Olsztyn, 21.12.2020r

PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o.

W OLSZTYNIE ul. Oficerska 16a

OGŁASZA PRZETARG NIEOGRANICZONY

o wartości do 60 000 PLN

Dotyczący opracowania dokumentacji projektowej zadania pn.:

**„Budowa punktu pomiarowego ścieków sanitarnych dopływających z Gminy Stawiguda do kanalizacji m. Olsztyna - punkt pomiarowy nr 2 BIS przy ul. Bartąskiej w Olsztynie”.**

Przedmiotem zamówienia jest dokumentacja projektowa punktu pomiarowego (nr 2 bis) usytuowanego na terenie Gminy Olsztyn przy ul. Bartąskiej , w bezpośrednim sąsiedztwie granicy z Gminą Stawiguda.

Podstawą do opracowania dokumentacji projektowej jest Opis Przedmiotu Zamówienia.

**Wykonawca zobowiązany jest:**

1. Pozyskać we własnym zakresie i na własny koszt plan sytuacyjno-wysokościowy umożliwiający zaprojektowanie obiektów będących przedmiotem zamówienia.
2. Wykonać dokumentację projektowo-kosztorysową.
3. Uzyskać w imieniu Zamawiającego decyzje administracyjne umożliwiające rozpoczęcie robót. Wykonawca zobowiązany jest przekazać Zamawiającemu stosowny dokument – decyzję o pozwoleniu na budowę/potwierdzenie o braku przeciwskazań organu przyjmującego zgłoszenie robót.
4. Służyć doradztwem technicznym w okresie poprzedzającym wyłonienie Wykonawcy robót budowlanych.
5. Pełnić nadzór autorski w okresie realizacji inwestycji.

**Zakres rzeczowy opracowania:**

1. **Projekt budowlano – architektoniczny** zawierający wymagane decyzje, opinie, uzgodnienia oraz dokumenty techniczne umożliwiające rozpoczęcie i realizację robót.
We wstępnej fazie projektowej, projektant zobowiązany jest przedstawić Zamawiającemu do zaopiniowania roboczą wersję rozwiązania technologicznego punktu pomiarowego.
2. **Projekt zagospodarowania terenu lub działki**
3. **Projekt techniczny** zawierający niezbędne rozwiązania techniczne i materiałowe,
w zależności wyniki badań geologiczno inżynierskich. Projekt techniczny musi być zgodny
z projektem zagospodarowania działki lub terenu oraz projektem architektoniczno budowlanym.

**UWAGA**

- Zaprojektowane urządzenia pomiarowe muszą spełniać wszystkie wymogi stawiane tego typu urządzeniom przez Państwowe Gospodarstwo Wodne „Wody Polskie”. Przepływomierz musi być włączony do działającego w Spółce systemu monitoringu.

- Przedmiot zamówienia powinien być zgodny z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju
z dnia 11 września 2020r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego.

1. **Specyfikacje techniczne** wykonania i odbioru robót opracowane z uwzględnieniem podziału szczegółowego robót wg Wspólnego Słownika Zamówień
2. **Kosztorys inwestorski**
3. **Przedmiar robót**
4. **Informacje i wytyczne do opracowania planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia** uwzględniające specyfikę przedmiotu zamówienia
5. **Inwentaryzacja i wycena zieleni** – w przypadku potrzeby jej opracowania określonej właściwymi przepisami i uzgodnieniami.
6. **Projekt nasadzeń kompensacyjnych –** w przypadku potrzeby jego opracowania.
7. **Wyniki badań geotechnicznych –** w miejscach planowanych wykopów w przypadku konieczności ich przeprowadzenia.

Przedmiot zamówienia należy opracować w formie dokumentacji standardowej (papierowej) oraz dodatkowo zapisać w wersji elektronicznej na płytach CD w następujący sposób:

**Dokumentacja dotycząca zadania, w wersji papierowej, przekazana protokólarnie**

- projekt punktu pomiarowego (oprac. wielobranżowe) – 4 egz.

- specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót – 2 egz.

- przedmiary robót – 2 egz.

- informacje i wytyczne do opracowania planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia – 4 egz.

- kosztorys inwestorski – 2 egz.

- pozostałe opracowania – 4 egz.

Wykonawca zobowiązany jest wykonać dodatkowe egzemplarze w przypadku gdy są one zatrzymywane przez instytucje uzgadniające/wydające decyzje administracyjne.

**Dokumentacja dotycząca zadania, w wersji elektronicznej, przekazana protokólarnie**

**płyta nr1**

- dokumentacja projektowa (opisy, przedmiary, rysunki) zapisane w formacie pdf

- decyzje, warunki techniczne, uzgodnienia (skany dokumentów) zapisane w formatach pdf lub jpg

- kosztorys inwestorski umieszczony w wydzielonym folderze zapisany w formacie pdf

**płyta nr 2**

- dokumenty tekstowe zapisane w formacie docx

- dokumenty tekstowe z grafiką zapisane w formacie docx

- pliki graficzne zapisane w formacie jpg lub gif

- rysunki techniczne zapisane w formacie dxf, dwg

- kalkulacje, kosztorysy zapisane w formacie xls

- przedmiary robót zapisane w formacie xls

- kosztorysy, kalkulacje sporządzone w programie kosztorysowym zapisane w formacie ATH

Kosztorys inwestorski i kalkulacje cen umieścić w wydzielonym folderze.

Przed złożeniem oferty oferent powinien dokonać wizji lokalnej w celu pełnej oceny zakresu prac.

Termin opracowania:

 **do 4 miesięcy od dnia podpisania umowy.**

**Warunki do spełnienia w postępowaniu wymagane od Wykonawców:**

- nie podlegają wykluczeniu na podstawie przepisów § 20 Regulaminu Udzielenia Zamówień przez PWiK Sp. z o.o. w Olsztynie\*

- wskazani w ofercie projektanci muszą posiadać wymagane ustawą „Prawo Budowlane” uprawnienia budowlane do projektowania w swoim zakresie zgodne z obowiązującymi przepisami a w szczególności Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005r.
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie – kserokopię stosownego dokumentu należy załączyć do oferty

- wskazani projektanci muszą być czynnymi członkami właściwej izby samorządu zawodowego – kserokopię zaświadczenia należy załączyć do oferty

- są ubezpieczeni od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej

- wskazany projektant, który będzie realizował zamówienie, w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał co najmniej jeden projekt opomiarowania rurociągu grawitacyjnego o średnicy minimum 200mm.

**Do oferty należy załączyć wykaz wykonanych prac projektowych zrealizowanych przez wskazanego projektanta z potwierdzeniem Zamawiającego, że zlecone prace zostały wykonane prawidłowo.**