

Szczegółowa Specyfikacja Techniczna Nr 1-X-B-2023- Roboty rozbiórkowe
Kod CPV 45111300-1 - Roboty rozbiórkowe

Dokumentacja rysunkowa:

Załączniki rysunkowe 1,1A,2,3,3A,4,4Ai 4B

Załączniki zdjęciowe - 3szt.

1. Wstęp

1.1. Przedmiot SST

Przedmiotem SST są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót rozbiórkowych wykonywanych podczas remontu pomieszczeń w pomieszczeniach objętych remontem budynków Instytutu Oceanografii i Geografii oraz budynku Sinic Toksycznych Wydziału O i G Uniwersytetu Gdańskiego w Gdyni Al. Marszałka Piłsudskiego 46 dotycząca remontu pomieszczeń wewnętrznych budynku .

1.2. Zakres stosowania SST

Szczegółowa specyfikacja techniczna jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w pkt. 1.1.

1.3. Zakres robót objętych SST

Roboty, których dotyczy specyfikacja obejmują wszystkie czynności umożliwiające i mające na celu wykonanie robót rozbiórkowych i demontażowych

W zakres tych robót wchodzi:

- a) Skucie luźnych i odpadających zawilgoconych tynków
- b) Zerwanie wykładziny podłogowych
- c) Rozbiórka ścianki g-k w pom. 581/582
- d) Demontaż bramy garażowej

2. Materiały

2.1. Dla robót materiały nie występują.

3. Sprzęt

3.1. Do rozbiórek może być użyty dowolny sprzęt.

4. Transport

Transport materiałów z rozbiórki środkami transportu kołowego..

Przewożony ładunek należy zabezpieczyć przed spadaniem i przesuwaniem.

5. Wykonanie robót

5.1. Roboty przygotowawcze

Przed przystąpieniem do robót rozbiórkowych należy: teren oznakować zgodnie z wymogami BHP, zdemontować istniejące zasilanie w energię elektryczną instalację teletechniczną, wodno-kanalizacyjną oraz wszelkie istniejące uzbrojenie mogące stanowić zagrożenie podczas trwania robót rozbiórkowych.

5.2. Roboty rozbiórkowe

Roboty prowadzić zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 r. (Dz.U. Nr 47 poz. 401) w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych. Zdemontowane materiały opuszczać za pomocą rynien na zewnątrz budynku. Zabronione jest bezpośrednie zrzucanie gruzu. Prace rozbiórkowe należy prowadzić ręcznie przy użyciu narzędzi nie powodujących drgań.

6. Obmiar robót

Jednostkami obmiarowymi są zgodne z jednostkami przedmiaru robót.

7. Odbiór robót

Wszystkie roboty podlegają zasadom odbioru robót zanikających.

8. Podstawa płatności

Płaci się za roboty wykonane zgodnie z wymogami określonymi w umowie

9. Uwagi szczególne

9.1. Materiały uzyskane z rozbiórek do ponownego wbudowania zakwalifikuje Inspektor nadzoru inwestorskiego.

9.2. Ilości robót rozbiórkowych mogą ulec zmianie na podstawie decyzji Inspektora nadzoru inwestorskiego.