

KOD CPV-45261100-5

Autor opracowania –mgr. inż. Krzysztof Leszczyński

1.6.1 Przedmiot

Przedmiotem S.T. są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót ciesielskich i zabezpieczenia konstrukcji drewnianych w zakresie zadania: Rozbudowa istniejącego budynku świetlicy wiejskiej na działce nr.179 w Obniżu

Specyfikacja Techniczna stanowi dokument pomocniczy przy realizacji i odbiorze robót.

Kod CPV-45261100-5-Wykonywanie konstrukcji dachowych

1.6.2 Zakres

(określić zakres robót ciesielskich dla konstrukcji nowych oraz robót remontowych, impregnacja drewna, roboty towarzyszące) np.

Wykonanie konstrukcji więźby dachowej zgodnie z dokumentacją projektową

Impregnacja konstrukcji więźby dachowej oraz desek pokrycia i poszycia impregnatami mykologicznymi i ogniochronnymi (roboty impregancyjne)

1.6.3. Materiał

Drewno iglaste o wilgotności poniżej 20% –łaty na pokrycie pod blachę o wym.3.8x5.0cm, listwy dystansowe 5x2.5cm, krokwie 7.5x25.0 cm drewno konstrukcyjne klasy C 30 – , śruby, gwoździe pierścieniowe, preparaty odgrzybiające powszechnego stosowania –Fobos 4

1.6.4 Sprzęt

Piła elektryczna, siekierki, młotki, klucze, poziomica, pion, kątomierz, łaty, pędzle, wciągnik, wiadra

1.6.5 Transport

Dostawa – samochodem ciężarowym , rozładunek ręczny, transport ręczny lub za pomocą ręcznej lub elektrycznej wciągarki, żuraw samojezdny

1.6.6 Wykonanie robót

Obróbka elementów konstrukcji drewnianej dachu, następnie foliowanie konstrukcji dachu folią wysokoparoprzepuszczalną ,ułożenie listew dystansowych i łączenie konstrukcji dachowej ,wykonanie prac blacharskich(pokryciowych)

1.6.7 Kontrola jakości

Polega na sprawdzaniu bieżącym prawidłowości zabezpieczeń impregncyjnych i ognioodpornych, kontroli jakości zastosowanych materiałów i preparatów. Badania prawidłowości kształtu i wymiarów głównych konstrukcji, prawidłowości oparcia konstrukcji na podporach i rozstawu elementów składowych, badania

prawidłowości wykonania złączy między poszczególnymi elementami konstrukcji, sprawdzenie odchylek wymiarowych oraz odchyleń od kierunku poziomego i pionowego.

1.6.8 Jednostka obmiaru

Powierzchnie deskowania pełnego (m²), ilość elementów zdemontowanej konstrukcji dachu (szt.), ilość drewna obrobionego wbudowanego w konstrukcję więźby dachowej (m³)

1.6.9 Odbiór

Odbiory częściowe przed zakryciem, zapisy w dzienniku budowy – odbiera Inspektor Nadzoru.

1.6.10 Podstawa płatności

Po odbiorze końcowym, według zapisów w dzienniku budowy

1.6.11 Przepisy związane

PN-71/B-10080– Roboty ciesielskie, warunki i badania przy odbiorze

PN-75/D-96000– PN – Tarcica iglasta ogólnego przeznaczenia

Mgr. inż. Krzysztof Leszczyński

Opracował:2010.11.26