



Minister Infrastruktury

Znak pisma: DGW-4.054.32.2025.WP
Warszawa, 15 stycznia 2026

Pan
Włodzimierz Czarzasty
Marszałek Sejmu RP

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na interpelację nr 14030 z dnia 9 grudnia 2025 r. Pośła na Sejm RP Tomasza Nowaka sprawie procedowania zgód i pozwoleń niezbędnych do realizacji działań mających na celu poprawę zasobów wodnych Powidzkiego Parku Krajobrazowego, w tym przerzutu wody z rzeki Warty do zbiorników po odkrywkach węgla brunatnego Józwin IIB i Kazimierz Północ, przekazuję poniżej stanowisko w sprawie.

Zgodnie z informacjami przekazanymi przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie (PGW Wody Polskie), Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej PGW Wody Polskie w Poznaniu, na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4 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 2024 r. poz. 1112, z późn. zm.), na wniosek z dnia 7 czerwca 2023 r. Wójta Gminy Kazimierz Biskupi w sprawie wydania opinii w zakresie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Wykorzystanie zasobów szczytowego stanowiska Kanału Ślesińskiego oraz rz. Warty do zasilania zbiorników powyroboiskowych w zlewni Biskupiej Strugi”, wydał w dniu 28 lipca 2023 r. opinię, w której nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko. Jednocześnie wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków i wymagań chroniących środowisko gruntowo-wodne.

Jak poinformowało PGW Wody Polskie, Wójt Gminy Kazimierz Biskupi pismem z dnia 19 września 2023 r. przekazał uzupełnienie dokumentacji sprawy. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej PGW Wody Polskie w Poznaniu, na podstawie posiadanej pełnej dokumentacji, wydał opinię z dnia 4 października 2023 r. ponownie nie stwierdzając potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko i wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków i wymagań chroniących środowisko gruntowo-wodne.

Decyzją z dnia 12 stycznia 2024 r. Wójt Gminy Kazimierz Biskupi wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia pn. „Wykorzystanie zasobów szczytowego stanowiska Kanału Ślesińskiego oraz rz. Warty do zasilania zbiorników powyroboiskowych w zlewni Biskupiej Strugi”, od której odwołanie wniósł Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.

Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Koninie decyzją z dnia 6 marca 2024 r., znak: SKO-ZP-4160/17/2024, uchyliło w całości zaskarżoną decyzję i przekazało sprawę organowi I instancji do ponownego rozpatrzenia.

Wójt Gminy Kazimierz Biskupi wystąpił do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej PGW Wody Polskie w Poznania pismem z dnia 27 czerwca 2024 r. oraz z dnia 9 października 2024 r. z wnioskiem o ponowne wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Wykorzystanie zasobów szczytowego stanowiska Kanału Ślesińskiego oraz rz. Warty do zasilania zbiorników powyrobiskowych w zlewni Biskupiej Strugi”. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu PGW Wody Polskie, po analizie przedstawionej dokumentacji, poinformował Wójta Gminy Kazimierz Biskupi, że opinia z dnia 4 października 2023 r., znak: PO.RZŚ.4901.117.2023.NSz, pozostaje w mocy.

Postanowieniem z dnia 25 lutego 2025 r. Wójt Gminy Kazimierz Biskupi zawiesił postępowanie o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz wydał drugie postanowienie o stwierdzeniu obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia wraz z określeniem zakresu raportu oddziaływania na środowisko.

Inwestor w dniu 3 grudnia 2025 r. złożył wniosek o wznowienie postępowania przez Wójta Gminy Kazimierz Biskupi oraz przedłożył raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Wójt Gminy Kazimierz Biskupi postanowieniem z dnia 5 grudnia 2025 r. wznowił postępowanie o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Następnie omyłkowo wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni w Kole PGW Wody Polskie o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia, zgodnie z art. 77 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko. Dyrektor Zarządu Zlewni w Kole PGW Wody Polskie pismem z 9 grudnia 2025 r. przekazał dokumentację sprawy do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu PGW Wody Polskie jako organu właściwego w sprawie wydania uzgodnienia. Przedmiotowe pismo wpłynęło do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu PGW Wody Polskie w dniu 11 grudnia 2025 r. Aktualnie trwa analiza dokumentacji.

Zgodnie z art. 77 ust. 6 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 organ wydaje uzgodnienie w terminie 30 dni od dnia otrzymania dokumentów. Tym samym stanowisko Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu PGW Wody Polskie powinno zostać wydane do 12 stycznia 2026 r.

Jednocześnie informuję, że, zgodnie z informacjami przekazanymi przez PGW Wody Polskie, do Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu nie wpłynął wniosek o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na przerzut wód z rzeki.

Jednocześnie informuję, że Ministerstwo Infrastruktury na bieżąco monitoruje stosowanie w praktyce przepisów ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne (Dz. U. z 2025 r. poz. 960, z późn. zm.), w szczególności regulujących procedurę wydawania zgód wodnoprawnych. Na podstawie prowadzonych analiz oceniana jest celowość dokonywania określonych zmian legislacyjnych, a w przypadku uznania ich zasadności podejmowana jest decyzja o przeprowadzaniu interwencji legislacyjnej. Ministerstwo Infrastruktury w ramach współpracy z Ministerstwem Klimatu i Środowiska opracowało wstępne, robocze rozwiązania, które zakładają wprowadzenie uproszczeń administracyjnych w zakresie wykonania urządzeń wodnych o określonych parametrach służących do retencjonowania wód opadowych lub roztopowych, a także do odprowadzania tych wód do gruntu. Jednym z zakładanych skutków projektowanych zmian jest przyspieszenie i ułatwienie realizacji inwestycji ograniczających bądź adaptujących przestrzeń, szczególnie w miastach, do negatywnych skutków zmian klimatu, w tym do przedłużających się okresów suszy.

Należy jednak wskazać, że „objęcie nadzorem” konkretnego postępowania administracyjnego mogłoby stanowić naruszenie przepisów ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2025 r. poz. 1691 ze zm.), w tym zasady praworządności, zasady równości stron czy też zasady pogłębiania zaufania, zgodnie z którą organy administracji publicznej prowadzą postępowanie w sposób budzący zaufanie jego uczestników do władzy publicznej, kierując się zasadami proporcjonalności, bezstronności i równego traktowania. Mając na uwadze powyższe, informuję, że zgodnie z obowiązującym prawem, Minister Infrastruktury nie ingeruje w przebieg postępowań administracyjnych prowadzonych przez organy PGW Wody Polskie.

Odnosząc się do pytania o dodatkowe działania legislacyjne lub organizacyjne, uprzejmie informuję, że Ministerstwo Infrastruktury prowadzi działania mające na celu przyspieszenie realizacji priorytetowych inwestycji infrastrukturalnych, w tym również w obszarze gospodarki wodnej. Dzięki staraniom Rządu w I poł. 2025 r. została przyjęta ustawa o zmianie ustawy o szczególnych rozwiązaniach związanych z usuwaniem skutków powodzi oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 680) – tzw. specustawa powodziowa 3.0. Podstawowym celem tych przepisów jest wsparcie mieszkańców, którzy ucierpieli w wyniku powodzi z 2024 r., przy czym dzięki tym regulacjom możliwe jest również przyspieszenie realizacji inwestycji przeciwpowodziowych oraz zwolnienie wybranych projektów służących ochronie przed powodzią z obowiązku uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Kolejną inicjatywą służącą temu celowi jest projekt ustawy o usprawnieniu procesu inwestycyjnego kluczowych inwestycji infrastrukturalnych. Projekt ustawy został przygotowany w celu usprawnienia przygotowania i realizacji procesów inwestycyjnych w zakresie budowy kluczowej infrastruktury, mającej bezpośredni wpływ na obronność, bezpieczeństwo i rozwój gospodarczy Polski. Zidentyfikowano w nim grupę działań w sektorze transportu, gospodarki morskiej oraz gospodarki wodnej, które charakteryzują się wyjątkowym znaczeniem dla obronności państwa, rozwoju gospodarki kraju czy jego bezpieczeństwa w coraz częściej występujących gwałtownych zjawiskach pogodowych. W stosunku do zidentyfikowanych inwestycji kluczowych zaproponowano mechanizmy w ich

procedurach administracyjnych, których zadaniem jest maksymalna redukcja czasu niezbędnego na uzyskanie decyzji administracyjnych, bardziej dopasowane rozwiązania prawne w niektórych obszarach związanych z przygotowaniem do budowy oraz uzyskanie efektu priorytetowego traktowania w procedurze pozyskania stosownej decyzji administracyjnej. Rozwiązania deregulacyjne zaproponowane w krytycznych dla przebiegu procesu inwestycyjnego punktach udrożnią procedury zmierzające do płynnego uzyskania niezbędnych pozwoleń na ich realizację. Przedłożenie przedmiotowego projektu determinowane jest przede wszystkim sytuacją geopolityczną i tym samym koniecznością przyspieszenia zidentyfikowanych zadań związanych ze zdolnościami obronnymi państwa, bezpieczeństwem w sytuacjach kryzysowych oraz wpływających w sposób znaczący na rozwój kraju.

Z poważaniem

Dokument podpisany elektronicznie przez:

z upoważnienia Ministra Infrastruktury

Przemysław Koperski

Podsekretarz Stanu