

**GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR**  
**Lucrări de reconstrucție a acoperișului blocului A, Azilul pentru persoane în vârstă și**  
**persoane cu dizabilități din s. Sărata Galbena, r-nul Hîncești**  
*(denumirea lucrărilor)*

Nr. d/o	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 2026	
		APRILIE-IUNIE 2026	
1.	Organizare de șantier		

2.	<p>Demontari,demolari,desfaceri</p> <p>Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile</p> <p>Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor</p> <p>Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - sarpanta acoperisului cu desfacerea tuturor elementelor componente, inclusiv sortarea materialelor rezultate</p> <p>Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - streasinile infundate sau aparente si srontoane</p> <p>Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - lucarne si chepenguri</p> <p>Desfacerea hidroizolatiilor, termoizolatiilor lipite cu bitum, cu chituri bituminoase sau masticrui, inclusiv a straturilor de protectie si a straturilor-suport, la terase sau pereti verticali ai subsolurilor inclusiv termoizolatia din BCA sau placi vata</p>		
----	--	--	--

3	<p>Acoperisul Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatie, executata cu carton bitumat, simplu, asezat cu suprapunerile nelipite (Sreaz izolant sub costoroabe,,)</p> <p>Montarea capriorilor cu tratament antiseptic</p> <p>Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic</p> <p>Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Folie anticondens stratificata 130.gr/m2)</p> <p>Asterala scindura 100x30mm le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. (Scindura 100x30mm peste 350mm)</p> <p>Contrasterala 50x30H la invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (30 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. (La 100m calculat 0.0018m3)</p> <p>Executarea lucarnelor (Forma triunghi 2.50Bx1.50H resou ventilare din scindura geluita, vopsita de 3ori</p>		
---	---	--	--

4

Streasina infundata, fara console aparente, din scinduri de rasinoase faltuite si geluite pe o parte, cu latimea medie de 0,85 m (Resursa Scinduri geluite faltuite se ia cu  $K=0.625$  deoarece grosimea se prevede 27mm)(

Scheletul din material lemnos, la invelitori, magazii, baracamente, soproane, buiandrugi etc., executat din lemn de rasinoase ecarisat (Carcasa frontanelor)

Pazii profilate, la streasina sau frontoane din scinduri geluite simple

Asterala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect.

( Asterala la frontoaneScindura 100x30mm peste 350mm)

Ferestre din lemn simple, duble sau cuplate cu unul sau mai multe canaturi, inclusiv vitrine din lemn, la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv (Resouri de ventilare in frontoane 1100x1700H=2buc+1100x600H=4.0buc)

Usi din lemn interioare intr-un canat, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimi pina la 35 m(Resou ventilare) in frontoane 1100x1700H=2buc)

5	<p>Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.</p> <p>Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul</p> <p>Sisteme de jgheaburi d=125mm tip brass din tabla protejata anticoroziv</p> <p>Sisteme de burlane d=89mm tip brass din tabla protejata anticoroziv</p> <p>Invelitori din placi din tabla cutata H20 amprentata grosime 0.6mm) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) (Culoarea la discretia beneficiarului)</p> <p>Confectionarea si montarea opritorilor de zapada la acoperisuri, confectionati dupa model, fixate in astereala si prevazute cu contrafise (ATENTIE ! Se perfectioneaza din tabla gros 0.7mm)</p> <p>Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare si constructii metalice de sustinere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltimi pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura (Imprejmuire la acoperis din profil metal40x20x3mm)</p> <p>Vopsitorii cu miniu de plumb pe baza de ulei aplicate la pozitie, intr-un strat, pe suprafata constructiilor metalice ale halelor industriale (stilpi, grinzi, ferme, pane, contravinturi) confectionate din profile</p>		
---	--	--	--

6	<p>Lucrari diverse</p> <p>Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 3</p> <p>Transportarea materialului de la desfacesi cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km</p>			
7	<p>Descarcarea materialelor din grupa C - ambalate, avind 10-50 kg -, cu purtare de pina la 10 m, materiale normale - prin asezare - din auto categoria 3, pe rampa sau teren (Placile de ardezie la locul destinatiei)</p>			
8	<p>Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm (Gauri cu d=10mm in betonul vechi p/u intarirea costorobei -- mauerlat)</p>			
9	<p>Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm (Pentru intarirea scari metalice de urcare la cerdac)</p>			
10	<p>Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu m2 485,000 1 2 3 4 6 7</p> <p>imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)</p> <p>(Permutarea schelei pe perimetru cladirei)</p>			

11	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore) (Pentru executarea lucrailor la streasina pe exterior)			
12	Centura beton armat +6.60 (CL1,2) Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inaltimei pina la 20 m inclusiv pentru inaltimei ale elementelor mai mari de 3 m			
	Cofraje din panouri refolosibile, 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 (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в плиты и балки, без креплений на высоте до 20м включительно) (PERMUTAREA cofrajelor pe perimetrul cladirei)			
	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (A240 d=6A1 Vezi proiectul)			

	<p>Armături din oțel beton OB 37 fasonate în atelier de șantier și montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv în fundații continue și radieră (B500 D+14,16mm vezi proiectul)</p>			
	<p>Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu centrala de betoane și turnarea pe verticală la distanțe de max. 15 m inclusiv și pe orizontală pe distanțe de max. 15 m inclusiv, beton armat clasă C 20/25(M350)</p>			
	<p>Confecții metalice diverse din profile laminate, tablă, tablă striată, oțel beton, țevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton( Poz 3.7 vezi proiectul)</p>			

*Semnat: semnatura electronica*

*Nume: Pîrău Marianna*

*Funcția în cadrul întreprinderii: administrator*

*Denumirea întreprinderii: SRL Vertex-Stroy*