

SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I OBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH SST-01.00.00.

**Kod CPV 45110000-1
ROBOTY W ZAKRESIE BURZENIA I ROZBIÓRKI
OBIEKTÓW BUDOWLANYCH,**

ZADANIE:

**Remont pokrycia dachowego budynku SUW Górne Gruczno,
Remont pokrycia dachowego budynku stacji
transformatorowej.**

INWESTOR:

**Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Parkowa 3, 86-100 Świecie**

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Janusz Winnicki

Kwidzyn lipiec 2013

SPIS TREŚCI

1. WSTĘP	20
1.1. Przedmiot ST	20
1.2. Zakres stosowania ST	20
1.3. Zakres robót objętych ST	20
1.4. Określenia podstawowe	20
1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót	20
2. MATERIAŁY	20
3. SPRZĘT	20
4. TRANSPORT	20
5. WYKONANIE ROBÓT	20
6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT	21
7. OBMAR ROBÓT	21
8. ODBIÓR ROBÓT	21
9. PODSTAWA PŁATNOŚCI	21
10. PRZEPISY ZWIĄZANE	21

Najważniejsze oznaczenia i skróty:

ST – Specyfikacja Techniczna

SST – Szczegółowa Specyfikacja Techniczna

ITB – Instytut Techniki Budowlanej

bhp – bezpieczeństwo i higiena pracy podczas wykonywania robót budowlanych

Jednostka autorska, opracowanie edytorskie i rozpowszechnianie:
Ośrodek Wdrożeń Ekonomiczno-Organizacyjnych Budownictwa „Promocja” Sp. z o.o.
02-548 Warszawa, ul. Grażyny 15, tel. (22) 440-84-00, fax (22) 440-84-01
www.sekocenbud.pl e-mail: promocja@sekocenbud.pl

ISBN 83-89756-56-0

Copyright by OWEOB PROMOCJA Sp. z o.o.

Warszawa, 2005

Wszelkie prawa zastrzeżone!

Wykorzystanie treści niniejszej specyfikacji technicznej dozwolone jest wyłącznie do przygotowania dokumentacji budowlanej. Kopiowanie, przedrukowywanie i rozpowszechnianie całości lub fragmentów niniejszej publikacji w celach komercyjnych bez pisemnej zgody wydawcy zabronione.

1. WSTĘP

1.1. Przedmiot SST

Przedmiotem niniejszej szczegółowej specyfikacji technicznej (SST) są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót rozbiórkowych, które zostaną wykonane w ramach zadań:

- Remont pokrycia dachowego budynku SUW Górne Gruczno,
- Remont pokrycia dachowego budynku stacji transformatorowej.

1.2. Zakres stosowania SST

Specyfikacja techniczna (SST) jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w pkt. 1.1.

1.3. Zakres robót objętych ST

Roboty, których dotyczy specyfikacja, obejmują wszystkie czynności dotyczące:

- demontaż instalacji odgromowej -zwody i wsporniki,
- rozbiórka papowego pokrycia stropodachu - warstwy wierzchniej pokrycia papowego,
- rozbiórka obróbek blacharskich,
- rozbiórka rynien i rur spustowych,
- zbitcie tynków zewnętrznych,
- wywóz i utylizacja odpadów.

1.4. Określenia podstawowe

Określenia podane w niniejszej SST są zgodne z obowiązującymi odpowiednimi normami oraz określeniami podanymi w ST "Wymagania ogólne" pkt. 1.4.

1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót

Wykonawca robót jest odpowiedzialny za jakość ich wykonania oraz za ich zgodność z dokumentacją projektową, SST i poleceniami Inspektora nadzoru. Ogólne wymagania dotyczące robót podano w ST "Wymagania ogólne" pkt. 1.5.

2. MATERIAŁY

Dla robót objętych specyfikacją materiały nie występują.

3. SPRZĘT

Ogólne wymagania dotyczące sprzętu, podano robót podano w ST "Wymagania ogólne" pkt. 3.

Roboty rozbiórkowe wykonać ręcznie (łomy, przecinaki, młotki).

4. TRANSPORT

Ogólne wymagania dotyczące transportu podano robót podano w ST "Wymagania ogólne" pkt. 4.

5. WYKONANIE ROBÓT

Roboty należy prowadzić zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 r. (Dz. U. Nr 47 poz. 401) w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas

wykonywania robót budowlanych. Nie należy prowadzić robót w złych warunkach atmosferycznych np. w czasie opadów deszczu, śniegu lub porywistych wiatrów. Roboty

należy prowadzić tak, żeby nie naruszać stateczności rozbiieranych elementów oraz tak, aby usunięcie jednego elementu nie powodowało nieprzewidzianego upadku,

przewrócenia innego fragmentu konstrukcji. Znajdujące się w pobliżu urządzenia i budowle zabezpieczyć przed uszkodzeniami.

5.1. Przed przystąpieniem do robót rozbiórkowych należy:

- powiadomić Użytkownika o zamiarze rozpoczęcia robót,
- wydzielić strefy bezpieczeństwa i oznakować zgodnie z wymogami BHP.

5.2. **Prace rozbiórkowe pokrycia stropodachu:**

- kolejność prac: rozbiórka wywietrzaków i podstaw, instalacji odgromowej, pokrycia papowego, obróbek blacharskich i termoizolacji-płyty pilśniowe,
- wszystkie wymienione elementy i materiały rozbierać ręcznie,
- rozbierane elementy i materiały złożyć w miejscu składowania,
- elementy i materiały posegregować i odwieźć do miejsca utylizacji.

5.3. **Prace rozbiórkowe ściany zewnętrzne:**

- kolejność prac: rozbiórka instalacji odgromowej, demontaż rynien i rur spustowych, rozbiórka 1-warstwy pokrycia papowego, obróbek blacharskich, zbitie tynków.
- rozbierane elementy i materiały złożyć w miejscu składowania,
- materiały posegregować i odwieźć do miejsca utylizacji.

6. **KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT**

6.1. **Zasady kontroli jakości robót**

Stosować zasady kontroli wg zasad ogólnych pkt. 6 ST "Wymagania ogólne".

Sprawdzenie jakości robót polega na wizualnej ocenie kompletności rozbiórki oraz sprawdzeniu uszkodzeń elementów przewidzianych do powtórnego wykorzystania.

7. **OBMIAR ROBÓT**

Jednostka obmiarowa robót zgodnie z jednostkami obmiarowymi wg Przedmiaru Robót co do ilości i jm.

8. **ODBIÓR ROBÓT**

Na podstawie przeprowadzonej kontroli wykonanych robót pkt.6 inspektor nadzoru dokona odbioru zgodnie z ST "Wymagania ogólne".

Odbiorowi podlega wykonanie kompletnego demontażu każdego z elementów przewidzianych do rozbiórki. Wszystkie roboty podlegają zasadom odbioru robót zanikowych.

9. **PODSTAWA PŁATNOŚCI**

Stosować wg zasad ogólnych ST "Wymagania ogólne".

Cena robót obejmuje:

- zabezpieczenie terenu rozbiórki,
- rozbiórkę elementów budynku wg punktu 1.3. SST
- segregacja materiałów z rozbiórki,
- transport demontowanych materiałów na składowisko,
- opłata za składowanie,
- uporządkowanie miejsca prowadzenia prac.

10. **PRZEPISY ZWIĄZANE**

- *Przepisy wymienione w ST "Wymagania ogólne".*