

SZCZEGÓŁOWE SPECYFIKACJE TECHNICZNE

D - 03.01.03

CZYSZCZENIE URZĄDZEŃ ODWADNIAJĄCYCH

1. WSTĘP

1.1. Przedmiot SST

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej (SST) są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z budową kanalizacji deszczowej do zadania: „Remont drogi powiatowej nr 2412P w miejscowości Konarzewo na odcinku od S-5 do istniejącej pętli autobusowej (skrzyżowanie z DP 2415P)”

1.2. Zakres stosowania SST

Specyfikacja techniczna (SST) stosowana jest jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót na drogach.

1.3. Zakres czynności objętych ST

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą zasad prowadzenia czynności związanych z oczyszczeniem i utrzymaniem w stanie stałej drożności urządzeń odwadniających, a mianowicie:

a) kanałów przepustów i przykanalików,

1.4. Określenia podstawowe

1.4.1. Czyszczenie urządzenia odwadniającego - usuwanie naniesionego materiału zanieczyszczającego, w postaci piasku, namułu, błota, szlamu, liści, gałęzi, śmieci, itp., utrudniającego prawidłowe funkcjonowanie urządzenia.

1.4.2. Pozostałe określenia podstawowe są zgodne z obowiązującymi, odpowiednimi polskimi normami i z definicjami podanymi w SST D-M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 1.4

1.5. Ogólne wymagania dotyczące wykonywanych usług

Ogólne wymagania dotyczące czyszczenia odwodnień podano w SST D-M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 1.5.

2. MATERIAŁY

Nie występują.

3. SPRZĘT

3.1. Ogólne wymagania dotyczące sprzętu

Ogólne wymagania dotyczące sprzętu podano w SST D-M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 3.

3.2. Sprzęt do wykonania usług

Wykonawca przystępujący do czyszczenia urządzeń odwadniających powinien wykazać się możliwością korzystania z następującego sprzętu:

- 1) samochody ciężarowe
- 2) myjki ciśnieniowe
- 3) urządzenia do czyszczenia kanalizacji

Preferuje się użycie sprzętu nie sprzyjającego powstawaniu kurzu, jak zmywarko-zamiatarek oraz szczotek wyposażonych w pochłaniacze pyłów.

4. TRANSPORT

4.1. Ogólne wymagania dotyczące transportu

Ogólne wymagania dotyczące transportu podano w SST D-M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 4.

4.2. Środki transportu

Do wywiezienia zebranych zanieczyszczeń Wykonawca użyje środków transportowych spełniających wymagania określone w pkt 5.

5. WYKONANIE USŁUG

5.1. Ogólne zasady wykonania usług

Ogólne zasady wykonania usług podano w SST D-M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 5.

5.4. Oczyszczenie kanałów przepustów i przykanalików

Czyszczenie kanałów należy przeprowadzić specjalistycznym sprzętem zgodnie z instrukcją i procedurami danych urządzeń lub za pomocą specjalnych samochodów z urządzeniami ssąco-tłoczącymi do ciśnieniowego czyszczenia przewodów.

Zebrane zanieczyszczenia powinny być wywiezione dowolnym środkiem transportu na składowisko odpadów. nieczystości do wód gruntowych i powierzchniowych.

6. KONTROLA JAKOŚCI WYKONYWANYCH USŁUG

6.1. Ogólne zasady kontroli jakości wykonywanych usług

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

6.2. Kontrola w czasie wykonywania usług

W czasie wykonywania czynności należy przeprowadzać ciągłą kontrolę poprawności oczyszczania urządzeń odwadniających, zgodnie z wymaganiami pktu 5.

6.3. Kontrola powykonawcza

Dostarczenie do zamawiającego dokumentów potwierdzających utylizację zanieczyszczeń wydobytych z urządzeń odwadniających.

7. OBMIAR WYKONYWANYCH USŁUG

7.1. Ogólne zasady obmiaru wykonywanych usług

Ogólne zasady obmiaru wykonywanych usług podano w SST D-M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 7.

7.2. Jednostka obmiarowa

Jednostką obmiarową oczyszczenia poszczególnych urządzeń odwadniających jest dla oczyszczenia:

a) rur kanałów przepustów i przykanalików – m (metr),

8. ODBIÓR WYKONYWANYCH USŁUG

Ogólne zasady odbioru wykonanych usług podano w SST D-M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 8.

Roboty uznaje się za wykonane zgodnie z dokumentacją projektową, SST i wymaganiami Inżyniera, jeśli wszystkie pomiary i badania z zachowaniem tolerancji według punktu 6 dały wyniki pozytywne.

9. PODSTAWA PŁATNOŚCI

9.1. Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności

Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności podano w SST D-M-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 9.

9.2. Cena jednostki obmiarowej

Cena jednostki obmiarowej (1 m,.) obejmuje:

- prace pomiarowe i roboty przygotowawcze,
- oznakowanie usług związanych z czyszczeniem odwodnienia,
- organizacja terenu prowadzonych prac w tym dokonanie ewentualnych zajęć pasa drogowego,
- dostawę i pracę sprzętu do wykonywania usługi,
- oczyszczenie odpowiedniego urządzenia odwadniającego,

- zebranie i wywóz zanieczyszczeń,
- odtransportowanie sprzętu z placu budowy,
- kontrolę i pomiary,
- utylizacja zanieczyszczeń.

10. PRZEPISY ZWIĄZANE

Nie występują.