

SZCZEGÓŁOWE SPECYFIKACJE
TECHNICZNE
WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT
BUDOWLANYCH

CPV-45110000
ROBOTY ROZBIÓRKOWE

ROBOTY ROZBIÓRKOWE BUDYNKÓW

STRONA 20

1.WSTĘP

1.1. Przedmiot SST

Szczegółowa Specyfikacja Techniczna -Roboty rozbiórkowe odnosi się do wymagań wspólnych dla

Specyfikacja została sporządzona w systemie [SEKOSPEC](#) na podstawie standardowej specyfikacji technicznej opracowanej przez OWEOB Promocja Sp. z o.o.

poszczególnych wymagań technicznych dotyczących wykonania i odbioru robót rozbiórkowych które zostaną wykonane dla zadania "

"PRZEBUDOWA WNĘTRZA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W LIPOWEJ GMINA DĄBROWA "

1.2. Zakres stosowania SST

Specyfikacja Techniczna jest dokumentem będącym podstawą do udzielenia zamówienia i zawarcia umowy na wykonanie oraz wykonania robót zawartych w tej specyfikacji.

1.3. Zakres robót objętych SST

Roboty , ktore dotyczy specyfikacja obejmują wszystkie czynności umożliwiające i mające na celu wykonanie robót rozbiórkowych potrzebnych do wykonania zadania pod nazwą "Roboty remontowe w budynku Świetlicy wiejskiej we wsi Nowa Jamka gmina Dąbrowa "

- ręczną rozbiórkę murów z cegły różnej grubości
- ręczna rozbiórka istniejącej stolarki drzwiowej
- rozbiórkę starej instalacji sanitarnej i elektrycznej

1.4. Określenia podstawowe

Określenia podane w niniejszej SST są zgodne z obowiązującymi odpowiednimi normami oraz z określeniami podanymi w SST "Wymagania Ogólne"

1.5.Ogólne wymagania dotyczące robót

Wykonawca robót odpowiedzialny jest za za prowadzenie robót rozbiórkowych zgodnie z przepisami bhp

2.MATERIAŁY

Podczas prowadzenia robót rozbiórkowych materiały nie występują.

3.SPRZĘT

Podczas prowadzenia robót rozbiórkowych można używać dowolnego sprzętu, który pozwoli na rozebranie budynków i utylizację odpadów

4.TRANSPORT

Transport materiałów z rozbiórki środkami transportu. Ogólne wymagania dotyczące transportu podano w specyfikacji SST "Wymagania ogólne" pkt 4

Przewożony ładunek z rozbiórki zabezpieczyć przed spadaniem i .przesuwaniem

5.WYKONANIE ROBÓT

5.1.Roboty przygotowawcze

Przed przystąpieniem do robót rozbiórkowych należy:

- teren prac oznakować zgodnie z przepisami bhp
- zamontować zsymp budowlany do rozbieranych elementów oraz postawić kontener do jego wywozu

5.2Roboty rozbiórkowe

Roboty prowadzić zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003r(DZ.U.NR47 poz 401) w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych,obejmujących rozbiórki:

- ręczną rozbiórkę murów z cegły różnej grubości
- ręczna rozbiórka istniejącej stolarki drzwiowej
- rozbiórkę starej instalacji sanitarnej i elektrycznej

6.KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT

Wymagania dla robót rozbiórkowych podano w punktach 5.1 i 5.2

7.ZAKRES ROBÓT

Roboty rozbiórkowe prowadzić zgodnie z przepisami bhp ,specyfikacjami technicznymi oraz przedmiarem

8.ODBIÓR ROBÓT

Roboty te podlegają zasadom odbioru robót zanikających wg pkt 9 SST "Wymagania ogólne"

9.PODSTAWA PŁATNOŚCI

Płaci się za roboty wykonane zgodnie z wymaganiami w pkt 10 SST "Wymagania ogólne" i odebrane przez Inspektora nadzoru, mierzone w jednostkach podanych w przedmiarze robót zgodnie z pkt 7

10.UWAGI SZCZEGÓŁOWE

10.1. Materiał uzyskany z rozbiórki do przekazania inwestorowi zakwalifikuje Inspektor nadzoru.