

Przedmiar

Malowanie klatki schodowej , holu bocznego i wejścia wraz z zamurowaniem okien na klatce

Data: 2015-05-14

Budowa: Zespół Opieki Zdrowotnej w Oświęcimiu

Obiekt: Pawilon Główny

Zamawiający: ZOZ Oświęcim, 32-600 Oświęcim, ul. Wysokie Brzegi 4

Jednostka opracowująca kosztorys: Agnieszka Oniszczyk

Narzuty: Koszty pośrednie  
Zysk  
VAT

65.00% (R+S)  
8.00% (R+S+Kp)  
23,00%

Z-ca DYREKTORA  
ds. Administracyjno-Eksploatacyjnych  
ZOZ w Oświęcimiu  
mgr inż. Agnieszka Oniszczyk

## Przedmiar

| Opis pozycji, wyliczenie ilości robót   |   |   |         | Ilość    | Krot. | Jedn. |
|---|---|---|---------|----------|-------|-------|
| 1 Malowanie klatki, części holu i wejścia do budynku  |   |   |         |          |       |       |
| 1.1 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z pospachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku  |   |   |         |          |       |       |
|   | $(6*2+2,82*1)*3*5-5*(1,7*2,2+0,9*2,1*2+0,9*2)+0,57*3*2*5$ | = | 192,8   |          |       |       |
|   | 85,5  | = | 85,5    |          |       |       |
|   | 136,6   | = | 136,6   |          |       |       |
|   | 182,42  | = | 182,42  |          |       |       |
|   |   |   | 597,32  | ~597,320 |       | m2    |
| 1.2 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne   |   |   |         |          |       |       |
|   | $2,85*6*5$  | = | 85,5    |          |       |       |
|   | 28,6  | = | 28,6    |          |       |       |
|   | $3,6*6*5$   | = | 108,0   |          |       |       |
|   |   |   | 222,1   | ~222,100 |       | m2    |
| 1.3 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne   |   |   |         |          |       |       |
| parter  | $(6*2+2,85*2)*1,5$  |   |         |          |       |       |
|   | $+0,7*2*1,5-2,2*0,5-$                                     |   |         |          |       |       |
|   | $1,8*0,7+(0,18*2+0,22*2)*1,5-1$                           |   |         |          |       |       |
|   | $,7*1,52-0,9*0,5$   | = | 24,456  |          |       |       |
| 1,2,3,4 piętro  | $4*((6*2+2,85*2)*1,5$                                     |   |         |          |       |       |
|   | $+0,7*2*1,5-1,52*0,9*2-1,8*0,7$                           |   |         |          |       |       |
|   | $+ (0,18*2+0,22*2)*1,5-1,7*1,52$                          |   |         |          |       |       |
|   | $-0,9*0,5)$   | = | 91,28   |          |       |       |
| klatka  | $9,30*($  |   |         |          |       |       |
|   | $6*2+3,60)+3,6*1,1*10-2,9*1*4-$                           |   |         |          |       |       |
|   | $1*1*5$   | = | 168,08  |          |       |       |
| wejście   | $1,5*(0,7+0,46+1,7+0,8+3,5+2,2$                           |   |         |          |       |       |
|   | $+2,6)-1,8*2$   | = | 14,34   |          |       |       |
|   |   |   | 298,156 | ~298,156 |       | m2    |
| 1.4 Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, ściany, z 2-krotnym szpachlowaniem, 2-krotne  |   |   |         |          |       |       |
| parter  | $(6*2+2,85*2)*1,5$  |   |         |          |       |       |
|   | $+0,7*2*1,5-2,2*1,5-$                                     |   |         |          |       |       |
|   | $1,8*1,5+(0,18*2+0,22*2)*1,5-1$                           |   |         |          |       |       |
|   | $,7*0,68-0,9*1,5$   | = | 21,344  |          |       |       |
| 1,2,3,4 p.  | $4*((6*2+2,85*2)*1,5$                                     |   |         |          |       |       |
|   | $+0,7*2*1,5-0,68*0,9*2-1,8*0,7$                           |   |         |          |       |       |
|   | $+ (0,18*2+0,22*2)*1,5-1,7*0,68$                          |   |         |          |       |       |
|   | $-0,9*1,5)$   | = | 99,44   |          |       |       |
| klatka  | $9,30*(6*2+3,60)$   | = | 145,08  |          |       |       |
| wejście   | $1,5*(0,7+0,46+1,7+0,8+3,5+2,2$                           |   |         |          |       |       |
|   | $+2,6)-1,8*1,5$   | = | 15,24   |          |       |       |
|   |   |   | 281,104 | ~281,104 |       | m2    |
| 1.5 Drobne elementy aluminiowe, progi i listwy osłaniające - narożniki pionowe do wys. 1,5m   |   |   |         |          |       |       |
|   | $1,5*4$   | = | 6,0     |          |       |       |
|   |   |   | 6,0     | ~6,000   |       | m     |
| 2 Zamurowanie okien   |   |   |         |          |       |       |
| 2.1 Wykucie z muru, ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych, powierzchnia do 2 m2   |   |   |         |          |       |       |
|   | 4   | = | 4,0     |          |       |       |
|   |   |   | 4,0     | ~4,000   |       | szt   |
| 2.2 Wykucie z muru, podokienników betonowych z lastryko   |   |   |         |          |       |       |
|   | $4*3*5*1,1$   | = | 17,5    |          |       |       |
|   |   |   | 17,5    | ~17,500  |       | m     |
| 2.3 Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2 m2  |   |   |         |          |       |       |
|   | $1*3*4$   | = | 12,0    |          |       |       |
|   |   |   | 12,0    | ~12,000  |       | m2    |
| 2.4 Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 1 m2   |   |   |         |          |       |       |
|   | 5   | = | 5,0     |          |       |       |
|   |   |   | 5,0     | ~5,000   |       | szt   |
| 2.5 Uzupełnienie ścian lub ścianek oraz zamurowanie otworów w ściankach i ścianach cegłami klinkierowymi, zaprawa cementowa, grubość ścianek i ścian ponad 1/2 cegły                    |   |   |         |          |       |       |
|   | $0,5*(3*1*4+1,1*1*5)$                                     | = | 8,75    |          |       |       |
|   |   |   | 8,75    | ~8,750   |       | m3    |
| 2.6 Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 5 m2 (w 1 miejscu) |   |   |         |          |       |       |
|   | $3,1*1*4*2+1,1*1,1*2*5$                                   | = | 36,9    |          |       |       |
|   |   |   | 36,9    | ~36,900  |       | m2    |
| 2.7 Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, ściany, podłóża z tynku   |   |   |         |          |       |       |
|   |   |   |         | 35,30    |       | m2    |