

SPECYFIKACJE TECHNICZNE
WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH
(STANDARDOWE I SZCZEGÓŁOWE)

**ROBOTY ROZBIÓRKOWE i
DEMONTAŻOWE
CVP 45110000-1 CVP4511110-9
CVP45111220-6 CVP 4511100000-8**

SPIS TREŚCI

1. CZĘŚĆ OGÓLNA I SZCZEGÓŁOWA
2. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WŁAŚCIWOŚCI MATERIAŁÓW
3. WYMAGANIA DOTYCZĄCE SPRZĘTU, MASZYN I NARZĘDZI
4. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WYKONANIA ROBÓT
5. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT
6. WYMAGANIA DOTYCZĄCE OBMIARU ROBÓT
7. SPOSÓB ODBIORU ROBÓT
8. DOKUMENTY ODNIESIENIA

Najważniejsze oznaczenia i skróty:

ST – Specyfikacja Techniczna
SST – Szczegółowa Specyfikacja Techniczna
ITB – Instytut Techniki Budowlanej
PZJ – Program Zabezpieczenia Jakości

1. CZĘŚĆ OGÓLNA I SZCZEGÓŁOWA

1.1 Przedmiot Specyfikacji Technicznej

Przedmiotem niniejszej ST są wymagania dotyczące wykonania i odbioru Robót związanych z wyburzeniami i rozbiórkami w toaletach Szkoły nr 5 w Boguszowie Gorcach.

1.2 Zakres stosowania ST

Specyfikacja Techniczna jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji Robót, które zostaną zrealizowane w ramach zadania „Modernizacja obiektów szkolnych na terenie miasta Boguszków Gorce w zakresie remontu instalacji wod-kan (toalety) w budynku szkoły podstawowej nr 5”

1.3 Zakres robót objętych ST

Roboty, których dotyczy ST, obejmują rozbiórkę murowanych ścianek kabinowych WC oraz i demontaż urządzeń sanitarnych i drzwi wejściowych.

1.4 Ogólne wymagania dotyczące Robót

Wykonawca Robót jest odpowiedzialny za jakość oraz za zgodność z Dokumentacją Projektową, ST i poleceniami Inżyniera.

2. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WŁAŚCIWOŚCI MATERIAŁÓW

Materiały nie występują.

3. WYMAGANIA DOTYCZĄCE SPRZĘTU, MASZYN I NARZĘDZI.

Do wykonania robót wyburzeniowych i rozbiórkowych należy stosować:

- narzędzia ręczne w postaci pił mechanicznych, młotów, przecinaków, kluczy,
- łopaty, wiadra
- kontener na odpady (gruz, biały montaż, drzwi)

Załadunek i wyładunek materiałów z rozbiórek musi się odbywać z zachowaniem warunków BHP ludzi pracujących przy robotach rozbiórkowych. Wykonawca będzie usuwać na bieżąco, na własny koszt, wszelkie zanieczyszczenia spowodowane pracami rozbiórkowymi i demontażowymi.

4. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WYKONAWSTWA ROBÓT.

Roboty rozbiórkowe i demontażowe obejmują usunięcie z terenu budowy wszystkich elementów budowlanych, w stosunku do których zostało to przewidziane w dokumentacji projektowej.

4.1. Rozbiórki i demontaż

Przed przystąpieniem do robót rozbiórkowych należy wcześniej, sprawdzić i odłączyć wszystkie media łączące pomieszczenia z sieciami zewnętrznymi, a więc energię elektryczną, wodę, gaz. Odłączenia należy przeprowadzić przez pracowników właściwych branż.

Wyposażenie (biały montaż, drzwi) należy zdemontować przed rozebraniem ścian działowych wc (ściany nie do pełnej wysokości pomieszczenia).

Ściany rozbierać ostrożnie warstwami przy zastosowaniu lekkich rusztowań, rozpoczynając od góry. W dokumentacji projektowej pokazano ściany do rozebrania.

4.2. Zalecenia

Podstawowe warunki bhp, jakich należy przestrzegać przy prowadzeniu rozbiórek:

- 1) Należy odłączyć wszystkie media w pomieszczeniach
- 2) Teren, na którym odbywa się rozbiórka należy zabezpieczyć przed osobami postronnymi.
- 3) Przed przystąpieniem do robót pracownicy powinni być zapoznani z programem rozbiórki i poinstruowani o bezpiecznym sposobie jej wykonania. Robotnicy muszą być wyposażeni w kaski, rękawice i okulary ochronne.
- 4) Usuwanie jednego elementu nie powinno wywoływać nieprawidłowego spadania lub zawalenia się innego elementu.

5. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT.

Kontrola jakości robót polega na wizualnej ocenie kompletności wykonania robót rozbiórkowych i demontażowej

6. WYMAGANIA DOTYCZĄCE OBMIARU ROBÓT.

Jednostkami obmiaru są:

- **m³** - objętość materiałów z rozbiórki do wywozu
- **szt.** – demontaż elementów
lub
- **t** - waga elementów demontowanych i rozbieranych

7. SPOSÓB ODBIORU ROBÓT.

Odbiór jest potwierdzeniem wykonania robót zgodnie z postanowieniami umowy oraz obowiązującymi normami technicznymi. Celem odbioru jest protokolarne dokonanie finalnej oceny rzeczywistego wykonania robót w odniesieniu do ilości, jakości i wartości.

8. DOKUMENTY ODNIESIENIA

1. Warunki techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano- Montażowych
2. Normy właściwe dla ww robót
3. Rozporządzenie MPiPS z 28-03-1972 (Dz. Ustaw NR 13 z dnia 10-04-1972r.)
4. Rozporządzenie MPiPS z 26-09-1997 (Dz. Ustaw NR 129 poz. 844)
5. ST/B 0.2 Roboty rozbiórkowe i demontażowe 4/4

