

GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR
Lucrari de reparatie a acoperisului la Ventilatoare, cota superioara
(denumirea lucrărilor)

Nr. d/o	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 2026				Anul (n)	
		Lună					
		1	2	3	0	...	N
1.	Organizare de șantier	1-2					
2.	<p>Obiect 01; Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi (inclusiv suprafetele verticale)</p> <p>Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc. (glaf montat pe parapet)</p> <p>Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile (Caciule la canale de ventilare)</p> <p>Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti (suprafata verticala a parapetelor, inclusiv pereti deteriorati a fatadei, inclusiv canalele de ventilare)</p> <p>Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment (5-6cm)</p> <p>Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, aruncare, descarcare, rasturnare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 20 m</p> <p>Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 1</p> <p>Transportarea gunoiului cu autobasculanta la distanta de 15 km</p>	7-9					

3.	<p>Obiect 02: 1.2. Acoperis tip Terasa Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (VR 100*100*4mm) 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 sau se scade Tencuieli exterioare driscuite, pe zidarie de caramida sau beton 2,5 cm grosime, executate manual, cu mortar de ciment-var M 50-T pentru sprit si mortar de var-ciment M 25-T pentru grund si stratul vizibil in cimp continuu Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu (Tehnoelast EPP grosimea stratului nu mai mica de 4mm) sau analogic, inclusiv parapetele Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu (Tehnoelast EKP grosimea stratului nu mai mica de 4.2mm) sau analogic, inclusiv parapetele</p>	7-9 Zile					
...	<p>Obiect 03: Glafuri si copertine din tabla zincata sau aluminiu, montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment M-100 T, pe un strat de carton bitumat sau impaslitura din fibre de sticla bitumate, la cladiri existente, din tabla de 0,5 mm grosime, cu latimea desfasurata de 65 cm inclusiv Gargui (gura de scurgere), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, confectionate pe santier, montat prin cimentare (Aplicabil Manopera, montare gura de scurgere din PVC) Montarea aeratoarelor pentru acoperisuri din membrane bituminoase Caciula din tabla zincata de 0,5 mm grosime, pentru acoperirea fumurilor, la cosuri si a tuburilor de ventilatie la acoperisuri (Caciuala 2400*1300mm - 2buc) Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice,executate cu vopsele pe baza de ulei in 2 straturi</p>	4-6 Zile					

Semnat: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei și sigiliu: _SC,,Elinatcons”SRL_