

Gmina Juchnowiec Kościelny
ul. Lipowa 10
16-061 Juchnowiec Kościelny

Juchnowiec Kościelny, 25 luty 2022 r.

IGK.271.2.2.2022

Wyjaśnienia oraz zmiana treści specyfikacji warunków zamówienia

Zamawiający informuje, że w dniu 24 lutego 2022 r. do tut. urzędu wpłynęły zapytania dotyczące treści specyfikacji warunków zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia prowadzonym w trybie podstawowym bez negocjacji na wykonanie robót budowlanych pn.: **Wodno-ściekowy ład w Gminie Juchnowiec Kościelny, znak sprawy: IGK.271.2.2.2022.** w zakresie **Części 1 Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej z pompowniami ścieków i zalicznikowymi instalacjami elektrycznymi w m. Ignatki-Osiedle.**

W oparciu o art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 1129), zwanej dalej „ustawą Pzp”, Zamawiający przekazuje treść zapytań oraz udziela wyjaśnień treści specyfikacji warunków zamówienia jak niżej:

Pytanie nr 1:

Proszę o udostępnienie warunków technicznych nr ZGK/DC/4150-162/18 z dnia 05.06.2018 r. wydane przez ZGK w Juchnowcu Kościelnym.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający w załączeniu udostępnia warunki techniczne rozbudowy istniejącej sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej Nr ZGK/DC/4150-162/18 z dnia 06.06.2018 r. wydane przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Juchnowcu Kościelnym z siedzibą w Księżynie.

Pytanie nr 2:

Proszę o udostępnienie warunków przyłączenia nr 18-B6/WP/02703, 18-B6/WP/02702, 18-B6/WP/02704 z dnia 16.11.2018 wydane przez PGE Dystrybucja S.A.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający w załączeniu udostępnia warunki przyłączenia nr 15-B6/WP/02703 z dnia 16.11.2018 r., nr 18-B6/WP/02702 z dnia 16.11.2018 r. i nr 18-B6/WP/02704 z dnia 16.05.2020 r., wydane przez PGE Dystrybucja S.A.

Pytanie nr 3:

Czy Zamawiający posiada badania podłoża gruntowego w ul. Ogrodowej w obrębie Księżyno Kolonia. Proszę o ewentualne udostępnienie w celu dokonania rzetelnej wyceny.

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Zamawiający posiada *Dokumentację z badań geologicznych do projektu budowy sieci wodociągowo-kanalizacyjnej w m. Ignatki-Osiedle [ulice: Hryniewicka, Czereśniowa,*

*Borówkowa, Jeżynowa, **Ogrodowa**, Śródleśna, Dereniowa, Bluszczowa i nowoprojektowana bez nazwy]. Dokumentacja ta stanowi plik pod nazwą Geolog OPRACOWANIE zawarty w folderze pod nazwą Dokumentacja_sieci_wod_kan Ignatki_Os_BANCERTUS, stanowiącej załącznik do SWZ, znajdujący się na stronie prowadzonego postępowania.*

Pytanie nr 4:

Zgodnie z dokumentacją należy wykonać 2822,20 km kanalizacji sanitarnej PVC fi 200 na zadaniu A, zaś wg opisu przedmiotu zamówienia oraz przedmiaru robót do realizacji jest 2579,50 m. Z uwagi na rozliczenie ryczałtowe proszę o podanie właściwej długości wykonania kanału fi 200 na zadaniu A.

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Zamawiający zwraca uwagę, iż w folderze pod nazwą *Dokumentacja_sieci_wod_kan Ignatki_Os_BANCERTUS*, stanowiącej załącznik do SWZ, znajdujący się na stronie prowadzonego postępowania, zamieszczony jest plik pod nazwą *180_Plan sytuacyjny-zakres przedmiaru E2*. Plan ten stanowił podstawę do opracowania przedmiaru robót oraz opisu przedmiotu zamówienia. Przypominamy, że załączone przedmiary robót, stanowią wyłącznie element pomocniczy.

Pytanie nr 5:

Ze względu na rozbieżności w średnicach studni pomiędzy sytuacją, a profilem proszę o podanie właściwych średnic dla studni o nr S71, S73, S74, S84, S121.

Odpowiedź na pytanie nr 5:

Studnie nr S71, S73, S74 i S84 należy wykonać o średnicy 1200 mm, zaś studnię S121 należy wykonać o średnicy 1000 mm.

Pytanie nr 6:

Proszę o podanie właściwej średnicy studni KR 13.5 gdyż wg profilu jest to studnia DN 600 zaś wg sytuacji DN 400.

Odpowiedź na pytanie nr 6:

W dokumentacji technicznej została zaprojektowana studnia KR_P13.5 o średnicy DN 400 mm.

Pytanie nr 7:

Proszę o zamieszczenie uaktualnionych schematów węzłów wodociągowych.

Odpowiedź na pytanie nr 7:

Schematy wodociągowe należy wykonać zgodnie z załączoną dokumentacją.

Pytanie nr 8:

Z uwagi na obszerny zakres robót do realizacji i ryczałtowy charakter robót, w celu dokonania rzetelnej wyceny zwracam się z prośbą o przesunięcie terminu przetargu.

Odpowiedź na pytanie nr 8:

Termin składania ofert został określony w treści SWZ. Zamawiający zwraca uwagę, że przedmiot zamówienia został podzielony na siedem części.

Pytanie nr 9:

Czy nowo wybudowane pompownie ścieków mają być w standardzie wyposażenia obowiązującym z ZGK w Juchnowcu Kościelnym z siedzibą w Księżynie czyli:

- korpusy pompowni i komory zasuw wykonane z polimerobetonu
- korpusy pompowni średnicy minimum dn1500mm (część pompowni zaprojektowano w korpusach dn 1200 w których nie zmieści się zaprojektowane wyposażenie)
- uwzględnienie wpięcia do monitoringu pompowni funkcjonującego na terenie Gminy.

Odpowiedź na pytanie nr 9:

Zamawiający wymaga, aby wszystkie zbiorniki pompowni ścieków oraz komory zasuw zostały wykonane z polimerobetonu. Korpusy pompowni ścieków należy wykonać o średnicy nie mniejszej niż DN 1500 mm.

Zgodnie z opisem technicznym zawartym w załączonej dokumentacji technicznej: *Praca każdej z pompowni w pełni zautomatyzowana. Pompownia wyposażona ma być w system monitoringu kompatybilny z aktualnie eksploatowanym przez administratora istniejącej KS.* Wobec powyższego, wszystkie nowo wybudowane pompownie ścieków należy wpiąć do monitoringu pompowni ścieków funkcjonującego na terenie Gminy Juchnowiec Kościelny.

Przepompownie ścieków muszą być wyposażone w system radiopowiadomiania o stanach awaryjnych w oparciu o telefonię komórkową GSM/GPRS współpracującą z istniejącym systemem użytkownika. (Zakład Gospodarki Komunalnej w Juchnowcu Kościelnym z siedzibą w Księżynie eksploatuje obecnie systemy dwóch producentów: AquaRD i EcolUnicon. Transmisja danych odbywa się za pomocą sieci GSM. Wizualizacja pracy przepompowni dostępna jest przez Internet.) Każda nowo wybudowana przepompownia na etapie przekazania musi współpracować z jednym z powyższych systemów monitoringu.

Jednocześnie, działając na podstawie art. 286 ust. 1 i 7 ustawy Pzp, Zamawiający zmienia treść Specyfikacji warunków zamówienia w przedmiotowym postępowaniu poprzez anulowanie **Załącznika Nr 10 do SWZ Opis przedmiotu zamówienia** i wprowadzenie **Załącznika Nr 10a do SWZ Opis przedmiotu zamówienia – zmiana**. Zmiana dotyczy wyłącznie opisu wykonania pompowni ścieków wraz z komorami zasuw, które zostaną wybudowane w ramach realizacji przedmiotu zamówienia w następujących częściach:

Część 1: Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej z pompowniami ścieków i zalicznikowymi instalacjami elektrycznymi w m. Ignatki-Osiedle

Część 3: Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej z pompownią ścieków i zalicznikową instalacją elektryczną w m. Olmonty

Część 4: Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej z pompownią ścieków i zalicznikową instalacją elektryczną w ul. Dworskiej w m. Izabelin

Część 5: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z pompownią ścieków i zalicznikową instalacją elektryczną w ul. Łąkowej i Trawiastej w Juchnowcu Dolnym

Dokonaną zmianę treści SWZ Zamawiający udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

Niniejsze wyjaśnienia oraz zmiana treści specyfikacji warunków zamówienia stanowią integralną część Specyfikacji warunków zamówienia Nr IGK.271.2.2.2022 z dnia 16 lutego 2022 r.

Wójt

mgr Krzysztof Marcinowicz

Załączniki:

- 1) Warunki techniczne rozbudowy istniejącej sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej Nr ZGK/DC/4150-162/18
- 2) Warunki przyłączenia nr 18-B6/WP/02703
- 3) Warunki przyłączenia nr 18-B6/WP/02702
- 4) Warunki przyłączenia nr 18-B6/WP/02704
- 5) Załącznik Nr 10a do SWZ Opis przedmiotu zamówienia - zmiana