



Nowy Dwór Gdański, 21.10.2024 r.

ZP.271.2.2024

Sprawa: postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej przy ul. Warszawskiej w Nowym Dworze Gdańskim”.

Zamawiający SZOP Sp. z o.o., działając zgodnie z art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (tj. Dz.U. z 2024 r. poz. 1320, zw. dalej ustawą Pzp), informuje o wpłynięciu wniosku o wyjaśnienie treści Specyfikacji warunków zamówienia, sporządzonej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej przy ul. Warszawskiej w Nowym Dworze Gdańskim” oraz udziela odpowiedzi na zadane pytania.

Treść otrzymanych zapytań wraz z odpowiedziami:

Pytanie 1

Proszę o załączenie projektu rozbiórki i odtworzenia nawierzchni - brak w materiałach.

Odpowiedź:

Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni zależne będzie od sposobu i technologii prowadzenia robót budowlanych. Wykonawca powinien oszacować roboty odtworzeniowe w oparciu o przedłożony projekt zagospodarowania terenu. Zaleca się wizję lokalną.

Pytanie 2

Proszę o podanie rodzaju i grubości podbudowy pod każdy rodzaj istniejącej nawierzchni.

Odpowiedź:

Zgodnie z przedstawioną dokumentacją projektową zadaniem Wykonawcy będzie przywrócenie nawierzchni do stanu pierwotnego dotyczy to także podbudowy, której rodzaj i grubości zostanie określony przez Wykonawcę po wykonaniu wykopów, na etapie realizacji robót budowlanych.

Sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej jest zlokalizowana na terenach zielonych (obecnie pola uprawne) natomiast sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej zlokalizowanej w drodze dojazdowej do oczyszczalni ścieków jest zaprojektowana przy użyciu metody bezwykopowej. Wykonawca zobowiązany będzie do wykonania wykopów punktowych w miejscach oznaczonych KR2 i PZ6 (droga gminna) oraz PZ7 i SR (teren oczyszczalni).

Podbudowy wykonać zgodnie z normą: PN-S-06102 "Drogi Samochodowe. Podbudowy z kruszyw stabilizowanych mechanicznie"

Pytanie 3

Czy rozbiórki i odtworzenia nawierzchni należy wykonać w śladzie wykopu czy na całej szerokości pasa?

Odpowiedź:

Szerokość odtworzenia nawierzchni uzależniona jest od sposobu prowadzenia robót przez Wykonawcę.

Pytanie 4

Czy do odtworzenia należy użyć materiałów nowych czy z rozbiórki?

Odpowiedź:

Wybór materiałów do odtworzenia zależne będzie od sposobu prowadzenia robót rozbiórkowych i oceny przez Inspektora nadzoru inwestorskiego oraz Zarządcę drogi możliwości ponownego użycia do wbudowania materiałów pochodzących z rozbiórki.

Pytanie 5

Czy wykonawcy będzie naliczana opłata z tytułu zajęcia pasa drogowego?

Odpowiedź:

Zamawiający nie jest właścicielem ani zarządcą dróg na których realizowana będzie inwestycja. Roboty należy realizować zgodnie z Ustawą o drogach publicznych.

Pytanie 6

Jaki dokładnie rodzaj krzewów ma być posadzony na terenie przepompowni jako żywoplot oraz jakiej wielkości mają być sadzonki ?

Odpowiedź:

Żywoplot wokół przepompowni ma spełniać rolę zieleni izolacyjnej. Sugeruje się nasadzenia roślinami szybko rosnącymi oraz zimozielonymi. Wysokość sadzonek ma umożliwić przyjęcie się roślin i ich adaptację w gruncie. Warunkiem przyjęcia się rośliny jest to, aby bryła była dobrze przerośnięta drobnymi korzeniami, zwarta, wilgotna, nie przesuszona, proporcjonalna do wielkości rośliny.

Pytanie 7

Proszę o załączenie badań geologicznych gruntu wraz z kartami otworów.

Odpowiedź:

Zamawiający załącza badania geologiczne.

Pytanie 8

Prosimy o informację po czyjej stronie leży dostawa projektowanego przepływomierza z osprzętem Dn80 mm w komorze pomiarowej. Po stronie Zamawiającego czy Wykonawcy?

Odpowiedź:

Dostawa projektowanego przepływomierza z osprzętem jest obowiązkiem Wykonawcy.

Pytanie 9

Zgodnie z udostępnioną dokumentacją projektową rzędna projektowanego terenu jest inna niż rzędna istniejącego terenu. Czy Wykonawca będzie zobowiązany do wykonania nasypy kanału na odcinku od przepompowni PS do Pz4? Jeżeli tak to oroszę o dokładnie opisanie w jaki sposób Wykonawca ma wykonać ten nasyp.

Odpowiedź:

Wykonawca nie będzie zobowiązany do wykonania nasypu kanału na odcinku od PS do PS4 powyżej rzędnych terenu istniejącego. Dalsza część zasypki wykonana będzie przy budowie drogi realizowanej przez inny Podmiot w oparciu o odrębną dokumentację projektową. Wykonawca sieci kanalizacji sanitarnej zobowiązany jest uwzględnić projektowane rzędne terenu przy budowie studni rewizyjnych zgodnie z przedstawioną dokumentacją projektową.

Pytanie 10

Czy zamawiający dysponuje i może udostępnić badania geologicznych gruntu?

Odpowiedź:

Zamawiający załącza badania geologiczne.

Pytanie 11

Ze względu na mały zakres branży elektrycznej wnioskuję o zmianę podpunktu 4.2b Warunków udziału w postępowaniu.

Dotychczasowe brzmienie:

"kierownik branży elektrycznej - minimalna liczba osób: 1, kwalifikacje: uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności elektrycznej, doświadczenie: co najmniej 36 miesięcy (licząc od dnia uzyskania uprawnień) doświadczenia zawodowego na stanowisku kierownika budowy lub kierownika robót"

Wnioskowane brzmienie:

"kierownik branży elektrycznej - minimalna liczba osób: 1, kwalifikacje: uprawnienia SEP.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na wprowadzenie zmian.

Warunek udziału w postępowaniu otrzymuje brzmienie:

"kierownik branży elektrycznej - minimalna liczba osób: 1, kwalifikacje: uprawnienia SEP lub uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności elektrycznej, doświadczenie: co najmniej 36 miesięcy (licząc od dnia uzyskania uprawnień) doświadczenia zawodowego na stanowisku kierownika budowy lub kierownika robót"

Zamawiający załącza zaktualizowany załącznik nr 8 do SWZ.

Pytanie 12

Bardzo proszę o udostępnienie dokumentacji geotechnicznej wraz z przekrojami geotechnicznymi w szczególności w miejscu posadowienia pompowni.

Odpowiedź:

Zamawiający załącza badania geologiczne.

Pytanie 13

W nawiązaniu do zapisów dokumentacji projektowej - podpunkt "Umocnienie wykopów liniowych":

Cytuję: "Wykopy należy wykonać z częściowym lub całkowitym wywozem urobku poza miejsce wykopu i składować w miejscu wskazanym przez Inwestora. Z Inwestorem należy uzgodnić miejsce czasowego składowania w hałdach gruntu rodzimego nadającego się do wbudowania. Nadmiar urobku oraz grunt nie nadający się do wbudowania wywieźć w miejsce wskazane przez Inwestora".

proszę o odpowiedzi na poniższe:

1. Bardzo proszę o podanie odległości lokalizacji miejsca czasowego składowania w hałdach gruntu rodzimego od miejsca budowy.
2. Bardzo proszę o podanie odległości lokalizacji miejsca docelowego wywozu gruntu rodzimego od miejsca budowy oraz od miejsca czasowego składowania.
3. Czy w ofercie należy przewidzieć koszt utylizacji nadmiaru ziemi, czy jedynie jego wywóz w miejsce wskazane przez Inwestora?

Odpowiedź:

Ad.1 Odległość lokalizacji tymczasowego składowania urobku od miejsca budowy należy przyjąć: do 7 km

Ad. 2 Odległość docelowej lokalizacji wywozu urobku nadmiernego od miejsca budowy należy przyjąć: do 7 km. Dopuszcza się rozplantowanie nadmiaru powstałego urobku w pasie drogowym na odcinku od S2 do S6.

Ad. 3 Oferta powinna uwzględniać jedynie wywóz w miejsce wskazane przez inwestora.

Pytanie 14

Bardzo proszę o informację jaki system monitoringu Państwo posiadają oraz kto wykonuje dla Państwa usługę rozbudowy SCADY.

Odpowiedź:

System monitoringu należy wykonać zgodnie z zapisami w dokumentacji projektowej.

Pytanie 15

Wnioskuje o załączenie do postępowania projektu technologicznego ścianki szczelnej.

Odpowiedź:

Zamawiający nie narzuca Wykonawcy metody zabicia ścianek szczelnych. Wykonanie ścianek szczelnych ma na celu umożliwienie posadowienia przepompowni ścieków zgodnie z dokumentacją projektową.

Pytanie 16

W projekcie mowa jest, że do wykonania przepompowni należy zastosować ścianki szczelne. Proszę o przedstawienie projektu konstrukcyjnego zabicia ścianek szczelnych. Czy grodzice będą tracone? Proszę o podanie ilości stężeń oraz rodzaju stali, a także sposobu pograżenia grodzic.

Odpowiedź:

Zamawiający nie narzuca Wykonawcy metody zabicia ścianek szczelnych. Wykonanie ścianek szczelnych ma na celu umożliwienie posadowienia przepompowni ścieków zgodnie z dokumentacją projektową. Grodzice stalowe należy traktować jako tymczasowe zabezpieczenie wykopu pod przepompownię ścieków. Wybór rodzaju grodzic oraz metody ich wbijania pozostawia się Wykonawcy robót.

Pytanie 17

Proszę o podanie aktualnego systemu, do którego trzeba będzie wpiąć projektową przepompownię.

Odpowiedź:

System monitoringu wykonać zgodnie z zapisami w dokumentacji projektowej

Zamawiający informuje, że pytania i odpowiedzi na nie, stają się integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Zamawiający, działając zgodnie z 286 ust. 3 ustawy Pzp, dokonuje zmiany Specyfikacji Warunków Zamówienia w następującym zakresie:

Rozdział XVII Miejsce i termin składania ofert

1. Ofertę należy złożyć przy użyciu środków komunikacji elektronicznej za pośrednictwem Platformy dostępnej pod adresem <https://platformazakupowa.pl/pn/szop> dotyczącej niniejszego postępowania do dnia **31.10.2024 r. do godziny 17.00.**

Rozdział XVIII Otwarcie ofert

1. Otwarcie ofert nastąpi dnia **31.10.2024 r. do godziny 17.15.**

Rozdział XVI Termin związania ofertą

1. Wykonawca będzie związany ofertą przez okres 30 dni, tj. do dnia **29.11.2024r.**



Działając zgodnie z 286 ust. 6 ustawy Pzp, Zamawiający dokonuje zmiany w ogłoszeniu o zamówieniu w powyższym zakresie.

Z poważaniem,