

B – 01.00.00 ROBOTY ROZBIÓRKOWE KOD CPV 4511300 – 1

1. Wstęp

1.1. Przedmiot SST

Przedmiotem niniejszej specyfikacji (SST) są wymagania dotyczące wykonania robót rozbiórkowych dla zadania pn. ” ***Roboty wykończeniowe budynku zaplecza sportowego przy boisku sportowym w Pokrzywnicy*** ”

1.2 Zakres stosowania SST

Specyfikacja techniczna (SST) stanowi dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w pkt.1.3 B-00.00.00

1.3 Zakres robót objętych SST

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą zasad prowadzenia robót w czasie prac rozbiórkowych i obejmują:

- Ostrożny demontaż drzwi zewnętrznych z ościeżnicami w celu ich podniesienia (ok. 5 cm) ze względu na grubość warstw posadzkowych ;
- Demontaż elewacji z ociepleniem w miejscu ościeży drzwiowych i ponad ościeżami ;
- Uporządkowanie terenu rozbiórki.

1.4 Określenia podstawowe.

Określenia podane w niniejszej SST są zgodne z obowiązującymi odpowiednimi normami i B-00.00.00 „Wymagania ogólne”.

1.5 .Ogólne wymagania dotyczące robót

Wykonawca robót jest odpowiedzialny za jakość ich wykonania oraz ich zgodność z dokumentacją projektową, SST i poleceniami Inspektora nadzoru.

Ogólne wymagania dotyczące robót podano w SST B.00-00-00 „Wymagania ogólne”.

2 Materiały

Nie dotyczy

3 SPRZĘT

Roboty związane z rozbiórką będą wykonywane ręcznie. Wykonawca powinien dysponować sprzętem umożliwiającym mu wykonywanie prac rozbiórkowych zgodnie z warunkami bhp i ppoż.

4 Transport

Ogólne zasady transportu podano w SST „Wymagania ogólne”.

Wykonawca jest zobowiązany do stosowania jedynie takich środków transportu, które nie wpłyną niekorzystnie na jakość wykonywanych robót i na właściwości przewożonych materiałów.

5. Ogólne zasady wykonania robót

Wykonawca odpowiedzialny jest za prowadzenie robót zgodne z umową.

5.1. Przed przystąpieniem do prac rozbiórkowych należy wykonać wszystkie niezbędne zabezpieczenia terenu rozbiórki i terenu przyległego tj.:

- a) teren, na którym zlokalizowany jest budynek, w którym prowadzone są roboty rozbiórkowe wymaga wygradzenia od pozostałej części jednostki
- b) teren odpowiednio oznakować tablicami ostrzegawczymi,
- c) wykonać urządzenia pomocnicze do usuwania z budynku materiałów z rozbiórki

5.2 Szczegółowe warunki wykonywania robót

Należy zachować szczególną ostrożność przy demontażu skrzydeł i ościeżnic drzwiowych, aby nie uległy one uszkodzeniu. Za wszelkie uszkodzenia powstałe podczas demontażu odpowiedzialność ponosi Wykonawca. Rozebrane skrzydła i ościeżnice należy składować w sposób uniemożliwiający ich uszkodzenie lub wypaczenie. Po zdemontowaniu drzwi zewnętrznych należy rozebrać wymaganą ilość docieplonej elewacji, żeby można było podnieść drzwi zewnętrzne na wysokość ok. 5 cm ponad poziom istniejący a następnie po ponownym montażu i dopasowaniu stolarki należy dokonać naprawy elewacji z odpowiednią grubością docieplenia.

6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT

Ogólne zasady kontroli jakości robót podano w SST „Wymagania ogólne”. Kontrola podlega sposób wykonania robót rozbiórkowych, prawidłowości transportu i składowania materiałów uzyskanych podczas rozbiórki.

7. OBMIAR ROBÓT

Obmiar robót będzie określał faktyczny zakres wykonywanych robót zgodnie z dokumentacją projektową i SST, w jednostkach ustalonych w kosztorysie.

Ogólne zasady obmiaru robót podano w SST „Wymagania ogólne”.

8. ODBIÓR ROBÓT

Ogólne zasady odbioru robót podano w SST „Wymagania ogólne”.

9. PODSTAWA PŁATNOŚCI

Ogólne wymagania dotyczące płatności podano w SST „Wymagania ogólne”.

Ceny jednostkowe lub kwoty ryczałtowe wykonania robót będą obejmować:

- Wyznaczanie elementów budowlanych przeznaczonych do rozbiórki
- Oznakowanie robót zgodnie z zasadami bhp
- Rozebranie wyznaczonych elementów
- Załadunek i odtransportowanie materiałów rozbiórkowych na składowisko wraz z ich utylizacją
- Uporządkowanie miejsc prowadzonych robót.

10. PRZEPISY ZWIĄZANE

- [1] Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. z późniejszymi zmianami - Prawo budowlane [tekst jednolity Dz.U. z 2020 r. poz. 1333, poz. 2127]
- [2] Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26.06.2002 r. w sprawie dziennika budowy, montażu i rozbiórki tablicy informacyjnej oraz ogłoszenia zawierającego dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia (Dz. U. z 2002 r. Nr 108 poz. 953).
- [3] Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. z 2003 r. Nr 48 poz. 401).