

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45261221-9

Malowanie dachów

NAZWA INWESTYCJI: REMONT POSADZKI W KRUCHCIE, ŁĄCZNIKU MIĘDZY WIEŻĄ-
DZWONNICĄ A CZĘŚCIĄ ZACHODNIĄ NAWY KOŚCIOŁA ORAZ
KONSERWACJA POŁĄCZ DACHU NAD PREZBITERIUM I KAPLICAMI
BOCZNYMI W KOŚCIELE PARAFIALNYM POD WEZWANIEM
WNIEBOWZIĘCIA NAJŚWIĘTSZEJ MARYI PANNY WE
WŁOSZCZOWIE
REMONT DACHU

ADRES INWESTYCJI: 29-100 WŁOSZCZOWA UL. PARTYZANTÓW 3

NAZWA INWESTORA: PARAFIA POD WEZWANIEM WNIEBOWZIĘCIA NAJŚWIĘTSZEJ
MARYI PANNY WE WŁOSZCZOWIE

ADRES INWESTORA: 29-100 WŁOSZCZOWA, UL. PARTYZANTÓW 3

BRANŻE: BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Adam Przepióra

PARAFIA RZYMSKOKATOLICKA
p. wezw. Wniebowzięcia NMP
29-100 WŁOSZCZOWA
ul. Partyzantów 3, tel. (0-41) 39-42-888
REGON 040050194
NIP 656-15-40-635

WYKONAWCA:

APB ARCHITEKTURA PROJEKT BUDOWA
ADAM PRZEPIÓRA

25-562 Kielce, ul. Peryferyjna 8
NIP: 656-124-49-78

INWESTOR:

Ks. Zygmunt Pawlik

za zgodność z oryginałem **PROBOSZCZ**
Rzym. Kat. Parafii Wnieb. N.M.P.
ul. Partyzantów 3, tel. (41) 39-43-174
29-100 Włoszczowa
Ks. Zygmunt Pawlik

Ks. Zygmunt Pawlik
PARAFIA RZYMSKOKATOLICKA
p. wezw. Wniebowzięcia NMP
29-100 WŁOSZCZOWA
ul. Partyzantów 3, tel. (0-41) 39-42-888
REGON 040050194
NIP 656-15-40-635

PROBOSZCZ
Rzym. Kat. Parafii Wnieb. N.M.P.
ul. Partyzantów 3, tel. (41) 39-43-174
29-100 Włoszczowa
Ks. Zygmunt Pawlik

CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Na części dachu nad prezbiterium oraz kaplicami bocznymi planuje się malowanie farbami poliwinylowymi. Przed przystąpieniem do prac malarskich należy najpierw sprawdzić czy istniejąca powłoka przylega do blachy, następnie połąć dachu oczyścić z rdzy za pomocą szczotki drucianej, ewentualne ubytki uzupełnić blachą ocynkowaną. Po takim przygotowaniu połąć blachę należy zmyć i odtłuścić używając do tego myjki wysokociśnieniowej z detergentem usuwającym tłuszcz, a następnie zmyć połąć dachu wodą i odczekać aż wyschnie.

Prace malarskie należy prowadzić w temperaturze 10-25 stopni Celsjusza unikając bezpośredniego nasłonecznienia. Prace wykonywać w dwóch etapach, w pierwszym malować farbą podkładową, a w drugim farbą nawierzchniową. Prace prowadzić za pomocą natrysku bezpowietrznego. Zachować przerwy technologiczne zalecane przez producenta.

Obmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------------|-----------------------------------|---|------|--------------|----------------|
| OBMIAR: | | | | | |
| 1 | | ZABEZPIECZENIE TERENU ROBÓT I RUSZTOWANIE | | | |
| 1 d.1 | KNR 4-04 0901-01 | Ogrodzenia drewniane z przęseł przenośnych - wykonanie przęseł | m | | |
| | | 90,50 | m | 90,500 | |
| | | | | RAZEM | 90,500 |
| 2 d.1 | KNR 4-04 0901-02 | Ogrodzenia drewniane z przęseł przenośnych - przygotowanie słupów | m | | |
| | | 90,50 | m | 90,500 | |
| | | | | RAZEM | 90,500 |
| 3 d.1 | KNR 4-04 0901-03 | Ogrodzenia drewniane z przęseł przenośnych - ustawienie | m | | |
| | | 90,50 | m | 90,500 | |
| | | | | RAZEM | 90,500 |
| 4 d.1 | KNR 4-04 0901-04 | Ogrodzenia drewniane z przęseł przenośnych - rozebranie | m | | |
| | | 90,50 | m | 90,500 | |
| | | | | RAZEM | 90,500 |
| 5 d.1 | KNR AT-05 1652-01 | Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 3,07 m o wys. do 10 m | m2 | | |
| | | 91,50 * 6,75 | m2 | 617,625 | |
| | | | | RAZEM | 617,625 |
| 6 d.1 | Wycena własna | Dzierżawa rusztowania do robót budowlanych | mg | | |
| | | 478,70 | mg | 478,700 | |
| | | | | RAZEM | 478,700 |
| 2 | | POMOSTY ROBOCZE NA POŁACI I ZABEZPIECZENIA | | | |
| 7 d.2 | TZKNBK VI - 131 analogia | Czasowe zabezpieczenie odkrytych połaci dachowych z płyt pilśniowych impregnowanych gr. 5 mm na istniejącym deskowaniu wraz z rozebraniem zabezpieczenia - zabezpieczenie połaci blachy pod pomostami roboczymi w czasie malowania blachy dachu | m2 | | |
| | | 90,50 * 2 | m2 | 181,000 | |
| | | | | RAZEM | 181,000 |
| 8 d.2 | KNR-W 2-02 1213-03 analogia | Drabiny zewnętrzne z kabłąkiem o dług. do 4 m - pomosty robocze do wykonania robót malarskich połaci dachu kościoła połaci dachu wraz z olinowaniem | m | | |
| | | 8,50 * 4 | m | 34,000 | |
| | | | | RAZEM | 34,000 |
| 3 | | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | |
| 9 d.3 | KNR 7-12 0105-01 | Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych | m2 | | |
| | | 532,40 | m2 | 532,400 | |
| | | | | RAZEM | 532,400 |
| 10 d.3 | KNR 7-12 0101-01 | Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) | m2 | | |
| | | 532,40 | m2 | 532,400 | |
| | | | | RAZEM | 532,400 |
| 11 d.3 | KNR 7-11 0101-02 | Gruntowanie podłoży stalowych | m2 | | |
| | | 532,40 | m2 | 532,400 | |
| | | | | RAZEM | 532,400 |
| 4 | | ROBOTY KONSERWATORSKIE POŁACI DACHU | | | |
| 12 d.4 | KNZ-14 28- 01 | Wykonanie powłok izolacyjnych typu lekkiego poziomych roztworem gruntującym "CARBITEX - R" 1 warstwowe - odizolowanie (gumą w płynie) styku blachy ocynkowanej od blachy miedzianej izolacją w płynie | m2 | | |
| | | 49,65 | m2 | 49,650 | |
| | | | | RAZEM | 49,650 |
| 13 d.4 | KNR-W 7-12 0206-01 | Malowanie pędzlem farbami do gruntowania poliwinylowymi konstrukcji pełnościennych Krotność = 2 | m2 | | |

Obmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|-----------------------|---|------|---------|---------|
| | | 532,40 | m2 | 532,400 | |
| | | | | RAZEM | 532,400 |
| 14 d.4 | KNR-W 7-12 0214-01 | Malowanie pędzlem emaliami poliwinylowymi konstrukcji pełnościennych Krotność = 2 | m2 | | |
| | | 532,40 | m2 | 532,400 | |
| | | | | RAZEM | 532,400 |

| Spis treści | |
|--|---|
| Strona Tytułowa | 1 |
| Ogólna charakterystyka obiektu | 2 |
| Obmiar | 3 |
| 1 ZABEZPIECZENIE TERENU ROBÓT I RUSZTOWANIE | 3 |
| 2 POMOSTY ROBOCZE NA POŁACI I ZABEZPIECZENIA | 3 |
| 3 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | 3 |
| 4 ROBOTY KONSERWATORSKIE POŁACI DACHU | 3 |
| Spis treści | 5 |