

# Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

<https://przetargi.wody.gov.pl/wp/postepowania-przetargow/r7468,Zapytanie-ofertowe.html>  
2021-10-19, 04:26

## Zapytanie ofertowe

Zapytanie ofertowe

Zamawiający



Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie  
Hanasiewicza 17B  
35-103 Rzeszów

tel.158428982

0 dni 0 godziny 0 minuty 0 sekundy

**Etap postępowania**  
Analiza ofert

**Numer postępowania**  
RZ.ZPU.4.2811.7.2021 Roboty utrzymaniowe na budowach piętrzących zlokalizowanych na rz. Rakowa

**Klasyfikacja ofert**  
brutto PLN

**Data publikacji**

---

**Termin złożenia oferty**  
08.07.2021 11:30

---

[Zgłoś udział w postępowaniu](#)

---

## Opis przedmiotu zamówienia

- Oczyszczenie budowli na wlocie/odmulenie, obkoszenie, oczyszczenie przewodnic: 14 szt.
- Dowóz, trzykrotny montaż, demontaż szandorów
- Składowanie szandorów przez cały okres

### Informacje dodatkowe

Miejsce i termin złożenia ofert: **08.07.2021r. do godz. 11:30 za pośrednictwem Platformy** Za datę złożenia oferty, uważa się datę wczytania korespondencji na Platformę

Miejsce i termin otwarcia ofert: **08.07.2021 o godz. 12:00 otwarcie ofert dokonywane jest poprzez otwarcie za pomocą Platformy**

### Branże CPV

45232120-9 - Roboty nawadniające

### Pliki do pobrania

[Zapytanie ofertowe pdf, 788.12 KB](#)

[Formularz ofertowy doc, 77.5 KB](#)

[dokumentacja techniczna docx, 22.46 KB](#)

[wzór umowy docx, 55.57 KB](#)

[kosztorys ofertowy docx, 32.12 KB](#)

[Informacja z otwarcia ofert pdf, 508.95 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 08.07.2021 14:49:34

Nie można wziąć udziału w postępowaniu. Postępowanie już się rozpoczęło.

## Nie mam konta

Nie masz konta? Żaden problem.

[Kontynuuj przez szybką rejestrację](#)

lub

[Zarejestruj nowy profil](#)

## Logowanie

Posiadasz już profil, zaloguj się

E-mail/Login

Hasło

Zapamiętaj mnie

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

[Zarejestruj nowy profil](#)

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