

Ogłoszenie dotyczące zamówienia, dla którego nie ma obowiązku stosowania ustawy Pzp
Roboty budowlane
Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na terenie gminy Michałowice cz. I

SEKCJA I – ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego:** GMINA MICHAŁOWICE
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 013269290
- 1.4.) Adres zamawiającego**
- 1.4.1.) Ulica:** Aleja Powstańców Warszawy 1
- 1.4.2.) Miejscowość:** Reguły
- 1.4.3.) Kod pocztowy:** 05-816
- 1.4.4.) Województwo:** mazowieckie
- 1.4.5.) Kraj:** Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL913 - Warszawski zachodni
- 1.4.7.) Numer telefonu:** 22 350 91 91
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej:** sekretariat@michalowice.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** www.michalowice.pl
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego:** Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.2.) Numer ogłoszenia:** 2022/BZP 00097277/01
- 2.3.) Wersja ogłoszenia:** 01
- 2.4.) Data ogłoszenia:** 2022-03-24 12:22

SEKCJA III – INFORMACJE O ZAMÓWIENIU**3.1.) Nazwa zamówienia**

Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na terenie gminy Michałowice cz. I

3.2.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane**3.3.) Krótki opis przedmiotu zamówienia:** 1. Przedmiotem zamówienia jest budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na terenie gminy Michałowice

2. Zakres zamówienia zgodnie z dokumentacją projektową obejmuje:

1) budowę sieci wodociągowej w ul. Gwiazdzistej w Nowej Wsi (dz. nr ewid. 759) z rur PE100 SDR17 klasy PN10 o średnicy D110 i długości L=92,0 mb.

Dopuszcza się wykonanie budowy sieci metodą bezwykopową z zastosowaniem rur PE100-RC D110 SDR17 PN10.

2) budowę sieci wodociągowej w drodze bocznej (dz. nr ewid. 1254) od ul. Głównej w Granicy z rur PE100 SDR17 klasy PN10 o średnicy D110 i długości L=83,7 mb.

3) budowę sieci kanalizacji sanitarnej w drodze bocznej (dz. nr ewid. 1254) od ul. Głównej w Granicy z rur kanalizacyjnych litych jednorodnych, kielichowych PVC D200 SN8 SDR34 klasy „S” o długości 82,3 mb i odcinki sieci w pasie drogowym z rur kanalizacyjnych litych jednorodnych, kielichowych PVC D160 SN8 o łącznej długości 20,1 mb ,

4) budowę sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Sieradzkiej w Komorowie (dz. nr ewid. 844; 845/5) z rur kanalizacyjnych litych jednorodnych, kielichowych D200 PVC SN8 SDR34 klasy „S” o długości 135,90 mb wraz odcinkami sieci w granicy pasa drogowego z rur kanalizacyjnych litych jednorodnych, kielichowych D160 PVC SN8 SDR34 klasy „S” o łącznej długości 23,5 mb.

5) budowę sieci kanalizacji sanitarnej w ulicy bocznej (dz. 269/3) od ul. Długiej w Granicy z rur kanalizacyjnych litych jednorodnych, kielichowych PVC D200 SN8 SDR34 klasy „S” o długości 78,0 mb i odcinki sieci w pasie drogowym z rur kanalizacyjnych litych jednorodnych, kielichowych PVC D160 SN8 SDR34 klasy „S” o łącznej długości 3,9 mb oraz budowa odcinka sieci wodociągowej D90mm PE100 SDR17 klasy PN10 o długości 4,1 mb.

Należy zastosować dodatkową wodociągową zasuwę odcinającą w węźle.

6) budowę sieci kanalizacji sanitarnej w drodze bocznej od ul. Stara Droga (dz. nr ewid. 252/8; 687; 686; 685; 684; 683; 682) w

Komorowie-Wsi z rur kanalizacyjnych litych jednorodnych, kielichowych PVC D200 SN8 SDR34 klasy „S” o długości 115,0 mb
 UWAGA:

- a. Odcinek – S6 istn.- S1 (rzędne z e-mapa S6istn. 103,45/99,88) załączona inwentaryzacja powykonawcza wykonana w starym układzie rzędnych – różnica 8cm), projekt również w starym układzie rzędnych.
- b. na odcinku S6istn – S1 w miejsce zaprojektowanych trójników T1 i T2 należy zastosować studzienki WAVIN (uwzględniono w przedmiarach)
- c. W przypadku wykrycia niezainwentaryzowanego przyłącza wody nieuwzględnionego w dokumentacji projektowej należy fakt ten zgłosić w Urzędzie Gminy Michałowice oraz przebudować w przypadku przyłącza wykonanego ze stali i przejąć do nowej sieci.
- d. Armaturę na sieci wodociągowej stosować z żeliwa sferoidalnego.
- e. Stosować złączki elektrooporowe.
- f. Wykonawca w ramach realizacji Przedmiotu zamówienia zobowiązany będzie do ścisłej współpracy z Wykonawcą świadczącym usługi odbioru odpadów na terenie Gminy (m.in. pomocy przy odbiorze odpadów z nieruchomości przyległych do pasa drogowego na którym prowadzone są roboty).
- g. Pobór próbki wody i badania wody należy wykonać przez akredytowane laboratorium.

Pełny zakres przedmiotu zamówienia określony jest w Dokumentacji projektowej, zawierającej Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót oraz Przedmiary robót.

Oznaczenie wg Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):

Główny przedmiot:

45.23.13.00-8 – Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

3.5) Kod waluty: PLN

3.6.) Termin składania wniosków lub ofert: 2022-04-08 10:00

3.7.) Informacje dla wykonawców dotyczące warunków zamówienia

1) Zdolność do występowania w obrocie prawnym

Odpis lub informacja z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej o ile podmiot ubiegający się o zamówienie publiczne prowadzi działalność gospodarczą. O zamówienie publiczne mogą również ubiegać się osoby fizyczne, które nie prowadzą działalności gospodarczej, a więc nie posiadają wpisu ani do KRS, ani do CEIDG

2) Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania
 Nie dotyczy

3) Sytuacja ekonomiczna i finansowa

1) posiadanie środków finansowych lub zdolność kredytowa: 0,6 mln zł

2) posiadanie ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na kwotę min 0,8 mln zł

4) Wiedza i doświadczenie

1) nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał należycie i zgodnie z przepisami prawa budowlanego oraz prawidłowo ukończył co najmniej 2 roboty polegające na budowie sieci wodociągowej z PE lub sieci kanalizacji ciśnieniowej z PE o średnicy min. D110 i długości min. 150 mb każda, w tym jedna wykonana w zakresie sieci wodociągowej metodą przewiertu sterowanego PE RC oraz co najmniej 2 roboty polegające na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej o średnicy min. D200 PVC i długości min. 200,0 mb, (każda z robót)

5) Potencjał techniczny

Zamawiający nie stawia warunku w tym zakresie.

Warunek zostanie uznany za spełniony na podstawie złożonego Oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu, zgodnie z załącznikiem nr 2 do Zapytania ofertowego

6) Potencjał osobowy

skierowanie do realizacji zamówienia osoby odpowiedzialne za kierowanie robotami budowlanymi, posiadające kwalifikacje zawodowe oraz uprawnienia niezbędne do wykonania zamówienia publicznego, tj. minimum: 1 osobę (kierownik budowy) posiadającą uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych w zakresie instalacji sanitarnych bez ograniczeń;

1) Informacje dodatkowe:

W każdym przypadku, gdy wymagane jest posiadanie określonych uprawnień budowlanych przez osobę wskazującą do pełnienia jakiegokolwiek funkcji wymienionej powyżej, Zamawiający dopuszcza posiadanie przez taką osobę uprawnień wydanych na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów, o ile ich zakres odpowiada zakresowi wymaganych

uprawnień lub jest szerszy.