



# Minister Infrastruktury

---

Znak pisma: DGW-2.054.13.2025

Warszawa, 13 marca 2025

Pan

**Szymon Hołownia**

Marszałek Sejmu

Rzeczypospolitej Polskiej

*Szanowny Panie Marszałku,*

w odpowiedzi na interpelację nr 7463 dnia 23 stycznia br. Poseł na Sejm RP, Pani Agnieszki Kłopotek, w sprawie budowy stopnia wodnego w Siarzewie, przedstawiam poniższe informacje.

Zadanie pod nazwą *Ochrona przed wodami powodziowymi dolnego odcinka Wisły od Włocławka do jej ujścia do Zatoki – stopień wodny poniżej Włocławka*, w ramach którego planowana jest budowa stopnia wodnego Siarzewo, pozostaje w planach inwestycyjnych Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie (dalej: Wody Polskie). 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. Program zakłada realizację celów szczegółowych, tj. poprawę bezpieczeństwa w dolinie Włocławsko-Ciechocińskiej poprzez zmniejszenie zagrożenia zimowymi powodziami zatorowo-lodowymi oraz poprzez zapewnienie trwałego bezpieczeństwa istniejącego stopnia wodnego we Włocławku. Ponadto w Programie przewidziano, że w wyniku budowy Stopnia Wodnego Siarzewo zostaną uzyskane również efekty społeczno-ekonomiczne, jak produkcja energii ze źródeł odnawialnych, wydłużenie Międzynarodowej Drogi Wodnej E 40, zapewnienie źródła wody dla przemysłu i rolnictwa, zwiększenie retencji gruntowej i stabilizacja zwierciadła wód w dolinie Wisły na odcinku przedsięwzięcia oraz zwiększenie aktywności gospodarczej regionu.

Zgodnie z Programem budowę stopnia wodnego Siarzewo przewidziano na lata 2023-2032. Koszt inwestycji przewidziany w Programie wynosi 7 551,64 mln zł, przy czym część kosztów dotyczących przygotowania inwestycji - w kwocie 4,76 mln zł - została poniesiona przed 2023 r. z budżetu PGW Wody Polskie. Po 2023 r. źródłem finansowania miał być budżet państwa, w ramach limitu wydatków w wysokości 7 550,62 mln zł, przy czym zgodnie z informacjami będącymi w dyspozycji Ministerstwa Infrastruktury żadne środki z tej puli nie zostały dotychczas wydatkowane, ze względu na trwające postępowania administracyjne i sądowe.

Realizacja przedmiotowego zadania jest 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. Współpraca Wód Polskich z organem I i II instancji była realizowana zgodnie z obowiązującymi przepisami, tj. ustawą 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.

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 o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia uniemożliwia przygotowywanie szczegółowej dokumentacji technicznej oraz złożenie wniosków i wydanie kolejnych decyzji administracyjnych, opóźniając realizację przedmiotowej inwestycji. W związku z powyższym, zgodnie z przekazanymi przez inwestora informacjami, Wody Polskie w dniu 3 lutego 2025 r. złożyły skargę do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie na decyzję GDOŚ.

Należy mieć również na uwadze, że pismem z 23 listopada 2023 r. GDOŚ poinformował Ministerstwo Infrastruktury, że dla Programu powinna zostać przeprowadzona strategiczna ocena oddziaływania na środowisko. GDOŚ podkreślił również, że przepisy ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko wskazują, że odstąpienie od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko może być przeprowadzone wyłącznie dla dokumentu dotyczącego obszaru w granicach jednej gminy, którego realizacja nie spowoduje znaczącego oddziaływania na środowisko, w tym na obszary Natura 2000.

W obecnej sytuacji, równoległe z procesem odwoławczym, z uwagi na skomplikowany i długotrwały proces inwestycyjny oraz odmowę wydania decyzji środowiskowej przez GDOŚ, a także na ewentualną konieczność przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla Programu wieloletniego, Wody Polskie ponownie analizują możliwe rozwiązania w celu zapewnienia bezpieczeństwa powodziowego w regionie wodnym Dolnej Wisły pod względem optymalnego doboru metod i środków. Szczególnie istotnymi aspektami, które są brane pod uwagę podczas analiz są: zapewnienie bezpieczeństwa stopnia wodnego we Włocławku, możliwość prowadzenia zimowej osłony przeciwpowodziowej oraz bezpieczne przeprowadzenia wód wezbraniowych.

*Z poważaniem*

Dokument podpisany elektronicznie przez:

z upoważnienia Ministra Infrastruktury

Przemysław Koperski

Podsekretarz Stanu