

Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Koronowie  
Stacja Uzdatniania Wody w Wiskitnie

## **SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

### **WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT**

dla prac remontowych i wzmocnienia konstrukcji stropu w  
budynku stacji uzdatniania wody w Wiskitnie

**DEMONTAŻ STOLARKI BUDOWLANEJ ( OKIENNEJ I DRZWIOWEJ )**

#### **ZLECENIODAWCA:**

Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w  
Koronowie ul. Al.Wolności 4  
86 – 010 Koronowo

**OPRACOWAŁ: mgr inż Wojciech Kuhn**

.....  
Pracownia Projektowa - Biuro Obsługi Inwestycji UNIGLOB sp z o.o.  
Zamość k. Bydgoszczy ul. Bydgoska 37 tel 52 379 76 81 / 603 063 422

## **1. Wstęp**

### **1.1 Przedmiot ST**

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej (ST) są wymagania dotyczące realizacji robót wykonania demontażu stolarki budowlanej (okiennej i drzwiowej).

### **1.2 Zakres zastosowania ST**

Ustalenia zawarte w ST obejmują prace związane z demontażem oraz wywozem na składowisko odpadów stolarki okiennej i drzwiowej.

Niniejsza specyfikacja będzie stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w punkcie 1.1.

### **1.3 Zakres robót objętych ST**

Ustalenia zawarte w specyfikacji technicznej mają zastosowanie przy wykonaniu i odbiorze:

- demontaż skrzydeł okiennych i drzwiowych,
- wykucie z muru ościeżnic okiennych i drzwiowych,
- wywóz materiałów na składowisko odpadów.

Ilość robót zgodnie z przedmiarem do kosztorysu ofertowego.

### **1.4 Określenia podstawowe**

Określenia podstawowe w niniejszej ST są zgodne z obowiązującymi normami oraz przepisami i oznaczają:

- roboty budowlane – wszystkie prace budowlane związane z wykonaniem demontażu stolarki,
- Wykonawca – osoba lub organizacja wykonująca roboty budowlane,
- Wykonanie – wszystkie działania przeprowadzone w celu wykonania robót.

## 1. Materialy

brak

## 2. Sprzęt

### 3.1 **Sprzęt do wykonywania demontażu stolarki**

Rodzaj sprzętu użytego do wykonania zadania pozostawia się do decyzji wykonawcy i musi odpowiadać przyjętej technologii..

Wykonawca jest zobowiązany do używania jedynie takiego sprzętu, który nie spowoduje niekorzystnego wpływu na jakość i środowisko wykonywanych robót. Na żądanie, Wykonawca dostarczy Inspektorowi nadzoru kopie dokumentów potwierdzających dopuszczenie sprzętu do użytkowania zgodnie z jego przeznaczeniem.

Narzędzia do robót rozbiórkowych np.

- młotki o masie do 2 kg
- przecinaki
- łomy ciesielskie
- piły

## 3. Transport

### 4.1 **Transport materiałów**

Wywóz materiałów z rozbiórki odbywać się będzie samochodami skrzyniowymi. Załadunek, transport i rozładunek materiałów należy przeprowadzić zgodnie z przepisami bhp oraz przepisami o ruchu drogowym. Załadunek i rozładunek oraz transport wewnątrz budynku ręczny.

## 4. Wykonanie robót

Przed rozpoczęciem robót uzgodnić z inspektorem nadzoru sposób wykonania robót, zachowania bezpieczeństwa podczas wykonywania robót, zabezpieczenia stanowiska pracy po wykonaniu robót. Roboty wykonać narzędziami i maszynami gwarantującymi bezpieczeństwo osób wykonujących prace rozbiórkowe. Przed przystąpieniem do robót sprawdzić czy w obszarze rozbieranego elementu nie występują inne

instalacje. Następnie przystąpić do skucia tynku przy ościeżach i kotwach. Wykuć względnie odciąć kotwy tuż przy murze. Wywieźć zdemontowane elementy do miejsca składowania. Gruz z pomieszczeń przetransportować taczkami do kontenera przed budynek a następnie wywieźć na wysypisko.

## **6. Kontrola jakości robót**

Kontrola jakości robót polega na sprawdzeniu:

- ilościowej realizacji demontażu stolarki wraz z ościeżnicami,
- jakości (wyglądu) powierzchni płaszczyzny otworu.

Wymagania ogólne dotyczące kontroli robót.

## **7. Obmiar robót**

Podstawą dokonania obmiarów określającą zakres prac wykonywanych w ramach poszczególnych pozycji są załączone do dokumentacji przetargowej.

Wykonawca jest zobowiązany dokonać pomiaru z natury.

### **7.1 Jednostki obmiarowe:**

- 1 szt. – ościeżnic drewnianych.
- 1 m<sup>2</sup> – ościeżnic stalowych.

## **8. Odbiór robót**

W czasie odbioru zostanie sprawdzone prawidłowość ilościowego i jakościowego wykonania robót demontażowych.

Sprawdzeniu i odbiorowi podlegają:

- wykonanie robót
- wywózka gruzu do miejsca składowania
- uporządkowanie terenu i usunięcie materiałów z demontażu
- stan techniczny sąsiadujących elementów konstrukcyjnych obiektu

## **9. Podstawa płatności**

Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Koronowie  
Stacja Uzdatniania Wody w Wiskitnie

Płaci się za wykonanie i odebranie ilości szt. oraz m<sup>2</sup> ościeżnic wraz z skrzydłami drzwiowymi i okiennymi.

## **10.Przepisy związane**

### **10.1. Inne dokumenty i instrukcje**

Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych.  
Wydawnictwo z 2006 roku.

Nie wymienienie tytułu jakiegokolwiek dziedziny, grupy, podgrupy czy normy nie zwalnia Wykonawcy od obowiązku stosowania wymogów określonych prawem polskim.

.....