SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA

WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH

**B-00.01.01.**

**Kod CPV 45111000-8**

**ROBOTY W ZAKRESIE BURZENIA**

Oznaczenie kodu według Wspólnego Słownika Zamówień (CPV)

**ROBOTY ROZBIÓRKOWE**

**SPIS TREŚCI**

**1. Wstęp**

**2. Materiały**

**3. Sprzęt**

**4. Transport**

**5. Wykonanie robót**

**6. Kontrola jakości**

**7. Obmiar robót**

**8. Odbiór robót**

**9. Podstawa płatności**

**10. Przepisy związane**

**Katowice; sierpień 2018**

# WSTĘP

## Przedmiot SST

Przedmiotem niniejszej SST są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót z zakresu robót

rozbiórkowych jako zadania „Termomodernizacji budynku Urzędu Gminy w Ciasna.”

## Zakres stosowania SST

Niniejsza specyfikacja będzie stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji

robót wymienionych w punkcie 1.1.

## Zakres robót objętych SST

Roboty obejmują:

- Roboty przygotowawcze, zabezpieczenia.

- Rozbiórka stropodachu części parterowej.

- Rozbiórka zewnętrznych schodów w strefie wejściowej, wraz ze słupami, ścianami i zadaszeniem.

- Rozbiórka powierzchni utwardzonych przy strefie wejściowej.

- Rozbiórka ścian wewnętrznych oraz wykonanie przebić w istniejących ścianach.

- Rozbiórka fragmentu posadzki w piwnicy pod nowy szyb windowy.

- Rozbiórka fragmentu stropodachu pod klapę dymową.

- Rozbiórka fragmentów stropów prefabrykowanych pod szyb windowy.

## Określenia podstawowe

Określenia podstawowe podano w OST pkt. 1.4.

## Ogólne wymagania dotyczące robót

Ogólne wymagania dotyczące robót podano w OST pkt.1.6.

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

# MATERIAŁY

Materiały przy w/w robotach rozbiórkowych występują tylko pomocnicze.

# SPRZĘT

Ogólne wymagania dotyczące sprzętu podano w OST pkt. 3.

Do rozbiórki będzie użyty sprzęt odpowiedni do wykonywanych robót.

# TRANSPORT

Ogólne wymagania dotyczące transportu podano w OST pkt. 4.

Do transportu służą dowolne środki transportowe zaakceptowane przez Inspektora Nadzoru. Przewożone

ładunki należy zabezpieczyć przed spadaniem i wysypywaniem na drogi publiczne.

# WYKONANIE ROBÓT

Ogólne zasady wykonania robót podano w OST pkt. 5.

Przed przystąpieniem do rozbiórek i prac remontowych należy rejon robót budowlanych wygrodzić i

oznakować zgodnie z wymogami BHP. Kolejność wykonywania robót demontażowych należy przyjąć zgodnie z wytycznymi opracowanymi przez projektanta oraz kierownika budowy. Roboty rozbiórkowe prowadzić zgodnie z Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 (Dz.U. Nr 47, poz.401) w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonania robót budowlanych.

# KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT

Ogólne zasady kontroli jakości robót podano w OST pkt. 6.

Kontrola jakości robót polega na sprawdzeniu: zamocowania osłon zabezpieczających, oznakowania terenu

robót, prawidłowości i kolejności dokonywania rozbiórek gwarantującej bezpieczeństwo pracowników, utrzymaniu porządku przy usuwaniu gruzu i złomu oraz ich wywożeniu z terenu budowy.

# OBMIAR ROBÓT

Ogólne zasady dokonywania obmiarów robót podano w OST pkt. 7.

Jednostką obmiarową jest:

[ m2 ] – demontaż warstw nawierzchni,

[ m³ ] – objętość wywożonego gruzu, rozbiórka elementów konstrukcji betonowych.

# ODBIÓR ROBÓT

Ogólne zasady odbiorów robót podano w OST pkt. 8.

Poszczególne etapy wykonania robót rozbiórkowych powinny być odebrane i zaakceptowane przez

Inspektora Nadzoru. Odbioru robót (stwierdzenie wykonania zakresu robót przewidzianego w dokumentacji) dokonuje Inspektor Nadzoru, po zgłoszeniu przez Wykonawcę robót do odbioru. Odbiór powinien być przeprowadzony w czasie umożliwiającym wykonanie ewentualnych poprawek bez hamowania postępu robót. Roboty poprawkowe Wykonawca wykona na własny koszt w terminie ustalonym z Inspektorem Nadzoru.

# PODSTAWA PŁATNOŚCI

Ogólne wymagania dotyczące płatności podano w OST pkt. 9.

Zasady rozliczania i płatności za wykonane roboty określa umowa zawarta pomiędzy Zamawiającym

a Wykonawcą. Cena jednostkowa obejmuje:

- prace pomiarowe i technologiczne,

- wykonanie ustalonych elementów robót,

- rozbiórkę i wywóz materiałów,

- kontrolę prawidłowości wykonanych robót.

# PRZEPISY I DOKUMENTY ZWIĄZANE

* Ustawa z dnia 7 lipca 1994 - Prawo budowlane (Dz. U Nr 207 z 2003 r., poz. 2016) z późniejszymi zmianami.
* Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz. U. nr 202 poz. 2072)
* Rozporządzenie Min. Infrastruktury z 26.06.2002 r. dot. dziennika budowy, montażu I rozbiórki oraz tablicy informacyjnej (Dz. U. Nr 108 poz. 953 z 2002 r.)
* Rozporządzenie Min. Infrastruktury z 27.08.2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu formy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz szczegółowego zakresu rodzajów robót budowlanych, stwarzających zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi (Dz. U. Nr 151 poz. 1256 z 2002 r.),
* Rozporządzenie Min. Infrastruktury z 23.06.2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U.Nr 120 poz. 1126 z 2003 r.)