

Do wszystkich zainteresowanych Wykonawców

Dotyczy: postępowania znak: ZP.271.23.2016 o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z przepisami art. 39-46 ustawy o wartości szacunkowej nieprzekraczającej kwoty określonej w przepisach wydanych na podstawie art.11 ust.8 na budowę sieci kanalizacji sanitarnej oraz deszczowej do terenów inwestycyjnych w Iławie

Odpowiedzi na zapytania do treści SIWZ

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2015, poz. 2164 tj. z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą Pzp”, w związku ze zwróceniem się wykonawców o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na budowę sieci kanalizacji sanitarnej oraz deszczowej do terenów inwestycyjnych w Iławie:

Zapytanie 1

Zapis Specyfikacji Technicznej punkt 2.3.1. mówi o stosowaniu pierścieni odciążających tylko w drogach. Projektowana trasa kanalizacji sanitarnej i deszczowej przebiega w terenach zielonych, w związku z tym czy zamawiający dopuści wykonanie studni rewizyjnych bez pierścieni odciążających?

Odpowiedź 1

W odpowiedzi na zapytanie Zamawiający informuje, że dopuszcza wykonanie studni rewizyjnych bez pierścieni odciążających.

Zapytanie 2

Zapis w Projekcie Budowlanym punkt 3.1.1 i w Specyfikacji Technicznej punkt 1.6.1. mówi o budowie kanalizacji sanitarnej z rur PVC fi250mm, natomiast w przedmiarach i w punkcie 3.1.4 Projektu Budowlanego jest mowa o rurach kamionkowych glazurowanych, czy Zamawiający dopuszcza alternatywne zastosowanie rur kamionkowych lub z PVC?

Odpowiedź 2

W odpowiedzi na zapytanie Zamawiający informuje, że kanalizację sanitarną należy wykonać z rur kamionkowych ze względu na trwałość i niezbędną niezawodność dla tej sieci.

Zapytanie 3

Czy studnie kanalizacji deszczowej należy wykonać z osadnikiem o głębokości 0,5m zgodnie z opisem z projektu budowlanego, czy bez osadników tak jak przedstawiono na profilach p.b.?

Odpowiedź 3

W odpowiedzi na zapytanie Zamawiający informuje, że studnie kanalizacji deszczowej należy wykonać z osadnikiem o głębokości 0,5m zgodnie z opisem z projektu budowlanego.

z up. Burmistrza
I ZASTĘPCA BURMISTRZA
Mariola Zdrejewska