

Kod 45111100-9

3.2. 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. Podstawa płatności
10. Przepisy związane

1. WSTĘP

1.1. Przedmiot SST

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej jest przebudowa 4 piętra budynku bocznego obiektu nr 1 przy ul. Szpitalnej w Sosnowcu pod potrzeby Oddziału Geriatrycznego.

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 posadzek z podłóżami,
- demontaż okien (częściowy),
- demontaż drzwi z ościeżnicami,
- rozebranie ścian,
- odbicia tynków,
- demontaż innych drobnych elementów (odbojnice, listwy, kratki itp.) ,
- demontaż istniejącej instalacji elektrycznej z wyposażeniem,
- demontaż istniejącej instalacji wod.-kan., sanitarnej z wyposażeniem,
- demontaż istniejącej wentylacji mechanicznej.

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 wskazane przez Zamawiającego .

5.4. Materiały z rozbiórek , do czasu wywozu, można składować na terenie Jednostki w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.

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:

m3 (metr sześcienny), m2 (metr kwadratowy), szt (sztuki)

8. ODBIÓR ROBÓT

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

9. PODSTAWA PŁATNOŚCI

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: szt, m2 lub m3.