

GMINA WIELGIE

ul. Starowiejska 8
87-603 Wielgie

woj. Kujawsko - Pomorskie
tel./fax 54 289 73 80

NIP: 466-032-66-61 REGON 910866583

Wielgie, dnia, 20.05.2013r.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Dotyczy przetargu nieograniczonego na: **Budowa oczyszczalni przydomowych na terenie gminy Wielgie**

Numer ogłoszenia: 72577 - 2013; data zamieszczenia: 10.05.2013 Wielgie na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759) - Prawo zamówień publicznych, udziela odpowiedzi na zapytanie o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Treść pytania 1:

W dokumentacji przetargowej, Zamawiający wymaga, aby oferowane oczyszczalnie spełniały normę PN-EN 12566-3+A1:2009. Do oferty należy załączyć 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 (norma elementy jako całość tzn. osadnik, bioreaktor itd.) i potwierdzać wykonanie badań typu zgodnie z PN-EN 12566-3+A1:2009?

Odpowiedź:

Wprowadzenie produktu na rynek powinno być zgodne z obowiązującą ustawą o wyrobach budowlanych (Dz. U. z 2004 r nr 92, poz. 881). Wyrób może być wprowadzony na rynek jeżeli jego właściwości użytkowe umożliwiają spełnienie wymagań podstawowych. Wymagania te są spełnione jeżeli wyrób jest zgodny ze zharmonizowanymi specyfikacjami technicznymi tj. z normą zharmonizowaną lub z europejską aprobatą techniczną, a producent potwierdził zgodność poprzez dokonanie oceny zgodności i wystawienie deklaracji zgodności oraz wyrób został oznakowany znakiem CE.

W związku z powyższym Zamawiający będzie żądał przedstawienia raportów z wykonanych badań w jednostkach notyfikowanych zgodnie z obowiązującym prawem.

Treść pytania 2:

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

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

Odpowiedź:

Określone przez Zamawiającego pojemności są pojemnościami całkowitymi (brutto).

Treść pytania 3:

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie do osadników 2,5 m³, osadników równoważnych, wykonanych metodą rotomuldingu o pojemności 3m³?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie osadników gnilnych wykonanych metodą rotomuldingu o pojemności zgodnej z dokumentacją techniczną i przedmiarami.

Treść pytania 4:

Zamawiający w SIWZ, w rozdziale VI, punkcie 2, podpunkcie 2, podpunkcie d pisze:

„...Zamawiający dodatkowo wymaga, aby producent urządzeń posiadał serwis fabryczny udokumentowany listą referencyjną z poświadczeniem satysfakcji klienta (listę wraz z opinią przynajmniej dwóch podmiotów samorządowych korzystających z serwisu producenta należy dołączyć do oferty)...”

W/w zapis wskazuje tylko na jednego producenta i jest to działanie ograniczające dostęp do zamówienia innym producentom, którzy spełniają obowiązujące normy i przepisy. Zapis o serwisie w sposób ewidentny zmusza Wykonawców do zastosowania urządzeń jednego producenta. Jest to naruszenie art. 29 i art. 30 ustawy Prawo Zamówień Publicznych.

Odpowiedź:

Powyższe wymagania nie mają na celu ograniczania konkurencyjności, a jedynie zabezpieczają interes Zamawiającego podczas eksploatacji urządzeń dając możliwość korzystania z profesjonalnej obsługi zainstalowanych urządzeń.

Treść pytania 5:

Czy do celu ochrony przed wilgocią sterowanie oczyszczalni powinno być umieszczone w obudowie, której klasa szczelności nie będzie niższa niż IP65, potwierdzona wynikami badań załączonymi do oferty?

Odpowiedź:

Tak, w celu ochrony przed wilgocią sterowanie oczyszczalni powinno być umieszczone w obudowie, której klasa szczelności nie będzie niższa niż IP65, potwierdzona wynikami badań dołączonymi do oferty.

Treść pytania 6:

Czy przedstawiony przez Wykonawcę raport z badań PBOŚ na skuteczność oczyszczania zgodny z normą PN-EN 12566-3+A1:2009 wystawiony przez laboratorium notyfikowane przez Komisję Europejską powinien zawierać wszystkie wartości indywidualne pobranych 26 prób, które ułatwi Zamawiającemu analizę porównawczą parametrów pracy danej oczyszczalni w poszczególnych warunkach/sekwencjach zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 roku (Dz. U. nr 195, poz. 2011)?

Odpowiedź:

Tak, przedstawiony przez Wykonawcę raport z badań PBOŚ na skuteczność oczyszczania zgodny z normą PN-EN 12566-3+A1:2009 wystawiony przez laboratorium notyfikowane przez Komisję Europejską powinien zawierać wszystkie wartości indywidualne pobranych 26 prób, które ułatwi Zamawiającemu analizę porównawczą parametrów pracy danej oczyszczalni w poszczególnych warunkach/sekwencjach zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 roku (Dz. U. nr 195, poz. 2011).

W O J T
mgr Tadeusz Wiewiórski