

**Ogłoszenie dotyczące zamówienia, dla którego nie ma obowiązku stosowania ustawy Pzp  
Roboty budowlane  
„Wykonanie dokumentacji projektowej i budowa sieci wodociągowej wraz z obiektami  
towarzyszącymi”**

**SEKCJA I – ZAMAWIAJĄCY**

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Zakład Usług Komunalnych w Piekoszowie Sp. z o.o.
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 260241972
- 1.4.) **Adres zamawiającego**
- 1.4.1.) **Ulica:** Czarnowska, 54 a
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Piekoszów
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 26-065
- 1.4.4.) **Województwo:** świętokrzyskie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL721 - Kielecki
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** biuro@zukpiekoszow.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** www.zukpiekoszow.pl
- 1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający sektorowy - art. 5 ust. 1 pkt 2 - gospodarka wodna
- 1.6.) **Przedmiot działalności zamawiającego:** Inna działalność  
gospodarka wodna i ściekowa

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

- 2.2.) **Numer ogłoszenia:** 2021/BZP 00241977/01
- 2.3.) **Wersja ogłoszenia:** 01
- 2.4.) **Data ogłoszenia:** 2021-10-22 10:09

**SEKCJA III – INFORMACJE O ZAMÓWIENIU**

**3.1.) Nazwa zamówienia**

„Wykonanie dokumentacji projektowej i budowa sieci wodociągowej wraz z obiektami towarzyszącymi”

**3.2.) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane

**3.3.) Krótki opis przedmiotu zamówienia:** 1) Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania inwestycyjnego pn. „Wykonanie dokumentacji projektowej i budowa sieci wodociągowej wraz z obiektami towarzyszącymi” w trybie „zaprojektuj-wybuduj”.

2) Przedmiot zamówienia polega na zaprojektowaniu i wybudowaniu nowej zewnętrznej sieci wodociągowej wraz z uzbrojeniem, niezbędnymi obiektami budowlanymi, technologicznymi, inżynierii wodnej przyłączy dla mieszkańców miejscowości Gałęzice oraz części miejscowości Skalka,

położonych w gminie Piekoszków poza aglomeracją.

3) Przedmiot zamówienia obejmuje swym zakresem w szczególności:

- a) wykonanie, spełniającej wszelkie wymagania określone w ustawie z dnia 07 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (j.t. Dz. U. z 2020 r., poz. 1333 ze zm.) i rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 02 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego, dokumentacji projektowej ze szczegółowością projektu wykonawczego sieci wodociągowej wraz z uzbrojeniem, niezbędnymi obiektami budowlanymi, technologicznymi, inżynierii wodnej przyłączy, oraz uzyskanie, w imieniu Zamawiającego, potrzebnych ostatecznych i prawomocnych decyzji administracyjnych wraz ze wszystkimi niezbędnymi opracowaniami, materiałami, uzgodnieniami i czynnościami koniecznymi do wykonania tej dokumentacji;
- b) budowę sieci wodociągowej oraz odcinków bocznych (przyłączy), z uzbrojeniami i innymi obiektami budowlano-technologicznymi, w oparciu o wykonaną przez wykonawcę i zaakceptowaną przez Zamawiającego dokumentację projektową ze szczegółowością projektu wykonawczego;
- c) uzyskanie, w imieniu Zamawiającego, ostatecznego i prawomocnego pozwolenia na użytkowanie lub skutecznego zgłoszenia o zamiarze przystąpienia do użytkowania wraz z niezbędnymi uzgodnieniami organów administracji publicznej, jeśli taki obowiązek wynika z ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (j.t. Dz. U. z 2020 r., poz. 1333 ze zm.);
- d) zapewnienie wsparcia technicznego i serwisu gwarancyjnego, w tym usuwania wszystkich wad/usterek, maszyn, urządzeń, oprogramowania i instalacji zamontowanych w węźle technologicznym, na warunkach określonych we wzorze umowy, stanowiącym zał. nr 12 do SIWZ, w okresie 5 lat od dnia bezusterkowego odbioru robót budowlanych.

4) Zamawiający wymaga, by:

- a) sieć wodociągowa wraz z uzbrojeniami została wykonana na odcinku ok. 2 500 mb spinająca odcinki sieci należące do Zamawiającego. Sieć wodociągowa powinna być zlokalizowana przede wszystkim na działkach należących do Skarbu Państwa lub jednostek samorządu terytorialnego, a jeśli będzie to niemożliwe lub poważnie utrudnione – na działkach prywatnych. Zamawiający dopuszcza, by sieć wodociągowa była zlokalizowana w pasie drogowym lub w drodze. W razie gdyby sieć wodociągowa miała przebiegać przez działki, do których Zamawiający nie posiada tytułu prawnego, wykonawca jest zobowiązany do uzyskania w imieniu Zamawiającego tytułu prawnego do tych działek na koszt Zamawiającego;
- b) wykonawca wykonał i dokonał własnego wycalcowania niezbędnych do wykonania odcinków bocznych (przyłączy) dla istniejących odbiorców Zamawiającego i istniejących odbiorców nienależących do Zamawiającego. Zamawiający szacuje, że liczba odcinków bocznych (przyłączy) wynosi 78, z zastrzeżeniem, że w toku realizacji zamówienia może ona ulec zmianie;
- c) długość sieci wodociągowej wraz z uzbrojeniami wynosiła nie mniej niż 2,5 km;
- d) wykonawca, przed zaprojektowaniem i budową sieci wodociągowej, sporządził inwentaryzację istniejących sieci (uzbrojeń) należących do Zamawiającego, w tym także obiektów budowlanych, obiektów technologicznych i armatury sieci wodociągowej, z określeniem i naniesieniem współrzędnych ich położenia;
- e) wykonawca zmodernizował istniejący przepompownię, ewentualnie wybudował hydrofornię i zbiorniki wyrównawcze, jeśli z wycień i badań wykonawcy będzie wynikała taka potrzeba, co do faktu, jak i wszystkich parametrów technicznych obiektów (wybudował hydrofornię, jeśli z wycień i badań wykonawcy będzie wynikała taka potrzeba (wykonawca powinien kierować się kryterium niższej ceny);
- f) wszelkie obiekty zostały wykonane w systemie budownictwa modułowego, kontenerowego, bezfundamentowego, bez przeznaczenia na pobyt pracowników (łączny czas przebywania tych samych pracowników w ciągu jednej zmiany roboczej jest krótszy niż 2 godziny);
- g) teren, na którym będą znajdować się obiekty budowlano-technologiczne, został ogrodzony (powierzchnia terenu ok. 100 m<sup>2</sup>) – ogrodzenie panelowe o wys. 1,73 m w systemie 'Nylofor 3D' z prętów stalowych  $\varnothing 5$  mm i słupków stal. oc. malowanych proszkowo (kolor zielony RAL 6005 lub ocynk ogniowy) wraz z cokołem betonowym prefabrykowanym i automatyczną bramą dwudzielną co najmniej 4 m;
- h) dojazd do terenu, na którym będą znajdować się obiekty budowlano-technologiczne, został utwardzony (szuter), wraz z wjazdem na ten teren i ciągami komunikacyjnymi oraz remontowo-

konserwacyjnymi. Ciągi komunikacyjne przystosowane do ruchu pojazdów serwisowych;

i) wykonawca wyposażył teren, na którym będą znajdować się obiekty budowlano-technologiczne, w następujące maszyny, urządzenia, instalacje i narzędzia eksploatacyjne:

~ certyfikowane urządzenia pomiarowe sieci z radiowym przesyłem danych wraz z programem do obsługi radiowego transferu danych i połączeniem z programem obsługi księgowej Zamawiającego (oprogramowanie w języku polskim), z możliwością rozbudowy o kolejne moduły. Dotyczy to również sieci wodociągowej i przyłączy;

~ oświetlenie LED;

~ monitoring wizyjny i pracy podstawowych urządzeń wraz z oprogramowaniem z przesyłem danych na istniejącą oczyszczalnię ścieków, z możliwością poglądu poprzez urządzenia mobilne, kompatybilny z systemem wizyjnym pozostałych istniejących obiektów Zamawiającego (oprogramowanie w języku polskim), z możliwością rozbudowy o kolejne moduły, wraz z niezbędnym wyposażeniem komputerowym o wysokiej sprawności. Dotyczy to również sieci wodociągowej i przyłączy. Cały system monitoringu musi być dostosowany i spójny z systemem monitoringu i oprogramowaniem zamontowanym u Zamawiającego;

~ dwa alternatywne źródła energii: podstawowe – linia kablowa (naziemna lub napowietrzna), awaryjna – linia kablowa lub mobilny (przewoźny) agregat prądowłórczy, przy czym wykonawca jest zobowiązany ustalić optymalne parametry agregatu. W przypadku wyboru rodzaju źródła awaryjnego wykonawca powinien kierować się kryterium niższej ceny;

j) wykonawca przekazał Zamawiającemu dane dostępne do wszystkich systemów i oprogramowań dostarczonych w wykonaniu zamówienia;

k) czas reakcji wsparcia technicznego i serwisu gwarancyjnego, w tym usuwania wszystkich awarii, maszyn, urządzeń, oprogramowania i instalacji dostarczonych/zamontowanych w węźle technologicznym - nie był dłuższy niż 10 godzin od momentu zgłoszenia w każdej formie, w szczególności telefonicznie lub mailowo;

l) maszyny, urządzenia, oprogramowania i instalacje zamontowane w węźle technologicznym spełniały wszelkie Polskie Normy, a nadto, by na terenie Polski dostępne były co najmniej dwa rodzaje zamienników dla części i oprogramowań, kompatybilnych z tymi urządzeniami, oprogramowaniem i instalacjami;

m) wykonawca zapewnił wszystkie niezbędne zapasowe części zamienne (krytyczne części zamienne) tak, by w razie awarii przerwa w dostawie wody z ujęcia do mieszkańców nie była dłuższa niż 10 godzin od momentu zgłoszenia. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu listę krytycznych części zamiennych. Po upływie terminu gwarancji i rękojmi, wykonawca będzie zobowiązany do wydania Zamawiającemu niewykorzystane krytyczne części zamienne;

n) wykonawca dokonał rozruchu maszyn, urządzeń, instalacji i obiektów oraz sporządził instrukcję obsługi i przeszkolił personel Zamawiającego w zakresie obsługi i utrzymania wszystkich maszyn, urządzeń, oprogramowania, instalacji i obiektów dostarczonych w ramach zamówienia.

**3.6.) Termin składania wniosków lub ofert: 2021-11-05 10:00**

### **3.7.) Informacje dla wykonawców dotyczące warunków zamówienia**

1) O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu z postępowania w okolicznościach określonych w sekcji VI pkt 1 i 2 SIWZ oraz spełniają warunki udziału w postępowaniu w zakresie:

a) posiadania kompetencji lub uprawnień do prowadzenia określonej działalności zawodowej:

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku:

Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnianie wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny. Zamawiający uzna warunek za spełniony poprzez złożenie przez wykonawcę oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu według wzoru - zał. nr 4 do SIWZ.

b) posiadania zdolności technicznej lub zawodowej:

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku:

**Doświadczenie:**

Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli wykonawca wykaże, że wykonał w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dowodów określających, czy roboty/usług zostały wykonane w sposób należyty oraz wskazujących, czy zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone - co najmniej:

~ jedno (1) usługi w zakresie projektowania w zakresie budowy, przebudowy lub rozbudowy sieci wodociągowej wraz z niezbędnymi obiektami technologicznymi, o wartości wykonanej usługi nie mniejszej niż 50 000,00 zł;

~ jedno (1) roboty budowlane w zakresie budowy, przebudowy lub rozbudowy sieci wodociągowej wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą, o wartości wykonanych robót nie mniejszej niż 500 000,00 zł;

**EWENTUALNIE** (zamiast jednej usługi w zakresie projektowania i dwóch robót budowlanych):

~ jedno (1) roboty budowlane w systemie „zaprojektuj i wybuduj” w zakresie budowy, przebudowy lub rozbudowy sieci wodociągowej wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą, o wartości wykonanych robót nie mniejszej niż 550 000,00 zł każda;

**Potencjał techniczny:**

Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnianie wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny. Zamawiający uzna warunek za spełniony poprzez złożenie przez wykonawcę oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu według wzoru - zał. nr 4 do SIWZ.

**Potencjał kadrowy:**

Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli wykonawca wykaże, że dysponuje lub będzie dysponował następującymi osobami:

~ kierownika budowy, posiadającego uprawnienia do wykonywania samodzielnych funkcji w budownictwie w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wentylacyjnych, wodociągowych, kanalizacyjnych i ciepłych;

~ kierownika robót, posiadającego uprawnienia do wykonywania samodzielnych funkcji w budownictwie w specjalności konstrukcyjnej;

~ kierownika robót, posiadającego uprawnienia do wykonywania samodzielnych funkcji w budownictwie w specjalności instalacyjnej w zakresie instalacji i sieci elektrycznych;

~ osobą posiadającą uprawnienia do projektowania w zakresie odpowiadającym przedmiotowi zamówienia – w specjalności konstrukcyjnej;

~ osobą posiadającą uprawnienia do projektowania w zakresie odpowiadającym przedmiotowi zamówienia – w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wentylacyjnych, wodociągowych, kanalizacyjnych i ciepłych;

~ osobą posiadającą uprawnienia do projektowania w zakresie odpowiadającym przedmiotowi zamówienia – w specjalności instalacyjnej w zakresie instalacji i sieci elektrycznych.

**c) sytuacji ekonomicznej i finansowej**

**Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku:**

Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnianie wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny. Zamawiający uzna warunek za spełniony poprzez złożenie przez wykonawcę oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu według wzoru - zał. nr 4 do SIWZ.

**SEKCJA VI – INFORMACJE DODATKOWE**

- 1) Z postępowania o udzielenie zamówienia wyklucza się wykonawcę, w stosunku do którego zachodzi którakolwiek z podstaw, o których mowa w art. 108 ust. 1 ustawy-PZP.
- 2) Ponadto, na podstawie art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy - PZP, Zamawiający wykluczy z postępowania także wykonawcę, w stosunku do którego otwarto likwidację, ogłoszono upadłość, którego aktywami zarządza likwidator lub sąd, zawarł układ z wierzycielami, którego działalność gospodarcza jest zawieszona albo znajduje się on w innej tego rodzaju sytuacji wynikającej z podobnej procedury przewidzianej w przepisach miejsca wszczęcia tej procedury.
- 3) Przed upływem terminu składania ofert wykonawca zobowiązany jest do wniesienia wadium w wysokości: 5 000,00 zł.
- 4) Ogłoszenie o zamówieniu zostało:
  - a) wyłożone w miejscu ogólnodostępnym w siedzibie Zamawiającego;
  - b) zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej Zakładu Usług Komunalnych w Piekoszowie Sp. z o.o. (<http://zukpiekoszow.naszbiip.pl/przetargi>);
  - c) zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego: <https://zukpiekoszow.pl/> (zakładka „aktualności”;
  - d) zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych.
- 5) Zgodnie z art. 2 ust. 1 pkt 2 a contrario ustawy – PZP do przedmiotowego zamówienia, jako zamówienia sektorowego w rozumieniu przepisów art. 7 pkt 35 w zw. z art. 5 ust. 4 pkt 1 lit. c ustawy-PZP, z uwagi, że szacunkowa wartość zamówienia nie jest równa ani nie przekracza progów unijnych, nie stosuje się przepisów ustawy - PZP. Przepisy ustawy - PZP mają odpowiednie zastosowanie jedynie w przypadkach wymienionych w SIWZ i Regulaminie udzielania zamówień publicznych sektorowych przez „Zakład Usług Komunalnych” w Piekoszowie Sp. z o.o. do których nie stosuje się ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych.
- 6) Wykonawca jest związany ofertą przez okres 30 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się w dniu upływu terminu składania ofert.
- 7) Otwarcie ofert jest jawne i odbędzie się bezpośrednio po upływie terminu składania ofert, tj. w dniu 05 listopada 2021 r. o godz. 10.30. w siedzibie Zamawiającego: Zakład Usług Komunalnych w Piekoszowie Sp. z o.o. adres: ul. Czarnowska 54a, 26-065 Piekoszków.
- 8) Znak postępowania: 08/PP/2021.