

ZP.6.2020

Odpowiedzi na pytania

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia. Numer sprawy: ZP.6.2020. Nazwa zadania: „Dostawa 25 sztuk fabrycznie nowych kompletnych gotowych do montażu przydomowych oczyszczalni ścieków”. Poniżej treść zadanych pytań wraz z odpowiedziami:

1. Prosimy o potwierdzenie czy Zamawiający wymaga oczyszczalni biologicznej o przepustowość min. 3,6m³/d zgodnej z normą PN EN 12566-3+A2:2013.
Odpowiedź: Oczyszczalnia musi być zgodna z normą PN EN 12566-3+A2:2013.
2. Prosimy o określenie parametrów zbiornika przepompowni tj. średnicy, wysokości oraz parametrów pompy (tj. wydajność, wysokość podnoszenie).
Odpowiedź: Zbiornik na przepompownię powinien mieć wymiary: minimum 100 cm średnicy i około 1000l pojemności, natomiast pompa minimum 4000l/h wydajności, wysokość podnoszenia minimum 7m.
3. Prosimy o weryfikację wymaganego materiału filtracyjnego stanowiącego wypełnienie filtra osadnika wstępnego. Po kilku latach eksploatacji oczyszczalni puzzolana uzyskuje strukturę grubego żwiru, traci swoje właściwości i zachodzi konieczność jej wymiany. Z kolei kształtki PE stosowane są jako wypełnienie kosza filtracyjnego, - stanowią lekki, trwałe oraz łatwy w czyszczeniu materiał będący alternatywą dla tradycyjnych wkładów.
Odpowiedź: Kształtki PE mogą być w zastępstwie za puzzolany.
4. Czy dla wyeliminowania mieszania ścieków w okolicy filtra Zamawiający wymaga częściowego podziału na komory?
Odpowiedź: Nie wymaga
5. Czy Zamawiający dopuszcza osadniki gnilne z częściowym podziałem na komory, które zapobiegają mieszanemu się ścieków w okolicy filtra?
Odpowiedź: Oczyszczalnie jednozbiornikowe czyli jednokomorowe.
6. Czy Zamawiający dopuszcza studzienki rozdzielcze z więcej niż 3 wyjściami? Czy 3 wyjścia stanowią wymóg minimalny?
Odpowiedź: Do studzienki rozdzielczej wymagamy jednego wlotu i minimum 3 wylotów - więcej wylotów/odpływów może być.
7. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga, żeby studzienki rozdzielcze były dopuszczone do obrotu i tym samym legitymowały się Krajową Oceną techniczną?
Odpowiedź: Wszystkie zamawiane i dostarczone produkty muszą posiadać odpowiednie atesty i certyfikaty, w przeciwnym razie nie będzie można ich uznać za produkt pełnowartościowy.
8. Czy wraz ofertą należy przedstawić Krajową Ocenę Techniczną studzienek rozdzielczych?
Odpowiedź: Tak
9. Prosimy o dopuszczenie przepompowni jako studzienki o średnicy 640mm i wysokości 1145mm wraz z nadbudową o średnicy 400mm i wysokości takiej, że cała

przepompownia tj. studzienka+nadbudowa mierzy wymagane przez Zamawiającego 1550mm.

Odpowiedź: Przepompownia ma mieć minimum 1000 l pojemności - średnica nie mniej niż 800 mm optymalnie 1000 mm.

10. Prosimy o dopuszczenie przepompowni jako studzienki o średnicy 640mm i wysokości 785mm wraz z nadbudową o średnicy 400mm i wysokości takiej, że cała przepompownia tj. studzienka+nadbudowa mierzy wymagane przez Zamawiającego 1550mm.

Odpowiedź: Przepompownia ma mieć minimum 1000 l pojemności - średnica nie mniej niż 800 mm optymalnie 1000 mm.

11. Prosimy o dopuszczenie jako osadnika wstępnego o pojemności 4m³ i 5 m³ osadników dwuzbiornikowych.

Odpowiedź: Zbiornik ma być jednokomorowy.

12. Czy podane pojemności osadników wstępnych są pojemnościami całkowitymi zbiornika czy pojemnościami do dna rury wylotowej?

Odpowiedź: Są to wartości, na które dana oczyszczalnia posiada certyfikat.

13. Czy jako oczyszczalnię o przepustowości 3,6 m³/d Zamawiający wymaga oczyszczalni biologicznej z napowietrzaniem?

Odpowiedź: Oczyszczalnia musi być biologiczna i spełniać aktualne normy.

14. Czy jako oczyszczalnię o przepustowości 3,6 m³/d Zamawiający dopuszcza oczyszczalnię wielozbiornikową? Dla takiej przepustowości oczyszczalnia powinna mieć powyżej 7 tys. metrów sześciennych pojemności.

Odpowiedź: Oczyszczalnia biologiczna ma mieć przepustowość min. 3,6 m³/d i spełniać aktualne normy dla oczyszczalni biologicznej.

15. Czy Zamawiającym wymaga osadników monolitycznych czy dopuszcza spawane?

Odpowiedź: Osadniki monolityczne, nie dopuszcza się spawanych.

16. Czy Zamawiający dopuści jako osadniki o pojemności 4000l, osadniki o pojemności całkowitej zbiornika 3780 l?

Odpowiedź: Wartość 4000 l jest wartością minimalną.

17. Prosimy o informacje na temat planowanej zasypki zbiornika osadnika gnilnego celem doboru zbiornika o odpowiedniej wytrzymałości.

Odpowiedź: Obsypka wg zaleceń producenta zbiorników.

18. Czy Zamawiający żąda przedstawienia wraz ofertą dokumentacji umożliwiającej ocenę zgodności parametrów oferowanych produktów z wymogami Zamawiającego?

Odpowiedź: Tak. Wszystkie dokumenty należy złożyć wraz z ofertą.

19. Czy Zamawiający żąda przedstawienia wraz ofertą wykazu oferowanych produktów umożliwiającego ocenę zgodności parametrów oferowanych produktów z wymogami Zamawiającego?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający żąda przedstawienia wraz ofertą wykazu oferowanych produktów celem sprawdzenia zgodności parametrów na oferowane produkty z wymogami Zamawiającego.


BURMISTRZ
Marek Wilński