

Nr 124 / 2019

Ząbki, dnia 17.06.2019 r.

ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA PROPOZYCJI CENOWEJ

Na podstawie art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2016 r. poz. 1020 z póź. zm.), zwracamy się z zapytaniem ofertowym o cenę na **Opracowanie koncepcji zagospodarowania terenu działki pod budowę nowej Zlewni Ścieków przy ul. Piłsudskiego w Ząbkach.**

Zamawiający: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Ząbkach

Kod CPV: 71000000-8

Termin realizacji zamówienia: 5 miesięcy od dnia podpisania umowy

Opis przedmiotu zamówienia:

1) Zakres opracowania

Tematem opracowania jest koncepcja budowy nowej zlewni ścieków na działce nr 2/8 i 2/1 obr. 03-30 w Ząbkach.

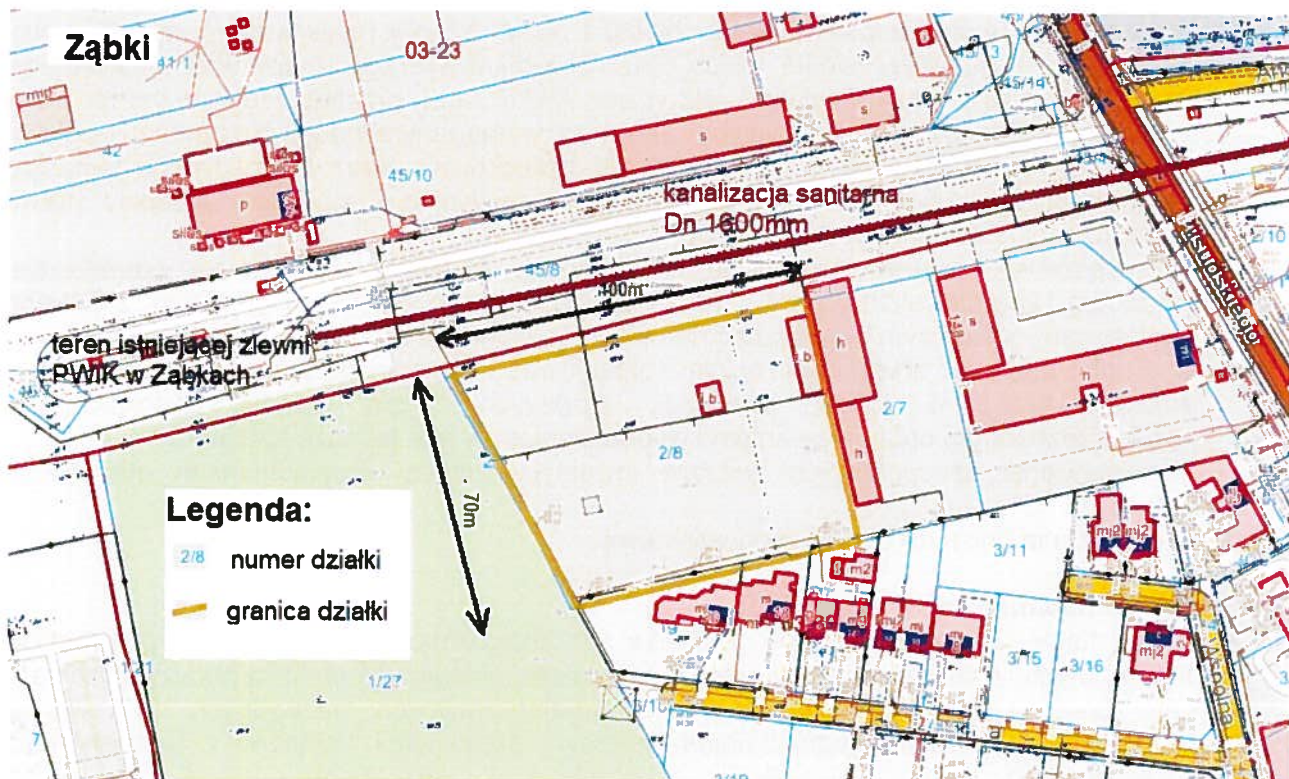
Koncepcja powinna obejmować dwuetapowość planowanej inwestycji :

- a) w pierwszym etapie budowę nowego obiektu z opcją rezerwy miejsca dla 4 szt. stanowisk zlewniczych (zagospodarowanie placu oraz wszystkie wymagane wewnętrzne instalacje wod.-kan, ogrzewania, wentylacji, elektryczne, AKPiA itp.), przejmującego odbiór ścieków z wozów asenizacyjnych z istniejącej zlewni, z wymaganym podczyszczeniem ścieków:
 - na kratopiaskowniku lub opcjonalnie krata i piaskownik, oraz zastosowanie bypassa. Maksymalny przepływ ścieków 200l/s. Obiekt powinien spełniać przepisy prawa a w szczególności ochrony środowiska.
 - podłączenie nowego obiektu do wymaganych mediów zewnętrznych (kanalizacja, wodociąg, energia elektryczna). Na kanale ściekowym pomiędzy punktem zlewniczym i kolektorem odbiorczym przewidzieć na dwóch studniach komory osadnikowe i deflektory.
- b) w drugim etapie w obiekcie zlewniczym rozbudować instalację obiektu dla potrzeb zrzutu ścieków przez 4 sztuki stanowisk zlewniczych dla wozów asenizacyjnych wraz z niezbędnym opomiarowaniem i wyposażeniem w tzw. łapacze kamieni.
- c) przedstawienie szacunkowych kosztów inwestycyjnych z uwzględnieniem etapowania inwestycji
- d) sporządzenie opisu do decyzji środowiskowej

2) Koncepcja powinna zawierać:

- a) Opis stanu istniejącej zlewni ścieków z charakterystyką urządzeń, parametrów technicznych, ilości i zmienności przepływu ścieków, osiągniętych efektów podczyszczenia.
- b) Opis opracowania z opisem warunków formalno-prawnych niezbędnych do realizacji inwestycji z wyraźnym zaznaczeniem poprawy sprawności urządzeń i oddziaływania na środowisko.
- c) Plan sytuacyjny na mapie 1:500, z usytuowaniem podstawowych obiektów, urządzeń i uzbrojenia terenu z uwzględnieniem ograniczeń wynikających z zapisów Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego.

- d) Zagospodarowanie terenu z drogami, placami z uwzględnieniem zieleni izolacyjnej niskiej i wysokiej oraz z podjazdami do czterech stanowisk wraz z uwzględnieniem miejsc postojowych dla wozów oczekujących na zrzut.
- e) Konstrukcja hali jako słupowo ryglowa z żelbetu z wypełnieniem ścian i okładziną odpornymi na siarkowodór i inne czynniki znajdujące się w ściekach. Dach przystosowany do obciążeń na panele fotowoltaiczne. Brama wjazdowa do hali umożliwiająca wjazd samochodu do wyciągnięcia kontenera ze skratkami i piaskiem oraz zastosowanie przenośnej (przesuwnej) suwnicy.
- f) Schemat przyjętych rozwiązań projektowych wraz z opisem proponowanego rozwiązania technologicznego ciągu ściekowego, z doбором i podaniem podstawowych parametrów technicznych, konstrukcyjnych, materiałowych obiektów, urządzeń, armatury, sterowania i instalacji. Rzut hali z naniesieniem i rozplanowaniem wymiarów urządzeń.
- g) Schemat i opis rozwiązań dotyczących hermetyzacji i deodoryzacji obiektu i urządzeń z doбором podstawowych parametrów techniczno-eksploatacyjnych, w odniesieniu do zagadnień ochrony środowiska i zminimalizowania wpływu na otoczenie. Dla potrzeb deodoryzacji należy przyjąć zastosowanie filtra węglowego dla wentylacji hali oraz kurtyny antyodorowej wokół stanowisk zlewczych.
- h) Zakres robót dla pierwszego i drugiego etapu. (ogrodzenie, media, drogi, place, zielen, budynek, urządzenia, instalacje, uzbrojenie podziemne, AKPiA itp.).
- i) Wytyczne dla rozwiązań architektonicznych, konstrukcyjnych, sieci, instalacji, AKPiA.
- j) Szacunkowe koszty inwestycji z podziałem na branże
- k) Opis do wystąpienia przez Zamawiającego o wydanie decyzji środowiskowej.



Rys. poglądowy lokalizacji nowej Zlewni Ścieków

Wymagania, jakie powinni spełniać wykonawcy w zakresie wymaganych dokumentów i oświadczeń:

Wykonawca w złożonej propozycji cenowej zobowiązany jest wykazać i załączyć:

1. Wykonawca wykaże, że w ciągu ostatnich pięciu lat wykonał lub wykonuje co najmniej dwie usługi, tożsame z zakresem przedmiotu zamówienia i załączy dokumenty potwierdzające, że usługi zostały wykonane należycie, **w tym co najmniej jedna koncepcja została zrealizowana przez Inwestora i uzyskała pozwolenie na użytkownię.**

Warunki płatności: przelew 14 dni.

Sposób przygotowania oferty: ofertę należy sporządzić poprzez wypełnienie i podpisania podpisem kwalifikowanym formularza na stronie www.platformazakupowa.pl

Termin złożenia propozycji cenowej: ofertę należy złożyć do dnia **03.07.2019 r.** do godz. **10:50** na stronie www.platformazakupowa.pl.

Przy wyborze propozycji do realizacji zamówienia zamawiający będzie się kierował kryterium: Cena – 100%

Opis sposobu obliczenia ceny w składanej propozycji cenowej:

1. Cena musi zawierać wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia.
2. Cenę oferty stanowi suma wartości wszystkich jej elementów, zawierająca wszystkie koszty niezbędne do wykonania zamówienia.
3. Wyklucza się możliwość roszczeń wykonawcy z tytułu błędnego skalkulowania ceny.

Upoważniony do kontaktu z Wykonawcami: Mirosław Sobiecki - tel. 22 781 68 18 wew. 111.

Wszelkie pytania dotyczące niniejszego postępowania należy przelać do Zamawiającego za pośrednictwem strony www.platformazakupowa.pl.

Miejsce i termin otwarcia propozycji cenowej:

Otwarcie złożonej propozycji cenowej nastąpi w dniu **03.07.2019 r.** o godz. **11:00** w siedzibie zamawiającego w Przedsiębiorstwie Wodociągów i Kanalizacji w Ząbkach Sp. z o.o., 05-091 Ząbki, ul. Piłsudskiego 2 – sala konferencyjna.

PREZES ZARZĄDU

Janusz Tomasz Czarnogórski

.....
Podpis zamawiającego

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
w Ząbkach Sp. z o.o.

05-091 Ząbki, ul. Piłsudskiego 2
tel. 22 781-68-18 wew. 259, fax. wew. 260
NIP: 125-151-67-82, REGON: 141684012

