000
73	PF01B	Tencuiala din mortar de ciment marca 100, cu grosimea de 2 cm, sclivisita (Штукатурка цементным раствором марки 100, толщиной 2 см, заглаженная штукатурка)	m2	16,0000
		3. L50 G21-Zabriceni-Voldeni-Gordinesti, km.0+000 - 15+965 3.1. Lucrari de intretinere, km.0+000 - 15+965		
74	DF21A	Demontarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera (Демонтаж указателей направления дороги)	buc	1,0000
75	DF22A	Deplantarea stilpilor pentru indicatoare de circulatie rutiera (Демонтаж (извлечение) столбов указателей направления борги)	buc	2,0000
76	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial (Закладка столбов для указателей направления дороги, металлических, заводских)km.0+060	buc	2,0000
77	DF19B	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe 2 stilpi gata plantati (Установка указателей направления дороги из стальных или алюминиевых листов на 2 установленных столба)km.0+010(fara pretul indicatorului)	buc	1,0000
78	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial (Закладка столбов для указателей направления дороги, металлических, заводских)km.13+025	buc	1,0000
79	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat "curba periculoasa la dreapta" 1.12.1 (Установка указателей направления дороги из стальных или алюминиевых листов на один установленный столб)km.13+025	buc	1,0000
80	DI140A	Cosirea vegetatiei pe acostamente, taluzuri, et. cu motocoasa (Покос травы мотокосилкой на обочинах, откосах)km.0,000 - 15,000(selectiv)(L=	100m2	1 731,0000

1	2	3	4	5
		<b>14425m. x (3m. +3m.) = 86550m2 x 2ori=173100m2)</b>		
81	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.0+104, 0+214, 3+238. 7+315, 7+936, 8+142, 14+807.	m2	<b>50,4000</b>
82	TsH70B	Inlaturarea lasturilor cu foarfeca la arbori si arbusti: alte specii, km. 0+700-0+850, 1+200-1+400	buc	<b>70,0000</b>
83	TsG03A	Defrisarea manuala a suprafetelor impadurite cu tufisuri si arbusti cu diametrul de pina la 10 cm, inclusiv transportarea materialului lemnos in gramezi, in afara sau in zona lucrarilor fara scoaterea radacini, km.9+800-10+800, b=2m.x2parti, S=4000m2, km.10+800-11+600, b=1m.x2parti,S=1600m2. Stot.=5600m2	100m2	<b>56,0000</b>
84	TsH79A	Stringerea crengilor la gramezi, specii: moi si tarai (Сбор срезанных ветвей мягкой и твердой породы в кучи)	100m2	<b>56,7000</b>
85	TsH92C	Incarcarea in auto crengi	t	<b>8,0000</b>
86	DI19I	Tractor pe pneuri de 65 CP, cu remorca de 3 t (Трактор на пневматическом ходу 65 CP, с прицепом 3 т)	h-ut	<b>16,0000</b>
87	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat de orientare kilometric "km.3" (Установка указателей направления дороги из стальных или алюминиевых листов на один установленный столб) km.3+000	buc	<b>1,0000</b>
		<b>3.2. Lucrari de reparatii curente, km.0+000 - 15+965</b>		
88	DI158C	Frezarea si plombarea gropilor si a marginilor partii carosabile la imbracamintea degradata, cu suprafate pina la 3 m2: grosime 5 cm (Фрезерование и ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия с деградированной поверхностью , площадью до 3 м2: толщиной 5 см)Stot.= 27 m.p.	m2	<b>27,0000</b>
89	RpDA09B	Reducerea la profil a acostamentelor prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm executate cu mijloace mecanice (Восстановление края дороги путем толщиной срезания в среднем 10 см, выполненный механическими средствами)(In raza localitatii Alexeevca, selectiv)	m2	<b>300,0000</b>
90	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 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности II категории)	100 m3	<b>0,7000</b>
91	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t	t	<b>90,0000</b>

1	2	3	4	5
		<b>la distanta de 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 1 км)</b>		
		<b>3.3. Reconstructia(constructia), trotuar din placi, km.6+810 - 7+322, L tronson=512,00m.l. Ltrotuar.=491,67 m.l. Stot.=590,00m2; B=1,2m., incl.: 1)gr.4cm.(100x200x40mm.) L=437,5m.l., S= 525m2; 2)gr.8cm.gr.(100x200x40mm.)L=54,17m.l.S= 65m2; 3)Bordure 80x200x1000mm. Ltot.=990m.l.</b>		
92	Dl109	<b>Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (Разборка существующего асфальтобетонного покрытия механизированным способом)</b>	m3	<b>18,0000</b>
93	TsE05B	<b>Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Планировка автогрейдером до 175 СР поверхности естественного участка и земляного полотна путем срезки возвышенностей и перемещение в выемки разработанного грунта, грунт II категории)</b>	100m2	<b>6,0000</b>
94	TsC21B1	<b>Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (Разработка грунта автогрейдером до 175 СР, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории)</b>	100 m3	<b>0,6700</b>
95	TsH92B	<b>Incarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre</b>	t	<b>75,0000</b>
96	TsI50A1	<b>Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 1 км)</b>	t	<b>75,0000</b>
97	DE11A	<b>Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 8x20x100cm. cm, ptenu incadrarea spatiiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 8x20x100см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, аллей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)</b>	m	<b>990,0000</b>
98	Dl111	<b>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)</b>	m2	<b>630,0000</b>
99	Dl112 K=-2	<b>Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma Dl111 (На каждый 1 см изменения толщины слоя щебня к норме DI 111, добавлять или исключать)</b>	m2	<b>-1 260,0000</b>
100	DE17A	<b>Pavaje executate din placi de trotuare 10x20x4cm(sure) din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip natural de riu(se exclude savura din roci concasate)conform SM 270.2008, pct. 8,3 , in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5</b>	m2	<b>525,0000</b>

1	2	3	4	5
		<b>см (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)</b>		
101	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare 10x20x8cm(sure) din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip natural de riu(se exclude savura din roci concasate)conform SM 270.2008, pct. 8,3, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisipnatural de riu, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2	<b>65,0000</b>
		<b>3.4. Reconstructia(reparatia) trotuarului, km.0+012 - 0+243 Lungimea tronsonului - 231m.l. Trotuar din beton asfaltic BA8, gr.4cm., Ltot.=231 m.l. Stot.=277,2m2; B=1,2m.l., Bordure 80x200x1000mm. Ltot.= 464,4 m.l.</b> <b>3.4.1. I sector km 0+012-0+180; Lungimea trotuarului - 168m.l. Trotuar din beton asfaltic BA8, gr.4cm., S=201,6m2; B=1,2m.l., Bordure 80x200x1000mm. Ltot.= 337,2 m.l.</b>		
102	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Планировка автогрейдером до 175 СР поверхности естественного участка и земляного полотна путем срезки возвышенностей и перемещение в выемки разработанного грунта, грунт II категории)	100m2	<b>2,3520</b>
103	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 СР, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории)	100 m3	<b>0,2352</b>
104	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 gospodaririi 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	<b>0,2352</b>
105	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 1 км)	t	<b>35,2800</b>
106	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 8x20x100cm. cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelор, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие,	m	<b>337,2000</b>

1	2	3	4	5
		бетонные готовые сечением 8x20x100см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)		
107	Dl111	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	<b>201,6000</b>
108	Dl112 K=-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma Dl111 (На каждый 1 см изменения толщины слоя щебня к норме DI 111, добавлять или исключать)	m2	<b>-403,2000</b>
109	Dl107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)	t	<b>0,1613</b>
110	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	<b>201,6000</b>
		3.4.2. II sector km 0+180-0+243; Lungimea trotuarului - 63m.l. Trotuar din beton asfaltic BA8, gr.4cm., S=75,6m2; B=1,2m.l., Bordure 80x200x1000mm. Ltot.= 127,2 m.l.		
111	RpCS19G	Demontari: borduri la trotuare, asezate pe beton (Разборка: бордюры на тротуарах, установленные на бетон)	m	<b>60,0000</b>
112	RpDB37A	Decaparea imbracamintilor asfaltice de pina la 3 cm grosime formate din covoare asfaltice permanente, betoane asfaltice sau mortare asfaltice (Выравнивание асфальтовых покрытий толщиной до 3 см, сформированных из постоянного асфальтового покрытия, асфальтобетона или асфальтового раствора)	m2	<b>75,6000</b>
113	RpCA01A	Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adincime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc cu maluri nesprijinute (Ручная разработка грунта в стесненных условиях, шириной до 1 м и максимальной глубиной 1,5 м, с вертикальным откосом, для котлованов многоугольной формы для фундаментов, траншей, каналов и т.д., объемом до 20 м3 в одном месте , без крепления)	m3	<b>7,8800</b>
114	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 gospodaririi 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	<b>0,1200</b>
115	TsI50A1	Transportarea pamantului cu autobasculanta de 5 t	t	<b>17,0000</b>

1	2	3	4	5
		<b>la distanta de 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 1 км)</b>		
116	DE11A	<b>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)</b>	m	<b>127,2000</b>
117	Dl111	<b>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)</b>	m2	<b>88,2000</b>
118	Dl112 K=-2	<b>Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma Dl111 (На каждый 1 см изменения толщины слоя щебня к норме DI 111, добавлять или исключать)</b>	m2	<b>-352,8000</b>
119	Dl107	<b>Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)</b>	t	<b>0,0605</b>
120	DB16D	<b>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)</b>	m2	<b>75,6000</b>
121	DI134	<b>Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебёночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом)</b>	100m2	<b>1,2000</b>

**Președintele grupului de lucru**

**Nicolai MELNIC**