

Ogłoszenie nr 510126133-N-2020 z dnia 13-07-2020 r.

**Gmina Juchnowiec Kościelny: Wykonanie dokumentacji projektowo–kosztorysowej modernizacji stacji uzdatniania wody w Ignatkach-Osiedlu****OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Usługi****Zamieszczanie ogłoszenia:**

obowiązkowe

**Ogłoszenie dotyczy:**

zamówienia publicznego

**Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej**

nie

**Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

tak

Numer ogłoszenia: 558058-N-2020

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

nie

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY****I. 1) NAZWA I ADRES:**

Gmina Juchnowiec Kościelny, Krajowy numer identyfikacyjny 00054221500000, ul. ul. Lipowa 10, 16-061 Juchnowiec Kościelny, woj. podlaskie, państwo Polska, tel. 857 132 880, e-mail sekretariat@juchnowiec.gmina.pl, faks 857 132 881.

Adres strony internetowej (url): [www.juchnowiec.gmina.pl](http://www.juchnowiec.gmina.pl)

**I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Administracja samorządowa

**SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA****II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:**

Wykonanie dokumentacji projektowo–kosztorysowej modernizacji stacji uzdatniania wody w Ignatkach-Osiedlu

**Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):**

IGK.271.2.14.2020

**II.2) Rodzaj zamówienia:**

Usługi

**II.3) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań ) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**

Przedmiotem zamówienia jest: a) wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej modernizacji stacji uzdatniania wody w Ignatkach-Osiedlu b) świadczenie usługi nadzoru autorskiego c) wykonanie dokumentacji robót hydrogeologicznych d) świadczenie usługi nadzoru geologicznego. Dokumentacja projektowo-kosztorysowa powinna być wykonana w oparciu o posiadaną przez Zamawiającego Koncepcję Modernizacji stacji uzdatniania wody w Ignatkach-Osiedlu. Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje: 1) Wykonanie kompleksowej dokumentacji projektowo – kosztorysowej modernizacji stacji uzdatniania wody w Ignatkach-Osiedlu, 2) Pełnienie nadzoru autorskiego nad projektami stanowiącymi przedmiot zamówienia podczas jego realizacji, 3) Wykonanie dokumentacji robót hydrogeologicznych dla nowego otworu studziennego zastępczego, 4) Wykonanie dokumentacji robót hydrogeologicznych

likwidacji studni SW-3, 5) Złożenie projektu robót geologicznych do zatwierdzenia w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Podlaskiego w Białymstoku (w imieniu Zamawiającego) oraz udział w procedurze zatwierdzania projektu poprzez wniesienie do projektu wszelkich uzupełnień i korekt merytorycznych niezbędnych do jego zatwierdzenia, 6) Pełnienie w pełnym zakresie nadzoru geologicznego nad robotami geologicznymi związanymi z likwidacją studni SW-3 oraz wykonaniem nowego otworu studziennego zastępczego - sprawowanie na bieżąco kontroli robót w zakresie zgodności ich wykonywania z dokumentacją robót geologicznych, specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót, specyfikacją istotnych warunków zamówienia, oraz zasadami wiedzy technicznej oraz przepisami Prawa geologicznego i górniczego, 7) Opracowanie programu prowadzenia robót przez Wykonawcę, który pozwoli na zachowanie ciągłej pracy stacji uzdatniania wody w Ignatkach-Osiedlu w trakcie realizacji robót budowlanych i hydrogeologicznych, na podstawie przygotowanej dokumentacji, 8) Wykonanie aktualnych map do celów projektowych wraz z wykonaniem następujących czynności: a) porównanie istniejącej mapy z terenem i naniesienie na nią istniejących i projektowanych elementów infrastruktury technicznej, obiektów inżynierskich, ogrodzeń trwałych i nietrwałych oraz zieleni, b) wykonanie pomiarów aktualizacyjnych (sytuacyjno – wysokościowych), c) opracowanie mapy sytuacyjno - wysokościowej w skali 1 : 500, d) rejestracja opracowania w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjno – Kartograficznej w Białymstoku, e) wykonanie mapy w wersji elektronicznej, 9) Wykonanie badań geotechnicznych podłoża pod nowe obiekty, 10) Wykonanie projektów budowlanych modernizacji stacji uzdatniania wody, 11) Wykonanie projektów wykonawczych na aktualnych mapach do celów projektowych wraz ze wszystkimi opracowaniami i uzgodnieniami, dla wszystkich branż (konstrukcyjno-budowlanej, technologiczno-sanitarnej, elektroenergetycznej, automatyki i sterowania i inne w przypadku konieczności), 12) Projekt wykonawczy ma uwzględniać wymagania materiałowe wraz z szczegółowym opisem parametrów jakościowych, które posłużą do badania materiałów równoważnych, 13) Projekty wykonawcze powinny zawierać profile podłużne dla sieci, 14) Projekty wykonawcze powinny zawierać szczegółowe rysunki rozwiązań technicznych i konstrukcyjnych takich obiektów jak węzły zasuw, węzły hydrantowe, studnie kanalizacyjne rewizyjne, itp. w skali 1:10, 1:25 (nie będą akceptowane rysunki schematyczne) 15) Wykonanie specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót, 16) Opracowanie informacji BIOZ, 17) Uzgodnienie dokumentacji z Zakładem Gospodarki Komunalnej w Juchnowcu Kościelnym z siedzibą w Księżynie, z Zamawiającym oraz Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Białymstoku, 18) Uzyskanie wszelkich niezbędnych uzgodnień (w tym przygotowanie wniosku i uzyskanie decyzji środowiskowej oraz decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego – jeśli będą konieczne) i niezbędnych pozwoleń np. pozwoleń wodnoprawnych (w tym przygotowanie operatów wodnoprawnych i wniosków), łącznie z uzyskaniem skutecznego zgłoszenia lub prawomocnego pozwolenia na budowę, 19) Uzyskanie wszelkich niezbędnych materiałów i uzgodnień: wypisów, wyrysów, ocen. Opinii, badań, uzgodnień, decyzji, pozwoleń i innych dokumentów niezbędnych do prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia, 20) Wykonanie przedmiarów robót, 21) Wykonanie kosztorysów inwestorskich, 22) Poniesienie wszelkich kosztów związanych z opracowaniem dokumentacji oraz kosztów uzgodnień, 23) Wykonanie wersji elektronicznej kompletnej dokumentacji projektowo– kosztorysowej (pełny zakres). Zakres ilościowy dokumentacji obejmuje: a) wykonanie projektów budowlanych – po 6 kpl., b) wykonanie projektów wykonawczych – po 6 kpl. c) wykonanie projektu robót geologicznych – po 6 egz., d) przedmiary robót budowlanych – po 2 egz., e) kosztorysy inwestorskie na roboty budowlane – po 2 egz., f) kosztorysy inwestorskie na roboty geologiczne – po 2 egz. g) specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót – po 4 egz., h) informacje dotyczące BIOZ – po 6 egz., i) badania geotechniczne podłoża – 4 egz. j) aktualne mapy do celów projektowych wraz z wersją elektroniczną – 2 kpl. k) wersja elektroniczna dokumentacji projektowo – kosztorysowej na płycie CD – 2 kpl. Wszystkie dokumenty muszą mieć formę i zakres zgodny z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno–użytkowego (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 1129), rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1935), rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w

sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz. U. z 2004 r. Nr 130 poz. 1389) oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów geologicznych, w tym robót, których wykonywanie wymaga uzyskania koncesji (Dz. U. Nr 288 poz. 1696 z późn. zm.). Dokumentacja projektowo-kosztorysowa powinna być wykonana zgodnie z zasadami wiedzy technicznej oraz zgodna z obowiązującymi Polskimi Normami i przepisami: ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1186 z późn. zm.), ustawą z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1064) oraz ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843), w szczególności w zakresie opisu przedmiotu zamówienia, zgodnie z art. 29 ust. 3 oraz w zakresie cech technicznych i jakościowych przy opisie przedmiotu zamówienia, zgodnie art. 30 ust. 1, 3, 4, 7 i 8 ustawy Pzp. W dokumentacji nie należy stosować nazw własnych urządzeń i materiałów. Jakość dobranych wyrobów należy doprecyzować w części opisowej dokumentacji, poprzez określenie ich parametrów technicznych, eksploatacyjnych i użytkowych. Materiały i urządzenia przyjęte w dokumentacji do wykonania modernizacji stacji uzdatniania wody powinny odpowiadać wymogom wyrobów dopuszczonych do obrotu i stosowania oraz spełniające wymagania określone w art. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (t.j. Dz. U. z 2014 r. poz. 883 z późn. zm.). Zamówienie powinno być wykonane zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, sztuką budowlaną, warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, Prawem budowlanym, Prawem Geologicznym i Górniczym oraz ustawą Prawo zamówień publicznych. Zamawiający wymaga udzielenia gwarancji i rękojmi na wykonane roboty i przedmiot zamówienia na okres nie krótszy niż 3 lata. Zamawiający wymaga określenia terminu usuwania wad i usterek ujawnionych w dokumentacji w okresie gwarancyjnym - nie dłuższy niż 14 dni od daty zgłoszenia. Na każdym etapie prac Zamawiający zastrzega sobie prawo do wglądu i akceptacji opracowanego projektu. Dokumentacja musi być opracowana przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia zawodowe zgodnie we wszystkich obowiązujących przepisami, w tym przepisami Wspólnoty Europejskiej. Zamawiający potwierdzi wykonanie zamówienia poprzez podpisanie protokołu odbioru przedmiotu zamówienia. Zamawiający nie formułuje wymagań określonych w art. 29 ust 3a ustawy Pzp, z uwagi na możliwość realizacji przedmiotu zamówienia przez osoby niepodlegające stosunkowi pracy, bowiem osoby pełniące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie w rozumieniu ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane nie polegają na wykonywaniu pracy w rozumieniu Kodeksu pracy i działają samodzielnie.

#### **II.4) Informacja o częściach zamówienia:**

**Zamówienie było podzielone na części:**

nie

#### **II.5) Główny Kod CPV: 71322000-1**

**Dodatkowe kody CPV: 71320000-7, 71351900-2, 71248000-8, 71351200-5**

### **SEKCJA III: PROCEDURA**

#### **III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA**

Przetarg nieograniczony

#### **III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów**

nie

#### **III.3) Informacje dodatkowe:**

### **SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

Postępowanie / część zostało unieważnione

tak

Należy podać podstawę i przyczynę unieważnienia postępowania:

Zgodnie z dyspozycją art. 93 ust.1 pkt 1 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu albo nie wpłynął żaden wniosek o dopuszczenie do udziału w postępowaniu od wykonawcy niepodlegającego wykluczeniu. W prowadzonym postępowaniu o udzielenie zamówienia, do upływu terminu składania ofert, wyznaczonym na dzień 13 lipca 2020 r. do godz. 12:00, nie wpłynęła żadna oferta.

#### **IV.9) UZASADNIENIE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA W TRYBIE NEGOCJACJI BEZ OGŁOSZENIA, ZAMÓWIENIA Z WOLNEJ RĘKI ALBO ZAPYTANIA O CENĘ**

##### **IV.9.1) Podstawa prawna**

Postępowanie prowadzone jest w trybie na podstawie art. ustawy Pzp.

##### **IV.9.2) Uzasadnienie wyboru trybu**

Należy podać uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu oraz wyjaśnić, dlaczego udzielenie zamówienia jest zgodne z przepisami.

  
WOST  
mgr Krzysztof Marciniowicz