

Znak: RBRiGK 271.1.17.2013

WYJAŚNIENIE

treści SIWZ

dot. postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 113 poz. 759 ze zmianami) w trybie przetargu nieograniczonego o wartości zamówienia poniżej kwot określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust 8 na usługę pod nazwą: **„Budowa stacji uzdatniania wody wraz z siecią wodociagową w miejscowości Dobiegniewo i wykonanie przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie gminy” – budowa przydomowych oczyszczalni ścieków w ilości 8 sztuk na terenie gminy .**

Gmina Włocławek, działając zgodnie z art. 38 ust 1, 2 ustawy z dnia z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 113 poz. 759 ze zmianami) wyjaśnia treść zapytań z dnia 10 czerwca 2013 roku do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i modyfikuje treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

1. W SIWZ, Zamawiający wymaga, aby oferowane oczyszczalnie spełniały normę PN – EN 12566-3+A1: 2009. Do oferty należy m.in. raport z badań wykonany przez jednostkę notyfikowaną. W/w norma dotyczy „Małe oczyszczalnie ścieków dla obliczeniowej liczby mieszkańców (OLM) do 50” – w normie nie występuje pojęcie osadnik, bioreaktor – norma dotyczy całkowitego urządzenia oczyszczalni”.

Czy badania typu wykonane przez jednostkę notyfikowaną i potwierdzające zgodność z w/w normą (badania: wodoszczelność, trwałość, skuteczność oczyszczania, wytrzymałość, wymiary) mają obejmować całą oczyszczalnię (wszystkie elementy jako całość tzn. osadnik, bioreaktor, itd.) i potwierdzać wykonanie badań typu zgodnie z PN-EN 12566-3+A1:2009?

Odpowiedź: Badania mają obejmować oczyszczalnię jako całość technologii i jej zgodność z normą.

2. W dokumentacji przetargowej, Zamawiający wskazał minimalne pojemności osadników wstępnych : 2,5 m³.

Czy określane przez Zamawiającego pojemności są pojemnościami całkowitymi (brutto), czy pojemnościami czynnymi (netto) osadników?

Odpowiedz: Objętość części osadnikowej musi wynosić minimum 2,15m³ (brutto)

3. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie do osadników wstępnych w oczyszczalni hybrydowej 2,5 m³, osadników równoważnych, wykonanych metodą rotomouldingu o pojemności 3 m³?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza osadnik gnilny o większej pojemności

Wójt

Ewa Blaszkiewicz

BEZRODNIK
SZCZEGÓLNY BUDOWNICTWA, ROLNICTWA
I GOSPODARSTWA KOMUNALNEJ

Radca Prawny Katarzyna Komorowska

71-1-152 **RADCA PRAWNY**
Robert Nałaskakulski