



# Minister Infrastruktury

---

Znak pisma: DGW-2.054.17.2024

Warszawa, 31 stycznia 2025

Pan

**Szymon Hołownia**

Marszałek Sejmu

Rzeczypospolitej Polskiej

*Szanowny Panie Marszałku,*

w odpowiedzi na interpelację nr 4928 Posłów na Sejm RP: Pana Dominika Jaśkowca oraz Pana Marka Sowy w sprawie przyspieszenia budowy zbiornika retencyjnego na potoku Rozrywka/Sudół Dominikański na terenie gm. Zielonki, przedstawiam poniżej stosowne informacje.

Zadanie pn. „Budowa suchego zbiornika na cieku Sudół Dominikański w km 6+400 w m. Węgrzce gm. Zielonki powiat krakowski województwo małopolskie” zostało wpisane do Planów zarządzania ryzykiem powodziowym (PZRP). PZRP obejmują wszystkie elementy zarządzania ryzykiem powodziowym, ze szczególnym uwzględnieniem działań służących zapobieganiu powodzi i ochronie przed powodzią oraz informacji na temat stanu należytego przygotowania w przypadku wystąpienia powodzi. W związku z tym Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie ujęło ww. zadanie w sporządzonej w 2024 r. aktualizacji Programu Planowanych Inwestycji (PPI) w gospodarce wodnej PGW Wody Polskie. Program ten zawiera realizowane w ramach dostępnych środków finansowych zadania oraz planowane do realizacji inwestycje.

Jak przekazało PGW Wody Polskie, zakres przedmiotowego zadania obejmuje wykonanie dokumentacji projektowej budowy suchego zbiornika, w tym: 1. opracowanie koncepcji; 2. opracowanie pełnej dokumentacji projektowej wraz z niezbędnymi uzgodnieniami, opiniami i decyzjami administracyjnymi. Natomiast plan budowy suchego zbiornika przewiduje szacowaną pojemność na ok. 0,20 mln m<sup>3</sup>. Zgodnie z informacjami PGW Wody Polskie, w 2021 r. zlecono wykonanie wariantowej koncepcji lokalizacji planowanych zbiorników na cieku Sudół Dominikański. Określiła ona miejsce realizacji przyszłego zbiornika w lokalizacji 6+400 km cieku Sudół Dominikański, uwzględniając także przedsięwzięcie dot. budowy północnej obwodnicy miasta Krakowa przez Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad. Zgodnie z informacjami przekazanymi przez PGW Wody Polskie, opracowany wariant budowy suchego zbiornika uzyskał pozytywną opinię gminy, na terenie której będzie zlokalizowany, a także pozytywną opinię mieszkańców, wyrażoną podczas konsultacji społecznych. 11 sierpnia 2022 r. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie podpisał umowę na realizację dokumentacji projektowej dla przedmiotowej inwestycji (wraz z uzyskaniem wymaganych prawem decyzji), a

wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach został złożony do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie w dniu 13 czerwca 2023 r. Zgodnie z informacją z PGW Wody Polskie finalizowana jest obecnie inwentaryzacja przyrodnicza oraz raport oddziaływania na środowisko. PGW Wody Polskie przewiduje, że uzyskanie decyzji środowiskowej nastąpi do końca obecnego kwartału (I kwartał 2025 r.). Następnie zostanie złożony wniosek o wydanie pozwolenia wodnoprawnego – a po jego uzyskaniu – wniosek o uzyskanie decyzji o pozwoleniu na realizację inwestycji.

PGW Wody Polskie informują, iż po zakończeniu procedury pozyskania wszystkich wymaganych decyzji administracyjnych oraz po przeprowadzeniu odpowiedniego montażu finansowego będzie możliwość realizacji tego zadania, zwiększającego bezpieczeństwo przeciwpowodziowe cieku Sudoł Dominikański.

Z poważaniem

Dokument podpisany elektronicznie przez:

z upoważnienia Ministra Infrastruktury

Przemysław Koperski

Podsekretarz stanu