

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
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.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Gmina Szudziałowo

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 050659645

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Bankowa 1

1.5.2.) Miejscowość: Szudziałowo

1.5.3.) Kod pocztowy: 16-113

1.5.4.) Województwo: podlaskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL841 - Białostocki

1.5.7.) Numer telefonu: 857221404

1.5.8.) Numer faksu: 857221441

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: sekretariat@szudzialowo-gmina.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.szudzialowo-gmina.pl

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://miniportal.uzp.gov.pl>, <http://bip.ug.szudzialowo.wrotapodlasia.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:

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

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-af1d1281-8282-11ec-beb3-a2bfa38226ab

2.5.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00099695/01

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2022-03-28 09:14

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

2.9.) Numer planu postępowania w BZP: 2022/BZP 00026056/01/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowania:

1.1.2 Zaprojektuj i wybuduj "Przebudowa i rozbudowa stacji uzdatniania wody, oczyszczalni ścieków, sieci wodociągowej oraz montaż zaworów redukcyjnych na terenie gminy Szudziałowo"

2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii

Europejskiej: Tak

2.12.) Nazwa projektu lub programu:

Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020

2.13.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy:

Tak

2.14.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00049178/02

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: RGK.271.3.2022

4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Nie

4.3.) Wartość zamówienia: 1004617,88 PLN

4.4.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

Część 1

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

„Budowa oczyszczalni ścieków przy Szkole Podstawowej w Babikach, gmina Szudziałowo” w systemie „zaprojektuj i wybuduj”.

Przedmiotem postępowania jest zaprojektowanie i budowa systemu odbioru ścieków bytowych ze Szkoły Podstawowej w Babikach i odprowadzenie do projektowanej oczyszczalni ścieków o przepustowości Qd max=2,4 m3/d. Będą zamontowane następujące urządzenia: zbiornik oczyszczalni ścieków, dwie przepompownie ścieków (do ścieków surowych i oczyszczonych), studzienka rewizyjna, studnia chłonna z filtrem żwirowym z kruszywa płukanego o frakcji od 16 do 30 mm, instalacje sanitarna i elektryczna.

Operacja musi być realizowana zgodnie z przepisami Unii Europejskiej określającymi wymagania dotyczące oczyszczania ścieków, a w przypadku operacji dotyczących przydomowych oczyszczalni ścieków - również zgodnie z normami EN 12566 określającymi wymagania w zakresie przydomowych oczyszczalni ścieków, udostępnionymi na stronie internetowej administrowanej przez Europejski Komitet Normalizacyjny. Inwestycja musi być zgodna z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014, poz. 1800 ze zm.) Aktualnie przy Szkole Podstawowej w Babikach nie funkcjonuje system oczyszczania ścieków, ścieki gromadzone są w zbiorniku bezodpływowym i wozem asenizacyjnym dowożone są do oczyszczalni ścieków w Szudziałowie.

Przedmiot zamówienia obejmuje:

- wykonanie dokumentacji projektowej,
- uzyskanie niezbędnych decyzji i uzgodnień wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę lub skutecznego zgłoszenia zamiaru budowy oraz wykonania robót budowlanych
- budowę przydomowej oczyszczalni ścieków w Babikach,
- uzyskanie niezbędnych decyzji, m. in. na uzyskanie pozwolenia na użytkowanie, pozwolenia wodnoprawnego (jeżeli dotyczy)

Ponadto w ramach zamówienia Wykonawca zobowiązany jest do wykonania wszelkich prac niezbędnych przy realizacji zamówienia, m. in.:

- urządzić zaplecze robót,
- zabezpieczyć roboty pod względem BHP, dotyczy to również zabezpieczenia warunków bezpieczeństwa wszystkich osób upoważnionych do przebywania na placu budowy,
- zorganizować i przeprowadzić niezbędne próby, badania i odbiory dla zakresu robót objętych przedmiotem zamówienia,
- pełna obsługa geodezyjna wraz z geodezyjną inwentaryzacją powykonawczą w 3 egzemplarzach.

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

4.5.3.) Główny kod CPV: 45232421-9 - Roboty w zakresie oczyszczania ścieków

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45231300-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

45231400-9 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

45232460-4 - Roboty sanitarne

45310000-3 - Roboty instalacyjne elektryczne

45330000-9 - Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

45332300-6 - Roboty instalacyjne kanalizacyjne

71300000-1 - Usługi inżynierskie

71320000-7 - Usługi inżynierskie w zakresie projektowania

4.5.5.) Wartość części: 37666,00 PLN

Część 2

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

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

Przedmiotem postępowania 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 chloratorem, 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.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45220000-5 - Roboty inżynierskie i budowlane

4.5.4.) 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 inżynieryjne 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 inżynieryjne

71320000-7 - Usługi inżynieryjne w zakresie projektowania

4.5.5.) Wartość części: 966951,88 PLN

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

Część 1

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA (dla części 1)

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się unieważnieniem

5.2.) Podstawa prawna unieważnienia postępowania: art. 255 pkt 1 ustawy

5.2.1.) Przyczyna unieważnienia postępowania:

W powyższym postępowaniu nie złożono żadnej oferty

SEKCJA VI OFERTY (dla części 1)

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 0

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 0

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: 0

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 0

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 0

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 0

Część 2

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA (dla części 2)

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się zawarciem umowy

SEKCJA VI OFERTY (dla części 2)

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 1

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 1

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: 0

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 1695555,00 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 1695555,00 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 1695555,00 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 (dla części 2)

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

Wykonawca

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Średni przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: Firma Bartosz Sp. J. Bujwicki, Sobiech

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 5420203646

7.3.3) Ulica: Sejneńska 7

7.3.4) Miejscowość: Białystok

7.3.5) Kod pocztowy: 15-399

7.3.6.) Województwo: podlaskie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.3.8.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Nie

SEKCJA VIII UMOWA (dla części 2)

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

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 1695555,00 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 14 miesiące

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