

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane**

Rozbudowa sieci kanalizacyjnej oraz budowa studni wraz z włączeniem jej do istniejącej sieci w Gminie Zaklików

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Gmina Zaklików

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 830409130

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Zachodnia 15

1.5.2.) Miejscowość: Zaklików

1.5.3.) Kod pocztowy: 37-470

1.5.4.) Województwo: podkarpackie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL824 - Tarnobrzeski

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: zamowienia@zaklikow.pl

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

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

[https://zaklikow.ezamawiajacy.pl/pn/zaklikow/demand/notice/publiczpzp/current/list?](https://zaklikow.ezamawiajacy.pl/pn/zaklikow/demand/notice/publiczpzp/current/list?USER_MENU_HOVER=publiczpzpCurrentNoticePublicList)

[USER_MENU_HOVER=publiczpzpCurrentNoticePublicList](https://zaklikow.ezamawiajacy.pl/pn/zaklikow/demand/notice/publiczpzp/current/list?USER_MENU_HOVER=publiczpzpCurrentNoticePublicList)

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:

Rozbudowa sieci kanalizacyjnej oraz budowa studni wraz z włączeniem jej do istniejącej sieci w Gminie Zaklików

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-ff231591-c5ac-11ee-a84d-d63fc4d19e65

2.5.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00218378

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2024-02-26

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2024/BZP 00041700/04/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.2 Budowa studni ujęcia wody Karkówka

1.1.20 Budowa sieci kanalizacji sanitarnej Gielnia etap 1

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: 2024/BZP 00096225

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: IN.271.2.2024

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

4.4.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

Część 1

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej Gielnia etap 1”.

Przedmiot zamówienia obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej do odprowadzania ścieków bytowo - gospodarczych gospodarstw indywidualnych zlokalizowanych w obrębie inwestycji. Ścieki sanitarne z budynków zostaną odprowadzone systemem kanałów grawitacyjnych do pompowni ścieków, a następnie przewodami kanalizacji tłocznej do istniejącej studni kanalizacji sanitarnej na istniejącym kanale o średnicy 200 mm. Odprowadzenie ścieków sanitarnych projektuje się rurociągami grawitacyjnymi litymi PVC \varnothing 200, 160 klasy S, SN8 (8,0 kN/m²) oraz przewodami kanalizacji tłocznej PE90 i PE63. Na sieci kanalizacji sanitarnej zaprojektowano rewizyjne studnie betonowe \varnothing 1200, PP \varnothing 425. Pompownie ścieków P1, P2, P3, oraz studnie rozprężne. Zakres zamówienia obejmuje w szczególności następujące elementy:

1) Wykonanie kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej, w tym:

- a) roboty pomiarowe
- b) roboty ziemne
- c) montaż kanałów grawitacyjnych na podsypce piaskowej
- d) montaż studni rewizyjnych
- e) montaż studni kanalizacyjnych systemowych
- f) budowa kompletnych przepompowni ścieków P1, P2 i P3 wraz z zasilaniem energetycznym
- g) wykonanie wymaganych przewiertów
- h) ułożenie rur osłonowych
- i) wykonanie wymaganych badań i prób

2) Wykonanie kanalizacji sanitarnej tłocznej, w tym:

- a) a) roboty pomiarowe
- b) roboty ziemne
- c) montaż kanałów tłocznych na podsypce piaskowej
- d) wykonanie wymaganych przewiertów
- e) montaż studni rewizyjnych
- f) wykonanie wymaganych badań i prób

3) Odwodnienie wykopów

4) Utwardzenie i ogrodzenie terenu przy przepompowniach

5) Monitoring przepompowni

6) Opracowanie i przekazanie Zamawiającemu kompletnej dokumentacji powykonawczej, w tym m.in. inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej, wymaganych uzgodnień i odbiorów (w zależności od wymagań: ZDP w Stalowej Woli, Wody Polskie, PPIS w Stalowej Woli, PPSP w Stalowej Woli, Lasy Państwowe, zarządcy poszczególnych sieci), protokołów odbioru przyłączy i innych dokumentów niezbędnych do zakończenia zadania inwestycyjnego i uzyskania przez Zamawiającego decyzji pozwolenia na użytkowanie obiektu (zgłoszenia zakończenia robót) w PINB w Stalowej Woli.

4.4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku Nr 1 do SWZ. Składają się na niego następujące dokumenty:

a) dla części 1 przedmiotu zamówienia:

- Projekty budowlane,
- Projekty wykonawcze,
- Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych (STWiORB),
- Przedmiary robót,

Z uwagi na to, że wynagrodzenie Wykonawcy wskazane w ofercie będzie miało charakter ryczałtowy, Wykonawca przy wycenie oferty powinien opierać się na zakresie wskazanym odpowiednio w kolejności wagi dokumentu: w projekcie wykonawczym, projekcie budowlanym oraz STWiORB. Przedmiar robót ma charakter pomocniczy. Wystąpienie w trakcie realizacji umowy robót nieujętych w przedmiarze lub robót w większej ilości w stosunku do przyjętej w przedmiarze nie będzie uprawniało Wykonawcy do żądania dodatkowego wynagrodzenia - jeżeli roboty te ujęte były w projekcie wykonawczym, projekcie budowlanym oraz STWiORB.

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:

45231400-9 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

45232400-6 - Roboty budowlane w zakresie kanałów ściekowych

45232423-3 - Roboty budowlane w zakresie przepompowni ścieków

45232440-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów do odprowadzania ścieków

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

4.5.5.) Wartość części: 2313876,42 PLN

Część 2

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

„Budowa studni ujęcia wody Karkówka”.

Przedmiot zamówienia obejmuje kompleksową realizację inwestycji w formule zaprojektuj – wybuduj, w szczególności:

- 1) opracowanie projektu robót geologicznych na wykonanie studni zastępczej S-3 bis oraz likwidację studni S3,
 - 2) wykonanie prac i badań geologicznych zgodnie z zatwierdzonym projektem,
 - 3) opracowanie dodatku nr 2 do dokumentacji hydrogeologicznej z ustaleniem zasobów eksploatacyjnych studni S-3 bis,
 - 4) opracowanie dokumentacji geologicznej z likwidacją studni S-3
 - 5) opracowanie dokumentacji obudowy studni wraz z podłączeniem do istniejącej sieci wodociągowej, w tym:
 - a) Projekt Wstępny – w którym określone zostaną podstawowe dane dla inwestycji (ze wskazaniem wybranych technologii oraz wyszczególnieniem głównych urządzeń i instalacji oraz wskazaniem proponowanych dostawców do akceptacji Zamawiającego).
 - b) Projekt Budowlany – zgodnie z wymogami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo Budowlane (Dz.U. z 2023 r. poz. 682) a także z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. oraz z dnia 25 czerwca 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U. 2022 poz. 1679 ze zm.) wraz ze wszystkimi dokumentami niezbędnymi do uzyskania pozwolenia na budowę. Projekt budowlany powinien zawierać opis rozruchu technologicznego
 - c) Projekt Wykonawczy – dla celów realizacji robót. Projekty wykonawcze stanowić będą uszczegółowienie dla potrzeb wykonawstwa Projektu Budowlanego. Dokumentacja powinna być opracowana z uwzględnieniem warunków zatwierdzenia Projektu Budowlanego oraz warunków zawartych w uzyskanych opiniach i uzgodnieniach, jak również w Wymaganiach Zamawiającego a także z uwzględnieniem zapisów Rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz.U. 2021 poz. 2454)
 - d) Dokumentację powykonawczą
 - e) Instrukcje obsługi, eksploatacji i konserwacji
 - f) Kompletną dokumentację niezbędną do uzyskania przez Zamawiającego pozwolenia na użytkowanie/ zgłoszenie o zakończeniu budowy
 - 6) uzyskanie w imieniu Zamawiającego wszystkich wymaganych uzgodnień, pozwoleń oraz decyzji administracyjnej zatwierdzającej projekt budowlany i udzielającej pozwolenia na budowę z uwzględnieniem postanowień PFU wraz z załącznikami, w tym warunków technicznych przyłączenia do sieci, decyzji o ustaleniu warunków zabudowy, decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia, pozwolenia na budowę/ zgłoszenia robót, pozwolenia na użytkowanie i innych wymaganych dla wykonania przedmiotu zamówienia (jeżeli są wymagane)
 - 7) wykonanie robót budowlanych obiektu budowlanego, o którym mowa w ust. 1 wraz z dostawą niezbędnych instalacji, urządzeń, sprzętu, w szczególności wykonanie obudowy studni oraz podłączenia do istniejącej sieci, likwidacja studni S-3,
 - 8) uruchomienie i przekazanie do eksploatacji studni głębinowej wraz z odcinkiem sieci wodociągowej, instalacji zasilającej i sterowniczej,
 - 9) wykonanie innych czynności niezbędnych do zrealizowania zobowiązań określonych w punktach poprzedzających.
- Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku Nr 1 do SWZ. Składają się na niego następujące dokumenty:

– Programie funkcjonalno - użytkowym (PFU),

Z uwagi na to, że wynagrodzenie Wykonawcy wskazane w ofercie będzie miało charakter ryczałtowy, Wykonawca przy wycenie oferty powinien opierać się na opisie i zakresie wskazanym PFU oraz, biorąc pod uwagę zawodowy charakter działalności Wykonawcy, uwzględnić w wycenie przedmiotu zamówienia wszystkie elementy niezbędne do osiągnięcia zamierzonego rezultatu, jakim jest budowa studni ujęcia wody wraz z włączeniem do istniejącej sieci, zgodnie z opisem zawartym w PFU, w tym: opracowanie niezbędnej dokumentacji projektowej i technologicznej, uzyskanie wszystkich wymaganych przepisami prawa zgód, opinii i pozwoleń, wykonanie robót budowlanych i oddanie do użytku (uzyskanie zgód na eksploatację) studni ujęcia wody w msc. Karkówka. Wystąpienie w trakcie realizacji umowy usług lub robót nieujętych w PFU, a niezbędnych do realizacji przedmiotu zamówienia, nie będzie uprawniało Wykonawcy do żądania dodatkowego wynagrodzenia - jeżeli elementy te były wymagane obowiązującymi przepisami prawa na dzień złożenia oferty.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45255110-3 - Roboty budowlane w zakresie studni

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

71320000-7 - Usługi inżynierskie w zakresie projektowania

45231000-5 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

45262200-3 - Fundamentowanie i wiercenie studni wodnych

71351910-5 - Usługi geologiczne

45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę

45330000-9 - Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

45310000-3 - Roboty instalacyjne elektryczne

4.5.5.) Wartość części: 525000 PLN

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

Część 1

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA (dla części 1)

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:

Przed otwarciem ofert Zamawiający podał kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia w wysokości 2 080 000,00 zł brutto.

Przedmiotowe postępowanie ulega unieważnieniu na podstawie art. 255 pkt 3) ustawy Pzp, ponieważ oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

Po dokonanej analizie możliwości finansowej jednostki Zamawiający uznał, że nie jest możliwe zwiększenie kwoty pierwotnie przeznaczonej na realizację zamówienia do ceny oferty najkorzystniejszej.

W związku z powyższym postanowiono jak na wstępie.

SEKCJA VI OFERTY (dla części 1)

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 4

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 2321722,17 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 2967054,93 PLN

Część 2

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA (dla części 2)

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:

Przed otwarciem ofert Zamawiający podał kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia w wysokości 490 000,00 zł brutto.

Przedmiotowe postępowanie ulega unieważnieniu na podstawie art. 255 pkt 3) ustawy Pzp, ponieważ oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

Po dokonanej analizie możliwości finansowej jednostki Zamawiający uznał, że nie jest możliwe zwiększenie kwoty pierwotnie przeznaczonej na realizację zamówienia do ceny oferty najkorzystniejszej.

W związku z powyższym postanowiono jak na wstępie.

SEKCJA VI OFERTY (dla części 2)

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 1

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 1086330,41 PLN