



# Minister Infrastruktury

Znak pisma: DGW-2.054.46.2024  
Warszawa, 04 grudnia 2024

Pan  
**Szymon Hołownia**  
Marszałek Sejmu  
Rzeczypospolitej Polskiej

*Szanowny Panie Marszałku,*

w odpowiedzi na interpelację nr 6346 z 20 listopada 2024 r. Pani Poseł Sylwii Bielawskiej w sprawie *budowy zbiornika retencyjnego „Kątki” na Czarnej Wodzie w gminie Marcinowice* przekazuję poniższe informacje.

Zadanie przeciwpowodziowe pn. „Czarna Woda - zbiornik Kątki, gm. Marcinowice” jest istotne zarówno dla Ministerstwa Infrastruktury jak i dla inwestora – Państwowego Gospodarstwa Wodne Wody Polskie (PGW Wody Polskie). Inwestycja znajduje się w Programie planowanych inwestycji w gospodarce wodnej PGW Wody Polskie, oraz jest ujęta w aktualizacji Planu Zarządzania Ryzykiem Powodziowym dla obszaru dorzecza Odry.

Przedmiotem inwestycji jest budowa suchego zbiornika przeciwpowodziowego wraz z wymaganą infrastrukturą towarzyszącą, zlokalizowanego w km 37+700 koryta rzeki Czarna Woda, tj. 1,7 km powyżej miejscowości Zebrzydów. Zakładana powierzchnia zalewu zbiornika przy maksymalnej rzędnej zwierciadła wody ma zajmować powierzchnię 50 ha, a pojemność zbiornika przy maksymalnym poziomie piętrzenia ma wynosić 1,225 mln m<sup>3</sup>.

## **1. Czy ministerstwo planuje podjęcie natychmiastowych działań i zabezpieczenie w budżecie państwa na przyszły rok niezbędnych na ten cel środków?**

Całkowity koszt inwestycji jest obecnie szacowany na ok. 65 mln zł. W celu zapewnienia finansowania inwestycji przedsięwzięcie zostało ujęte na liście zadań przewidzianych do realizacji po powodzi we wrześniu 2024 r., która została przekazana do Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej. Ma to umożliwić zapewnienie dla niej finansowania ze środków europejskich, po oczekiwanym uruchomieniu dodatkowej alokacji dla projektów przeciwpowodziowych przez Komisję Europejską. Ministerstwo Infrastruktury na poziomie międzyresortowym wspiera starania PGW Wody Polskie o zapewnienie środków na budowę Zbiornika Kątki i na rozwój infrastruktury przeciwpowodziowej, zwłaszcza na terenach najbardziej zagrożonych i tych, które ucierpiały w wyniku tegorocznej powodzi.

- 2. Czy Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie oddział we Wrocławiu planuje rozpoczęcie realizacji tej inwestycji w roku 2025?**
- 3. Czy PGW WP oddział we Wrocławiu ma przygotowane aktualne dokumenty (m.in. decyzje środowiskowe, pozwolenie wodnoprawne, pozwolenie na budowę i inne) do realizacji tejże inwestycji?**

Obecnie trwają prace przygotowawcze, ukierunkowane na pozyskanie dla zadania kompletu wymaganych prawem pozwoleń, decyzji i dokumentacji. W 2023 roku PGW Wody Polskie zleciło opracowanie dokumentacji niezbędnej do złożenia wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Czarna Woda zbiornik Kątki, gm. Marcinowice”, wymaganej do późniejszego opracowania dokumentacji projektowej i uzyskania pozwolenia na realizację inwestycji. W kwietniu 2024 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu wydał postanowienie o zakresie Raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Zgodnie z informacjami przekazanymi przez PGW Wody Polskie w I kw. 2025 r. planowane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia.

W dniu 30 października 2024 r. w obecności przedstawiciela kierownictwa Ministerstwa Infrastruktury podpisano list intencyjny pomiędzy PGW Wody Polskie, a Gminami Marcinowice, Kąty Wrocławskie i Sobótka, celem współdziałania i wzajemnego wsparcia w celu przyspieszenia procesu opracowania dokumentacji projektowej oraz uzyskania zgód i decyzji potrzebnych do realizacji inwestycji. Współpraca ma również obejmować wsparcie w uzyskaniu finansowania dla tego przedsięwzięcia, aby jak najszybciej zrealizować budowę zbiornika.

- 4. Kiedy można spodziewać się rozpoczęcia procedury przetargowej mającej na celu wyłonienie wykonawcy kompletnej dokumentacji projektowej oraz prac budowlanych?**

Wyłonienie wykonawcy dokumentacji projektowej i rozpoczęcie prac dokumentacyjnych zależne jest od uzyskania ostatecznej decyzji środowiskowej dla przedsięwzięcia. Inwestor szacuje, że budowa zbiornika będzie mogła zostać zakończona w ciągu 4 lat od pozyskania decyzji o pozwoleniu na realizację inwestycji w trybie ustawy z dnia 16 września 2011 r. o szczególnych rozwiązaniach związanych z usuwaniem skutków powodzi (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 654).

Zapewnienie bezpieczeństwa powodziowego i właściwego stanu infrastruktury przeciwpowodziowej to priorytet Ministerstwa Infrastruktury.

*Z poważaniem,*

Dokument podpisany elektronicznie przez:

Z upoważnienia Ministra Infrastruktury

Przemysław Koperski

Podsekretarz Stanu