



Minister Infrastruktury

Znak pisma: DGW-2.054.18.2025
Warszawa, 08 kwietnia 2025

Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu
Rzeczypospolitej Polskiej

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na interpelację nr 7327 z dnia 15 stycznia 2025 r. Pośła na Sejm Rzeczypospolitej Polskiej, Pana Piotra Kowala, przekazaną do tutejszego resortu przy piśmie znak: BM-WP.050.8.2025.DI z dnia 10 lutego 2025 r. Ministerstwa Klimatu i Środowiska, w sprawie uchylecia decyzji środowiskowej dla budowy stopnia wodnego w Siarzewie, przekazuję poniższe informacje.

Odnosząc się do poruszonej w interpelacji kwestii stopnia wodnego w Siarzewie informuję, że obiekt ten pozostaje w planach inwestycyjnych Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie (dalej PGW Wody Polskie) w ramach zadania pn. Ochrona przed wodami powodziowymi dolnego odcinka Wisły od Włocławka do jej ujścia do Zatoki – stopień wodny poniżej Włocławka. Wyżej wymienione zadanie zostało również ujęte w Programie wieloletnim pod nazwą „Zagospodarowanie Dolnej Wisły” (dalej Program), przyjętym uchwałą nr 185 Rady Ministrów z dnia 10 października 2023 r. Głównym celem Programu jest zagospodarowanie Drogi Wodnej Dolnej Wisły w sposób uwzględniający cele polityki transportowej i wodnej. Realizacja tej inwestycji jest jednak uzależniona od uzyskania ostatecznej i prawomocnej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Dla zadania uzyskano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaną 29 grudnia 2017 r. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy (dalej RDOŚ w Bydgoszczy). Decyzji nadano rygor natychmiastowej wykonalności. W 2018 r. decyzja została zaskarżona przez organizacje ekologiczne i od tego czasu pozostawała w procedurze odwoławczej. Decyzją z dnia 23 grudnia 2024 r. Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska (dalej GDOŚ) uchylił w całości decyzję RDOŚ w Bydgoszczy oraz odmówił określenia środowiskowych uwarunkowań realizacji planowanego przedsięwzięcia. Brak prawomocnej decyzji uniemożliwia przygotowywanie szczegółowej dokumentacji technicznej oraz złożenie wniosków i wydanie kolejnych decyzji administracyjnych, opóźniając realizację przedmiotowej inwestycji.

W związku z powyższym, zgodnie z przekazanymi informacjami, PGW Wody Polskie w dniu 3 lutego 2025 r. złożyło skargę do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie na decyzję GDOŚ.

Jednocześnie, zgodnie z informacjami przekazanymi przez PGW Wody Polskie równocześnie ze złożeniem skargi przystąpiło do analizy możliwości przygotowania i realizacji przedsięwzięcia w kontekście zaistniałej sytuacji. Z uwagi na skomplikowany i długotrwały proces inwestycyjny, wyniki analiz finansowych i odmowę wydania decyzji przez GDOŚ, PGW Wody Polskie ponownie analizuje kwestię bezpieczeństwa powodziowego w regionie wodnym Dolnej Wisły pod względem optymalnego doboru metod i środków, w szczególności dla: zapewnienia bezpieczeństwa stopnia wodnego we Włocławku, możliwości prowadzenia zimowej osłony przeciwpowodziowej oraz bezpiecznego przeprowadzenia wód wezbraniowych, w tym także budowy stopnia wodnego poniżej Włocławka, a także pozostaje w bieżącym kontakcie z Ministerstwem Infrastruktury celem wypracowania właściwego rozwiązania.

Odnosnie wpływu organizacji pozarządowych na realizację stopnia wodnego w Siarzewie informuje, że rozdział 4 w dziale 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, reguluje uprawnienia organizacji ekologicznych, w zakresie uczestnictwa w procesie uzyskiwania decyzji i pozwoleń dla planowanych przedsięwzięć. Na podstawie przytoczonych przepisów organizacjom ekologicznym przysługuje prawo do uczestniczenia między innymi w postępowaniach związanych z wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wniesienia odwołania od wydanych decyzji lub złożenia skargi do sądu administracyjnego.

W zakresie zapewnienia bezpieczeństwa stopnia wodnego we Włocławku informuję, że zgodnie ze stanowiskiem przekazanym przez administratora – PGW Wody Polskie, obiekty wchodzące w skład stopnia wodnego są sprawne technicznie i dopuszczone do eksploatacji. Stopień wodny podlega corocznej ocenie stanu technicznego i bezpieczeństwa, na podstawie badań prowadzonych przez Centrum Technicznej Kontroli Zapór działające w ramach Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowego Instytutu Badawczego oraz wyników pomiarowych z automatycznego systemu pomiarowego, zainstalowanego na obiektach Stopnia.

W celu zapewnienia bezpieczeństwa i poprawy stanu technicznego obiektów Zbiornika Włocławskiego w ubiegłych latach przeprowadzono szereg prac obejmujących między innymi: wykonanie progu podpiętrzającego, wzmocnienie podłoża pod obiektami wchodzącymi w skład stopnia wodnego oraz ich remontu. Obecnie w trakcie realizacji jest zadanie utrzymaniowe pn. Naprawa progu podpiętrzającego dolne stanowisko Stopnia Wodnego we Włocławku, polegające na zabezpieczeniu progu przed postępującą erozją.

Z poważaniem

Dokument podpisany elektronicznie przez:
z upoważnienia Ministra Infrastruktury
Przemysław Koperski
Podsekretarz Stanu