

# Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

<https://przetargi.wody.gov.pl/wp/postepowania-przetargow/r8224,Badania-zageszczenia-gruntu-na-skarpie-odpowietrznej-prawej-czesci-zapory-Wykona.html>  
01.05.2024, 13:09

Strona znajduje się w archiwum.

Badania zagęszczenia gruntu na skarpie odpowietrznej prawej części zapory. Wykonanie badań poziomu wody w studniach zlokalizowanych na obrzeżach zbiornika. Badania w celu ustalenia przyczyn zwiększonej prędkości filtracji.

Zapytanie ofertowe

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



Badania w celu ustalenia przyczyn zwiększonej prędkości filtracji.

[Przejdź do postępowania głównego](#)

Ogłaszający



Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
**Wody Polskie**

Zarząd Zlewni w Sandomierzu  
Długosza 4A  
27-600 Sandomierz

---

tel.608605162

---

0 dni 0 godziny 0 minuty 0 sekundy

**Etap postępowania**  
Postępowanie zakończone

---

**Numer postępowania**  
KR.ROZ.2811.369.2021

---

**Numer części**  
3

---

**Klasyfikacja ofert**  
brutto PLN

---

**Data publikacji**  
30.07.2021 10:00

---

**Termin złożenia oferty**  
06.08.2021 10:00

---

## Opis przedmiotu zamówienia

Należy wykonać badania zagęszczenia gruntu na skarpie odpowiedzialnej prawej części

zapory i badania poziomu wody w studniach zlokalizowanych na obrzeżach zbiornika. Ponadto konieczne jest przeprowadzenie badań w celu ustalenia przyczyn zwiększonej prędkości filtracji. Wszystkie wyszczególnione powyżej prace należy wykonać zgodnie z załączonym opisem przedmiotu zamówienia.

## Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Dla części I i III Wykonawca zobowiązany jest wykazać, że w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał, co najmniej 1 usługę (z załączeniem dowodów, czy została wykonana) w zakresie przedmiotowych usług.

## Warunki realizacji umowy

Określa załącznik nr 1-wzór umowy.

## Branże CPV

- > 45111250-5 - Badanie gruntu
- > 71355000-1 - Usługi pomiarowe
- > 71621000-7 - Usługi w zakresie analizy lub konsultacji technicznej

## Pliki do pobrania

[OPZ Badania poziomu wody Nr 3-1 docx, 13.18 KB](#)

[OPZ Badania zagęszczenia Nr 3-2 docx, 15.58 KB](#)

[Umowa badania stanu zapory i filtracja 2021 WODY\\_v.bs Nr 1 doc, 170.5 KB](#)

[Wykaz studni doc, 38 KB](#)

[Załącznik Nr 2 - Formularz oferty doc, 84 KB](#)

[Załącznik Nr 4 - Wykaz Usług doc, 80 KB](#)

[Zapytanie ofertowe pdf, 1.83 MB](#)

[OPZ Ustalenie przyczyn zwiększonej filtracji Nr 3-3 docx, 14.52 KB](#)

[Wybór najkorzystniejszej oferty \(1\) pdf, 245.62 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 08.09.2021 12:51:51

[Wybór najkorzystniejszej oferty \(3\) pdf, 259.01 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 08.09.2021 12:55:42

[Wybór najkorzystniejszej oferty \(2\) pdf, 259.01 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 08.09.2021 12:57:05

# Komunikaty zamawiającego

**Data****Opublikowane przez****Treść**

---

08.09.2021 12:31:00

Marcin Pęksa

Zamawiający zwiększył brakujące środki finansowe dla cz. I

---

08.09.2021 12:47:10

Marcin Pęksa

Oferent złożył ofertę w części postępowania nr. 1 dwie oferty zawierające cenę dla cz. 1 i 2.

---

08.09.2021 12:51:51

Marcin Pęksa

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty.

---

08.09.2021 12:54:26

Marcin Pęksa

Zamawiający zwiększył brakujące środki finansowe dla cz. III

---

08.09.2021 12:55:42

Marcin Pęksa

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty.

---

08.09.2021 12:57:05

Marcin Pęksa

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty.

---

08.09.2021 12:58:41

Marcin Pęksa

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty.

---

Postępowanie zakończone

## Wybór oferty

Krzysztof Radzicki

ul. Spółdzielców 12 /189  
30-682 Kraków

**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 **z wyłączeniem** przepisów Ustawy  
Prawo Zamówień Publicznych.