

Ogłoszenie o wykonaniu umowy
Roboty budowlane
Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Śniadków Górny A

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Gmina Sobienie-Jeziory
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 711582300
- 1.4) **Adres zamawiającego**
- 1.4.1.) **Ulica:** Garwolińska 16
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Sobienie-Jeziory
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 08-443
- 1.4.4.) **Województwo:** mazowieckie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL912 - Warszawski wschodni
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** gminasj@gminasj.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** www.sobieniejeziory.pl
- 1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) **Identyfikator postępowania:** ocds-148610-f0170a4c-514c-11ee-a60c-9ec5599dddc1
- 2.2.) **Numer ogłoszenia:** 2023/BZP 00579742
- 2.3.) **Wersja ogłoszenia:** 01
- 2.4.) **Data ogłoszenia:** 2023-12-29

SEKCJA III – PODSTAWOWE INFORMACJE O POSTĘPOWANIU W WYNIKU KTÓREGO ZOSTAŁA ZAWARTA UMOWA

3.1.) **Charakter zamówienia:**

Zamówienie klasyczne - od 130 000 zł, ale o wartości mniejszej niż progi unijne

3.2.) **Zamówienie było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu albo ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy w BZP lub Dz. Urz. UE:** Tak

3.2.1.) **Numer ogłoszenia w BZP lub Dz. Urz. UE:** 2023/BZP 00391946

3.3.) **Czy zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:**

Nie

3.5.) **Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną:**

Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

3.6.) **Rodzaj zamówienia:**

Roboty budowlane

3.7.) **Nazwa zamówienia:**

Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Śniadków Górny A

3.8.) **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, miękkouszczelniające 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

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

3.10.) Dodatkowy kod CPV:

45000000-7 - Roboty budowlane

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

SEKCJA IV – PODSTAWOWE INFORMACJE O ZAWARTEJ UMOWIE

4.1.) Data zawarcia umowy: 2023-10-31

4.2.) Okres realizacji zamówienia:

40 dni

4.3.) Dane wykonawcy, z którym zawarto umowę:

4.3.1.) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia (w przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia – dotyczy pełnomocnika, o którym mowa w art. 58 ust. 2 ustawy): Spec Instalacje Paweł Zaorski

4.3.2.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 7582189653

4.3.4.) Miejscowość: Buczyn

4.3.6.) Województwo: mazowieckie

4.3.7.) Kraj: Polska

4.4.) Wartość umowy: 89760,85 PLN

4.5.) Numer ogłoszenia o wyniku postępowania w BZP lub Dz. Urz. UE: 2023/BZP 00472721/01

SEKCJA V PRZEBIEG REALIZACJI UMOWY

5.1.) Czy umowa została wykonana: Tak

5.2.) Termin wykonania umowy: 2023-12-08

5.3.) Czy umowę wykonano w pierwotnie określonym terminie: Tak

5.4.) Informacje o zmianach umowy

5.4.1.) Liczba zmian: 1

5.4.2.) Numer zmiany: 1

5.4.3.) Podstawa prawna zmiany:

art. 455 ust. 1 pkt 1 ustawy

5.4.4.) Przyczyny dokonania zmian:

Konieczność wykonania robót dodatkowych.

5.4.5.) Krótki opis zamówienia po zmianie:

Wynagrodzenie z tytułu wykonania umowy wynosi 93.976,30 zł netto, co stanowi wraz z należnym podatkiem VAT w wysokości 23% kwotę brutto 115.590,85 zł (słownie: sto piętnaście tysięcy pięćset dziewięćdziesiąt zł i osiemdziesiąt pięć gr).

5.4.6.) Wartość zmiany: 25830,00

5.4.7.) Kod waluty: PLN

5.4.8.) Wzrost ceny w związku ze zmianą umowy/umowy ramowej: Tak

5.5.) Łączna wartość wynagrodzenia wypłacona z tytułu zrealizowanej umowy: 115590,85 PLN

5.6.) Czy umowa została wykonana należycie: Tak

5.7.) Podczas realizacji zamówienia zamawiający kontrolował przewidziane w zawartej umowie wymagania:

nie dotyczy