

**Platforma zakupowa
w/m**

Dotyczy postępowania p/n

„Identyfikacja i charakterystyka źródeł emisji odorów na Oczyszczalni Ścieków w Toruniu oraz określenie kierunków ograniczania ich uciążliwości dla otoczenia.”

- A. Zamawiający - Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o. w Toruniu - w związku ze złożonymi pytaniami do treści zapytania ofertowego, działając na podstawie § 4 pkt. VII ust. 2 i 3 „Regulaminu udzielania zamówień na dostawę, usługi i roboty budowlane w Spółce Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o.” (zwanego dalej „Regulaminem” i opublikowanego na stronie internetowej Zamawiającego) - odpowiada jak niżej:

Pytanie nr 1:

Zamawiający wymaga zastosowania metody zgodnej z normą EN13725, która polega na wykorzystaniu olfaktometrii dynamicznej z wykorzystaniem olfaktometru stacjonarnego, podczas gdy przeprowadzenie pomiarów w wymaganej przez Zamawiającego ilości stanowisk i powtórzeń wymaga zastosowania olfaktometrii terenowej z wykorzystaniem do wykonania pomiarów przenośnego urządzenia, np. typu Nasal Ranger.

Olfaktometria terenowa nie jest ujęta w normie EN 13725. Ponadto wyniki pomiarów uzyskane za pomocą olfaktometru terenowego uzyskiwane są w jednostkach D/T, a ich przeliczenie na jz (które wymagane jest przez Zamawiającego w OPZ) nie jest możliwe ze względu na fakt, iż w terenie badana jest mieszanina gazów, a nie pojedyncze substancje.

Prosimy więc o wyjaśnienie czy w związku z powyższym Zamawiający zaakceptuje podanie wartości D / T dla każdego punktu pomiarowego zgodnie z OPZ i dodatkowo podanie 6 wartości jz (ouE /m3) zmierzonych laboratoryjnym olfaktometrem, zgodnie z EN 13725 dla 6 wybranych lokalizacji.

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający wymaga wykonania i udokumentowania wymaganej ilości pomiarów zapachów złoonych sprzętem posiadającym dopuszczenie do wykonywania tych czynności.

Wyniki pomiarów muszą być podane w jednostkach opisanych w Opisie Przedmiotu Zamówienia.

Zamawiający nie ogranicza Wykonawców do wykonania dodatkowych pomiarów stężeń zapachów innymi dopuszczonymi (równoważnymi) metodami.

Zamawiający akceptuje propozycję wykonania badań olfaktometrem laboratoryjnym zgodnie z normą EN 13725 dla 6 wybranych lokalizacji i podanie wyników pomiarów w jednostkach jz (ouE /m3).

Zamawiający podkreśla konieczność uzyskania od Wykonawcy specjalistycznego opracowania w formie graficznej i tekstowej przedstawiającego rozprzestrzenianie się zapachów złoonych na terenie i poza terenem Centralnej Oczyszczalni Ścieków.

Pytanie nr 2:

Czy zgadzają się Państwo na przedłużenie terminu składania ofert o 7 dni, tj. do 15.01.2020?

Odpowiedź nr 2:

Zamawiający zgadza się z sugestią Wykonawcy.

- B. Zamawiający - działając na podstawie § 4 pkt. VII ust. 5 oraz ust. 7 Regulaminu i w związku z w/w pytaniami / sugestiami - modyfikuje treść zapytania ofertowego w następujący sposób:

1. Termin składania ofert ulega przesunięciu na dzień 15.01.2020 r. i godz. 10:45.
2. Termin otwarcia ofert ulega przesunięciu na dzień 15.01.2020 r. i godz. 11:45.
3. Treść Opisu Przedmiotu Zamówienia (zwany również „OPZ” stanowiący ZAŁĄCZNIK NR 7 do zapytania ofertowego - plik o nazwie „7-288-opz.doc”) ulega zmianie poprzez dodanie pkt. 11 w brzmieniu: „Całość zrealizowanego zadania musi zostać zwieńczona (rozszerzona) o streszczenie napisane w sposób zrozumiały dla każdego, tzn. językiem nietechnicznym.”.

**Zastępca Prezesa
ds. Eksploatacji**

Waldemar Doraż

Prezes

Władysław Majewski