

Kod 45111100-9

3.02. ROZBIÓRKI I DEMONTAŻE

Spis treści:

1. Wstęp
2. Materiały
3. Sprzęt
4. Transport
5. Wykonanie robót
6. Kontrola jakości robót
7. Obmiar robót
8. Odbiór robót
9. Sposób rozliczenia robót
10. Przepisy związane

1. WSTĘP

1.1. Przedmiot SST

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej są rozbiórki, demontaże i wyburzenia wynikające z prowadzeniem robót budowlanych związanych z przebudową fragmentu Pawilonu nr 4 wraz z budową windy dla niepełnosprawnych dla potrzeb Oddziału Psychiatrycznego i Dziennego Oddziału Psychiatrycznego w Szpitalu w Oświęcimiu przy ul. Wysokie Brzegi 4.

1.2. Zakres stosowania SST

Specyfikacja techniczna (ST) stanowi podstawę opracowania szczegółowej specyfikacji technicznej (SST) stosowanej jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zleceniach i realizacji robót wymienionych w pkt. 1.1.

1.3. Zakres robót objętych SST

Niniejsze wymagania dotyczą robót związanych z :

- demontaż drzwi wewnętrznych i zewnętrznych z ościeżnicami,
- demontaż kilku okien,
- demontaż posadzek i warstw podposadzkowych,
- demontaż elementów zabezpieczenia ścian, innych drobnych elementów,
- demontaż zewnętrznych schodów, naświetli okien piwnicznych,
- demontaż dźwigu osobowego i towarowego

2. MATERIAŁY

2.1. Ogólne zasady składowania i pozyskiwania materiałów podano w „Wymagania Ogólne” pkt 2.2.

2.2. Przy prowadzeniu demontaży i rozbiórek stosować materiały pomocnicze takie jak: deski, stemple, folie zabezpieczające.

3. SPRZĘT

3.1. Ogólne wymagania dotyczące sprzętu podano w „Wymagania Ogólne” pkt 2.3.

3.2. Sprzęt stosowany do rozbiórek i demontaży

Wykonawca powinien dostosować sprzęt do zakresu robót. Zwracać uwagę na nienaruszanie konstrukcji budynku.

4. TRANSPORT

4.1. Ogólne wymagania dotyczące transportu podano w „Wymagania Ogólne” pkt 2.4.

5. WYKONYWANIE ROBÓT

5.1. Ogólne zasady wykonanie robót podano w „Wymagania Ogólne” pkt 2.5.

5.2. Przy wykonywaniu robót rozbiórkowych i demontażowych należy przestrzegać przepisów bhp .

5.3. Gruz, szkło, tynk należy wywozić na wysypisko miejskie.

5.4. Materiały z rozbiórek , do czasu wywozu, można składować na terenie działki.

5.5. Odpady z papy wywozić na wysypisko, poddać utylizacji

6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT

6.1. Ogólne zasady kontroli jakości robót podano w „Wymagania Ogólne” pkt 2.6.

7. OBMIAR ROBÓT

7.1. Ogólne zasady obmiaru robót podano w „Wymagania ogólne" pkt 2.9.

7.2. Jednostka i zasady obmiarowania

Jednostką obmiarową są:

m^3 (metr sześcienny), m^2 (metr kwadratowy), szt (sztuki)

8. ODBIÓR ROBÓT

8.1. Ogólne zasady odbioru robót podano w „Wymagania ogólne" pkt. 2.10.

9. SPOSÓB ROZLICZENIA ROBÓT

9.1. Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności podano w „Wymagania ogólne" pkt 2.11.

9.2. cena jednostki obmiarowej

Odpowiednio do rodzaju rozbiórek i demontaży: sztuki, m^2 lub m^3 .