

GKil.271.2.17.2015.KM

**Wyjaśnienia do SIWZ
(1)**

Zamawiający, działając na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 984, 1047 i 1473 oraz z 2014 r. poz. 423, 768, 811, 915, 1146 i 1232, zwana dalej - ustawą Pzp), udziela odpowiedzi na pytania w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.: **Budowa kanalizacji sanitarnej w Wojnowicach**

Pytanie nr 1:

Czy zamawiający uzna za studzienki monolityczne studzienki spawane z elementów?

Odpowiedź:

Zamawiający wyklucza stosowanie studni rewizyjnych z tworzyw sztucznych na kanałach DN200. Dopuszcza się wyłącznie studnie betonowe, spełniające warunki opisane w p.2.2.2 Specyfikacji Technicznej III Roboty Budowlane Rurociągów i Pompowni. Punkty 2.2.2 i 2.2.3 Specyfikacji Technicznej III Roboty Budowlane Rurociągów i Pompowni, zostały poprawione. Na kanałach DN160 powinny być stosowane studnie z tworzyw sztucznych DN425.

Pytanie nr 2:

Czy zamawiający będzie wymagał aby studzienki z tworzyw sztucznych zostały wykonane zgodnie z normą PN EN13598-2? Nadmieniam, że norma PN-B-10729 przywołana w specyfikacji jest nieaktualna, została wycofana.

Odpowiedź:

Zamawiający wyklucza stosowanie studni rewizyjnych z tworzyw sztucznych na kanałach DN200. Dopuszcza się wyłącznie studnie betonowe, spełniające warunki opisane w p.2.2.2 Specyfikacji Technicznej III Roboty Budowlane Rurociągów i Pompowni. Punkty 2.2.2 i 2.2.3 Specyfikacji Technicznej III Roboty Budowlane Rurociągów i Pompowni, zostały poprawione. Na kanałach DN160 powinny być stosowane studnie z tworzyw sztucznych DN425.

Pytanie nr 3:

W opisie Projektu Budowlanego w rozdziale 12 Warunki gruntowo-wodne autor odsyła do opracowania „F” jako odrębnej części projektu. Prosimy o uzupełnienie materiałów o ww. opracowanie.

Odpowiedź:

Opracowanie zostało zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego.

Pytanie nr 4:

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności pomiędzy przedmiarem poz.30-36 (studnie rewizyjne betonowe), a STWiORB RIII pkt. 2.2.2 Studzienki kanalizacyjne (studnie tworzywowe PE, PP). Jakie studnie podlegają wycenie? (pytanie z 10.09.2015r. godz. 8,25)

Odpowiedź:

Zamawiający wyklucza stosowanie studni rewizyjnych z tworzyw sztucznych na kanałach DN200. Dopuszcza się wyłącznie studnie betonowe, spełniające warunki opisane w p.2.2.2 Specyfikacji Technicznej III Roboty Budowlane Rurociągów i Pompowni. Punkty 2.2.2 i 2.2.3 Specyfikacji Technicznej III Roboty Budowlane Rurociągów i Pompowni, zostały poprawione. Na kanałach DN160 powinny być stosowane studnie z tworzyw sztucznych DN425.

Pytanie nr 5:

W specyfikacjach Technicznych załączonych do przetargu w pkt. 1.4. „Podstawowe określenia” jest opisana przepompownia ścieków. Czy w związku z powyższym Zamawiający uzna spełnienie przez Wykonawcę warunku udziału w postępowaniu dotyczącego posiadania wiedzy i doświadczenia:

jeżeli udokumentuje wykonanie co najmniej: 2 roboty budowlane, z których każda polegała na budowie min. 2 km kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z co najmniej dwiema przepompowniami ścieków (każda z robót)?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 6:

Czy w związku ze zmianą przedmiaru zamawiający uzna studzienki z tworzywa sztucznego za równoważne do studni betonowych? Studzienki z tworzywa charakteryzują się odpornością na agresywne środowisko, są łatwiejsze w montażu i

zapewniają całkowitą szczelność, więc nadają się lepiej do stosowania w systemach kanalizacyjnych niż studzienki betonowe.

Odpowiedź:

Zamawiający wyklucza stosowanie studni rewizyjnych z tworzyw sztucznych na kanałach DN200. Dopuszcza się wyłącznie studnie betonowe, spełniające warunki opisane w p.2.2.2 Specyfikacji Technicznej III Roboty Budowlane Rurociągów i Pompowni. Punkty 2.2.2 i 2.2.3 Specyfikacji Technicznej III Roboty Budowlane Rurociągów i Pompowni, zostały poprawione. Na kanałach DN160 powinny być stosowane studnie z tworzyw sztucznych DN425.

Pytanie nr 7:

Czy Zamawiający, jako rozwiązanie równoważne do studni tworzywowych DN1000 z PE/PP uzna studnie betonowe z zabetonowaną wkładką z poliuretanu (PU) wzmocnionego włóknem szklanym?

Odpowiedź:

Zamawiający wyklucza stosowanie studni rewizyjnych z tworzyw sztucznych na kanałach DN200. Dopuszcza się wyłącznie studnie betonowe, spełniające warunki opisane w p.2.2.2 Specyfikacji Technicznej III Roboty Budowlane Rurociągów i Pompowni. Punkty 2.2.2 i 2.2.3 Specyfikacji Technicznej III Roboty Budowlane Rurociągów i Pompowni, zostały poprawione.

Pytanie nr 8:

Czy Zamawiający uzna za spełniony warunek opisany w pkt 7.2 SIWZ posiadanie wiedzy i doświadczenia jeśli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 5 lat wykonał 2 km kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z 2 tłoczniami ścieków w jednym zadaniu oraz co najmniej 2 km kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z 2 przepompowniami ścieków w drugim zadaniu.

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 9:

Prosimy o zamieszczenie na stronie internetowej Zamawiającego czytelnych profili oraz rysunków tłoczni ścieków objętych projektem ponieważ te aktualnie dostępne są nieczytelne.

Odpowiedź:

Opracowanie zostało zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego.

Pytanie nr 10:

Prosimy o wyjaśnienie jaka jest obowiązująca długość kanału sanitarnego z rur PCV śr. 160 mm ponieważ w SIWZ w pkt. 3 Przedmiot zamówienia wynosi on 3237,00 m, w opisie budowlanym w pkt. 11 rozwiązania projektowa wynosi 3325,0 m natomiast w nowym przedmiarze robot poz.29 oraz poz. 53 łącznie długość kanału PCV 160 wynosi 1753,0 m. Prosimy o wskazanie właściwej długości kanału oraz ewentualne uzupełnienie przedmiaru robót.

Odpowiedź:

Długość kanałów PCV 160 do wykonania wynosi łącznie 1753 m

Pytanie nr 11:

Prosimy o zamieszczenie na stronie internetowej technicznych warunków podłączenia do gminnej kanalizacji sanitarnej miejscowości Wojnowice i zapewnienie odbioru ścieków sanitarnych nr UG 7038/34/2007 wydane dnia 04.07.2007 r., przez Urząd Gminy w Czernicy.

Odpowiedź:

Opracowanie zostało zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego.

Pytanie nr 12:

Prosimy o wyjaśnienie, czy podłączenie zasilania energetycznego do projektowanych tłoczni leży po stronie Wykonawcy. Jeżeli tak, prosimy o zamieszczenie na stronie internetowej projektu elektrycznego oraz przedmiaru elektrycznego dla tłoczni objętych zakresem robót.

Odpowiedź:

Podłączenie zasilania tłoczni od ZK do szafy sterowniczej leży po stronie Zamawiającego.

Pytanie nr 13:

Prosimy o zamieszczenie na stronie internetowej „Warunki Przyłączenia do sieci elektroenergetycznej EnergiaPro Koncern Energetyczny SA Oddział we Wrocławiu”, dla wszystkich przepompowni objętych projektem.

Odpowiedź:

Dokument został zamieszczony na stronie internetowej Zamawiającego.

Pytanie nr 14:

Prosimy o zamieszczenie na stronie internetowej Decyzji Zarządu Powiatu Wrocławskiego nr SP.DT.5549/89.1/07 z dnia 29.08.2007 r. oraz nr SP.DT.5549/89.2/07 z dnia 05.11.2007 r. dotyczącej budowy kanalizacji sanitarnej w pasach dróg powiatowych.

Odpowiedź:

Dokument został zamieszczony na stronie internetowej Zamawiającego.

Pytanie nr 15:

Prosimy o zamieszczenie na stronie internetowej Uzgodnienia nr D-7041/2/357/2007 budowy kanalizacji sanitarnej grupowego układu odprowadzania ścieków sanitarnych na obszarach dróg gminnych i działek gminnych, wydanego dnia 03.09.2007 r. przez Wójta Gminy Czernica.

Odpowiedź:

Dokument został zamieszczony na stronie internetowej Zamawiającego.

Pytanie nr 16:

Prosimy o zamieszczenie na stronie internetowej Opinii pozytywnej nr 3106/2007 z dnia 25.07.2007 r. koordynacji dotyczącej usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu, wydanej przez Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Wydziału Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami Starostwa Powiatowego we Wrocławiu.

Odpowiedź:

Dokument został zamieszczony na stronie internetowej Zamawiającego.

Pytanie nr 17:

Prosimy o zamieszczenie na stronie internetowej Uzgodnienia projektu z Wojewódzkim Urzędem Ochrony Zabytków we Wrocławiu nr WZA-MP-415-/07 z dnia 27.08.2007 r.

Odpowiedź:

Dokument został zamieszczony na stronie internetowej Zamawiającego.

Pytanie nr 18:

Prosimy o zamieszczenie na stronie internetowej Decyzji nr 1378/2007 z dnia 02.11.2007 r. i nr 1419/2007 z dnia 14.11.2007 r. pozwolenia na prowadzenie badań archeologicznych, wydanych przez Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków we Wrocławiu.

Odpowiedź:

Dokument został zamieszczony na stronie internetowej Zamawiającego.

Pytanie nr 19:

Prosimy o zamieszczenie na stronie internetowej warunków geologicznych dotyczących projektowanej kanalizacji.

Odpowiedź:

Opracowanie zostało zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego.

Pytanie nr 20:

Proszę o podanie orientacyjnych wysokości podnoszenia i wydajności pomp dla każdej z czterech przepompowni. Jest to niezbędne w celu wyliczenia kosztów wyżej wymienionych przepompowni.

Odpowiedź:

Zamawiający zamieścił na swojej stronie internetowej plik pn. *Parametry tłoczni*, zawierający niezbędne dane.

Pytanie nr 21:

W opublikowanych na stronie Zamawiającego materiałach przetargowych brak jest: uzgodnień (zarządcy drogi, zakład energetyczny, telekomunikacja itp.) oraz opracowania geologicznego, czy Zamawiający je posiada? Jeśli tak to wnosimy o ich publikację na stronie Zamawiającego.

Odpowiedź:

Dokumenty zostały zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego.

Pytanie nr 22:

Jaki status posiada droga w ul. Głównej wzdłuż której będą prowadzone prace związane z budową kanalizacji: gminna czy powiatowa? Wnosimy o opublikowanie uzgodnień z właściwym zarządcą drogi.

Odpowiedź:

Ul. Główna jest drogą gminną.

Dokument został zamieszczony na stronie internetowej Zamawiającego.

Pytanie nr 23:

Zamieszczony na stronie Zamawiającego rys. nr 3 (profile kanalizacji) jest nieczytelny, wnosimy o umieszczenie jego poprawnej wersji na stronie Zamawiającego.

Odpowiedź:

Opracowanie zostało zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego.

Pytanie nr 24:

W przedmiarze robót dla kanalizacji sanitarnej przyjęto odbudowę nawierzchni bitumicznej o gr. 6 cm w następujących pozycjach:

- pozycja nr 9: 265,20 m²
- pozycja nr 63: 33,00 m²

Razem: 298,20 m²

Czy ilość 298,20 m² jest wystarczająca do odtworzenia przekopów dla całego zadania i ujmuje wszystkie ustalenia wynikające z zarządcami dróg?

Odpowiedź:

Projektant przewidział ww. rozmiar odtworzenia nawierzchni. Nie ma podstaw, aby kwestionować obliczenia.

Pytanie nr 25:

Jaki jest zakres realizowanych przyłączy kanalizacji deszczowej: do pierwszej studni na posesji, do granicy posesji czy też wykonanie przyłącza łącznie z podłączeniem istniejących budynków?

Odpowiedź:

Zakres wykonania rurociągów PCV 160 stanowiących przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie odcinków od rurociągu PCV 200 do pierwszej studni na posesji bądź w przypadku braku studzienki do granicy posesji. Zakres nie obejmuje wykonanie przyłączy łącznie z podłączeniem istniejących budynków.

Pytanie nr 26:

Czy w zakresie warunku doświadczenia zamawiający uzna za równoważne doświadczenie wykonawcy, w którym wykonawca w ramach jednego zadania wykonał zgodnie ze sztuką budowlaną robotę budowlaną polegającą na budowie sieci kanalizacji o łącznej długości 10 km wraz z 3 przepompowniami ścieków.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ: 7.2 Posiadanie wiedzy i doświadczenia niezbędnego do wykonania przedmiotu zamówienia, tj. udokumentowanie wykonania, tj. zakończenia (rozpoczęcie mogło nastąpić wcześniej) w ciągu ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie co najmniej:

2 roboty budowlane, z których każda polegała na budowie min. 2 km kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz co najmniej dwoma tłoczniami ścieków (każda z robót)

Pytanie nr 27:

W celu umożliwienia prawidłowej wyceny wykonania przedmiotowej inwestycji proszę o uzupełnienie dokumentacji przetargowej o:

1. Dokumentacje geotechniczną terenu inwestycji.
2. Uzgodnienia i warunki usytuowania sieci w pasach dróg, wytyczne wykonania odtworzenia nawierzchni wydane przez zarządców dróg w pasach których zaprojektowana jest sieć kanalizacji.
3. Profile sieci z możliwością odczytu rzędnych i innych danych.

Odpowiedź:

Dokumenty zostały zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego.

Pytanie nr 28:

W opublikowanych na stronie Zamawiającego materiałach na rysunkach 4.1, 4.2, 4.3, 4.4 wskazano wg rysunku i opisu na zastosowanie rozwiązań tłoczni ścieków firmy STRATE typ AWALIFT. Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych innych firm (nie identyczne, gdyż przedstawione na rysunku jest produktem firmy STRATE, lecz zachowujące wielkości przepływów i podstawowe parametry)?

Odpowiedź:

Zamawiający zgodnie z art. 29 ust. 3 ustawy Prawo zamówień publicznych, dopuszcza użycie „produktów” równoważnych. Wszelkie „produkty” pochodzące od konkretnych producentów, określają minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe, jakim muszą odpowiadać towary, aby spełnić wymagania stawiane przez Zamawiającego i stanowią wyłącznie wzorzec jakościowy przedmiotu zamówienia. Poprzez zapis dot. minimalnych wymagań parametrów jakościowych, Zamawiający rozumie wymagania towarów zawarte w ogólnie dostępnych źródłach, katalogach, stronach internetowych producentów. Operowanie przykładowymi nazwami producenta, ma jedynie na celu doprecyzowanie

poziomu oczekiwań Zamawiającego w stosunku do określonego rozwiązania. Tak więc postępowanie się nazwami producentów / produktów / ma wyłącznie charakter przykładowy. Zamawiający, przy opisie przedmiotu zamówienia, wskazując oznaczenie konkretnego producenta (dostawcy) lub konkretny produkt, dopuszcza jednocześnie produkty równoważne o parametrach jakościowych i cechach użytkowych, co najmniej na poziomie parametrów wskazanego produktu, uznając tym samym każdy produkt o wskazanych parametrach lub lepszych.

Pytanie nr 29:

1. Czy Zamawiający uzna spełnienie warunku udziału w postępowaniu określonego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pkt 7.2 jeżeli Wykonawca udokumentuje wykonanie w ciągu ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert **2 roboty budowlane z których każda polegała na budowie min. 2 km kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz co najmniej dwoma przepompowniami ścieków zamiast tłoczni ścieków?**

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 30:

1. Czy Zamawiający uzna spełnienie warunku udziału w postępowaniu określonego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pkt 7.2 jeżeli Wykonawca udokumentuje wykonanie w ciągu ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert **2 roboty budowlane z których każda polegała na budowie min. 2 km kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej oraz wykonanie co najmniej czterech tłoczni ścieków na różnych zadaniach ?**

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 31:

W związku z ogłoszeniem przetargu na Budowę kanalizacji sanitarnej w Wojnowicach prosimy o załączenie aktualnej dokumentacji geotechnicznej dla ww. inwestycji.

Odpowiedź:

Opracowanie zostało zamieszczone na stornie internetowej Zamawiającego.


Zup. WÓJTA
Andrzej Czech
Zastępca Wójta