

Nasz znak: ZK. 271. 5. 2017

WYKONAWCY

Informacja

o treści wyjaśnień do specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164, z późn. zm.) udzielam wyjaśnień dotyczących specyfikacji istotnych warunków zamówienia w przetargu na „**Budowę kanalizacji sanitarnej w miejscowości Słodkowo oraz wyposażenie oczyszczalni ścieków w prasę do osadów ściekowych**”.

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie treści SIWZ **Część I – „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Słodkowo”**:

Pytanie 1: W związku z rozbieżnościami w dokumentacji prosimy o wyjaśnienie czy zbiornik przepompowni ma być wykonany z betonu czy też z polimerobetonu.

Odpowiedź: Zbiornik przepompowni powinien być betonowy.

Pytanie 2: Prosimy o wyjaśnienie czy wpięcie przepompowni do istniejącego systemu monitoringu jest objęte przedmiotem zamówienia, jeżeli tak prosimy o wskazanie aktualnego systemu/dostawcy monitoringu.

Odpowiedź: zakres zamówienia nie obejmuje wpięcia do istniejącego systemu monitoringu.

Pytanie 3: Na udostępnionych profilach znajduje się 56 kpl studni betonowych śr 1000 mm, 1 studnia śr 1200 mm (KS6) studnia rozprężna oraz studnia oznaczona jako KS28 bez wskazania materiału i średnicy. Powyższe jest niezgodne z przedmiarem. Prosimy o potwierdzenie, że studnia KS6 oraz studnia KS28 mają być również wykonane w średnicy 1000 mm, co daje łącznie 58 studni plus studnia rozprężna.

Odpowiedź: Ilość studni w projekcie wynosi 57 szt. łącznie ze studnią rozprężną. Obie studnie tj. KS6 i KS28 mają być betonowe o średnicy 1000 mm. Zamawiający zmieni załącznik nr 6 do SIWZ, projekt sanitarny – rysunek nr 4 i 6.

Pytanie 4: Czy Zamawiający wymaga wyposażenia studni rozprężnej w podwłazowy filtr antyodorowy?

Odpowiedź: Tak – zamawiający wymaga wyposażenia studni rozprężnej w podwłazowy filtr antyodorowy. Zamawiający zmieni załącznik nr 6 do SIWZ, projekt sanitarny – rysunek nr 10.

Pytanie 5: Prosimy o wskazanie szczegółowych wymagań dla słupa i oprawy oświetleniowej.

Odpowiedź: Wymagania dla słupa i oprawy oświetleniowej zostały określone w załączniku nr 6 do SIWZ, projekt elektryczny, opis techniczny pkt. 1.6.

Pytanie 6: W przedmiarze w części dot. przyłączy ujęto jedynie 1 studzienkę średnicy 315 co nie zgadza się z planem zagospodarowania terenu. Jednocześnie zgodnie z opisem do projektu na przyłączach należy wykonywać studzienki średnicy 425 mm oraz studzienki średnicy 315 mm. W związku z brakiem profili dla przyłączy prosimy o wskazanie, które studzienki należy wykonać w średnicy 315 mm, a które w średnicy 425 mm.

Odpowiedź: w zakres przyłączy wchodzi tylko jedna studnia śr. 315 mm – KS11.1.

Pytanie 7: Na udostępnionych profilach znajdują się 3 studzienki średnicy 425 mm (KS47, KS48, KS49), w przedmiarze w części dot. sieci do granic nieruchomości, wskazano na 3 studzienki średnicy 315 mm. Czy należy wykonać zarówno studzienki 425 mm widoczne na profilu jak i studzienki średnicy 315 mm w innym miejscu, dla którego nie ma profili?

Odpowiedź: Są to te same studnie i powinny mieć średnicę 315 mm, zgodnie z przedmiarem. Zamawiający zmieni załącznik nr 6 do SIWZ, projekt sanitarny – rysunek nr 6.

Pytanie 8: Czy Zamawiający dopuszcza zamiennie zastosowanie studzienek średnicy 400 mm zamiast studzienek średnicy 425 mm?

Odpowiedź: Zgodnie z odpowiedzią na pytanie 6 i 7 projekt, po zmianach, nie przewiduje studzienek o średnicy 425 mm.

Pytanie 9: Prosimy o wyjaśnienie w zakresie włączów kanałowych. W opisie do projektu budowlanego, w zakresie wymagań co do włączów kanałowych pojawia się zapis: "- w pokrywie zatopiona wkładka tłumiąca (amortyzująca) wykonana np. z ołowiu, nie dopuszczalne są tworzywa - materiały posiadające wiązania polimeryczne..." Wg informacji otrzymanych od producentów, dostępne modele włączów kanałowych posiadają wkładki tłumiące właśnie z tworzyw sztucznych, natomiast wkładki ołowiane nie są stosowane. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dopuszcza zastosowanie włączów z wkładką tłumiącą z tworzywa lub prosimy o wskazanie producenta włączów odpowiadającym wymaganiom wskazanym w projekcie.

Odpowiedź: Zamawiający dopuści każdy rodzaj materiału wkładki tłumiącej i dokona odpowiedniej zmiany załącznika nr 6 do SIWZ, projekt sanitarny, projekt-opis.

Powyższe wyjaśnienia zostaną dołączone do specyfikacji istotnych warunków zamówienia i stają się integralną częścią siwz oraz podlegają publikacji na stronie internetowej Zamawiającego.

W imieniu Zamawiającego

BURMISTRZ
Stanisława Bodnar