

**Ogłoszenie o wykonaniu umowy
Roboty budowlane**

Przebudowa i rozbudowa stacji uzdatniania wody, oczyszczalni ścieków, sieci wodociągowej oraz montaż zaworów redukcyjnych na terenie gminy Szudziałowo w systemie zaprojektuj i wybuduj

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: Gmina Szudziałowo
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 050659645
- 1.4.) Adres zamawiającego
- 1.4.1.) Ulica: Bankowa 1
- 1.4.2.) Miejscowość: Szudziałowo
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 16-113
- 1.4.4.) Województwo: podlaskie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL841 - Białostocki
- 1.4.7.) Numer telefonu: 857221404
- 1.4.8.) Numer faksu: 857221441
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: sekretariat@szudzialowo-gmina.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.szudzialowo-gmina.pl
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-af1d1281-8282-11ec-beb3-a2bfa38226ab
- 2.2.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00270755
- 2.3.) Wersja ogłoszenia: 01
- 2.4.) Data ogłoszenia: 2023-06-22

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: 2022/BZP 00049178/02
- 3.3.) Czy zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:
- Tak
- 3.4.) Nazwa projektu lub programu:
- Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020
- 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:

Przebudowa i rozbudowa stacji uzdatniania wody, oczyszczalni ścieków, sieci wodociągowej oraz montaż zaworów redukcyjnych na terenie gminy Szudziałowo w systemie zaprojektuj i wybuduj

Umowa dla części nr 2**3.8.) Krótki opis przedmiotu zamówienia:**

„Rozbudowa stacji wodociągowej (hydroforni) w Szudziałowie wraz z przebudową systemu zaopatrzenia w wodę” w systemie „zaprojektuj i wybuduj”.

Przedmiotem postępowanie jest wykonanie w formule „zaprojektuj i wybuduj” przebudowy wraz z rozbudową istniejącej stacji wodociągowej (aktualnie pracującej) w miejscowości Szudziałowo. Stacja wodociągowa aktualnie zaopatruje w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludność oraz do celów gospodarczych miejscowości z terenu gminy Szudziałowo. Pobór wód podziemnych odbywa się na podstawie zatwierdzonej dokumentacji hydrogeologicznej. Pobierana woda surowa ze studni głębinowych nie musi być poddana procesowi uzdatniania.

Po zrealizowaniu przedmiotowej inwestycji, ze względu na możliwość zwiększenia ilości pobieranej wody z ujęcia, wykonawca robót powinien opracować operat wodnoprawny na nowe parametry stacji wodociągowej Szudziałowo i uzyskać pozwolenie wodnoprawne na następny okres korzystania z zasobów wód podziemnych.

W budynku stacji istnieje instalacja technologiczna do podawania wody ujmowanej ze studni do sieci wodociągowej – w systemie hydroforowym.

Zakres robót budowlanych stacji wodociągowej (hydroforni):

- wymiana pokrycia dachowego,
- wymiana stolarki okiennej i drzwiowej,
- wymiana instalacji sanitarnej, elektrycznej,
- docieplenie ścian zewnętrznych, posadzek, stropodachu, fundamentów
- w budynku przebudować należy następujące pomieszczenia: hala technologiczna 42,7 m², pomieszczenie agregatu prądotwórczego 17,85 m², dyżurka 3,8 m², wc 1,65 m², pomieszczenie chloratora 3 m², korytarz 6 m².

Należy zaprojektować technologię podawania (tłoczenia) wody do sieci wodociągowej na maksymalną wydajność $Q_h \max = 40 \text{ m}^3/\text{h}$, $Q_d \text{ śred.} = 800 \text{ m}^3/\text{d}$, natomiast zaprojektowany zestaw hydroforowy powinien zapewnić możliwość chwilowego pompowania wody do sieci w ilości 60 m³/h (korzystając z zapasu wody zgromadzonej w zbiornikach wyrównawczych).

Pompowanie wody jednostopniowe, za pomocą zestawu hydroforowo-pompowego.

Podstawowe urządzenia technologiczne: układ sprężonego powietrza, zbiorniki wyrównawcze, zestaw hydroforowy (z kompletnym osprzętem), stacja dozująca podchloryn sodu, zbiornik na ścieki bytowe, zbiornik na ścieki z chloratori, przewody technologiczne i armatura, instalacje sanitarne w stacji, szafa sterująca pracą stacji.

W ramach zadania należy zaprojektować i wybudować dwa zawory redukcyjne: ZR-1 w miejscowości Szudziałowo na działce nr geod. 101 i zawór redukcyjny ZR-2 w miejscowości Ostrów Północny na działce nr geod. 73 – obręb geod. Ostrów Nowy. Każdy zawór redukcyjny zamontowany będzie w studni betonowej $\varnothing 150 \text{ cm}$, o wysokości $h = 2,5 \text{ m}$ wraz z dwiema zasuwami liniowymi żeliwnymi $\varnothing 100 \text{ mm}$.

Przedmiotowa inwestycja realizowana będzie w systemie „Projektuj i buduj”.

Obowiązki oferenta (wykonawcy) w trakcie realizacji inwestycji i czynności przed oddaniem do użytkowania, do których w szczególności należą:

- uzyskanie decyzji lokalizacyjnej inwestycji celu publicznego (w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy),
- uzyskanie decyzji o pozwoleniu na budowę ze wszystkimi niezbędnymi uzgodnieniami, z klauzulą prawomocności na podstawie sporządzonego wielobranżowego projektu budowlanego.

Przed rozpoczęciem robót należy wykonać pompowanie kontrolne (sprawdzające) każdej studni głębinowej na ujęciu wody w Szudziałowie tj. SW-1 i SW-2, trwające minimum po 24 godz., należy sprawdzić statyczny i dynamiczny poziom lustra wody oraz wykonać badania jakości wody w pełnym zakresie, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294). Należy opracować operat wodnoprawny i uzyskać decyzję – pozwolenie wodnoprawne na nowe parametry eksploatacyjne ujęcia.

Po zakończeniu robót należy uzyskać decyzję na użytkowanie z Powiatowego Inspektoratu Nadzoru Budowlanego w Sokółce, po wcześniejszym uzyskaniu pozytywnej opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sokółce.

Zakres robót, projektowane elementy i całe zamierzenie inwestycyjne nie zawiera elementów, do których należałoby wszcząć postępowanie - odnośnie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, co jest zgodne z § 3 ust. 1 pkt. 71, 68, 79 rozporządzenia R.M. z dnia 09.11. 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71).

Przedmiot zamówienia opisano szczegółowo w Programie Funkcjonalno-użytkowym oraz wzorze umowy.

3.9.) Główny kod CPV: 45220000-5 - Roboty inżynierskie i budowlane**3.10.) Dodatkowy kod CPV:**

45111300-1 - Roboty rozbiórkowe

45215000-7 - Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych opieki zdrowotnej i społecznej, krematoriów oraz obiektów użyteczności publicznej

45220000-5 - Roboty inżynierskie i budowlane

45231400-9 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

45232150-8 - Roboty w zakresie rurociągów do przesyłu wody

45233200-1 - Roboty w zakresie różnych nawierzchni

45255121-3 - Roboty budowlane w zakresie obiektów nadwodnych

45261000-4 - Wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty

45262300-4 - Betonowanie

45310000-3 - Roboty instalacyjne elektryczne

45312310-3 - Ochrona odgromowa

45342000-6 - Wznoszenie ogrodzeń

45421000-4 - Roboty w zakresie stolarki budowlanej

45443000-4 - Roboty elewacyjne

71300000-1 - Usługi inżynierskie

71320000-7 - Usługi inżynierskie w zakresie projektowania

SEKCJA IV – PODSTAWOWE INFORMACJE O ZAWARTEJ UMOWIE

4.1.) Data zawarcia umowy: 2022-03-25

4.2.) Okres realizacji zamówienia:

14 miesiące

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): Firma Bartosz Sp. J. Bujwicki, Sobiech

4.3.2.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 5420203646

4.3.3.) Ulica: Sejneńska 7

4.3.4.) Miejscowość: Białystok

4.3.5.) Kod pocztowy: 15-399

4.3.6.) Województwo: podlaskie

4.3.7.) Kraj: Polska

4.4.) Wartość umowy: 1695555,00 PLN

4.5.) Numer ogłoszenia o wyniku postępowania w BZP lub Dz. Urz. UE: 2022/BZP 00099695/01

SEKCJA V PRZEBIEG REALIZACJI UMOWY

5.1.) Czy umowa została wykonana: Tak

5.2.) Termin wykonania umowy: 2023-05-30

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

5.4.) Informacje o zmianach umowy

5.4.1.) Liczba zmian: 0

5.5.) Łączna wartość wynagrodzenia wypłacona z tytułu zrealizowanej umowy: 1695555,00 PLN

5.6.) Czy umowa została wykonana należycie: Tak

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

w zakresie zatrudnienia na podstawie stosunku pracy, w okolicznościach, o których mowa w art. 95 ustawy