

SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH

ROBOTY DEKARSKIE Kod 45261910-6 Naprawa dachów

1. WSTĘP

1.1. Przedmiot Szczegółowej Specyfikacji Technicznej

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót w zakresie remontu połączeń dachowej z wymianą rur spustowych, rynien i obróbek blacharskich.

1.2. Zakres stosowania Szczegółowej Specyfikacji Technicznej

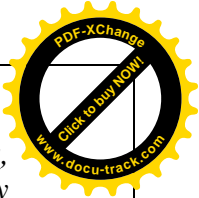
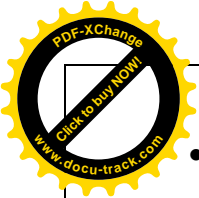
Specyfikacja techniczna jest stosowana jako dokument przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w punkcie 1.1.

1.3. Zakres robót objętych Szczegółową Specyfikacją Techniczną

Roboty, których dotyczy specyfikacja, obejmują wszystkie czynności umożliwiające i mające na celu wymianę pokrycia dachowego wraz z robotami towarzyszącymi. Niniejsza specyfikacja techniczna związana jest z wykonaniem niżej wymienionych robót:

- wymiana pokrycia papowego
- wymiana obróbek blacharskich
- wymiana rynien i rur spustowych

1.4. Ogólne wymagania dotyczące robót



- Wykonawca jest odpowiedzialny za realizację robót zgodnie ze specyfikacją techniczną, poleceniami inspektora 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 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. Tom I Budownictwo ogólne , część 2 i 3”, Polskimi Normami, oraz innymi przepisami dotyczącymi przedmiotowych robót.

2. MATERIAŁY

2.1. Ogólne wymagania dotyczące materiałów

- Do wykonania robót dekarских mogą być stosowane wyroby producentów krajowych i zagranicznych.
- Wszystkie materiały użyte do wykonania remontu kapitalnego dachu 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 Inspektora Nadzoru. Odbiór techniczny materiałów powinien być dokonywany według wymagań i w sposób określony aktualnymi normami.

2.2 Blacha - rynny, rury spustowe , obróbki blacharskie

- Obróbki blacharskie ,rynny , rur spustowych należy wykonać z blachy tytan-cynk.

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.

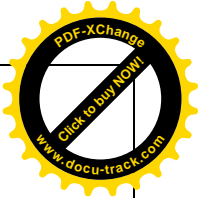
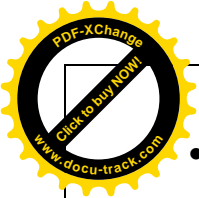
4. TRANSPORT

4.1. Ogólne wymagania dotyczące transportu

- Papę termozgrzewalną należy transportować w oryginalnych opakowaniach producenta
- Pozostałe materiały niezbędne do wykonanie robót należy przewozić dowolnymi środkami transportu
- Załadunek, transport i rozładunek materiałów należy przeprowadzić zgodnie z przepisami BIOZ i przepisami o ruchu drogowym.

5. WYKONANIE ROBÓT

5.1. Roboty demontażowe



- Materiały z rozbiórki tj: blacha, papa, należy posegregować i wywieźć .

5.2. Roboty montażowe

- Do układania papy można przystąpić po wyprowadzeniu ponad dach wszystkich elementów przechodzące przez pokrycie dachowe czyli przewody wentylacyjne i dymowe, maszty itp.
- Krycie dachu zaleca się prowadzić w temperaturze powyżej 0⁰C.

6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT

6.1 Ogólne zasady kontroli jakości robót

- Kontrola jakości robót związanych z wykonaniem remontu kapitalnego połaci dachowej powinna być przeprowadzona w czasie wszystkich faz robót zgodnie z wymaganiami Polskich Norm i „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych. Budownictwo ogólne. Tom I część 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 TECHN.

9.1 Związane normatywy

- „Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych. Tom I Budownictwo ogólne , część 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), w tym w szczególności:

PN-71/B-10241- Roboty pokrywowe. Krycie dachówką ceramiczną. Wymagania i badania przy odbiorze

PN-97/B-12020- Pokrycia dachowe ceramiczne. dachówki i gąsiorzy dachowe