

## **SST-B.1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE**

### **1. CZĘŚĆ OGÓLNA**

#### **1.1 NAZWA ZAMÓWIENIA**

Szczegółowa specyfikacja techniczna SST-B.1 „Roboty rozbiórkowe” odnosi się do wymagań technicznych dotyczących wykonania i odbioru robót przewidzianych do wykonania inwestycji pn.: „BUDOWA BUDYNKU ŻŁOBKO-PRZEDSZKOLA WRAZ Z BUDOWĄ PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO, KANALIZACYJNEGO WRAZ Z ZBIORNIKIEM SZCZELNYM, ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ, OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO, WIATY ŚMIETNIKOWEJ, MIEJSC POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH WRAZ Z TERENEM UTWARDZONYM NA DZIAŁKACH NR EWID. 1310/10, 1310/4,1308, 1310/5, 1309/2 W MSC. CHWAŁOWICE, GMINA RADOMYSŁ N/SANEM”.

#### **1.2 PRZEDMIOT I ZAKRES STOSOWANIA SZCZEGÓŁOWEJ SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ (SST) .**

Szczegółowa Specyfikacja Techniczna jest częścią dokumentacji przetargowej w odniesieniu do zlecenia wykonania zadania opisanego w pkt. 1.1. Szczegółowy zakres robót rozbiórkowych opisuje przedmiar budowlany. Obejmuje on roboty rozbiórkowe:

- istniejącej wiaty blaszanej

#### **1.3 INFORMACJE O TERENIE BUDOWY I ZAGOSPODAROWANIU PLACU BUDOWY**

Należy uzgodnić z Zamawiającym sposób i miejsce składowania materiałów z rozbiórki. Wielkości poszczególnych miejsc składowania należy dostosować do rzeczywistej ilości składowanego materiału.

#### **1.4 OGÓLNE WYMAGANIA DOTYCZĄCE ROBÓT**

Ogólne wymagania dotyczące Robót podano w ST-00 „Wymagania ogólne”

Wykonawca odpowiedzialny jest za jakość ich wykonania oraz za zgodność z Dokumentacją Techniczną, Specyfikacją Techniczną oraz z poleceniami Inżyniera (Inspektora Nadzoru). Wykonawca będzie wykonywał roboty zgodnie z przyjętymi do stosowania normami, instrukcjami, przepisami. Wykonawca przedstawi Inwestorowi, Inspektorowi Nadzoru do zaakceptowania harmonogram robót, wykaz materiałów, urządzeń oraz technologii stosowanych przy wykonywaniu robót określonych umową.

## **2. MATERIAŁY**

Materiały nowe - nie występują. Materiały pochodzące z rozbiórki - do utylizacji zgodnie z ustawą.

## **3. WYMAGANIA DOTYCZĄCE SPRZĘTU I MASZYN**

Ogólne wymagania dotyczące stosowania sprzętu podano w ST-00 „Wymagania ogólne”. Sprzęt budowlany powinien odpowiadać pod względem typów i ilości wymaganiom zawartym w projekcie organizacji robót, zaakceptowanym przez Inżyniera (Inspektora Nadzoru). Zgodnie z technologią założoną w Dokumentacji Technicznej do wykonywania robót rozbiórkowych proponuje się użyć następującego sprzętu:

- do wyburzenia elementów żelbetowych użyć koparki z osprzętem w postaci młota hydraulicznego oraz nożyc do kruszenia żelbetu i cięcia stali
- do odkopania fundamentów użyć koparki samojezdnej lub koparko-ladowarki
- do prac rozbiórkowych niezbędne są między innymi takie maszyny i urządzenia jak:
  - młoty pneumatyczne,
  - palniki acetylenowe,
  - szlifierki kątowe.

#### **4. WYMAGANIA DOTYCZĄCE TRANSPORTU**

Ogólne wymagania dotyczące transportu podano w ST-0 "Warunki ogólne,"

#### **5. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WYKONANIA ROBÓT.**

##### **5.1 OGÓLNE WARUNKI WYKONANIA ROBÓT**

Ogólne warunki wykonania robót podano w ST-0. „Warunki ogólne”

##### **5.2 ZAKRES WYKONANIA ROBÓT**

Wszystkie wyszczególnione obiekty przeznaczone są do rozbiórki w całości

##### **5.3 WYWÓZ I UTYLIZACJA ODPADÓW.**

Odpady należy utylizować w sposób i w miejscu zgodnym z wymogami ustawy. Przed przystąpieniem do wykonywania robót rozbiórkowych należy wykonać: - wszelkie niezbędne zabezpieczenia - wygrodenia stref bezpieczeństwa - wygrodenie i oznaczenie miejsc składowania gruzu - odłączenie instalacji elektrycznych.

#### **6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT.**

Ogólne zasady kontroli jakości podano w ST-0. „Warunki ogólne”.

Bieżąca kontrola obejmuje wizualne sprawdzenie rozbieranych elementów oraz zgodność wykonania z Dokumentacją Projektową i obowiązującymi przepisami. Z utylizacji odpadów należy posiadać karty przekazania odpadów zgodnie z wymogami ustawy.

#### **7. OBMIAR ROBÓT**

Ogólne zasady obmiaru Robót podano w ST-0. „Warunki ogólne”. Obmiar robót należy wykonywać w jednostkach zgodnych z przedmiarem robót.

#### **8. ODBIÓR ROBÓT.**

Ogólne wymagania dotyczące odbioru robót podano w ST-0. „Warunki ogólne”.

#### **9. PODSTAWA PŁATNOŚCI**

##### **9.1 USTALENIA OGÓLNE**

Ogólne wymagania dotyczące płatności podano w ST-0. „Warunki ogólne”

##### **9.2 PŁATNOŚCI.**

Należy wykonać zakres robót wymieniony w SST-B.01 oraz w Dokumentacji Projektowej. Cena robót obejmuje:

- prace pomiarowe i pomocnicze
- transport wewnętrzny materiałów z rozbiórki i ich usunięcie na zewnątrz obiektów
- zabezpieczenie elementów konstrukcyjnych przed awarią
- zabezpieczenie zachowanych elementów przed uszkodzeniem
- przeprowadzenie demontażu wyznaczonych elementów.
- czyszczenie podłoża po zdemontowanych elementach, przetransportowanie odpadów z miejsca rozbiórki do kontenerów • załadunek i wyładunek gruzu
- koszt składowania i utylizacji gruzu
- uporządkowanie miejsca prowadzenia robót

#### **10. DOKUMENTY ODNIESIENIA**

##### **10.1 .DOKUMENTACJA PROJEKTOWA**

Projekt architektoniczno budowlany

## **10.2 NORMY, AKTY PRAWNE, APROBATY TECHNICZNE**

1. Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane
2. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r.