

DOKUMENTACJA PROJEKTOWA
SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I
ODBIORU ROBÓT

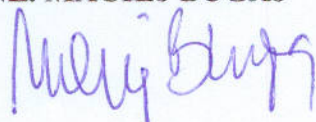
SPECYFIKACJA TECHNICZNA

P-01 ROBOTY ROZBIÓRKOWE

ZAMAWIAJĄCY: Parafia Rzymskokatolicka p.w. Św. Piotra Apostoła
Ul.Lipowa , Międzyzdroje

ZADANIE: Wymiana pokrycia dachowego kościoła p.w. Św. Piotra Apostoła
w Międzyzdrojach

OPRACOWAŁ: MGR INŻ. MACIEJ BUGAJ



1.1. Przedmiot SST

Przedmiotem niniejszej szczegółowej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące robót rozbiórkowych i demontażowych w ramach kontraktu „Wymiana pokrycia dachowego kościoła p.w. Św. Piotra Apostoła w Międzyzdrojach”.

1.2. Zakres robót objętych SST

Ustalenia zawartości niniejszej specyfikacji dotyczą:

- 1.2.1. rozebrania pokrycia z dachówki ceramicznej
- 1.2.2. rozebranie obróbek blacharskich
- 1.2.3. rozebranie łączenia dachu

2. MATERIAŁY - Nie występują.

3. SPRZĘT

Wymagania szczegółowe

Wykonawca powinien dysponować następującym sprzętem: młotami wyburzeniowymi, młotami kującymi, odkurzaczem przemysłowym, wyciągiem budowlanym do pionowego transportu odpadów i materiałów lub innym urządzeniem o podobnym zastosowaniu, samochodami do wywozu odpadów, - kontenerami do gromadzenia odpadów na placu budowy, rusztowaniami, drobnym sprzętem pomocniczym.

4. TRANSPORT

Wymagania szczegółowe

Odpady należy przewozić zabezpieczone tak aby nie wypadły w trakcie transportu i nie zanieczyszczały środowiska.

Wykonawca robót będący posiadaczem odpadów (wytwórca) zobowiązany jest posiadać stosowne pozwolenia na prowadzenie gospodarki odpadami w tym na ich transport (Ustawa z dnia 27.04.2001 r. o odpadach – Dz.U.nr 62 poz. 628 z p.z.)

5. WYKONANIE ROBÓT

Zakres wykonania Robót

- 5.2.1. Demontaż obróbek blacharskich

Na podstawie wizji lokalnej i przedmiaru robót należy wyznaczyć elementy przewidziane do rozebrania. Przewiduje się rozbiórkę obróbek blacharskich (np. lukarn, kominów, murków ogniowych) i rur spustowych. Obszar robót należy oznakować i zabezpieczyć zgodnie z wymogami przepisów BHP. Nie przewiduje się odzysku blachy z rozbiórki. Wraz z blachą należy usunąć elementy mocowania (gwoździe, kołki, obejmy, itp.). Odpady transportować do kontenerów tak aby nie zanieczyszczały placu budowy. Do czasu wywiezienia odpady składować w kontenerach.

5.2.2. Rozbiórka pokrycia z dachówki i łącenia, deskowania wieży.

Należy wyznaczyć elementy przewidziane do rozebrania .W przypadku dachówki zastosować w miarę możliwości całkowity odzysk , rozebrać bez odzysku część niższą (absydę). Obszar robót należy oznakować i zabezpieczyć zgodnie z wymogami przepisów BHP. Odpady transportować do kontenerów tak aby nie zanieczyszczały placu budowy. Do czasu wywiezienia odpady składować w kontenerach.

6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT

Kontrole i badania w trakcie wykonywania Robót

Bieżąca kontrola obejmuje wizualne sprawdzenie wszystkich elementów procesu technologicznego, a w tym ich zgodność z obowiązującymi przepisami. Na żądanie Inspektora Nadzoru Wykonawca przedstawi świadectwa utylizacji odpadów.

7. OBMIAR ROBÓT – nie występuje.

8. PRZEJĘCIE ROBÓT

Wszystkie roboty objęte SST 01.00 podlegają zasadom odbioru robót zanikających.

9. PODSTAWA PŁATNOŚCI- płaci się za roboty wykonane zgodnie z wymaganiami podanymi w pkt. 5 i odebrane przez Inspektora nadzoru w jednostkach podanych w pkt. 7.

9.1. Składniki ceny

Cena Robót obejmuje:

- 9.1. 1. w przypadku wszystkich robót rozbiórkowych objętych niniejszą specyfikacją:
 - wyznaczenie zakresu prac,

- oznakowanie i zabezpieczenie obszaru prac pod względem BHP,
- zabezpieczenie elementów konstrukcyjnych przed awarią,
- zabezpieczenie zachowywanych elementów przed uszkodzeniem,
- przeprowadzenie demontażu,

- rozdrobnienie zdemontowanych elementów,
- oczyszczenie podłoża po zdemontowanych elementach, przetransportowanie odpadów z miejsca rozbiórki do kontenerów,
- selektywne złożenie odpadów w kontenerach.

9.1.2. w przypadku wywozu i utylizacji odpadów:

- załadunek odpadów,
- zabezpieczenie ładunku,
- przewóz odpadów do miejsca utylizacji,
- utylizację odpadów.

10. PRZEPISY ZWIĄZANE

Obowiązujące w Rzeczypospolitej Polskiej przepisy BHP i ochrony środowiska (w tym ustawa o odpadach i wynikające z niej przepisy szczegółowe).