

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DACHU
ADRES INWESTYCJI : Szczecin, ul. Powstańców Wielkopolskich 30 A oficyna
INWESTOR : Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych
ADRES INWESTORA : 70-546 Szczecin ul. Mariacka 25
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marek Belcarski
DATA OPRACOWANIA : 10 czerwiec 2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
10 czerwiec 2020

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

| Lp. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|--|--|---|---------|
| 1 | Rusztowania na wysuwnicach drewnianych DO ROBÓT PRZY KOMINACH LICUJĄCYCH ZE ŚCIANĄ SZCZYTOWĄ BUDYNKU 1,00*2,50 | m ² m ² | 2,500 | 2,500 |
| 2 | Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 10,50*16,20 | m ² m ² | 170,100 | 170,100 |
| 3 | Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następne warstwy Krotność = 6 poz.2 | m ² m ² | 170,100 | 170,100 |
| 4 | Wymiana na nowe okien połaciowych 6,00 | kpl kpl | 6,000 | 6,000 |
| 5 | Wymiana na nowe okna w lukarnie. Okno z PCV, uchylno-rozwierane, dwudzielne, z obróbką obsadzenia, z nawiewnikiem sterowanym ręcznie umożliwiającym przepływ powietrza od 20 do 50m3/godz. 1,00 | kpl. kpl. | 1,000 | 1,000 |
| 6 | Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku <OBRÓBK I KOMINÓW, OGNIOMURÓW I WYŁAZU>0,45*2*7*1,60*0,42+0,40*[2*10,50+2*5,00+4,20]+1,60*1,60 A (suma częściowa) <POZOSTAŁE OBRÓBK I>0,60*[2*10,50+4*0,80*3,00+2*16,20*0,25+2*16,20*0,55+2*16,20*0,60]+0,25*[2*5,00+4,20]+6*1,00 B (suma częściowa) <MANSARDY>2*3,00*16,20+1,50*4,20 C (suma częściowa) | m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² | 20,874 20,874 55,126 55,126 103,500 103,500 | 179,500 |
| 7 | Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo poz.6C | m ² m ² | 103,500 | 103,500 |
| 8 | Łacenie poz.6C | m ² m ² | 103,500 | 103,500 |
| 9 | (z.VI) Pokrycie dachów o pow. do 50 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekana dachówkową na łątach poz.6C | m ² m ² | 103,500 | 103,500 |
| 10 | (z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm poz.6B | m ² m ² | 55,126 | 55,126 |
| 11 | Naprawa uszkodzeń czapek kominowych 20,00 | miejs. miejs. | 20,000 | 20,000 |
| 12 | Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach o powierzchni odbicia do 5 m2 0,50*poz.19 | m ² m ² | 33,382 | 33,382 |
| 13 | Przemurowanie kominów z cegieł pełnych o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3 - MIEJSCA USZKODZONE ŚCIAN KOMINÓW PONAD DACHEM PO EWENTUALNYCH ODKRYWKACH 0,80 | m ³ m ³ | 0,800 | 0,800 |
| 14 | Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. II na kominach ponad dachem płaskim poz.12 | m ² m ² | 33,382 | 33,382 |
| 15 | Oczyszczenie czapek kominowych poz.16 | m ² m ² | 5,600 | 5,600 |
| 16 | Pomalowanie lepikiem czapek kominowych - pierwsza warstwa 7*0,50*1,60 | m ² m ² | 5,600 | 5,600 |
| 17 | Pomalowanie lepikiem czapek kominowych - druga warstwa poz.16 | m ² m ² | 5,600 | 5,600 |
| 18 | Oczyszczenie ścianek kominów poz.19 | m ² m ² | 66,764 | 66,764 |
| 19 | Oklejenie ścianek kominów i nadbudówek powyżej połaci siatką z włókna szklanego (ponad dachem) | m ² | | |

Powstańców Wielkopolskich 30 A oficyna [remont dachu 2020].prd

PRZEDMIAR

| Lp. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|--|----------------|-----------|-----------|
| | 1,30*2*[7*0,42+7*1,60]+2*15,00 | m ² | 66,764 | |
| | | | RAZEM | 66,764 |
| 20 | Pomalowanie ścian ponad dachem farbą silikonową poz.19 | m ² | | |
| | | m ² | 66,764 | |
| | | | RAZEM | 66,764 |
| 21 | Rozebranie rur spustowych 2*16,00 | m | | |
| | | m | 32,000 | |
| | | | RAZEM | 32,000 |
| 22 | Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm- z blachy cynkowo-tytanowej poz.21 | m | | |
| | | m | 32,000 | |
| | | | RAZEM | 32,000 |
| 23 | Wykonanie daszków zabezpieczających [daszek zabezpieczający przechodniów przed upadkiem przedmiotów z wysokości] 4,00*3,00*2 | m ² | | |
| | | m ² | 24,000 | |
| | | | RAZEM | 24,000 |
| 24 | Wymiana uszkodzonych desek o grubości 25 mm na styk 40,00 | m ² | | |
| | | m ² | 40,000 | |
| | | | RAZEM | 40,000 |
| 25 | Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku (część papowa i dachówkowa) 2*16,20 | m | | |
| | | m | 32,400 | |
| | | | RAZEM | 32,400 |
| 26 | Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe: papa zgrzewalna podkładowa do mocowania mechanicznego, papa zgrzewalna wierzchniego krycia PYE PV 200 S 50 grub. 5,2mm' poz.2 | m ² | | |
| | | m ² | 170,100 | |
| | | | RAZEM | 170,100 |
| 27 | Obróbki z papy nawierzchniowej papą zgrzewalną wierzchniego krycia PYE PV 200 S 50 grub. 5,2mm, wraz z montażem izoklinów i listwą dociskową. poz.6A | m ² | | |
| | | m ² | 20,874 | |
| | | | RAZEM | 20,874 |
| 28 | Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 75 mm na połaci z papy 4,00 | szt. | | |
| | | szt. | 4,000 | |
| | | | RAZEM | 4,000 |
| 29 | Wykonanie zastaw zabezpieczających na dachu - na czas remontu poz.25 | m | | |
| | | m | 32,400 | |
| | | | RAZEM | 32,400 |
| 30 | Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm- z blachy cynkowo-tytanowej poz.25 | m | | |
| | | m | 32,400 | |
| | | | RAZEM | 32,400 |
| 31 | Wywóz gruzu i rozebranej papy oraz innych materiałów z rozbiórki poz.2*0,03+poz.12*0,030+poz.13+poz.24*0,025 | m ³ | | |
| | | m ³ | 7,904 | |
| | | | RAZEM | 7,904 |
| 32 | Wywóz gruzu i rozebranej papy oraz innych materiałów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km [na dalsze 19km] Krotność = 19 poz.31 | m ³ | | |
| | | m ³ | 7,904 | |
| | | | RAZEM | 7,904 |
| 33 | Umieszczenie gruzu z rozbieranych konstrukcji na składowisku poz.31*1,6 | t | | |
| | | t | 12,646 | |
| | | | RAZEM | 12,646 |
| 34 | Opłata za złożenie papy na wysypisku poz.2*4*6 | kg | | |
| | | kg | 4 082,400 | |
| | | | RAZEM | 4 082,400 |