

## **M.20.01.23. ROZBIÓRKI**

### **1. WSTĘP**

#### **1.1. Przedmiot ST**

Przedmiotem niniejszej ST są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót rozbiórkowych w zawiązku z przebudową mostu nad Kanałem Miejskim, dz. nr 218, obr. Pomilowo w ciągu drogi gminnej nr 170041z, dz. nr 217, obr. Pomilowo.

#### **1.2. Zakres stosowania ST**

Specyfikacja Techniczna jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w pkt. 1.1.

#### **1.3. Zakres robót objętych ST**

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą zasad prowadzenia robót rozbiórkowych takich jak:

- rozebranie drewnianego wyposażenia mostu: balustrad,
- rozebranie drewnianej konstrukcji pomostu,
- rozebranie dźwigarów głównych i belek poprzecznych mostu,
- rozebranie żelbetowych przyczółków i części płyt przejściowych mostu.

#### **1.4. Określenia podstawowe**

Określenia podane w niniejszej ST są zgodne z obowiązującymi odpowiednimi normami oraz powszechnie stosowanymi określeniami.

#### **1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót**

Wykonawca przed przystąpieniem do prac rozbiórkowych powinien przedstawić Inspektorowi nadzoru do zatwierdzenia szczegółowy harmonogram prac określający etapy i terminy wykonania robót.

### **2. MATERIAŁY**

Materiały mogące podlegać rozbiórce to: beton, stal, drewno, kamień.

Materiały służące do obsługi pracy zastosowanego sprzętu dla prac rozbiórkowych określi Wykonawca stosownie do potrzeb.

### **3. SPRZĘT**

Sprzęt do wykonywania robót rozbiórkowych winien być dobrany przez Wykonawcę w Projekcie organizacji robót i uzgodniony z Inspektorem nadzoru. Zabrania się prowadzenia rozbiórek metodami wybuchowymi.

### **4. TRANSPORT**

Transport sprzętu i wywóz materiałów z rozbiórki dowolnymi środkami transportowymi.

### **5. WYKONANIE ROBÓT**

Wykonawca przedstawi Inżynierowi do akceptacji sposób prowadzenia robót rozbiórkowych.

### **6. KONTROLA JAKOŚCI**

Sprawdzeniu podlega zakres rozbiórek wynikający z potrzeb budowy przepustu w miejscu mostu.

### **7. OBMIAR ROBÓT.**

Jednostką miary jest w przypadku:

- |   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| - rozebranie drewnianego wyposażenia mostu: balustrad:                  | 1 m <sup>3</sup>                  |
| - rozebranie drewnianej konstrukcji pomostu:                            | 1 m <sup>3</sup>                  |
| - rozebranie dźwigarów głównych i belek poprzecznych mostu:             | 1 m <sup>3</sup>                  |
| - rozebranie żelbetowych przyczółków i części płyt przejściowych mostu: | 1 m <sup>3</sup> gruzu betonowego |

Do płatności przyjmuje się faktyczną ilość rozebranego materiału, zaakceptowaną przez Inspektora nadzoru.

### **8. ODBIÓR ROBÓT**

Sprawdzenie faktycznej ilości rozebranego materiału i zgodności z projektem poziomów rozebranych elementów konstrukcji.

### **9. PODSTAWA PŁATNOŚCI**

Cena jednostkowa uwzględnia rozebranie konstrukcji, wywóz materiałów oraz oczyszczenie miejsca budowy.

**10. PRZEPISY ZWIĄZANE**

Ustawa o odpadach z 14 grudnia 2012 r. Dz.U.2020 poz. 797.