

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane**

Budowa wodociągu Majewo - Królów Las - Bielsk wraz z przyłączami w ramach zadania pn : "Poprawa jakości wody w Gminie Morzeszczyn Etap II"

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: GMINA MORZESZCZYN

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 191675310

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: ul. Kociewska 12

1.5.2.) Miejscowość: Morzeszczyn

1.5.3.) Kod pocztowy: 83-132

1.5.4.) Województwo: pomorskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL638 - Starogardzki

1.5.7.) Numer telefonu: 585362724

1.5.8.) Numer faksu: 585362792

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: urząd@morzeszczyn.pl

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

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://miniportal.gov.pl>

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 wodociągu Majewo - Królów Las - Bielsk wraz z przyłączami w ramach zadania pn : "Poprawa jakości wody w Gminie Morzeszczyn Etap II"

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-4bc63166-3020-11ed-9171-f6b7c7d59353

2.5.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00392846/01

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2022-10-14 10:56

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

2.9.) Numer planu postępowania w BZP: 2022/BZP 00010539/06/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowania:

1.1.7 Budowa wodociągu Majewo-Królów Las-Bielsk wraz z przyłączami w ramach zadania pn : "Poprawa jakości wody w Gminie Morzeszczyn Etap II"

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 00341226/01

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: IN.271.ZP.9.2022

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 wykonanie roboty budowlanej polegającej na :
Budowa wodociągu Majewo – Królów Las – Bielsk wraz z przyłączami w ramach zadania pn :
„ Poprawa jakości wody w Gminie Morzeszczyn Etap II”

3.1. Przedmiotem zamówienia jest realizacja zadania inwestycyjnego polegającego na budowie sieci wodociągowej z przyłączami na terenie Gminy Morzeszczyn .

3.1.1. Inwestycja obejmuje między innymi :

- budowę sieci wodociągowej wraz z przyłączami Majewo-Królów Las – Bielsk na odcinku od pkt. Ł 34 w miejscowości Królów Las do punktu HP1 w miejscowości Bielsk (arkusze od 4-9)

3.1.2. Zakres prac do wykonania na odcinku Królów Las - Bielsk obejmuje :

- budowę sieci wodociągowej z rur PE PN10 SDR17, DN 110 m łączonych poprzez zgrzewanie doczołowe o długości L= 2 951,50 mb

- budowa sieci wodociągowej z rur PE PN10 SDR17, DN 90 m łączonych poprzez zgrzewanie doczołowe, o długości L= 628,50 mb (Zamawiający wprowadził odstępstwo od pierwotnego projektu wprowadzając w miejsce posadowienia sieci rur o przekroju Ø 110 rury o przekroju Ø 90)

- przewiert sterowany DN 110 (na odcinku W 13 – ł 83, ł 85 – ł 83 oraz W 17 – O) o długości łącznej L= 379,50 mb – do przewiertów sterowanych należy przewidzieć i zastosować rury warstwowe wzmocnione !!! (Zamawiający wprowadził odstępstwo od pierwotnego projektu wprowadzając w miejsce ułożenia sieci w wykopie otwartym wykonanie ułożenia rur przewiertem sterowanym)

- przewiert sterowany DN 250, L= 19,00 mb – dla rur ochronnych

- budowę przyłączy z rur ciśnieniowych PE Ø 40 długości L= 231,50 mb

- budowę przyłączy z rur ciśnieniowych PE Ø 63 długości L= 213,00 mb

- montaż kompletnego hydrantu podziemnego DN 80 mm z zasuwą z miękkim uszczelnieniem DN 80 zabezpieczone w kręgu betonowym - 4 kpl.

- montaż studni wodomierzowej DN 1200 wraz z wyposażeniem (zestaw wodomierzowy) – 1 kpl.

- roboty ziemne i odtworzeniowe

- próby szczelności, dezynfekcja, odbiór robót i kontrole jakości (tj. m.in. pozytywne wyniki badania wody)

- zasuw i hydranty należy oznakować trwale tabliczkami informacyjnymi montowanymi na słupkach z rur lub profili stalowych DN 50mm, osadzonych w fundamentach betonowych, skrzynki zasuw i hydrantów należy zabezpieczyć w terenie nieutwardzonym przez obrukowanie kostka betonową lub poprzez obetonowanie

- przywrócenie nawierzchni ulic, chodników i terenów zielonych do stanu pierwotnego

- prace w rejonie występujących skrzyżowań z innymi sieciami wykonywać ręcznie z jednoczesnym zabezpieczeniem istniejącego uzbrojenia

- na kablach telekomunikacyjnych i energetycznych należy zastosować rurę osłonową dzieloną – PS, np. typu AROT A75 PS długości około 2m, przy kolizjach z eN i T

- przyłącza wodociągowe – nawiertki NWZ – 14 kpl.

- oznakowanie wodociągu

- obsługa geodezyjna

3.1.3. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy wytyczyć geodezyjnie przebieg przedmiotowych sieci wodociągowych celem prowadzenia ich wyłącznie w obrębie działek stanowiących zakres opracowania inwestycji . Po wykonaniu robót budowlanych związanych z budową sieci wodociągowej należy wykonać geodezyjną inwentaryzację powykonawczą oraz kosztorys powykonawczy robót.

- 3.2. Zaleca się, aby Wykonawca dokonał wizji lokalnej miejsca prowadzenia robót budowlanych, w celu uzyskania informacji niezbędnych do przygotowania oferty, zawarcia umowy i wykonania zamówienia.
- 3.3. Szczegółowy zakres wykonania zamówienia określony został w dokumentacji projektowej, STWiORB oraz przedmiarach, które stanowią załączniki do niniejszej SWZ.

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

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: 10
- 6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0
- 6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0
- 6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 10
- 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: 1
- 6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0
- 6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 642382,44 PLN
- 6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 1466319,67 PLN
- 6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 642382,44 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: Zakład Instalacji Sanitarnych i CO Jan Miętki
- 7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 191386304
- 7.3.3) Ulica: Starowiejska 1
- 7.3.4) Miejscowość: Liniewo
- 7.3.5) Kod pocztowy: 83-420
- 7.3.6.) Województwo: pomorskie
- 7.3.7.) Kraj: Polska
- 7.4.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Nie

SEKCJA VIII UMOWA

- 8.1.) Data zawarcia umowy: 2022-10-14
- 8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 64238244 PLN
- 8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 7 miesiące