

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA /OPZ/

dla zadania:

„Modernizacja pokrycia dachowego budynku RDW Myślenice ul. Drogowców 2, 32-400 Myślenice”.

I. Przedmiot Zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie modernizacji pokrycia dachowego budynku RDW Myślenice ul. Drogowców 2, 32-400 Myślenice polegającej na ułożeniu na połaci dachu pokrycia z papy termozgrzewalnej wierzchniego krycia, wykonaniu obróbek blacharskich, orynnowania, instalacji odgromowej oraz montaż daszków osłonowych na drzwi wejściowe.

Wykonawca zagwarantuje wykonanie robót jakościowo dobrze, zgodnie ze sztuką budowlaną, normami technicznymi oraz że wykona je bez usterek i braków, które pomniejszają wartość robót lub czynią obiekt nieprzydatnym do użytkowania zgodnie z jego przeznaczeniem.

Okres gwarancji:

Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji na wykonane roboty na okres 5 lat od daty odbioru końcowego.

II. Opis zakresu modernizacji

Modernizacja swoim zakresem obejmuje:

- 1 Prace rozbiórkowe i demontażowe
 - 1.1 Demontaż rynny, pasa nadrynnowego, obróbki czołowej – 44,0 mb.,
 - 1.2 Demontaż obróbek krawędzi bocznych – 23,0 mb.,
 - 1.3 Demontaż rur spustowych – 12,0 mb.
 - 1.4 Demontaż daszków – 3 szt.
- 2 Przygotowanie i montaż obróbek blacharskich i orynnowania
 - 2.1 Montaż obróbki czołowej (blacha powlekana 0,5mm) – 44,0 mb.,
 - 2.2 Montaż rynien \varnothing 150 mm (rynny systemowe z blachy 0,6mm) – 44,0 mb.,
 - 2.3 Montaż pasa nadrynnowego (blacha powlekana 0,5 mm, obróbka dwuczęściowa krawędziowa + czołowa) – 44,0 mb.,
 - 2.4 Montaż krawędzi szczytowych (blacha powlekana 0,5 mm) – 23,0 mb.,
 - 2.5 Montaż rur spustowych \varnothing 120mm (rury systemowe z blachy 0,6mm) – 12,0 mb.
- 3 Prace zasadnicze – ułożenie pokrycia na połaci
 - 3.1 Przygotowanie podłoża – tymczasowy demontaż urządzeń chłodniczych i okablowania , rozcięcie i podklejenie pęcherzy, wstawienie łat, likwidacja większych nierówności, oczyszczenie - 235,0 m²,
 - 3.2 Ułożenie/ zgrzanie na całej połaci warstwy papy wierzchniego krycia PYE PV 250 S52 – 235,0 m².
- 4 Roboty pozostałe

- 4.1 Uszczelnienie rur wywiewnych $\varnothing 150\text{mm}$ – 7 szt.,
- 4.2 Dostawa, montaż i uszczelnienie przepustów kablowych – 8 kpl.,
- 4.3 Montaż urządzeń chłodniczych – 1 kpl.,
- 5 Montaż 3 szt. daszków osłonowych na drzwi wejściowe do budynku ze ściankami osłonowymi. Wymiary daszków 160 x 80 cm - 2szt., 130 x 80 cm – 1szt. (Daszki wykonane z aluminium malowanego proszkowo, wypełnienie konstrukcji płyta z poliwęglanu komorowego przejrzysta lub dymna z obu stron pokryta filtrem UV. Daszki mają być wyposażone w rynienkę odpływową oraz uszczelkę przyścienną. Ścianki osłonowe o konstrukcji nawiązującej do daszków. Dla daszków szerokości 160 cm. ścianki osłonowe obustronne, dla daszka szerokości 130 cm. osłona pojedyncza.)
- 6 Wykonanie nowej instalacji odgromowej na połaci dachu (instalacja z drutu alucynk $\varnothing 8\text{mm}$, nienaciągowa, mocowana za pomocą specjalnych uchwytów do pokryć papowych) – 70,0 mb.
- 7 Wykonanie badań instalacji odgromowej – 1 kpl.
- 8 Wywóz i utylizacja zdemontowanych elementów pokrycia papowego, obróbek blacharskich, rynien, rur spustowych, daszków – 1 kpl.

Załączniki :

1 Rzut elewacji

Uwagi:

Materiały podlegające wbudowaniu należy każdorazowo uzgodnić z Zamawiającym.
Kolorystyka blachy na obróbki blacharskie, rynny i rury spustowe, zgodna ze stanem obecnym lub przy zmianie do akceptacji Zamawiającego

Zadanie należy wykonać w oparciu o przeprowadzoną wizję lokalną, uzgodnienia z Zamawiającym i niniejszy OPZ

Kazimierz Brach
24.05.2024r.