

PZP.271.5.2020

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. : „**Budowa sieci kanalizacji sanitarnej oraz budowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Zielonagóra i Stobnicko**”

nr ogłoszenia: **525332-N-2020** z dnia **19-03-2020 r.**

W związku z pismem Wykonawcy dotyczącym wyjaśnień do przetargu nieograniczonego oraz działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) Zamawiający wyjaśnia:

1. Czy w ramach niniejszej inwestycji przewiduje się wycinkę drzew i krzewów? Jeśli występuje taka konieczność to po czyjej stronie leży ich usunięcie i w jakiej ilości?

Nie przewiduje się konieczności usuwania drzew - na etapie projektowania uwzględniono wariant umożliwiający jak najmniejszą ingerencję w środowisko naturalne. W pasie budowanej sieci mogą wystąpić pojedyncze krzewy (samosiewy), których usunięcie będzie po stronie Wykonawcy.

2. Czy Wykonawca będzie ponosił opłaty z tytułu zajęcia pasa drogowego dróg gminnych? Jeśli tak to prosimy o podanie stawek.

Wykonawca zostanie zwolniony z opłaty z tytułu zajęcia pasa drogowego dróg gminnych.

3. Po czyjej stronie jest przygotowanie projektu organizacji ruchu?

Wykonawca zobowiązany jest do opracowania projektu organizacji ruchu i uzyskania jego zatwierdzenia w odpowiedniej instytucji.

4. Jaką metodę umocnień wykopów Wykonawca ma skalkulować w swojej ofercie?

Dotyczy terenu oczyszczalni.

Wykopy pod obiekty kubaturowe zaprojektowano jako szerokoprzestrzenne, natomiast pod rurociągi wąskoprzestrzenne z umocnieniem ażurowym.

W przypadku budowy kanalizacji w specyfikacji określono: Pionowe obudowy ścian wykopów pod rurociągi mogą być wykonane z pali szalunkowych (wyprasek) oraz deskowań systemowych składających się z różnych elementów obudowy. W zależności od rodzaju gruntu i warunków terenowo-wodnych należy dobrać odpowiedni zestaw elementów obudowy wykopu dla określonej głębokości. Należy przestrzegać wytycznych producenta odpowiednich obudów wykopów.

Wybór metody umocnień wykopów należy do Wykonawcy i powinien zapewnić bezpieczne wykonanie zadania.

5. Czy w ramach przedmiotowej inwestycji przewiduje się wymianę gruntu? Jeśli tak to w jakiej ilości?

Przy wykopach pod przepompownię należy przyjąć wymianę gruntu na całej głębokości i szerokości wykopu. Konieczność wymiany gruntu przy budowie sieci należy przyjąć w poniższych warstwach:

- 15 cm podsypki pod rury,
- piasek na wysokości rury,
- 30 cm ponad rurę.

Pozostałą głębokość wykopu można zasypać gruntem rodzimym jeśli się do tego nadaje.

Podane wyżej wartości wymiany gruntu są wartościami minimalnymi, jeśli w trakcie budowy okaże się, że grunt rodzimy nie nadaje się do wykorzystania należy zasypać wykop przywiezionym gruntem.

6. Czy Zamawiający jest w posiadaniu aktualnej opinii geotechnicznej obejmującej zakres budowy i przebudowy oczyszczalni ścieków w m. Zielonagóra?

Zamawiający nie posiada aktualnej opinii geotechnicznej dla budowy i przebudowy oczyszczalni ścieków. Projektant przyjął warunki gruntowe jak dla realizacji istniejącej części oczyszczalni ścieków.

7. Prosimy o zamieszczenie na stronie postępowania opinii geotechnicznej o której mowa w pkt. 4 opisu do konstrukcji Zamawiającego.

W załączeniu.

8. Czy w ramach niniejszej inwestycji przewiduje się odwodnienie wykopów? Jeśli tak to w jakiej ilości i technologii?

W przypadku oczyszczalni ścieków nie przewiduje się odwodnienia wykopów, ponieważ woda gruntowa jest poniżej projektowanych obiektów.

W przypadku budowy kanalizacji w specyfikacji i projekcie przyjęto: technologia wykonania wykopu musi umożliwiać jego prawidłowe odwodnienie w całym okresie trwania robót ziemnych. W czasie robót ziemnych należy zachować odpowiedni spadek podłużny rowków odwadniających, umożliwiających szybki odpływ wód z wykopu. Przy budowie sieci w zależności od głębokości wykopu, rodzaju gruntu i wysokości wymaganej depresji, mogą występować poniższe metody odwodnienia:

- pompowanie wody z dna wykopu - jest to najprostszy sposób odwodnienia polegający na odpompowaniu wody napływającej do wykopu.
- ścianki szczelne - stanowiące przegrody z pionowo wbijanych, szczelnie do siebie dopasowanych materiałów określonych w projekcie. Ścianki szczelne należy stosować przy posadowieniu przepompowni ścieków według projektu konstrukcyjnego posadowienia.
- instalacja igłofiltrowa - na odcinkach, na których w trakcie wykonywania robót zaobserwowana będzie woda gruntowa, niezbędne będzie odwodnienie za pomocą igłofiltrów. Dotyczy to odcinków posadowionych w gruncie piaszczystym.

- drenaż - na odcinkach w gruntach gdzie na dnie wykopu znajdują się łyły odwodnienie wykonać za pomocą drenów ułożonych w warstwie podsypki i odpompowanie wody ze studzienek o średnicy 0,50 m i zagłębionych 1,0 m poniżej dna obsypki.

Na odcinkach na których w trakcie wykonawstwa zaobserwowana będzie woda gruntowa, niezbędne będzie odwodnienie za pomocą instalacji igłofiltrowej. Dotyczy to odcinków posadowionych w gruncie piaszczystym a w gruntach gdzie na dnie wykopu znajdują się łyły, odwodnienie wykonać za pomocą drenów ułożonych w warstwie podsypki i odpompowanie wody ze studzienek o średnicy 0,50 m zagłębionych 1,0 m poniżej dna podsypki.

Zakresy robót odwadniających należy dostosować do rzeczywistych warunków gruntowo-wodnych w trakcie wykonywania robót. Czas pompowania określony może być wyłącznie kosztorysem powykonawczym po uprzednim potwierdzeniu Inspektora Nadzoru lub w przypadku rozliczania budowy sposobem ryczałtowym – cena pompowania winna być wliczona w cenę oferenta.

9. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dysponuje wszelkimi wymaganymi prawem decyzjami administracyjnymi oraz uzgodnieniami potrzebnymi w celu wykonania zamówienia, które zachowują ważność na okres wykonania zadania, a skutki ewentualnych braków w tym zakresie nie obciążają Wykonawcy.

W załączeniu.

10. W jakich drogach będzie przebiegała trasa niniejszej inwestycji? Gminnej, wojewódzkiej czy powiatowej?

Inwestycja będzie przebiegała drogą powiatową 1847P Zielonagóra-Oborniki. Pozostała część inwestycji przebiega wzdłuż dróg gminnych.

11. Prosimy o podanie warunków odtworzenia istniejących nawierzchni po prowadzonych robotach.

Warunki odtworzenia nawierzchni w pasie drogi powiatowej wskazane są w uzgodnieniu ZDP.

12. Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie przedmiotu zamówienia (sieci zewnętrznych) metodą bezwykopową?

Zamawiający dopuszcza wykonanie sieci metodą bezwykopową w miejscach innych niż wskazane w projekcie.

13. Prosimy o zamieszczenie za stronie postępowania profili do sieci zewnętrznych technologicznych.

Charakterystyczne rzędne projektowanych studni zostały pokazane w tabeli na rys. nr 1 branży: zagospodarowanie terenu.

14. Czy Zamawiający dopuszcza nowy system monitoringu na projektowanej przepompowni wraz z dostarczeniem niezbędnych urządzeń?

Nie dopuszczamy nowego systemu monitoringu. Monitoring przepompowni należy przystosować do istniejącego monitoringu urządzeń wod-kan będących w posiadaniu Gminy Obrzycko.

15. W związku z powyższymi pytaniami i sytuacją panującą w kraju (wydłużony czas oczekiwania na wyceny materiałów, znacznie zmniejszone siły pracownicze) zwracamy się z prośbą o wydłużenie terminu składania ofert o niezbędny czas do

prawidłowej, rzetelnej a przede wszystkim cenotwórczej wyceny przedmiotowego zamówienia.

Zamawiający przedłuża termin składania ofert do 17.04.2020 r. Stosowne ogłoszenie o zmianie ogłoszenia oraz modyfikacje treści SIWZ w załączeniu.

16. Z uwagi na krótki czas na przygotowanie oferty oraz wydłużony okres oczekiwania na oferty od dostawców materiałów i urządzeń zwracamy się z wnioskiem o przesunięcie terminu otwarcia ofert o 14 dni, tj. na 17.04.2020 r.

Zamawiający przedłuża termin składania ofert do 17.04.2020 r. Stosowne ogłoszenie o zmianie ogłoszenia oraz modyfikacje treści SIWZ w załączeniu.

PZP.271.5.2020

MODYFIKACJE TREŚCI SIWZ

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. : „**Budowa sieci kanalizacji sanitarnej oraz budowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Zielonagóra i Stobnicko**”

nr ogłoszenia: **525332-N-2020** z dnia **19-03-2020 r.**

Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) Zamawiający dokonuje modyfikacji treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia poprzez zmianę **w części I SIWZ - Instrukcji dla Wykonawców:**

1. w ROZDZIALE XIV – **MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT**, w pkt. 1 oraz w pkt. 3:
 - jest: **10.04.2020 r.**
 - po zmianie przyjmuje treść: **17.04.2020 r.**

Niniejsze pismo stanowi zmianę treści SIWZ i jest wiążące dla Wykonawców z chwilą zamieszczenia na stronie internetowej Zamawiającego.