

GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR

Reparația capitală a acoperișului Oficiului Medicilor de Familie Napadova
 (denumirea lucrărilor)

Nr. d/o	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 2023		...	An ul (n)	
		Luna				
		1	2	3	..	N
1.	Organizare de șantier	2-4 Zile				
2.	<p>Obiect 01 Categoria de lucrări: Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile</p> <p>captuseli la pereti din lemn, asbociment, PFL, PAS etc. la pere</p> <p>Armături din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mari de 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante</p> <p>PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 12 mm inclusiv in fundatii continue si radiere</p> <p>Cofraje din panouri re folosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile</p> <p>Beton turnat in ziduri, pereti, diafragme drepte, si la diverse constructii speciale, situate peste cota zero, la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art.CA01 si turnarea cu pompa, beton armat clasa...</p> <p>Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,04</p> <p>Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)</p>	27-30 Zile				

3.	<p>Obiect 02 Categoria de lucrări: Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabilecaptuseli la pereti din lemn, asbociment, PFL, PAS etc. la pere. Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimi mai mari de 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste12 mm inclusiv in fundatii continue si radiere. 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. Beton turnat in ziduri, pereti, diafragme drepte, si la diverse constructii speciale, situate peste cota zero, la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art.CA01 si turnarea cu pompa, beton armat clasa...</p> <p>Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,04</p> <p>Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimi pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore). Sarpanta simpla de lemn de rasinoase, rezemata direct pe ziduri, compusa din pane si capriori, pt. invelitori de carton bitumat sau tabla, cu 1 sau 2 pante, executate pe suprafete peste 25 mp, la un punct de lucru, inclusiv fieraria de ancorare si prindere, din lemn ecarisat. Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic. Montarea capriorilor cu tratament antiseptic</p> <p>Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (100x30 mm grosime) - consum conform proiect =2,45m³. Executarea lucarnelor</p> <p>Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate. Material marunt=1,03. Strat suplimentar de carton bitumat montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate</p> <p>Material marunt (saibe etc)=1,03)</p>		13-15 Zile		
4	<p>Obiect 03 Categoria de lucrări: Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)</p> <p>Material marunt=1,05</p> <p>Lambriuri la pereti, executate pe santier in cantitati de peste 10 mp din cherestrea de rasinoase, in tablii si frizuri sau lamele</p> <p>Material marunt (aracet, dibluri, suruburi cu cap inecat crestet, cuie, hirt.pt.slef)=1,00</p> <p>Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv</p> <p>Material marunt=1,03</p> <p>de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv</p> <p>Material marunt=1,02</p> <p>Termoizolarea exterioara glafurilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi ignifudate din vata minerala</p> <p>Materiale marunte (cirpe, spuma)=1,01</p> <p>Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade</p> <p>Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti</p>		15-17 Zile		

Semnat: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul firmei: _Director_____

Denumirea firmei și sigiliu: _SC,,Elinatcons”SRL_