

# ROBOTY ROZBIÓRKOWE

## 1. Część ogólna

### 1.1. Przedmiot ST

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót budowlanych związanych z rozbudową i przebudową Domu Kultury w Będkowie, gm. Będków, działka nr ew. gr. 346.

### 1.2. Zakres stosowania ST.

Specyfikacja ma zastosowanie jako dokument przetargowy i kontraktowy przy robotach budowlanych związanych z rozbiórką, wyburzeniami i demontażem elementów konstrukcyjnych i wykończeniowych.

### 1.3. Zakres robót objętych specyfikacją techniczną

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą wykonania robót budowlanych związanych z rozbiórką, wyburzeniami i demontażem elementów konstrukcyjnych i wykończeniowych:

Zakres robót rozbiórkowych obejmuje:

- rozbiórkę segmentu C łącznie z ławami fundamentowymi,
- rozbiórkę stropu i dachu nad piętrową częścią segmentu A,
- rozbiórkę pozostałych konstrukcji dachowych ( pokrycia dachowe, obróbki blacharskie, więźby i wiaźary dachowe),
- demontaż stolarki okiennej i drzwiowej w całym obiekcie,
- rozbiórka ścian w segmencie A do poziomu +4,00m,
- rozbiórka podłóg z desek łącznie z legarami i wybraniem podłoża pod tymi legarami w Sali segmentu A,
- rozbiórka posadzek z płytek ceramicznych i wykładzin podłogowych,
- demontaż instalacji elektrycznej, wodociągowej i kanalizacyjnej.

### 1.4. Ogólne wymagania dotyczące robót

Ogólne wymagania podano w ST Kod CPV 45000000-7 „Wymagania ogólne”. Wykonawca jest odpowiedzialny za jakość wykonania robót oraz za ich zgodność z dokumentacją projektową.

## 2. Materiały pochodzące z rozbiórki

Gruz betonowy i ceglany, deski, drewno, szkło, papa asfaltowa, stal, przewody aluminiowe elektryczne, osprzęt elektryczny, rury stalowe ocynkowane wodociągowe, rury żeliwne kanalizacyjne, urządzenia sanitarne.

## 3. Sprzęt

Łomy, kilofy, oskardy, młoty, łopaty, szufle, wiadra, taczki, wciągarki ręczne lub elektryczne, rusztowania systemowe, pomosty wewnętrzne

Wykonawca przystępujący do wykonania robót powinien wykazać się możliwością korzystania z następującego sprzętu:

- sprzętu do transportu pomocniczego,
- elektonarzędzia ręczne: piły do drewna, itd.,
- narzędzia różne.

## 4.Transport

Samochód samowyładowczy. Odwiezienie drewna, złomu, szkła i gruzu na odpowiednie składowiska. Nie należy używać gruzu do ponownego zużycia w podłożu posadzek. Transport drewna do fumigacji.

Materiały pochodzące z rozbiórki przewożone środkami transportu powinny być zabezpieczone przed ich przemieszczaniem.

Środki i urządzenia transportowe powinny być przystosowane do rodzaju przewożonych materiałów, elementów, konstrukcji, urządzeń, itp.

## 5. Wykonanie robót.

### 5.1. Wymagania ogólne

Wymagania ogólne dotyczące prowadzenia robót podano w ST Kod CPV 45000000-7 „Wymagania ogólne”.

### 5.2. Wymagania szczególne

Prace rozbiórkowe wykonywać ręcznie, w przypadku zauważenia reliktów historycznych należy wstrzymać prace i wezwać projektanta, oraz zawiadomić służby konserwatorskie i nadzór inwestorski. Przy rozległych rozbiórkach konstrukcyjnych należy bezwzględnie przestrzegać przepisów BHP i wykonać stosowne zabezpieczenia.

## **6. Kontrola jakości robót**

Polega na sprawdzeniu kompletności dokonanej rozbiórki i sprawdzeniu braku zagrożeń na miejscu.

## **7. Odbiór robót**

### **7.1. Ogólne zasady odbioru robót**

Ogólne zasady odbioru robót podano w ST Kod CPV 45000000-7 „Wymagania ogólne”.

### **7.2. Szczegółowe zasady odbioru robót**

Odbioru robót dokonuje Inspektor na podstawie zapisów w dzienniku budowy.

## **8. Przepisy związane**

Szczegółowe przepisy z zakresu warunków BHP przy robotach rozbiórkowych - Rozp. Min. Bud. i Przemysłu Mat. Bud. z dnia 28.03.72 - Dz. U. Nr. 13 poz. 93 z późniejszymi zmianami.