

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane**

Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami ścieków - etap II i III oraz wymiana wodociągu z rur AC na rury PE na terenie miejscowości Zimnowoda gmina Lipie

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Gmina Lipie

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 151398304

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Częstochowska

1.5.2.) Miejscowość: Lipie

1.5.3.) Kod pocztowy: 42-165

1.5.4.) Województwo: śląskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL224 - Częstochowski

1.5.7.) Numer telefonu: 343188032

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: przetargi@uglipie.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <https://www.bip.lipie.akcessnet.net/index.php?idg=1&id=1&x=1>

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://www.bip.lipie.akcessnet.net/index.php?idg=5&id=1435&x=1&y=3>

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 kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami ścieków - etap II i III oraz wymiana wodociągu z rur AC na rury PE na terenie miejscowości Zimnowoda gmina Lipie

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-0453ac63-9725-11ed-b4ea-f64d350121d2

2.5.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00126101

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2023-03-08

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2023/BZP 00040018/01/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.1 Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami ścieków - etap II i III oraz wymiana wodociągu z rur AC na rury PE na terenie miejscowości Zimnowoda gmina Lipie

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: 2023/BZP 00041429

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: ZP.271.1.2023

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

4.3.) Wartość zamówienia: 2486613,56 PLN

4.4.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest robota budowlana na zadaniu inwestycyjnym pn:

„Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami ścieków - etap II i III oraz wymiana wodociągu z rur AC na rury PE na terenie miejscowości Zimnowoda gmina Lipie”, w tym:

Etap I: Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią ścieków P3 w miejscowości Zimnowoda – etap II, obejmująca następujące prace budowlane:

- sieć kanalizacji sanitarnej PCV200 mm o długości: 590,50m;
- w tym zabudowa na sieci grawitacyjnej: 12 szt. studni betonowych rewizyjnych o śr. 1200mm;
- przyłącza kanalizacyjne PCV160mm: 29 sztuk o długości: 202,50 m,
- rurociąg tłoczny PE o śr. 90 mm od P3 do studni rozprężnej o długości: 627,00 m;
- przepompownia ścieków P3;
- odtworzenie nawierzchni po robotach związanych z wykonaniem przedmiotowego zadania.

Ze względu na zróżnicowany teren objęty projektem pod względem wysokościowym oraz miejsce włączenia do istniejącej kanalizacji sanitarnej transport ścieków odbywać się będzie poprzez projektowaną przepompownię ścieków P3.

Z terenu objętego projektem, ścieki bytowo – gospodarcze docelowo będą odprowadzane do istniejącej oczyszczalni ścieków za pomocą istniejącej kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej. Kanalizację sanitarną zaprojektowano w pasie drogi powiatowej.

Uzbrojenie terenu na trasie projektowanej kanalizacji sanitarnej stanowią: wodociąg wraz z przyłączami, kanalizacja deszczowa, kabel energetyczny i kabel telefoniczny. Przed przystąpieniem do robót ziemnych, należy wykonać wykopy kontrolne celem dokładniejszego zlokalizowania istniejącego uzbrojenia. Wykopy w pobliżu istniejącego uzbrojenia należy prowadzić ręcznie ze szczególną ostrożnością i w obecności administratora danej sieci. Teren w obrębie którego będą wykonywane prace należy doprowadzić do stanu pierwotnego drogi, pobocza, rowy, płoty, itp. Przed przystąpieniem do prac wykonawca ma bezwzględny obowiązek zapoznania się z warunkami uzgodnień, podanymi przez poszczególnych użytkowników w pismach uzgadniających załączonych do niniejszego projektu i przestrzegania tychże warunków.

W celu odprowadzenia ścieków z projektowanej kanalizacji sanitarnej zaprojektowano przepompownię ścieków. System powiadamiania i monitoringu przepompowni musi być dopasowany do istniejącego systemu w gminie Lipie. Wskazane jest dokonanie wizji lokalnej na miejscu budowy celem sprawdzenia warunków związanych z wykonywaniem prac będących przedmiotem zamówienia, a także uzyskania wszelkich dodatkowych informacji koniecznych do prawidłowej wyceny i realizacji robót.

Etap II: Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią ścieków w miejscowości Zimnowoda – etap III, obejmująca następujące prace budowlane:

- sieć kanalizacji sanitarnej PCV200 mm o długości: 426,50m;
- w tym zabudowa na sieci grawitacyjnej: 12 szt. studni betonowych rewizyjnych o śr. 1200mm;
- przyłącza kanalizacyjne PCV160mm: 11 sztuk o długości: 56,50 m,
- rurociąg tłoczny PE o śr. 90 mm od przepompowni ścieków do studni rozprężnej o długości: 423,50 m;
- przepompownia ścieków – 1 kpl;
- odtworzenie nawierzchni po robotach związanych z wykonaniem przedmiotowego zadania.

Ze względu na zróżnicowany teren objęty projektem pod względem wysokościowym oraz miejsce włączenia do istniejącej kanalizacji sanitarnej transport ścieków odbywać się będzie poprzez projektowaną przepompownię ścieków.

Z terenu objętego projektem, ścieki bytowo – gospodarcze docelowo będą odprowadzane do istniejącej oczyszczalni ścieków za pomocą istniejącej kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej. Kanalizację sanitarną zaprojektowano w pasie drogi gminnej.

Uzbrojenie terenu na trasie projektowanej kanalizacji sanitarnej stanowią: sieć wodociągowa wraz z przyłączami, rów melioracyjny, linie energetyczne n.n napowietrzne i kablowe, linie teletechniczne kablowe. Przed przystąpieniem do robót ziemnych, należy wykonać wykopy kontrolne celem dokładniejszego zlokalizowania istniejącego uzbrojenia. Wykopy w pobliżu istniejącego uzbrojenia należy prowadzić ręcznie ze szczególną ostrożnością i w obecności administratora danej sieci. Teren w obrębie którego będą wykonywane prace należy doprowadzić do stanu pierwotnego drogi, pobocza, rowy, płoty, itp. Przed przystąpieniem do prac wykonawca ma bezwzględny obowiązek zapoznania się z warunkami uzgodnień,

podanymi przez poszczególnych użytkowników w pismach uzgadniających załączonych do niniejszego projektu i przestrzegania tychże warunków.

W celu odprowadzenia ścieków z projektowanej kanalizacji sanitarnej zaprojektowano przepompownię ścieków. System powiadamiania i monitoringu przepompowni musi być dopasowany do istniejącego systemu w gminie Lipie. Wskazane jest dokonanie wizji lokalnej na miejscu budowy celem sprawdzenia warunków związanych z wykonywaniem prac będących przedmiotem zamówienia, a także uzyskania wszelkich dodatkowych informacji koniecznych do prawidłowej wyceny i realizacji robót.

Etap III: Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych obejmujących wymianę wodociągu z rur AC na rury PE wraz z przekładką przyłączy wodociągowych w miejscowości Zimnowoda, na odcinku od punktu oznaczonego w projekcie 17a do HN19. Z zastosowaniem metody przewiertu zostanie wykonana nowa sieć wodociągowa o długości 848,50 m z rur PE o śr. 110 mm. Przyłącza wodociągowe zostaną wykonane z rur PE SDR 11 o śr. 40 mm z zabudową zasuw domowych w ilości 15 szt. Łączna długość nowych przyłączy do wykonania w zakresie pasa drogowego wyniesie L= 74,00 m (w tym 12 szt przyłączy metodą przewiertu w rurze osłonowej). Dodatkowo wykonawca ma za zadanie dostarczyć inwestorowi węzły wodomierzowe (zawór przelotowy ocynkowany o śr. 32 mm, wodomierz skrzydełkowy o śr. 20 mm z możliwością zdalnego odczytu, zawór przelotowy kulowy o śr. 25 mm, zawór antyskażeniowy typ EA 251 o śr. 25 mm, redukcje ocynk. 1" x 3/4" oraz 5/4" x 3/4", nypel ocynk. 1", kolano PE40 GZ, półśrubunki wodomierza) w ilości 15 kpl oraz rurę PE SDR 11 o śr. 40 mm przeznaczoną do wykonania przyłączy na terenie posesji w ilości 238,50 m. Na wykonanym odcinku wodociągu zostanie zabudowana zasuba sieciowa oraz 6 szt hydrantów nadziemnych o śr. 80 mm.

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:

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

45232410-9 - Roboty w zakresie kanalizacji ściekowej

45233220-7 - Roboty w zakresie nawierzchni dróg

45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę

45233200-1 - Roboty w zakresie różnych nawierzchni

45231400-9 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

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: 4

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 4

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: 2486613,56 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 3227520,99 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 2486613,56 PLN

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: Nie

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Mały przedsiębiorca

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

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: Firma Instalacji Sanitarnej "POLAN" Krzysztof Polak

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 150278928

7.3.3) Ulica: Mickiewicza 89

7.3.4) Miejscowość: Praszka

7.3.5) Kod pocztowy: 46-320

7.3.6.) Województwo: opolskie

7.3.7.) Kraj: Polska

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

SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2023-03-03

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 2486613,56 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 8 miesiące