



Piotrków Trybunalski, dnia 09 lutego 2018 r.

Oferujemy:

- ✓ usługi sprzętem specjalistycznym (np. czyszczenie kanałów)
- ✓ usługi sprzętem budowlanym
- ✓ usługi projektowania i budowy sieci oraz przyłączy
- ✓ inspekcję przewodów rurowych
- ✓ badania laboratoryjne wody, ścieków i osadów.

Nr sprawy: DO.2321-1/2018

**Wszyscy wykonawcy
biorący udział w postępowaniu**

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „**Doposażenie instalacji do oczyszczania biogazu będącej własnością Miasta Piotrków Trybunalski**”.

WYJAŚNIENIE SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Piotrkowskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Piotrkowie Trybunalskim informuje, że do siedziby naszej Spółki wpłynęło pismo przesłane przez Wykonawcę z prośbą o wyjaśnienie pytań do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, na które Zamawiający udziela odpowiedzi:

Pytanie nr 1 – Czy zamawiający dopuszcza zmianę sposobu rozliczania za wymianę złoża na rozliczenie według rzeczywistego zużycia, płatnym 30 dni po jej wykonaniu, a nie, jak zapisano w SIWZ, ryczałtem za 12 miesięcy? W ofercie Wykonawca będzie musiał podać stają na okres 12 miesięcy cenę jednej wymiany.

Uzasadnienie:

Przy parametrach biogazu występującego na oczyszczalni w Piotrkowie Trybunalskim nie da się dokładnie, ani nawet w przybliżeniu, określić żywotności złoża i tym samym ilości jego wymian w okresie 12 miesięcy. Wszelkiego rodzaju szacowania w tym zakresie narazi Zamawiającego na duże i zbędne koszty. Dlatego uczciwszą metodą będzie rozliczenie, łącznie z płatnością, jedynie za konieczne, wynikające z analizy biogazu, wymiany złoża.

Odp. na pytanie nr 1

Zamawiający nie przewiduje zmian w SIWZ i w projekcie umowy w sprawie rozliczenia wymiany złoża w okresie obowiązywania umowy. Ilość wymienianego (objętość) złoża w skali roku zależy od danych wyjściowych do projektowania, jednakowych dla wszystkich oferentów, a częstość wymian od przyjętej przez Wykonawcę objętości filtra. Zamawiający sugeruje, aby objętość filtra nie była mniejsza niż 1 m³.

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Michał Rżanek



Członek IGWP



AB 1098

Zakres akredytacji:
www.pca.gov.pl



Członek rzeczywisty
Klubu Pollab
nr 925

