

GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR

Lucrari de pavare a ograzii Gradinitei de Copii "Foisor" din or. Cimislia
 (denumirea lucrărilor)

Nr. d/o	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 2026				Anul (n)
		Luni				
		1	2	3	0	
1.	Organizare de șantier	1-2 Zile				
2.	<p>Obiect 01: Taierea cu masina cu discuri diamantate a asfaltului (В зоне соединения со статым асфальтом)</p> <p>Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton</p> <p>Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic</p> <p>Demontarea 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 (Fara pretul materialelor, doar manopera)</p> <p>Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat - Beton la scari si parapet la intrare in galerie</p> <p>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. (Incarcarea materialului demolat)</p> <p>Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km</p> <p>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. II. (KOPbITO)</p> <p>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. (Incarcarea pamintului)</p> <p>Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km</p>	3-5 Zile				

3.	<p>Obiect</p> <p>Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe zid de caramida cu mortar de ciment</p> <p>Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu</p> <p>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 (Compactarea pamintului)</p> <p>Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Sapatura sub bordura)</p> <p>Strat de fundatie din pietris (Sub bordura)</p> <p>Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 100x20x8 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm.</p> <p>Borduri prefabricate din beton, pentru drum 100x30x15 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm</p> <p>Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire H=10cm</p> <p>Protejarea terasamentelor, cu pinza netesuta NETESIN, pe platformele terasamentelor de CF si drum. (Pelicula polietilena dubla) ****Nota: Se exclude: Material textil netesut NETESIN si se include Pelicula polietilena dubla cu norma 1,00</p> <p>Pavaje executate din placi de trotuare (Pavaj vibropresat, tip caramida 10x20cm, cu grosimea 40 mm, culoare - Sur) din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1 rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm - Pavaj 40 mm, culoare - SUR</p>	6-10 Zile				
----	---	--------------	--	--	--	--

...	<p>Obiect 03: Pavaje executate din placi de trotuare (Pavaj vibropresat, tip caramida 10x20cm, cu grosimea 40 mm, culoare - Rosu) 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 Pavaj 40 mm, culoare - ROSU</p> <p>Pavaje executate din placi de trotuare (Pavaj vibropresat, tip caramida 10x20cm, cu grosimea 60 mm, culoare - Sur) 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 Pavaj 60 mm, culoare - SUR</p> <p>Pavaje executate din placi de trotuare (Pavaj vibropresat, tip caramida 10x20cm, cu grosimea 60 mm, culoare - Rosu) 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 Pavaj 60 mm, culoare - Rosu</p> <p>Strat de fundatie din pietris</p> <p>Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv</p> <p>Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile</p> <p>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)</p> <p>Izolatii hidrofuge, la fundatii, pe suprafete orizontale, inguste, sub 0,8 m latime, la ziduri noi, in imobile existente sau garduri de zid, compuse din un strat de carton bitumat CA 400 intre 2 straturi de mastic - Membrane profilate Isoflex grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru smir, mortar de ciment-var marca M 50-T pentru grund si mortar de var-ciment M 10-T pentru stratul vizibil, executate manual pe suprafete drepte, inclusiv montarea armaturii de otel si a impletiturii, aplicate la pereti</p> <p>Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar</p>	3-5 Zile			
-----	--	----------	--	--	--

Semnat: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei și sigiliu: _SC„Elinatcons”SRL_