



Minister Infrastruktury

Znak pisma: DOK-3.7700.32.2023.KG
Warszawa, 17 stycznia 2025 r.

Obwieszczenie

Na podstawie art. 36 § 1, 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 łomżyński”,

uprzejmie informuję, że nie było możliwe załatwienie przedmiotowej sprawy w terminie określonym w obwieszczeniu z dnia 15 listopada 2024 r., znak: DOK-3.7700.32.2023.KG, z uwagi na szczególnie skomplikowany charakter tej sprawy.

Jednocześnie informuję, że przewiduje się załatwienie przedmiotowej sprawy **w terminie do dnia 17 marca 2025 r.**

Doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia niniejszego obwieszczenia, tj. od dnia 11.01.25.

Pouczenie

Stronie przysługuje prawo wniesienia ponaglenia 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 (bezczynność);
2. postępowanie jest prowadzone dłużej niż jest to niezbędne do załatwienia sprawy (przewlekłość).

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

Dokument podpisany elektronicznie przez:

Z up. Ministra

Sylwia Paciorek

Naczelnik Wydziału Orzecznictwa I

Departament Orzecznictwa i Kontroli Gospodarowania Wodami