

## Gmina Winnica

ul. Pułtуска 25, 06-120 Winnica

Regon 130378522, NIP 5681545340

e-mail sekretariat@gminawinnica.pl, http://gminawinnica.pl

tel. 23 691 40 92, 23 691 40 25

fax 23 691 40 25 wew. 25

Winnica, 6 grudnia 2022 r.

IS.271.11.2022

### Wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia

**Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez możliwości negocjacji na: Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie gminy Winnica**

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.; zwana dalej: PZP), Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

#### **Pytanie nr 1:**

Zamawiający w SWZ wymaga, aby oczyszczalnie ścieków pracowały w technologii złoża biologicznego, oraz miały wydzielone 4 strefy oczyszczania (osadnik wstępny, dwie strefy tlenowe, osadnik wtórny). W związku z powyższym pragniemy zadać następujące pytania: a. Czy zamawiający dopuści oczyszczalni pracujące w technologii osadu czynnego b. Czy zamawiający dopuści urządzenia które mają jedną strefę tlenową zamiast dwóch c. Czy zamawiający dopuści oczyszczalnie, które nie mają osadnika wstępnego?

#### **Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 1:**

Zamawiający określił wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia oraz parametry równoważności w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

#### **Pytanie nr 2:**

Zwracam się do zamawiającego u udzielenie oficjalnej odpowiedzi na zapytanie dotyczące OPZ dla zadania.

Proszę o udzielenie odpowiedzi w ustawowym terminie.

1. Zgodnie z wymaganiami SWZ w postępowaniu, równoważną technologią jest technologia biologicznych oczyszczalni ścieków ze złożem zraszanym ciśnieniowo, w monolitycznym zbiorniku z GRP, brak dyfuzorów oraz elektrozaworów o przepływie grawitacyjnym. Proszę o odpowiedź, czy zamawiający uzna za równoważne oczyszczalnie, w których minimalna przepustowość oczyszczalni będzie wymagana zgodnie z polskimi standardami 150l/d:

4 RLM – 0,6 m<sup>3</sup>/d

6 RLM – 0,9 m<sup>3</sup>/d

9 RLM – 1,35 m<sup>3</sup>/d

12 RLM – 1,8 m<sup>3</sup>/d

#### **Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 2:**

Zamawiający wyraża zgodę na równoważną technologię biologicznych oczyszczalni ścieków ze złożem zraszanym ciśnieniowo. Dobór przepustowości oczyszczalni w technologii złoża zraszanego ciśnieniowo nastąpi przy założeniu, że minimalna ilość ścieków na 1 RLM = 0,15 m<sup>3</sup>/d (150l/d).

Jednocześnie Zamawiający informuje, że nie jest konieczna zmiana ogłoszenia o zamówieniu oraz termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.