

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane
Utworzenie groty solnej w pomieszczeniach piwnicznych budynku MOK wraz z niezbędnymi instalacjami**

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:

www.umporeba.pl, bip.umporeba.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:

Utworzenie groty solnej w pomieszczeniach piwnicznych budynku MOK wraz z niezbędnymi instalacjami

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-552965b2-cc57-11ec-b879-9a86e5ac3946

2.5.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00195845/01

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2022-06-06 14:21

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2021/BZP 00338254/02/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.2 Utworzenie groty solnej usytuowaną w pomieszczeniach piwnicznych MOK wraz z niezbędnymi instalacjami (hydroizolacją budynku MOK)

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 00145934/01

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: ZP.271.04.2022

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

1. Przedmiotem zamówienia jest:

Utworzenie groty solnej w pomieszczeniach piwnicznych budynku MOK wraz z niezbędnymi instalacjami

Grota solna

Przedmiotem zamówienia jest adaptacja części pomieszczeń piwnicy w budynku Miejskiego Ośrodka Kultury na potrzeby groty solnej, jest jedną z części zadania na które została wykonana decyzja o lokalizacji inwestycji celu publicznego (znak: NiMK.6733.0002.2021 z dnia 03.03.2021 w załączeniu do projektu) w ramach zadania inwestycyjnego pn.: " Utworzenie groty solnej w pomieszczeniach piwnicznych budynku MOK wraz z niezbędnymi instalacjami " .

W części istniejących piwnic od strony północnej budynku MOK-u dwa pomieszczenia groty solnej (pomieszczenie nr 03. oraz 04.). Dodatkowo wykonać tężnie solankowe, dwie w pomieszczeniu nr 03. oraz jedną w pomieszczeniu nr 04.. Ściany pomieszczenia nr 04. wyłożyć ceglami solnymi w kolorach naturalnych (4 barwy) które zostaną od wewnątrz podświetlone, podobnie zostanie wykonana jedna ze ścian w pomieszczeniu nr 03. a pozostałe jej przeciwległe ściany będą wyłożone z kruchów solnych w kolorach naturalnych (3 barwy), całości dopełnia sufit zaprojektowany w kolorze czarnego brokatu. Dostęp do projektowanych pomieszczeń może odbywać się dwukierunkowo: bezpośrednio z zewnątrz drzwiami wejściowymi znajdującymi się na elewacji północnej, dalej poprzez bieg schodowy na poziom -1,40m oraz komunikację wewnętrzną, druga możliwość z pozostałych kondygnacji budynku istniejącą klatką schodową oraz wejściem głównym od strony wschodniej budynku.

Tężnie solankowe to trzy jednakowe urządzenia w formie graniastej rozmieszczone w narożnikach pomieszczeń groty solnej. Planowana wysokość tężni 250cm. Obudowę tężni wykonać z drewna sosnowego lub świerkowego impregnowanego do stopnia NRO środkami z atestem do stosowania wewnątrz pomieszczeń. Oświetlenie tężni światłem LED o barwie i kolorze światła zmiennej - RGBW, sterowane zdalnie, zasilanie niskoprądowe zasilaczem o mocy od 12V do 24V.

Obok grót solnych wykonać węzeł sanitarny (WC z przedsionkiem).

W adaptowanych pomieszczeniach wykonać wentylację nawiewno wywiewną dostosowaną do charakterystyki pomieszczeń.

Wyposażenie groty stanowić będą (zał. 10):

- 4 szt. leżaków,
- telewizor edukacyjny dotykowy
- 4 szt. głośników + odtwarzacz + muzyka relaksacyjna

Kubatura adaptowanych pomieszczeń - 257,00 m³

Powierzchnia użytkowa adaptowanych pomieszczeń – 70,90 m²

Zestawienie pomieszczeń:

PIWNICA

- 01. Komunikacja wewnętrzna - 2,40 m²
- 02. WC - 2,40 m²
- 03. Pomieszczenie groty solnej - 28,30 m²
- 04. Pomieszczenie groty solnej - 20,40 m²
- 05. Komunikacja zewnętrzna (schody) - 17,40 m²

RAZEM - 70,90 m²

Hydroizolacja

Przedmiotem zamówienia jest zabezpieczenie piwnic budynku przed niszczącym działaniem wód gruntowych oraz powierzchniowych. W tym celu zostanie wykonana szczelna izolacja posadzki oraz ścian wewnętrznych i zewnętrznych piwnicy. Konieczne jest skucie wszystkich istniejących tynków, osuszenie, odgrzybienie ścian oraz wykonanie tynków renowacyjnych i robót wykończeniowych.

Ponadto, wykonać należy drenaż odwadniający w elewacji południowej budynku oraz wpięcie do instalacji kanalizacji deszczowej spoczników schodów piwnicznych i doświetlaczy okiennych. W ramach inwestycji należy również wymienić

podejścia kanalizacyjne z rur spustowych i wykonanie podejść ze spoczników schodów i doświetlaczy.

W ramach prac związanych z wykonaniem izolacji piwnic zostaną wykonane:

- skucie tynków, osuszenie i ogrzybienie ścian;
 - wykonanie nowych posadzek piwnicy wraz z izolacją ciężką;
 - wykonanie poziomej izolacji ścian w postaci iniekcji krystalicznej;
 - wykonanie pionowych izolacji ścian zewnętrznych piwnic;
 - wymiana istniejących tynków na tynki renowacyjne;
 - wykonanie wentylacji pomieszczeń piwnicy;
 - wymiana doświetlaczy okiennych na systemowe PCV;
- oraz inne roboty towarzyszące wg części rysunkowej.

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ W ZAKRESIE OPRACOWANIA

Nr pom. Nazwa pomieszczenia

_1.6 korytarz

_1.7 kotłownia

_1.8 pomieszczenie

_1.10 korytarz "strzelnica"

_1.11 przedsionek

_1.12 grota

_1.13 grota

_1.14 grota

_1.17 magazyn

_1.18 magazyn

_1.19 magazyn

Drenaż odwadniający

Przy murach fundamentowych budynku należy wykonać budowę drenażu odwadniającego od miejsca włączenia do istniejącej kanalizacji ogólnospławnej rurociąg drenarski karbowany PVC-U z filtrem z włókna kokosowego. Na początku i końcu drenażu oraz w miejscach załamania rurociągu należy zastosować studzienki z tworzyw sztucznych Φ 425. Drenaż będzie zbierał lokalnie zarówno spiętrzone wody gruntowe jak i wody opadowe.

Kanalizacja deszczowa

należy przebudować istniejące rurociągi odprowadzające wody deszczowe. Odprowadzenie wód będzie odbywać się do istniejącej kanalizacji ogólnospławnej. W miejscach istniejących studzienek należy wybudować nowoprojektowane studzienki betonowe o średnicy 800 mm zgodnie z częścią rysunkową niniejszej dokumentacji.

Wykonanie wszystkich robót zgodnie ze SWZ wraz z załącznikami.

2. Szczegółowy opis i zakres przedmiotu zamówienia został zawarty w przedmiarze robót w załączniku nr 6 do SWZ, a zakres robót określa: dokumentacja projektowa stanowiąca załącznik nr 8 do SWZ, specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót załącznik nr 7 do SWZ.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45111000-8 - Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45310000-3 - Roboty instalacyjne elektryczne

45311000-0 - Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

45315000-8 - Instalowanie urządzeń elektrycznego ogrzewania i innego sprzętu elektrycznego w budynkach

45316000-5 - Instalowanie systemów oświetleniowych i sygnalizacyjnych

45317000-2 - Inne instalacje elektryczne

45321000-3 - Izolacja cieplna

45324000-4 - Roboty w zakresie okładziny tynkowej

45330000-9 - Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

45332300-6 - Roboty instalacyjne kanalizacyjne

45400000-1 - Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

45410000-4 - Tynkowanie

45421000-4 - Roboty w zakresie stolarki budowlanej

45430000-0 - Pokrywanie podłóg i ścian

45442000-7 - Nakładanie powierzchni kryjących

45442100-8 - Roboty malarskie

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

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:

Postępowanie zostało unieważnione, ponieważ w wyznaczonym terminie, tj. do dnia 23 maja 2022 r. do godziny 09:00 nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu (brak ofert).