

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane
Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Śniadków Górny A**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Gmina Sobienie-Jeziory

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 711582300

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Garwolińska 16

1.5.2.) Miejscowość: Sobienie-Jeziory

1.5.3.) Kod pocztowy: 08-443

1.5.4.) Województwo: mazowieckie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL912 - Warszawski wschodni

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: gminasj@gminasj.pl

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

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/search/list/ocds-148610-f0170a4c-514c-11ee-a60c-9ec5599dddc1>

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 sieci wodociągowej w miejscowości Śniadków Górny A

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-f0170a4c-514c-11ee-a60c-9ec5599dddc1

2.5.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00472721

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2023-11-02

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2023/BZP 00018860/07/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.2 Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Śniadków Górny A

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 00391946

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.271.16.2023

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 sieci wodociągowej w miejscowości Śniadków Górny A.

Parametry techniczne sieci wodociągowej:

1) Całkowita długość sieci wodociągowej: L= 258,00 m, w tym:

- PVC Ø 110 x 4,2 mm L= 258,00 m,

2) Całkowita powierzchnia sieci wodociągowej w gruncie: 28,38 m²

Przewody sieci wodociągowej należy wykonać z rur PVC PN 10. Przewiduje się wykonanie sieci metodą wykopu otwartego, natomiast Zamawiający dopuszcza prowadzenie robót metodą przewiertu sterowanego, z dostosowaniem i uzgodnieniem z Zamawiającym użytych materiałów do tego typu prowadzonych robót.

Wykonanie sieci wodociągowej z rur PVC Ø 110 x 4,2 mm PN 10. Rury z PVC łączone będą przez kielichy z uszczelką gumową. Uzbrojenie sieci stanowić będą zasuw żeliwne sferoidalne kołnierzowe, miękouszczelniające DN 100 mm, oraz hydranty nadziemne DN 80 mm. Projektowana sieć wodociągowa zostanie włączona w system obwodowy. Włączenia do istniejącej sieci PVC Ø 110 mm („1”) dokonać za pomocą żeliwnego trójnika kołnierzowego DN 100/100/100 i 3 zasuw odcinających kołnierzowych DN 100 mm (uszczelnienie miękkie).

Przed hydrantami p. poż. należy wykonać zasuw wykonane z żeliwa sferoidalnego kołnierzowe DN 80 mm z uszczelnieniem miękkim. Na przedłużeniu wrzeciona zasuw zamontować trzpień wprowadzony do sztywnej żeliwnej skrzynki ulicznej, prowadzony w obudowie ochronnej. Koniec trzpienia powinien się znajdować na głębokości 20 cm od powierzchni terenu. Obudowę zasuw odcinających należy umocnić w promieniu 30cm za pomocą prefabrykowanych płyt betonowych. W celu stabilizacji przewodu wodociągowego pod trójnikami i armaturą należy wykonać płyty podporowe z betonu C12/15 o wymiarach 50x50x20 cm zgodnie z BN-81/9192-05. Między płytami a przewodem zastosować warstwę folii PE. Połączenia kołnierzowe zabezpieczyć antykorozyjnie. W miejscach zmiany kierunku rur PVC, na łukach, trójnikach, zakończeniach sieci zastosować bloki oporowe zgodnie z BN-81/9192-05. Między blokami oporowymi a przewodem zastosować warstwę folii PE. Bloki oporowe opierać o nienaruszony grunt.

Sposób odwodnienia należy dobrać na etapie budowy do panujących warunków gruntowo-wodnych. Odtworzenie nawierzchni nieruchomości w miejscach prowadzonych robót.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określa dokumentacja projektowa oraz specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych, oraz przedmiar robót – Załącznik nr 1 do SWZ

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:

45000000-7 - Roboty budowlane

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

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: 6

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 6

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: 2

- 6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 2
- 6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 89760,85 PLN
- 6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 129800,01 PLN
- 6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 89760,85 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: Mikro przedsiębiorca
- 7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:
 - 7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: Spec Instalacje Paweł Zaorski
 - 7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 7582189653
 - 7.3.4) Miejscowość: Buczyn
 - 7.3.6.) Województwo: mazowieckie
 - 7.3.7.) Kraj: Polska
- 7.4.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Nie

SEKCJA VIII UMOWA

- 8.1.) Data zawarcia umowy: 2023-10-31
- 8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 89760,85 PLN
- 8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 40 dni
- 8.4.) Zamawiający przewiduje następujące wymagania związane z realizacją zamówienia:
w zakresie zatrudnienia na podstawie stosunku pracy, w okolicznościach, o których mowa w art. 95 ustawy