

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

<https://przetargi.wody.gov.pl/wp/postepowania-przetargow/r3637,Opracowanie-projektu-rozgraniczenia-gruntow-pokrytych-wodami-od-gruntow-przylegl.html>
25.04.2024, 03:47

Strona znajduje się w archiwum.

„Opracowanie projektu rozgraniczenia gruntów pokrytych wodami od gruntów przyległych, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020r., poz. 310 – art. 220 i 221) dla Jeziora Powidzkiego na odcinku obejmującym nieruchomości o nr ewidencyjnym 160, obręb Giewartów, gmina Ostrowite, powiat słupecki, województwo wielkopolskie.”

Zapytanie ofertowe

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



Ogłaszający



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

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

tel.61 8567 735

0 dni 0 godziny 0 minuty 0 sekundy

Etap postępowania
Postępowanie unieważnione

Numer postępowania
PO.RUM.2811.862.2020

Klasyfikacja ofert
brutto PLN

Data publikacji
13.11.2020 16:00

Termin złożenia oferty
18.11.2020 13:00

Opis przedmiotu zamówienia

1. Opis przedmiotu zamówienia:

1. Dokonanie analizy stanu prawnego gruntów na podstawie operatu ewidencji gruntów i ksiąg wieczystych do ustalenia stron postępowania administracyjnego;
2. Dokonanie przyjęcia granic własności i sporządzić odpowiednie protokoły graniczne;
3. Sporządzenie wstępnego projektu rozgraniczenia gruntów pokrytych wodami od gruntów przyległych zgodnie z art. 220 ustawy Prawo wodne w 1 egz., zawierający w szczególności granice własności, numeracje działek ewidencyjnych i naniesioną koncepcję przebiegu linii brzegu według zasad określonych w Prawie wodnym - do uzgodnienia z PGW WP który rozpatrzy wstępną koncepcję przebiegu linii brzegu, wniesie ewentualne korekty lub zaakceptuje wstępny projekt w niezmienionym kształcie.
4. Dostarczenie dokumentów do sporządzenia wniosku o rozgraniczenie gruntów pokrytych wodami od gruntów przyległych: projekt rozgraniczenia gruntów, kopie wypisów z rejestru gruntów, kopie map ewidencyjnych. *Wyżej wymienioną dokumentację należy przygotować w sposób umożliwiający przeprowadzenie postępowania administracyjnego, tj. w ilości egzemplarzy odpowiadającej liczbie stron postępowania, oraz w dwóch dodatkowych egzemplarzach dla PGW WP.*
5. Dokonanie ewentualnych korekt wyżej wymienionej dokumentacji, które wynikną w trakcie postępowania administracyjnego o rozgraniczenie.
6. Ujawnienie rozgraniczenia gruntów w operacie ewidencji gruntów na podstawie sporządzonej dokumentacji geodezyjnej oraz ostatecznej decyzji rozgraniczającej (ujawnienie nowych granic, aktualizacja użytków gruntowych)
7. Dostarczenie zamawiającemu wypisów i wyrysów z rejestru gruntów (opatrzone klauzulą, że dokumenty przeznaczone są do dokonania wpisu w KW) dla działek powstałych w wyniku rozgraniczenia.

Informacje dodatkowe

Ofertę należy sporządzić w języku polskim, w formie elektronicznej podpisaną kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub w przypadku przesłania skanu oferty Wykonawca, z którym Zamawiający podpisze umowę, będzie zobowiązany do dostarczenia Zamawiającemu oryginalnej oferty w terminie późniejszym, jednak nie później niż do dnia podpisania umowy.

Kompletna oferta musi zawierać:

- formularz oferty (zał. nr 1).

Branże CPV

> 71355000-1 - Usługi pomiarowe

Pliki do pobrania

[Zalacznik_nr_1_-_formularz_oferty doc, 42.5 KB](#)

[Zapytanie ofertowe obr. Giewartów pdf, 253.1 KB](#)

[Unieważnienie postępowania pdf, 31.43 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 20.11.2020 16:37:10

Komunikaty zamawiającego

Data

Opublikowane przez

Treść

17.12.2020 08:06:17

Monika Jewasik

Unieważnienie postępowania

Postępowanie unieważnione: Unieważnienie postępowania.

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.