

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane
Budowa tężni solankowej na placu miejskim w Porębie– wraz z infrastrukturą towarzyszącą**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Gmina Poręba

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 276258894

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: ul. Dworcowa 1

1.5.2.) Miejscowość: Poręba

1.5.3.) Kod pocztowy: 42-480

1.5.4.) Województwo: śląskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL22B - Sosnowiecki

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: sod@umporeba.pl

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

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/search/list/ocds-148610-66f7ed78-b0fa-11ed-b8d9-2a18c1f2976f>

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:

Budowa tężni solankowej na placu miejskim w Porębie– wraz z infrastrukturą towarzyszącą

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-66f7ed78-b0fa-11ed-b8d9-2a18c1f2976f

2.5.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00151434

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2023-03-27

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

2.9.) Numer planu postępowania w BZP: 2023/BZP 00038296/04/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowania:

1.1.7 Budowa tężni solankowej na placu miejskim w Porębie– wraz z infrastrukturą towarzyszącą

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 00105107

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: ZP.271.02.2023

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

4.4.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest:

„Budowa tężni solankowej na placu miejskim w Porębie– wraz z infrastrukturą towarzyszącą”

Gmina Poręba posiada Zaświadczenie z dnia 10.01.2022 r. ze Starostwa Powiatowego

o braku sprzeciwu do zgłoszenia o zamiarze przystąpienia do wykonania zadania pn.: „Rewitalizacja obszarów

zdegradowanych poprzez utworzenie placu miejskiego

z tężnią solankową i strefą odpoczynku, utwardzeniem terenu, zagospodarowaniem zieleni, toaletą publiczną, miejscami

parkingowymi oraz elementami małej architektury”.

W ramach inwestycji przewiduje się budowę tężni solankowej wraz z instalacją technologiczną do zasilania tężni oraz utwardzenie terenu stanowiącego dojście do tężni (utwardzenie żwirowe, kostka betonowa). Obiekt wykonany zostanie w konstrukcji drewnianej. Solanka dostarczana do zbiorników buforowych tłoczona będzie do konstrukcji drewnianej tężni, z której spływać będzie po specjalnie rozmieszczonym wypełnieniu z gałązek śliwy do niecki i dalej grawitacyjnie do zbiornika buforowego zamykając obieg – w związku, z czym nie ma konieczności projektowania instalacji wodnokanalizacyjnych. Zasilanie oświetlenia LED oraz pompy tłoczącej wodę do tężni elektryczne. Wykonawca zobowiązany jest na własny koszt do dostarczania i napełniania zbiornika w solankę oraz przeprowadzania na własny koszt przeglądów gwarancyjnych tężni przez cały okres trwania gwarancji tj. 60 miesięcy. Wymiary tężni: 10,0 x 15,3 m.

Planuje się budowę prefabrykowanej toalety publicznej półautomatycznej. Obiekt wolnostojący przeznaczony do montażu w miejscu posadowienia. Przyłącza niezbędne do funkcjonowania: woda, kanalizacja oraz energia elektryczna. Wewnątrz znajdują się dwa pomieszczenia : 1. toaleta damska / męska 2. pomieszczenie techniczne.

Dokładne parametry oraz wyposażenie zostały opisane w części graficznej.

W obiekcie należy zamontować drzwi stalowe do pomieszczenia technicznego, malowane proszkowo w kolorze antracytowym RAL7016 oraz drzwi ze stali nierdzewnej do pomieszczenia toalety. Na elewacjach należy umieścić napis oraz piktogramy wykonane ze stali nierdzewnej, zgodnie z rysunkiem. Toaleta stawiana na utwardzonym podłożu niezwiązana trwale z gruntem.

Obszar przeznaczony do realizacji znajduje się na działce 7451/38 i 7451/41, w którym planuje się remont ciągu pieszo-jezdnego z wymianą nawierzchni na nową wraz z podbudową (ciąg pieszy pomiędzy pawilonami handlowymi).

Planuje się także 2 zgrupowania miejsc postojowych, na które składają się odpowiednio 8 i 7 miejsc postojowych. W każdym ze zgrupowań przewiduje się po jednym miejscu postojowym dla osoby niepełnosprawnej.

Źródłem wody dla nowobudowanych obiektów będzie istniejąca sieć wodociągowa Ø 100.

Włączenie do wodociągu dokonane zostanie poprzez opaskę do nawiercania do rur stalowych dn100. Opaska w kombinacji z nasadką odcinającą umożliwiającą nawiercanie wodociągu pod ciśnieniem. Przyłącze będzie wykonane z rury PE SDR11 PN16 dn 40x3,7.

Zestaw wodomierzowy zlokalizowano w studni wodomierzowej.

Odprowadzenie ścieków bytowo-gospodarczych z przedmiotowego placu miejskiego odbywać się będzie do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej dn200 zlokalizowanej w ulicy

Przemysłowej. W tym celu zaprojektowano ciąg kanalizacji biegnący od projektowanej studzienki S1 do istniejącej studni zlokalizowanej na sieci. Do studni S1 odprowadzane są

ścieki z fontanny, tężni i toalety.

Przedmiotowy plac miejski będzie pokryty różnego typu nawierzchniami, płytami betonowymi, kostką brukową, kostkami

ażurowymi, nawierzchnią wodoprzepuszczalną oraz zielenią. Powierzchnia placu, z której projektuje się instalację

kanalizacji deszczowej wynosi ok. 1005 m². Odprowadzenie wód opadowych z tej części placu planuje się poprzez cztery wpusty uliczne żeliwne do istniejącej sieci kanalizacji deszczowej dn 500 biegnącej w ulicy Przemysłowej.

Po zakończeniu robót Wykonawca wykonana dokumentację geodezyjną powykonawczą z naniesieniem na zasoby geodezyjne w Starostwie Powiatowym w Zawierciu.

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

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45212140-9 - Obiekty rekreacyjne

45233140-2 - Roboty drogowe

45233120-6 - Roboty w zakresie budowy dróg

45233200-1 - Roboty w zakresie różnych nawierzchni

45231000-5 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

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

45231400-9 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

45316100-6 - Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego

45310000-3 - Roboty instalacyjne elektryczne

45314300-4 - Instalowanie infrastruktury okablowania

45231600-1 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii komunikacyjnych

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

6.1.3.) 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: 1562000,37 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 1562000,37 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 1562000,37 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: Krisbud Sp. zoo

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: nip:628-20-94-729

7.3.3) Ulica: Lipcowa

7.3.4) Miejscowość: Trzebinia

7.3.5) Kod pocztowy: 32-540

7.3.6.) Województwo: małopolskie

7.3.7.) Kraj: Polska

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

SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2023-03-27

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 1562000,37 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 13 miesięcy

SEKCJA IX INFORMACJE DODATKOWE

Realizacja umowy 13 miesięcy od dnia podpisania umowy