

SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH

REMONTU DACHU BUDYNKU ODDZIAŁU TERENOWEGO NPK W PRZEDBORZU

ROBOTY DEKARSKIE

Kod 45261910-6 Naprawa dachów
Kod 45453000-7 Roboty remontowe

1. WSTĘP

1.1 Przedmiot Szczegółowej Specyfikacji Technicznej

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót w zakresie remontu połaci i konstrukcji dachu z wymianą rynien i rur spustowych, obróbek blacharskich, przemurowanie kominów ponad dachem i podmurowanie ogniomurów.

1.2. Zakres stosowania Szczegółowej Specyfikacji Technicznej

Specyfikacja techniczna jest stosowana jako dokument przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w punkcie 1.1.

1.3. Zakres robót objętych Szczegółową Specyfikacją Techniczną

Roboty których dotyczy specyfikacja obejmują wszystkie czynności umożliwiające i mające na celu wymianę pokrycia, remont i uzupełnienie więźby dachowej, przemurowanie kominów ponad dachem z wymianą rynien i rur spustowych, obróbek blacharskich, i podmurowanie ogniomurów.

1.4. Ogólne wymagania dotyczące robót

- Wykonawca jest odpowiedzialny za realizację robót zgodnie ze specyfikacją techniczną, poleceniami nadzoru inwestorskiego oraz zgodnie z art. 5, 22, 23, i 28 ustawy Prawo budowlane, „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych”. Budownictwo ogólne. Tom I, część 1, 2, i 3. Arkady, Warszawa 1990 i „Technologia. Dekarstwo i blacharstwo budowlane”. WSiP. Warszawa 1999 oraz „Nowoczesne konstrukcje w budownictwie ogólnym”. Arkady. Warszawa 2001.
- Roboty budowlane należy realizować zgodnie z „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych”. Budownictwo ogólne. Tom I, część 1, 2, i 3 Polskimi Normami oraz innymi przepisami dotyczącymi przedmiotowych robót.

2. MATERIAŁY

2.1 Ogólne wymagania dotyczące materiałów

- Do wykonania robót mogą być stosowane wyroby producentów krajowych i zagranicznych.
- Wszystkie materiały użyte do wykonania remontu muszą posiadać aktualne polskie aprobaty techniczne lub odpowiadać Polskim Normom. Należy stosować tylko i

wyłącznie materiały oznakowane znakiem budowlanym „B” lub znakiem „CE”. Wykonawca uzyska przed zastosowaniem wyrobu akceptację nadzoru inwestorskiego. Odbiór techniczny materiałów powinien być dokonany według wymagań i w sposób określony aktualnymi normami.

2.2. Pokrycie wykonać z blachy powlekanej dachówkowej.

- Obróbki blacharskie wykonać z blachy powlekanej.
- Rynny i rury – PCV.
- Kominy z cegły klinkierowej.

3. SPRZĘT

3.1. Ogólne wymagania dotyczące sprzętu

Wykonawca jest zobowiązany do używania jedynie takiego sprzętu który nie spowoduje niekorzystnego wpływu na jakość wykonywanych robót oraz nie będzie zagrażał bezpieczeństwu osobom trzecim, zarówno w miejscu tych robót, jak też przy wykonywaniu czynności pomocniczych oraz w czasie transportu, załadunku i wyładunku materiałów.

4. TRANSPORT

- Blachę w arkuszach transportować w pozycji poziomej
- Drewno transportować dłużyca
- Pozostałe materiały przewozić dowolnymi środkami transportu
- Załadunek transport materiałów należy przeprowadzać zgodnie z przepisami BHP i przepisami o ruchu drogowym.

5. WYKONANIE ROBÓT

5.1. Roboty rozbiórkowe

- Materiały z rozbiórki należy posegregować i wywieźć

5.2. Roboty montażowe

- Roboty murowe wykonywać w dodatnich temperaturach

6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT

6.1. Ogólne zasady kontroli jakości robót

- Kontrola jakości robót powinna być przeprowadzana w czasie wszystkich faz robót zgodnie z wymaganiami Polskich Norm i „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych”. Budownictwo ogólne. Tom I, część 1, 2, i 3. Arkady, Warszawa 1990”.
- Każda dostarczona partia materiałów powinna być zaopatrzona w świadectwo kontroli jakości producenta, posiadać aktualną polską aprobatę techniczną.

7. OBMIAR ROBÓT

- Ogólne wymagania dotyczące obmiaru podano w specyfikacji technicznej „Wymagania ogólne” oraz w przedmiarze robót.

8. ODBIORY ROBÓT I PODSTAWY PŁATNOŚCI

- Wymagania dotyczące odbioru robót i podstawy płatności zgodnie z umową.

9. PRZEPISY I DOKUMENTY ZWIĄZANE ZE SPECYFIKACJĄ TECHNICZNĄ

9.1. Związane normatywy

- Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych. Budownictwo ogólne. Tom I, część 1, 2, i 3. Arkady, Warszawa 1990.
- Technologia. Dekarstwo i blacharstwo budowlane. WSiP. Warszawa 1999.
- Nowoczesne konstrukcje w budownictwie ogólnym. Arkady. Warszawa 2001.

9.2. Zalecane normy

zastosowanie wszystkie związane z tym tematem normy polskie (PN) i branżowe (BN)