

**Proiectarea reparatia
strazilor:Moiseenco,A.Ruso
or.Vadul lui Voda (Etapa II) (28-
2014/2019-DA)**
(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta

**Lista cu cantitațile de lucrări № 2-1
Strazilor Moiseenco**

Nº crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari pregatitoare		
1	Dl109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	21,00
2	TsC03E1	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-погрузка а/б	100 m3	0,21
3	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km	t	39,90
4	Dl118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta	m3	98,00
5	TsC03E1	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-погрузка щебня	100 m3	0,98
6	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km	t	127,40
		Capitolul 2. Lucreri de terasament		
7	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2(42м3 из корыта)(из выемки в насыпь)	100 m3	0,78
8	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	0,78
9	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte,	100 m3	0,78

1	2	3	4	5
		umpluturile executindu-se din pamint coeziv-- устр.насыпи малыми средств.механ.		
10	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3	2,75
11	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	2,75
12	TsC03E1	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-- погрузка	100 m3	2,75
13	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km	t	453,75
14	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	2,75
		Capitolul 3. Imbracamintea drumului		
15	DA06B2	Strat de aggregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip толщ.10см	m3	95,20
16	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire--толщ.15 см(M400 фр.40-70)	m3	143,00
17	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire--толщ.10 см (M400 фр.20-40)	m3	95,20
18	Dl107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic-- обраб.жидким битумом(0,65л/м2)	t	0,62
19	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica-- крупнозерн.	m2	952,00
20	Dl107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic-- обраб.жидким битумом(0,25л/м2)	t	0,24

1	2	3	4	5
21	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm , cu asternere mecanica-мелкозерн.	m2	952,00
22	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x18 cm--БР100.30.15	m	245,00
23	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm (Укрепление обочин рядовым щебнем H=10см фр.20-40)	m2	130,00
		Capitolul 4. Устройство въездов во дворы.		
24	DA06B2	Strat de aggregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip- толщ.10см	m3	3,00
25	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire--толщ.12 см	m3	4,00
26	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu aggregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	30,00
27	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pentru incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton--БР100.20.8	m	20,00
		Capitolul 5. Обстановка и принадлежности дороги		
28	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile	m2	19,00
29	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial--метал.столб.	buc	19,00
30	DF20B	Montarea in localitati a indicatoarelor din tabla de otel sau aluminiu pentru circulatie rutiera pe stilpi tip IDEB, ITB etc.--дорожные знаки	buc	19,00
		Capitolul 6. Демонтажные и монтажные работы тяжелых канализационных люков.		
31	AcE07Ск=0,6 з/п	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip III A si B(Демонтаж сущ. чугунных люков на проезжей части)	buc	5,00

1	2	3	4	5
32	AcE07C	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip III A si B (Монтаж существующих чугуных люков на проезжей части)	buc	5,00
33	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 (Монтаж плиты КЦО3)(V=0,85x3=2,55м3)	m3	4,25
34	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Стоимость плиты КЦО3)	buc	5,00

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**Proiectarea reparatia strazilor:
Moiseenco,A.Ruso or.Vadul lui
Voda (Etapa II) (28-2014/2019-
DA)**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta

**Lista cu cantitatile de lucrari № 2-2
Strazilor A.Ruso**

Nº crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrarilor	Unitatea de masură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucreri de terasament		
1	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamantului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3	2,30
2	TsC22B1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamantului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II	100 m3	2,30
3	TsC03E1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamant cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. I-- погрузка	100 m3	2,30
4	TsI50A2	Transportarea pamantului cu autobasculanta la distanta de 2 km	t	379,50
5	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamantului in depozit, teren categoria II	100 m3	2,30
		Capitolul 2. Imbracamintea drumului		
6	DA06B2	Strat de aggregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip толщ.10см	m3	46,00
7	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire--толщ.15 см (M400 фр.40-70)	m3	69,00
8	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire--толщ.10 см (M400 фр.20-40)	m3	46,00

1	2	3	4	5
9	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic--обраб.жидким битумом(0,65л/м2)	t	0,30
10	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica--крупнозерн.	m2	460,00
11	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic--обраб.жидким битумом(0,25л/м2)	t	0,12
12	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm , cu asternere mecanica-мелкозерн.	m2	460,00
13	DI128	Tratament bituminos, dublu, de suprafata a imbracamintei asfaltice (Двойная поверхностная обработка покрытия битумом)	100m2	2,50
14	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x18 cm--БР100.30.15	m	112,00
		Capitolul 3. Устройство въездов во дворы.		
15	DA06B2	Strat de aggregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip- толщ.10см	m3	9,10
16	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire--толщ.12 см (M400)	m3	11,00
17	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu aggregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	91,00
		Capitolul 4. Демонтажные и монтажные работы тяжелых канализационных люков.		
18	AcE07C _{k=0,6} з/п	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip III A si B(Демонтаж сущ. чугунных люков на проезжей части)	buc	3,00
19	AcE07C	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip III A si B (Монтаж существующих чугунных люков на проезжей части)	buc	3,00

1	2	3	4	5
20	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 (Монтаж плиты КЦО3)(V=0,85x5=4.25M3)	m3	4,25
21	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Стоимость плиты КЦО3)	buc	5,00

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.