

**Ogłoszenie o wyniku postępowania  
Usługi  
Wykonanie dokumentacji projektowo–kosztorysowej modernizacji stacji uzdatniania wody w  
Kleosinie**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

**1.1.) Rola zamawiającego**

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

**1.2.) Nazwa zamawiającego:** Gmina Juchnowiec Kościelny

**1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 050659355

**1.5) Adres zamawiającego**

**1.5.1.) Ulica:** Lipowa 10

**1.5.2.) Miejscowość:** Juchnowiec Kościelny

**1.5.3.) Kod pocztowy:** 16-061

**1.5.4.) Województwo:** podlaskie

**1.5.5.) Kraj:** Polska

**1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL841 - Białostocki

**1.5.7.) Numer telefonu:** 85 713 28 80

**1.5.8.) Numer faksu:** 85 713 28 81

**1.5.9.) Adres poczty elektronicznej:** sekretariat@juchnowiec.gmina.pl

**1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** www.juchnowiec.gmina.pl

**1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:**

<http://bip.ug.juchn->

[kosc.wrotapodlasia.pl/zamowieniapubliczne/zamwienia\\_publiczne\\_powyzej\\_130\\_000\\_pIn/zamowienia-publiczne-powyzej-130-000-zl.html](http://kosc.wrotapodlasia.pl/zamowieniapubliczne/zamwienia_publiczne_powyzej_130_000_pIn/zamowienia-publiczne-powyzej-130-000-zl.html)

**1.7.) Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

**1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego:** Ogólne usługi publiczne

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

**2.1.) Ogłoszenie dotyczy:**

Zamówienia publicznego

**2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług:** Nie

**2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:**

Wykonanie dokumentacji projektowo–kosztorysowej modernizacji stacji uzdatniania wody w Kleosinie

**2.4.) Identyfikator postępowania:** ocds-148610-7d4a7066-a68a-11eb-911f-9ad5f74c2a25

**2.5.) Numer ogłoszenia:** 2021/BZP 00075573/01

**2.6.) Wersja ogłoszenia:** 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2021-06-08 13:15

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań: Nie

2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie

2.13.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy: Tak

2.14.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00040700/01

### SEKCJA III – TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA LUB ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ

3.1.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

### SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.) Numer referencyjny: IGK.271.2.10.2021

4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Tak

4.3.) Łączna wartość poszczególnych części zamówienia: 350850,00 PLN

4.3.1) Wartość zamówienia stanowiącego przedmiot tego postępowania (bez VAT): 137750,00 PLN

4.4.) Rodzaj zamówienia: Usługi

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest:

a) wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej modernizacji stacji uzdatniania wody w Kleosinie

b) świadczenie usługi nadzoru autorskiego

c) wykonanie dokumentacji robót hydrogeologicznych

Dokumentacja projektowo-kosztorysowa powinna być wykonana w oparciu o posiadaną przez Zamawiającego Koncepcję Modernizacji stacji uzdatniania wody w Kleosinie, z uwzględnieniem monitoringu wizyjnego wszystkich obiektów stacji uzdatniania wody, tj. monitoringu studni głębinowych istniejących i projektowanych, zbiorników wyrównawczych oraz budynku hydroforni.

Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje:

1) Wykonanie kompleksowej dokumentacji projektowo–kosztorysowej modernizacji stacji uzdatniania wody w Kleosinie,

2) Pełnienie nadzoru autorskiego nad projektami stanowiącymi przedmiot zamówienia podczas jego realizacji,

3) Wykonanie dokumentacji robót hydrogeologicznych likwidacji studni SW-3,

4) Wykonanie dokumentacji robót hydrogeologicznych dla nowego otworu studziennego zastępczego (w miejsce zlikwidowanej studni SW-3),

5) Złożenie projektu robót geologicznych do zatwierdzenia przez organ administracji geologicznej określony w treści art. 161 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1064 z późn. zm.), (w imieniu Zamawiającego) oraz udział w procedurze zatwierdzania projektu poprzez wniesienie do projektu wszelkich uzupełnień i korekt merytorycznych niezbędnych do jego zatwierdzenia,

6) Opracowanie programu prowadzenia robót przez Wykonawcę, w trakcie realizacji robót budowlanych i hydrogeologicznych, na podstawie przygotowanej dokumentacji, który pozwoli na zachowanie ciągłej pracy stacji uzdatniania wody w Kleosinie,

7) 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,
- 8) Wykonanie badań geotechnicznych podłoża pod nowe obiekty,
- 9) Wykonanie projektów budowlanych modernizacji stacji uzdatniania wody,
- 10) 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),
- 11) Projekt wykonawczy ma uwzględniać wymagania materiałowe wraz z szczegółowym opisem parametrów jakościowych, które posłużą do badania materiałów równoważnych,
- 12) Projekty wykonawcze powinny zawierać profile podłużne dla sieci,
- 13) 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)
- 14) Wykonanie specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót,
- 15) Opracowanie informacji BIOZ,
- 16) Przygotowanie wymaganych przepisami operatów wodnoprawnych,
- 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 ostatecznego pozwolenia na budowę i skutecznego zgłoszenia (jeśli będzie konieczne),
- 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 kpl.,
- e) przedmiary na roboty geologiczne – po 2 egz.,
- f) kosztorysy inwestorskie na roboty budowlane – po 2 kpl.,
- g) kosztorysy inwestorskie na roboty geologiczne – po 2 egz.,
- h) specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót – po 4 kpl.,
- i) informacje dotyczące BIOZ – po 6 egz.,
- j) badania geotechniczne podłoża – 4 egz.,
- k) operat wodnoprawny – po 4 egz.,
- l) program prowadzenia robót budowlanych i hydrogeologicznych, który pozwoli na zachowanie ciągłej pracy stacji uzdatniania wody w Kleosinie – 4 egz.,
- ł) aktualne mapy do celów projektowych wraz z wersją elektroniczną – 2 kpl.,
- m) wersja elektroniczna dokumentacji projektowo–kosztorysowej oraz hydrogeologicznej na płycie CD – 2 kpl.

Dokumentacja projektowo–kosztorysowa powinna być wykonana zgodnie z zasadami wiedzy

technicznej oraz zgodna z obowiązującymi Polskimi Normami, warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót i przepisami: ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 z późn. zm.), ustawą z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1064 z późn. zm.), ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.) oraz ustawą z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.), w szczególności w zakresie opisu przedmiotu zamówienia, zgodnie z art. 99 ustawy pzp oraz w zakresie cech technicznych i jakościowych przy opisie przedmiotu zamówienia, zgodnie art. 100, 101 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.

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 Rozwoju z dnia 11 września 2019 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1609), 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.). Materiały i urządzenia przyjęte w dokumentacji do wykonania robót budowlanych 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 2020 r. poz. 215 z późn. zm.).

Zamawiający wymaga udzielenia gwarancji i rękojmi na wykonane usługi i przedmiot zamówienia na okres nie krótszy niż 3 lata.

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.

**4.5.3.) Główny kod CPV: 71320000-7 - Usługi inżynierskie w zakresie projektowania**

**4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:**

71242000-6 - Przygotowanie przedsięwzięcia i projektu, oszacowanie kosztów

71248000-8 - Nadzór nad projektem i dokumentacją

71322000-1 - Usługi inżynierii projektowej w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

71351900-2 - Usługi geologiczne, oceanograficzne i hydrologiczne

## **SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA**

**5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania:**

Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się zawarciem umowy

## **SEKCJA VI OFERTY**

**6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 1**

**6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0**

**6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0**

**6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 1**

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 135300,00

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 135300,00

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 135300,00

6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie

## SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Tak

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Mikro przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia (dotyczy pełnomocnika, o którym mowa w art. 58 ust. 2 ustawy): INFRECO Andrzej Krok

Nazwy (firmy) pozostałych wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia: INFRECO Patrycjusz Krok

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 8442362336

7.3.3) Ulica: ul. Ks. J. J. Zawadzkiego 2/22

7.3.4) Miejscowość: Suwałki

7.3.5) Kod pocztowy: 16-400

7.3.6.) Województwo: podlaskie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.4.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Nie

## SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2021-06-02

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 135300,00

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące