

**Chișinău**

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitățile de lucrări №  
Lucrari de construcție a parcarii de linga IP LT "Alexei Mateevici"**

№ crt.	Simbol norme și cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Lucrari de demolare</b>		
1	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton	m	36,000
2	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna și comanda hidraulica, în pamint cu umiditate naturala, descarcare în autovehicule teren catg. II (stratul pietris+nisip+ pamant)	100 m3	1,070
3	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor și platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, în teren mijlociu	100m2	1,700
4	TsH92B	Incarcarea în auto: sol (pamint) cu bolovani, cu pietre	t	138,670
5	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	138,670
		<b>Capitolul 2. Pavaj vibropresat</b>		
6	TsE06A	Pregatirea platformei de pamint în vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala și compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, în teren necoeziv	100m2	1,700
7	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare	m2	170,000
8	DE18B	Pavaje gr. 6 cm executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 10 cm	m2	170,000
		<b>Capitolul 3. Borduri</b>		
9	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta M400 fr.20-40 GOST 8267-93	m3	1,550
10	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare, pe fundatie de beton (Bordura BR 100.20.8)	m	69,000

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**Lucrări de construcție a parcărilor**  
**și trotuarului în or. Cricova mun.**  
**Chișinău**

Formular Nr.1  
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitățile de lucrări №**

Construcția trotuarului str. Ungureanu pînă la intersecția str. Tineretului or. Cricova ( acces spre IP LT A.Mateevici)

№ crt.	Simbol norme și cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Lucrări de demolare</b>		
1	DG04B	Desfacerea de borduri de piatră sau de beton de orice dimensiune, așezate pe beton	m	120,000
2	TsC03F1	Săpătura mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren cat. II (stratul pietris+nisip+ pământ)	100 m <sup>3</sup>	1,070
3	TsE01B	Nivelarea manuală a terenurilor și platformelor, cu denivelări de 10-20 cm, în teren mijlociu	100m <sup>2</sup>	1,800
4	TsH92B	Încărcarea în auto: sol (pământ) cu bolovani, cu pietre	t	138,670
5	TsI51A10	Transportarea pământului cu autobasculantă de 10 t la distanța de 10 km	t	138,670
6	RpDB33C	Coborîrea la nivelul străzilor și drumurilor a capacelor de la căminele de vizitare pentru alimentări cu apă sau canalizare, cu înălțimea medie pînă la 20 cm și greutatea capacului de pînă la 100 kg pe placă prefabricată din beton armat Materiale marunte (perii, cirpe, petrol, etc.)=1,020 K=5,000	buc	1,000
7	AcE07C	Montarea capacelor din fontă sau fontă-beton fără piesă-suport, la căminele de vizitare ale instalațiilor de alimentare cu apă și canalizare, carosabil tip III A și B Mat. marunte (scinduri etc.)=1,020 K=5,000	buc	1,000
8	CA03B	Beton turnat în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrală de betoane și turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,015	m <sup>3</sup>	40,000

1	2	3	4	5
9	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	60,000
10	CC04A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor de 6 mm inclusiv,	kg	850,000
		<b>Capitolul 2. Pavaj vibropresat</b>		
11	TsE06A	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv	100m2	1,800
12	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare	m2	180,000
13	DE18B	Pavaje gr. 4 cm 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	m2	180,000
		<b>Capitolul 3. Borduri</b>		
14	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta M400 fr.20-40 GOST 8267-93	m3	4,800
15	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare, pe fundatie de beton (Bordura BR 100.20.8)	m	240,000

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**Lucrări de construcție a parcarilor  
și trotuarului în or. Cricova mun.**

Formular Nr.1  
WinCmeta

**Chișinău**

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitățile de lucrări №**

**Lucrari de constructie a parcarii de linga Scoala de Arte ( str. 31 August)**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Lucrari de demolare</b>		
1	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton	m	36,000
2	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 (stratul pietris+nisip+ pamant)	100 m3	1,070
3	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	100m2	1,900
4	TsH92B	Incarcarea in auto: sol (pamint) cu bolovani, cu pietre	t	138,590
5	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	138,590
		<b>Capitolul 2. Pavaj vibropresat</b>		
6	TsE06A	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv	100m2	1,900
7	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare	m2	190,000
8	DE18B	Pavaje gr. 6 cm 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	m2	190,000
		<b>Capitolul 3. Borduri</b>		
9	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta M400 fr.20-40 GOST 8267-93	m3	1,550
10	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare, pe fundatie de beton (Bordura BR 100.20.8)	m	86,000

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.