

GMINA MYSZYNIEC
07-430 Myszyniec, Plac Wolności 60
tel./fax (29) 77 21 141
pow. ostrołęcki woj. mazowieckie
NIP 758-21-53-537 REGON 550668284
IN.271.17.2020.KI



Myszyniec, dnia 27.08.2020 r.

Wg rozdzielnika

Odpowiedzi na pytania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Wykonanie robót budowlanych w ramach operacji „Poprawa gospodarki wodno-ściekowej poza aglomeracją Myszyniec” oraz zadania „Poprawa gospodarki wodno – ściekowej w aglomeracji Myszyniec” z podziałem na części I, II”

Działając na podstawie art.38 ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) Gmina Myszyniec przekazuje odpowiedzi na zadane pytania przez wykonawców.

Pytanie 1. W związku z małą ilością w okresie ostatnich pięciu lat zamówień publicznych oraz prywatnych na roboty budowlane obejmujące budowę przydomowych oczyszczalni ścieków mechaniczno – biologicznych o łącznej minimalnej wartości wynoszącej 1 500 000,00 zł zwracamy się z prośbą o dopuszczenie przez zamawiającego referencji o tej samej treści z okresu ostatnich 7 lat?

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia wymóg wykonania w okresie ostatnich pięciu lat przed dniem upływu terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, co najmniej robót budowlanych obejmujących budowę mechaniczno - biologicznych przydomowych oczyszczalni ścieków z napowietrzaniem, o łącznej wartości minimalnej wynoszącej **1.500.000,00 zł brutto**. Zamawiający wyjaśnia jednocześnie, że przedmiotowy wymóg dotyczy nie co najmniej jednej roboty budowlanej o wartości 1 500 000 zł wykonanej w wymaganym okresie, a sumy wszystkich wykonanych robót w tym okresie, co na pewno wpłynęło na znaczące poszerzenie kręgu potencjalnych wykonawców i zapewni wystarczający poziom konkurencji.

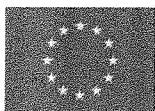
Pytanie 2. Czy ze względu na rozbieżności w dokumentacji projektowej dotyczące technologii zaprojektowanych oczyszczalni Zamawiający wymaga, aby oczyszczalnie pracowały w technologii SBR (tj. sekwencyjnych reaktorów porcjowych).

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że zgodnie z SIWZ oraz załącznikiem nr 3A do SIWZ – projektem budowlanym wymaga zastosowania przydomowych oczyszczalni ścieków pracujących w połączonej technologii zanurzonego złoża biologicznego i niskoobciążonego osadu czynnego .

Pytanie 3. Zgodnie z rysunkiem nr 2 Profil przyłącza kanalizacji sanitarnej zbiornik oczyszczalni jest konstrukcji dwupłaszczonej. Czy Zamawiający potwierdza, iż z uwagi na brak danych dot. rzeczywistego zagłębienia przyłączy przy wyjściu z budynku korpus zbiornika oczyszczalni (w tym dennice, przegrody i nadbudowy) muszą być wykonane w konstrukcji min. dwupłaszczonej.

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza, że zbiornik oczyszczalni musi być wykonany w konstrukcji minimum dwupłaszczonej.

Pytanie 4. Zgodnie z załączoną SIWZ oczyszczalnie musi posiadać możliwość rozbudowy o stopień chemicznego strącania fosforu, zgodnie z normą EN 12566-7:2013. Czy Zamawiający będzie wymagał załączenia do oferty dokumentów potwierdzających spełnienie ww. wymogów?



Odpowiedź: Zamawiający informuje, że będzie wymagał załączenia do oferty deklaracji właściwości użytkowych potwierdzających spełnienie wymogu możliwości rozbudowy o stopień chemicznego strącania fosforu, zgodnie z normą EN 12566-7:2013.

Pytanie 5: Czy Zamawiający dopuszcza stosowanie oczyszczalni wyposażonej w pompę mechaniczną (odpływ tłoczny z oczyszczalni) zamiast osobnego zbiornika przepompowni ścieków oczyszczonych?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści zastosowanie oczyszczalni wyposażonej w pompę mechaniczną (odpływ tłoczny z oczyszczalni) zamiast osobnego zbiornika przepompowni ścieków oczyszczonych tylko w przypadkach gdzie złożo filtracyjne-studnia chłonna jest zaprojektowana w nasypie.

Pytanie 6: Czy Zamawiający dopuszcza, aby oczyszczalnie o przepustowości 3,6 m³/d, były wykonane na bazie jednego zbiornika?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, aby oczyszczalnie o przepustowości 3,6 m³/d, były wykonane na bazie jednego zbiornika pod warunkiem zachowania normatywnych odległości od obiektów.

BURMISTRZ
E. Abramczyk
mgr Elżbieta Abramczyk