

D-01.OO.OO Roboty przygotowawcze – rozbiórkowe

1. WSTĘP

1.1.Przedmiot SST

Przedmiotem niniejszej szczegółowej specyfikacji technicznej (SST) są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót przygotowawczych i rozbiórkowych : rozebranie: nawierzchni bitumicznej gr.8 cm, podbudowy z kruszywa gr. 15 cm , korytek betonowych na podsypce cementowo – piaskowej , bariery drogowej stalowej, cięcie piłą nawierzchni bitumicznej gr. do 5 cm / odwóz gruzu z rozbiórki staraniem wykonawcy -zgodnie z dokumentacją / - związanych z wykonaniem zadania :

„ PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1730 K - UL. KOŚCIUSZKI W KALWARII ZEBRZYDOWSKIEJ W ZAKRESIE PRZEBUDOWY POBOCZA , JEZDNI I URZĄDZEŃ ODWADNIAJĄCYCH DROGĘ W KM 0 + 000 – 0 + 142 „

1.2 Zakres stosowania SST

Szczegółowa specyfikacja techniczna (SST) stanowi obowiązującą podstawę opracowania szczegółowej specyfikacji technicznej (SST) stosowanej jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót na drogach krajowych i wojewódzkich.

Zaleca się wykorzystanie SST przy zlecaniu robót na drogach miejskich i gminnych.

1.3. Zakres robót objętych SST

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą zasad prowadzenia robót przygotowawczych i rozbiórkowych j.w.

1.4.Określenia podstawowe

Stosowane określenia podstawowe są zgodne z obowiązującymi, odpowiednimi polskimi normami oraz z definicjami podanymi w SST D-M-OO.OO.OO, Wymagania ogólne" pkt . 1.4.

1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót

Ogólne wymagania dotyczące robót podano w SST D-M-OO.OO.OO ,Wymagania ogólne" pkt . 1 .5.

2. MATERIAŁY

- Materiały z rozbiórki .

3. SPRZĘT

3.1.Ogólne wymagania dotyczące sprzętu

Ogólne wymagania dotyczące sprzętu podano SST D-M-OO.OO.OO .Wymagania ogólne" pkt . 3

3.2.Sprzęt do demontażu .

Do wykonania robót związanych z rozbiórką j.w.

4. TRANSPORT

4.1.Ogólne wymagania dotyczące transportu

Ogólne wymagania dotyczące transportu podano w SST D-M-OO.OO.OO „Wymagania ogólne" pkt 4.

4.2.Transport .

Materiał z rozbiórki należy przewozić transportem samochodowym .

5. WYKONANIE ROBÓT

5.1.Ogólne zasady wykonania robót

Ogólne zasady wykonania robót podano w SST D-M-OO.OO.OO „Wymagania ogólne” pkt 5.

6. KONTROLA JAKOŚCI ROBOT

6.1.Ogólne zasady kontroli jakości robót

Ogólne zasady kontroli jakości robót podano w SST D-M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 6

6.2.Kontrola wykonanego rozebrania j.w.

Sprawdzenie jakości robót polega na wizualnej ocenie kompletności rozebrania j.w.

7. OBMIAR ROBÓT

7.1.Ogólne zasady obmiaru robót

Ogólne zasady obmiaru robót podano w SST D-M-OO.OO.OO „Wymagania ogólne” pkt7.

7.2. Jednostka obmiarowa

Jednostką obmiarową jest - m,3, m2, m

8. ODBIÓR ROBÓT

Ogólne zasady odbioru robót podano w SST D-M-OO.OO.OO „Wymagania ogólne” pkt8.

9. PODSTAWA PŁATNOŚCI

9.1.Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności

Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności podano w SST D-M-OO.OO.OO „Wymagania ogólne” pkt 9.

9.2.Cena jednostki obmiarowej

Cena wykonania robót obejmuje:

- Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe j.w.

10 . PRZEPISY ZWIĄZANE

Nie występują.