

-10-

**Reparatia capitala a str.Izvorelor
or.Codru mun.Chisinau(8528-
DA)**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitățile de lucrări № 2-200
Drumul pentru automobile. Str.Izvoarelor

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari pregatitoare		
1	AcE07D $\kappa=0,6$	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip IV(Demontarea capacelor exs.)	buc	18,00
2	AcE07D	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip IV(Montare capacelor exs)	buc	18,00
3	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (Reparatia gurilor fantinilor cu schimbarea capacelor si createrea pine la cota proiectata inele din beton armat)	m3	1,00
4	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat KИO-1	buc	8,00
5	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat KИ7-3	buc	26,00
6	AcE07D $\kappa=0,6$	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip IV(Demontarea capacelor exs.)	buc	6,00
7	AcE02A	Turnarea peretilor din beton la caminile de vizitare si la canalele din beton armat monolit, avind adincimea de 2-4 m (Reparatia gurilor fantinilor-beton B15)	m3	0,06
8	AcE07D	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip IV(Montare capacelor exs)	buc	6,00
9	RpAcF37A1	Demolarea portiunilor deteriorate ale peretilor la caminele de vizitare din beton armat monolit, la canale cu adincimea de 2-4 m Demontarea gurilor fintinilor cu mutarea capacelor si demontarea pina la cotele proiectate)	m3	0,27

1	2	3	4	5
10	AcE07Dk=0,6	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip IV(Demontarea capacelor exs.)	buc	6,00
11	AcE07D	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip IV((Montare capacelor exs)	buc	6,00
12	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (Demolarea imbracamintei existentebeton asfaltic H-3cm)	m3	109,00
13	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta(Demolarea imbracamintei existente pietris H-26cm)	m3	948,00
14	Pret de piata	Returnarea pietrisului 50% -(deviz-rambursarea materialor)	m3	474,00
15	TsC03F1	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. II (incarcarea pietrisului mecanizat in autovasculante si transportate pine la 1km(in dpozit)	100 m3	4,74
16	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t	758,40
17	TsC03F1	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. II ((incarcarea pietrisului mecanizat in autovasculante si transportate pine la 1km(in dpozit)	100 m3	5,83
18	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (Incarcarea molozului mecanizat in autovasculante si transportate pina la 1km)	t	933,28
		Capitolul 2. Lucrari de terasament		
19	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 (Excavarea solului la adiacimea de 16cm fare folosirea mecanismelor (inclusive albia drumului) cu buldozerul in deplasare la distanta	100 m3	22,10

5	1	2	3	4	5
			de 20m)		
6,00	20	TsC22B1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II	100 m3	22,10
6,00	21	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Tasarea banchetei drumului in straturi, a cite 8 treceri, cu ajutorul tevelucului cu greutatea de pina la 10t cu grosimea fiecarui strat 20cm)	100 m3	2,46
09,00					
948,00	22	TsC03F1	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. II (Incarcarea solului cu excavatorul cu capacitatea cuvei de 0,4m3 in autovasculante si transportate pina la 1km)	100 m3	19,64
474,00					
	23	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t	3 240,60
			Capitolul 3. Lucrari de sistematizare		
4,74	24	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Nivelarea taluzului mecanizat (90%))	100m2	10,21
758,40					
	25	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (Nivelarea manual (10%))	100m2	1,14
5,83					
	26	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Nivelarea banchetei drumului mecanizat)	100m2	4,20
933,28			Capitolul 4. 4.Imbracamintea drumului		
	27	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Nivelarea terasamentului mecanizat-90%)	100m2	44,32
22,10	28	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor,	100m2	4,90

1	2	3	4	5
		cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (Nivelarea terasamentului manual - 10%)		
29	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast (Executarea stratului de baza din amestec din piatra sparta si nisip cu grosimea de 15,0cm)	m3	783,30
30	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorire (Executarea stratului inferior a fundatiei din piatra sparta M400 fr.40..70cu grosimea de 16cm prin metoda impanarii)	m3	787,52
31	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorire (Executarea stratului superior a fundatiei din piatra sparta M400 fr.40#70 cu grosimea de 12cm prin metoda impanarii)	m3	538,92
32	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Prelucrarea suprafetei patului de fundaeie din piatrφ spartφ cu bitum lichid din calculul 0,65 l/m2)	t	2,92
33	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (Executarea stratului inferior a imbracamintei din beton asfaltic fierbinte macrogranulat poros cu grosimea de 6,0cm (SKPg -II STB 1033-2008))	m2	4 491,00
34	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Prelucrarea stratului inferior a cu bitum lichid din calculul 0,25l/m2)	t	1,12
35	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (Executarea stratului superior a imbracamintei din beton asfaltic microgranulat dens (SKPg -II/2.0 STB 1033-2008) H-4cm	m2	4 491,00
36	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x18 cm(Instalarea bordurilor din beton de tip BP100.30.18 pe pat de fundaeie din bieton cl.B15)	m	1 438,00
		Capitolul 5. 4.Imbracamintea drumului la ramificarii		

5
83,30
87,52
538,92
2,92
491,00
1,12
491,00
438,00

-14-

1	2	3	4	5
37	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Nivelarea terasamentului mecanizat(90%))	100m2	2,88
38	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (Nivelarea terasamentului manual (10%))	100m2	0,32
39	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast (Executarea stratului de baza din amestec din pietris si nisip cu grosimea de 10,0cm)	m3	32,00
40	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (Executarea fundatiei din piatra sparta M400 fr.40..70cu grosimea de 25cm prin metoda impanarii)	m3	80,00
41	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Prelucrarea suprafetei patului de fundatie din piatra sparta cu bitum lichid din calculul 0,65 l/m2)	t	0,21
42	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica ((Executarea stratului inferior a imbracamintei din beton asfaltic fierbinte macrogranulat poros cu grosimea de 6,0cm (SKPg -II STB 1033-2008))	m2	320,00
43	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Prelucrarea stratului inferior a cu bitum lichid din calculul 0,25l/m2)	t	0,08
44	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (Executarea stratului superior a imbracamintei din beton asfaltic microgranulat dens (SKPg -II/2.0 STB 1033-2008) H-4cm	m2	320,00
45	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x18 cm(Instalarea bordurilor din beton de tip BP100.30.18 pe pat de fundatie din beton cl.B15)	m	68,00
Capitolul 6. 5. Trotuare				

1	2	3	4	5
46	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adancimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului (Separea albiei drumului la adancimea de 16cm mecanizat)	100 m3	1,38
47	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare(Executarea fundatiei din piatra sparta M400 h-10cm fr.20..40mm cu grosimea de 10cm)	m2	864,00
48	DI112 K=2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111	m2	-864,00
49	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(Pavarea trotuarului cu placi 20x10x6cm (gri) conform GOST17608-91 pe un strat din amestec nisip-ciment (6:1) H=5cm	m2	864,00
50	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 (Instalarea bordurilor din beton de tip BP100.20.8 pe pat de fundatie din beton cl.B15)	m	864,00
		Capitolul 7. Intrari in curti		
51	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adancimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului (Saparea albiei drumului la adancimea de 20 cm mecanizat)	100 m3	0,45
52	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare(Executarea fundatiei din piatra sparta M400 h-12cm fr.40..70mm)	m2	227,00
53	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(Pavarea intrrilor in curti cu placi 20x10x6cm (gri) conform GOST17608-91 pe un strat din amestec nisip-ciment (6:1) H=5cm	m2	227,00
54	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi,	m	89,00

1	2	3	4	5
5		trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton (Instalarea bordurilor din beton de tip BP100.20.8 pe pat de fundatie din beton cl.B15)		
1,38		Capitolul 8. 5. Amenajarea si accesorii rutiere5.1 Constructia cuizinetului de reazem de la PC0+19 - PC0+41, PC5+36 -PC5+58		
64,00	55	TsC03B1 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. II (Saparea solului de grupa II mecanizat)	100 m3	0,30
864,00	56	AcF03B Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu pietris margaritar(Executarea stratului de baza cu gr.10cm)	m3	2,60
864,00	57	CA03D Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200)(Executarea fundatiei din beton monolit cl.B15)	m3	8,80
864,00	58	CB02A Cofraje din panouri refolosibile, cu asexuala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile(Constructia unui cuzinet de reazem din beton monolit cl.B15)	m2	52,00
0,45	59	CA03D Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200)(Устройстве подпорной стенки из монолитного бетона кл.В15)	m3	15,80
227,00	60	CB02A Cofraje din panouri refolosibile, cu asexuala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijiniri	m2	52,00
227,00	61	Capitolul 9. 5.2 Organizarea circulatiei DF18A Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial-Instalarea piloni din metal MC-1	buc	26,00
89,00	62	DF20B Montarea in localitati a indicatoarelor din tabla de otel sau aluminiu pentru circulatie rutiera pe stilpi tip IDEB, ITB etc. (Instalarea	buc	36,00

1	2	3	4	5
		indicatoarelor de circulatie)		
63	DF16B	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat, cu vopsea de email fara microbule de sticla	1 km	0,73
64	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile	m2	42,40

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**Reparatia segmentelor Reparatia
capitala a str.Izvoarelor or.Codru
mun.Chisinau(8528-DA)**

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațile de lucrări № 2-3u
Drumul pentru automobile. Stradela 1 Izvoarelor**

№ ct.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari pregatitoare		
1	AcE07Dκ=0,6	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip IV(Demontarea capacelor exs.)	buc	18,00
2	AcE07D	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip IV(Montare capacelor exs)	buc	18,00
3	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (Reparatia gurelor fintanilor cu schimbarea capacilor si createrea pina la cota proiectata cuinele din beton armat)	m3	0,74
4	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat KII7-3	buc	5,00
5	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat KII0-1	buc	22,00
6	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (Demontarea capacelor exs.)	m3	57,00
7	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta(Reparatia gurilor fantinilor-beton B15)	m3	573,00
8	Pret de piata	Returnarea pietrisului 50% -(deviz-rambursarea materialor)	m3	286,00
9	TsC03F1	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. II (incarcarea pietrisului mecanizat in autovasculante si transportate pine la 1km(in dpozit)	100 m3	2,86
10	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (транспортировка до 1 км (на склад)	t	457,60

5

0,73

42,40

1	2	3	4	5
11	TsC03F1	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. II (incarcarea pietrisului mecanizat in autovasculante si transportate pine la 1km(in dpozit)	100 m3	3,43
12	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t	548,80
		Capitolul 2. Lucrari de terasament		
13	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2((Excavarea solului la adiacimea de 16cm fare folosirea mecanismelor (inclusive albia drumului) cu buldozerul in deplasare la distanta de 20m)	100 m3	11,25
14	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Tasarea banchetei drumului in straturi, a cite 8 treceri, cu ajutorul tevelucului cu greutatea de pina la 10t cu grosimea fiecarui strat 20cm)	100 m3	0,54
15	TsC03F1	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. II (Погрузка грунта экскаватором емк ковша 0.4м3на автосамосвалы)	100 m3	10,71
16	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (Incarcarea solului cu excavatorul cu capacitatea cuvei de 0,4m3 in autovasculante si transportate pina la 1km)	t	1 713,60
		Capitolul 3. Lucrari de sistematizare		
17	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Nivelarea taluzului mecanizat (90%)	100m2	2,30
18	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (Nivelarea manual (10%)	100m2	0,25
		Capitolul 4. 4.Imbracamintea drumului		

5	1	2	3	4	5
3,43	19	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Nivelarea terasamentului mecanizat-90%)	100m2	16,67
548,80	20	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (Nivelarea terasamentului manual - 10%)	100m2	1,85
11,25	21	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast (Executarea stratului de baza din amestic din piatra sparta si nisip cu grosimea de 15,0cm)	m3	277,80
0,54	22	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (Executarea stratului inferior a fundatiei din piatra sparta M400 fr.40..70cu grosimea de 25cm prin metoda impanarii)	m3	463,00
10,71	23	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Prelucrarea suprafetei patului de fundaeie din piatrϕ spartϕ cu bitum lichid din calculul 0,65 l/m2)	t	1,20
1 713,60	24	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (Executarea stratului inferior a imbracamintei din beton asfaltic fierbinte macrogranulat poros cu grosimea de 6,0cm (SKPg -II STB 1033-2008))	m2	1 852,00
2,30	25	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Prelucrarea stratului inferior a cu bitum lichid din calculul 0,25l/m2))	t	0,46
0,25	26	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica ((Executarea stratului superior a imbracamintei din beton asfaltic microgranulat dens (SKPg -II/2.0 STB 1033-2008) H-4cm)	m2	1 852,00
	27	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x18 cm(nstalarea bordurilor din beton de tip BP100.30.18 pe pat de fundaeie din bieton cl.B15)	m	801,00
			Capitolul 5.4.Imbracamintea drumului la		

-21-

1	2	3	4	5
		ramificarii		
28	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Nivelarea terasamentului mecanizat(90%))	100m2	0,72
29	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (Nivelarea terasamentului manual (10%))	100m2	0,08
30	D1110	Amenajarea stratului de egalizare din balast (Executarea stratului de baza din amestec din pietris si nisip cu grosimea de 10,0cm)	m3	8,00
31	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorore (Executarea funda?iei din piatra sparta M400 fr.40..70cu grosimea de 25cm prin metoda impanarii)	m3	20,00
32	D1107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asphaltic ((Prelucrarea suprafe?ei patului de fundatie din piatra sparta cu bitum lichid din calculul 0,65 l/m2))	t	0,05
33	DB19G	Imbracaminte de beton asphaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica ((Executarea stratului inferior a imbracamintei din beton asphaltic fierbinte macrogranulat poros cu grosimea de 6,0cm (SKPg -II STB 1033-2008))	m2	80,00
34	D1107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asphaltic (Prelucrarea stratului inferior a cu bitum lichid din calculul 0,25l/m2)	t	0,02
35	DB16H	Imbracaminte de beton asphaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (Executarea stratului superior a imbracamintei din beton asphaltic microgranulat dens (SKPg -II/2.0 STB 1033-2008) H-4cm)	m2	80,00
36	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x18 cm(Instalarea bordurilor din beton de tip BP100.30.18 pe pat de fundatie din beton cl.B15)	m	46,00

5	1	2	3	4	5
			Capitolul 6. 5. Trotoare		
0,72	37	DA04A	Scarificarea mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adancimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului (Separea albiei drumului la adancimea de 16cm mecanizat)	100 m3	1,15
0,08	38	D1111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotoare(Executarea fundaciei din piatra sparta M400 h-10cm fr.20..40mm cu grosimea de 10cm)	m2	716,00
8,00	39	D1112 K=2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma D1111	m2	-716,00
20,00	40	DE18A	Pavaje executate din placi de trotoare 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(Pavarea trotuarului cu placi 20x10x6cm (gri) conform GOST17608-91 pe un strat din amestec nisip-ciment (6:1) H=5cm)	m2	716,00
0,05	41	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 (Instalarea bordurilor din beton de tip БР100.20.8 pe pat de fundatie din beton cl.B15)	m	718,00
80,00			Capitolul 7. Intrari in curti		
0,02	42	DA04A	Scarificarea mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adancimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului(Saparea albiei drumului la adancimea de 20 cm mecanizat)	100 m3	0,23
80,00	43	D1111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotoare(Устройство основания из щебня М300 h-10см фр.20-40мм)	m2	114,00
46,00	44	DE18A	Pavaje executate din placi de trotoare 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(Pavarea intrrilor in curti cu placi 20x10x6cm (gri) conform GOST17608-91 pe un strat din amestec nisip-ciment (6:1) H=5cm)	m2	114,00
	45	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea	m	16,00

- 23 -

1	2	3	4	5
		de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton(Instalarea bordurilor din beton de tip BP100.20.8 pe pat de fundatie din beton cl.B15)		

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.