

Obrzycko, 18.06.2021 r.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym w oparciu o art. 275 pkt 1 ustawy Pzp na „Budowę sieci kanalizacji sanitarnej oraz budowę i przebudowę oczyszczalni ścieków w miejscowości Zielonagóra i Stobnicko - ETAP II”, nr sprawy PZP.271.3.2021

Gmina Obrzycko działając na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11.09.2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp”, udziela następujących odpowiedzi na pytania Wykonawców:

- 1. Czy w ramach niniejszej inwestycji zachodzi kolizja z istniejącym drzewostanem? Jeśli tak to po czyjej stronie leży usunięcie kolidujących drzew i w jakiej ilości oraz kto będzie ponosił opłaty administracyjne z tego tytułu.**

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?**

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 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 ropy 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 podsypki.

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 ropy, 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.

- 7. 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.

- 8. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający udostępnił Wykonawcom całą dokumentację projektową i techniczną potrzebną do wykonania przedmiotu zamówienia oraz, że dokumentacja odzwierciedla stan faktyczny w zakresie warunków realizacji zamówienia, zaś brak jakichkolwiek dokumentów istotnych dla oceny warunków realizacji inwestycji nie obciążą Wykonawcy.**

Zamawiający udostępnił Wykonawcom całą dokumentację jaką posiada.

- 9. 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.

- 10. Prosimy o podanie maksymalnej odległości, na którą Wykonawca będzie obowiązany przewieźć materiały z rozbiórki.**

7 km.

- 11. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiającemu przysługuje prawo dysponowania nieruchomością na cele budowlane w zakresie całego terenu, na którym będzie realizowana inwestycja a ewentualne braki w tym zakresie nie obciążają Wykonawcy?**

Zamawiający potwierdza, że przysługuje mu prawo dysponowania nieruchomością na cele budowlane.

- 12. Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku napotkania na niezinventaryzowane lub błędnie zinwentaryzowane urządzenia podziemne, w stosunku do stanu wynikającego z dokumentacji projektowej załączonej do SIWZ i stanowiącej podstawę wyceny oferty, w przypadku konieczności dokonania ich przebudowy, Wykonawca otrzyma wynagrodzenie dodatkowe, a termin wykonania zamówienia ulegnie stosownemu wydłużeniu.**

Zamawiający podał stan według posiadanej wiedzy wynikającej z dokumentacji projektowej i jednocześnie informuje, że Wykonawca, będąc doświadczonym profesjonalistą, winien uwzględnić w kosztorysie ofertowym wszystkie prace, materiały i roboty niezbędne do należytego wykonania przedmiotu umowy i skalkulować wszelkie ryzyko z tym związane.

13. Prosimy o potwierdzenie, że uzyskanie pozwolenia na użytkowanie nie leży po stronie wykonawcy.

Zamawiający informuje, że uzyskanie pozwolenia na użytkowanie leży po stronie Wykonawcy.

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

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

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

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

16. 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.

17. Prosimy o potwierdzenie, że załączony przedmiar do postępowania przetargowego ma jedynie charakter pomocniczy i nie jest podstawą do obliczenia ceny.

Zamawiający potwierdza.

18. W związku z dużym zakresem przedmiotu zamówienia, jak również mając na uwadze obecną sytuację panującą w kraju pandemią COVID-19, która znacznie opóźnia i wydłuża czas oczekiwania na oferty cenowe (wyceny materiałów, przepompowni) zwracamy się z prośbą o wydłużenie terminu składania ofert do dnia 28.07.2021 r. co pozwoli Wykonawcom na przygotowanie rzetelnych i konkurencyjnych ofert.

Zamawiający przedłużył termin składania ofert do 28.06.2021 r. Stosowne ogłoszenie o zmianie ogłoszenia oraz modyfikacje treści SWZ w załączeniu.



WÓJT
Irena Rakowska