

**Reparatia acoperisului IP**  
**Gimnaziul N. Dabija din s. Heciu**  
**Vechi r-nul Singerei**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1  
WinCmeta

## **Lista cu cantitațile de lucrări №**

| Nº crt. | Simbol norme si cod resurse                     | Denumire lucrărilor  | Unitatea de măsură | Volum  |
|---------|---|--|--------------------|--------|
| 1       | 2   | 3  | 4                  | 5      |
| 1       | RpCI42F<br>II.<br>K=3=1,00;<br>M=1,00; III=1,00 | Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi  | m2                 | 653,40 |
| 2       | IzF01B<br>II.<br>K=3=1,00;<br>M=1,00; III=1,00  | 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                                  | m2                 | 653,40 |
| 3       | CE13A<br>II.<br>K=3=1,00;<br>M=1,00; III=1,00   | Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontalemontate pe suport continuu   | m2                 | 653,40 |
| 4       | CE13A<br>II.<br>K=3=1,00;<br>M=1,00; III=1,00   | Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontalemontate pe suport continuu   | m2                 | 653,40 |
| 5       | IzF01B<br>II.<br>K=3=1,00;<br>M=1,00; III=1,00  | 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                                  | m2                 | 125,40 |
| 6       | CE13A<br>II.<br>K=3=1,00;<br>M=1,00; III=1,00   | Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontalemontate pe suport continuu   | m2                 | 125,40 |
| 7       | CE13A<br>II.<br>K=3=1,00;<br>M=1,00; III=1,00   | Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontalemontate pe suport continuu   | m2                 | 125,40 |
| 8       | RpCK31A<br>II.<br>K=3=1,00;<br>M=1,00; III=1,00 | Repararea pardoselilor din beton simplu, clasa C 10/8 (B-150), turnat pe loc, in cimp continuu, in camere cu suprafata mai mare de 16 mp si de 10 cm grosime, drisuite sau rolate  | m2                 | 87,78  |
| 9       | RpCC01A<br>II.<br>K=3=1,00;<br>M=1,00; III=1,00 | Cofraje mixte din panouri refolosibile, confectionate din placaj de fag tip P, de 15 mm grosime, inclusiv sprijinirile, pentru beton in elevatie, la ziduri de sprijin, socluri etc., pentru refaceri la constructii existente, la ziduri drepte pina la 3,00 m inaltime | m2                 | 75,24  |
| 10      | IzF01B<br>II.<br>K=3=1,00;<br>M=1,00; III=1,00  | 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                                  | m2                 | 87,78  |

| 1  | 2  | 3   | 4  | 5     |
|----|--|---|----|-------|
|    |  |   |    |       |
| 11 | CE13A<br>II.<br>K=3=1,00;<br>M=1,00; III=1,00    | Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu   | m2 | 87,78 |
| 12 | RpCU09C2<br>II.<br>K=3=1,00;<br>M=1,00; III=1,00 | Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se considera 10 pe orizontala), pentru transportul tevilor sau scindurilor peste 5 m lungime | t  | 22,00 |

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.