

**SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA**  
**Kod CPV-45111100-9**  
**ROBOTY W ZAKRESIE BURZENIA**  
**SST nr.B.01.00.**

**SPIS TREŚCI**

1. WSTĘP
  - 1.1. Przedmiot SST
  - 1.2. Zakres stosowania SST
  - 1.3. Zakres robót objętych SST
    - 1.3.1 Informacje o terenie budowy
    - 1.3.2 Nazwy i kody CPV
  - 1.4. Ogólne wymagania dotyczące robót
2. SPRZĘT
3. WYKONANIE ROBÓT
4. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT
5. OBMIAR ROBÓT
6. ODBIÓR ROBÓT
7. PODSTAWY PŁATNOŚCI

**1. WSTĘP**

**1.1. Przedmiot SST**

Przedmiotem niniejszej szczegółowej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące wykonania prac rozbiórkowych –dotyczy robót rozbiórkowych -Termomodernizacja elewacji budynku Przedszkole Miejskie w Barczewie ul. Słowackiego 7 dz. nr 82.75/116 obr.2

**1.2. Zakres stosowania SST**

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

**1.3. Zakres robót objętych SST**

Roboty rozbiórkowe, których dotyczy specyfikacja obejmują:

- pokrycia dachowego, wykucia otworów montażowych w dachu, demontaż obróbek blacharskich, rynien i rur spustowych. Utylizacja gruzu i złomu
- Usunięcie w/w elementów poza teren budowy na odl.5 km gruz ,złom 5 km.
- Utylizacja gruzu

**1.3.1 Informacje o terenie budowy**

Wykonawca jest zobowiązany we własnym zakresie do wykonania projektu organizacji robót ,zabezpieczenia placu budowy,ogrodzenia ,zaplecza budowy,ochrony środowiska,warunków bezpieczeństwa pracy,zabezpieczenia chodników i jezdni i instersów osób trzecich. Wg. OST B.00.00. p.1.5.1-1.5.11.

**1.3.2 Nazwy i kody CPV**

Kod CPV-45111100-9 ROBOTY W ZAKRESIE BURZENIA

**1.4. Ogólne wymagania dotyczące robót**

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

**2. SPRZĘT**

Roboty można wykonać przy użyciu dowolnego typu sprzętu (, elektronarzędzia, oraz narzędzia tradycyjne-młoty,kilofy,przebijaki, środki transportowe-samochdy skrzyniowe 5t, samochody wywrotki 5t).

**3. WYKONANIE ROBÓT**

Prace rozbiórkowe należy wykonywać ze szczególnym zachowaniem zasad BHP

4. **KONTROLA JAKOŚCI** – polega na oględzinach miejsc w których dokonano prac rozbiórkowych względnie demontażu

5. **OBMIAR ROBÓT**

Jednostką obmiarową robót jest m, m<sup>3</sup>, m<sup>2</sup>, m<sup>2</sup>p. uż.t, kg w zależności od przyjętej jednostki obmiarowej w przedmiarze robót.

6. **ODBIÓR ROBÓT**

6.1. **Odbiór robót rozbiórkowych** - powinien się odbyć przed wykonaniem zasadniczych robót konstrukcyjno-montażowych

7. **PODSTAWA PŁATNOŚCI**

Płaci się za roboty wykonane w jednostkach podanych w punkcie 5. Cena obejmuje :

- Ⓣ prace rozbiórkowe
- Ⓣ ustawienie i rozebranie potrzebnych rusztowań i drabin
- Ⓣ uporządkowanie i oczyszczenie stanowiska pracy z resztek materiałów;
- Ⓣ wywóz gruzu złomu na wskazane wysypisko
- Ⓣ utylizacja gruzu, złomu