

ZP.271.5.2018

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy zamówienia publicznego pod nazwą: „Uregulowanie gospodarki ściekowej na terenie Gminy Trojanów” - numer ogłoszenia – 531495-N-2018 z dnia 15.03.2018r.

Działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy z 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017r., poz. 1579 ze zm.) zwanej dalej ustawą Pzp, Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie 1. Zwracamy się z uprzejmą prośbą o uzupełnienie wyjaśnień treści SIWZ z dnia 29 marca 2018 roku w zakresie odpowiedzi na pytanie:

Pytanie 5. Prosimy o potwierdzenie, że określone w STWIORB podstawowe wymagania techniczne (parametry równoważności) dla reaktorów biologicznych dotyczące wymaganego zagłębienia muszą wynikać z raportu wytrzymałości konstrukcji na zgodność z normą 12566-3?

Odpowiedź:

Parametry techniczne bioreaktorów oczyszczalni ścieków dotyczące zagłębienia mogą wynikać z treści raportu z badań wytrzymałości konstrukcyjnej wystawionego przez laboratorium notyfikowane lub z treści innych dokumentów np. DTR wystawionych przez producenta urządzeń.

Zgodnie z normą 12566-3, której spełniania wymaga Zamawiający w zakresie wytrzymałości konstrukcji z raportie z badań należy podać ustaloną przez laboratorium notyfikowane maksymalną dopuszczalną wysokość zasypki zbiornika zagłębienie. W związku z powyższym czy Zamawiający będzie żądał aby dane co do zagłębienia ustalone przez laboratorium notyfikowane w wyniku oceny zgodności z normą 12566-3 były spójne z wartościami deklarowanymi przez producenta w deklaracji właściwości użytkowych i w materiałach handlowych np. DTR? Czy Zamawiający dopuszcza sprzeczność informacji zawartych w informacjach handlowych producenta z właściwościami użytkowymi wyrobu budowlanego ustalonymi w wyniku oceny zgodności z normą 12566-3 przez laboratorium notyfikowane? Nadmieniamy, że przez sporządzenie deklaracji właściwości użytkowych producent przyjmuje na siebie odpowiedzialność za zgodność wyrobu budowlanego z zadeklarowanymi w ten sposób właściwościami użytkowymi (w szczególności art. 4 ust. 2 i 3 rozporządzenia

Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) NR 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. ustanawiające zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylające dyrektywę Rady 89/106/EWG).

Odpowiedź:

Producent przydomowej oczyszczalni ścieków na podstawie badań wykonanych przez laboratorium notyfikowane wystawia Deklarację Właściwości Użytkowych dla każdej partii wyrobu budowlanego wprowadzanego do obrotu. Producent oczyszczalni odpowiada za zgodność wystawionych przez siebie dokumentów z wynikami badań przeprowadzonymi przez laboratorium notyfikowane. Jeśli występują jakiegokolwiek rozbieżności w w/w dokumentach to odpowiedzialność za to spoczywa na producencie wyrobu budowlanego.

WÓJT
Stanisław Kostyra

Otrzymują:
Uczestnicy postępowania