

GD.RUZ.421.152.2019.IG

## Obwieszczenie

Działając zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r., poz. 2268 z późn. zm.),

### Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gdańsku informuje

o wszczęciu na wniosek Wójta Gminy Książki postępowania administracyjnego w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego polegającego na:

1. rozbiórce istniejącego pomostu i wykonaniu nowego pomostu pływającego, odnowieniu istniejącej plaży poprzez wycinkę trzciny oraz budowie slipu na Jeziorze Blizno, na działkach nr 5 i 6, obręb Blizienko, oraz na działce nr 16 obręb Blizno, gmina Książki;
2. rozbiórce istniejącego pomostu i wykonaniu nowego pomostu pływającego, odnowieniu istniejącej plaży poprzez wycinkę trzciny oraz budowie slipu na Jeziorze Wielkim, na działce 540/1, obręb Osieczek, gmina Książki.

Strony mogą się zapoznać z aktami sprawy oraz złożyć ewentualne wnioski i uwagi w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszego zawiadomienia w siedzibie organu, w pokoju 201, w dni robocze (pn. – pt.), w godzinach 7.30 – 14.30.

Ponadto, zgodnie z art. 41 K.p.a. strony oraz ich przedstawiciele i pełnomocnicy w toku postępowania mają obowiązek zawiadomić organ administracji publicznej, przed którym toczy się postępowanie, o każdej zmianie swojego adresu. W razie zaniedbania tego obowiązku, doręczenie pisma pod dotychczasowym adresem ma skutek doręczenia.

Niniejsze obwieszczenie wywieszono w dniu....., zdjęto w dniu.....

#### Otrzymują:

1. Wójt Gminy Książki, ul. Bankowa 4, 80-222 Książki (ePUAP)
2. RZGW w Gdańsku PGW Wody Polskie, ul. Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk.
3. a/a RUZ PGW WP RZGW w Gdańsku.

Na podstawie art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu tych danych oraz uchylecia dyrektywy 95/46/WE, dalej „RODO”, informuję, że:

- 1) Administratorem zebranych w toku prowadzonego postępowania administracyjnego danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie,
- 2) 00-844 Warszawa, ul. Grzybowska 80/82.
- 3) Z Inspektorem Ochrony Danych można się skontaktować pod adresem e-mail: [iod@wody.gov.pl](mailto:iod@wody.gov.pl)
- 4) Zebrane dane osobowe będą przetwarzane zgodnie z RODO oraz innymi obowiązującymi przepisami prawa w celu załatwienia niniejszej sprawy.
- 5) Dane będą udostępniane jedynie uprawnionym podmiotom na zasadach i w okolicznościach przewidzianych w ww. rozporządzeniu (RODO) oraz w innych powszechnie obowiązujących przepisach prawa.
- 6) Zebrane dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
- 7) Okres przechowywania zebranych danych osobowych uzależniony jest od rodzaju sprawy, dla potrzeb której zebrano dane osobowe i nadanej jej kategorii archiwalnej, zgodnej z jednolitym rzeczowym wykazem akt określonym przepisami prawa. Zebrane dane osobowe mogą być jednak przechowywane dłużej, ponieważ materiały będące we władaniu podmiotów wykonujących zadania z zakresu administracji publicznej mogą być usunięte tylko na podstawie zgody Archiwum Państwowego.
- 8) Osoba, której dane dotyczą ma prawo żądania dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania. W przypadkach przewidzianych prawem ma również prawo do żądania usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania oraz prawo do przenoszenia danych.
- 9) W razie naruszenia zasad przetwarzania danych osobie, której dane dotyczą, przysługuje prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
- 10) Dane osobowe zostały pobrane z wniosku o ustalenie kolejnego okresu obowiązywania decyzji – pozwolenia wodnoprawnego z dnia 13.08.2019 r.
- 11) Zebranie danych osobowych jest wymogiem wynikającym z obowiązujących przepisów prawa i jest niezbędne do załatwienia sprawy, prowadzonej w ramach ustawowego umocowania.
- 12) Zebrane dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą podlegały profilowaniu.