

## Przedmiar robót

| Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót             |   |   |   | Ilość     | Krot.     | Jedn. |
|---|---|---|---|-----------|-----------|-------|
| <b>1 UZUPEŁNIENIE TYNKU, MALOWANIE Z PRZYGOTOWANIEM POWIERZCHNI</b> |   |   |   |           |           |       |
| 1.1   | KNR 23/2611/1   | Przygotowanie starego podłoża pod malowanie, oczyszczenie mechaniczne i zmycie  |   |           |           |       |
|   |   | 49,08*2*10  | = | 981,600   |           |       |
|   |   |   | = | 0,000     |           |       |
|   |   |   | = | 981,600   | 981,600   | m2    |
| 1.2   | KNR 401/725/3 (1)   | Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii II (ściany, loggia, balkony), podłoża: cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton; do 5 m2 (w 1 miejscu) - PRZYJĘTO 30% UZUPEŁNIEN TYNKÓW ELEWACJI |   |           |           |       |
|   |   | 981,6*0,3   | = | 294,480   |           |       |
|   |   |   | = | 294,480   | 294,480   | m2    |
| 1.3   | KNRW 401/303/2 (1)  | Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów, na zaprawie cementowo-wapiennej, grubości 1/2 cegły  |   |           |           |       |
|   |   |   |   |           | 12,000    | m2    |
| 1.4   | KNRW 401/726/2 (1)  | Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III, podłoża z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów, do 2 m2/miejsce  |   |           |           |       |
|   |   |   |   |           | 24,000    | m2    |
| 1.5   | KNR 23/2611/3   | Przygotowanie starego podłoża pod malowanie, gruntowanie emulsją  |   |           |           |       |
|   |   | 49,08*2*10  | = | 981,600   |           |       |
|   |   | 24  | = | 24,000    |           |       |
|   |   |   | = | 1 005,600 | 1 005,600 | m2    |
| 1.6   | KNNR 2/1405/2 (1)   | Malowanie tynków zewnętrznych farbami, silikonową   |   |           |           |       |
|   |   | 49,08*2*10  | = | 981,600   |           |       |
|   |   | 24  | = | 24,000    |           |       |
|   |   |   | = | 1 005,600 | 1 005,600 | m2    |
| <b>2 DOCIEPLENIE STROPODACHU</b>                                    |   |   |   |           |           |       |
| 2.1   | Wykonanie ocieplenia stropów wentylowanych metodą pneumatyczną przy zastosowaniu granulatu z wełny mineralnej, grubość ocieplenia 20 cm. Zakres robót obejmuje wycięcie otworów wyspowych w połaci dachu, ułożenie warstwy ocieplającej z jej wyrównaniem, deklowanie otworów wyspowych, naprawa pokrycia papą termozgrzewalną, kominki wentylacyjne zgodnie z normą. Wycena obejmuje koszty robocizny, materiałów i pracy sprzętu. |   |   |           | 588,469   | m2    |
| <b>3 REMONT BALKONÓW</b>  |   |   |   |           |           |       |
| 3.1   | KNRW 401/203/12   | Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, zbrojonych płyt balkonowych i daszków - PRZYJĘTO 20% UZUPEŁNIEN   |   |           |           |       |
|   |   | 4,6*1,2*6*0,15*0,2  | = | 0,994     |           |       |
|   |   | 4,0*1,2*6*0,15*0,2  | = | 0,864     |           |       |
|   |   |   | = | 0,000     |           |       |
|   |   |   | = | 1,858     | 1,858     | m3    |
| 3.2   | KNRW 401/726/6  | Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III, podłoża z betonów żwirowych, bloczków, do 5 m2/miejsce - TYNKI BALKONÓW OD SPODU PRZYJĘTO 30%   |   |           |           |       |
|   |   | (4,6*1,2*6+4,0*1,2*6)*0,3   | = | 18,576    |           |       |
|   |   |   | = | 18,576    | 18,576    | m2    |
| 3.3   | KNR 401/536/8   | Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniwowych, okapów koinierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadające się do użytku   |   |           |           |       |
|   |   | (4,6*6+4,0*6)*0,25  | = | 12,900    |           |       |
|   |   |   | = | 12,900    | 12,900    | m2    |
| 3.4   | ORGB 202/541/1  | Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu do 25 cm   |   |           |           |       |
|   |   | 12,9  | = | 12,900    |           |       |
|   |   |   | = | 12,900    | 12,900    | m2    |
| 3.5   | KNNR 2/1405/2 (1)   | Malowanie tynków zewnętrznych farbami, silikonową - TYNK OD SPODU BALKONU   |   |           |           |       |
|   |   | 4,6*1,2*6+4,0*1,2*6   | = | 61,920    |           |       |
|   |   |   | = | 61,920    | 61,920    | m2    |
| 3.6   | KNR 401/1212/5 (1)  | Malowanie farbą olejną elementów metalowych, kraty i balustrady z prętów prostych, 2-krotne   |   |           |           |       |
|   |   | (4,6*6+4,0*6)*1,1   | = | 56,760    |           |       |
|   |   |   | = | 56,760    | 56,760    | m2    |
| <b>4 ROBOTY DODATKOWE</b>   |   |   |   |           |           |       |
| 4.1   | C 1/101/1   | Przygotowanie podłoża, zabezpieczenie okien folią malarską  |   |           |           |       |
|   |   | 0,9*0,9*28+1,5*1,5*12+1,8*1,5*36+2*1*1,5*18+1,2*0,9*6+0,9*2,3*12  | = | 240,300   |           |       |
|   |   |   | = | 240,300   | 240,300   | m2    |

| Podstawa nakładu, opis pozycji, wycieszenie ilości robót  | Ilość   | Krot. | Jedn. |
|---|---------|-------|-------|
| 4.2 KNNR 2/1501/1<br>Rusztowania zewnętrzne rurowe, wysokość do 20 m  | 981,600 |       | m2    |
| 4.3 KNNR 2/1505/1<br>Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych  | 981,600 |       | m2    |
| 4.4 Czas pracy rusztowań  | 1,000   |       | kpl   |
| 4.5 KNR 404/1105/1<br>Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i mechanicznym wyładunku samochodem samowyładowniczym, na odległość do 1 km                               | 4,500   |       | m3    |
| 4.6 KNR 404/1105/2<br>Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i mechanicznym wyładunku samochodem samowyładowniczym, dodatek za każdy dalszy rozpoczęty 1 km ponad 1 km | 4,500   | 10    | m3    |

**Marian Janjak**  
BUDOWNICZY  
upr. bud. z art. 364 nr 1927/61  
62-700 Turek, ul. Kaliska 67A