

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ, ZMIANA TREŚCI SWZ

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Kanalizacja sanitarna w gminie Michów”.

W związku z pytaniami Wykonawców o wyjaśnienie treści specyfikacji warunków zamówienia (dalej SWZ) Zamawiający – Gmina Michów, na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.) – dalej zwana ustawą Pzp, poniżej udziela wyjaśnień:

Pytanie nr 6

Zgodnie z wytycznymi technologicznymi kanalizacji sanitarnej podciśnieniowej ISEKI, która obecnie eksploatowana jest w m. Michów, niemożliwe jest podłączanie rurociągów ciśnieniowych (tłocznych) do systemu podciśnieniowego. W związku z powyższym niewłaściwym pod względem technicznym wydaje się umożliwianie realizacji kanalizacji ciśnieniowej jako rozbudowy istniejącego systemu kanalizacyjnego w gm. Michów. Ponadto całkowita zmiana technologii na kanalizację opartą na przepompowni przydomowe zasilane energią z instalacji domowych i stosowanie małych średnic przewodów kanalizacyjnych, pod znakiem zapytania stawia zasady uczciwej konkurencji dla przedmiotowego postępowania przetargowego opartego na opracowanym programie funkcjonalno-użytkowym oraz całkowicie nie przystaje do założeń koncepcyjnych. W związku z powyższym, prosimy o powtórny analizę możliwości dopuszczenia kanalizacji ciśnieniowej stojącej w całkowitej niezgodności z zamieszczonym w dokumentacji przetargowej programem funkcjonalno-użytkowym lub zamieszczenie zamiennego programu funkcjonalno-użytkowego dla budowy kanalizacji w oparciu o system ciśnieniowy.

Odpowiedź:

Eksploatowany obecnie układ kanalizacji podciśnieniowej w miejscowości Michów, stanowił pierwszy etap realizacji sieci kanalizacyjnej w gminie Michów. Istniejąca średnice rurociągów podciśnieniowych, układ sieci oraz układ instalacji monitoringu na etapie budowy zakładały w przyszłości możliwość etapowej rozbudowy sieci kanalizacji podciśnieniowej w obszarach miejscowości Rudzienko i Rudzienko Kolonia. Zakres modernizacji i rozbudowy stacji podciśnieniowej również związany jest z zapotrzebowaniem rozbudowanego (wykonywanego) układu sieci kanalizacyjnej podciśnieniowej w miejscowości Rudzienko i Rudzienko Kolonia. W nawiązaniu do wymagań technologicznych kanalizacji sanitarnej podciśnieniowej, która obecnie jest eksploatowana w m. Michów, nie dopuszcza się możliwości wprowadzenia ścieków ze zbiorczych rurociągów tłocznych do studzienek zaworowych (podciśnieniowych) oraz do kolektorów próżniowych. W związku z powyższym dla skanalizowania m. Rudzienko I i Rudzienko Kolonia w innym systemie kanalizacyjnym wymagałoby przeprowadzenie odrębnego kolektora tłoczego bezpośrednio do oczyszczalni ścieków przy OSM w Michowie.

Zamawiający, po przeanalizowaniu możliwości ingerencji technicznej w obecnie eksploatowany system kanalizacyjny oraz możliwość dokonania pełnej integracji nowej sieci kanalizacyjnej z siecią już istniejącą, nie dopuszcza zastosowania w pełnym zakresie systemu kanalizacji ciśnieniowej.

Zamawiający dopuszcza zmiany ilości lub parametrów zawartych w niniejszym programie funkcjonalno-użytkowym, jakie mogą wystąpić w trakcie opracowywania przez Wykonawcę

Projektu Budowlanego i Projektu Wykonawczego oraz jakie wynikną z optymalizacji przyjętych przez Wykonawcę rozwiązań, jednak nie mogą one powodować zmiany przyjętej w PFU technologii kanalizacji podciśnieniowej. Rozwiązania zaproponowane przez wykonawcę powinny spełniać wymagania opisane w PFU w tym opisaną technologię pracy kanalizacji.

Niniejsze pismo stanowi integralną część specyfikacji warunków zamówienia.