



# GENERALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA

Warszawa, 31 lipca 2023 r.

DOOŚ-WDŚZOO.420.10.2022.PCh.20

## ZAWIADOMIENIE

Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska, na podstawie art. 49 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775, ze zm.), dalej k.p.a., w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094, ze zm.), dalej u.o.o.ś., zawiadamia **strony postępowania** oraz, na podstawie art. 85 ust. 3 u.o.o.ś., zawiadamia **społeczeństwo** o wydaniu decyzji z 31 lipca 2023 r., znak: DOOŚ-WDŚZOO.420.10.2022.PCh.19, uchylającej decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z 4 lutego 2022 r., nr 1/2022, znak: WONS-OŚ.420.12.2020.KK.EP.28, o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: *Poprawa przepływu wód powodziowych w okresie zimowym z jeziora Dąbie* w całości i przekazującej sprawę do ponownego rozpatrzenia organowi pierwszej instancji.

Doręczenie decyzji **stronom postępowania** uważa się za dokonane po upływie 14 dni liczonych od następnego dnia po dniu, w którym upubliczniono zawiadomienie.


Z treścią decyzji **strony postępowania** mogą zapoznać się w: Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska oraz Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie lub w sposób wskazany w art. 49b § 1 k.p.a.

**Społeczeństwu** decyzja udostępniana jest zgodnie z przepisami u.o.o.ś. zawartymi w dziale II „Udostępnianie informacji o środowisku i jego ochronie”.

Ponadto treść decyzji, zgodnie z art. 85 ust. 3 u.o.o.ś., zostanie niezwłocznie udostępniona w Biuletynie Informacji Publicznej Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska (<https://www.gov.pl/web/gdos/decyzje-srodowiskowe2>).

Upubliczniono w dniach: od ..... do.....

Pieczczę urzędu i podpis:

Z upoważnienia  
Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
Naczelnik Wydziału ds. Decyzji  
o Środowiskowych Uwarunkowaniach  
w zakresie Orzecznictwa Ogólnego  
w Departamencie Oczyszczania Wód i Środowiska  
  
Marcin Kołodyński

**Art. 49 § 1 k.p.a.** Jeżeli przepis szczególny tak stanowi, zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej.

**Art. 49b § 1 k.p.a.** W przypadku zawiadomienia strony zgodnie z art. 49 § 1 lub art. 49a o decyzji lub postanowieniu, które podlega zaskarżeniu, na wniosek strony, organ, który wydał decyzję lub postanowienie, niezwłocznie, nie później niż w terminie trzech dni od dnia otrzymania wniosku, udostępnia stronie odpis decyzji lub postanowienia w sposób i formie określonych we wniosku, chyba że środki techniczne, którymi dysponuje organ, nie umożliwiają udostępnienia w taki sposób lub takiej formie.

**Art. 74 ust. 3 u.o.o.ś.** Jeżeli liczba stron postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub innego postępowania dotyczącego tej decyzji przekracza 10, stosuje się art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego.

**Art. 85 ust. 3 u.o.o.ś.** Organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej po przeprowadzeniu oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, niezwłocznie po jej wydaniu, podaje do publicznej wiadomości informacje o wydanej decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy, w tym z uzgodnieniami i opiniami organów, o których mowa w art. 77 ust. 1, a także udostępnia na okres 14 dni w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej obsługującego go urzędu treść tej decyzji. W informacji wskazuje się dzień udostępnienia treści decyzji. Przepis stosuje się odpowiednio do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej bez przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.