



SZCZEGÓŁOWE SPECYFIKACJE TECHNICZNE

ROZBIÓRKA KRAWĘŻNIKÓW BETONOWYCH

1. WSTĘP

1.1. Przedmiot SST

Przedmiotem niniejszej Szczegółowej Specyfikacji Technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z rozbiórką krawężników betonowych w ramach kontraktu realizowanego na zlecenie Miejskiego Zakładu Usług Komunalnych w Sosnowcu.

1.2. Zakres stosowania SST

Szczegółowa specyfikacja techniczna (SST) stosowana będzie jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót w ramach V edycji Budżetu Obywatelskiego pt. „Modernizacja nawierzchni drogi ul. G. Zapolskiej”.

1.3. Zakres robót objętych SST

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą przygotowania frontu robót, dla wykonania robót ziemnych.

Rozbiórce podlega:

- a) krawężnik drogowy betonowy ,
- b) ława betonowa.

1.4. Określenia podstawowe

Określenia podane w niniejszej SST są zgodne z obowiązującymi, odpowiednimi normami.

1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót

Wykonawca robót jest odpowiedzialny za jakość ich wykonania oraz za zgodność z Kontraktem, SST i poleceniami Inżyniera. Ogólne wymagania dotyczące robót podano w OST D.00.00.00.00. "Wymagania ogólne", pkt 1.5.

2. MATERIAŁY

2.1. Materiały pomocnicze - usprawniające wykonanie robót.

3. SPRZĘT



3.1. Przewiduje się ręczną rozbiórkę z użyciem drobnego sprzętu pomocniczego, łącznie z załadunkiem ręcznym lub mechanicznym na środek transportu.

4. TRANSPORT

4.1. Dowolny środek transportu, ze wskazaniem na jednostki samowyladowcze przy wywozie gruzu. Elementy z rozbiórki należy rozmieścić równomiernie na całej powierzchni ładunkowej i zabezpieczyć przed możliwością przesuwania się podczas transportu.

5. WYKONANIE ROBÓT

5.1. Zakres wykonywanych robót

Rozebranie krawężnika betonowego. Krawężniki z rozbiórki oraz ława betonowa będą załadowane na środki transportowe i wywiezione na wysypisko gruzu.

5.1.1. Ręczne uporządkowanie miejsca prowadzonych robót.

6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT

6.1. Sprawdzenie, na zasadzie obmiaru w terenie, ilości rozebranych i prawidłowości demontażu krawężników betonowych.

7. OBMIAR ROBÓT

7.1. Ogólne zasady obmiaru robót

Ogólne zasady obmiaru robót podano w OST D.00.00.00 „Wymagania ogólne”, pkt 7.

7.2. Jednostka obmiarowa

Jednostką obmiarową robót związanych z rozbiórką krawężników betonowych jest:

- m² (metr kwadratowy),

8. ODBIÓR ROBÓT

Ogólne zasady odbioru robót podano w OST D.00.00.00 „Wymagania ogólne”, pkt 8.

9. PODSTAWA PŁATNOŚCI

9.1. Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności

Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności podano w OST D.00.00.00 „Wymagania ogólne”, pkt 9.



9.2. Cena jednostki obmiarowej

Cena wykonania robót – nie określa się – sposób rozliczenia kontraktu ustala się jako ryczałt.

W ramach kosztów należy uwzględnić:

- rozbiórka krawężników drogowych betonowych,
- rozbiórka ławy betonowej,
- oczyszczenie terenu po rozbiórce,
- odwóz materiałów z rozbiórki.

10. PRZEPISY ZWIĄZANE

KNR nr 2-31 " Nawierzchnie na drogach i ulicach " MGPIB - Warszawa 1991 r.