

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

<https://przetargi.wody.gov.pl/wp/postepowania-przetargow/r4987,Remont-sluzy-malej-stopien-wodny-Zawada-Etap-III.html>
25.04.2024, 08:54

Strona znajduje się w archiwum.

Remont śluzy małej – stopień wodny Zawada. Etap III

Tryb podstawowy

[PDF](#)
[Drukuj](#)
[Powiadom](#)
[Schowek](#)



Ogłaszający



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Opolu
Odrowążów 2
45-089 Opole

tel.+48 77 407 47 03

0 dni 0 godziny 0 minuty 0 sekundy

Etap postępowania
Postępowanie zakończone

Numer postępowania
GL.ROZ.2810.14.2021.MB

Klasyfikacja ofert
brutto PLN

Data publikacji
22.03.2021 15:00

Termin składania ofert
07.04.2021 09:00

Termin otwarcia ofert
07.04.2021 09:30

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych na zadaniu pn.: „**Remont śluzy małej - stopień wodny Zawada. Etap III**”.

Zakres rzeczowy przedmiotowej inwestycji obejmuje m.in.:

1. **Usunięcie rumowiska z awanportu górnego i komory śluzy**

- Wykop z użyciem sprzętu pływającego tj. koparki na pontonie w obrębie awanportu i komory śluzy
- Wypłukanie odkładu zgromadzonego przy wrotach górnych i dolnych z użyciem pomp
- Załadunek urobku na barcę lub szalandę
- Odwóz i rozładunek w pola międzyostrogowe

1. Wykonanie okładzin z cegły klinkierowej na podestach przy głowie górnej, uzupełnienie ubytków okładzin klinkierowych ścian w obrębie komór mechanizmów zamknięć kanałów obiegowych na GG i GD oraz naroża z cegły klinkierowej na GG, spoinowanie

- > Rozkucie uszkodzonej nawierzchni
- > Zmycie ciśnieniowe powierzchni wodą
- > Odbudowa poziomych powierzchni podestów, ubytków na ścianach komór i naroża z cegły klinkierowej
- > Spoinowanie
- > Wykonanie natryskiem hydrofobowej warstwy zabezpieczającej
- > Załadunek i odwóz gruzu z rozbiórki z opłatą za składowanie

1. Wykonanie chodnika z kostki brukowej wzdłuż prawego peronu śluzy

- > Skucie betonowych płyt istniejącej nawierzchni chodnika
- > Wykopy pod chodnik
- > Ułożenie nawierzchni chodnika z kostki betonowej POLBRUK gr. 6 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 5 cm, podbudowie z tłuczni 0-31,5mm grubości 15 cm i geowłókninie 250 g/mm²
- > wykonanie obrzeży betonowych o wym. 100x30x8 cm na ławie betonowej z oporem
- > załadunek i odwóz gruzu i ziemi z ukopu z opłatą za składowanie

1. Wymiana obarierowania głowy dolnej i górnej

- > Demontaż istniejącego obarierowania
- > Wykonanie warsztatowe barierek, dostawa i montaż na głowie górnej i dolnej
- > Wykonanie powłok malarskich farbami epoksydowymi do gruntowania i farbami nawierzchniowymi poliuretanowymi, łączna grubość powłoki 250 µm

1. Roboty antykorozyjne na wrotach górnych i dolnych ponad poziomem zwierciadła wody

- > Czyszczenie strumieniowo - ściernie, obustronne wrót na głowie górnej i dolnej wykonywane z obiektu pływającego
- > Malowanie obustronne wrót natryskiem pneumatycznym farbami dla okrętownictwa dwuskładnikowymi, do gruntowania epoksydowymi o grubości powłoki 450 µm po malowaniu oraz nawierzchniowymi poliuretanowymi o grubości powłoki 50 µm. Prace wykonywane z obiektu pływającego

- Betonowanie na styku powierzchni poziomych głowy ze ścianami, w miejscach z ubytkami, na powierzchniach poziomych beton C 20/25 wraz z robotami towarzyszącymi

1. Wymiana fragmentu uszczelnienia wrót dolnych prawych

- Wycięcie i demontaż fragmentu istniejącego uszczelnienia brzegowego wrót dolnych ponad poziomem zwierciadła wody dolnej, prace wykonywane z udziałem sprzętu pływającego i dźwigu na pontonie
- Dostosowanie wymiarów nowego uszczelnienia z bala dębowego o wymiarach 26x26 cm do miejsca wbudowania poprzez ręczną obróbkę
- Montaż uszczelnienia za pomocą śrub M20 i dł. 200 mm

1. Wykonanie instalacji oświetlenia śluzy, instalacji zasilania i sterowania oraz montaż napędu mechanicznego na GG i GD

- Wykonanie wykopów dla ułożenia okablowania,
- Skucie i rozbiórka istniejących nawierzchni betonowych dla ułożenia okablowania na GG i GD wraz z odtworzeniem nawierzchni
- Rozbiórka nawierzchni z cegły klinkierowej i Polbruku dla ułożenia okablowania wraz z odtworzeniem nawierzchni
- Przewiert przez ściany kanałów kablowych dla rury osłonowej
- Ułożenie rur osłonowych PVC D75
- Ułożenie uziemienia z bednarki ocynkowanej,
- Montaż drabinek kablowych na konstrukcji przejścia kablowego nad śluzą z udziałem sprzętu pływającego oraz na ścianach sterówki
- Ułożenie kabli YKYżo 5x2,5, YKYżo 5x6, YKYS 10x1,5, YKYżo 3x6 YKSY 14x1.5 w uprzednio ułożonych rurach osłonowych PVC i na drabinkach kablowych
- Montaż skrzynek sterowniczych TG na głowie górnej i dolnej wyposażonych m.in. w wyłącznik główny, przekaźnik kontroli, wyłącznik bezpieczeństwa, zabezpieczenia napędu wrót, styczniki, zasilacz, przekaźniki, przyciski sterownicze i lampki sygnalizacyjne
- Montaż szafki i tablicy bezpiecznikowej TB w sterowni
- Wykonanie konstrukcji adaptera i montaż napędu elektrycznego zamykania wrót
- Zakup i montaż siłowników wieloobrotowych napędu zamykania wrót
- Wykonanie badań i pomiarów kabli, łącznie z wykonaniem dokumentacji powykonawczej

1. Wykonanie słupów oświetleniowych

- Montaż prefabrykowanych fundamentów betonowych pod słupy oświetleniowe
- Montaż studni kablowych
- Montaż słupów oświetleniowych przegubowych, dwuramiennych o wysokości min. 7 m, anodowanych

Montaż drogowych opraw LED, wodoszczelnych o mocy opraw min. 120 W i strumieniu świetlnym LED min. 19000 lm

Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej

Informacje zostały określone w dokumentach zamówienia.

Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Informacje zostały określone w dokumentach zamówienia.

Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Informacje zostały określone w dokumentach zamówienia.

Branże CPV

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

Pliki do pobrania

[Ogłoszenie o zamówieniu pdf, 107.32 KB](#)

[SWZ - Zawada III pdf, 421.88 KB](#)

[1. Opis przedmiotu zamówienia zip, 7.85 MB](#)

[2. Formularz oferty doc, 99.5 KB](#)

[2A. Kosztorys ofertowy xlsx, 24.09 KB](#)

[2B. Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu, spełnianiu warunków doc, 67 KB](#)

[3. Oświadczenie o aktualności informacji doc, 63.5 KB](#)

[4. Oświadczenie dot. grupy kapitałowej doc, 70 KB](#)

[5. Wykaz robót doc, 67.5 KB](#)

[6. Wykaz osób doc, 65.5 KB](#)

[7. Wzór umowy pdf, 749.02 KB](#)

[8. Zobowiązanie i oświadczenie podmiotu doc, 73.5 KB](#)

[Wyjaśnienia treści SWZ 02.04.2020 pdf, 799.72 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 02.04.2021 12:30:09

[Informacja z otwarcia ofert pdf, 31.72 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 07.04.2021 12:24:56

[Informacja o wyborze oferty pdf, 142.79 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 16.04.2021 11:20:38

Komunikaty zamawiającego

Data

Opublikowane przez

Treść

26.01.2022 10:59:54

Magdalena Bergiel

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Postępowanie zakończone

Jestem nowym użytkownikiem i chcę korzystać z usług serwisu.

 [Zarejestruj się](#)

lub załóż konto uproszczone i loguj się tylko przez link

 [Szybka rejestracja](#)

Posiadam już konto

E-mail lub Login

Hasło

Zapamiętaj mnie

[Przypomnij hasło](#) [Ponownie wyślij link aktywacyjny](#)

Postępowanie prowadzone zgodnie z przepisami Ustawy Prawo Zamówień Publicznych.