

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zamówienie obejmuje roboty związane z bieżącą konserwacją kanalizacji deszczowej na terenie Gminy Dobra, obejmująca:

a) zapewnienie drożności przedmiotowej kanalizacji poprzez wykonanie między innymi:

- czyszczenie głównych kolektorów deszczowych sieć o długości 58 032 mb, zakres średnic rurociągów od O60 do O1400,
- czyszczenie studzienek wpustów ulicznych,
- sprawdzenie i udrożnienie przykanalików,
- sprawdzenie i czyszczenie studzienek rewizyjnych,
- udrożnienie wpustów w okresie zimowym,
- konserwacje, koszty zakupu energii elektrycznej oraz utrzymanie w stałej gotowości przepompowni wód deszczowych przy ulicy: Grafitowej w Mierzynie, Sportowej w Dobrej oraz Koralewej w Bezzreczu,
- przeglądy rozdzielni sterowniczej, naprawa armatury tłocznej w pompowniach wody deszczowej,
- czyszczenie separatorów dwa razy w roku szt. 12,
- eksploatacja zbiorników retencyjnych wody deszczowej w miejscowości Dobra dz. nr 1024/146, w miejscowości Bezzrecze dz.nr 1/32 i dz.nr 66/25,
- wykonanie m.in. dwa razy w roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających zgodnie z § 21 ust 1 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 roku w sprawie warunków jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do zbiorników, oraz
- w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego,
- opiniowanie nowych przyłączy oraz sieci kanalizacji deszczowej;

b) wykonywanie remontów (sytuacje awaryjne) kanalizacji, wskazanych przez Zamawiającego i obejmujących:

- regulację wpustu ulicznego z uzupełnieniem nawierzchni do 4m<sup>2</sup>,
- wymianą włazu typu: lekkiego i ciężkiego,
- uzupełnienie pokrywy włazu typu: lekkiego i ciężkiego,
- wymianę wpustu ulicznego,
- wymianę studzienki wpustu ulicznego: bez wymiany wpustu z rusztem i z wymianą wpustu z rusztem,
- regulację (wysokościowa) włazu studzienki rewizyjnej,
- wymianę odcinka kanału burzowego o długości do 5m, następujących średnic: O 60, O 100, O 110 O 200, O 300,O 400,O 500,O 600,O 800,O 1000,O 1200,O 1400,O 1600: z naprawą nawierzchni i bez naprawy nawierzchni,
- wymianę przykanalika wpustu ulicznego do kolektora o długości do 5 mb z naprawą nawierzchni asfaltowej,
- wymianę przykanalika wpustu ulicznego do kolektora o długości do 5 mb bez naprawy nawierzchni asfaltowej,
- wymianą kręgów betonowych o średnicy O 800, O 1000, O 1200 w studniach rewizyjnych.

przystąpienie do usunięcia awarii w terminie do 1 h od przyjęcia zgłoszenia o awarii lub samodzielnym jej zlokalizowaniu.

Wykonawca ma obowiązek zapewnić całodobową zdolność do usuwania uszkodzeń i awarii i przystąpienie do ich usuwania w ciągu ..... godzin od chwili otrzymania powiadomienia o uszkodzeniu lub awarii, telefonicznie, e – mailem lub faksem.

Wykonawca zobowiązany jest do pozostawania w stanie gotowości przez 24 h, siedem dni w tygodniu.

Po wykonaniu prac należy zgłosić wykonaną usługę celem spisania protokołu odbioru prac.

Termin realizacji od dnia podpisania umowy do 31.12.2016r.

Zaleca się wcześniejsze wykonanie wizji w terenie.

W zakresie warunku dotyczącego dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym w celu realizacji zamówienia zamawiający wymaga dysponowania m.in.: specjalistycznym samochodem do ciśnieniowego czyszczenia kanalizacji, wyposażonym m.in. w zbiornik na wodę czystą i zbiornik do gromadzenia osadu i wody brudnej, wysokociśnieniową pompę wody, samochodem samowyładowczym

W zakresie warunku dotyczącego osób zdolnych do wykonania zamówienia zamawiający wymaga dysponowania: osobą (kierownik budowy), posiadającą uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń kanalizacyjnych, kierowcą samochodu ciężarowego, pracownikami fizycznymi (kanalarzami) - min. 5 osób,