



GMINA PŁOŃSK
woj. mazowieckie
09-100 Płońsk, ul. Pułtуска 39
tel.: 23 662-56-35, fax: 23 662-24-26
NIP: 567-181-02-66, REGON: 130378031

Płońsk, dnia 23.01.2018 r.

RGS.271.7013.PO.06.18

Do

**Wykonawców wg rozdzielnika
oraz na stronę internetową**

Odpowiedzi na zadane pytania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „*Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków oraz budowa sieci wodociągowej na terenie gminy Płońsk*” prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, oznaczenie sprawy **RGS.271.1.2018.**

Uprzejmie informuję, że w przedmiotowym postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 ze zm.), zwanej dalej ustawą, Zamawiający udziela na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy odpowiedzi na następujące pytania, tj.:

Pytanie nr 1

Zapisy w SIWZ są bardzo liberalne pod względem potwierdzenia spełniania wymagań. W związku ze skargą do KE jednego z producentów oczyszczalni przydomowych, że samorządy w Polsce nie przestrzegają wymogów zapisanych w Normie 12566-3:2005+A2 wykorzystujące dotacje unijne należy oczekiwać na wnikliwe kontrole wydawanych pieniędzy z dotacji unijnych w Polsce. Czy zamawiający swoimi działaniami przyczyni się aby do takiej sytuacji nie doszło żądając dokumentów wymienionych w zapisach w/w normy oraz rozporządzeniu Rozp. 305 z 09.03.2011 r. Parlamentu Europejskiego zapobiegających nadużyciom.

Odpowiedź nr 1



Zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2016, Zamawiający będzie wymagał od oferentów dołączenia do oferty deklaracji właściwości użytkowych dla oferowanych przydomowych oczyszczalni ścieków, jako potwierdzenia spełnienia normy 12566-3+A2:2013.

Zamawiający będzie weryfikował zgodność oferty z opisem zamówienia oraz informacjami zawartymi w deklaracji właściwości użytkowych na podstawie przedłożonych przez wykonawcę dokumentów producenta oferowanych urządzeń, takich jak: DTR urządzeń producenta, rysunki techniczne, karty katalogowe, instrukcje montażu i eksploatacji.

Pytanie nr 2

W Deklaracjach Właściwości Użytkowych niektórzy producenci powołując się na te same raporty z badań podają różne dane w zależności od wymogów Zamawiającego. Czy zatem aby ustrzec Gminę przed utratą funduszy unijnych Zamawiający będzie żądał raportów z badań na właściwości określone w Tabeli 2 oraz w Tabeli B.2 zgodnie z wymogami Normy 12566-3:2005+A2 określonej w Tabeli ZA. 1 oraz Deklaracji dotyczącej oznakowania CE zgodnie z wymogami zawartymi w rozdziale ZA.3 w/w normy?

Odpowiedź nr 2

Zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2016, Zamawiający będzie wymagał od oferentów dołączenia do oferty deklaracji właściwości użytkowych dla oferowanych przydomowych oczyszczalni ścieków, jako potwierdzenia spełnienia normy 12566-3+A2:2013.

Zamawiający będzie weryfikował zgodność oferty z opisem zamówienia oraz informacjami zawartymi w deklaracji właściwości użytkowych na podstawie przedłożonych przez wykonawcę dokumentów producenta oferowanych urządzeń, takich jak: DTR urządzeń producenta, rysunki techniczne, karty katalogowe, instrukcje montażu i eksploatacji.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający wbrew oczekiwaniom KIO wyroki: KIO 452/11, 399/11, KIO 100/12 dopuści do utajnienia raportów z badań w laboratoriach notyfikowanych. Są to dokumenty na podstawie których Zamawiający będzie oceniał zgodność oferowanych oczyszczalni z Normą 12566-3:2005+A2. A działania Zamawiającego zgodnie z Pzp powinno być jawne.



Nieuzasadnione utajnienie dokumentów jest rażącym naruszeniem art. 7 ust 1 ustawy PZP. Co powinno skutkować odrzuceniem na podstawie art. 89 ust 1 pkt 1 ustawy PZP.

Odpowiedź nr 3

Zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2016, Zamawiający będzie wymagał od oferentów dołączenia do oferty deklaracji właściwości użytkowych dla oferowanych przydomowych oczyszczalni ścieków, jako potwierdzenia spełnienia normy 12566-3+A2:2013.

Zamawiający będzie weryfikował zgodność oferty z opisem zamówienia oraz informacjami zawartymi w deklaracji właściwości użytkowych na podstawie przedłożonych przez wykonawcę dokumentów producenta oferowanych urządzeń, takich jak: DTR urządzeń producenta, rysunki techniczne, karty katalogowe, instrukcje montażu i eksploatacji.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że nie dopuści do utajnienia powyższych dokumentów.

Pytanie nr 4

Zamawiający w SIWZ na stronie 6 pisze: „Zamawiający wymaga, aby były to oczyszczalnie biologiczne dla ścieków powstających w w/w obiektach z odprowadzeniem ścieków oczyszczonych do gruntu, ***pracujące w technologii obracających się w zanurzanych tarczowych złoź biologicznych składających się z systemu obracających się dysków zamontowanych na wspólnym wale.*** ”

W dokumentacji przetargowej opisane są oczyszczalnie firmy KINGSPAN. Czy zamawiający uzna za równoważne oczyszczalnie firmy (X):

- a) zbudowane z GRP.
- b) jednozbiomikowe, gdzie korpusy są wytrzymalsze od urządzeń firmy KINGSPAN.
- c) pracujące w technologii osad czynny wspomagany stałym zanurzonym złoźem biologicznym.
- d) zużycie energii porównywalne z urządzeniami firmy KINGSPAN.
- e) bezawaryjne w przeciwieństwie do oczyszczalni firmy KINGSPAN.
- f) gdzie cały proces technologiczny przebiega w bioreaktorze poniżej strefy przemarzania w przeciwieństwie do urządzeń firmy KINGSPAN.
- g) Pracujące automatycznie nie posiadają żadnych podzespołów obracających się, sterowników, rozdzielaczy, przekładni itp.



h) jesteśmy w posiadaniu opinii pracownika naukowego Politechniki Warszawskiej porównującego urządzenia firmy KINGSPAN z urządzeniami firmy (X) wyżej opisanymi.

*Cytuję: "... Wymienione przesłanki nie są charakterystyczne jedynie dla obrotowych złożeń tarczowych i w mojej opinii nie stanowią podstawy do ograniczenia przedmiotu zamówienia jedynie do złożeń tarczowych. Zdefiniowane potrzeby spełniają również złoża zanurzone ze stałym nośnikiem, które są wykorzystywane w rozwiązywaniu proponowanym przez firmę (X). **Jednocześnie cechy techniczne przydomowych oczyszczalni ścieków typu (X) wskazuje, że jest to rozwiązanie równoważne pod względem technologicznym, wydajnościowym i funkcjonalnym z obrotowymi złożami tarczowymi....***

Nie wymieniamy nazwy producenta porównywalnych w opinii urządzeń, natomiast możemy przesłać wyżej wymienioną opinię jeśli będzie taka potrzeba ze strony Zamawiającego.

W przypadku negatywnej odpowiedzi prosimy o jej uzasadnienie.

Odpowiedź nr 4

Zamawiający informuje, że nie ogranicza konkurencji do jednego producenta (firmy KINGSPAN) i dopuszcza wszystkie urządzenia równoważne, które pracują we wskazanej w dokumentacji przetargowej technologii, oraz spełniają pozostałe parametry w niej opisane.

Parametry równoważności dla oczyszczalni przydomowych:

- technologia oczyszczania ścieków –tarczowe obrotowe złoża biologiczne, technologia bez mechanicznego napowietrzania ścieków za pomocą dmuchaw. Nie dopuszcza się zmiany technologii oczyszczania ścieków.

- dopuszcza się oczyszczalnia zbudowane na bazie jednego monolitycznego zbiornika wykonanego z żywicy poliestrowych wzmocnianych włóknem szklanym GRP, polimerobetonu, polietylenu lub innego materiału zapewniających wymaganą wytrzymałość i trwałość oczyszczalni.

W kilku lokalizacjach ze względu na ograniczenia terenu nie ma możliwości zastosowania oczyszczalni składających się z kilku zbiorników.



Gmina Płońsk 09 – 100 Płońsk Ul. Pułtуска 39
tel. /0 23/ 662 56 35, 662 56 89, fax. 662 24 26
e-mail : zamowieniapubliczne@ugplonsk.pl

Z uwagi na kłopotliwą eksploatację nie dopuszcza się urządzeń wyposażonych w dmuchawy membranowe.

Z poważaniem,


Wójt
Aleksander Jarosławski

Otrzymują :

1. Adresat
2. a/a

Sprawę prowadzi :

*Ilona Sklepińska
Tel. 023 662 56 35 wew. 47
email : zamowieniapubliczne@ugplonsk.pl*

