

Załącznik nr 1

Opis przedmiotu zamówienia

**„Ekspertyza działania (funkcjonowania) kanalizacji w systemie podciśnieniowym gmina Halinów wraz z próżniowo-tłoczną przepompownią ścieków wybudowaną w latach 2005 – 2006 oraz 2009/2010 ”**

Zakres wykonywanych prac:

- I. Ocena działania kanalizacji w systemie podciśnieniowym gmina Halinów wraz z próżniowo-tłoczną przepompownią ścieków wybudowaną w latach 2005 – 2006 oraz 2009/2010 w tym:
  1. ocena działania kanalizacji w systemie podciśnieniowym wybudowaną i przekazaną do eksploatacji w latach 2005 – 2006,
  2. ocena działania kanalizacji w systemie podciśnieniowym wybudowaną w latach 2009 – 2010 oraz jej wpływu na pozostałą część systemu, a także sprawdzenie zgodności wykonania sieci kanalizacji w systemie podciśnieniowym z projektem ,
  3. ocena działania próżniowo-tłocznej przepompowni ścieków w Hipolitowie.
- II. Zaproponowanie działań naprawczych.

Informacje dodatkowe:

1. Zamawiający udostępni do wykonania zlecenia niezbędną dokumentację techniczną oraz dane eksploatacyjne.
2. Długość sieci w systemie kanalizacji podciśnieniowej oddanej do użytku w latach 2005-2006 wynosi 9645 mb, ilość studni wyposażonych w zawory 122 sztuk i obejmuje:
  - ul. Warszawską, Hipolitowską i Majową w miejscowości Hipolitów
  - ul. Jasną i Stołeczną w miejscowości Józefin
3. System obsługuje jedna próżniowo-tłoczna przepompownia ścieków w Hipolitowie.
4. Do systemu został dołączony nowo wybudowany odcinek kanalizacji podciśnieniowej o długości około 3911 mb, ilość studni wyposażonych w zawory 82 sztuk w miejscowości Hipolitów w ulicach Jaworowej, Wierzbowej, Cisowej, Cedrowej, Topolowej i Mahoniowej.  
Obecnie na etapie zakończenia budowy, przed odbiorem końcowym .

Wymagania co do Wykonawcy:

1. Podmiot wykonujący ww. zlecenie musi posiadać niezbędne kwalifikacji do opracowywania i przeprowadzania ww. ekspertyz, w tym rzeczoznawcę w zakresie kanalizacji.