

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

WYMIANA POKRYCIA DACHU Z ETERNITU FALISTEGO NA POKRYCIE Z BLACHY TRAPEZOWEJ W ZAKŁADZIE GOSPODARKI KOMUNALNEJ (KOD CPV- 45421125-6)

OBIEKT : **WIATA MAGAZYNOWA**

INWESTOR : **GMINA DŁUGOSIODŁO**

ADRES BUDOWY : DŁUGOSIODŁO UL. POŚWIĘTNA 22, DZ.NR.666

OPRACOWAŁ : **JERZY BAZYLSKI UPR. NR. 25/Wa/72**

1. Wstęp

1.1. Przedmiot specyfikacji technicznej :

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej jest wymiana pokrycia dachu z eternitu falistego na pokrycie z blachy trapezowej oraz remont elewacji wiaty magazynowej w Zakładzie Gospodarki Komunalnej w Długosiodle.

1.2. Zakres podstawowych robót objętych specyfikacją :

Wymiana pokrycia dachu z eternitu falistego na pokrycie z blachy trapezowej ocynkowanej, remont elewacji:

- rozebranie pokrycia dachu z eternitu falistego
- wymiana łączenia dachu
- pokrycie dachu blachą trapezową ocynkowaną
- tynk elewacji
- malowanie elewacji
- wykonanie obróbki blacharskiej pasa podrynnowego, z blachy ocynkowanej
- montaż rynien Ø 150mm z blachy ocynkowanej
- montaż rur spustowych Ø 150mm z blachy ocynkowanej
- ustawienie rusztowań do robót elewacyjnych
- naprawa i malowanie drzwi metalowych
- wymiana wrót drewnianych
- oczyszczenie i malowanie konstrukcji stalowej wiaty farbą rdzochronną
- wywiezienie gruzu z rozbiórki na wysypisko i uporządkowanie terenu
- inne roboty towarzyszące wymienione w kosztorysie inwestorskim

1.3. Ogólne wymagania dotyczące robót:

Wykonawca robót jest odpowiedzialny za jakość ich wykonania oraz zgodność z ustalonym zakresem robót objętych kosztorysem inwestorskim, umową i innymi ustaleniami z inwestorem oraz poleceniami inspektora nadzoru, o ile taki będzie ustanowiony.

Roboty objęte niniejszą specyfikacją należy wykonywać zgodnie z ogólnie obowiązującymi zasadami wykonawstwa oraz instrukcjami producentów materiałów użytych podczas robót.

UWAGA:

rozbiórkę pokrycia dachu z eternitu falistego należy przeprowadzić w sposób określony w rozporządzeniu Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 kwietnia 2004r. w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest- Dz. U. nr. 71 poz. 649 z 2004r.

2. Materiały :

2.1. Rodzaj podstawowych materiałów :

- wyprawy tynkarskie elewacyjne
- blacha trapezowa ocynkowana
- cement
- wapno
- piasek
- farba olejna
- farba elewacyjna
- farba miniowa
- blacha stalowa ocynkowana grub.0,55 mm
- spoiwo lutownicze LC 60
- uchwyty rynnowe
- obejmy do rur spustowych
- łaty i listwy drewniane
- elementy rusztowaniowe
- deski iglaste obrzynane gr.19-25mm kl. III
- deski iglaste obrzynane gr.28-45mm kl. III
- bale iglaste obrzynane gr.50mm kl. II
- płyty pomostowe rusztowaniowe

Wykonawca zastosuje materiały w jednolitym systemie i przy wykonywaniu robót będzie się stosował do instrukcji producenta.

3. Sprzęt :

3.1. Sprzęt do wykonania robót :

Prace należy wykonywać przy użyciu sprzętu będącego w powszechnym użyciu oraz zastosowaniu rusztowań do robót elewacyjnych. W przypadku konieczności użycia sprzętu specjalistycznego wykonawca stosuje sprzęt wskazany przez producenta stosowanego materiału.

4. Transport

Materiały należy transportować w sposób zabezpieczający je przed uszkodzeniem mechanicznym i zawilgoceniem. Na terenie budowy materiały należy przechowywać w pomieszczeniach zamkniętych i suchych.

5. Wykonawstwo robót :

5.1. Prace przygotowawcze:

Wykonawca przystąpi do wymiany pokrycia dachu po demontażu eternitu falistego i oczyszczeniu i pomalowaniu dźwigarów dachowych oraz wykonaniu innych niezbędnych prac przygotowawczych.

5.2. Prace wykończeniowe i montażowe:

Podstawowe prace zostały wymienione w p-kcie 1.2. niniejszej specyfikacji oraz w kosztorysie inwestorskim załączonym do dokumentacji przetargowej. Wykonawca jest zobowiązany stosować się do instrukcji producenta poszczególnych materiałów oraz do obowiązujących norm.

6. Kontrola jakości robót :

Kontrola jakości robót obejmuje sprawdzenie dokumentów tj. certyfikatów, aprobat technicznych i atestów na materiały oraz sprawdzenie zgodności wykonawstwa z wymaganiami norm i zaleceń producenta.

Elementy robót wykonane niewłaściwie powinny zostać rozebrane i ponownie wykonane we właściwy sposób na koszt wykonawcy.

7. Obmiar robót :

Obmiar robót będzie dokonany w jednostkach właściwych dla poszczególnych rodzajów robót, zawartych w katalogach użytych do kosztorysowania.

8. Odbiór robót :

Po zakończeniu robót i zgłoszeniu do odbioru odbędzie się odbiór końcowy wykonanych robót oraz stwierdzenie ich zgodności z umową. Odbiór odbędzie się z udziałem wykonawcy i upoważnionego przedstawiciela inwestora.

9. Podstawa płatności:

Podstawą płatności będzie protokół odbioru końcowego, spisany z udziałem inwestora i jego przedstawiciela w osobie inspektora nadzoru, o ile taki będzie ustanowiony. W protokole znajdzie się stwierdzenie o przyjęciu robót przez inwestora.

Inne warunki płatności zostaną określone w umowie spisanej z wykonawcą robót.

INSPEKTOR NADZORU
Robót Budowlanych
[Podpis]
Jerzy Bazylski
upr. nr 25 Wa/72