

GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR

Lucrări de reparație a acoperisului la edificiul primăriei,
din sat. Mereni, r-ul Anenii Noi
 (denumirea lucrărilor)

Nr. d/o	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 2023		...	Anul (n)	
		Luna				
		1	2	3	...	N
1.	Organizare de șantier	1-2 Zile				
2.	<p>Obiect 01</p> <p>Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi. Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment. Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile. Demontarea constructiilor metalice fara recuperarea materialelor. Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, fundatii si elevatii cu dozaj de ciment peste 150 kg/mc (Pereu 107m2)</p> <p>Incarcarea materialelor din grupa A - usoare, in prafuri prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2. Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 15 km.</p> <p>Reconditionarea tencuielilor speciale, la fatade, prin perierea cu peria de sirma spalare cu sub presiune. Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, in pereti si diafragme la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante. Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv</p> <p>Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R. Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 25/20 (Bc 25/B 330), la inaltimei pina la 35 m inclusiv</p>	23-25 Zile				

3.	<p>Obiect 02 Categoria de lucrări:</p> <p>Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga. Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat. Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu (Membrane bituminoase armate calitate superioara, durata de exploatare pina la 15 ani, I strat Bipol ЭПІІ). Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu (Membrane bituminoase armate calitate superioara, durata de exploatare pina la 15 ani, II strat Bipol ЭКІІ). Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat. Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata verticala montate pe suport continuu (Membrane bituminoase armate calitate superioara, durata de exploatare pina la 15 ani, I strat Bipol ЭПІІ partial). Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata verticala montate pe suport continuu (Membrane bituminoase armate calitate superioara, durata de exploatare pina la 15 ani, II strat Bipol ЭКІІ)</p>	4-5 Zile	24-27 Zile			
----	--	-------------	---------------	--	--	--

...	<p>Obiect 03 Categoria de lucrări:</p> <p>Gargui (gura de scurgere), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, din teava de otel zincat D=2", confectionate pe santier, montat prin cimentare (Aeratoare pentru acoperisuri din membrana bituminoasa d50mm- 22buc, la fiecare 25-30m2 de acoperis; Se exclude: Tabla zincata 0,5 x 800 x 2000 mm; Teava de otel sudata D=30 x 2 mm)</p> <p>Glafuri si copertine din tabla zincata de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe zidarie de caramida, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 51 - 100 cm (Sort metalic parapet 700mm</p> <p>Glafuri si copertine din tabla zincata de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe zidarie de caramida, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata pina la 15 cm (Sort metalic scurgere</p> <p>Glafuri si copertine din tabla zincata de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe zidarie de caramida, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata pina la 15 cm (Sort metalic fixare membrana bituminoasa perete)</p> <p>Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (d150mm) (Jgheab pentru acoperis din membrana bituminoasa)</p> <p>Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (D100mm</p>		4-5 Zile	6-8 Zile		
-----	---	--	-------------	-------------	--	--

Semnat: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul firmei: _Director_____

Denumirea firmei și sigiliu: _SC,,Elinatcons”SRL_