

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane**

Budowa rurociągu tłoczego dla odprowadzenia oczyszczonych ścieków z oczyszczalni ścieków przy ZS w Klukach oraz modernizacja i przebudowa oczyszczalni przy ZS w Klukach wraz z niezbędną infra. tech.

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: GMINA KLUKI

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 590648043

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: 88

1.5.2.) Miejscowość: Kluki

1.5.3.) Kod pocztowy: 97-415

1.5.4.) Województwo: łódzkie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL713 - Piotrkowski

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: sekretariat@kluki.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.kluki.pl

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

www.kluki.biuletyn.net

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:

Budowa rurociągu tłoczego dla odprowadzenia oczyszczonych ścieków z oczyszczalni ścieków przy ZS w Klukach oraz modernizacja i przebudowa oczyszczalni przy ZS w Klukach wraz z niezbędną infra. tech.

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-dc63947a-3f15-11ed-9171-f6b7c7d59353

2.5.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00399021/01

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2022-10-19 09:53

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2022/BZP 00037454/05/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.4 Budowa rurociągu tłoczego w Klukach

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: 2022/BZP 00368146/01

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: RIR.271.11.2022

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

4.4.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest budowa rurociągu tłocznego dla odprowadzenia oczyszczonych ścieków z oczyszczalni ścieków przy Zespole Szkół w Klukach oraz modernizacja i przebudowa oczyszczalni ścieków przy ZS w Klukach wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną oraz instalacją zalicznikową kablową 0,4 kV zasilającą przepompownię ścieków. Budowa rurociągu tłocznego wraz z modernizacją i przebudową oczyszczalni ścieków oraz pozostałą infrastrukturą techniczną odbywać się będzie na dz. nr ewid. 687/2, 691, 1447, 734, obręb Kluki, gmina Kluki. Kanalizacja tłoczna zostanie wykonana z rur PE 110 SDR 17. Na terenie oczyszczalni przewidziano lokalizację przepompowni ścieków o średnicy Ø1500 oraz przebudowę istniejącej studni rewizyjnej i budowę dwóch studni Ø1000.

Zestawienie głównych elementów budowy:

- kanalizacja sanitarna grawitacyjna Ø200 – 15,0 m
- kanalizacja sanitarna tłoczna PE 110 SDR 17 – 735,0 m
- studnia betonowe Ø1000 (w tym jedna rozprężna) – 3 szt.
- komora zasuw – 1 szt.
- przepompownia ścieków Ø1500 bet. - 1 szt.
- pompy przepompowni – 2 szt.
- studnia z zaworem odpowietrzającym – napowietrzającym Ø1200 bet. - 1 szt.

Kanalizację tłoczną należy wykonać zgodnie z projektem zagospodarowania oraz profilem podłużnym terenu. Będzie ona odprowadzała oczyszczone ścieki z oczyszczalni ścieków do istniejącej kanalizacji w punkcie D0, a następnie istniejącym wylotem do Ścichawki. Kanały tłoczne w przepompowni w technologii rur PE 110 SDR17 łączone zgrzewaniem doczołowym.

Do obowiązków wykonawcy będzie należało również:

- ustanowienie kierownika budowy,
- obsługa geodezyjna,
- wykonanie operatu kołaudacyjnego zadania (dokumentacji odbiorowej) łącznie z inwentaryzacją wykonaną przez uprawnionego geodetę.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45231300-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45111290-7 - Roboty przygotowawcze do świadczenia usług

45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

45320000-6 - Roboty izolacyjne

45233220-7 - Roboty w zakresie nawierzchni dróg

45311000-0 - Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się unieważnieniem

5.2.) Podstawa prawna unieważnienia postępowania: art. 255 pkt 3 ustawy

5.2.1.) Przyczyna unieważnienia postępowania:

Złożona oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia