

## GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR

**Obiectul „Lucrări de construcție a parcărilor și trotuarului în or. Cricova, mun. Chișinău”.**

(denumirea lucrărilor)

Nr. d/o	Grupa de obiecte / denumirea obiectului	ANUL		2024			
		zile					
		30	30				
	<b><u>Lotul 1 Lucrari de constructie a parcarii de linga IP LT Alexei Mateevici</u></b>						
	<b>1. Capitolul 1. Lucrari de demolare</b>						
1	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton	<b>X</b>					
2	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+pamint)	<b>X</b>					
3	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	<b>X</b>					
4	Incarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre	<b>X</b>					
5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	<b>X</b>					
	<b>2. Capitolul 2. Pavaj vibropresat</b>						
6	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si	<b>X</b>					



	compactare cu rulo compresor static autoproplulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv						
7	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare	X					
8	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	X					
	<b>3. Capitolul 3. Borduri</b>						
9	Strat de fundatie din piatra sparta M400 fr.20-40 GOST 8267-93	X					
10	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare, pe fundatie de beton (Bordura BR 100.20.8)	X					
	<b><u>Lotul 2 Constructia trotuarului str. Ungureanu pina la intersectia str. Tineretului or. Cricova (acces spre IP LT A. Mateevici)</u></b>						
	<b>1. Capitolul 1. Lucrari de demolare</b>						
1	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton	X					
2	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+pamint)	X					
3	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	X					
4	Incarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre	X					



5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	X					
6	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	X					
7	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	X					
8	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)		X				
9	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile		X				
10	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor de 6 mm inclusiv,		X				
	<b>2. Capitolul 2. Pavaj vibropresat</b>						
11	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu ruluu compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv		X				
12	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare		X				
13	Pavaje gr. 4 cm executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din		X				



	amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm						
	<b>3. Capitolul 3. Borduri</b>		X				
14	Strat de fundatie din piatra sparta M400 fr.20-40 GOST 8267-93		X				
15	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare, pe fundatie de beton (Bordura BR 100.20.8)		X				
	<b><u>Lotul 3 Lucrari de constructie a parcarii de langa Scoala de Arte (str. 31 august)</u></b>						
	<b>1. Capitolul 1. Lucrari de demolare</b>						
1	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton		X				
2	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+pamint)		X				
3	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu		X				
4	Incarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre		X				
5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km		X				
	<b>2. Capitolul 2. Pavaj vibropresat</b>						
6	Pregatirea platformei de pamint in vederea aternierii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu ruluu compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv		X				

7	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare		<b>X</b>				
8	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		<b>X</b>				
	<b>3. Capitolul 3. Borduri</b>						
9	Strat de fundatie din piatra sparta M400 fr.20-40 GOST 8267-93		<b>X</b>				
10	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare, pe fundatie de beton (Bordura BR 100.20.8)		<b>X</b>				

**Notă.**

În conformitate cu ordinul de începere a lucrărilor și dispozițiile emise de beneficiar graficul poate suferi anumite schibări.

Nume: **POPA ION**

Funcția în cadrul întreprinderii: **ADMINISTRATOR**

Denumirea întreprinderii: **„Trans Invest Group” SRL**

Data completării: **11.04.2024.**

Semnat: **ELECTRONIC**