

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane
Modernizacja stacji uzdatniania wody w miejscowości Pomiany, Gmina Bargłów Kościelny**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Gmina Bargłów Kościelny

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 000534049

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Augustowska, 47

1.5.2.) Miejscowość: Bargłów Kościelny

1.5.3.) Kod pocztowy: 16-320

1.5.4.) Województwo: podlaskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL843 - Suwalski

1.5.7.) Numer telefonu: 87/ 642-40-11

1.5.8.) Numer faksu: 87/ 642-45-62

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: przetargi@barglow.dt.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <http://bip.ug.barglow.wrotapodlasia.pl>

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<http://bip.ug.barglow.wrotapodlasia.pl> oraz <https://miniportal.uzp.gov.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:

Modernizacja stacji uzdatniania wody w miejscowości Pomiany, Gmina Bargłów Kościelny

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-8db655dc-6ac2-11ed-aea3-5a7c432eaced

2.5.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00037899

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2023-01-17

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

2.9.) Numer planu postępowania w BZP: 2022/BZP 00006010/05/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowania:

1.1.20 Przebudowa budynku stacji uzdatniania wody wraz z budową instalacji i urządzeń wodociągowych, kanalizacyjnych, energetycznych oraz remont sieci wodociągowej

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: 2022/BZP 00455464/01

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: WZ.271.19.2022

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

4.3.) Wartość zamówienia: 4174402,47 PLN

4.4.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem niniejszego postępowania jest wykonanie robót budowlanych w ramach zadania: „Modernizacja stacji uzdatniania wody w miejscowości Pomiany, Gmina Bargłów Kościelny”.
2. Istniejące zagospodarowanie terenu to ujęcie wody Pomiany, na którym usytuowane są: budynek technologiczny stacji uzdatniania wody, dwie studnie głębinowe, dwa nadziemne, stalowe zbiorniki retencyjne wody uzdatnionej o pojemności 100,0m³ każdy wraz z komorą zasuw, betonowy, podziemny wielokomorowy odstojnik popłuczyn o pojemności czynnej ok. 47,0m³ oraz instalacje i urządzenia wodociągowe, kanalizacyjne, energetyczne i sieć wodociągowa. Teren stacji zlokalizowany jest w wiejskiej zabudowie kolonijnej. Od strony północno-wschodniej graniczy z drogą gminną stanowiącą główne powiązanie komunikacyjne. Budynek technologiczny to ogrodzony siatką na słupkach stalowych, niepodpiwniczony i nieogrzewany obiekt parterowy wykonany w technologii tradycyjnej – murowanej, stropodach pokryty papą termozgrzewalną.
3. Przedmiotowy budynek stanowi obiekt stacji uzdatniania wody zbudowany w drugiej połowie XX wieku. Bryła budynku w formie wieloboku wykonana w technologii tradycyjnej, murowanej, z nośną konstrukcją stalową w osi budynku. Obiekt z przykryciem w formie stropodachu dwuspadowego, o konstrukcji z płyt korytkowych i wierzchnim pokryciem z papy. Nie przewiduje się zmiany funkcji i przeznaczenia istniejącej zabudowy. Obiekt kategorii PM po przebudowie służyć będzie nadal do produkcji, magazynowania i dystrybucji wody służącej dla zbiorowego zapatrywania ludności w wodę do picia, potrzeb gospodarstw domowych oraz produkcji artykułów żywnościowych. Po wykonaniu prac mających na celu wymianę technologii uzdatniania wody na obiekcie nie przewiduje się stałego zatrudnienia. Stacja pracować będzie w trybie automatycznym – bezobsługowo.
4. W związku z projektowaną przebudową budynku technologicznego przewidziano:
 - wymianę części pokrycia dachowego z jego dociepleniem,
 - w pomieszczeniu Nr 8 (pom. techniczne):
 - wymianę posadzki,
 - czyszczenie, szpachlowanie, dwukrotne malowanie ścian i sufitu,
 - w pomieszczeniu Nr 9 (pom. agregatu):
 - demontaż czerpni powietrza i uzupełnienie otworu,
 - wykonanie otworu pod nową czerpnię ścienną,
 - w pomieszczeniu Nr 10 (hala technologiczna):
 - skucie istniejących płyt montażowych pod urządzenia technologiczne,
 - wykonanie nowych żelbetonowych płyt montażowych pod urządzenia technologiczne,
 - wymianę posadzki z wykonaniem jej odwodnienia,
 - czyszczenie, szpachlowanie, dwukrotne malowanie ścian i sufitu
 - powiększenie otworu drzwiowego w miejscu istniejących wrót wejściowych i wymiana istniejących drzwi technologicznych na bramę segmentową, Nie zmienia się powierzchnia zabudowy, ogólnej użytkowej ani też kubatury budynku.
5. Zakres opracowania w części sanitarnej obejmuje:
 - remont sieci wodociągowej metodą bezwykopową (w-SW),
 - budowę zewnętrznej instalacji wodociągowej wody surowej (w-S),
 - budowę zewnętrznej, grawitacyjnej instalacji kanalizacji popłuczyn (k-PG),
 - budowę zewnętrznej instalacji wodociągowej wody uzdatnionej ze zbiornika retencyjnego (w-ZH),
 - budowę zewnętrznej instalacji wodociągowej wody uzdatnionej na zbiornik retencyjny (w-ZR),
 - budowę zewnętrznej instalacji kanalizacji wód spustowo-przelewowych (k-SP),
 - budowę zewnętrznej instalacji grawitacyjnej kanalizacji odnowieniowej budynku (k-O),
 - budowę wewnętrznych instalacji wod-kan, grzewczych i wentylacyjnych,
 - budowę wewnętrznej instalacji technologicznych służących uzdatnianiu wody,
 - wymianę pionów tłocznych oraz pomp głębinowych studni wierconych,
6. Roboty winny być realizowane w sposób zapewniający ciągłość dostawy wody dla odbiorców.
7. Roboty budowlane stanowiące przedmiot niniejszego zamówienia zostały szczegółowo określone w dokumentacji projektowej, która stanowi podstawę do realizacji robót i stanowi załączniki do SWZ.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45200000-9 - Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45252120-5 - Roboty budowlane w zakresie zakładów uzdatniania wody

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

45232100-3 - Roboty pomocnicze w zakresie wodociągów

45310000-3 - Roboty instalacyjne elektryczne

45110000-1 - Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne

45231100-6 - Ogólne roboty budowlane związane z budową rurociągów

71355000-1 - Usługi pomiarowe

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: 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: 4741650,00 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 4741650,00 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 4741650,00 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

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

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Mały przedsiębiorca

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

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: PBO Kazimierz Karwowski

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 8471216809

7.3.3) Ulica: Polna

7.3.4) Miejscowość: Goldap

7.3.5) Kod pocztowy: 19-500

7.3.6.) Województwo: warmińsko-mazurskie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.4.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Tak

7.4.1.) Informacja o częściach zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom, oraz nazwy ewentualnych podwykonawców, jeżeli są już znani:

dostawa i rozruch mechaniczny instalacji technologicznej - Instalcompact Sp. z o.o.

SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2023-01-12

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 4741650,00 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 18 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