

**GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR**  
**Lucrări de reparație curentă a acoperișului edificiului ASP**  
**din str. A. Pușkin, 42, mun. Chișinău**  
(denumirea lucrărilor)

| Nr.<br>d/o | Grupa de obiecte/denumirea obiectului | Anul 2026   |   |   |   | Anul (n) |   |
|------------|---------------------------------------|-------------|---|---|---|----------|---|
|            |                                       | Lună        |   |   |   |          |   |
|            |                                       | 1           | 2 | 3 | 0 | ...      | N |
| 1.         | Organizare de șantier                 | 1-2<br>Zile |   |   |   |          |   |

|    |  |            |  |  |  |
|----|--|------------|--|--|--|
| 2. | <p><b>Obiect 01</b>Demontarea elementelor de acoperis - Glafuri din tabla zincata la acoperis, pervazuri exterioare la ferestre sorturi, etc.</p> <p>Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2</p> <p>Transportarea gunolului de constructie cu autobasculanta de 5 t la distanta de 25 km</p> <p>Strat de bitum cald, aplicat peste invelitori de carton asfaltat (bitumat) sau impaslituri bitumate, inclusiv presarea cu nisip (Reparatia partiala)</p> <p>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 fierizat (subif) intr-un strat</p> <p>Armosarea pe orizontala/verticala</p> <p>Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu -Tehnoelast EKP (sau echivalent dupa caracteristici) I strat inferior</p> <p>Dispozitive pentru comunicarea straturilor de difuzie cu atmosfera (deflectoare), la terase si acoperisuri, Aerator Ultra M d=50 mm, H= 500 mm (Se exclude tabla, nit, aliaj, se include aerator din PVC)</p> <p>Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu -Tehnoelast EPP (sau echivalent dupa caracteristici) Strat II superior</p> <p>Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata verticala montate pe suport continuu (Tehnoelast EKP sau echivalent dupa caracteristici) I strat inferior (Vertical)</p> <p>Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata verticala montate pe suport continuu (Tehnoelast EPP sau echivalent dupa caracteristici) II strat ,vertical.</p> <p>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 intre 50 si 100 cm inclusiv (Glafuri B= 80 cm, H=10 cm) Executarea parapetului din tabla zincata 0,5 mm in FALT DUBLU ,inaltimea faltului 20 mm,distanta intre inbinari de falt nu mai mult de 1000 mm.Din materiale se exclude Mortar de ciment,din utilaje ,se exclude Platforma telescopica pe auto</p> <p>Etansarea suplimentara pe contur, cu ermetic poliuretan (Glafuri existente din placi Etalbond la parapet ,B=85 cm ) Mastic,, NEXLER Full Fix,,sau echivalent dupa caracteristici</p> <p>Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Profil gata confectionat din tabla zincata tip UD 50x20x20mm ,fixarea marginii a membranei pe verticala)</p> <p>Sisteme de jgheaburi prefabricate, tip BRASS, din tabla laminata vopsita.</p> | 24-28 Zile |  |  |  |
|----|--|------------|--|--|--|

|   |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|
| <p>Sisteme de burlane prefabricate, tip BRASS, (D=110mm, grosimea peretilor 0,5 mm din tabla laminata vopsita)</p> <p>Zidarie cu blocuri mici din beton, cu agregate usoare de BCA de 20-24 cm grosime, la umpleri de goluri sau ziduri noi in cladiri existente, cu grosime egale sau mai mare de 25 cm, executata cu mortar marca M-25-Z, din blocuri mici tip C1, de dimensiuni 290x240x188 mm (Canalul sistemului informational)</p> <p>Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete curbe (Canalul sistemului informational)</p> <p>Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Teava 20 x 30 x 2,0mm , L= 4,30m)</p> <p>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 intre 50 si 100 cm inclusiv, (Copertina deasupra canalului sistemului informational 0,8x1,0 m) Din materiale se exclude Mortar de ciment,din utilaje ,se exclude Platforma telescopica pe auto.</p> <p>Grile de ventilatie gata confectionate (220x180mm) Grila metalica ,canalul sistemului informational.</p> |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|

|    |   |          |           |  |  |  |  |  |
|----|---|----------|-----------|--|--|--|--|--|
| 3. | <p><b>Obiect 02: 1.2. Copertina</b></p> <p>Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Teava 50 x 30 x 2,5mm L= 16,0m)</p> <p>Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 30 cm</p> <p>Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv (Vopsirea constructiilor metalice ,Copertina</p> <p>Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc..(Tabla profilata,zincata h=35 mm )</p> <p>Glafuri si copertine din tabla zincata sau aluminiu, montate pe zidarie de caramida sau beton, pe un strat de carton bitumat sau impaslitura din fibre de sticla bitumate, la cladiri existente, din tabla de 0,4 mm grosime, cu latimea desfasurata pina la 30 cm inclusiv (Tabla 100x100 mm,bordura la perete) Din utilaje se exclude platforma telescopica pe auto.</p> <p>Etansarea suplimentara pe contur, cu ermetic poliuretan Mastic „NEXLER Full Fix ,sau echivalent dupa caracteristici</p> <p>Strat de bitum cald, aplicat peste invelitori de carton asfaltat (bitumat) sau impislituri bitumate, inclusiv presarea cu nisip (Reparatia partiala ,canalul informational)</p> <p>Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontalemontate pe suport continuu -Tehnoelast EPP, sau echivalent dupa caracteristici (Strat II ,superior)</p> <p><b>1.3. Acoperis (Ciller) 10,75x5,20m</b></p> <p>Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontalemontate pe suport continuu -Tehnoelast EKP sau echivalent dupa caracteristici. ( I strat inferior)</p> <p>Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontalemontate pe suport continuu -Tehnoelast EPP sau echivalent dupa caracteristici. (Strat II ,superior)</p> <p>Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata verticala montate pe suport continuu, Tehnoelast EKP sau echivalent dupa caracteristici, I strat inferior (Vertical)</p> <p>Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata verticala montate pe suport continuu, Tehnoelast EPP sau echivalent dupa caracteristici II strat superior (Vertical)</p> | 3-5 zile | 8-12 zile |  |  |  |  |  |
|----|---|----------|-----------|--|--|--|--|--|

Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Profil gata confectionat din tabla zincata tip UD 50x20x20mm ,fixarea marginii a membranei pe verticala)

Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv (Vopsirea constructiilor metalice podium )

#### **1.4. Bloc Sectia securitate**

Demontarea elementelor de acoperis - , Glafuri din tabla zincata la acoperis, pervazuri exterioare la ferestre sorturi, etc.(Demontarea glafurilor)

Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare de 700 - 1600 mm (Demontarea canalelor , L= 7,0 m)

Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane ce se asambleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (De exclus tabla zincata) Montarea canalelor existente ,L=7,0 m

Strat de bitum cald, aplicat peste invelitori de carton asfaltat (bitumat) sau impislituri bitumate, inclusiv presarea cu nisip (Reparatia partiala)

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 fierizat (subif) intr-un strat  
Dispozitive pentru comunicarea straturilor de difuzie cu atmosfera (deflectoare), la terase si acoperisuri, Aerator Ultra M d=50 mm, H= 500 mm (Se exclude tabla,nit,aliaj, se include aerator din PVC)

Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontalemontate pe suport continuu -Tehnoelast EKP sau echivalent dupa caracteristici(strat I ,inferior).

Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontalemontate pe suport continuu -Tehnoelast EPP sau echivalent dupa caracteristici (strat II ,superior).

Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Profil gata confectionat din tabla zincata tip UD 50x20x20mm ,fixarea marginii a membranei pe verticala)

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 intre 50 si 100 cm inclusiv, (Tabla oriozontala de scurgere B= 80 cm ) Din materiale se exclude Mortar de ciment,din utilaje ,se exclude Platforma telescopica pe auto.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| <p>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 intre 30 si 50 cm inclusiv Din materiale se exclude Mortar de ciment, din utilaje se exclude Platforma telescopica pe auto.</p> <p>Sisteme de jgheaburi prefabricate, tip BRASS, din tabla laminata vopsita.</p> <p>Sisteme de burlane prefabricate, tip BRASS, (D=110mm, grosimea peretilor 0,5 mm din tabla laminata vopsita)</p> |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

|     |  |  |            |  |  |  |  |  |
|-----|--|--|------------|--|--|--|--|--|
| ... | <p><b>Obiect 03: 1.5. Acoperis (Garaj)</b></p> <p>Desfaceri de tencuieli interioare la pereti</p> <p>Demontarea elementelor de acoperis - Glafuri din tabla zincata la acoperis, pervazuri exterioare la ferestre sorturi, etc.(Demontarea peretilor din tabla profilata (pereti 4,0x4,33)(1,0x4,0)</p> <p>Tencuieli exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (Peretele din piatra din spate)</p> <p>Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.(Montarea tablei profilate existente 4,0x4,33 m,1,0 x4,0)</p> <p>De creat munai manopera, de inclus materiale- Nituri,suruburi mecanice.</p> <p>Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv (Vopsirea constructiilor metalice , profilul metalic)</p> <p>Strat de bitum cald, aplicat peste invelitori de carton asfaltat (bitumat) sau impislituri bitumate, inclusiv presarea cu nisip (Reparatia partiala)</p> <p>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</p> <p>Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontalemontate pe suport continuu -Tehnoelast EKP ,sau echivalent dupa caracteristici(strat I, inferior).</p> <p>Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontalemontate pe suport continuu -Tehnoelast EPP sau echivalent dupa caracteristici (strat II, superior</p> <p>Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Profil gata confectionat din tabla zincata tip UD 50x20x20mm ,fixarea marginii a membranei pe verticala</p> <p>)</p> <p>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 intre 30 si 50 cm inclusiv Din materiale se exclude Mortar de ciment, din utilaje se exclude Platforma telescopica pe auto.</p> <p>Sisteme de jgheaburi prefabricate, tip BRASS, din tabla laminata vopsita.</p> |  | 10-12 Zile |  |  |  |  |  |
|-----|--|--|------------|--|--|--|--|--|

|   |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| Sisteme de burlane prefabricate, tip BRASS, (D=110mm, grosimea peretilor 0,5 mm din tabla laminata vopsita) |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|

Semnat: \_\_\_\_\_

Nume: \_\_\_\_\_

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei și sigiliu: \_SC,,Elinatcons”SRL\_