

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

1. Denumirea beneficiarului de stat **Consiliul Raional Edinet**
 2. Organizatorul procedurii de achiziție **Consiliul Raional Edinet**
 3. Obiectul achizițiilor **Servicii de intretinere a drumurilor locale raionale Edinet 2019**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Asigurarea esteticii rutiere		
1	RpDA01A	Greblarea pietrei alergatoare de pe drumuri, santuri, taluze si asternerea ei pe partea carosabila sau acostamente	m2	1,0000
2	RpDA02A	Curatarea platformei drumurilor de material adus de viituri	m3	1,0000
3	RpDA02B	Curatarea platformei drumurilor de arbori adusi de viituri	m3	1,0000
4	RpDA15A	Varuirea plantatiei si accesoriilor la drumuri, executata manual	m2	1,0000
5	RpDA15B	Varuirea plantatiei si accesoriilor la drumuri, executata mecanizat (Побелка насаждений и вспомогательных элементов дорог, выполненная механизировано)	m2	1,0000
6	RpDA16A	Revopsirea si scrierea lucrarilor accesorii la drumuri indicatoare kilometrice in doua straturi (Повторная окраска и подписывание дорожных указателей расстояния в два слоя)	buc	1,0000
7	RpDA17A	Revopsirea parapetelor de drum din beton (Повторная окраска дорожного бетонного парапета)	m2	1,0000
8	RpDA17B	Revopsirea parapetelor de drum din metalice (Повторная окраска дорожного металлического парапета)	m2	1,0000
9	RpDA18A	Curatirea prin spalare a stilpilor de dirijare a circulatiei (Промывка столбов, указывающих направление)	buc	1,0000
10	RpDA18B	Curatirea prin spalare a indicatoarelor reflectorizante (Промывка отражающих стрелок)	m2	1,0000
11	RpDA25A	Defrisarea manuala a arborilor si arbustilor de pe marginea drumurilor sau strazilor, izolati, cu diametrul pina la 10 cm	buc	1,0000
12	RpDA25B	Defrisarea manuala a arborilor si arbustilor de pe marginea drumurilor sau strazilor, izolati, cu diametrul de 11-30 cm	buc	1,0000
13	RpDA25C	Defrisarea manuala a arborilor si arbustilor de pe marginea drumurilor sau strazilor, izolati, cu diametrul de 31-50 cm	buc	1,0000
14	RpDA25D	Defrisarea manuala a arborilor si arbustilor de pe marginea drumurilor sau strazilor, izolati, cu diametrul de 51-100 cm (Ручное корчевание одиночных деревьев и кустарников по краям дорог или улиц, диаметром 51-100 см)	buc	1,0000
15	RpDA27A	Plantarea arborilor pe marginea drumurilor sau strazilor fara balot de pamint la radacina puieti de arbori de foioase de talie mare (Посадка деревьев у края дорог или улиц без кома земли на корнях, саженцы лиственных больших пород)	buc	1,0000
16	RpDA27B	Plantarea arborilor pe marginea drumurilor sau strazilor fara balot de pamint la radacina arbusti de talie mica peste 50 cm inaltime (Посадка деревьев у края дорог или улиц без кома земли на корнях, маленькие кустарники высотой до 50 см)	buc	1,0000
17	RpDA27C	Plantarea arborilor pe marginea drumurilor sau strazilor fara balot de	buc	1,0000

1	2	3	4	5
		pamint la radacina arbusti de talie mica sua trandafiri sub 50 cm inaltime (Посадка деревьев у края дорог или улиц без кома земли на корнях, маленькие кустарники или розы высотой до 50 см)		
18	RpDD14A	Curatirea mecanica si inlaturarea stratului de noroi in grosime medie de 5 cm de pe straturile rutiere (Механизированная очистка и удаление слоя грязи с дорожных слоев средней толщиной 5 см)	m2	1,0000
19	DF55A	Curatirea zonei de expropriere a drumului de gunoi si alte obiecte	m2	1,0000
20	DH27	Vopsirea parapetelor din beton (Покраска бетонных парапетов)	m2	1,0000
21	DH27B	Vopsirea parapetelor din metal (Покраска металлических парапетов)	m2	1,0000
22	DI15A	Curatirea drumurilor modernizate, de noroi si muradarie (Очистка модернизированных дорог от мусора и грязи)	100m2	1,0000
23	DI140A	Cosirea vegetatiei pe acostamente, taluzuri, et. cu motocoasa (Покос травы мотокосилкой на обочинах, откосах)	100m2	1,0000
24	DI147A	Curatirea partii carosabile cu autospeciala KM 800 C, AD-405A (65115) (Очистка проезжей части спецмашиной KM 800C, AD-405A (65115))	1000 m2	1,0000
25	DI149A	Curatirea barei metalice prin spalare manual, cu galeata (Очистка барьерного металлического ограждения от грязи водой, ведрами)	100 m	1,0000
26	DI150A	Curatirea barei metalice prin spalare manual, cu furtunul (Очистка барьерного металлического ограждения от грязи водой, из шланга)	100 m	1,0000
27	TsA29A	Curatarea mecanizata a zapezii pe santiere si drumuri cu pluguri de zapada cu rotor si cu snec (Уборка снега механизированным способом со строительных площадок и дорог, с шнекороторными очистителями)	100 m3	1,0000
28	TsA29B	Curatarea mecanizata a zapezii pe santiere si drumuri cu pluguri de zapada pe tractor (Уборка снега механизированным способом со строительных площадок и дорог снегоочистителями на тракторе)	100 m3	1,0000
29	TsA29C	Curatarea mecanizata a zapezii pe santiere si drumuri cu buldozer, deplasare 20 m (Уборка снега механизированным способом со строительных площадок и дорог, с бульдозерами с перемещением на 20м)	100 m3	1,0000
30	TsA29C1	Corectii: Se adauga sau se scade la deplasarea zapezii pentru fiecare 10 m (Корректировки: При перемещении снега на каждые 10 м, добавляется или отнимается)	100 m3	1,0000
31	TsC39A1	Saparea mecanica a gropilor, cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m (Разработка грунта буровой установкой на рабочей площадке, под ямы для столбов и анкеров для электрификации, грунт II - III категории, на глубину 2,5 м)	buc	1,0000
32	TsC03A1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. I (Разработка грунта в отвал экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, I категории)	100 m3	1,0000
33	TsC03A3	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint imbibat cu apa, deplasare excavator pe platelaje, descarcare in depozit teren catg. I (Разработка грунта в отвал экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, перемещающимся по настилу, грунт пропитанный водой, I категории)	100 m3	1,0000
34	TsC03E1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu	100	1,0000

1	2	3	4	5
		ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. I (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности I категории)	m3	
35	TsC03E11	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. I in conditiile gospodarii apelor (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности, I категории, в условиях бытового использования воды)	100 m3	1,0000
36	TsC03E2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in autovehicule teren catg. I (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, глинистый грунт смягченный водой, I категории)	100 m3	1,0000
37	TsC04A2	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0,71-1,25 mc, cu motor ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in depozite, teren catg. I (Разработка грунта в отвал экскаватором на гусеничном ходу 0,71-1,25 м3, с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, глинистый грунт смягченный водой, I категории)	100 m3	1,0000
38	TsC04A3	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0,71-1,25 mc, cu motor ardere interna si comanda hidraulica, in pamint imbibat cu apa, deplasare excavator pe platelaje, descarcare in depozite, teren catg. I (Разработка грунта в отвал экскаватором на гусеничном ходу 0,71-1,25 м3, с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, перемещающимся по настилу, грунт пропитанный водой, I категории)	100 m3	1,0000
39	TsC04E1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0,71-1,25 mc, cu motor ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicul teren catg. I (Разработка грунта экскаватором на гусеничном ходу 0,71-1,25 м3, с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобиль, грунт естественной влажности, I категории)	100 m3	1,0000
40	TsC04E2	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0,71-1,25 mc, cu motor ardere interna si comanda hidraulica, in pamint imbibat cu apa, descarcare in autovehicul teren catg. I (Разработка грунта экскаватором на гусеничном ходу 0,71-1,25 м3, с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобиль, грунт пропитанный водой, I категории)	100 m3	1,0000
41	TsG03A	Defrasarea 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	100m2	1,0000
42	TsG03B	Defrasarea 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 cu scoaterea radacini	100m2	1,0000
43	TsG03C	Defrasarea 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 pentru suprafetele	100m2	1,0000

1	2	3	4	5
		mai mici de 500 mp, fara scoaterea radacini		
44	TsG05A	Doborirea manuala a arborilor de esenta rasinoasa, inclusiv transportarea manuala a materialului in gramezi, in afara sau in zona lucrarilor, arborii avind diametrul de 10...30 cm	buc	1,0000
45	TsG05B	Doborirea manuala a arborilor de esenta rasinoasa, inclusiv transportarea manuala a materialului in gramezi, in afara sau in zona lucrarilor, arborii avind diametrul de 31...50 cm	buc	1,0000
46	TsG05C	Doborirea manuala a arborilor de esente rasinoase, inclusiv transportarea manuala a materialului in gramezi, in afara sau in zona lucrarilor, arborii avind diametrul peste 50 cm	buc	1,0000
47	TsG05D	Doborirea manuala a arborilor esente foioase tari si brad, inclusiv transportarea manuala a materialului in gramezi, in afara sau in zona lucrarilor, arborii avind diametrul de 10...30 cm	buc	1,0000
48	TsG05E	Doborirea manuala a arborilor esente foioase tari si brad, inclusiv transportarea manuala a materialului in gramezi, in afara sau in zona lucrarilor, arborii avind diametrul de 31...50 cm	buc	1,0000
49	TsG05F	Doborirea manuala a arborilor de esente foioase moi, inclusiv transportarea manuala a materialului in gramezi, in afara sau in zona lucrarilor, arborii avind diametrul de 10...30 cm	buc	1,0000
50	TsG05H	Doborirea manuala a arborilor de esente foioase moi, inclusiv transportarea manuala a materialului in gramezi, in afara sau in zona lucrarilor, arborii avind diametrul de 31...50 cm	buc	1,0000
51	TsG08H	Doborirea cu ferastraul mecanic a arborilor de esente foioase moi, inclusiv transportarea manuala a materialului lemnos in depozite, in afara sau in zona lucrarilor, arborii avind diametrul de 31...50 cm	buc	1,0000
52	TsG08I	Doborirea cu ferastraul mecanic a arborilor de esente foioase moi, inclusiv transportarea manuala a materialului lemnos in depozite, in afara sau in zona lucrarilor, arborii avind diametrul peste 50 cm	buc	1,0000
53	TsG08E	Doborirea cu ferastraul mecanic a arborilor de esente foioase tari si bradul, inclusiv transportarea manuala a materialului lemnos in depozite, in afara sau in zona lucrarilor, arborii avind diametrul de 31...50 cm	buc	1,0000
54	TsG14A	Cosirea vegetatiei ierboase (Скашивание травы)	100m2	1,0000
55	TsG14B	Cosirea vegetatiei acvatice (papura, stuf etc) in teren care s-a uscat (Скашивание водной растительности (камыш, тростник и т.д.) на высохшей площади)	100m2	1,0000
56	TsG14C	Cosirea vegetatiei acvatice (papura, stuf etc) in teren cu apa (Скашивание водной растительности (камыш, тростник и т.д.) на водянистой площади)	100m2	1,0000
57	TsH01A01	Degajarea terenului de corpuri straine	100m2	1,0000
58	TsH02A	Taierea manuala a arborilor, prin sectionare succesiva a crengilor, ramurilor si tulpinei pina la 10 cm	buc	1,0000
59	TsH02B	Taierea manuala a arborilor, prin sectionare succesiva a crengilor, ramurilor si tulpinei 11-30 cm	buc	1,0000
60	TsH14A	Cosirea manuala a gazonului in teren orizontal sau cu pante pina la 30%	100m2	1,0000
61	TsH27A	Udarea plantatiilor cu furtunul (Поливка насаждений шлангом)	m3	1,0000
62	TsH61A	Degajarea terenurilor de gunoi ocazional	100m2	1,0000
63	TsH62A	Degajarea terenurilor de frunze, gunoi si crengi mici, cu murdarie medie	100m2	1,0000
64	TsH62B	Degajarea terenurilor de frunze, gunoi si crengi mici, cu murdarie mare	100m2	1,0000
65	TsH63A	Cosirea gazonului cu motocositoarea si greblarea ierbii	100m2	1,0000

1	2	3	4	5
66	TsH67A	Formarea coroanei la arbori cu inaltime pina la 3 m	buc	1,0000
67	TsH67B	Formarea coroanei la arbori cu inaltime 3-5 m	buc	1,0000
68	TsH70A	Inlaturarea lasturilor cu foarfeca la arbori si arbusti: plop, salcie	buc	1,0000
69	TsH70B	Inlaturarea lasturilor cu foarfeca la arbori si arbusti: alte specii	buc	1,0000
70	TsH73A	Taierea manuala de pe scara a coroanei la arbori cu diametrul 26-40cm	buc	1,0000
71	TsH73B	Taierea manuala de pe scara a coroanei la arbori cu diametrul peste 40 cm	buc	1,0000
72	TsH73C	Taierea manuala de pe scara a coroanei la arbusti cu diametrul 0,5-1 m	buc	1,0000
73	TsH74A	Taierea crengilor (cu curatirea coiturilor) cu ferestraul mecanic din autoturn in conditii restrinse de lucru la arbori cu diametrul 11-30 cm	buc	1,0000
74	TsH74B	Taierea crengilor (cu curatirea coiturilor) cu ferestraul mecanic din autoturn in conditii restrinse de lucru la arbori cu diametrul 31-60 cm	buc	1,0000
75	TsH75C	Doborirea arborilor (cu curatirea coiturilor) cu ferestraul mecanic din autoturn in conditii restrinse de lucru cu diametrul 31-60 cm	buc	1,0000
76	TsH75D	Doborirea arborilor (cu curatirea coiturilor) cu ferestraul mecanic din autoturn in conditii restrinse de lucru cu diametrul 61-100 cm	buc	1,0000
77	TsH79A	Stringerea crengilor la gramezi, specii: moi si tari	100m2	1,0000
78	TsH79B	Stringerea crengilor la gramezi, specii: cu ghimpi	100m2	1,0000
79	TsH83A	Intretinerea urnelor: curatirea de gunoi	100 buc	1,0000
80	TsH92A	Incarcarea in auto gunoi, frunze	t	1,0000
81	TsH92B	Incarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre	t	1,0000
82	TsH92C	Incarcarea in auto crengi	t	1,0000
83	TsH93A	Descarcarea in auto gunoi, frunze	t	1,0000
84	TsH93B	Descarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre	t	1,0000
85	TsH93C	Descarcarea in auto crengi	t	1,0000
86	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi (Посадка хвойных саженцев в готовые ямы)	buc	1,0000
87	TsH110B	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori rasinosi (Посадка саженцев лиственных пород в готовые ямы)	buc	1,0000
88	TsH111A	Cosirea ierbei pe acostamente mecanizat	1 km	1,0000
89	TsH156B	Sapatul gropitelor de marime, cm. 50 x 50 x 50 (Копка лунок размером 50x50x50 см)	buc	1,0000
90	TsI50F	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 10 km	t	1,0000
91	TsI50H	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 20 km	t	1,0000
		2. Intretinerea curenta pe timp de vara		
92	RpDA09A	Readucerea la profil a acostamentelor prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm executate cu mijloace manuale	m2	1,0000
93	RpDA09B	Readucerea la profil a acostamentelor prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm executate cu mijloace mecanice	m2	1,0000
94	RpDA14A	Curatirea manuala a acostamentelor de noroi, pamint, iarba etc. (Ручная очистка обочин дороги от мусора, земли, травы и т.д.)	m2	1,0000
95	RpDA14B	Curatirea manuala a santurilor si rigolelor de scurgere, pamint, iarba	m	1,0000
96	RpDA19A	Impietruirea acostamentelor, cu un strat de piatra sparta de 10 cm dupa compactare, asezat pe un strat de nisip de 5 cm dupa pilonare, in vederea acoperirii cu un covor asfaltic (Щебеночное покрытие обочины для укладки асфальта, состоящее из одного слоя щебня толщиной 10 см после уплотнения, уложенное на слой песка толщиной 5 см после трамбования)	m2	1,0000
97	RpDB14A	Taierea dimburilor produse de excesul de bitum, din imbracaminti asfaltice (Срезка избытка битума с асфальтового покрытия)	m2	1,0000
98	RpDB39A	Efectuarea reviziilor tehnice periodice la drumuri si strazi	ora	1,0000
99	RpDE19A	Combaterea exudatilor (curgerii bitumului) datorate temperaturilor extreme inregistrate in timpul verii, realizate cu nisip bitumat	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		(dresing) (Борьба с текучестью битума вследствие предельных температур в летний период года, выполненная битумным песком)		
100	RpDE19B	Combaterea exudatilor (curgerii bitumului) datorate temperaturilor extreme inregistrate in timpul verii, realizate cu nisip natural ciuruit 0-3 mm (Борьба с текучестью битума вследствие предельных температур в летний период года, выполненная натуральным измельченным песком 0-3 мм)	m2	1,0000
101	RpDE19C	Combaterea exudatilor (curgerii bitumului) datorate temperaturilor extreme inregistrate in timpul verii, realizate cu nisip de concasaj 0-3 mm (Борьба с текучестью битума вследствие предельных температур в летний период года, выполненная измельченным песком 0-3 мм)	m2	1,0000
102	RpDE19D	Combaterea exudatilor (curgerii bitumului) datorate temperaturilor extreme inregistrate in timpul verii, realizate cu filer calcar (praf de piatra) vrac (Борьба с текучестью битума вследствие предельных температур в летний период года, выполненная известняковым наполнителем (каменный порошок) навалом)	m2	1,0000
103	DA01A	Curatirea si inlaturarea stratului de noroi in grosime medie de 5 cm pe straturile rutiere (Очистка и удаление слоя грязи средней толщиной 5 см с дорожных слоев)	100m2	1,0000
104	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	1,0000
105	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	1,0000
106	DB19C	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere manuala	m2	1,0000
107	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	1,0000
108	DE13B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat	m2	1,0000
109	DF54C	Taierea si nivelarea acostamentelor prin 2 treceri: cu autogreder	1 km	1,0000
110	DI15A	Curatirea drumurilor modernizate, de noroi si murdarie	100m2	1,0000
111	DI19I	Tractor pe pneuri de 65 CP, cu remorca de 3 t (Трактор на пневматическом ходу 65 CP, с прицепом 3 т)	h-ut	1,0000
112	DI54A	Deplasarea autogrederului de la locul parcarii la locul de lucru si inapo	1 km	1,0000
113	DI81A	Taierea cu freza "Wirtgen W 1000L" a stratului de beton asfaltic uzat si a denivelarilor partii carosabile, avind adincimea de 5 cm	m2	1,0000
114	DI81B	Taierea cu freza "Wirtgen W 1000L" a stratului de beton asfaltic uzat si a denivelarilor partii carosabile, avind adincimea de 10 cm	m2	1,0000
115	DI95	Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II (Устройство кюветов механизированным способом в грунтах II группы)	100 m3	1,0000
116	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	1,0000
117	DI116	Pentru fiecare 1 cm urmator se adauga sau se scade la norma DI115	m2	1,0000
118	DI139A	Profilarea partii carosabile a drumurilor impietruite cu autogreder	1 km	1,0000
119	DI151A	Reparatia gropilor, peladelor la imbracaminti bituminoase cu piatra sparta de granit cu instalatie de plombat P-310 M, h = 5 cm. (Ремонт ям, выбоин в асфальтобетонном покрытии гранитным щебнем пломбиривщиком P - 310M, толщиной 5 см)	t	1,0000
120	DI151A1	Corectii: pentru fiecare 1cm schimbare a grosimii se adauga sau se scade (Корректировки: на каждый 1 см изменения толщины добавляется или отнимается)	t	1,0000
121	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,	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		ширина барабана 1000 мм, глубина слоя: 5 см)		
122	DI155B	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 10 cm (Фрезерование разрушенного асфальтобетонного покрытия проезжей части, ширина барабана 1000 мм, глубина слоя: 10 см)	m2	1,0000
123	DI155C	Taierea cu freza a denivelarilor partii carosabile, avind latimea tamburului 1000 mm (Фрезерование неровностей проезжей части, ширина барабана 1000 мм)	m2	1,0000
124	DI155D	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 2000 mm, adincimea stratului de: 5 cm (Фрезерование разрушенного асфальтобетонного покрытия проезжей части, ширина барабана 2000 мм, глубина слоя: 5 см)	m2	1,0000
125	DI155E	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 2000 mm, adincimea stratului de: 10 cm (Фрезерование разрушенного асфальтобетонного покрытия проезжей части, ширина барабана 2000 мм, глубина слоя: 10 см)	m2	1,0000
126	DI155F	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 2000 mm, adincimea stratului de: 15 cm (Фрезерование разрушенного асфальтобетонного покрытия проезжей части, ширина барабана 2000 мм, глубина слоя: 15 см)	m2	1,0000
127	DI155G	Taierea cu freza a denivelarilor partii carosabile, avind latimea tamburului 2000 mm (Фрезерование неровностей проезжей части, ширина барабана 2000 мм)	m2	1,0000
128	TsA01B3	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime, sub nivelul apei aruncarea in depozit sau vehicul la H < 0,60 m teren mijlociu	m3	1,0000
129	TsA02D	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren foarte tare	m3	1,0000
130	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.	100 m3	1,0000
131	TsC03B3	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint imbibat cu apa, deplasare excavator pe platelaje, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	1,0000
132	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	1,0000
133	TsC17C	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. III (Разработка канав автогрейдером до 175 CP, (треугольного сечения), глубиной 0,40 м, грунт III категории)	100 m	1,0000
134	TsC21A1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. I (Разработка грунта автогрейдером до 175 CP, с перемещением грунта на 10 м, грунт I категории)	100 m3	1,0000
135	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II	100 m3	1,0000
136	TsC21C1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. III	100 m3	1,0000
137	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	100m2	1,0000
138	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului	100m2	1,0000

1	2	3	4	5
		natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II		
139	TsE05C	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. III	100m2	1,0000
140	TsG08A	Doborirea cu ferastraul mecanic a arborilor de esente rasinoase, inclusiv transportarea mauala a materialului lemnos in depozite, in afara sau in zona lucrarilor, arborii avind diametrul de 10...30 cm (Валка механической пилой деревьев хвойных пород, с ручным перемещением деревоматериалов в хранилище за пределы или внутри рабочей зоны, деревья диаметром 10...30 см)	buc	1,0000
141	TsH90A	Reparatia bancilor de forme diferite	m3	1,0000
142	TsH91A	Instalarea banci pe 2 picioare	buc	1,0000
143	TsH91B	Instalarea urnelor (Установка урн)	buc	1,0000
144	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 1 км)	t	1,0000
145	TsI50F	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 10 km	t	1,0000
		3. Reparatia curenta a drumurilor cu imbracaminte rutiera din beton asfaltic		
146	RpDB07A	Repararea suprafetelor degradate la imbracaminti din macadam penetrat cu bitum, prin stropiri succesive cu bitum la cald, asternerea de criblura si compactarea cu rulou compresor (Ремонт поврежденных поверхностей щебеночного покрытия, пропитанного битумом, путем заливки горячим битумом, укладки каменной крошки и уплотнения, трамбовочным катком)	m2	1,0000
147	RpDB08A	Repararea suprafetelor degradate si umplerea gropilor din imbracaminti asfaltice bituminoase prin stropiri succesive la cald si asternerea de criblura in proportie de 3 kg bitum si 45 kg criblura pe mp, sau mixtura stocabila turnata intr-o repriza pe suprafete mici, cu grad ridicat de dispersiune, executate manual (Ремонт поврежденных поверхностей и заливка выбоин из асфальтного битумного покрытия, путем последовательной горячей заливкой и укладки каменной крошки в пропорции 3 кг битума и 45 кг каменной крошки на 1 м2, или остатки смеси, залитые в один прием на маленькие поверхности, с высоким коэффициентом дисперсности, выполненный вручную)	m2	1,0000
148	RpDB08B	Repararea suprafetelor degradate si umplerea gropilor din imbracaminti asfaltice bituminoase prin stropiri succesive la cald si asternerea de criblura in proportie de 3 kg bitum si 45 kg criblura pe mp, sau mixtura stocabila turnata intr-o repriza pe suprafete mici, cu grad ridicat de dispersiune, executate mecanic (Ремонт поврежденных поверхностей и заливка выбоин из асфальтного битумного покрытия, путем последовательной горячей заливкой и укладки каменной крошки в пропорции 3 кг битума и 45 кг каменной крошки на 1 м2, или остатки смеси, залитые в один прием на маленькие поверхности, с высоким коэффициентом дисперсности, выполненный механически)	m2	1,0000
149	RpDB09F	Repararea suprafetelor degradate, inclusiv plombarea gropilor la imbracaminti bituminoase, cu mortar asfaltic cu adaos de criblura preparat la cald, in greutate medie de 72 kg/mp, executat cu decapare mecanica si compactare cu compresor static autopropulsat de 8-14 t (Ремонт поврежденных поверхностей, включая заделку выбоин битумного покрытия горячим асфальтом с добавлением каменной крошки, приготовленной по горячему, средним весом 72 кг/м2, выполненный механической насечкой и уплотнение)	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		статическим самоходным катком 8-14 т)		
150	RpDB10A	Repararea imbracamintilor de asfalt turnat, cu mixturi gata preparate si cu decaparea portiunilor degradate, executate cu decapare manuala (Ремонт асфальтовых покрытий готовыми смесями с укладкой в поврежденные участки, выполненный ручной насечкой)	t	1,0000
151	RpDB10B	Repararea imbracamintilor de asfalt turnat, cu mixturi gata preparate si cu decaparea portiunilor degradate, executate cu decapare mecanizata (Ремонт асфальтовых покрытий готовыми смесями с укладкой в поврежденные участки, выполненный механической насечкой)	t	1,0000
152	RpDB12A	Repararea crapaturilor mai largi de 5 mm, in imbracaminti bituminoase, executate cu mortar asfaltic (Ремонт трещин размером более 5 мм в битуминозных покрытиях, осуществляемых асфальтом)	m	1,0000
153	RpDB16A	Repararea imbracamintilor din beton asfaltic (uzura) cu agregate marunte executate la cald in grosime de 2,5 cm cu asternere manuala (Ремонт покрытий из асфальтобетона (износ) мелкими заполнителями, выполненный горячим способом, толщиной 2,5 см с ручной укладкой)	m2	1,0000
154	RpDB16B	Repararea imbracamintilor din beton asfaltic (uzura) cu agregate marunte executate la cald in grosime de 3 cm cu asternere manuala (Ремонт покрытий из асфальтобетона (износ) мелкими заполнителями, выполненный горячим способом, толщиной 3 см с ручной укладкой)	m2	1,0000
155	RpDB16C	Repararea imbracamintilor din beton asfaltic (uzura) cu agregate marunte executate la cald in grosime de 3,5 cm cu asternere manuala (Ремонт покрытий из асфальтобетона (износ) мелкими заполнителями, выполненный горячим способом, толщиной 3,5 см с ручной укладкой)	m2	1,0000
156	RpDB16D	Repararea imbracamintilor din beton asfaltic (uzura) cu agregate marunte executate la cald in grosime de 4 cm cu asternere manuala (Ремонт покрытий из асфальтобетона (износ) мелкими заполнителями, выполненный горячим способом, толщиной 4 см с ручной укладкой)	m2	1,0000
157	RpDB16E	Repararea imbracamintilor din beton asfaltic (uzura) cu agregate marunte executate la cald in grosime de 2,5 cm cu asternere mecanica (Ремонт покрытий из асфальтобетона (износ) мелкими заполнителями, выполненный горячим способом, толщиной 2,5 см с механизированной укладкой)	m2	1,0000
158	RpDB16F	Repararea imbracamintilor din beton asfaltic (uzura) cu agregate marunte executate la cald in grosime de 3 cm cu asternere mecanica (Ремонт покрытий из асфальтобетона (износ) мелкими заполнителями, выполненный горячим способом, толщиной 3 см с механизированной укладкой)	m2	1,0000
159	RpDB16G	Repararea imbracamintilor din beton asfaltic (uzura) cu agregate marunte executate la cald in grosime de 3,5 cm cu asternere mecanica (Ремонт покрытий из асфальтобетона (износ) мелкими заполнителями, выполненный горячим способом, толщиной 3,5 см с механизированной укладкой)	m2	1,0000
160	RpDB16H	Repararea imbracamintilor din beton asfaltic (uzura) cu agregate marunte executate la cald in grosime de 4 cm cu asternere mecanica (Ремонт покрытий из асфальтобетона (износ) мелкими заполнителями, выполненный горячим способом, толщиной 4 см с механизированной укладкой)	m2	1,0000
161	RpDB17A	Imbracaminte rugoasa de beton asfaltic cu bitum si criblura,	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		executata la cald cu asternere mecanica in grosime de 3 cm (Покрытие шероховатое из асфальтобетона с битумом и каменной крошкой, выполненное горячим способом, механизированной укладкой, толщиной 3 см)		
162	RpDB17B	Imbracaminte rugoasa de beton asfaltic cu bitum si criblura, executata la cald cu asternere mecanica in grosime de 3,5 cm (Покрытие шероховатое из асфальтобетона с битумом и каменной крошкой, выполненное горячим способом, механизированной укладкой, толщиной 3,5 см)	m2	1,0000
163	RpDB17C	Imbracaminte rugoasa de beton asfaltic cu bitum si criblura, executata la cald cu asternere mecanica in grosime de 4 cm (Покрытие шероховатое из асфальтобетона с битумом и каменной крошкой, выполненное горячим способом, механизированной укладкой, толщиной 4 см)	m2	1,0000
164	RpDB18E	Imbracaminte de mortar asfaltic executata la cald, in grosime de 3 cm cu asternere mecanica (Покрытие асфальтовой смесью, выполненное горячим способом, толщиной 3 см, механизированная укладка)	m2	1,0000
165	RpDB18F	Imbracaminte de mortar asfaltic executata la cald, in grosime de 3,5 cm cu asternere mecanica (Покрытие асфальтовой смесью, выполненное горячим способом, толщиной 3,5 см, механизированная укладка)	m2	1,0000
166	RpDB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4 cm cu asternere mecanica (Покрытие из асфальтобетона с крупным наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4 см, механизированная укладка)	m2	1,0000
167	RpDB19F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5 cm cu asternere mecanica (Покрытие из асфальтобетона с крупным наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 5 см, механизированная укладка)	m2	1,0000
168	RpDB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6 cm cu asternere mecanica (Покрытие из асфальтобетона с крупным наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 6 см, механизированная укладка)	m2	1,0000
169	RpDB19H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 7 cm cu asternere mecanica (Покрытие из асфальтобетона с крупным наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 7 см, механизированная укладка)	m2	1,0000
170	RpDB20E	Asfalt turnat pe partea carosabila, in grosime de 4 cm cu asternere mecanica (Укладка асфальта на проезжей части, толщиной 4 см, механизированная укладка)	m2	1,0000
171	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	1,0000
172	RpDB20G	Asfalt turnat pe partea carosabila, in grosime de 6 cm cu asternere mecanica (Укладка асфальта на проезжей части, толщиной 6 см, механизированная укладка)	m2	1,0000
173	RpDB22A	Asternerea mecanica a mixturilor asfaltice preparate la cald, intr-o singura statie cu autogrederul, a binderului de margaritar sau a mixturii dense pentru straturi de baza (Механизированная укладка асфальтовой смеси, приготовленной горячим способом на одном пункте, с автогрейдером, песочного связующего слоя или плотной смеси для основного слоя)	t	1,0000
174	RpDB22B	Asternerea mecanica a mixturilor asfaltice preparate la cald, intr-o singura statie cu autogrederul, a binderului de criblura	t	1,0000

1	2	3	4	5
		(Механизированная укладка асфальтовой смеси, приготовленной горячим способом на одном пункте, с автогрейдером, связующего слоя каменной крошки)		
175	RpDB22C	Asternerea mecanica a mixturilor asfaltice preparate la cald, intr-o singura statie cu autogrederul, a betonului asfaltic (Механизированная укладка асфальтовой смеси, приготовленной горячим способом на одном пункте, с автогрейдером, из асфальтобетона)	t	1,0000
176	RpDB22D	Asternerea mecanica a mixturilor asfaltice preparate la cald, intr-o singura statie cu repartizatorul de mixturi asfaltice, a binderului de margaritar sau a mixturii dense pentru straturi de baza (Механизированная укладка асфальтовой смеси, приготовленной горячим способом на одном пункте, с помощью асфальтоукладчика, песочного связующего слоя или плотной смеси для основного слоя)	t	1,0000
177	RpDB22E	Asternerea mecanica a mixturilor asfaltice preparate la cald, intr-o singura statie cu repartizatorul de mixturi asfaltice, a binderului de criblura (Механизированная укладка асфальтовой смеси, приготовленной горячим способом на одной станции, с помощью асфальтоукладчика, песочного связующего слоя)	t	1,0000
178	RpDB22F	Asternerea mecanica a mixturilor asfaltice preparate la cald, intr-o singura statie cu repartizatorul de mixturi asfaltice, a betonului si mortarului asfaltic (Механизированная укладка асфальтовой смеси, приготовленной горячим способом на одной станции, с помощью асфальтоукладчика, асфальтобетона и раствора)	t	1,0000
179	RpDB23A	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor si strazilor: autotransportor de asfalt 6 t (Оборудование и транспортные средства, для работы по содержанию и ремонту дорог и улиц: асфальтовый автотранспортер 6 т)	ora	1,0000
180	RpDB23E	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor si strazilor: tractor pe pneuri de 65 CP cu remorca de 3 t (Оборудование и транспортные средства, для работы по содержанию и ремонту дорог и улиц: трактор на пневматическом ходу 65 CP с прицепом 3 т)	ora	1,0000
181	RpDB25B	Executarea stratului de legatura (binder) executat la cald cu criblura, cu asternere mecanica (Выполнение связующего слоя (биндера) горячим способом с каменной крошкой, механизированная укладка)	t	1,0000
182	RpDB25D	Executarea stratului de legatura (binder) executat la cald cu binder de margaritar sau pietris cu asternere mecanica (Выполнение связующего слоя (биндера) горячим способом мелким гравием или щебнем, механизированная укладка)	t	1,0000
183	RpDB26B	Turnarea stratului de baza din mixturi asfaltice executat la cald cu asternere mecanica (Укладка подстилающего слоя из асфальтовых мастик, выполненная горячим способом, механизированная укладка)	t	1,0000
184	RpDB28A	Inlocuit borduri prefabricate din beton pentru trotuare, alei, spatii verzi cu dimensiunea de 20 x 25 cm, pe fundatie de beton de 30 x 15 cm (Смена сборных бетонных бордюров для тротуаров, аллей, зеленых насаждений, диаметром 20 x 25 см, на бетонное основание 30 x 15 см)	m	1,0000
185	RpDB28B	Inlocuit borduri prefabricate din beton pentru trotuare, alei, spatii verzi cu dimensiunea de 20 x 25 cm, pe fundatie de nisip de 30 x 20 cm (Смена сборных бетонных бордюров для тротуаров, аллей,	m	1,0000

1	2	3	4	5
		зеленых насаждений, диаметром 20 x 25 см, на песочное основание 30 x 20 см)		
186	RpDB28C	Inlocuit borduri prefabricate din beton pentru trotuare, alei, spatii verzi cu dimensiunea de 20 x 30 cm, pe fundatie de beton de 30 x 15 cm (Смена сборных бетонных бордюров для тротуаров, аллей, зеленых насаждений, диаметром 20 x 30 см, на бетонное основание 30 x 15 см)	m	1,0000
187	RpDB28D	Inlocuit borduri prefabricate din beton pentru trotuare, alei, spatii verzi cu dimensiunea de 20 x 30 cm, pe fundatie de nisip de 30 x 20 cm (Смена сборных бетонных бордюров для тротуаров, аллей, зеленых насаждений, диаметром 20 x 30 см, на песочное основание 30 x 20 см)	m	1,0000
188	RpDB28E	Inlocuit borduri prefabricate din beton pentru trotuare, alei, spatii verzi cu dimensiunea de 24 x 25 cm, pe fundatie de beton de 35 x 15 cm (Смена сборных бетонных бордюров для тротуаров, аллей, зеленых насаждений, диаметром 24 x 25 см, на бетонное основание 35 x 15 см)	m	1,0000
189	RpDB28F	Inlocuit borduri prefabricate din beton pentru trotuare, alei, spatii verzi cu dimensiunea de 24 x 25 cm, pe fundatie de nisip de 35 x 20 cm (Смена сборных бетонных бордюров для тротуаров, аллей, зеленых насаждений, диаметром 24 x 25 см, на песочное основание 35 x 20 см)	m	1,0000
190	RpDB28G	Inlocuit borduri prefabricate din beton pentru trotuare, alei, spatii verzi cu dimensiunea de 10 x 15 cm, pe fundatie de beton de 10 x 20 cm (Смена сборных бетонных бордюров для тротуаров, аллей, зеленых насаждений, диаметром 10 x 15 см, на бетонное основание 10 x 20 см)	m	1,0000
191	RpDB28H	Inlocuit borduri prefabricate din beton pentru trotuare, alei, spatii verzi cu dimensiunea de 10 x 15 cm, pe fundatie de nisip de 10 x 20 cm (Смена сборных бетонных бордюров для тротуаров, аллей, зеленых насаждений, диаметром 10 x 15 см, на песочное основание 10 x 20 см)	m	1,0000
192	RpDB28I	Inlocuit borduri prefabricate din beton pentru trotuare, alei, spatii verzi cu dimensiunea de 10 x 25 cm, pe fundatie de beton de 10 x 25 cm pentru handicapati (Смена сборных бетонных бордюров для тротуаров, аллей, зеленых насаждений, диаметром 10 x 25 см, на бетонное основание 10 x 25 см, для инвалидов)	m	1,0000
193	RpDB28J	Inlocuit borduri prefabricate din beton pentru trotuare, alei, spatii verzi cu dimensiunea de 10 x 30 cm, pe fundatie de nisip de 30 x 20 cm pentru handicapati (Смена сборных бетонных бордюров для тротуаров, аллей, зеленых насаждений, диаметром 10 x 30 см, на песочное основание 30 x 20 см, для инвалидов)	m	1,0000
194	RpDB29A	Asfalt turnat executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 2 cm (Укладка асфальта на тротуары на существующее основание, толщиной 2 см)	m2	1,0000
195	RpDB29B	Asfalt turnat executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 2,5 cm (Укладка асфальта на тротуары на существующее основание, толщиной 2,5 см)	m2	1,0000
196	RpDB29C	Asfalt turnat executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3 cm (Укладка асфальта на тротуары на существующее основание, толщиной 3 см)	m2	1,0000
197	RpDB30A	Inlocuit placi asezate pe un strat de nisip de 5 cm grosime, rostuite cu mortar de ciment (Замена плит, уложенные на один слой песка толщиной 5 см, расшивка цементным раствором)	m2	1,0000
198	RpDB30B	Inlocuit placi asezate pe fundatie din beton de 10 cm grosime si 2 cm	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		mortar de ciment, rostuite cu mortar de ciment (Замена плит, уложенные на бетонное основание толщиной 10 см и 2 см цементного раствора, расшивка цементным раствором)		
199	RpDB30C	Inlocuit placi prefabricate cu goluri la parcaje, platforme etc., pe un strat de nisip de 5 cm grosime sau pe fundatie din beton de 10 cm grosime si 2 cm mortar de ciment, rostuite cu mortar de ciment (Замена сборных плит стоянок, площадок, уложенные на один слой песка толщиной 5 см или на бетонное основание толщиной 10 см и 2 см цементного раствора, расшивка цементным раствором)	m2	1,0000
200	RpDB33A	Coborirea la nivelul strazilor si drumurilor a capacelor de la caminele de vizitare pentru alimentari cu apa sau canalizare, cu inaltimea medie pina la 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg pe zidarie de caramida cu mortar de ciment (Снижение на уровень улиц и дорог крышек от контрольных колодцев для водоснабжения или канализации, средней высотой до 20 см и весом крышки до 100 кг, на кирпичную кладку с цементным раствором)	buc	1,0000
201	RpDB33C	Coborirea la nivelul strazilor si drumurilor a capacelor de la caminele de vizitare pentru alimentari cu apa sau canalizare, cu inaltimea medie pina la 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg pe placa prefabricata din beton armat (Снижение на уровень улиц и дорог крышек от контрольных колодцев для водоснабжения или канализации, средней высотой до 20 см и весом крышки до 100 кг, на готовую железобетонную плиту)	buc	1,0000
202	RpDB34A	Ridicarea la nivelul strazilor sau drumurilor a cutiilor cu capac de vana, asezate pe placi prefabricate din beton armat (Возведение на уровень улиц или дорог муфт с вентиляльным колпачком, уложенные на сборные железобетонные плиты)	buc	1,0000
203	RpDB34B	Ridicarea la nivelul strazilor sau drumurilor a cutiilor cu capac de hidranti, asezate pe placi prefabricate din beton armat (Возведение на уровень улиц или дорог муфт с вентиляльным колпачком гидрантов, уложенные на сборные железобетонные плиты)	buc	1,0000
204	RpDB34C	Ridicarea la nivelul strazilor sau drumurilor a cutiilor cu capac de gaze sau concesii ingropate, asezate pe placi prefabricate din beton armat (Возведение на уровень улиц или дорог муфт с вентиляльным колпачком газов или зарытых уступков, уложенные на сборные железобетонные плиты)	buc	1,0000
205	RpDB34D	Ridicarea la nivelul strazilor sau drumurilor gurilor de scurgere de la rigole, asezate pe placi prefabricate din beton armat (Возведение на уровень улиц или дорог приемников канав, уложенные на сборные железобетонные плиты)	buc	1,0000
206	RpDB34E	Coborirea la nivelul strazilor sau drumurilor a cutiilor cu capac de vana, asezate pe placi prefabricate din beton armat (Снежение на уровень улиц или дорог муфт с вентиляльным колпачком, уложенные на сборные железобетонные плиты)	buc	1,0000
207	RpDB34F	Coborirea la nivelul strazilor sau drumurilor a cutiilor cu capac de hidranti, asezate pe placi prefabricate din beton armat (Снижение на уровень улиц или дорог муфт с вентиляльным колпачком гидрантов, уложенные на сборные железобетонные плиты)	buc	1,0000
208	RpDB34G	Coborirea la nivelul strazilor sau drumurilor a cutiilor cu capac de gaze sau concesii ingropate, asezate pe placi prefabricate din beton armat (Снижение на уровень улиц или дорог муфт с вентиляльным колпачком газоснабжения или зарытых уступков, уложенные на сборные железобетонные плиты)	buc	1,0000

1	2	3	4	5
209	RpDB34H	Coborirea la nivelul strazilor sau drumurilor gurilor de scurgere de la rigole, asezate pe placi prefabricate din beton armat (Снижение на уровень улиц или дорог приемников канав, уложенные на сборные железобетонные плиты)	buc	1,0000
210	RpDB35A	Desfaceri de pavaje sau fundatii din piatra bruta, bolovani de riu alicarie din piatra bruta sau bolovani, calupuri, pavele normale sau pavele abnorme orice format, asezate pe nisip (pavaje din piatra, bolovani sau alicarie) (Разборка покрытия или основания из щебня, булыжника, дробленного щебня или булыжников, торцевых, шашечных или брусчатки любого формата, уложенного на песок)	m2	1,0000
211	RpDB36A	Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe beton (dale din piatra sau beton) (Разборка тротуаров из бетонных или базальтовых плит и каменных или бетонных бордюров различного размера, уложенных на бетон (каменные или бетонные плиты))	m2	1,0000
212	RpDB36B	Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe nisip (borduri din piatra sau beton) (Разборка тротуаров из бетонных или базальтовых плит и каменных или бетонных бордюров различного размера, уложенных на песок (каменные или бетонные бордюры))	m	1,0000
213	RpDB36C	Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe beton (borduri din piatra sau beton) (Разборка тротуаров из бетонных или базальтовых плит и каменных или бетонных бордюров различного размера, уложенных на бетон (каменные или бетонные бордюры))	m	1,0000
214	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	1,0000
215	RpDB37A1	Decaparea imbracamintilor asfaltice de pina la 3 cm grosime formate din covoare asfaltice permanente, betoane asfaltice sau mortare asfaltice, pentru fiecare 1 cm in plus peste cei 3 cm grosime se adauga (Выравнивание асфальтовых покрытий толщиной до 3 см, сформированных из постоянного асфальтового покрытия, асфальтобетона или асфальтового раствора, на каждый 1 см дополнительно, на 3 см добавляется)	m2	1,0000
216	RpDB37B	Decaparea imbracamintilor asfaltice de pina la 3 cm grosime formate din imbracaminti semipermanente, asfalt turnat pe binder, covoare si mortare asfaltice la rece (Выравнивание асфальтовых покрытий толщиной до 3 см, сформированных из полупроницаемых покрытий, асфальт уложенный на связующий слой, асфальтовые покрытия и растворы по горячему)	m2	1,0000
217	RpDB37B1	Decaparea imbracamintilor asfaltice de pina la 3 cm grosime formate din imbracaminti semipermanente, asfalt turnat pe binder, covoare si mortare asfaltice la rece, pentru fiecare 1 cm in plus peste cei 3 cm grosime se adauga (Выравнивание асфальтовых покрытий толщиной до 3 см, сформированных из полупроницаемых покрытий, асфальт уложенный на связующий слой, асфальтовые покрытия и растворы по горячему, на каждый 1 см дополнительно, сверх 3 см добавляется)	m2	1,0000
218	RpDB38A	Spargerea si desfacerea betonului de ciment pe suprafete limitate	m3	1,0000

1	2	3	4	5
		pentru pozari de cabluri, conducte, podete sau guri de scurgere, etc. executate in imbracaminte carosabila (Рубка и разборка бетона на ограниченной поверхности для прокладки кабеля, трубопроводов, помостов, водостоков и т.д., выполненная на проезжих покрытиях)		
219	RpDB38B	Spargerea si desfacerea betonului de ciment pe suprafete limitate pentru pozari de cabluri, conducte, podete sau guri de scurgere, etc. executate in alei, trotuare sau fundatii de drumuri (Рубка и разборка бетона на ограниченной поверхности для прокладки кабеля, трубопроводов, помостов, водостоков и т.д., выполненные на аллеях, тротуарах или дорожных основаниях)	m3	1,0000
220	RpDB41A	Scarificarea si concasarea imbracamintei rutiere existente din beton asfaltic cu 3 parcurhuri pe o urma (Взрыхление и дробление существующего дорожного асфальтобетонного покрытия за 3 прохода)	m3	1,0000
221	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	1,0000
222	RpDC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de dilatatie si contractie in betonul de uzura, la drumuri si strazi (Резка машиной с алмазными дисками температурных и деформационных швов в бетоне износа, на дорогах и улицах)	m	1,0000
223	RpDC06A	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcatuite din suprafete bituminoase din beton de ciment sau pavaje din piatra bitumate, executata cu peria mecanica (Механизированная очистка перед укладкой покрытий или для битумной обработки подстилающих слоев, составленные из битумных поверхностей, из цементобетона или мостовых из битумного камня, выполненная механической щеткой)	m2	1,0000
224	RpDC06B	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcatuite din macadam sau pavaj de piatra, nebitumat executat cu peria mecanica (Механизированная очистка перед укладкой покрытий или для битумной обработки подстилающих слоев, составленные из макадама или каменной мостовой, небитумной, выполненной механической щеткой)	m2	1,0000
225	RpDC07A	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu suspensie de bitum filerizat la straturile de beton de ciment sau mixturi asfaltice (Заливка поверхностей слоев основания или существующего покрытия для укладки одного слоя износа из асфальтовой смеси, выполненные битумной смесью на цементобетонные слои или асфальтобетон)	m2	1,0000
226	RpDC07B	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu suspensie de bitum filerizat la straturile de impietriuri macadam sau pavaje din piatra (Заливка поверхностей слоев основания или существующего покрытия для укладки одного слоя износа из асфальтовой смеси, выполненные битумной смесью на каменный макадам слои или каменную мостовую)	m2	1,0000
227	RpDC07C	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu bitum taiat (cut-back) (Заливка поверхностей слоев	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		основания или существующего покрытия для укладки одного слоя износа из асфальтовой смеси, выполненные жидким битумом)		
228	RpDC07D	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu emulsie cationica cu rupere rapida (Заливка поверхностей слоев основания или существующего покрытия для укладки одного слоя износа из асфальтовой смеси, выполненные катионной смесью с повышенной стойкостью на отрыв)	m2	1,0000
229	RpDC08A	Tratamente bituminoase simple de suprafata pe imbracaminti asfaltice pentru inchidere sau etansare cu bitum cald, executate cu criblura nebitumata inainte de asternere (Битумная простая обработка поверхности асфальтового покрытия для заделки или герметизации битумом по горячему, выполненная небитумизированной каменной крошкой перед укладкой)	m2	1,0000
230	RpDC08B	Tratamente bituminoase simple de suprafata pe imbracaminti asfaltice pentru inchidere sau etansare cu emulsie bituminoase la rece, executate cu criblura nebitumata inainte de asternere (Битумная простая обработка поверхности асфальтового покрытия для заделки или герметизации битумной смесью по холодному, выполненная небитумизированной каменной крошкой перед укладкой)	m2	1,0000
231	RpDC08C	Tratamente bituminoase simple de suprafata pe imbracaminti asfaltice pentru intretinere (regenerare) cu bitum la cald, executate cu criblura nebitumata inainte de asternere (Битумная простая обработка поверхности асфальтового покрытия для заделки битумом по горячему, выполненная небитумизированной каменной крошкой для укладки)	m2	1,0000
232	RpDC08D	Tratamente bituminoase simple de suprafata pe imbracaminti asfaltice pentru intretinere (regenerare) cu emulsie bituminoase la rece, executate cu criblura nebitumata inainte de asternere (Битумная простая обработка поверхности асфальтового покрытия для заделки битумной смесью по холодному, выполненная небитумизированной каменной крошкой для укладки)	m2	1,0000
233	RpDC08E	Tratamente bituminoase simple de suprafata pe imbracaminti asfaltice pentru asprire cu bitum la cald, executate cu criblura nebitumata inainte de asternere (Битумная простая обработка поверхности асфальтового покрытия для увеличения жесткости битумом по горячему, небитумизированной каменной крошкой перед укладкой)	m2	1,0000
234	RpDC08F	Tratamente bituminoase simple de suprafata pe imbracaminti asfaltice pentru asprire cu emulsie bituminoase cationica la rece, executate cu criblura nebitumata inainte de asternere (Битумная простая обработка поверхности асфальтового покрытия для увеличения жесткости битумной катионной смесью по холодному, небитумизированной каменной крошкой перед укладкой)	m2	1,0000
235	RpDC09A	Tratamente bituminoase dublu de suprafata pe macadam ordinar sau pe imbracaminti asfaltice, executate cu bitum cald si criblura nebitumata inainte de asternere: pe macadam de 8-10 mm in primul tratament si 3-8 mm in al doilea tratament (Битумная двойная обработка поверхности обычного щебеночного покрытия или асфальтового покрытия, горячим битумом и небитумизированной каменной крошкой перед покрытием: покрытие 8-10 мм при	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		первой обработке и 3-8 мм при второй обработке)		
236	RpDC09B	Tratamente bituminoase dublu de suprafata pe macadam ordinar sau pe imbracaminti asfaltice, executate cu bitum cald si criblura nebitumata inainte de asternere: pe macadam de 16-25 mm in primul tratament si 8-10 mm in al doilea tratament (Битумная двойная обработка поверхности обычного щебеночного покрытия или асфальтового покрытия, горячим битумом и небитумизированной каменной крошкой перед покрытием: покрытие 16-25 мм при первой обработке и 8-10 мм при второй обработке)	m2	1,0000
237	RpDC09C	Tratamente bituminoase dublu de suprafata pe macadam ordinar sau pe imbracaminti asfaltice, executate cu bitum cald si criblura nebitumata inainte de asternere: pe imbracaminti asfaltice (Битумная двойная обработка поверхности обычного щебеночного покрытия или асфальтового покрытия, горячим битумом и небитумизированной каменной крошкой перед покрытием: на асфальтовые покрытия)	m2	1,0000
238	RpDC13A	Reciclarea la rece a imbracamintilor asfaltice prin frezarea asfaltica (uzura si binderul), cu adincimea de frezare prestabilita de pina la 10 cm si cu adaugarea de materiale componente noi (criblura concasata de 3-16 mm) conform retetelor laboratorului cu lianti hidraulici (ciment) si agregate noi, pina la 20% materiale noi adaugate, cu criblura (Переработка холодным способом асфальтовых покрытий путем фрезеровки асфальта (износ и биндер), глубиной фрезеровки до 10 см и с добавлением новых материалов (дробленая каменная крошка 3-16 мм) по рецептам лаборатории, гидравлическое связующее вещество (цемент) и новый наполнитель, до 20% новые добавленные материалы, с каменной крошкой)	m2	1,0000
239	RpDC13B	Reciclarea la rece a imbracamintilor asfaltice prin frezarea asfaltica (uzura si binderul), cu adincimea de frezare prestabilita de pina la 10 cm si cu adaugarea de materiale componente noi (criblura concasata de 3-16 mm) conform retetelor laboratorului cu lianti hidraulici (ciment) si agregate noi, 21-30% materiale noi adaugate, cu criblura (Переработка холодным способом асфальтовых покрытий путем фрезеровки асфальта (износ и биндер), глубиной фрезеровки до 10 см и с добавлением новых материалов (дробленая каменная крошка 3-16 мм) по рецептам лаборатории, гидравлическое связующее вещество (цемент) и новый наполнитель, 21-30% новые добавленные материалы, с каменной крошкой)	m2	1,0000
240	RpDC13C	Reciclarea la rece a imbracamintilor asfaltice prin frezarea asfaltica (uzura si binderul), cu adincimea de frezare prestabilita de pina la 10 cm si cu adaugarea de materiale componente noi (criblura concasata de 3-16 mm) conform retetelor laboratorului cu lianti hidraulici (ciment) si agregate noi, 31-40% materiale noi adaugate, cu criblura (Переработка холодным способом асфальтовых покрытий путем фрезеровки асфальта (износ и биндер), глубиной фрезеровки до 10 см и с добавлением новых материалов (дробленая каменная крошка 3-16 мм) по рецептам лаборатории, гидравлическое связующее вещество (цемент) и новые агрегаты, 31-40% новые добавленные материалы, с каменной крошкой)	m2	1,0000
241	RpDC13D	Reciclarea la rece a imbracamintilor asfaltice prin frezarea asfaltica (uzura si binderul), cu adincimea de frezare prestabilita de pina la 10 cm si cu adaugarea de materiale componente noi (criblura concasata de 3-16 mm) conform retetelor laboratorului cu lianti hidraulici (ciment) si agregate noi, 41-50% materiale noi adaugate, cu criblura	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		(Переработка холодным способом асфальтовых покрытий путем фрезеровки асфальта (износ и биндер), глубиной фрезеровки до 10 см и с добавлением новых материалов (дробленая каменная крошка 3-16 мм) по рецептам лаборатории, гидравлическое связующее вещество (цемент) и новый заполнитель, 41-50% новые добавленные материалы, с каменной крошкой)		
242	RpDC13E	Reciclarea la rece a imbracamintilor asfaltice prin frezarea asfaltica (uzura si binderul), cu adincimea de frezare prestabilita de pina la 10 cm si cu adaugarea de materiale componente noi (criblura concasata de 3-16 mm) conform retetelor laboratorului cu lianti bituminosi (emulsie bituminoasa), pina la 20% materiale noi adaugate, cu criblura (Переработка холодным способом асфальтовых покрытий путем фрезеровки асфальта (износ и биндер), глубиной фрезеровки до 10 см и с добавлением новых материалов (дробленая каменная крошка 3-16 мм) по рецептам лаборатории, битумной связующее вещество (битумная смесь) и новый заполнитель, до 20% новые добавленные материалы, с каменной крошкой)	m2	1,0000
243	RpDC13F	Reciclarea la rece a imbracamintilor asfaltice prin frezarea asfaltica (uzura si binderul), cu adincimea de frezare prestabilita de pina la 10 cm si cu adaugarea de materiale componente noi (criblura concasata de 3-16 mm) conform retetelor laboratorului cu lianti bituminosi (emulsie bituminoasa), 21-30% materiale noi adaugate, cu criblura (Переработка холодным способом асфальтовых покрытий путем фрезеровки асфальта (износ и биндер), глубиной фрезеровки до 10 см и с добавлением новых материалов (дробленая каменная крошка 3-16 мм) по рецептам лаборатории, битумной связующее вещество (битумная смесь) и новый заполнитель, 21-30% новые добавленные материалы, с каменной крошкой)	m2	1,0000
244	RpDC13G	Reciclarea la rece a imbracamintilor asfaltice prin frezarea asfaltica (uzura si binderul), cu adincimea de frezare prestabilita de pina la 10 cm si cu adaugarea de materiale componente noi (criblura concasata de 3-16 mm) conform retetelor laboratorului cu lianti bituminosi (emulsie bituminoasa), 31-40% materiale noi adaugate, cu criblura (Переработка холодным способом асфальтовых покрытий путем фрезеровки асфальта (износ и биндер), глубиной фрезеровки до 10 см и с добавлением новых материалов (дробленая каменная крошка 3-16 мм) по рецептам лаборатории, битумной связующее вещество (битумная смесь) и новый заполнитель, 31-40% новые добавленные материалы, с каменной крошкой)	m2	1,0000
245	RpDC13H	Reciclarea la rece a imbracamintilor asfaltice prin frezarea asfaltica (uzura si binderul), cu adincimea de frezare prestabilita de pina la 10 cm si cu adaugarea de materiale componente noi (criblura concasata de 3-16 mm) conform retetelor laboratorului cu lianti bituminosi (emulsie bituminoasa), 41-50% materiale noi adaugate, cu criblura (Переработка холодным способом асфальтовых покрытий путем фрезеровки асфальта (износ и биндер), глубиной фрезеровки до 10 см и с добавлением новых материалов (дробленая каменная крошка 3-16 мм) по рецептам лаборатории, битумной связующее вещество (битумная смесь) и новый заполнитель, 41-50% новые добавленные материалы, с каменной крошкой)	m2	1,0000
246	RpDC35A	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 10 cm grosime si adaugarea de materiale noi	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		(criblura dublu concasata si pietris ciuruit) executata cu lianti hidraulici (apa/ciment) si criblura pina la 20% materiale noi adaugate-criblura 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 10 см и с добавлением новых материалов (дважды дробленая каменная крошка и отсев щебня), выполненный гидравлическими связующими (вода/цемент) и каменной крошкой до 20%, новые добавочные материалы- каменная крошка 3-16 мм)		
247	RpDC35B	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 10 cm grosime si adaugarea de materiale noi (criblura dublu concasata si pietris ciuruit) executata cu lianti hidraulici (apa/ciment) si criblura 21-30% materiale noi adaugate-criblura 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 10 см и с добавлением новых материалов (дважды дробленая каменная крошка и отсев щебня), выполненный гидравлическими связующими (вода/цемент) и каменной крошкой 21-30%, новые добавочные материалы- каменная крошка 3-16 мм)	m2	1,0000
248	RpDC35C	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 10 cm grosime si adaugarea de materiale noi (criblura dublu concasata si pietris ciuruit) executata cu lianti hidraulici (apa/ciment) si criblura 31-40% materiale noi adaugate-criblura 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 10 см и с добавлением новых материалов (дважды дробленая каменная крошка и отсев щебня), выполненный гидравлическими связующими (вода/цемент) и каменной крошкой 31-40%, новые добавочные материалы- каменная крошка 3-16 мм)	m2	1,0000
249	RpDC35D	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 10 cm grosime si adaugarea de materiale noi (criblura dublu concasata si pietris ciuruit) executata cu lianti hidraulici (apa/ciment) si criblura 41-50% materiale noi adaugate-criblura 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 10 см и с добавлением новых материалов (дважды дробленая каменная крошка и отсев щебня), выполненный гидравлическими связующими (вода/цемент) и каменной крошкой 41-50%, новые добавочные материалы- каменная	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		крошка 3-16 мм)		
250	RpDC35E	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 10 cm grosime si adaugarea de materiale noi (criblura dublu concasata si pietris ciuruit) executata cu lianti bituminosi (bitum spumat sau emulsii) pina la 20% materiale noi adaugate-pietris-ciuruit 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 10 см и с добавлением новых материалов (дважды дробленная каменная крошка и отсев щебня), выполненный битумными связующими (пенистый битум или эмульсия) до 20% новые добавочные материалы- отсев гравия 3-16 мм)	m2	1,0000
251	RpDC35G	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 10 cm grosime si adaugarea de materiale noi (criblura dublu concasata si pietris ciuruit) executata cu lianti bituminosi (bitum spumat sau emulsii) 31-40% materiale noi adaugate-pietris-ciuruit 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 10 см и с добавлением новых материалов (дважды дробленная каменная крошка и отсев щебня), выполненный битумными связующими (пенистый битум или эмульсия) 31-40% новые добавочные материалы- отсев гравия 3-16 мм)	m2	1,0000
252	RpDC35H	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 10 cm grosime si adaugarea de materiale noi (criblura dublu concasata si pietris ciuruit) executata cu lianti bituminosi (bitum spumat sau emulsii) 41-50% materiale noi adaugate-pietris-ciuruit 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 10 см и с добавлением новых материалов (дважды дробленная каменная крошка и отсев щебня), выполненный битумными связующими (пенистый битум или эмульсия) 41-50% новые добавочные материалы- отсев гравия 3-16 мм)	m2	1,0000
253	RpDC36A	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 30 cm grosime si adaugarea de materiale noi (criblura dublu concasata si pietris ciuruit) executata cu lianti hidraulici (apa/ciment) si criblura pina la 20% materiale noi adaugate-criblura 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 30 см и с добавлением новых материалов (дважды дробленная каменная крошка и отсев щебня), выполненный	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		гидравлическими связующими (вода/цемент) и каменной крошкой до 20%, новые добавочные материалы- каменная крошка 3-16 мм)		
254	RpDC36B	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 30 cm grosime si adaugarea de materiale noi (criblura dublu concasata si pietris ciuruit) executata cu lianti hidraulici (apa/ciment) si criblura 21-30% materiale noi adaugate-criblura 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 30 см и с добавлением новых материалов (дважды дробленная каменная крошка и отсев щебня), выполненный гидравлическими связующими (вода/цемент) и каменной крошкой 21-30%, новые добавочные материалы- каменная крошка 3-16 мм)	m2	1,0000
255	RpDC36C	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 30 cm grosime si adaugarea de materiale noi (criblura dublu concasata si pietris ciuruit) executata cu lianti hidraulici (apa/ciment) si criblura 31-40% materiale noi adaugate-criblura 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 30 см и с добавлением новых материалов (дважды дробленная каменная крошка и отсев щебня), выполненный гидравлическими связующими (вода/цемент) и каменной крошкой 31-40%, новые добавочные материалы- каменная крошка 3-16 мм)	m2	1,0000
256	RpDC36D	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 30 cm grosime si adaugarea de materiale noi (criblura dublu concasata si pietris ciuruit) executata cu lianti hidraulici (apa/ciment) si criblura 41-50% materiale noi adaugate-criblura 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 30 см и с добавлением новых материалов (дважды дробленная каменная крошка и отсев щебня), выполненный гидравлическими связующими (вода/цемент) и каменной крошкой 41-50%, новые добавочные материалы- каменная крошка 3-16 мм)	m2	1,0000
257	RpDC36E	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 30 cm grosime si adaugarea de materiale noi (criblura dublu concasata si pietris ciuruit) executata cu lianti bituminosi (bitum spumat sau emulsii) pina la 20% materiale noi adaugate-pietris-ciuruit 3-16 mm (Ремонт поврежденных	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 30 см и с добавлением новых материалов (дважды дробленная каменная крошка и отсев щебня), выполненная битумными связующими (пенистый битум или смеси) до 20% новые добавочные материалы- отсев гравия 3-16 мм)		
258	RpDC36F	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 30 cm grosime si adaugarea de materiale noi (criblura dublu concasata si pietris ciuruit) executata cu lianti bituminosi (bitum spumat sau emulsii) 21-30% materiale noi adaugate-pietris-ciuruit 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 30 см и с добавлением новых материалов (дважды дробленная каменная крошка и отсев щебня), выполненная битумными связующими (пенистый битум или смеси) 21-30% новые добавочные материалы- отсев гравия 3-16 мм)	m2	1,0000
259	RpDC36G	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 30 cm grosime si adaugarea de materiale noi (criblura dublu concasata si pietris ciuruit) executata cu lianti bituminosi (bitum spumat sau emulsii) 31-40% materiale noi adaugate-pietris-ciuruit 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 30 см и с добавлением новых материалов (дважды дробленная каменная крошка и отсев щебня), выполненная битумными связующими (пенистый битум или смеси) 31-40% новые добавочные материалы- отсев гравия 3-16 мм)	m2	1,0000
260	RpDC36H	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 30 cm grosime si adaugarea de materiale noi (criblura dublu concasata si pietris ciuruit) executata cu lianti bituminosi (bitum spumat sau emulsii) 41-50% materiale noi adaugate-pietris-ciuruit 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 30 см и с добавлением новых материалов (дважды дробленная каменная крошка и отсев щебня), выполненная битумными связующими (пенистый битум или смеси) 41-50% новые добавочные материалы- отсев гравия 3-16 мм)	m2	1,0000
261	RpDC39A	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 10 cm grosime si adaugarea de materiale noi (agregate naturale pietris ciuruit 3-16 mm) executata cu lianti hidraulici (apa/ciment) si pietris ciuruit pina la 20% materiale noi	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		adaugate-pietris ciuruit 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 10 см и с добавлением новых материалов (природные заполнитель - отсев щебня 3-16 мм), выполненный гидравлическим связующим (цемент/вода) и отсевом щебня до 20% новые добавленные материалы- отсев щебня 3-16 мм)		
262	RpDC39B	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 10 cm grosime si adaugarea de materiale noi (agregate naturale pietris ciuruit 3-16 mm) executata cu lianti hidraulici (apa/ciment) si pietris ciuruit 21-30% materiale noi adaugate-pietris ciuruit 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 10 см и с добавлением новых материалов (природные заполнитель - отсев щебня 3-16 мм), выполненный гидравлическим связующим (цемент/вода) и отсевом щебня 21-30% новые добавленные материалы- отсев щебня 3-16 мм)	m2	1,0000
263	RpDC39C	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 10 cm grosime si adaugarea de materiale noi (agregate naturale pietris ciuruit 3-16 mm) executata cu lianti hidraulici (apa/ciment) si pietris ciuruit 31-40% materiale noi adaugate-pietris ciuruit 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 10 см и с добавлением новых материалов (природные заполнитель - отсев щебня 3-16 мм), выполненный гидравлическим связующим (цемент/вода) и отсевом щебня 31-40% новые добавленные материалы- отсев щебня 3-16 мм)	m2	1,0000
264	RpDC39D	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 10 cm grosime si adaugarea de materiale noi (agregate naturale pietris ciuruit 3-16 mm) executata cu lianti hidraulici (apa/ciment) si pietris ciuruit 41-50% materiale noi adaugate-pietris ciuruit 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 10 см и с добавлением новых материалов (природные заполнитель - отсев щебня 3-16 мм), выполненный гидравлическим связующим (цемент/вода) и отсевом щебня 41-50% новые добавленные материалы- отсев щебня 3-16 мм)	m2	1,0000
265	RpDC39E	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 10 cm grosime si adaugarea de materiale noi (agregate naturale pietris ciuruit 3-16 mm) executata cu lianti	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		bituminosi (bitum spumat sau emulsii) pina la 20% materiale noi adaugate-pietris ciuruit 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 10 см и с добавлением новых материалов (природные заполнитель - отсев щебня 3-16 мм), выполненный битумными связующими (пенистый битум или смесь) до 20% новые добавленные материалы- отсев щебня 3-16 мм)		
266	RpDC39F	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 10 cm grosime si adaugarea de materiale noi (agregate naturale pietris ciuruit 3-16 mm) executata cu lianti bituminosi (bitum spumat sau emulsii) 21-30% materiale noi adaugate-pietris ciuruit 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 10 см и с добавлением новых материалов (природные заполнитель - отсев щебня 3-16 мм), выполненный битумными связующими (пенистый битум или смесь) 21-30% новые добавленные материалы- отсев щебня 3-16 мм)	m2	1,0000
267	RpDC39G	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 10 cm grosime si adaugarea de materiale noi (agregate naturale pietris ciuruit 3-16 mm) executata cu lianti bituminosi (bitum spumat sau emulsii) 31-40% materiale noi adaugate-pietris ciuruit 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 10 см и с добавлением новых материалов (природные заполнитель - отсев щебня 3-16 мм), выполненный битумными связующими (пенистый битум или смесь) 31-40% новые добавленные материалы- отсев щебня 3-16 мм)	m2	1,0000
268	RpDC39H	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 10 cm grosime si adaugarea de materiale noi (agregate naturale pietris ciuruit 3-16 mm) executata cu lianti bituminosi (bitum spumat sau emulsii) 41-50% materiale noi adaugate-pietris ciuruit 3-16 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 10 см и с добавлением новых материалов (природные заполнитель - отсев щебня 3-16 мм), выполненный битумными связующими (пенистый битум или смесь) 41-50% новые добавленные материалы- отсев щебня 3-16 мм)	m2	1,0000
269	RpDC40A	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 30 cm grosime si adaugarea de materiale noi	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		(agregate naturale-pietris ciuruit 3-25 mm) executata cu lianti hidraulici (apa/ciment) si criblura pina la 20% materiale noi adaugate-pietris ciuruit 3-25 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 30 см и с добавлением новых материалов (природные заполнители - щебень 3-25 мм), выполненный гидравлическим связующим (цемент/вода) и отсевом щебня до 20% новые добавленные материалы- отсев щебня 3-25 мм)		
270	RpDC40B	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 30 cm grosime si adaugarea de materiale noi (agregate naturale-pietris ciuruit 3-25 mm) executata cu lianti hidraulici (apa/ciment) si criblura 21-30% materiale noi adaugate-pietris ciuruit 3-25 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 30 см и с добавлением новых материалов (природные заполнители - щебень 3-25 мм), выполненный гидравлическим связующим (цемент/вода) и отсевом щебня 21-30% новые добавленные материалы- отсев щебня 3-25 мм)	m2	1,0000
271	RpDC40C	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 30 cm grosime si adaugarea de materiale noi (agregate naturale -pietris ciuruit 3-25 mm) executata cu lianti hidraulici (apa/ciment) si criblura 31-40% materiale noi adaugate-pietris ciuruit 3-25 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 30 см и с добавлением новых материалов (природные заполнители - щебень 3-25 мм), выполненный гидравлическим связующим (цемент/вода) и отсевом щебня 31-40% новые добавленные материалы- отсев щебня 3-25 мм)	m2	1,0000
272	RpDC40D	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 30 cm grosime si adaugarea de materiale noi (agregate naturale-pietris ciuruit 3-25 mm) executata cu lianti hidraulici (apa/ciment) si criblura 41-50% materiale noi adaugate-pietris ciuruit 3-25 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 30 см и с добавлением новых материалов (природные заполнители - щебень 3-25 мм), выполненный гидравлическим связующим (цемент/вода) и отсевом щебня 41-50% новые добавленные материалы- отсев щебня 3-25 мм)	m2	1,0000
273	RpDC40E	Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		<p>prestabilita pina la 30 cm grosime si adaugarea de materiale noi (agregate naturale-pietris ciuruit 3-25 mm) executata cu lianti bituminosi (bitum spumat sau emulsii) pina la 20% materiale noi adaugate-pietris ciuruit 3-25 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 30 см и с добавлением новых материалов (природные заполнители - щебень 3-25 мм), выполненный битумными связующими (пенистый битум или смесь) до 20% новые добавленные материалы- отсев щебня 3-25 мм)</p>		
274	RpDC40F	<p>Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 30 cm grosime si adaugarea de materiale noi (agregate naturale-pietris ciuruit 3-25 mm) executata cu lianti bituminosi (bitum spumat sau emulsii) 21-30% materiale noi adaugate-pietris ciuruit 3-25 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 30 см и с добавлением новых материалов (природные заполнители - щебень 3-25 мм), выполненный битумными связующими (пенистый битум или смесь) 21-30% новые добавленные материалы- отсев щебня 3-25 мм)</p>	m2	1,0000
275	RpDC40G	<p>Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 30 cm grosime si adaugarea de materiale noi (agregate naturale-pietris ciuruit 3-25 mm) executata cu lianti bituminosi (bitum spumat sau emulsii) 31-40% materiale noi adaugate-pietris ciuruit 3-25 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 30 см и с добавлением новых материалов (природные заполнители - щебень 3-25 мм), выполненный битумными связующими (пенистый битум или смесь) 31-40% новые добавленные материалы- отсев щебня 3-25 мм)</p>	m2	1,0000
276	RpDC40H	<p>Repararea structurilor rutiere degradate din mixturi asfaltice (uzura si stratul de baza prin reciclarea in profunzime cu reciclatorul WIRTGEN-WR 4200 de 400 mc/h productivitate), cu frezarea prestabilita pina la 30 cm grosime si adaugarea de materiale noi (agregate naturale-pietris ciuruit 3-25 mm) executata cu lianti bituminosi (bitum spumat sau emulsii) 41-50% materiale noi adaugate-pietris ciuruit 3-25 mm (Ремонт поврежденных дорожных структур из асфальтовой смеси (износ и основной слой, путем глубокой переработки машиной WIRTGEN-WR 4200, производительностью 400 м3/ч), фрезерованием на глубину до 30 см и с добавлением новых материалов (природные заполнители - щебень 3-25 мм), выполненный битумными связующими (пенистый битум или смесь) 41-50% новые добавленные материалы- отсев щебня 3-25 мм)</p>	m2	1,0000
277	DB06B	<p>Tratament bituminos, dublu, de suprafata, pe macadam ordinar, executat cu bitum la cald si cu criblura nebitumata inainte de</p>	100m2	1,0000

1	2	3	4	5
		asternere, de 16-25 mm in primul tratament si 8-16 mm in al doilea tratament (Битумная двойная обработка, поверхностная, обычного щебеночного покрытия, выполненная горячим битумом и небитумной каменной крошкой перед покрытием 16-25 мм при первой обработке и 8-16 мм при второй обработке)		
278	DB02B	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu suspensie de bitum filerizat la straturile din impetruiri, macadam sau pavaje din piatra (Заливка поверхностей опорных слоев или существующего покрытия при укладке одного изнашивающегося слоя из асфальтобетонной смеси , битумной суспензией по слою каменного или щебеночного покрытия или каменным мостовым)	100m2	1,0000
279	DB02C	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu bitum taiat (cutback) (Заливка поверхностей опорных слоев или существующего покрытия при укладке одного изнашивающегося слоя из асфальтобетонной смеси , выполненная из разжиженного битума (cutback))	100m2	1,0000
280	DB02D	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu emulsie cationica cu rupere rapida (Заливка поверхностей опорных слоев или существующего покрытия при укладке одного изнашивающегося слоя из асфальтобетонной смеси , выполненная из катионной эмульсии с повышенной ломкостью)	100m2	1,0000
281	DB03A	Tratament bituminos, simplu, de suprafata, pe imbracaminti asfaltice, pentru inchidere sau etansare, executat cu criblura nebitumata inainte de asternere, cu bitum la cald (Обработка горячим битумом поверхности асфальтового покрытия для заделки или герметизации, посыпанного небитумной каменной крошкой перед укладкой)	100m2	1,0000
282	DB03B	Tratament bituminos, simplu, de suprafata, pe imbracaminti asfaltice, pentru inchidere sau etansare, executat cu criblura nebitumata, inainte de asternere cu emulsie bituminoasa cationica la rece (Обработка холодной битумной катионной эмульсией поверхности асфальтового покрытия для заделки или герметизации, посыпанного небитумной каменной крошкой перед укладкой)	100m2	1,0000
283	DB04A	Tratament bituminos, simplu, de suprafata, pe imbracaminti asfaltice pentru intretinere (regenerare), executat cu criblura nebitumata inainte de asternere cu bitum la cald (Обработка горячим битумом поверхности асфальтового покрытия для поддержания в рабочем состоянии (восстановления), посыпанного небитумной каменной крошкой перед покрытием)	100m2	1,0000
284	DB04B	Tratament bituminos, simplu, de suprafata, pe imbracaminti asfaltice pentru intretinere (regenerare), executat cu criblura nebitumata inainte de asternere cu emulsie bituminoasa cationica la rece (Обработка холодной битумной катионной эмульсией поверхности асфальтового покрытия для поддержания в рабочем состоянии (восстановления), посыпанного небитумной каменной крошкой перед покрытием)	100m2	1,0000
285	DB05A	Tratament bituminos, simplu, de suprafata, pe imbracaminti asfaltice pentru asprire, executat cu criblura nebitumata inainte de asternere cu bitum la cald (Обработка горячим битумом поверхности асфальтового покрытия для увеличения жесткости, выполненной	100m2	1,0000

1	2	3	4	5
		небитумной каменной крошкой перед покрытием)		
286	DB05B	Tratament bituminos, simplu, de suprafata, pe imbracaminti asfaltice, pentru asprire, executat cu criblura nebitumata inainte de asternere cu emulsie bituminoasa cationica la rece (Обработка холодной битумной катионной эмульсией поверхности асфальтового покрытия для увеличения жесткости, выполненной небитумной каменной крошкой перед покрытием)	100m2	1,0000
287	DB06A	Tratament bituminos, dublu, de suprafata, pe macadam ordinar, executat cu bitum la cald si cu criblura nebitumata inainte de asternerea de 8-16 mm in primul tratament si 3-8 mm in al doilea tratament (Битумная двойная обработка, поверхностная, обычного щебеночного покрытия, выполненная горячим битумом и небитумной каменной крошкой перед покрытием, 8-16 мм при первой обработке и 3-8 мм при второй обработке)	100m2	1,0000
288	DB07A	Tratament bituminos, dublu, de suprafata, pe imbracaminti asfaltice, executat cu bitum la cald si cu criblura nebitumata inainte de asternere (Битумная двойная обработка, поверхностная, асфальтового покрытия, выполненная горячим битумом или небитумной каменной крошкой перед покрытием)	100m2	1,0000
289	DB12B	Strat de legatura de criblura, executat la cald, cu asternere mecanica (Связующий слой из каменной крошки, выполненный горячим способом, механизированной укладкой)	t	1,0000
290	DB14B	Strat de baza din mixtura asfaltice, executat la cald, cu asternere mecanica (Подстилающий слой из асфальтовой смеси, выполненный горячим способом, механизированной укладкой)	t	1,0000
291	DB15A	Imbracaminte din mortar asfaltic, executat la rece, cu suspensie de bitum filerizat (subif) de 2,5 cm grosime (Покрытие из асфальтовой смеси, выполненное холодным способом, битумной суспензией толщиной 2,5 см)	m2	1,0000
292	DB15B	Imbracaminte din mortar asfaltic, executat la rece, cu suspensie de bitum filerizat (subif) de 3,0 cm grosime (Покрытие из асфальтовой смеси, выполненное холодным способом, битумной суспензией толщиной 3,0 см)	m2	1,0000
293	DB15C	Imbracaminte din mortar asfaltic, executat la rece, cu suspensie de bitum filerizat (subif) de 3,5 cm grosime (Покрытие из асфальтовой смеси, выполненное холодным способом, битумной суспензией толщиной 3,5 см)	m2	1,0000
294	DB15D	Imbracaminte din mortar asfaltic, executat la rece, cu suspensie de bitum filerizat (subif) de 4,0 cm grosime (Покрытие из асфальтовой смеси, выполненное холодным способом, битумной суспензией толщиной 4,0 см)	m2	1,0000
295	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala (Покрытие асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 2,5 см вручную)	m2	1,0000
296	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala(Покрытие асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 3,0 см вручную)	m2	1,0000
297	DB16C	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,5 cm cu asternere manuala(Покрытие асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 3,5 см вручную)	m2	1,0000
298	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in groosime de 4,0 cm, cu asternere manuala(Покрытие	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см вручную)		
299	DB16E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm, cu asternere mecanica (Покрытие асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 2,5 см механически)	m2	1,0000
300	DB16F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm, cu asternere mecanica (Покрытие асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 3,0 см механически)	m2	1,0000
301	DB16G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,5 cm, cu asternere mecanica (Покрытие асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 3,5 см механически)	m2	1,0000
302	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (Покрытие асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см механически)	m2	1,0000
303	DB17A	Imbracaminte riguroasa de beton asfaltic cu bitum si criblura, executata la cald, cu asternere mecanica, in grosime de 3,0 cm (Покрытие шероховатое асфальтобетонное с битумом и каменной крошкой, выполненное горячим способом, механизированно, толщиной 3,0 см)	m2	1,0000
304	DB17B	Imbracaminte riguroasa de beton asfaltic cu bitum si criblura, executata la cald, cu asternere mecanica, in grosime de 3,5 cm (Покрытие шероховатое асфальтобетонное с битумом и каменной крошкой, выполненное горячим способом, механизированно, толщиной 3,5 см)	m2	1,0000
305	DB17C	Imbracaminte riguroasa de beton asfaltic cu bitum si criblura, executata la cald, cu asternere mecanica, in grosime de 4,0 cm (Покрытие шероховатое асфальтобетонное с битумом и каменной крошкой, выполненное горячим способом, механизированно, толщиной 4,0 см)	m2	1,0000
306	DB18D	Imbracaminte de mixtura asfaltica, executata la cald, in grosime de 2,5 cm, cu asternere mecanica (Покрытие асфальтовой смесью, выполненное горячим способом толщиной 2,5 см, механизированно)	m2	1,0000
307	DB18E	Imbracaminte de mixtura asfaltica, executata la cald, in grosime de 3,0 cm, cu asternere mecanica (Покрытие асфальтовой смесью, выполненное горячим способом толщиной 3,0 см, механизированно)	m2	1,0000
308	DB18F	Imbracaminte de mixtura asfaltica, executata la cald, in grosime de 3,5 cm, cu asternere mecanica (Покрытие асфальтовой смесью, выполненное горячим способом толщиной 3,5 см, механизированно)	m2	1,0000
309	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (Покрытие из асфальтобетона с крупным наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см, механизированно)	m2	1,0000
310	DB19F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica (Покрытие из асфальтобетона с крупным наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 5,0 см, механизированно)	m2	1,0000
311	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (Покрытие из	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		асфальтобетона с крупным наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 6,0 см, механизированно)		
312	DB19H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 7,0 cm, cu asternere mecanica (Покрытие из асфальтобетона с крупным наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 7,0 см, механизированно)	m2	1,0000
313	DB20E	Asfalt turnat pe partea carosabila, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (Укладка асфальта на проезжей части, толщиной 3,0 см, механизированно)	m2	1,0000
314	DB20F	Asfalt turnat pe partea carosabila, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica (Укладка асфальта на проезжей части, толщиной 5,0 см, механизированно)	m2	1,0000
315	DB20G	Asfalt turnat pe partea carosabila, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (Укладка асфальта на проезжей части, толщиной 6,0 см, механизированно)	m2	1,0000
316	DE12C	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm (Укладка асфальта на тротуары по существующему основанию, толщиной 3,0 см)	m2	1,0000
317	DG05A	Decaparea de imbracaminti cu stratul de pina la 3 cm grosime, formate din covoare asfaltice permanente, betoane asfaltice (Снятие слоя покрытия толщиной до 3 см, состоящего из асфальта, асфальтобетона)	m2	1,0000
318	DG05B	Decaparea de imbracaminti cu stratul de pina la 3 cm grosime, formate din imbracaminti semipermanente, asfalt turnat pe binder, covoare asfaltice la rece (Снятие слоя покрытия толщиной до 3 см, состоящего из полупостоянного покрытия, асфальт уложенного на биндер, асфальтовых покрытий по холодному)	m2	1,0000
319	DG05C	Decaparea de imbracaminti cu stratul de pina la 3 cm grosime, format din asfalt turnat pe fundatii de beton (Снятие слоя покрытия толщиной до 3 см, состоящего из асфальта уложенного на бетонный фундамент)	m2	1,0000
320	DI01A	Repararea suprafetelor degradate, inclusiv plombarea gropilor, la imbracaminti bituminoase, prin stropiri succesive la cald si asternerea de criblura, in proportie de 3 kg bitum si 45 kg pe m2, decaparea imbracamintii pe portiunea degradata, executata manual (Ремонт поврежденных поверхностей, включая заделку выбоин, битумного покрытия, путем последовательной теплой заливки и укладки каменной крошки в пропорции-3 кг битума и 45 кг каменной крошки на 1 м2, выравнивания покрытия в местах повреждения, выполненного вручную)	m2	1,0000
321	DI01B	Repararea suprafetelor degradate, inclusiv plombarea gropilor, la imbracaminti bituminoase, prin stropiri succesive la cald si asternerea de criblura, in proportie de 3 kg bitum si 45 kg pe m2, decaparea imbracamintii pe portiunea degradata, executata mecanic (Ремонт поврежденных поверхностей, включая заделку выбоин, битумного покрытия, путем последовательной теплой заливки и укладки каменной крошки в пропорции-3 кг битума и 45 кг каменной крошки на 1 м2, выравнивания покрытия в местах повреждения, выполненного механически)	m2	1,0000
322	DI02A1	Repararea suprafetelor degradate, inclusiv plombarea gropilor, la imbracaminti bituminoase, cu mortar asfaltic preparat la cald, cu adaos de criblura sau cu emulsie catonica cu rupere rapida, in greutate medie de 72kg/mp cu decapare manuala si compactare cu rulou de mina sau mai metalic, cu mortar asfaltic sau cu adaos de criblura (Ремонт поврежденных поверхностей, включая заделку	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		выбоин, битумного покрытия горячим асфальтовым раствором или с добавлением каменной крошки, средним весом 72 кг/м2, путем ручной протравки и трюмбовки ручным катком или металлическим копром)		
323	DI02A2	Repararea suprafetelor degradate, inclusiv plombarea gropilor, la imbracaminti bituminoase, cu mortar asfaltic preparat la cald, cu adaos de criblura sau cu emulsie catonica cu rupere rapida, in greutate medie de 72kg/mp cu decapare manuala si compactare cu rulou de mina sau mai metalic, cu emulsie cationica (Ремонт поврежденных поверхностей, включая заделку выбоин, битумного покрытия катионной эмульсией, средним весом 72 кг/м2, путем ручной протравки и трюмбовки ручным катком или металлическим копром)	m2	1,0000
324	DI02B1	Repararea suprafetelor degradate, inclusiv plombarea gropilor, la imbracaminti bituminoase, cu mortar asfaltic preparat la cald, cu adaos de criblura sau cu emulsie catonica cu rupere rapida, in greutate medie de 72kg/mp cu decapare mecanica si compactare cu rulou de mina sau mai metalic, cu mortar asfaltic sau cu adaos de criblura (Ремонт поврежденных поверхностей, включая заделку выбоин, битумного покрытия горячим асфальтовым раствором или с добавлением каменной крошки, средним весом 72 кг/м2, путем механической протравки и трюмбовки ручным катком или металлическим копром)	m2	1,0000
325	DI02B2	Repararea suprafetelor degradate, inclusiv plombarea gropilor, la imbracaminti bituminoase, cu mortar asfaltic preparat la cald, cu adaos de criblura sau cu emulsie catonica cu rupere rapida, in greutate medie de 72kg/mp cu decapare mecanica si compactare cu rulou de mina sau mai metalic, cu emulsie cationica(Ремонт поврежденных поверхностей, включая заделку выбоин, битумного покрытия катионной эмульсией, средним весом 72 кг/м2, путем механической протравки и трюмбовки ручным катком или металлическим копром)	m2	1,0000
326	DI02C1	Repararea suprafetelor degradate, inclusiv plombarea gropilor, la imbracaminti bituminoase, cu mortar asfaltic preparat la cald, cu adaos de criblura sau cu emulsie catonica cu rupere rapida, in greutate medie de 72kg/mp cu decapare manuala si compactare cu rulou compresor atasat la tractor U 650, cu mortar asfaltic cu adaos de criblura (Ремонт поврежденных поверхностей, включая заделку выбоин, битумного покрытия горячим асфальтовым раствором с добавлением каменной крошки, средним весом 72 кг/м2, путем ручной протравки и трюмбовки компрессорным катком на тракторе U 650)	m2	1,0000
327	DI02C2	Repararea suprafetelor degradate, inclusiv plombarea gropilor, la imbracaminti bituminoase, cu mortar asfaltic preparat la cald, cu adaos de criblura sau cu emulsie catonica cu rupere rapida, in greutate medie de 72kg/mp cu decapare manuala si compactare cu rulou compresor atasat la tractor U 650, cu emulsie cationica (Ремонт поврежденных поверхностей, включая заделку выбоин, битумного покрытия быстросхватывающейся эмульсией, средним весом 72 кг/м2, путем ручной протравки и трюмбовки компрессорным катком на тракторе U 650)	m2	1,0000
328	DI02D1	Repararea suprafetelor degradate, inclusiv plombarea gropilor, la imbracaminti bituminoase, cu mortar asfaltic preparat la cald, cu adaos de criblura sau cu emulsie catonica cu rupere rapida, in greutate medie de 72kg/mp cu decapare manuala si compactare cu	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		rulou compresor static autopropulsant 8-14t, cu mortar asfaltic cu adaos de criblura (Ремонт поврежденных поверхностей, включая заделку выбоин, битумного покрытия горячим асфальтовым раствором с добавлением каменной крошки, средним весом 72 кг/м2, путем ручной протравки и тромбовки компрессорным статическим катком автопульсирующим 8-14 т)		
329	DI02D2	Repararea suprafetelor degradate, inclusiv plombarea gropilor, la imbracaminti bituminoase, cu mortar asfaltic preparat la cald, cu adaos de criblura sau cu emulsie cationica cu rupere rapida, in greutate medie de 72kg/mp cu decapare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsant, cu emulsie cationica (Ремонт поврежденных поверхностей, включая заделку выбоин, битумного покрытия быстросхватывающейся эмульсией, средним весом 72 кг/м2, путем ручной протравки и тромбовки компрессорным статическим катком автопульсирующим)	m2	1,0000
330	DI02E1	Repararea suprafetelor degradate, inclusiv plombarea gropilor, la imbracaminti bituminoase, cu mortar asfaltic preparat la cald, cu adaos de criblura sau cu emulsie cationica cu rupere rapida, in greutate medie de 72kg/mp cu decapare mecanica si compactare cu rulou compresor atasat la tractor U 650, cu mortar asfaltic cu adaos de criblura (Ремонт поврежденных поверхностей, включая заделку выбоин, горячим асфальтовым раствором с добавлением каменной крошки, средним весом 72 кг/м2, путем механической протравки и тромбовки компрессорным катком на тракторе U 650)	m2	1,0000
331	DI02E2	Repararea suprafetelor degradate, inclusiv plombarea gropilor, la imbracaminti bituminoase, cu mortar asfaltic preparat la cald, cu adaos de criblura sau cu emulsie cationica cu rupere rapida, in greutate medie de 72kg/mp cu decapare mecanica si compactare cu rulou compresor atasat la tractor U 650, cu emulsie cationica (Ремонт поврежденных поверхностей, включая заделку выбоин, битумного покрытия быстросхватывающейся эмульсией, средним весом 72 кг/м2, путем механической протравки и тромбовки компрессорным катком на тракторе U 650)	m2	1,0000
332	DI02F1	Repararea suprafetelor degradate, inclusiv plombarea gropilor, la imbracaminti bituminoase, cu mortar asfaltic preparat la cald, cu adaos de criblura sau cu emulsie cationica cu rupere rapida, in greutate medie de 72kg/mp cu decapare mecanica si compactare cu rulou compresor static autopropulsant 8-14, cu mortar asfaltic cu adaos de criblura (Ремонт поврежденных поверхностей, включая заделку выбоин, битумного покрытия горячим асфальтовым раствором с добавлением каменной крошки, средним весом 72 кг/м2, путем механической протравки и тромбовки компрессорным статическим катком автопульсирующим 8-14 т)	m2	1,0000
333	DI02F2	Repararea suprafetelor degradate, inclusiv plombarea gropilor, la imbracaminti bituminoase, cu mortar asfaltic preparat la cald, cu adaos de criblura sau cu emulsie cationica cu rupere rapida, in greutate medie de 72kg/mp cu decapare mecanica si compactare cu rulou compresor, cu emulsie cationica (Ремонт поврежденных поверхностей, включая заделку выбоин, битумного покрытия быстросхватывающейся эмульсией, средним весом 72 кг/м2, путем механической протравки и тромбовки компрессорным статическим катком (Ремонт поврежденных поверхностей, включая заделку выбоин, битумного покрытия быстросхватывающейся эмульсией, средним весом 72 кг/м2, путем ручной протравки и тромбовкой компрессорным	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		статическим катком		
334	DI03A	Repararea imbracamintilor de asfalt turnat, cu mixturi gata preparate si cu decaparea portiunilor degradate, executata manual (Ремонт асфальтовых покрытий готовыми смесями с укладкой в поврежденные участки, выполненный вручную)	t	1,0000
335	DI03B	Repararea imbracamintilor de asfalt turnat, cu mixturi gata preparate si cu decaparea portiunilor degradate, executata mecanic (Ремонт асфальтовых покрытий готовыми смесями с укладкой в поврежденные участки, выполненный механически)	t	1,0000
336	DI04A	Repararea degradarilor si umplerea gropilor la imbracaminti asfaltice cu mixtura stocabila, turnat intr-o repriza, pe suprafete mici, cu grad ridicat de dispersiune (Ремонт повреждений и заливка выбоин в асфальтовом покрытии остатками смеси, с повышенным уровнем дисперсии)	t	1,0000
337	DI06A	Repararea crapaturilor, mai largi de 5mm, in imbracaminti bituminoase, executate cu mortar asfaltic (Ремонт трещин размером более 5 мм в битуминовых покрытиях, с помощью асфальтового раствора)	m	1,0000
338	DI08A	Intretinerea rosturilor si colmatarea crapaturilor, la imbracaminti cu lianti hidraulici, folosind mastic bituminos (Ремонт швов и заливка щелей гидравлического покрытия битумной мастикой)	m	1,0000
339	DI19A	Autotransportor de asfalt de 6 t (Автотранспорт для асфальтирования 6 т)	h-ut	1,0000
340	DI19C	Autovehicul special pentru transport tehnologic cu bena basculabila, de 5.5 t pentru lucrari de intretinere drumuri (Специальный автомобиль для технологического троанспорта с опрокидывающимся ковшем, 5,5 т для работ по содержанию дорог)	h-ut	1,0000
341	DI70A	Deplasarea T-150K cu Compactor de la locul incarcarii la locul de lucru si inapoai	1 km	1,0000
342	DI82A	Repararea suprafetelor degradate la imbracaminti de beton asfaltic cu agregate marunte, executate la cald, in grosime de 3,5 cm, cu asternere manuala (Ремонт местами асфальтобетонного покрытия горячей мелкозернистой асфальтобетонной смесью, толщиной 3,5 см, укладка вручную)	m2	1,0000
343	DI82B	Repararea suprafetelor degradate la imbracaminti de beton asfaltic cu agregate marunte, executate la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala (Ремонт местами асфальтобетонного покрытия горячей мелкозернистой асфальтобетонной смесью, толщиной 4,0 см, укладка вручную)	m2	1,0000
344	DI82C	Repararea suprafetelor degradate la imbracaminti de beton asfaltic cu agregate marunte, executate la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere manuala (Ремонт местами асфальтобетонного покрытия горячей мелкозернистой асфальтобетонной смесью, толщиной 5,0 см, укладка вручную)	m2	1,0000
345	DI82D	Repararea suprafetelor degradate la imbracaminti de beton asfaltic cu agregate marunte, executate la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere manuala (Ремонт местами асфальтобетонного покрытия горячей мелкозернистой асфальтобетонной смесью, толщиной 6,0 см, укладка вручную)	m2	1,0000
346	DI84A	Repararea manuala a suprafetelor degradate, inclusiv plombarea gropilor la imbracaminti de beton asfaltic (Ручной ремонт асфальтобетонных покрытий, включая ямочный ремонт)	m2	1,0000
347	DI84B	Repararea mecanica a suprafetelor degradate, inclusiv plombarea gropilor la imbracaminti de beton asfaltic (Механизированный ремонт асфальтобетонных покрытий, включая ямочный ремонт)	m2	1,0000

1	2	3	4	5
348	DI93A	Plombarea gropilor la imbracaminti din beton asfaltic cu grosimea pînă la: 3 cm. (Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий, толщиной слоя до 3 см)	m2	1,0000
349	DI93B	Plombarea gropilor la imbracaminti din beton asfaltic cu grosimea pînă la: 5 cm. (Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий, толщиной слоя до 5 см)	m2	1,0000
350	DI93C	Plombarea gropilor la imbracaminti din beton asfaltic cu grosimea pînă la: 7 cm. (Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий, толщиной слоя до 7 см)	m2	1,0000
351	DI106	Curătirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie	100m2	1,0000
352	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	1,0000
353	DI108	Aplicarea stratului de egalizare din beton asfaltic fara utilizarea distribuitorului de mixturi asfaltice	t	1,0000
354	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (Разборка существующего асфальтобетонного покрытия механизированным способом)	m3	1,0000
355	DI114	Colmatarea fisurilor la imbracamintea rutiera existenta cu bitum (Заливка трещин существующего покрытия битумом)	100 m	1,0000
356	DI128	Tratament bituminos, dublu, de suprafata a imbracamintei asfaltice (Двойная поверхностная обработка покрытия битумом)	100m2	1,0000
357	DI133	Amenajarea stratului de egalizare din beton asfaltic cu utilizarea distribuitorului de mixturi asfaltice	t	1,0000
358	DI136A	Umplerea gropilor din imbracaminti asfaltice bituminoase cu piatra sparta si ciment: h-6cm (Заделка ям в асфальтобетонном покрытии щебнем и цементом: h-6cm)	m2	1,0000
359	DI136A1	Corectii: pentru fiecare 1cm schimbare a grosimii se adauga sau se scade (Корректировки: на каждый 1 см изменения толщины добавляется или отнимается)	m2	1,0000
360	DI136B	Umplerea gropilor din imbracaminti asfaltice bituminoase cu piatra sparta si ciment: h-10 cm (Заделка ям в асфальтобетонном покрытии щебнем и цементом: h-10 cm)	m2	1,0000
361	DI136B1	Corectii: pentru fiecare 1cm schimbare a grosimii se adauga sau se scade (Корректировки: на каждый 1 см изменения толщины добавляется или отнимается)	m2	1,0000
362	DI136C	Umplerea gropilor din imbracaminti asfaltice bituminoase cu piatra sparta si ciment: h-15 cm (Заделка ям в асфальтобетонном покрытии щебнем и цементом: h-15 cm)	m2	1,0000
363	DI136C1	Corectii: pentru fiecare 1cm schimbare a grosimii se adauga sau se scade (Корректировки: на каждый 1 см изменения толщины добавляется или отнимается)	m2	1,0000
364	DI137A	Colmatarea crapaturilor in imbracamintile bituminoase existente cu emulsie bituminuasa, latimea crapaturilor de 3 cm: cu autogudronator (Заделка трещин существующего покрытия битумной эмульсией, ширина трещин 3 см: автогудронатором)	m	1,0000
365	DI137A1	Corectii: pentru fiecare 1cm schimbare a grosimii se adauga sau se scade (Корректировки: на каждый 1 см изменения толщины добавляется или отнимается)	m	1,0000
366	DI137B	Colmatarea crapaturilor in imbracamintile bituminoase existente cu emulsie bituminuasa, latimea crapaturilor de 3 cm: cu turnator manual de rosturi (Заделка трещин существующего покрытия битумной эмульсией, ширина трещин 3 см: ручным заливщиком швов)	m	1,0000
367	DI137B1	Corectii: pentru fiecare 1cm schimbare a grosimii se adauga sau se	m	1,0000

1	2	3	4	5
		scade (Корректировки: на каждый 1 см изменения толщины добавляется или отнимается)		
368	DI137C	Colmatarea crapaturilor in imbracamintile bituminoase existente cu emulsie bituminuasa, latimea crapaturilor de 3 cm: manual (Заделка трещин существующего покрытия битумной эмульсией, ширина трещин 3 см: с помощью лейки)	m	1,0000
369	DI137C1	Corectii: pentru fiecare 1cm schimbare a grosimii se adauga sau se scade (Корректировки: на каждый 1 см изменения толщины добавляется или отнимается)	m	1,0000
370	DI138A	Umplerea gropilor din imbracaminti asfaltice bituminoase manual prin stropiri succesive la cald cu emulsie bituminoasa si asternerea de piatra sparta (Заделка ям в асфальтобетонном покрытии вручную щебнем, толщиной 5 см, пропитанным горячей битумной эмульсией)	m2	1,0000
371	DI138A1	Corectii: pentru fiecare 1cm schimbare a grosimii se adauga sau se scade (Корректировки: на каждый 1 см изменения толщины добавляется или отнимается)	m2	1,0000
372	DI138B	Umplerea gropilor din imbracaminti asfaltice bituminoase manual prin stropiri succesive la cald cu bitum si asternerea de piatra sparta (Заделка ям в асфальтобетонном покрытии вручную щебнем, толщиной 5 см, пропитанным битумом)	m2	1,0000
373	DI138B1	Corectii: pentru fiecare 1cm schimbare a grosimii se adauga sau se scade (Корректировки: на каждый 1 см изменения толщины добавляется или отнимается)	m2	1,0000
374	DI141A	Curatirea gropilor din imbracaminti asfaltice bituminoase prin suflare cu compresor manual	m2	1,0000
375	DI144A	Repararea gropilor din imbracaminti bituminoase cu amestec de asfalt preparat la rece, manual, fara amorsare: 3cm (Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия холодной асфальтобетонной смесью, вручную, без подгрунтовки: 3см)	m2	1,0000
376	DI144B	Repararea gropilor din imbracaminti bituminoase cu amestec de asfalt preparat la rece, manual, fara amorsare: 5cm (Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия холодной асфальтобетонной смесью, вручную, без подгрунтовки: 5см)	m2	1,0000
377	DI144C	Repararea gropilor din imbracaminti bituminoase cu amestec de asfalt preparat la rece, manual, fara amorsare: 7cm (Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия холодной асфальтобетонной смесью, вручную, без подгрунтовки: 7см)	m2	1,0000
378	DI145A	Repararea gropilor din imbracaminti bituminoase cu amestec de asfalt preparat la rece, manual, cu amorsare: 3cm (Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия холодной асфальтобетонной смесью с обработкой ям вяжущим, вручную: 3см)	m2	1,0000
379	DI145B	Repararea gropilor din imbracaminti bituminoase cu amestec de asfalt preparat la rece, manual, cu amorsare: 5cm (Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия холодной асфальтобетонной смесью с обработкой ям вяжущим, вручную: 5см)	m2	1,0000
380	DI145C	Repararea gropilor din imbracaminti bituminoase cu amestec de asfalt preparat la rece, manual, cu amorsare: 7cm (Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия холодной асфальтобетонной смесью с обработкой ям вяжущим, вручную: 7см)	m2	1,0000
381	DI152A	Tratament bituminos ordinar cu emulsie bituminoasa si piatra sparta de granit in forma cubica cu autospeciala "Cipsiler" si incarcarea pietrei sparte cu incarcator frontal: piatra sparta de granit fr. 5 - 10 (Одиночная поверхностная обработка битумной эмульсией и кубовидным гранитным щебнем спецмашиной "Cipsiler"с	100m2	1,0000

1	2	3	4	5
		погрузкой щебня фронтальным погрузчиком: гранитный щебень фр. 5 - 10)		
382	DI152B	Tratament bituminos ordinar cu emulsie bituminoasa si piatra sparta de granit in forma cubica cu autospeciala "Cipsiler" si incarcarea pietrei sparte cu incarcator frontal: piatra sparta de granit fr.10-15 (Одиночная поверхностная обработка битумной эмульсией и кубовидным гранитным щебнем спецмашиной "Cipsiler"с погрузкой щебня фронтальным погрузчиком: гранитный щебень фр. 10-15)	100m2	1,0000
383	DI152C	Tratament bituminos ordinar cu emulsie bituminoasa si piatra sparta de granit in forma cubica cu autospeciala "Cipsiler" si incarcarea pietrei sparte cu incarcator frontal: piatra sparta de granit fr.12,5-17,5 (Одиночная поверхностная обработка битумной эмульсией и кубовидным гранитным щебнем спецмашиной "Cipsiler"с погрузкой щебня фронтальным погрузчиком: гранитный щебень фр. 12,5-17,5)	100m2	1,0000
384	DI154A	Amenajarea dubla a tratamentului bituminos imbracamintei rutiere cu distribuirea sinhrona a emulsiei bituminoase si pietrei sparte de granit cu forma cubica cu autospeciala "Cipsiler"; prima etapa: piatra sparta de granit de forma cubica fr. 10-15 (Двойная поверхностная обработка дорожного полотна с синхронным распределением битумной эмульсии и кубического гранитного щебня спецтехникой "Cipsiler"; первый этап: кубический гранитный щебень фр. 10-15)	100m2	1,0000
385	DI154B	Amenajarea dubla a tratamentului bituminos imbracamintei rutiere cu distribuirea sinhrona a emulsiei bituminoase si pietrei sparte de granit cu forma cubica cu autospeciala "Cipsiler"; a doua etapa: piatra sparta de granit de forma cubica fr. 5-10 (Двойная поверхностная обработка дорожного полотна с синхронным распределением битумной эмульсии и кубического гранитного щебня спецтехникой "Cipsiler"; второй этап: кубический гранитный щебень фр. 5-10)	100m2	1,0000
386	DI158A	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata,cu suprafata pina la 1 m2: 5 cm.	m2	1,0000
387	DI158B	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata,cu suprafata pina la 1 m2: 7 cm.	m2	1,0000
388	DI158C	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata,cu suprafata pina la 3 m2: 5 cm.	m2	1,0000
389	DI158D	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata,cu suprafata pina la 3 m2: 7 cm.	m2	1,0000
		4. Reparatia drumului cu imbracaminte rutiera din pietris		
390	RpDA04B	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime autogrederul	m2	1,0000
391	RpDA04C	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime autogrederul, inclusiv reprofilarea	m2	1,0000
392	RpDA05A	Repararea gropilor mici si izolate la impietruiri din macadam gropi cu diametrul pina la 1 mp	m2	1,0000
393	RpDA05B	Repararea gropilor mici si izolate la impietruiri din macadam gropi cu diametrul de 1-2 mp	m2	1,0000
394	RpDA07A	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietruite executate mecanic cu autogreder	m2	1,0000
395	RpDA08A	Repararea drumurilor impietruite, executate cu pietris sau balast (Ремонт щебеночного покрытия дорог, выполненные щебнем или балластом)	m2	1,0000
396	RpDA08B	Repararea drumurilor impietruite, executate cu piatra sparta sau savura (Ремонт щебеночного покрытия дорог, выполненные	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		битым камнем или каменной мелочью)		
397	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	1,0000
398	RpDA10C	Asternerea pe platforma drumului a materialelor de intretinere (pietris, balast sau piatra sparta) si cilindarea lor cu manual (Укладка на основание дороги ремонтного материала (щебень, гравий, битый камень) и его укатка, вручную)	m3	1,0000
399	RpDA12A	Impermeabilizarea impietruirilor existente cu bitum lichid (bitumina) (Придание водостойкости существующим щебеночным покрытиям жидким битумом)	m2	1,0000
400	RpDA13A	Macadamuri semipenetrante sau penetrante cu bitum sau cu suspensie de bitum filezat, utilizat ca strat de baza semipenetrat cu bitum (Щебеночное покрытие полупропитанное или пропитанные битумом или битумной суспензией, используемые как подстилающие слои, полупропитанная битумом)	m2	1,0000
401	RpDA13B	Macadamuri semipenetrante sau penetrante cu bitum sau cu suspensie de bitum filezat, utilizat ca strat de baza penetrat cu bitum (Щебеночное покрытие полупропитанное или пропитанные битумом или битумной суспензией, используемые как подстилающие слои, пропитанная битумом)	m2	1,0000
402	RpDA13C	Macadamuri semipenetrante sau penetrante cu bitum sau cu suspensie de bitum filezat, utilizat ca strat de baza penetrat cu mortar din suspensie de bitum filerizat (Щебеночное покрытие полупропитанное или пропитанные битумом или битумной суспензией, используемые как подстилающие слои, полупропитанная раствором из наполненного битума)	m2	1,0000
403	RpDA24A	Stabilizarea terenurilor (paminturilor) la drumurile impietruite (comunale, petroliere, forestiere etc.) cu stabilizatorul SOIL-2000, pulverizat pe terenul care urmeaza sa fie stabilizat in cantitati de 0,5 kg/mp (Упрочнение грунтов (земель) щебеночных покрытий дорог (общественные, нефтяные, лесные и.т.д.) с стабилизатором SOIL-2000, распыленный на грунт который будет упрочнен, в количестве 0,5 кг/м2)	m2	1,0000
404	RpDA24B	Stabilizarea terenurilor (paminturilor) la drumurile impietruite (comunale, petroliere, forestiere etc.) cu stabilizatorul SOIL-2000, pulverizat pe terenul care urmeaza sa fie stabilizat in cantitati de 1 kg/mp (Упрочнение грунтов (земель) щебеночных покрытий дорог (общественные, нефтяные, лесные и.т.д.) с стабилизатором SOIL-2000, распыленный на грунт который будет упрочнен, в количестве 1 кг/м2)	m2	1,0000
405	RpDA24C	Stabilizarea terenurilor (paminturilor) la drumurile impietruite (comunale, petroliere, forestiere etc.) cu stabilizatorul SOIL-2000, pulverizat pe terenul care urmeaza sa fie stabilizat in cantitati de 1,4 kg/mp (Упрочнение грунтов (земель) щебеночных покрытий дорог (общественные, нефтяные, лесные и.т.д.) с стабилизатором SOIL-2000, распыленный на грунт который будет упрочнен, в количестве 1,4 кг/м2)	m2	1,0000
406	RpDB03B	Refaceri de pavaje din bolovani de riu tip mare 15-18 cm asezate pe nisip (Восстановление булыжных мостовых, крупного типа 15-18 см, уложенных на песок)	m2	1,0000
407	RpDB06B	Rostuirea cu mortar de ciment a pavajelor executate din calupuri cal. II (Расшивка мостовых цементным раствором, мостовые выполненные из булыжников II качества)	m2	1,0000

1	2	3	4	5
408	RpDB31A	Montarea la santuri, rigole etc. a elementelor prefabricate din beton armat, cu volum pina la 0,02 mc/buc inclusiv (Установка в траншеи, канавы и т.д. сборных ж/б элементов, объемом 0,02 м3/штука включительно)	buc	1,0000
409	RpDB31B	Montarea la santuri, rigole etc. a elementelor prefabricate din beton armat, cu volum de 0,021-0,1 mc/buc inclusiv (Установка в траншеи, канавы и т.д. сборных ж/б элементов, объемом 0,021-0,1 м3/штука включительно)	buc	1,0000
410	RpDD02A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare si innoroire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механизированной укладкой, выполненны заклиниванием мелким камнем или заиливанием)	m3	1,0000
411	RpDD02B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innoroire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механизированной укладкой, выполненны заклиниванием мелким камнем без заиливания)	m3	1,0000
412	RpDD02C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare si fara innoroire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механизированной укладкой, выполненны без заклинивания мелким камнем и без заиливания)	m3	1,0000
413	RpDD05A	Fundatie din blocaj de piatra bruta, acoperita pentru egalizare, cu un strat de piatra de 6 cm grosime dupa compactare, totul asezat pe un substrat de balast de 5 cm grosime dupa compactare (Основание из засыпки колотым камнем, покрытый для выравнивания одним слоем камня толщиной 6 см после уплотнения, все уложено на подслоу щебня толщиной 5 см после его уплотнения)	m2	1,0000
414	RpDD05B	Fundatie din blocaj de piatra bruta, acoperita pentru egalizare, cu un strat de piatra de 6 cm grosime dupa compactare, totul asezat pe un substrat de nisip de 5 cm grosime dupa compactare (Основание из засыпки колотым камнем, покрытый для выравнивания одним слоем камня толщиной 6 см после уплотнения, все уложено на подслоу песка толщиной 5 см после его уплотнения)	m2	1,0000
415	RpDD05C	Fundatie din blocaj de bolovani de riu de 14-18 cm, acoperita pentru egalizare, cu un strat de piatra de 6 cm grosime dupa compactare, totul asezat pe un substrat de balast de 5 cm grosime dupa compactare (Основание из речного булыжника толщиной 14-18 см, покрытый для выравнивания одним слоем камня толщиной 6 см после уплотнения, все уложено на подслоу щебня толщиной 5 см после его уплотнения)	m2	1,0000
416	RpDD05D	Fundatie din blocaj de bolovani de riu de 14-18 cm, acoperita pentru egalizare, cu un strat de piatra de 6 cm grosime dupa compactare, totul asezat pe un substrat de nisip de 5 cm grosime dupa compactare (Основание из речного булыжника толщиной 14-18 см, покрытый для выравнивания одним слоем камня толщиной 6 см после уплотнения, все уложено на подслоу песка толщиной 5 см после его уплотнения)	m2	1,0000
417	RpDD06B	Strat de fundatie din agregate in amestecuri optimale, executat cu asternere mecanica (Слой основания из заполнителя в оптимальной смеси, укладка выполняется механизировано)	m3	1,0000
418	RpDD07A	Macadam ordinar cu o grosime dupa cilindrare de 8 cm (Обычное щебеночное покрытие толщиной после укатки 8 см)	m2	1,0000
419	RpDD07B	Macadam ordinar cu o grosime dupa cilindrare de 10 cm (Обычное	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		щебеночное покрытие толщиной после укатки 10 см)		
420	RpDD08B	Strat rutier din material granulare, stabilizate cu ciment sau var si zgura granulata prin metoda amestecarii in statii fixe, cu asternere mecanica (Дорожный слой из гранулированных материалов, упрочненных цементом или известью и гранулированным шлаком методом смешивания в стационарных станциях, выполненный механически)	m3	1,0000
421	RpDD10A	Amestecarea cu autogrederul a diverselor sorturi de materiale granulare, folosite in structurile de fundatie sau in straturile de baza (Смешивание автогрейдером разных сортов зернистых материалов, используемые в структуре оснований или в слоях основном слое)	m3	1,0000
422	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, in sa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului (Механическое разрыхление земляного полотна дороги, выполненная автогрейдером на глубину, не менее 5 см, в мощениях без сбора материала)	100 m3	1,0000
423	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Укладка баласта, с фильтрационной, изоляционной, вентиляционной функцией, морозоустойчивого и некапиллярного, вручную)	m3	1,0000
424	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip (Укладка песка, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозоустойчивый и некапиллярный, вручную)	m3	1,0000
425	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast (Укладка баласта, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозоустойчивый и некапиллярный, механическое укладывание)	m3	1,0000
426	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Укладка песка, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозоустойчивый и некапиллярный, механическое укладывание)	m3	1,0000
427	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	1,0000
428	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innoiroire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный с заполнением без заиливания)	m3	1,0000
429	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoiroire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный без заполнения м и заиливания)	m3	1,0000
430	DA12D	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de forma cubica, fractia 10-20 mm (Слой основания или	100m2	1,0000

1	2	3	4	5
		подготовки из щебня, для дорог, с механизированным распределением: спецмашиной Cipsiler: гранитный щебень, кубической формы, фракция 10-20 мм)		
431	DA12E	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de forma cubica, fractia 16-25 mm (Слой основания или подготовки из щебня, для дорог, с механизированным распределением: спецмашиной Cipsiler: гранитный щебень, кубической формы, фракция 16-25 мм)	100m2	1,0000
432	DA16A	Fundatie din blocaj de piatra bruta, acoperita pentru egalizare, cu un strat de piatra de 6 cm grosime dupa compactare, totul asezat pe un substrat de balast de 5 cm grosime dupa compactare (Основание из карьерного камня, уложенного для выравнивания, в один слой камня толщиной 6 см после уплотнения, на подслое баласта, толщиной 5 см после уплотнения,)	m2	1,0000
433	DA16B	Fundatie din blocaj de piatra bruta, acoperita pentru egalizare, cu un strat de piatra de 6 cm dupa compactare, totul asezat pe un substrat de nisip de 5 cm grosime dupa compactare (Основание из речного булыжника 14-18 см, уложенного для выравнивания, в один слой камня толщиной 6 см после уплотнения, на песке толщиной 5 см после уплотнения)	m2	1,0000
434	DA16C	Fundatie din blocaj de bolovani de riu de 14 - 18 cm, acoperita pentru egalizare, cu un strat de piatra de 6 cm grosime dupa compactare, totul asezat pe un substrat de balast de 5 cm grosime dupa compactare (Основание из карьерного камня, уложенного для выравнивания, в один слой камня толщиной 6 см после уплотнения, на подслое баласта, толщиной 5 см после уплотнения)	m2	1,0000
435	DA16D	Fundatie din blocaj de bolovani de riu de 14 - 18 cm, acoperita pentru egalizare, cu un strat de piatra de 6 cm grosime dupa compactare, totul asezat pe un substrat de nisip de 5 cm grosime dupa compactare (Основание из речного булыжника 14-18 см, уложенного для выравнивания, в один слой камня толщиной 6 см после уплотнения, на подслое песка толщиной 5 см после уплотнения)	m2	1,0000
436	DB08A	Macadam semipenetrat cu bitum (Щебеночное покрытие, полупропитанное битумом)	m2	1,0000
437	DB09A	Macadam penetrat cu bitum (Щебеночное покрытие, пропитанное битумом)	m2	1,0000
438	DB10A	Macadam penetrat cu mortar de suspensie de bitum filerizat utilizat ca strat de baza (Щебеночное покрытие, пропитанное раствором битумной суспензии, используемое как подстилающий слой)	m2	1,0000
439	DB11A	Strat de legatura executat la rece cu suspensie de bitum filerizat (subif) (Связующий слой, выполненный холодным способом битумной суспензией)	t	1,0000
440	DD04A	Pavaj din piatra bruta tip mare, 16-20 cm, asezat pe nisip (Булыжная мостовая, крупного типа, 16-20 см, уложенная на песок)	m2	1,0000
441	DD04B	Pavaj din bolovani de riu tip mare, 15-18 cm, asezat pe nisip (Мостовая из речного камня, крупного типа, 15-18 см, уложенная на песок)	m2	1,0000
442	DD04C	Pavaj din piatra bruta tip mic, 12-16 cm, asezat pe nisip (Булыжная мостовая, мелкого типа, 12-16 см, уложенная на песок)	m2	1,0000
443	DD04D	Pavaj din bolovani de riu tip mic, asezat pe nisip (Мостовая из речного камня, мелкого типа, уложенная на песок)	m2	1,0000
444	DD04E	Pavaj, asezat pe nisip, executata din alicarie de piatra bruta, 8-12 cm (Мостовая уложенная на песок, из битого булыжника 8-12 см)	m2	1,0000

1	2	3	4	5
445	DD04F	Pavaj, asezat pe nisip, executat din alicarie de bolovani, 8-12 cm (Мостовая уложенная на песок, из обломков булыжников 8-12 см)	m2	1,0000
446	DD07E	Umplerea cu mortar de ciment a rosturilor la pavajele executate din pavele abnorme (Заполнение швов мостовых цементным раствором, брусчатые абнормальные мостовые)	m2	1,0000
447	DE01A	Impietruirea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm dupa compactare, asezat pe un strat de nisip de 5 cm dupa pilonare, in vederea asoperirii cu un covor asfaltic (Щебеночное покрытие обочины для укладки асфальта, состоящее из одного слоя щебня толщиной 10 см после уплотнения, уложенного на слой песка толщиной 5 см после трамбования)	m2	1,0000
448	DE09A	Borduri de piatra pentru trotuare, avind dimensiunile 30x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Каменные бордюры для тротуаров, размерами 30x25 см, по бетонному основанию 35x15 см)	m	1,0000
449	DE09B	Borduri de piatra pentru trotuare, avind dimensiunile 30x25 cm, pe fundatie de nisip 35x20 cm (Каменные бордюры для тротуаров, размерами 30x25 см, по песчанному основанию 35x20 см)	m	1,0000
450	DE09C	Borduri de piatra pentru trotuare, avind dimensiunile 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Каменные бордюры для тротуаров, размерами 20x25 см, по бетонному основанию 30x15 см)	m	1,0000
451	DE09D	Borduri de piatra pentru trotuare, avind dimensiunile 20x25 cm, pe fundatie de nisip 30x20 cm (Каменные бордюры для тротуаров, размерами 20x25 см, по песчанному основанию 30x20 см)	m	1,0000
452	DE09E	Borduri de piatra pentru trotuare, avind dimensiunile 15x25 cm, pe fundatie de beton 25x15 cm (Каменные бордюры для тротуаров, размерами 15x25 см, по бетонному основанию 25x15 см)	m	1,0000
453	DE09F	Borduri de piatra pentru trotuare, avind dimensiunile 15x25 cm, pe fundatie de nisip 25x20 cm (Каменные бордюры для тротуаров, размерами 15x25 см, по песчанному основанию 25x20 см)	m	1,0000
454	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 20x25 см, по бетонному основанию 30x15 см)	m	1,0000
455	DE10B	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de nisip 30x20 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 20x25 см, по песчанному основанию 30x20 см)	m	1,0000
456	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 20x30 см, по бетонному основанию 30x15 см)	m	1,0000
457	DE10D	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de nisip 30x20 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 20x30 см, по песчанному основанию 30x20 см)	m	1,0000
458	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 24x25 см, по бетонному основанию 35x15 см)	m	1,0000
459	DE10F	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de nisip 35x20 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 24x25 см, по песчанному основанию 35x20 см)	m	1,0000
460	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)	m	1,0000
461	DE11B	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pentru incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o	m	1,0000

1	2	3	4	5
		fundatie din nisip, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на песчанное основание 10x20 см)		
462	DE13A	Placi prefabricate din beton la trotuare, asezate pe un strat de nisip de 5 cm grosime, rostuit cu mortar de ciment (Бетонные тротуарные плиты, уложенные на один слой песка толщиной 5 см, расшитые цементным раствором)	m2	1,0000
463	DE14A	Placi prefabricate din beton la trotuare, asezate pe o fundatie de beton de 10 cm grosime, prin intermediul unui strat de 2 cm mortar de ciment, inclusiv rostuirea (Бетонные тротуарные плиты, уложенные на бетонное основание толщиной 10 см, на слой цементного раствора толщиной 2 см, включая расшивку)	m2	1,0000
464	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия)	m3	1,0000
465	DE16A	Montarea la santuri, rigole etc., a elementelor prefabricate din beton armat pina la 0,02 mc/buc inclusiv (Установка в траншеях, канавах и т.д. готовых ж/б элементов до 0,02 м3/шт включительно)	buc	1,0000
466	DE16B	Montarea la santuri, rigole etc., a elementelor prefabricate din beton armat intre 0,02 mc/buc si 0,100 mc/buc inclusiv (Установка в траншеях, канавах и т.д. готовых ж/б элементов от 0,02 м3/шт и 0,100 м3/шт включительно)	buc	1,0000
467	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, 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, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2	1,0000
468	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 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 10 см)	m2	1,0000
469	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, 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 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2	1,0000
470	DE18B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 10 см)	m2	1,0000
471	DF54C	Taierea si nivelarea acostamentelor prin 2 treceri: cu autogreder (Срезка и планировка обочин за два прохода: автогрейдером)	1 km	1,0000
472	DG01A	Desfacerea de pavaje sau fundatii din piatra bruta, bolovani sau alicarie din piatra bruta sau din bolovani asezate pe nisip (Разборка	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		покрытия или основания из щебня или булыжника, уложенных на песок)		
473	DG01B	Desfacerea de pavaje sau fundatii din piatra bruta, bolovani sau alicarie din piatra bruta sau din bolovani asezate pe beton (Разборка покрытия или основания из щебня или булыжника, уложенных на бетон)	m2	1,0000
474	DG04A	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe nisip (Разборка каменных или бетонных бордюров различного размера, уложенных на песок)	m	1,0000
475	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton (Разборка каменных или бетонных бордюров различного размера, уложенных на бетон)	m	1,0000
476	DH01A	Asternerea pe platforma drumului a materialelor de intretinere cu autogreder (Укладка на дорожное полотно ремонтного материала, автогрейдером)	m3	1,0000
477	DH03A	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietruite, executate mecanic, cu autogreder (Перепрофилирование проезжей части щебеночных дорог, выполненное автогрейдером)	100m2	1,0000
478	DH04A	Asternerea materialelor pietroase de intretinere, inclusiv cilindrea, cu autogreder (Укладка щебеночных материалов, включая укатку, автогрейдером)	m2	1,0000
479	DH06A	Repararea drumurilor impietruite cu pietris, piatra sparta sau savura (Ремонт щебеночного покрытия дороги гравием, щебенкой или баластом)	m2	1,0000
480	DH11A	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm cu mijloace manuale (Выравнивание края дороги путем обрезания в среднем 10 см, ручными средствами)	100m2	1,0000
481	DH11B	Aducerea la profil a acostamentelor, prin taierea lor pe o grosime medie de 10 cm, cu mijloace mecanice (Выравнивание края дороги путем обрезания в среднем 10 см, механическими средствами)	100m2	1,0000
482	DH14A	Curatirea manuala a santurilor si rigolelor (Ручная очистка канав и кюветов)	m	1,0000
483	DI12A	Refacerea din pavaje vechi, executate din bolovani de riu (Восстановление старых покрытий, выполненных из речных булыжников)	m2	1,0000
484	DI12B	Refacerea din pavaje vechi, executate din piatra bruta (Восстановление старых покрытий, выполненных из бутового камня)	m2	1,0000
485	DI83A	Reparatia suprafetelor degradate la imbracaminti din macadam ordinar cu grosimea dupa cilindrare de 8 cm (Ремонт однослойных щебеночных оснований, толщина после укатки 8 см)	m2	1,0000
486	DI83B	Reparatia suprafetelor degradate la imbracaminti din macadam ordinar cu grosimea dupa cilindrare de 10 cm (Ремонт однослойных щебеночных оснований, толщина после укатки 10 см)	m2	1,0000
487	DI83F	Reparatia suprafetelor degradate la imbracaminti din macadam ordinar cu grosimea dupa cilindrare de 18 cm (Ремонт однослойных щебеночных оснований, толщина после укатки 18 см)	m2	1,0000
488	DI89A	Reparatia drumurilor impietruite:fara adaos de material	100m2	1,0000
489	DI89B	Reparatia drumurilor impietruite:cu adaos de material	100m2	1,0000
490	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast (Устройство подстилающего слоя из песчано-гравийной смеси)	m3	1,0000
491	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	1,0000

1	2	3	4	5
492	DI112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111 (На каждый 1 см изменения толщины слоя щебня к норме DI 111, добавлять или исключать)	m2	1,0000
493	DI118	Decararea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta (Разборка существующего щебёночного покрытия механизированным способом)	m3	1,0000
494	DI134	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)	100m2	1,0000
495	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmatore de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 (Корректировка: при увеличении или уменьшении толщины на каждый 1 см добавляется или уменьшается норма DI34)	100m2	1,0000
496	DI135	Executarea parapetului metalic (Металлические ограждения на дорогах)	m	1,0000
497	DI142A	Reparatia selectiva a suprafetelor degradate cu piatra sparta si emulsie bituminoasa h=2cm (Выборочный ремонт поврежденных участков щебнем толщиной 2 см и битумной эмульсией)	m2	1,0000
498	DI143A	Reparatia selectiva a suprafetelor degradate cu piatra anrobata h=2cm (Выборочный ремонт поврежденных участков черным щебнем толщиной 2см)	m2	1,0000
499	DI153A	Lucrari de reparatie a imbracamintei rutiere cu utilizarea distributiei simultane si amestecarea pietrisului cu emulsie bituminoasa folosind autospeciala "Cipsiler", h=10cm: piatra sparta de granit fr. 5-20 (Устройство дорожной одежды с применением послойного синхронного распределения и смешивания щебня с битумной эмульсией используя спецтехнику "Cipsiler" , толщиной 10 см; гранитный щебень фр.5-20)	100m2	1,0000
500	DI153A1	Corectii: pentru fiecare 1cm schimbare a grosimii se adauga sau se scade (Корректировки: на каждый 1 см изменения толщины добавляется или отнимается)	100m2	1,0000
501	DI153B	Lucrari de reparatie a imbracamintei rutiere cu utilizarea distributiei simultane si amestecarea pietrisului cu emulsie bituminoasa folosind autospeciala "Cipsiler", h=10cm: prundis concasat fr. 5-20 (Устройство дорожной одежды с применением послойного синхронного распределения и смешивания щебня с битумной эмульсией используя спецтехнику "Cipsiler" , толщиной 10 см; дробленый гравий фр.5-20)	100m2	1,0000
502	DI153B1	Corectii: pentru fiecare 1cm schimbare a grosimii se adauga sau se scade (Корректировки: на каждый 1 см изменения толщины добавляется или отнимается)	100m2	1,0000
503	DZ03A	Prepararea amestecului optimal din agregate de cariera pentru fundatii de drumuri (Приготовление оптимальной смеси из карьерных наполнителей для оснований дорог)	m3	1,0000
5. Intretinerea curenta a podurilor, podetelor si pasajelor				
504	RpCJ12A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (Внутренняя и наружная заглаженная штукатурка, цементным раствором М 100-Т, стен из бетона или кирпича с ровной поверхностью, средней толщ. 2 см)	m2	1,0000
505	RpCR13A	Vopsirea cu email si lac alchidal a timplariei de lemn (usi, ferestre, obloane), in constructii existente, la interior si exterior, intr-un strat	m2	1,0000
506	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si	m2	1,0000

1	2	3	4	5
		diafragme) inclusiv sprijinirile		
507	CE13A2	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem bistrat, pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2	1,0000
508	CF50A	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.	m2	1,0000
509	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. (Внутренняя штукатурка стен и перегородок толщиной 5 мм, вручную сухой гипсовой смесью, с ручным приготовлением раствора)	m2	1,0000
510	CF51A	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori ,preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art. CF50) (Внутренняя штукатурка стен и перегородок вручную, сухой гипсовой смесью, с механизированным приготовлением раствора. Разница в плюс-минус 1,0 мм-добавлять или отнимать от нормы CF50)	m2	1,0000
511	CF52A	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare mecanica a mortarului (Внутренняя штукатурка потолков толщиной 5 мм, вручную сухой гипсовой смесью, с механизированным приготовлением раствора)	m2	1,0000
512	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului (Внутренняя штукатурка потолков толщиной 5 мм, вручную сухой гипсовой смесью, с ручным приготовлением раствора)	m2	1,0000
513	CF53A	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art 52) (Внутренняя штукатурка потолков вручную, сухой гипсовой смесью, с механизированным приготовлением раствора. Разница в плюс-минус на каждый 1,0 мм - добавлять или отнимать от нормы CF52)	m2	1,0000
514	CF53B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art CF52) (Внутренняя штукатурка потолков вручную, сухой гипсовой смесью, с ручным приготовлением раствора. Разница в плюс-минус на каждый 1,0 мм - добавлять или отнимать от нормы CF52)	m2	1,0000
515	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Нанесение вручную шпатлёвки для внутренних работ "Mesterul Manole" по стенам, колоннам и потолкам, толщиной 0,5 мм)	m2	1,0000
516	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Внутренняя окраска полимеро-виниловыми вододисперсионными красками существующей отделанной поверхности, в 2 слоя, вручную)	m2	1,0000
517	CN11A	Vopsitorii exterioare cu vopsea pe baza de polimeri acrilici in dispersie apoasa, aplicate in 3 straturi la fatade executate pe glet existent	m2	1,0000

1	2	3	4	5
518	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка внутренних поверхностей стен и потолков)	m2	1,0000
519	CP08A1	Montarea panourilor orizontale din b.c.a. la peretii pavilionului pentru pasageri	buc	1,0000
520	CP23A	Prepararea si turnarea betonului aparent clasa C20/16 (Bc20/B250) in elemente prefabricate din beton armat executate pe santier preturnat la locul de montare , in grinzi, stilpi, piloti, cu sectiunea regulata	m3	1,0000
521	RpDA03A	Desfundarea manuala a santurilor si canalelor de scurgere	m3	1,0000
522	RpDA03B	Desfundarea si curatirea camerelor de cadere si albia sub podete	m3	1,0000
523	DH16A	Desfundarea si curatirea camerelor de cadere si a albiei de sub podete, de potmol, busteni etc	m3	1,0000
524	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale (Фундамент из монолитного бетона B20 искусственуых сооружений)	m3	1,0000
525	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2	1,0000
526	DI122	Montarea podetelor tubulare cu diametrul 1,0 m, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri (Укладка железобетонных звеньев одночковых труб диаметром 1,0 м при высоте насыпи до 3-х м на искусственных сооружениях автомобильных дорог)	m3	1,0000
527	DI123	Montarea sectiilor rigolei, 0,5x1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri (Монтаж жел.бет.звеньев лотка 0,5x1,0 м на искусственных сооружениях автомобильных дорог)	m3	1,0000
528	DI124	Montarea placilor din beton armat la rigole 0,5x1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri (Монтаж железобетонных плит лотка 0,5x1,0 м на искусственных сооружениях автомобильных дорог)	m3	1,0000
529	DI125	Montarea capetelor podetului tubular cu diametrul 1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri (Оголовки железобетонных звеньев труб диам. 1,0 м на искусственных сооружениях автомобильных дорог)	m3	1,0000
530	DI127	Montarea parapetului metalic la scara pentru edificii artificiale la drumuri (Металлические перила на искусственных сооружениях автомобильных дорог)	t	1,0000
531	DI129	Umpluturi cu piatra bruta pentru edificii artificiale la drumuri (Каменная наброска на искусственных сооружениях автомобильных дорог)	m3	1,0000
532	DI130	Consolidarea taluzului rambleului cu beton monolit h=15 cm pe fundatie din piatra sparta h=10 cm (Укрепление откоса насыпи монолитным бетоном h=15 см на щебне h=10 см)	100m2	1,0000
533	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 (На каждый 1 см изменения толщины слоя бетона добавлять или исключать к норме DI130)	100m2	1,0000
534	DI132	Montarea capetelor podetului tubular, sectiune 2x1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri (Укладка оголовков железобетонных звеньев труб отв. 2x1,0 м на искусственных сооружениях автомобильных дорог)	m3	1,0000
535	PB01A	Turnarea betonului simplu in completari, nivelari, umpluturi si panta, executata in straturi cu grosimea 5-20 cm	m3	1,0000
536	PB02A	Turnarea manuala a betonului simplu in fundatii obisnuite, ziduri de sprijin, pereuri	m3	1,0000
537	PD02A	Montarea armaturilor pentru beton armat in suprastructura podurilor boltite, in arc si in parapete	kg	1,0000
538	PE03A	Zidarie de piatra cu mortar de ciment marca 100 in fundatii din piatra	m3	1,0000

1	2	3	4	5
		bruta (Каменная кладка на цементном растворе марки 100, в фундаментах из бутового камня)		
539	PE03B	Zidarie de piatra cu mortar de ciment marca 100 in fundatii din bolovani de riu (Каменная кладка на цементном растворе марки 100, в фундаментах из речного булыжника)	m3	1,0000
540	PE03C	Zidarie de piatra cu mortar de ciment M100 in elevatie la ziduri drepte sau curbe si la bolti ca zidarie de completare la extrados	m3	1,0000
541	PE03D	Zidarie de piatra cu mortar de ciment marca 100 in elevatie la ziduri drepte sau curbe si la bolti ca zidarie de completare la extrados, avind pina la 2 m inaltime, din bolovani de riu (Каменная кладка на цементном растворе марки 100, вертикальных ровных или кривых стен и сводов как сплошная кладка наружных стен, высотой до 2 м, из речного булыжника)	m3	1,0000
542	PE03E	Zidarie de piatra cu mortar de ciment marca 100 in elevatie la ziduri drepte sau curbe si la bolti ca zidarie de completare la extrados, avind peste 2 m inaltime, din piatra bruta (Каменная кладка на цементном растворе марки 100, вертикальных ровных или кривых стен и сводов как сплошная кладка наружных стен, высотой более 2 м, из бутового камня)	m3	1,0000
543	PE03F	Zidarie de piatra cu mortar de ciment marca 100 in elevatie la ziduri drepte sau curbe si la bolti ca zidarie de completare la extrados, avind peste 2 m inaltime, din bolovani de riu (Каменная кладка на цементном растворе марки 100, вертикальных ровных или кривых стен и сводов как сплошная кладка наружных стен, высотой более 2 м, из речного булыжника)	m3	1,0000
544	PE03G	Zidarie de piatra cu mortar de ciment marca 100 in stilpi si contraforti pina la 2 m inaltime, din piatra bruta (Каменная кладка на цементном растворе марки 100, столбов и контрафорсов, высотой до 2 м, из бутового камня)	m3	1,0000
545	PE03H	Zidarie de piatra cu mortar de ciment marca 100 in stilpi si contraforti pina la 2 m inaltime, din bolovani de riu (Каменная кладка на цементном растворе марки 100, столбов и контрфорсов, высотой до 2 м, из речного булыжника)	m3	1,0000
546	PE03I	Zidarie de piatra cu mortar de ciment marca 100 in stilpi si contraforti peste 2 m inaltime, din piatra bruta (Каменная кладка на цементном растворе марки 100, столбов и контрфорсов, высотой более 2 м, из бутового камня)	m3	1,0000
547	PE03J	Zidarie de piatra cu mortar de ciment marca 100 in stilpi si contraforti, avind peste 2 m inaltime, din bolovani de riu (Каменная кладка на цементном растворе марки 100, столбов и контрфорсов, высотой более 2 м, из речного булыжника)	m3	1,0000
548	PE04A	Ziduri drepte sau curbe, pile, ziduri de sprijin, timpane, briuri pina la 2 m inaltime, din moloane cioplite din gros (Кладка ровная или криволинейная, быков, опорных стен, надсводной кладки, пояса высотой до 2 м из бутового карьерного камня грубой обтески)	m3	1,0000
549	PE04B	Ziduri drepte sau curbe, pile, ziduri de sprijin, timpane, briuri pina la 2 m inaltime, din boltari (Кладка ровная или криволинейная, быков, опорных стен, надсводной кладки, пояса высотой до 2 м, из клинца)	m3	1,0000
550	PE04C	Ziduri drepte sau curbe, ca la "A", avind peste 2 m inaltime, din moloane cioplite din gros (Кладка ровная или кривая, как в "А", высотой более 2 м, из бутового карьерного камня грубой обтески)	m3	1,0000
551	PF01A	Tencuiala din mortar de ciment marca 100, cu grosimea de 2 cm, trescuita	m2	1,0000

1	2	3	4	5
552	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	1,0000
553	PF01C	Tencuiala din mortar de ciment marca 100, cu grosimea de 2 cm, spor pentru fiecare centimetru in plus (Штукатурка цементным раствором марки 100, толщиной 2 см, повышение для каждого сантиметра дополнительно)	m2	1,0000
554	PF02A	Prelucrarea fetei vazute, la zidariile de beton buciardata in cimp continuu (Обработка лицевой стороны бетонных стен, с насечкой на ровной поверхности)	m2	1,0000
555	PF02C	Prelucrarea fetei vazute, la zidariile de beton sprituuta in cimp continuu (Обработка лицевой стороны бетонных стен, с насечкой на непрерывной поверхности)	m2	1,0000
556	PH03A	Montarea trotuarelor si parapetelor metalice, din piese confectionate in uzina la tabliere metalice noi (Устройство металлических тротуаров и перил из деталей, изготовленных на заводе, на новый металлический настил)	t	1,0000
557	PH03B	Montarea trotuarelor si parapetelor metalice, din piese confectionate in uzina la tabliere metalice existente (Устройство металлических тротуаров и перил из деталей, изготовленных на заводе, на существующий металлический настил)	t	1,0000
558	PK19A	Parapet de beton armat, la poduri de sosea executate din zabrelute si mina curenta, prefabricata pe santier, montate pe suprapstructura si culeele podului conf. planului tip IPTANA, in parapet continuu (Железобетонные перила шоссежных мостов, выполненные из решетки и поручней, изготовленные на стройплощадке, установленные на надстройку и опоры моста в соответствии IPTANA, в неприрывистые перила)	m	1,0000
559	PK19B	Parapet de beton armat, la poduri de sosea executate din zabrelute prefabricate pe santier si mina curenta, stilpi si lisa turnate monolit, pe suprapstructura podului (Железобетонные перила шоссежных мостов, выполненные из решеток и поручней, изготовленные на стройплощадке, монолитные столбы и рейки, на верхнем строении моста)	m	1,0000
560	PK19C	Parapet de beton armat, la poduri de sosea executate din zabrelute prefabricate pe santier si mina curenta, stilpi si lisa turnate monolit, pe culeele podului (Железобетонные перила шоссежных мостов, выполненные из решеток и поручней, изготовленные на площадке, монолитные столбы и рейки, на опоры моста)	m	1,0000
561	PK20A	Curatarea cu peria de sirma, spalarea cu apa si spoirea cu lapte de ciment a suprafetelor de beton demolat (Чистка металлической щеткой, мойка водой и покрытие цементным молоком разрушенных бетонных поверхностей)	m2	1,0000
562	PK40A	Indreptarea prin presare sau ciocanire a pieselor metalice deformate, material nou sau rezultat din dezmembrarea pieselor compuse (otel profilat, platbande, table) (Выпрямление металлических деформированных деталей пресом или ударами молотком, материал новый или из разборки сложных деталей (прокатная сталь, полосовая сталь, металлический лист))	t	1,0000
563	PK40B	Indeprtarea prin presare sau ciocanire a pieselor metalice deformate, elemente izolate nedezmembrate (longeroane, antretoaze, diagonale) (Выпрямление металлических деформированных деталей пресом или ударами молотком, отдельных неразобранных элементов (лонжероны, распорки, диагонали))	t	1,0000
564	PK41A	Dezmembrarea pieselor metalice nituite in elemente componente,	t	1,0000

1	2	3	4	5
		prin taierea niturilor (Разделение на составные части металлические деталей по месту крепления заклёпок)		
565	PK42A	Dezmembrarea partilor avariate ale podurilor metalice, prin taierea cu flacara oxiacetilenica (Разборка повреждённых частей металлических мостов, ацетиленокислородной резкой)	t	1,0000
566	PK44A	Curatarea de rugina cu peria de sirma a podurilor cu grinzi cu zabrele (Удаление ржавчины с балок и прутов мостов с помощью металлической щетки)	t	1,0000
567	PK44B	Curatarea de rugina cu peria de sirma a podurilor cu grinzi cu inima plina (Удаление ржавчины с мостовых балок со сплошной стенкой с помощью металлической щетки)	t	1,0000
568	PK44C	Curatarea de rugina cu peria de sirma a parapetilor metalice (Удаление ржавчины с металлических перил с помощью металлической щетки)	t	1,0000
569	PK45A	Curatarea de vopsea veche cu rascheta si peria de sirma a tablierilor podurilor (Чистка настилов мостов от старой краски с помощью скребка и металлической щетки)	t	1,0000
570	PK45B	Curatarea de vopsea veche cu rascheta si peria de sirma a parapetilor podurilor (Чистка перил мостов от старой краски с помощью скребка и металлической щетки)	t	1,0000
571	PK46A	Curatarea locala de vopsea veche (pe suprafete mici), cu rascheta si peria de sirma, a pieselor metalice din tablarele podurilor (Местная чистка старой краски с металлических деталей настилов мостов (на маленьких поверхностях), с помощью скребка и металлической щетки)	m2	1,0000
572	PK47A	Spalarea de corpuri grase si funingine, cu apa si soda caustica a pieselor metalice la poduri cu grinzi cu zabrele (Чистка металлических деталей от жира и сажи водой и каустической содой, на мостах с решетчатыми балками)	t	1,0000
573	PK47B	Spalarea de corpuri grase si funingine, cu apa si soda caustica a pieselor metalice la poduri cu grinzi cu inima plina (Чистка металлических деталей от жира и сажи водой и каустической содой, на мостах с балками со сплошной стенкой)	t	1,0000
574	PK47C	Spalarea de corpuri grase si funingine, cu apa si soda caustica a pieselor metalice la parapete metalice (Чистка металлических деталей от жира и сажи водой и каустической содой на металлических перилах)	t	1,0000
575	PK48A	Vopsirea pieselor metalice cu un strat de vopsea miniu de plumb V 351-3 cu pensula de mina, la poduri de grinzi cu zabrele (Окраска металлических деталей одним слоем суриковой свинцовой краской V 351-3, ручной кистью, на мостах с решетчатыми балками)	t	1,0000
576	PK48B	Vopsirea pieselor metalice cu un strat de vopsea miniu de plumb V 351-3 cu pensula de mina, la poduri de grinzi cu inima plina (Окраска металлических деталей одним слоем суриковой свинцовой краской V 351-3, ручной кистью, на мостах с балками со сплошной стенкой)	t	1,0000
577	PK48C	Vopsirea pieselor metalice cu un strat de vopsea miniu de plumb V 351-3 cu pensula de mina, la parapete metalice (Окраска металлических деталей одним слоем суриковой свинцовой краской V 351-3, ручной кистью, на металлических перилах)	t	1,0000
578	PK48D	Vopsirea pieselor metalice cu un strat de vopsea miniu de plumb V 351-3 cu aparat cu aer comprimat, la poduri cu grinzi cu zabrele (Окраска металлических деталей одним слоем суриковой свинцовой краской V 351-3, воздушным компрессором, на	t	1,0000

1	2	3	4	5
		мостах с решетчатыми балками)		
579	PK48E	Vopsirea pieselor metalice cu un strat de vopsea miniu de plumb V 351-3 cu aparat cu aer comprimat, la poduri cu grinzi cu inima plina (Окраска металлических деталей одним слоем суриковой свинцовой краской V 351-3, воздушным компрессором, на мостах с балками со сплошной стенкой)	t	1,0000
580	PK48F	Vopsirea pieselor metalice cu un strat de vopsea miniu de plumb V 351-3 cu aparat cu aer comprimat, la parapete metalice (Окраска металлических деталей одним слоем суриковой свинцовой краской V 351-3, воздушным компрессором, на металлических перилах)	t	1,0000
581	PK49A	Vopsirea pieselor metalice cu doua straturi de vopsea alba V 101-2 cu pensula de mina, la poduri de grinzi cu zabrele (Окраска металлических деталей двумя слоями белой краски V 101-2, ручной кистью, на мостах с решетчатыми балками)	t	1,0000
582	PK49B	Vopsirea pieselor metalice cu doua straturi de vopsea alba V 101-2 cu pensula de mina, la poduri de grinzi cu inima plina (Окраска металлических деталей двумя слоями белой краски V 101-2, ручной кистью, на мостах с балками со сплошной стенкой)	t	1,0000
583	PK49C	Vopsirea pieselor metalice cu doua straturi de vopsea alba V 101-2 cu pensula de mina, la parapete metalice (Окраска металлических деталей двумя слоями белой краски V 101-2, ручной кистью, на металлических перилах)	t	1,0000
584	PK49D	Vopsirea pieselor metalice cu doua straturi de vopsea alba V 101-2 cu aparat cu aer comprimat la poduri cu grinzi cu zabrele (Окраска металлических деталей двумя слоями белой краски V 101-2, воздушным компрессором, на мостах с решетчатыми балками)	t	1,0000
585	PK49E	Vopsirea pieselor metalice cu doua straturi de vopsea alba V 101-2 cu aparat cu aer comprimat la poduri cu grinzi cu inima plina (Окраска металлических деталей двумя слоями белой краски V 101-2, воздушным компрессором, на мостах с балками со сплошной стенкой)	t	1,0000
586	PK49F	Vopsirea pieselor metalice cu doua straturi de vopsea alba V 101-2 cu aparat cu aer comprimat la parapete metalice (Окраска металлических деталей двумя слоями белой краски V 101-2, воздушным компрессором, на металлических перилах)	t	1,0000
587	PK50A	Sudura electrica manuala, pentru imbinarea pieselor metalice de diferite grosimi, asezate prin suprapunere	m	1,0000
588	PK50B	Sudura electrica manuala, pentru imbinarea pieselor metalice (table, corniere) de diferite grosimi, asezate prin suprapunere, avind grosimea de 10-25 mm (Ручная электросварка для соединения металлических деталей, совмещением, толщиной 10-25 мм)	m	1,0000
589	PK50C	Sudura electrica manuala, pentru imbinarea pieselor metalice (table, corniere) de diferite grosimi, asezate prin suprapunere, avind grosimea de peste 25 mm (Ручная электросварка для соединения металлических деталей, совмещением, толщиной более 25 мм)	m	1,0000
590	PK50D	Sudura electrica manuala, pentru imbinarea pieselor metalice (table, corniere) de diferite grosimi, asezate cap la cap, avind grosimea de 5-10 mm (Ручная электросварка для соединения металлических деталей, стык в стык, толщиной 5-10 мм)	m	1,0000
591	PK50E	Sudura electrica manuala, pentru imbinarea pieselor metalice (table, corniere) de diferite grosimi, asezate cap la cap, avind grosimea de 10-25 mm (Ручная электросварка для соединения металлических деталей, стык в стык, толщиной 10-25 мм)	m	1,0000
592	PK50F	Sudura electrica manuala, pentru imbinarea pieselor metalice (table,	m	1,0000

1	2	3	4	5
		corniere) de diferite grosimi, asezate cap la cap, avind grosimea de peste 25 mm (Ручная электросварка для соединения металлических деталей, стык в стык, толщиной более 25 мм)		
593	TsA02D	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren foarte tare	m3	1,0000
594	TsC02C11	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. I, in conditiile gospodarii apelor (Разработка грунта с автозагрузкой экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, I категории, в условиях бытового использования воды)	100 m3	1,0000
595	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.	100 m3	1,0000
596	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	1,0000
597	TsC55A	Pomparea apei din excavatii si transee (Водоотлив из котлована и траншей)	m3	1,0000
598	IzF04A	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba)	m2	1,0000
599	TrB22D4C	Manipularea materialelor si elementelor prefabricate, cu macaraua pe senile, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor fiind de 1-2 t	t	1,0000
		6. Lucrari pentru asigurarea securitatii circulatiei rutiere		
600	RpDE06G	Parapet rigid greu din zidarie de piatra bruta, executat pe fundatii sau ziduri de sprijin existente (Жесткий тяжелый парапет, каменный, выполненный на существующем фундаменте или существующей опорной стене)	m	1,0000
601	RpDE06H	Parapet rigid greu din zidarie de piatra bruta, executat pe fundatii noi din zidarie de piatra bruta (Жесткий тяжелый парапет, каменный, выполненный на новое основание из каменной кладки)	m	1,0000
602	RpDE06I	Parapet rigid greu din beton slab armat, executat pe ziduri de sprijin din beton, ce se toarna concomitent cu parapetul (Жесткий тяжелый парапет, слабоармированный, выполненный на бетонной опорной стене, который укладывается одновременно с парапетом)	m	1,0000
603	RpDE06J	Parapet rigid greu din beton slab armat, executat pe fundatii proprii (Жесткий тяжелый парапет, слабоармированный, выполненный на собственный фундамент)	m	1,0000
604	RpDE07A	Parapet metalic deformabil (flexibil) tip A cu lisa si stilpi metalici (Парапет металлический изогнутый (гибкий), тип А с перекладиной и металлическими столбами)	m	1,0000
605	RpDE07B	Parapet metalic deformabil (flexibil) tip B cu lisa si stilpi metalici (Парапет металлический изогнутый (гибкий), тип В с перекладиной и металлическими столбами)	m	1,0000
606	RpDE07C	Parapet metalic deformabil (flexibil) tip C cu lisa si stilpi metalici (Парапет металлический изогнутый (гибкий), тип С с перекладиной и металлическими столбами)	m	1,0000
607	RpDE07D	Parapet metalic deformabil (flexibil) tip D cu lisa si stilpi metalici (Парапет металлический изогнутый (гибкий), тип D с перекладиной и металлическими столбами)	m	1,0000

1	2	3	4	5
608	RpDE07E	Parapet metalic deformabil (flexibil) tip E cu lisa metalica si stilpi din beton armat prefabricati (Парапет металлический изогнутый (гибкий), тип E с металлической перекладиной и заводскими железобетонными столбами)	m	1,0000
609	RpDE08A	Montarea stilpilor completi din mase plastice pentru dirijarea circulatiei rutiere (Установка полных пластиковых столбов для указания направления дороги)	buc	1,0000
610	RpDE08C	Demontarea stilpilor din mase plastice pentru dirijarea circulatiei rutiere (Снятие пластиковых столбов для указания направления дороги)	buc	1,0000
611	RpDE09A	Confectionarea si montarea placutelor metalice pe parapeti sau pe ziduri de sprijin (Изготовление и установка металлических отражающих щитов на парапетах, упорных стенах)	buc	1,0000
612	RpDE09B	Montarea placutelor metalice pe stilpi din material plastic, pentru direjarea circulatiei rutiere (Установка металлических отражающих щитов на пластиковых столбах для указания направления)	buc	1,0000
613	RpDE09C	Demontarea placutelor metalice de pe stilpi din material plastic, pentru direjarea circulatiei rutiere (Снятие металлических отражающих щитов с пластиковых столбов для указания направления)	buc	1,0000
614	RpDE10A	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat, cu vopsea de email pe suprafete carosabile cu microbile de sticla (Продольная маркировка дороги, простая или двойная, прерывистая или сплошная, выполняемая механизированным способом эмалевой краской с стеклянными микрошариками на проезжей части)	m	1,0000
615	RpDE10B	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat, cu vopsea de email pe suprafete carosabile fara microbile de sticla (Продольная маркировка дороги, простая или двойная, прерывистая или сплошная, выполняемая механизированным способом эмалевой краской без стеклянных микрошариков на проезжей части)	m	1,0000
616	RpDE10C	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, transversale si diverse, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat cu vopsea de email pe suprafete carosabile (Продольная маркировка дороги, простая или двойная, поперечная или разная, прерывистая или сплошная, выполняемая механизированным способом эмалевой краской на проезжей части)	m2	1,0000
617	RpDE10D	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu banda din material termoplastice reflectorizant, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat cu vopsea de email pe suprafete carosabile (Продольная маркировка дороги, простая или двойная, с лентой из отражающего термопластического материала и разная, прерывистая или сплошная, выполняемая механизированным способом эмалевой краской на проезжей части)	m	1,0000
618	RpDE11A	Plantarea stilpilor din metal pentru indicatoare pentru circulatie rutiera confectionati industrial (Установка металлических столбов для указателей дорожного движения, изготовленные на заводе)	buc	1,0000
619	RpDE11C	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera pe un stilp gata plantat (Установка указателей дорожного движения на один готовый установленный столб)	buc	1,0000
620	RpDE11D	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera pe doi stilpi gata plantati (Установка указателей дорожного движения на два готовых установленных столба)	buc	1,0000

1	2	3	4	5
621	RpDE11E	Montarea in localitati a indicatoarelor din tabla de otel sau aluminiu pentru circulatie rutiera pe stilpi (Установка в местностях указателей дорожного движения, стальных или алюминиевых, на столбы)	buc	1,0000
622	RpDE11F	Montarea in localitati a indicatoarelor pe stilpi tip IDEB, ITB etc. pentru circulatie rutiera (Установка в местностях указателей дорожного движения, на столбы, тип IDEB, ITB и т.д.)	buc	1,0000
623	RpDE11G	Demontarea (scoaterea) stilpilor pentru indicatoare de circulatie rutiera (Демонтаж (снятие) столбов для указателей дорожного движения)	buc	1,0000
624	RpDE11H	Demontarea (scoaterea) stilpilor pentru circulatie rutiera (Демонтаж (снятие) столбов для дорожного движения)	buc	1,0000
625	RpDE16A	Desfacerea parapetilor cu stilpi si lise din beton armat de tip usor (Разборка парапетов со столбами и стрингерами из железобетона, легкого типа)	m	1,0000
626	RpDE16B	Desfacerea parapetilor cu stilpi si lise din beton armat de tip greu (Разборка парапетов со столбами и стрингерами из железобетона, тяжелого типа)	m	1,0000
627	RpDF31A	Confectionarea stilpilor metalici pentru indicatoare de circulatie (Изготовление металлических столбов для указателей движения)	m	1,0000
628	DF11A	Stilpi din mase plastice pentru dirijarea circulatiei rutiere, continind stilp complet	buc	1,0000
629	DF11B	Stilpi din mase plastice pentru dirijarea circulatiei rutiere, continind capas pentru stilp (Пластиковые столбы для указания направления дороги, включающие крышки для столбов)	buc	1,0000
630	DF12A	Deplantarea (scoaterea) stilpilor din material plastic pentru dirijarea circulatiei rutiere (Извлечение пластиковых столбов для указания направления дороги)	buc	1,0000
631	DF13A	Confectionarea si montarea placutelor metalice reflectorizante pe parapet sau pe ziduri de sprijin (Изготовление и монтаж металлических отражающих щитов на парапеты и ограждения)	buc	1,0000
632	DF14A	Montarea placutelor metalice reflectorizante pe stilpi din material plastic, pentru direjarea circulatiei rutiere (Установка металлических отражающих щитов для указания направления дороги на пластиковые столбы)	buc	1,0000
633	DF15A	Demontarea placutelor metalice reflectorizante pe stilpi din material plastic, pentru direjarea circulatiei rutiere (Снятие поврежденных металлических щитов для указания направления дороги с пластиковых столбов)	2 buc	1,0000
634	DF16A	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat, cu vopsea de email cu microbule de sticla (Продольная маркировка дороги, простая или двойная, прерывистая или сплошная, выполняемая механическим способом, эмалью со стеклянными микрошариками)	1 km	1,0000
635	DF16B	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat, cu vopsea de email fara microbule de sticla (Продольная маркировка дороги, простая или двойная, прерывистая или сплошная, выполняемая механическим способом, эмалью без стеклянных микрошариков)	1 km	1,0000
636	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile (Продольная, поперечная и прочая маркировка проезжей части краской, выполняемая механическим способом)	m2	1,0000
637	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial (Закладка столбов для указателей направления дороги, металлических, заводских)	buc	1,0000

1	2	3	4	5
638	DF18B	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din beton armat, confectionati industrial (Закладка столбов для указателей направления дороги, бетонных, заводских)	buc	1,0000
639	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera de prioritate din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat	buc	1,0000
640	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera de interzicere si restrictie din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat	buc	1,0000
641	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera de sens obligatoriu din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat	buc	1,0000
642	DF19B	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera de informare si orientare din tabla din otel sau aluminiu pe 2 stilpi gata plantati	buc	1,0000
643	DF19B	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera de informare suplimentara (panouri aditionale), din tabla din otel sau aluminiu pe 2 stilpi gata plantati	buc	1,0000
644	DF20A	Montarea in localitati a indicatoarelor din tabla de otel sau aluminiu pentru circulatie rutiera pe stilpi speciali pentru indicatoare, existenti (Установка в населенных пунктах указателей направления дороги из стальных или алюминиевых листов, на специальные существующие столбы для указателей)	buc	1,0000
645	DF20B	Montarea in localitati a indicatoarelor din tabla de otel sau aluminiu pentru circulatie rutiera pe stilpi tip IDEB, ITB etc. (Установка в населенных пунктах указателей направления дороги из стальных или алюминиевых листов, на столбы типа IDEB, ITB и т.д.)	buc	1,0000
646	DF21A	Demontarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera	buc	1,0000
647	DF22A	Deplantarea stilpilor pentru indicatoare de circulatie rutiera (Демонтаж (извлечение) столбов указателей направления брoги)	buc	1,0000
648	DF26A	Marcaj longitudinal, cu banda din material termoplastic reflectorizant (Продольная маркировка лентой из отражающего термопластика)	m	1,0000
649	DF51A	Aranjarea fundatiilor indicatoarelor rutiere: cu fisii de iarba (Устройство оснований дорожных знаков: с использованием полос из травы)	buc	1,0000
650	DF51B	Aranjarea fundatiilor indicatoarelor rutiere: cu savura (Устройство оснований дорожных знаков: с использованием каменной крошки)	buc	1,0000
651	DF53A	Vopsirea stilpilor si a partii subterane a fundatiilor indicatoarelor rutiere si a panourilor informationale	buc	1,0000
652	DF57A	Executarea rugozitatii artificiale la drum ("politist intins") pe partea carosabila din elemente prefabricate - demontabile: medii, lungime 500, 900 mm (Устройство искусственной дорожной неровности ("лежащего полицейского") на проезжей части дороги из демонтируемых сборных элементов: средних, длиной 500, 900 мм)	buc	1,0000
653	DF57B	Executarea rugozitatii artificiale la drum ("politist intins") pe partea carosabila din elemente prefabricate - demontabile: medii, lungime 1500 mm (Устройство искусственной дорожной неровности ("лежащего полицейского") на проезжей части дороги из демонтируемых сборных элементов: средних, длиной 1500 мм)	buc	1,0000
654	DF57C	Executarea rugozitatii artificiale la drum ("politist intins") pe partea carosabila din elemente prefabricate - demontabile: acostament (Устройство искусственной дорожной неровности ("лежащего полицейского") на проезжей части дороги из демонтируемых сборных элементов: краевых)	buc	1,0000
655	DF57D	Executarea rugozitatii artificiale monolite ("politist intins") pe partea carosabila. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Устройство монолитной искусственной дорожной	m	1,0000

1	2	3	4	5
		неровности ("лежачего полицейского") на проезжей части дороги. Примечание: ресурс с нормой 0,00 берется по проекту)		
656	DF58A	Marcaje rutiere longitudinal continuu pe carosabil cu termoplast, latimea 0,15 m (Разметка проезжей части дорог термопластиком, продольная сплошная, шириной 0,15 м)	m2	1,0000
657	DF59A	Montarea parapetului metalic la drum (Установка барьерного дорожного металлического ограждения на дорогах)	m	1,0000
658	DF59B	Montarea parapetului metalic la acces la poduri (Установка барьерного дорожного металлического ограждения на мостах)	m	1,0000
659	DH25A	Curatirea prin spalare a stlpilor din material plastic pentru dirijarea circulatiei (Мойка пластиковых столбов для указания направления)	buc	1,0000
660	DH26A	Curatirea prin spalare a indicatorilor de circulatiei reflectorizante (Мойка отражающих указателей направления)	m2	1,0000
661	DI72A	Trecerea lucratorilor de la un indicator la altul:1km de trecere	1 km	1,0000
662	DI72B	Trecerea lucratorilor de la un indicator la altul:1km cu transportul	1 km	1,0000
663	DI117	Instalarea mecanizata a stlpilor pentru dirijarea circulatiei rutiere (Установка сигнальных столбиков механизированным способом)	buc	1,0000
		7. Intretinerea de iarna		
664	RpDC12A	Autocurativor de zapada, cu doua snecuri si un rotor (Автоочиститель снега, с двумя шнеками и одним ротором)	ora	1,0000
665	RpDC12B	Buldozer pe senile de 65-80 CP (Гусеничный бульдозер 65-80 CP)	ora	1,0000
666	RpDC12C	Buldozer pe senile de 81-180 CP (Гусеничный бульдозер 81-180CP)	ora	1,0000
667	RpDC12E	Buldozer pe pneuri de 60-100 CP (Бульдозер на пневматическом ходу 60-100 CP)	ora	1,0000
668	RpDC12F	Buldozer pe pneuri de 101-400 CP (Бульдозер на пневматическом ходу 101-400 CP)	ora	1,0000
669	RpDC12G	Autogreder pina la 175 CP (Автогрейдер до 175 CP)	ora	1,0000
670	RpDC12H	Autogreder peste 175 CP (Автогрейдер более 175 CP)	ora	1,0000
671	RpDC12I	Autoincarcator frontal cu supra pina la 1 mc (Фронтальный автопогрузчик с ковшем до 1 м3)	ora	1,0000
672	RpDC12J	Autoincarcator frontal cu supra pina la 1-1,49 mc (Фронтальный автопогрузчик с ковшем до 1-1,49 м3)	ora	1,0000
673	RpDC12K	Autoincarcator frontal cu supra pina la 1,5-2,5 mc (Фронтальный автопогрузчик с ковшем до 1,5-2,5 м3)	ora	1,0000
674	RpDC12L	Autoincarcator frontal cu supra pina la 2,6-3,9 mc (Фронтальный автопогрузчик с ковшем до 2,6-3,9 м3)	ora	1,0000
675	RpDC12N	Tractor pe pneuri U 650 de 65 CP (48 kw) (Трактор на пневматическом ходу U 650 65 CP (48 кВт))	ora	1,0000
676	RpDC12O	Echipament buldozer pentru tractor pe pneuri de 58-70 cp (38-51) (Бульдозерное оборудование для трактора на пневматическом ходу 58-70 CP (38-51))	ora	1,0000
677	RpDC12P	Raspinditor autopropulsat de nisip si sare, cu motor propriu (exclusiv autocamionul) (Автопульсирующий разбрасыватель песка и соли, с собственным мотором (исключая грузовик))	ora	1,0000
678	RpDC12Q	Raspinditor autopropulsat de nisip si sare, fara motor propriu (exclusiv autocamionul) (Автопульсирующий разбрасыватель песка и соли, без собственного мотора (исключая грузовик))	ora	1,0000
679	RpDC12R	Incarcator cu supra greifer sau furci pe tractor U 650 de 65 CP (48 kw) (Погрузчик с грейферным ковшем или вилами U 650 65 CP (48 кВт))	ora	1,0000
680	RpDC12S	Autocamion de 5 t echipat cu lama pentru curatit zapada (Автогрузовик 5 т экипированный лампой для чистки снега)	ora	1,0000
681	RpDE01A	Combaterea poleiului sau marirea rugozitatii partii carosabile prin	t	1,0000

1	2	3	4	5
		asternerea de nisip cu raspindire mecanizata cu raspinditor mecanic (Борьба с гололедицей или повышение шероховатости поверхности проезжей части, путем посыпки песком с механическим распределением распылителем)		
682	RpDE01B	Combaterea poleiului sau marirea rugozitatii partii carosabile prin asternerea de nisip cu raspindire manuala din camion (Борьба с гололедицей или повышение шероховатости поверхности проезжей части, путем посыпки песком ручное распределение из грузовика)	t	1,0000
683	RpDE01D	Combaterea poleiului sau marirea rugozitatii partii carosabile prin asternerea de nisip cu raspindire manuala din depozite mici prin lopatare directa pina la 6 m (Борьба с гололедицей или повышение шероховатости поверхности проезжей части, путем посыпки песком с ручным распределением с маленьких куч, с помощью лопаты на расстояние до 6 м)	t	1,0000
684	RpDE20A	Informari operative privind starea drumurilor publice pe timp de iarna (Оперативные оповещения о состоянии общественных дорог в зимнем периоде)	ora	1,0000
685	DI13A	Combaterea poleiului, sau marirea rugozitatii partii carosabile, prin asternere de nisip cu raspindire mecanizata, cu raspinditor mecanic (Борьба с гололедицей или повышение шероховатости поверхности проезжей части, путем посыпки песком с помощью механического распределителя)	t	1,0000
686	DI13B	Combaterea poleiului, sau marirea rugozitatii partii carosabile, prin asternere de nisip cu raspindire manuala, din autocamion (Борьба с гололедицей или повышение шероховатости поверхности проезжей части, путем посыпки песком вручную, из автомобиля)	t	1,0000
687	DI13D	Combaterea poleiului, sau marirea rugozitatii partii carosabile, prin asternere de nisip cu raspindire manuala, din depozite mici prin lopatare directa la 6 m (Борьба с гололедицей или повышение шероховатости поверхности проезжей части, путем посыпки песком вручную, из небольших хранилищ, лопатой на 6 м)	t	1,0000
688	DI18A	Autocurativitor de zapada, cu doua snecuri si un rotor (Авточистильщик снега, с двумя шнеками и одним ротором)	h-ut	1,0000
689	DI18B	Buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP (Гусеничный бульдозер на тракторе 65-80 CP)	h-ut	1,0000
690	DI18C	Buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP (Гусеничный бульдозер на тракторе 81-180 CP)	h-ut	1,0000
691	DI18D	Buldozer pe tractor pe senile de 181-300 CP (Гусеничный бульдозер на тракторе 181-300 CP)	h-ut	1,0000
692	DI18E	Buldozer pe tractor pe pneuri de 60-100 CP (Бульдозер на тракторе на пневмотическом ходу 60-100 CP)	h-ut	1,0000
693	DI18F	Buldozer pe tractor pe pneuri de 301-400 CP (Бульдозер на тракторе на пневмотическом ходу 301-400 CP)	h-ut	1,0000
694	DI18G	Autogreder pina la 175 CP (Автогрейдер до 175 CP)	h-ut	1,0000
695	DI18H	Autogreder peste 175 CP (Автогрейдер более 175 CP)	h-ut	1,0000
696	DI18I	Autoincarcator frontal cu supra pina la 1.00 mc (Фронтальный автопогрузчик с чашей до 1.00 м3)	h-ut	1,0000
697	DI18J	Autoincarcator frontal cu supra pina la 1.00-1.49 mc (Фронтальный автопогрузчик с чашей до 1.00-.49 м3)	h-ut	1,0000
698	DI18K	Autoincarcator frontal cu supra pina la 1.5-2.5 mc (Фронтальный автопогрузчик с чашей до 1.52-2.5 м3)	h-ut	1,0000
699	DI18L	Autoincarcator frontal cu supra pina la 2.6-3.9 mc (Фронтальный автопогрузчик с чашей до 2.6-3.9 м3)	h-ut	1,0000

1	2	3	4	5
700	DI18N	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65CP) (Трактор на пневматическом ходу U 650 48 kw (65CP))	h-ut	1,0000
701	DI18O	Echipament buldozer pe tractor pe pneuri de 38-51 kw (51-70 CP) (Оборудованный бульдозер на тракторе на пневматическом ходу 38-51 kw (51-70 CP))	h-ut	1,0000
702	DI18P	Raspinditor autopropulsat de nisip si sare, cu motor propriu (exclusiv autocamionul) (Самодвижущийся распределитель песка и соли, с собственным мотором (исключая грузовой автомобиль))	h-ut	1,0000
703	DI18R	Raspinditor autopropulsat de nisip si sare, fara motor propriu (exclusiv autocamionul) (Самодвижущийся распределитель песка и соли, без собственного мотора (исключая грузовой автомобиль))	h-ut	1,0000
704	DI18S	Incarcator cu supra greifer sau furci pe tractor U 650 de 48 kw (65 CP) (Погрузчик с грейферным черпаком или тракторной вилкой U 650 48 kw (65 CP))	h-ut	1,0000
705	DI18T	Autocamion de 5 t echipat cu lama pentru curatat zapada (Грузовой автомобиль 5 т экипированный лезвием для чистки снега)	h-ut	1,0000
706	DI50A	Curatirea sulurilor de zapada de pe acostamente cu autogreder cu 1 trecere	1 km	1,0000
707	DI50B	Curatirea sulurilor de zapada de pe acostamente cu buldozer grosimea stratului de zapada de pina la 1 m	1 km	1,0000
708	DI53A	Curatirea partii carosabile de zapada afinata cu autogreder, cu grosimea de pina la 30 cm	1 km	1,0000
709	DI53B	Curatirea partii carosabile de zapada afinata cu autogreder, cu grosimea de pina la 50 cm (Очистка проезжей части от рыхлого снега автогрейдером, толщиной до 50 см)	1 km	1,0000
710	DI55A	Curatirea partii carosabile de zapada afinata cu masina CDM-130 (Очистка проезжей части от рыхлого снега машиной КДМ-130)	1 km	1,0000
711	DI60A	Raspindirea materialului antiderapant pe partea carosabila cu masina CDM-130 (Разбрасывание противоскользящего материала по проезжей части машиной КДМ-130)	1000 m ²	1,0000
712	DI62A	Raspindirea materialului antiderapant pe partea carosabila din gamezi 10%	1000 m ²	1,0000
713	DI62A	Raspindirea materialului antiderapant pe partea carosabila din gamezi 30%	1000 m ²	1,0000
714	DI63A	Musuroirea MAD manual din gamezi de pe acostamente	m ³	1,0000
715	DI64A	Curatirea partii carosabile si a acostamentelor de zapada cu autocuratatator cu rotor	1 km	1,0000
716	DI65A	Deplasarea autocuratatatorului cu rotor de la locul parcarii la locul de lucru	1 km	1,0000
717	DI67A	Curatirea deschiderii podetului de zapada si gheata prin lopatare la 3 m (Очистка пролетов мостов от снега и льда с переброской на расстоянии 3 м)	m	1,0000
718	DI68A	Indeprtarea zapezii afinate dupa marginea drumului cu autogreder (inaltimea sulului de zapada pina la 0,7 m) (Удаление рыхлого снега за пределы дороги автогрейдером (высота снежного покрова до 0,7 м))	1 km	1,0000
719	DI69A	Raspindirea materialului antiderapant pe partea carosabila cu RUM-8 remorcat cu tractor T-150K cu norma de consum a materialului antiderapant de 0,2 m ³ (Разбрасывание противоскользящего материала по проезжей части прицепной машиной RUM-8 на тракторе T-150K, с нормой расхода противоскользящего материала в 0,2 м ³)	1000 m ²	1,0000
720	DI69B	Raspindirea materialului antiderapant pe partea carosabila cu RUM-8	1000	1,0000

1	2	3	4	5
		remorcat cu tractor T-150K cu norma de consum a materialului antiderapant de 0,3 m3 (Разбрасывание противоскользящего материала по проезжей части прицепной машиной RUM-8 на тракторе T-150K, с нормой расхода противоскользящего материала в 0,3 м3)	m2	
721	DI73A	Curatirea drumurilor de zapada cu tractor T 150K cu lopata inclinata	1 km	1,0000
722	DI73A	Curatirea drumurilor de zapada cu tractor "Changlin" ZLM 30E-5 cu lopata inclinata	1 km	1,0000
723	DI73C	Curatirea drumurilor de zapada cu tractor K 701 cu lopata inclinata, grosimea stratului de 0,5 m	1 km	1,0000
724	DI78A	Curatirea partii carosabile de zapada cu buldozer Buldozer 108 CP, grosimea stratului de 0,5m	1 km	1,0000
725	DI79A	Curatirea partii carosabile de zapada cu plug cu o lama pe tractor MTZ-80/82	1 km	1,0000
726	DI79B	Curatirea partii carosabile de zapada cu plug cu o lama pe tractor T-40 (Очистка проезжей части от снега плужным снегоочистителем с одним лемехом на тракторе Т 40)	1 km	1,0000
727	DI85A	Raspinderea materialului antiderapant pe partea carosabila cu masina KM-800C	1000 m2	1,0000
728	DI86A	Curatirea partii carosabile de zapada cu masina KM800-C	1000 m2	1,0000
729	DI87A	Descarcare materialelor in gramezi cu masina CDM-130; CDM-131 (Разгрузка материалов в кучи машиной КДМ-130; КДМ-131)	t	1,0000
730	DI94A	Curatirea indicatoarelor rutiere de zapada si gheata manual (Очистка вручную дорожных указателей от снега и наледи)	buc	1,0000
731	DI146A	Raspindirea materialului antiderapant pe partea carosabila cu autospeciala KM 800 C, AD-405A (65115): 70 g/m2 (Разбрасывание противогололедного материала по проезжей части спецмашиной KM 800 C, AD-405A (65115): 70 г/м2)	1000 m2	1,0000
732	DI146B	Raspindirea materialului antiderapant pe partea carosabila cu autospeciala KM 800 C, AD-405A (65115): 100 g/m2 (Разбрасывание противогололедного материала по проезжей части спецмашиной KM 800 C, AD-405A (65115): 100 г/м2)	1000 m2	1,0000
733	DI146C	Raspindirea materialului antiderapant pe partea carosabila cu autospeciala KM 800 C, AD-405A (65115): 120 g/m2 (Разбрасывание противогололедного материала по проезжей части спецмашиной KM 800 C, AD-405A (65115): 120 г/м2)	1000 m2	1,0000
734	DI148A	Raspindirea materialului antiderapant pe partea carosabila, manual: 100 g/m2 (Разбрасывание противогололедного материала на проезжей части, вручную: 100 г/м2)	1000 m2	1,0000
735	DI148B	Raspindirea materialului antiderapant pe partea carosabila, manual: 150 g/m2 (Разбрасывание противогололедного материала на проезжей части, вручную: 150 г/м2)	1000 m2	1,0000
736	DI148C	Raspindirea materialului antiderapant pe partea carosabila, manual: 180 g/m2 (Разбрасывание противогололедного материала на проезжей части, вручную: 180 г/м2)	1000 m2	1,0000
737	TsC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I (Разработка грунта в отвал, экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, I категории)	100 m3	1,0000
738	TsC02A11	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I, in conditiile gospodarii apelor (Разработка грунта в отвал, экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, I	100 m3	1,0000

1	2	3	4	5
		категории, в условиях бытового использования воды)		
739	TsC02C1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. I (Разработка грунта с автозагрузкой экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, I категории)	100 m3	1,0000
740	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.	100 m3	1,0000
741	TsC35A1	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.1 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 I категории)	100 m3	1,0000
742	TsC35A21	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 1,0-2,5 m.c, pamint din teren catg.1 la distanta 11-20 m	100 m3	1,0000
743	TsC35A22	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 1,0-2,5 m.c, pamint din teren catg.1 la distanta 21-30 m	100 m3	1,0000
744	TsI51C5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 25 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 25 км)	t	1,0000
745	TsI50C5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 25 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 25 км)	t	1,0000
746	TsI50I	Transportarea incarcaturilor cu Tractor MTZ-80 la distanta 25 km	t	1,0000
747	TRI1AA08 C1	Descarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin aruncare - pe rampa sau teren, din auto categoria 1	t	1,0000

Președintele grupului de lucru


Iurii GARAS

