



# Minister Infrastruktury

Znak pisma: DGW-2.054.52.2025  
Warszawa, 29 sierpnia 2025

Pan  
**Szymon Hołownia**  
Marszałek Sejmu  
Rzeczypospolitej Polskiej

*Szanowny Panie Marszałku,*

w odpowiedzi na interpelację nr 11302 Poseł na Sejm RP Pani Katarzyny Sójki, w sprawie aktualnego statusu projektu zbiornika retencyjnego Wielowieś Klasztorna na rzece Prośnie, przedstawiam poniższe informacje.

Zadanie pn. „Zbiornik Wielowieś Klasztorna na rzece Prośnie” zostało ujęte w następujących dokumentach planistycznych: II aktualizacji planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy, aktualizacji planów zarządzania ryzykiem powodziowym, Planie przeciwdziałania skutkom suszy oraz Programie przeciwdziałania niedoborowi wody.

Zgodnie z informacjami przekazanymi przez PGW Wody Polskie (dalej PGW Wody Polskie), harmonogram inwestycji zakłada, że prace formalno-projektowe mają zostać zakończone do IV kwartału 2027 r. natomiast roboty budowlane mają zostać przeprowadzone do końca 2030 r. Należy mieć jednak na uwadze, że obecny harmonogram prowadzenia prac jest orientacyjny, a jego realizacja uzależniona jest wielu czynników m.in. opracowanie dokumentacji i uzyskania decyzji administracyjnych i pozwoleń.

Na podstawie informacji przekazanych przez PGW Wody Polskie, do realizacji inwestycji obejmującej budowę zbiornika Wielowieś Klasztorna na rzece Prośnie konieczne jest przygotowanie odpowiedniej dokumentacji, tj.: aktualizacji studium wykonalności, wykonanie charakterystyki hydrologicznej rzeki Prośny oraz opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej z wykorzystaniem ww. dokumentów. Kolejnym krokiem będzie uzyskanie niezbędnych decyzji administracyjnych, w tym decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (poprzedzonej raportem oddziaływania na środowisko) oraz decyzji wodnoprawnej, a następnie wystąpienie do Wojewody Wielkopolskiego z wnioskiem o wydanie pozwolenia na realizację inwestycji w zakresie budowy przeciwpowodziowej. Należy podkreślić, że na etapie uzyskiwania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zgodnie z przepisami zostanie przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko obejmująca konsultacje społeczne.

Ponadto realizacja zbiornika Wielowieś Klasztorna wymaga rozstrzygnięcia wszystkich postępowań administracyjnych, dotyczących ustalenia linii brzegu rzeki Prośny i rozgraniczenia gruntów. W ciągu ostatnich kilku lat PGW Wody Polskie systematycznie

pozyskiwało stosowne decyzje, wydawane przez Ministerstwo Infrastruktury. Do dziś 38 z 39 postępowań zostało zakończonych wydaniem ostatecznych decyzji.

W kwestii kierunku realizacji zbiornika Wielowieś Klasztorna informuję, że jest on uwzględniony w planach inwestycyjnych Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie jako zbiornik mokry - obiekt stale piętrzący wodę. Zbiornik ma służyć przechwyceniu fali powodziowej, tym samym poprawiając bezpieczeństwo powodziowe miasta Kalisza i Poznania oraz magazynować wodę w celu ustabilizowania przepływów w rzece Prośnie i Warcie, a także zaspokajając potrzeby rolnictwa w regionie.

Realizacja zadania jest planowana w trybie przepisów ustawy z dnia 8 lipca 2010 r. o szczególnych zasadach przygotowania do realizacji inwestycji w zakresie budowli przeciwpowodziowych (Dz.U. z 2024 r. poz. 274). Kluczowym etapem jest uzyskanie decyzji Wojewody Wielkopolskiego o pozwoleniu na realizację inwestycji w zakresie budowli przeciwpowodziowej, która zatwierdzi podział i określi nieruchomości niezbędne do przejęcia pod budowę zbiornika. Po uprawomocnieniu się przedmiotowej decyzji właściciele działek otrzymają odszkodowania w trybie i na zasadach określonych w ww. ustawie. Kwestie nabycia gruntów pod inwestycje zostały opisane w rozdziale 3 ww. ustawy. Obecnie na części niewykupionych nieruchomości właściciele mieszkają/użytkują do momentu podziału i uzyskania decyzji pozwolenia na realizację. Trzeba przy tym zaznaczyć, że wykupione tereny rolnicze niezabudowane mogą być dzierżawione.

Podsumowując informuję, że wg uzyskanych od PGW Wody Polskie wyjaśnień, jednostka prowadzi działania zmierzające do realizacji zbiornika Wielowieś Klasztorna na rzece Prośnie. W pierwszej kolejności konieczne jest jednak przeprowadzenie procesu projektowego, uzyskanie wszystkich wymaganych decyzji administracyjnych i pozwoleń, a także nabycie wszystkich gruntów pod budowę zbiornika. Środki na ten cel są pozyskiwane przede wszystkim w ramach dotacji celowej budżetu państwa, będącej w dyspozycji Ministerstwa Infrastruktury. Na 2025 r. PGW Wody Polskie na prace przygotowawcze do inwestycji zaplanowało ok. 2,1 mln zł. Z uwagi na trwające prace formalno-projektowe, zaplanowane do końca 2027 r., na realizację prac budowlanych dotychczas nie były planowane środki w budżecie państwa. Kompletny montaż finansowy inwestycji zostanie opracowany po zakończeniu prac przygotowawczych i musi uwzględniać m.in. dokładne koszty rozwiązań technicznych czy kompensacji przyrodniczych, które będą znane na dalszych etapach przygotowania projektu.

*Z poważaniem*

Dokument podpisany elektronicznie przez:

z upoważnienia Ministra Infrastruktury  
Przemysław Koperski  
Podsekretarz Stanu