

# Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

<https://przetargi.wody.gov.pl/wp/auctions/r6709,Remont-Jazu-Oswiecim-w-km-121350-rzeki-Prosny-wg-MPHP-w-km-131317-rzeki-Prosny-w.html>  
27.04.2024, 19:33

Strona znajduje się w archiwum.

## Remont Jazu Oświęcim w km 121+350 rzeki Prosny (wg MPHP) , w km 131+317 rzeki Prosny (wg ISOK) na terenie Zarządu Zlewni w Kaliszu

Tryb podstawowy

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



Ogłaszający



Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
**Wody Polskie**

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu  
Chlebowa 4/8  
61-003 Poznań

0 dni 0 godziny 0 minuty 0 sekundy

**Etap postępowania**  
Postępowanie zakończone

---

**Numer postępowania**  
PO.ROZ.2810.32.2021

---

**Klasyfikacja ofert**  
brutto PLN

---

**Data publikacji**  
02.06.2021 17:00

---

**Termin składania ofert**  
17.06.2021 11:15

---

**Termin otwarcia ofert**  
17.06.2021 12:00

---

## Opis przedmiotu zamówienia

W związku z zapisami ekspertyzy Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego nakazał Zarządowi Zlewni w Kaliszu (jednostka organizacyjna Wód Polskich) usunięcie nieprawidłowości w stanie technicznym budowli, poprzez wykonanie obowiązków wymienionych w sentencji decyzji.

Usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości w stanie technicznym jazu Oświecim, wynikających z decyzji Wielkopolskiego Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Budowlanego z dnia 05.08.2020 WIK.7742.10.2019.RA poprzez wykonanie zaleceń wynikających z ekspertyzy technicznej opracowanej przez mgr inż. Józefa Zgrabczyńskiego, mgr inż. Marcina Pawłowskiego oraz mgr inż. Rafała Urbaniaka w czerwcu 2020r. pn.: "Ekspertyza techniczna Jaz Oświecim w km 121+350 rz. Proсны oraz Jazu Grabów w km 110+300 rzeki Proсны".

## Zakres prac remontowych dla jazu Oświęcim:

- przyczołki betonowe jazu - czyszczenie betonowych powierzchni strumieniowo-wodne, uzupełnienie ubytków zaprawami naprawczymi chemii budowlanej, nałożenie na nowej powierzchni dwóch warstw materiałów zabezpieczających powierzchnie żelbetowe jazu;
- dolne umocnienie brzegu jazu - czyszczenie betonowych powierzchni strumieniowo-wodne, uzupełnienie ubytków zaprawami naprawczymi chemii budowlanej, nałożenie na nowej powierzchni dwóch warstw materiałów zabezpieczających powierzchnie żelbetowe;
- górne umocnienie brzegu jazu - czyszczenie betonowych powierzchni strumieniowo-wodne, uzupełnienie ubytków zaprawami naprawczymi chemii budowlanej, nałożenie na nowej powierzchni dwóch warstw materiałów zabezpieczających powierzchnie żelbetowe;
- naprawa zdeformowanych elementów betonowych stanowiących ubezpieczenie lewego przelewu powodziowego (wraz z odkrzaczaniem) oraz przelewu prawego,
- umocnienia betonowe brzegów i skarp - demontaż istniejących umocnień betonowych z trylinki i płyt betonowych, dogęszczenie podłoża, wykonanie podbudowy z piasku oraz warstwy betonu gr. 20 cm, wykonanie nowych umocnień z trylinki i płyt betonowych;
- płyta denna jazu - skucie betonowej powierzchnia warstwą gr 20,0 cm - wykonanie siatki zbrojeniowej przymocowanej do kotw stalowych wklejonych w istniejącą konstrukcję, wykonanie warstwy szczepnej na skutej powierzchni, betonowanie płyty dennej jazu warstwa do 20,0 cm, nałożenie na nowej powierzchni płyty dennej dwóch warstw materiałów zabezpieczających powierzchnie żelbetowe jazu;
- żelbetowa kładka jazu - demontaż istniejącej kładki i wykonanie nowej kładki z kształtowników stalowych z wypełnieniem typu WEMA;
- stalowe prowadnice zamknięć remontowych oraz zamknięcia wlotów do rurociągów Ø 800 - piaskowanie powierzchni kształtowników stalowych, odłuszczenie powierzchni czyszczonych, zabezpieczenie powierzchni kształtowników stalowych przez dwukrotne malowanie farbą, wymiana zamknięć i naprawa kanału obiegowego;
- bariery ochronne - demontaż i wykonanie nowych;
- mechanizm zamknięć głównych - demontaż mechanizmów i wykonanie nowych;
- ubezpieczenie dolnego stanowiska jazu - rozbiórka i wykonanie nowej płyty żelbetowej;
- ubezpieczenie dolnego stanowiska jazu poniżej płyty żelbetowej - wykonanie materacy faszynowo kamiennych gr 1,0 m;
- istniejąca ścianka szczelna - wykonanie nowych obok istniejących;

- zamknięcie jazu - demontaż i wykonanie nowego;
- obsypka piaszczysta konstrukcji zewnętrznych ścian przyczółków jazu - ręczne odkopanie konstrukcji ziemnej, izolacja ścian zewnętrznych jazu emulsją asfaltową, zasypywanie wraz z zagęszczeniem gruntu w obrębie przyczółków jazu do  $IS=0,98$  w skali Proctora;
- naprawa drenażu prawego i lewego wraz z wylotami;
- wymiana mocowania klapy w ścianach przyczółków;
- ze względu na prace w rejonie kładki roboczej dochodzącej do obwałowania prawego oraz dojazd sprzętu i konieczne prace na obiekcie i w jego rejonie wykonać naprawę obwałowań na odcinku 100m (po 50m w górę i w dół biegu Proсны). Dostosować niweletę góry wału do rzędnych poza rozpatrywanym terenem.

Szczegółowy zakres i rodzaj prac przewidzianych do wykonania w ramach przedmiotu zamówienia określają:

Przedmiar robót

opis przedmiotu zamówienia.

SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT

Projekt wykonawczy

## Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.

## Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Zamawiający uzna powyższy warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że:

- posiada środki finansowe lub zdolność kredytową w wysokości nie mniejszej niż 500 000,00 PLN (słownie: pięćset tysięcy złotych)
- jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną min. 500.000,00 PLN (słownie: pięćset tysięcy złotych)

## Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Warunek ten zostanie spełniony, jeżeli:

1. Na potwierdzenie spełnienia tego warunku Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wykazał, że wykonał nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie: co najmniej 3 roboty budowlane polegające na wykonaniu remontu lub modernizacji lub naprawy budowli hydrotechnicznych lub/i budowli piętrzących, w tym co najmniej jedną robotę na kwotę nie mniejszą niż 500 000,00 zł brutto (pięćset tysięcy złotych 00/100),

(W przypadku kontraktów zawieranych w walucie obcej wartość usług podlega przeliczeniu z zastosowaniem średniego kursu waluty obcej podawanego przez Narodowy Bank Polski dla dnia zawarcia umowy);

1. Na potwierdzenie spełniania warunku Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wykazał, że dysponuje lub będzie dysponował osobą skierowaną przez wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego, w szczególności odpowiedzialnymi za świadczenie usług, kontrolę jakości lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat jej kwalifikacji zawodowych, uprawnień, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia publicznego, a także zakresu wykonywanych przez nią czynności oraz informacją o podstawie do dysponowania tą osobą, tj.:

Kierownikiem budowy spełniającym minimalne wymagania:

- a. uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi, wydane w trybie przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tj. Dz. Z 2017 r., poz. 1332 ze zm.), Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 poz. 1278), w specjalności inżynierskiej hydrotechnicznej do kierowania robotami budowlanymi lub uprawnienia budowlane równorzędne wydane przed wejściem w życie ww. rozporządzenia
- b. minimum 5-letnim stażem pracy w bezpośrednim wykonawstwie hydrotechnicznym,
- c. doświadczenie w pełnieniu funkcji kierownika budowy o wartości robót min. 500 000,00 zł (pięćset tysięcy złotych 00/100) z zakresu budowy, przebudowy, remontu budowli hydrotechnicznych, o których mowa w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych, jakimi powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie (Dz.U z 2007 r. Nr 86, poz. 579

## Warunki realizacji umowy

Określone w SWZ oraz w załączniku do SWZ - wzór umowy

# Informacje dodatkowe

Wadium należy wnieść w wysokości: 30 000, 00 zł

<div style="border: 1px solid black; font-family: 'Segoe UI', 'System UI', 'Apple Color Emoji', 'sans-serif'; font-size: 14px;">Powiadomienia o nowych wiadomościach oraz komunikatach Zamawiającego przesłanych za pośrednictwem Platformy Zakupowej będą automatycznie wysyłane na adres email podany na Platformie Zakupowej.  
W zależności od skrzynki pocztowej wiadomość może trafić do folderu spam.

## Branże CPV

- > 45244000-9 - Wodne roboty budowlane
- > 45246400-7 - Roboty w zakresie ochrony przeciwpowodziowej

## Pliki do pobrania

[Załącznik nr 2 - Opis Przedmiotu Zamówienia pdf, 163.54 KB](#)

[Załącznik nr 3 - Przedmiar robót zip, 1.56 MB](#)

[Załącznik nr 5 - Wzór umowy docx, 52.88 KB](#)

[Załącznik nr 8 - Wykaz robotów budowlanych docx, 20.16 KB](#)

[Załącznik nr 9 - Wykaz osób docx, 24.05 KB](#)

[Załącznik nr 10 - Projekt wykonawczy zip, 19.81 MB](#)

[Załącznik nr 11 - Decyzje administracyjne zip, 292.7 KB](#)

[Załącznik nr 12 - Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót zip, 3.21 MB](#)

[Ogłoszenie o zamówieniu pdf, 130.94 KB](#)

[SWZ pdf, 544.19 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 08.06.2021 08:45:10

[Załącznik nr 1 - Formularz oferty docx, 37.06 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 08.06.2021 08:45:10

[Załącznik nr 4 - Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu spełnianiu warunków doc, 76 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 08.06.2021 08:45:10

[Załącznik nr 6 - Grupa kapitałowa docx, 20.28 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 08.06.2021 08:45:10

[Załącznik nr 7 - Oświadczenie o aktualności docx, 21.33 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 08.06.2021 08:45:10

[Odpowiedź na Zapytanie Wykonawcy pdf, 56.7 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 11.06.2021 14:44:23

[Odpowiedź na Zapytanie Wykonawcy 2 pdf, 49.03 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 11.06.2021 14:45:49

[Odpowiedź na zapytanie Wykonawcy 2 pdf, 50.37 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 14.06.2021 14:24:17

[Odpowiedź na pytanie Wykonawcy 3 pdf, 63.17 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 15.06.2021 13:04:59

[Informacja z otwarcia ofert pdf, 33.12 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 17.06.2021 14:03:30

[Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty www pdf, 123.57 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 26.07.2021 14:34:33

## Komunikaty zamawiającego

**Data**

**Opublikowane przez**

**Treść**

---

04.06.2021 10:46:18

Andrzej Głuszak

Zamawiający informuje, że w nazwie postępowania zakradł się błąd nazwy miejscowości. Prawidłowa nazwa miejscowości to "Oświecim", a nie "Oświęcim".  
Prawidłowa nazwa postępowania to: "Remont Jazu Oświecim w km 121+350 rzeki Proсны (wg MPHP) , w km 131+317 rzeki Proсны (wg ISOK) na terenie Zarządu Zlewni w Kaliszu" (PO.ROZ.2810.32.2021)  
Błąd ten nie powoduje żadnej zmiany SWZ. W przypadku, gdy w ogłoszeniu lub dokumentach postępowania wystąpi słowo "Oświęcim" należy je rozumieć jako "Oświecim".

---

04.06.2021 10:50:05

Andrzej Głuszak

Poprawa wyrazu "Oświęcim" na "Oświecim"

---

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.