



# Minister Infrastruktury

---

Znak pisma: DGW-2.054.61.2025

Warszawa, 23 września 2025

Pan

**Szymon Hołownia**

Marszałek Sejmu

Rzeczypospolitej Polskiej

*Szanowny Panie Marszałku,*

odpowiadając na interpelację nr 11836 Poseł na Sejm RP pani Urszuli Paślawskiej z dnia 25 sierpnia br. w sprawie podjęcia działań zmierzających do jak najszybszej budowy stopnia wodnego w Piszcu na rzece Pisie wraz z pełną infrastrukturą techniczną przedstawiam, co następuje.

Zadanie pn. „Budowa Stopnia Wodnego w Piszcu na rzece Pisie wraz z zapleczem technicznym” znajduje się w Planie przeciwdziałania skutkom suszy, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 15 lipca 2021 r. (Dz. U. 2021 poz. 1615). Jest to dokument planistyczny w skali krajowej, mający na celu zapobieganie skutkom coraz częściej występujących susz na terenie Polski. Ponadto ww. przedsięwzięcie zostało ujęte w Programie planowanych inwestycji w gospodarce wodnej, będącym dokumentem kierunkowym Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie (PGW Wody Polskie). Celem nadrzędnym planowanej budowy stopnia wodnego w Piszcu jest zwiększenie retencji wody w jeziorze Roś, co wpłynie na ograniczenie skutków suszy związanej z postępującymi zmianami klimatu oraz poprawi warunki żeglugi śródlądowej.

Z informacji uzyskanych z PGW Wody Polskie wynika, że inwestycja ta znajduje się obecnie na etapie postępowania administracyjnego w sprawie uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Obecnie prowadzone są działania związane z uzgodnieniem raportu o oddziaływaniu na środowisko tej inwestycji przez organy współpracujące, m.in. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie oraz Ministra Infrastruktury, jako organu odpowiedzialnego za wydanie oceny wodnoprawnej dla zadań prowadzonych przez PGW Wody Polskie. Z uwagi na skomplikowany charakter sprawy i konieczność spełnienia wymogów Dyrektywy 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej (Ramowa Dyrektywa Wodna) oraz Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dyrektywa Siedliskowa), raport wymaga dogłębnej analizy wariantów osiągnięcia założonego celu. Kolejnym krokiem w realizacji tej inwestycji, po uzyskaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, będzie uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego, a następnie pozwolenia na budowę.

Na obecną chwilę nie jest możliwe wskazanie terminu podjęcia robót budowlanych, których rozpoczęcie jest uwarunkowane koniecznością uzyskania wymaganych pozwoleń i decyzji oraz zapewnienia finansowania tej inwestycji. Z informacji uzyskanych z PGW Wody Polskie wynika, że szacowany koszt budowy stopnia wodnego w Piszcu wyniesie około 99,7 mln zł. Zapewniam przy tym, że PGW Wody Polskie podejmuje wszelkie starania zmierzające do uzyskania wymaganej dokumentacji i środków finansowych niezbędnych do budowy stopnia wodnego w Piszcu na rzece Pisie.

Z poważaniem

z upoważnienia Ministra Infrastruktury  
Przemysław Koperski  
Podsekretarz Stanu

Dokument podpisany elektronicznie.