

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

Juchnowiec Kościelny, 1 marca 2022 r.

IGK.271.2.2.2022

### Wyjaśnienia treści specyfikacji warunków zamówienia

Zamawiający informuje, że w dniu 25 i 26 lutego 2022 r. do tut. urzędu zostały przesłane kolejne 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 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:

*Czy Zamawiający dopuszcza realizację prac montażowych, robót ziemnych i odbiorowych w oparciu o normę PN –EN1610 z 2015 r., natomiast w zakresie wskaźników zagęszczenia wykopów zgodnie z normą PN–S–02205?*

#### Odpowiedź na pytanie nr 1:

Roboty budowlane i przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z normami określonymi w szczegółowych specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót, będących elementem dokumentacji technicznych, stanowiących załącznik do specyfikacji warunków zamówienia.

#### Pytanie nr 2:

*Czy w związku z rozliczeniem ryczałtowym oraz rozbieżnościami przedmiarów względem dokumentacji projektowej, Zamawiający będzie wymagał dołączenia kosztorysów? Jeżeli tak prosimy o aktualizację przedmiarów robót.*

#### Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający informuje, iż zgodnie z treścią SWZ załączone przedmiary robót stanowią wyłącznie element pomocniczy. Przedmiary robót powinny być analizowane w powiązaniu z projektami, wynikami wizji lokalnej, zasadami wiedzy technicznej, sztuką budowlaną, specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych, specyfikacją warunków

zamówienia i należy je uzupełnić o pozycje robót pominięte, a wynikające z powyższych ustaleń.

**Pytanie nr 3:**

*Prosimy o załączenie wszystkich decyzji lokalizacyjnych projektowanych sieci.*

**Odpowiedź na pytanie nr 3:**

W załączeniu Zamawiający uzupełnia dokumentację o uzgodnienie Wójta Gminy Juchnowiec Kościelny nr IGK.7230.1.299.2018 z dnia 16 listopada 2018 r., dotyczące lokalizacji sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej z pompowniami ścieków i zalicznikowymi instalacjami elektrycznymi w drogach gminnych wewnętrznych w obrębie Księżyno Kolonia w m. Ignatki-Osiedle – dokumentacja opracowana przez BANCERTUS.

W projekcie wykonawczym *Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej oraz budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z przepompownią ścieków w obrębie ewidencyjnym Księżyno Kolonia, opracowanym przez EKO-TECH* znajduje się uzgodnienie lokalizacji sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej, sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej, przepompowni ścieków sanitarnych wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w drodze gminnej wewnętrznej nr geod. 196/176, 196/121, 196/104, 196/155, 196/85 obręb Księżyno Kolonia; nr IGK.7230.1.279.2019 z dnia 16 października 2019 r.

W projekcie budowlanym *Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej oraz budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z przepompownią ścieków w obrębie ewidencyjnym Księżyno Kolonia, opracowanym przez EKO-TECH* znajduje się uzgodnienie lokalizacji sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej, sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej, przepompowni ścieków sanitarnych wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w pasie drogowym drogi gminnej dz. nr geod. 197/2 położonej w obrębie ewidencyjnym Księżyno Kolonia gm. Juchnowiec Kościelny, decyzja Nr IGK.7230.1.279.2019 z dnia 16 października 2019 r.

W załączeniu Zamawiający uzupełnia dokumentację o decyzję Powiatowego Zarządu Dróg w Białymstoku Nr PZD-II-ST/D-5403/202/2018 z dnia 27.06.2018 r. w sprawie uzgodnienia lokalizacji sieci wodociągowej we wsi Wojszki oraz uzgodnienie Wójta Gminy Juchnowiec Kościelny nr IGK.7230.1.162.2018 z dnia 2 sierpnia 2018 r., dotyczące lokalizacji sieci wodociągowej w pasie drogowym drogi gminnej wewnętrznej dz. nr geod. 620/1, 620/2, 971 położonej w obrębie Wojszki – dokumentacja opracowana przez BANCERTUS.

W załączeniu Zamawiający uzupełnia dokumentację o uzgodnienie Wójta Gminy Juchnowiec Kościelny nr IGK.7230.1.133.2018 z dnia 22 czerwca 2018 r., dotyczące lokalizacji sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym drogi gminnej wewnętrznej w obrębie Olmonty – dokumentacja opracowana przez BANCERTUS.

W projekcie wykonawczym *Sieć wodociągowa i sieć kanalizacji sanitarnej z pompownią ścieków i zalicznikową instalacją elektryczną ul. Łąkowa ul. Trawiasta m. Juchnowiec Dolny,*

opracowanym przez BANCERTUS znajduje się uzgodnienie lokalizacji sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej z przepompownią ścieków i rurociągiem tłocznym w drodze gminnej wewnętrznej nr geod. 312/9, 351 położonej w obrębie ewidencyjnym Juchnowiec Dolny; nr IGK.7230.1.71.2018 z dnia 4 kwietnia 2018 r.

Sieć wodociągowa i sieć kanalizacji sanitarnej w Horodnianach, została zaplanowana do realizacji na działkach nr geod. 115/23, 115/39, 98/4, 115/6, 115/50 obręb Horodniany nie będących drogami i nie stanowiącymi własności Gminy Juchnowiec Kościelny. Stanowią one dojazd do przylegających nieruchomości.

W załączeniu Zamawiający uzupełnia dokumentację o decyzję Powiatowego Zarządu Dróg w Białymstoku Nr PZD-II-ST/D-5403/370/2019 z dnia 30.10.2019 r. zmienioną decyzją Nr PZD-II-ST/D-5403/370-1/2019 z dnia 08.01.2020 r. w sprawie uzgodnienia lokalizacji sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej we wsi Horodniany w pasie drogi powiatowej Nr 1549B oraz uzgodnienie Wójta Gminy Juchnowiec Kościelny nr IGK.7230.1.95.2020 z dnia 10 kwietnia 2020 r., dotyczące lokalizacji sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w drodze gminnej wewnętrznej o nr geod. 277/3 w obrębie Horodniany.

W dokumentacji dotyczącej budowy sieci wodociągowej we wsi Brończany w pliku załączniki znajdują się dokumenty dotyczące uzgodnienia lokalizacji sieci wodociągowej w pasach drogowych dróg powiatowych i gminnych.

#### **Pytanie nr 4:**

*Prosimy o określenie czy w ofercie należy uwzględnić koszt wpięcia do monitoringu montowanych przepompowni ścieków.*

#### **Odpowiedź na pytanie nr 4:**

Zamawiający ponownie potwierdza, iż w ofercie należy uwzględnić koszt wpięcia nowo wybudowanych przepompowni ścieków do monitoringu funkcjonującego na terenie gminy Juchnowiec Kościelny. (odpowiedź na pytanie nr 9 *Wyjaśnienia oraz zmiana treści specyfikacji warunków zamówienia* z dnia 25 lutego 2022 r.)

#### **Pytanie nr 5:**

*Prosimy o określenie do których przepompowni należy wykonać ogrodzenie. Prosimy o załączenie schematu, rysunku technicznego wymaganego ogrodzenia.*

#### **Odpowiedź na pytanie nr 5:**

Wykonać ogrodzenia pompowni ścieków:

- Ignatki Osiedle.

**P13.5 najazdowa ogrodzenie tymczasowe, schemat w załączniku; P13.6 włącz lekkie ogrodzenie stałe, schemat w załączniku.**

- Olmonty.

**P17.15 najazdowa ogrodzenie tymczasowe, schemat w załączniku.**

Pozostałe pompownie ścieków zgodnie z załączoną dokumentacją.

**Pytanie nr 6:**

*Czy Zamawiający będzie wymagał wykonania prób szczelności na sieci kanalizacyjnej grawitacyjnej?*

**Odpowiedź na pytanie nr 6:**

Na nowo wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Zamawiający wymaga wykonania wyłącznie inspekcji TV wykonanej kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej.

**Pytanie nr 7:**

*Czy Zamawiający dopuści zamianę studni PVC fi 425 mm na PVC fi 400 mm?*

**Odpowiedź na pytanie nr 7:**

Zamawiający dopuszcza możliwość dokonania zamiany studni PVC fi 425 mm na studnie PVC fi 400 mm.

**Pytanie nr 8:**

*Czy Zamawiający będzie wymagał oznaczenia na słupku każdej studni kanalizacji sanitarnej?*

**Odpowiedź na pytanie nr 8:**

Zamawiający wymaga oznakowania każdej studni kanalizacji sanitarnej poprzez montaż słupka wraz z tabliczką z pomiarem.

**Pytanie nr 9:**

*Z uwagi na ryczałtowy charakter zadania, prosimy o odstąpienie od konieczności złożenia kosztorysów ofertowych wraz z ofertą i wprowadzenie obowiązku złożenia kosztorysów ofertowych w wersji uproszczonej przez firmę, która wygra przetarg, jako załącznik do umowy.*

**Odpowiedź na pytanie nr 9:**

Ze względu na dofinansowane zamówienia ze środków Programu Rządowy Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych do oferty należy załączyć kosztorys ofertowy uproszczony, składany w celu informacyjnym i poglądowym.

**Pytanie nr 10:**

*Czy Zamawiający dopuści zwieńczenie studni DN425 (albo DN400) rurą teleskopową 315?*

**Odpowiedź na pytanie nr 10:**

Zamawiający **nie wyraża** zgody na zwieńczenie studni DN425 lub DN 400 rurą teleskopową fi 315 mm.

**Pytanie nr 11:**

*Czy będą pobierane opłaty za zajęcie pasa drogowego w związku z budową kanalizacji sanitarnej i wodociągu? Tak, prosimy o podanie aktualnych stawek.*

**Odpowiedź na pytanie nr 11:**

Wykonawca zobowiązany jest do złożenia wniosku na zajęcia pasa drogowego, w celu wykonania robót budowlanych, związanych z budową sieci wodociągowej lub sieci kanalizacji sanitarnej w pasach dróg powiatowych, gminnych publicznych oraz gminnych wewnętrznych. Stawki opłat dróg gminnych zawiera:

- 1) Uchwała Nr XIV/164/2020 Rady Gminy Juchnowiec Kościelny z dnia 31 stycznia 2020 r. w sprawie ustalenia opłat za zajęcie pasa drogowego na cele niezwiązane z budową, przebudową remontem, utrzymaniem i ochroną dróg, dla których zarządcą jest Wójt Gminy Juchnowiec Kościelny,
- 2) Zarządzenie nr 17/2011 z dnia 27 stycznia 2011 roku Wójta Gminy Juchnowiec Kościelny w sprawie pobierania opłat za dzierżawę części nieruchomości należących do Gminy Juchnowiec Kościelny a stanowiących drogi wewnętrzne.

**Pytanie nr 12:**

*Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający będzie wymagał przeprowadzenia wodnych prób szczelności oraz inspekcji TV wykonanej kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej.*

**Odpowiedź na pytanie nr 12:**

Na nowo wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Zamawiający wymaga wykonania wyłącznie inspekcji TV wykonanej kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej.

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

**Zadanie A: Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej z pompowniami ścieków i zalicznikowymi instalacjami elektrycznymi w m. Ignatki-Osiedle – etap 2**

**Pytanie nr 13:**

*Opis dokumentacji sieci wodociągowej Ignatki Os. Bencartus zakłada technologię przewiertu sterowanego natomiast w przedmiarze nie występuje taka pozycja, prosimy o poprawienie przedmiaru.*

**Odpowiedź na pytanie nr 13:**

Zamawiający informuje, iż zgodnie z treścią SWZ załączone przedmiary robót stanowią wyłącznie element pomocniczy. Przedmiary robót powinny być analizowane w powiązaniu z projektami, wynikami wizji lokalnej, zasadami wiedzy technicznej, sztuką budowlaną, specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych, specyfikacją warunków zamówienia i należy je uzupełnić o pozycje robót pominięte, a wynikające z powyższych ustaleń.

**Pytanie nr 14:**

*Ul. Jodłowa skrzyżowanie z Hiacyntową, ul. Ogrodowa oraz część ulicy Hryniewickiej posiada nową nawierzchnię z polbruk. Czy na w/w odcinku sieć wodociągowa i kanalizacyjna wchodzi w zakres zadania? Czy w/w nawierzchnia jest objęta gwarancją?*

*Przedmiar robót nie uwzględnia rozbiórki i odbudowy nawierzchni. Prosimy o aktualizację przedmiarów robót.*

**Odpowiedź na pytanie nr 14:**

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 15:**

*Zgodnie z opisem projektu do wykonania sieci wodociągowej PE DN160 jest ok. 1630,3 m natomiast w przedmiarze jest 1076,20 m. Prosimy o wyjaśnienie skąd wynika taka rozbieżność oraz aktualizację przedmiarów robót.*

**Odpowiedź na pytanie nr 15:**

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 16:**

*Zgodnie z opisem projektu do wykonania sieci wodociągowej PE DN110 jest ok. 1635,8 m natomiast w przedmiarze jest 1590,1 m. Prosimy o wyjaśnienie skąd wynika rozbieżność i ewentualną korektę przedmiaru.*

**Odpowiedź na pytanie nr 16:**

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 17:**

*W przedmiarze Kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej. Etap 2 nie ma pozycji dotyczącej rurociągu tłoczego DN75 idącego w ul. Ogrodowej oraz części ulicy Hryniewickiej do pompowni P.13.3. Proszę o informację dlaczego rurociąg ten nie został uwzględniony w przedmiarze oraz ewentualną korektę przedmiaru.*

*Rurociąg tłoczny DN75 zlokalizowany jest w istniejącej nawierzchni. Czy należy uwzględnić rozbiórkę i odbudowę nawierzchni. Jeżeli tak prosimy o aktualizację przedmiarów robót.*

**Odpowiedź na pytanie nr 17:**

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

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

**Zadanie B: Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej oraz budowa sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej z przepompownią ścieków w Ignatkach-Osiedlu**

**Pytanie nr 18:**

*Dokumentacja sieci wod-kan Ignatki Os. Eko-Tech zakłada wykonanie wszystkich sieci za pomocą wykopu. Czy Zamawiający zezwala na wykonanie wodociągu oraz rurociągu tłoczego kanalizacji sanitarnej technologią przewiertu sterowanego?*

**Odpowiedź na pytanie nr 18:**

Zamawiający dopuszcza wykonanie sieci wodociągowych i kanalizacji sanitarnej tłocznej w Ignatkach-Osiedlu metodą bezwykopową, pod warunkiem zastosowania rur odpornych na zarysowania i propagację pęknięć. Przejścia poprzeczne pod pasami drogowymi należy wykonać w rurze osłonowej.

**Pytanie nr 19:**

*W obrębie inwestycji na ul. Ogrodowej występuje nowa nawierzchnia z polbruku objęta gwarancją. Czy jest zgoda na rozbiórkę tej nawierzchni? W przedmiarach nie ma rozbiórki ani odbudowy w/w nawierzchni. Prosimy o aktualizację przedmiaru robót.*

**Odpowiedź na pytanie nr 19:**

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 20:**

*W obrębie inwestycji istnieją tereny zielone, drogi żwirowe natomiast przedmiary nie uwzględniają wycinek, odbudowy dróg. Prosimy o korektę przedmiaru.*

**Odpowiedź na pytanie nr 20:**

Zamawiający informuje, iż zgodnie z treścią SWZ załączone przedmiary robót stanowią wyłącznie element pomocniczy. Przedmiary robót powinny być analizowane w powiązaniu z projektami, wynikami wizji lokalnej, zasadami wiedzy technicznej, sztuką budowlaną, specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych, specyfikacją warunków zamówienia i należy je uzupełnić o pozycje robót pominięte, a wynikające z powyższych ustaleń.

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

**Pytanie nr 21:**

*W przedmiarze dot. wykonania kanalizacji sanitarnej wyszczególnionych jest 14 sztuk studni betonowych DN1200 mm. Dokumentacja zawiera 15 szt. takich studni. Prosimy o wyjaśnienie i ewentualną korektę przedmiaru.*

**Odpowiedź na pytanie nr 21:**

Zamawiający informuje, iż zgodnie z treścią SWZ załączone przedmiary robót stanowią wyłącznie element pomocniczy. Przedmiary robót powinny być analizowane w powiązaniu z projektami, wynikami wizji lokalnej, zasadami wiedzy technicznej, sztuką budowlaną, specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych, specyfikacją warunków zamówienia i należy je uzupełnić o pozycje robót pominięte, a wynikające z powyższych ustaleń.



**Pytanie nr 22:**

*W przedmiarze dot. wykonania kanalizacji sanitarnej wyszczególnionych jest 20 sztuk studni betonowych DN1000 mm. Dokumentacja zawiera 21 szt. takich studni. Prosimy o wyjaśnienie i ewentualną korektę przedmiaru.*

**Odpowiedź na pytanie nr 22:**

Zamawiający informuje, iż zgodnie z treścią SWZ załączone przedmiary robót stanowią wyłącznie element pomocniczy. Przedmiary robót powinny być analizowane w powiązaniu z projektami, wynikami wizji lokalnej, zasadami wiedzy technicznej, sztuką budowlaną, specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych, specyfikacją warunków zamówienia i należy je uzupełnić o pozycje robót pominięte, a wynikające z powyższych ustaleń.

**Pytanie nr 23:**

*W przedmiarze dot. wykonania kanalizacji sanitarnej wyszczególnionych jest 51 sztuk studni tworzywowych DN425 mm. Dokumentacja zawiera 50 szt. takich studni. Prosimy o wyjaśnienie i ewentualną korektę przedmiaru.*

**Odpowiedź na pytanie nr 23:**

Zamawiający informuje, iż zgodnie z treścią SWZ załączone przedmiary robót stanowią wyłącznie element pomocniczy. Przedmiary robót powinny być analizowane w powiązaniu z projektami, wynikami wizji lokalnej, zasadami wiedzy technicznej, sztuką budowlaną, specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych, specyfikacją warunków zamówienia i należy je uzupełnić o pozycje robót pominięte, a wynikające z powyższych ustaleń.

**Pytanie nr 24:**

*Przedmiar robót sieci wodociągowej nie zawiera pozycji dotyczącej włączenia projektowanego wodociągu DN160 mm do istniejącej sieci wodociągowej. Zgodnie z dokumentacją takie połączenia są dwa. Prosimy o informację oraz o ewentualną korektę przedmiaru robót.*

**Odpowiedź na pytanie nr 24:**

Zamawiający informuje, iż zgodnie z treścią SWZ załączone przedmiary robót stanowią wyłącznie element pomocniczy. Przedmiary robót powinny być analizowane w powiązaniu z projektami, wynikami wizji lokalnej, zasadami wiedzy technicznej, sztuką budowlaną, specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych, specyfikacją warunków zamówienia i należy je uzupełnić o pozycje robót pominięte, a wynikające z powyższych ustaleń.

**Pytanie nr 25:**

*W przedmiarze robót sieci wodociągowej pozycja 5 wyszczególnia wykonanie 990,80 m wodociągu z rur PE DN160 mm metodą bezwykopową. Zgodnie z dokumentacją jest 1112,50*

*m tego wodociągu. Prosimy o wyjaśnienie i ewentualną korektę przedmiaru.*

**Odpowiedź na pytanie nr 25:**

Zamawiający informuje, iż zgodnie z treścią SWZ załączone przedmiary robót stanowią wyłącznie element pomocniczy. Przedmiary robót powinny być analizowane w powiązaniu z projektami, wynikami wizji lokalnej, zasadami wiedzy technicznej, sztuką budowlaną, specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych, specyfikacją warunków zamówienia i należy je uzupełnić o pozycje robót pominięte, a wynikające z powyższych ustaleń.

**Pytanie nr 26:**

*Czy w węźle W19 należy uwzględnić montaż zasuw dn 150 mm – 2 szt? Na planie sytuacyjnym są one wrysowane, brak w zestawieniu kształtek i armatury wodociągowej oraz przedmiarze robót.*

**Odpowiedź na pytanie nr 26:**

Zgodnie ze schematem na pzt 3/4 zasuw dn150 nie należy montować.

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

**Pytanie nr 27:**

*Według przedmiaru robót do odbudowy nawierzchni należy użyć frezu asfaltowego. Ze względu na trudny dostęp do tego materiału prosimy o wyrażenie zgody na zastosowanie innego materiału.*

**Odpowiedź na pytanie nr 27:**

Dojazd do nieruchomości, w którym zlokalizowane są sieci nie stanowi własności Gminy Juchnowiec Kościelny. Frez asfaltowy na działkach stanowiących dojazd do przylegających nieruchomości został tam położony przez właścicieli działek.

**Pytanie nr 28:**

*Prosimy o zamieszczenie dokumentacji z badań geologicznych podłoża gruntowego*

**Odpowiedź na pytanie nr 28:**

*Dokumentacja z badań geologicznych do projektu budowy sieci wodociągowo-kanalizacyjnej na ulicach: a) Dworska b) Husarska – Dworska w miejscowości Izabelin znajduje się na stronie prowadzonego postępowania. Stanowi ona element projektu wykonawczego Sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej z pompownią ścieków i zalicznikową instalacją elektryczną dz. nr 23/5, 24/12, 25/7, 25/10, 26/10, 26/11 ul. Dworska m. Izabelin gm. Juchnowiec Kościelny, wchodzącej w zakres dokumentacji technicznej, będącej załącznikiem do SWZ.*

**Pytanie nr 29:**

*Prosimy o zaznaczenie na mapie lokalizacji odbudowy nawierzchni bitumicznej.*

**Odpowiedź na pytanie nr 29:**

Odbudowa nawierzchni z frezu asfaltowego z podsypką żwirową na szerokości 1m na całej długości budowanej KS i wodociągu.

**Pytanie nr 30:**

*Prosimy o podanie kategorii ruchu odbudowywanej drogi.*

**Odpowiedź na pytanie nr 30:**

Sieć wodociągowa i sieć kanalizacji sanitarnej została zaprojektowana w działkach nie będących drogami i nie stanowiącymi własności Gminy Juchnowiec Kościelny. Stanowią one dojazd do przylegających nieruchomości. Stan nawierzchni dojazdu należy doprowadzić do stanu pierwotnego przed budową.

**Pytanie nr 31:**

*Prosimy o informację jaki rodzaj nawierzchni należy odbudować w pozycjach poniżej:*

WODOCIĄG				
25	KNNR 6 0309- 0302	<p>ODBUDOWA NAWIERZCHNI ŻWIROWO-BITUMICZNEJ. NAWIERZCHNIA Z FREZU ASFALTOWEGO. WARSTWA GRUB. 15 cm. POZ. ZAST.</p> <p>Nawierzchnie z mieszank mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard III, samochód samowyładowczy do 5 t</p>	m2	152,9

KANALIZACJA SANITARNA				
23	KNNR 6 0309- 0302	<p>NAWIERZCHNIA Z FREZU ASFALTOWEGO. WARSTWA GRUB. 15 cm. POZ. ZAST.</p> <p>Nawierzchnie z mieszank mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard III, samochód samowyładowczy do 5 t</p>	m2	152,9

*Czy będzie to nawierzchnia z frezu asfaltowego czy z mieszank mineralno - bitumicznych?*

**Odpowiedź na pytanie nr 31:**

Należy odbudować nawierzchnię z fezu asfaltowego z podsypką żwirową.

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

**Pytanie nr 32:**

*Dokumentacja sieci wod-kan Juchnowiec Dolny pozwala na wykonanie sieci metodą wykopu otwartego lub bezwykopową. W jaki sposób należy przedstawić kosztorys uproszczony jeśli zamieszczony przedmiar przewiduje wszystkie roboty metodą wykopu otwartego? Czy Zamawiający wyraża zgodę na wykonanie sieci ciśnieniowych metodą bezwykopową??*

**Odpowiedź na pytanie nr 32:**

Zamawiający dopuszcza wykonanie wszystkich sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej metodą bezwykopową, pod warunkiem zastosowania rur odpornych na zarysowania i propagację pęknięć. Przejścia poprzeczne pod pasami drogowymi należy wykonać w rurze osłonowej.

**Pytanie nr 33:**

*Prosimy o zamieszczenie dokumentacji z badań geologicznych podłoża gruntowego.*

**Odpowiedź na pytanie nr 33:**

*Dokumentacja z badań geologicznych do projektu budowy sieci wodociągowo-kanalizacyjnej na ul. Trawiastej i Łąkowej w m. Juchnowiec Dolny znajduje się na stronie prowadzonego postępowania. Stanowi ona element projektu wykonawczego Sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej z pompownią ścieków i zalicznikową instalacją elektryczną ul. Łąkowa ul. Trawiasta m. Juchnowiec Dolny, wchodzącej w zakres dokumentacji technicznej, będącej załącznikiem do SWZ.*

**Część 6: Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w Horodnianach oraz**

**Część 7: Budowa sieci wodociągowej w Brończanach**

**Pytanie nr 34:**

*Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie wszystkich sieci ciśnieniowych na powyższych zadaniach metodą bezwykopową np. przewiertem sterowanym?*

**Odpowiedź na pytanie nr 34:**

Zamawiający dopuszcza wykonanie wszystkich sieci wodociągowych w Horodnianach i Brończanach metodą bezwykopową, pod warunkiem zastosowania rur odpornych na zarysowania i propagację pęknięć. Przejścia poprzeczne pod pasami drogowymi należy wykonać w rurze osłonowej.



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

Z up. Wójta

*mgr inż. Mirosława Jaroszek*

*Zastępca Wójta*

Załączniki:

- 1) Uchwała Nr XIV/164/2020 rady Gminy Juchnowiec Kościelny
- 2) Zarządzenie nr 17/2011 Wójta Gminy Juchnowiec Kościelny
- 3) Uzgodnienie lokalizacji sieci w obrębie Księżyno Kolonia nr IGK.7230.1.299.2018
- 4) Decyzja PZD Nr PZD-II-ST/D-5403/202/2018
- 5) Uzgodnienie lokalizacji sieci wodociągowej w obrębie Wojszki nr IGK.7230.1.162.2018
- 6) Uzgodnienie lokalizacji sieci w obrębie Olmonty nr IGK.7230.1.133.2018
- 7) Decyzja PZD Nr PZD-II-ST/D-5403/370/2019
- 8) Decyzja PZD Nr PZD-II-ST/D-5403/370-1/2019
- 9) Uzgodnienie lokalizacji sieci w obrębie Horodniany nr IGK.7230.1.95.2020
- 10) Schematy ogrodzeń