

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane
Przebudowa istniejącej stacji uzdatnia wody wraz z siecią wodociagową
na terenie Gminy Skoroszyce**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: GMINA SKOROSZYCE

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 531412941

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: ul. Powstańców Śląskich 17

1.5.2.) Miejscowość: Skoroszyce

1.5.3.) Kod pocztowy: 48-320

1.5.4.) Województwo: opolskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL523 - Nyski

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: ug@skoroszyce.pl

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

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://platformazakupowa.pl/pn/skoroszyce>

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 istniejącej stacji uzdatnia wody wraz z siecią wodociagową na terenie Gminy Skoroszyce

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-957c0a7f-acd1-11ed-b8d9-2a18c1f2976f

2.5.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00128456

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2023-03-09

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2023/BZP 00068896/01/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.1 1. Przebudowa istniejącej stacji uzdatniania wody wraz z siecią wodociagową na terenie Gminy Skoroszyce

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 00096929

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: IP.IZ.271.1.2023.IBK

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

4.4.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

Część 1

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Część I – Rozbudowa stacji uzdatnia wody w Skoroszycach

Planowane do realizacji zadanie obejmuje:

a) rozbudowę stacji uzdatnia wody metodą zaprojektuj – wybuduj na podstawie Programu Funkcjonalno-Użytkowego (załącznik nr 1a do SWZ),

b) dostawę sprzętu komputerowego (2 laptopy, 2 komputery stacjonarne wraz z monitorami, oprogramowanie i 1 serwer) zgodnie z specyfikacją techniczną zawartą w opisie przedmiotu zamówienia: załącznik nr 1b do SWZ – laptop, załącznik nr 1c do SWZ – komputer stacjonarny, załącznik nr 1d do SWZ – serwer, załącznik nr 1e do SWZ – oprogramowanie,

c) w celu uzyskania lepszej wydajności i stabilizacji poboru wody ze studni głębinowych Zamawiający wymaga wymiany trzech pomp głębinowych o wydajności 75 m³/h zgodnie z specyfikacją techniczną zawartą w opisie przedmiotu zamówienia – załącznik nr 1f do SWZ – pompy głębinowe, z doбором do warunków wynikających z projektowanej przebudowy stacji. Zamawiający informuje, że nie przewiduje jednoczesnej pracy dwóch pomp.
Adres obiektu: Stacja Uzdatniania Wody Skoroszyce, ul. Braterstwa Broni 9a, działka 208/17, 108/23, obręb Skoroszyce.

Zamówienie obejmuje zaprojektowanie i wykonanie prac mających na celu:

Rozbudowę Stacji Uzdatniania Wody w Skoroszycach do wydajności 75 m³/h obejmującej:

- 1) demontaż urządzeń istniejących,
- 2) montaż układu napowietrzania wody przy uwzględnieniu jakości wody surowej,
- 3) montaż sprężarki do napowietrzania wody
- 4) montaż układu filtracji wody dla uzyskania zakładanej wydajności 75 m³/h,
- 5) montaż zestawu do dezynfekcji wody uzdatnionej,
- 6) budowę stacyjnego zbiornika wody czystej,
- 7) prace remontowo-budowlane wewnętrzne i zewnętrzne budynku SUW,
- 8) budowa rurociągów między obiektowych ,
- 9) wykonanie nowej rozdzielniczy zasilająco – sterowniczej,
- 10) wykonanie nowych instalacji elektrycznych do urządzeń technologicznych oraz AKPiA,
- 11) wykonanie systemu sterowania, sygnalizacji i wizualizacji procesu uzdatniania wody,
- 12) wykonanie kompletnej instalacji alarmowej – Systemu Sygnalizacji Włamania i Napadu (SSWiN),
- 13) uruchomienie i rozruch instalacji i obiektów stanowiących przedmiot zamówienia.

Wykonaniu dokumentacji projektowej obejmującej:

- 1) wykonanie map do celów projektowych terenu objętego zamówieniem
- 2) wykonanie dokumentacji geologiczno – inżynierskiej w zakresie niezbędnych do prawidłowego ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych
- 3) wykonanie Koncepcji technicznej obejmującej przedmiot zamówienia z weryfikacją założeń projektowych, bilansem mediów oraz opisem rozwiązań projektowych wraz z uzyskaniem akceptacji Zamawiającego
- 4) uzyskanie warunków technicznych, wszystkich wymaganych uzgodnień, opinii, dokumentacji i decyzji administracyjnych w zakresie projektowanych do wykonania robót,
- 5) właściwe, zgodne z Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego oraz z zasadami projektowania i wiedzą inżynierską wykonanie dokumentacji (Projektu Budowlanego) z uzyskaniem prawomocnego „Pozwolenia na budowę” oraz wykonanie projektów technicznych w zakresie niezbędnym do zrealizowania robót.
- 6) opracowanie operatu wodno-prawnego dla nowych warunków ujęcia wody w zakresie zwiększonego poboru wody i odprowadzenia popłuczyn
- 7) właściwe i zgodne z zasadami sztuki budowlanej wykonanie robót budowlano – montażowych dla zakresu robót objętych PFU, utrzymanie modernizowanych obiektów „w ruchu” w trakcie wykonywania prac budowlanych i instalacyjnych, polegających na zapewnieniu produkcji i dostawy do odbiorców wody w odpowiedniej ilości i o odpowiedniej jakości wraz z zapewnieniem i utrzymaniem rozwiązań tymczasowych wynikłych z technologii i etapowania prowadzenia robót modernizacyjnych,

- 8) opracowanie instrukcji rozruchu i eksploatacji dla stacji uzdatniania wody,
- 9) opracowanie instrukcji eksploatacji urządzeń elektroenergetycznych,
- 10) przeprowadzenie prób końcowych eksploatacyjnych w niezbędnym zakresie
- 11) przeprowadzenie szkoleń personelu technicznego Zamawiającego w zakresie obsługi, eksploatacji i BHP dla obiektów będących przedmiotem zamówienia
- 12) uzyskanie wszelkich dokumentów i spełnienie wszelkich wymogów w trybie przekazania zamówienia do eksploatacji i użytkowania zgodnie z obowiązującym prawem budowlanym

Zamówienie obejmuje również:

- 1) organizację, zagospodarowanie i utrzymanie na koszt własny placu budowy wraz z jego zapleczem,
- 2) odbiory z udziałem Zamawiającego, inspektora nadzoru i przedstawicieli Wykonawcy,
- 3) ubezpieczenie budowy na czas trwania realizacji zadania,
- 4) opracowanie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ) (jeżeli odrębne przepisy wymagają sporządzenia takiego planu),
- 5) sporządzenie kosztorysu ofertowego (przed podpisaniem umowy – Wykonawca nie ma obowiązku załączenia kosztorysów ofertowych do oferty)
- 6) sporządzenie harmonogramu rzeczowo – finansowego – Wykonawca zobowiązany jest na 5 dni przed podpisaniem umowy do opracowania i przedłożenia harmonogramu rzeczowo – finansowego na podstawie kwoty przedstawionej w ofercie i na zasadach podanych w istotnych postanowieniach umowy,
- 7) sporządzenie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem pozwoleń na wykonanie prac określonych w PFU (Programie Funkcjonalno Użytkowym)
- 8) sporządzenie dokumentacji powykonawczej wraz z wymaganymi dokumentami (kosztorys, certyfikaty, atesty) 2 egz. w wersji papierowej i 1 egz. w wersji elektronicznej (płyta CD/pendrive),
- 9) sporządzenie dokumentacji fotograficznej z przebiegu robót w jednym egz. w wersji elektronicznej (płyta CD/pendrive), przekazanej wraz z dokumentacją powykonawczą
- 10) inne prace wynikające z uzgodnień branżowych i warunków realizacji kontraktu wraz ze Specyfikacją Techniczną. Wykonawca podczas realizacji prac winien uwzględnić ciągłą dostawę wody mieszkańcom gminy Skoroszyce. Każda planowana przerwa w dostawie wody powinna być uzgodniona i zgłoszona kierownikowi Zakładu Oczyszczania i Wodociągów co najmniej 24 godziny przed jej wystąpieniem.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45000000-7 - Roboty budowlane

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45200000-9 - Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

45250000-4 - Roboty w zakresie instalowania, wydobycia produkcji oraz budowy obiektów budowlanych przemysłu naftowego i gazowniczego

45252126-7 - Roboty budowlane w zakresie zakładów uzdatniania wody pitnej

45259900-6 - Modernizacja zakładów

45310000-3 - Roboty instalacyjne elektryczne

45317000-2 - Inne instalacje elektryczne

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

71221000-3 - Usługi architektoniczne w zakresie obiektów budowlanych

71320000-7 - Usługi inżynierskie w zakresie projektowania

30213100-6 - Komputery przenośne

30214000-2 - Stacje robocze

30231310-3 - Wyświetlacze płaskie

48822000-6 - Serwery komputerowe

4.5.5.) Wartość części: 2195000,00 PLN

Część 2

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Część II – Wymiana wodomierzy na terenie Gminy Skoroszyce

Zamówienie obejmuje:

- 1) Dostawę, wdrożenie oraz utrzymanie wodomierzy wraz z nakładkami oraz systemem do zdalnego odczytu z

wykorzystaniem technologii GSM (M2M/IoT) do przesyłu danych w lokalach mieszkalnych, usługowych, studniach wodomierzowych w ilości 1745 sztuk na terenie Gminy Skoroszyce.

2) Usługę telemetryczną GSM (M2M/IoT) w liczbie 1745 sztuk do przesyłu danych między urządzeniami zamontowanymi na wodomierzach a systemem informatycznym do zdalnego odczytu wodomierzy, świadczona przez okres 60 miesięcy od dnia dostarczenia danej transzy urządzeń.

3) Wdrożenie i uruchomienie w modelu SaaS na serwerach Wykonawcy systemu informatycznego do zdalnego odczytu wodomierzy zapewniającego rejestrowanie, przetwarzanie, archiwizowanie i przekazywanie na potrzeby Zamawiającego danych odczytanych z wodomierzy.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w załączniku nr 2a do SWZ – wodomierze, oraz załączniku nr 2b do SWZ – procedura montażu zestawu pomiarowego.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45000000-7 - Roboty budowlane

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

38421100-3 - Wodomierze

32441300-9 - System telemetryczny

48000000-8 - Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne

4.5.5.) Wartość części: 1179000,00 PLN

Część 3

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Część III – Dostawa wraz z montażem hydrantów

Zamówienia obejmuje:

Dostawę oraz montaż hydrantów wraz z zasuwaniami: zewnętrznych podziemnych w ilości 5 sztuk oraz nadziemnych w ilości 100 sztuk zgodnie z specyfikacją techniczną zawartą w opisie przedmiotu zamówienia – załącznik nr 3a do SWZ – hydranty

Wykonawca podczas realizacji prac winien uwzględnić ciągłą dostawę wody mieszkańcom gminy Skoroszyce. Każda planowana przerwa w dostawie wody powinna być uzgodniona i zgłoszona kierownikowi Zakładu Oczyszczania i Wodociągów co najmniej 24 godziny przed jej wystąpieniem

4.5.3.) Główny kod CPV: 45000000-7 - Roboty budowlane

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

44482200-4 - Hydranty gaśnicze

4.5.5.) Wartość części: 691000,00 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 postępowaniu nie wpłynęła żadna oferta

SEKCJA VI OFERTY (dla części 1)

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 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 unieważnieniem

5.2.) Podstawa prawna unieważnienia postępowania: art. 255 pkt 3 ustawy

5.2.1.) Przyczyna unieważnienia postępowania:

cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia

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

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 1472288,11 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 1472288,11 PLN

Część 3

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA (dla części 3)

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 postępowaniu nie wpłynęła żadna oferta

SEKCJA VI OFERTY (dla części 3)

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 0