



# Minister Infrastruktury

Znak pisma: DOK-3.7700.32.2023.KG  
Warszawa, 17 września 2024 r.

## Obwieszczenie

Na podstawie art. 36 § 2, art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572), dalej „Kpa” i art. 401 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2024 r., poz. 1087), w związku z prowadzonym postępowaniem na wniosek Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, w sprawie udzielenia pozwoleń wodnoprawnych na:

- usługi wodne polegające na piętrzeniu i retencjonowaniu wód powierzchniowych jazami w km 1+730 i w km 2+665 rzeki Jabłonki,
- szczególne korzystanie z wód polegające na zapewnieniu wody dla funkcjonowania urządzeń umożliwiających migrację ryb,
- rozbiórkę i wykonanie urządzeń wodnych służących do piętrzenia wód w km 1+730 oraz w km 2+665 rzeki Jabłonki,

w ramach realizacji zadania: „Poprawa retencji w zlewni rzeki Jabłonka poprzez odbudowę jazów, powiat zambrowski i tomżyński”,

uprzejmie informuję, że nie było możliwe załatwienie przedmiotowej sprawy w terminie określonym w obwieszczeniu z dnia 10 lipca 2024 r., znak: DOK-3.7700.32.2023.KG z uwagi na konieczność uzupełnienia dokumentacji przez Wnioskodawcę.

Jednocześnie informuję, że przewiduje się załatwienie przedmiotowej sprawy **w terminie do dnia 16 listopada 2024 r.**

Doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia niniejszego obwieszczenia, tj. od dnia 23.09.2024.

## Pouczenie

Stronie przysługuje prawo wniesienia ponażenia na bezczynność lub przewlekłość organu do Ministra Infrastruktury jeżeli:

1. nie załatwiono sprawy w terminie określonym w art. 35 Kpa lub przepisach szczególnych ani w terminie wskazanym zgodnie z art. 36 § 1 Kpa (bezczytność);
2. postępowanie jest prowadzone dłużej niż jest to niezbędne do załatwienia sprawy (przewlekłość).

Zgodnie z art. 37 § 2 Kpa ponażenie należy uzasadnić.

Dokument podpisany elektronicznie przez:  
Z up. Ministra  
Maria Pełda-Sypuła  
Dyrektor Departamentu  
Orzecznictwa i Kontroli Gospodarowania Wodami