



Minister Infrastruktury

Znak pisma: DGW-2.054.4.2026

Warszawa, 13 marca 2026

Pan

Włodzimierz Czarzasty

Marszałek Sejmu

Rzeczypospolitej Polskiej

Szanowny Panie Marszałku,

odpowiadając na interpelację nr 14987 z dnia 3 lutego 2026 r. Pośła na Sejm RP pana Tomasza Treli, przedstawiam poniżej informacje.

Niezwłocznie po powodzi 2024 r. interdyscyplinarny zespół ekspertów, pod kierownictwem Pana prof. Janusza Zaleskiego, Dyrektora Biura Koordynacji Projektów Banku Światowego i BRRE w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie (dalej: PGW WP) przystąpił do opracowania projektu „Programu Redukcji Ryzyka Powodziowego w zlewni Nysy Kłodzkiej” (dalej: Program). Ww. projekt został upubliczniony pod koniec lutego 2025 r., a w marcu i kwietniu 2025 r. zorganizowano na terenie zlewni Nysy Kłodzkiej spotkania o charakterze informacyjno-konsultacyjnym. Zgodnie z informacjami przekazanymi przez PGW WP celem w.wym. spotkań było przedstawienie mieszkańcom i jednostkom samorządu terytorialnego proponowanych wariantów działań (technicznych i nietechnicznych) oraz zebranie opinii, pytań i wniosków do dalszych analiz. Przedmiotowe spotkania były formą konsultacji w znaczeniu otwartego dialogu społecznego, prowadzonego na wczesnym etapie przygotowania przedsięwzięć. Nie stanowiły one formalnych konsultacji społecznych przeprowadzanych na podstawie ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko¹. Charakter ww. spotkań był jednoznacznie komunikowany uczestnikom, tj. w zaproszeniach, zapowiedziach i materiałach informacyjnych posługiwano się określeniem „spotkania informacyjno-konsultacyjne”. Spotkania były organizowane z inicjatywy PGW WP przez władze lokalne, których zadaniem było informowanie lokalnej społeczności, by jak najskuteczniej dotrzeć z przekazem do zainteresowanych mieszkańców. Należy zaznaczyć, że PGW WP deklaruje otwartość na współpracę ze stroną samorządową i społeczną na każdym etapie przygotowania przedsięwzięć, w szczególności na etapie realizacji studium wykonalności. Ponadto, przedstawiciele PGW WP, w przypadku otrzymania zaproszenia, biorą udział w spotkaniach i sesjach organów jednostek samorządu terytorialnego w celu przekazania aktualnych informacji o postępie prac w zakresie przedmiotowego obszaru.

Zgłoszenia zebrane w toku spotkań informacyjno-konsultacyjnych zostały opracowane przez PGW WP w formie zbiorczego zestawienia pytań i uwag wraz z odpowiedziami (425 pozycji). Informacja o publikacji odpowiedzi została przekazana za pośrednictwem

¹ Dz. U. z 2024 r. poz. 1112, z późn. zm.

kanalu komunikacji prowadzonego dla Programu (strona internetowa PGW WP zawierająca publikację materiałów programowych). Aktualny zestaw pytań/uwag i odpowiedzi został zamieszczony na ogólnodostępnym serwisie gov.pl².

W efekcie zgłoszonych w trakcie spotkań informacyjno-konsultacyjnych rozwiązań technicznych, w drugiej połowie 2025 r. zostały przeprowadzone dodatkowe analizy i obliczenia modelowe. Zakończenie prac nad uzupełnieniem Programu jest planowane na pierwszy kwartał 2026 r. Dalsze działania będą prowadzone w ramach kolejnego etapu, tj. sporządzania Studium wykonalności. Szczegółowe analizy społeczne, w tym identyfikacja grup wrażliwych, ocena wpływu poszczególnych wariantów, a w razie potrzeby także warianty minimalizacji skutków są przewidziane do ujęcia w planowanym Studium wykonalności. Planowanie i przygotowanie inwestycji będzie się odbywać zgodnie z obowiązującymi w Polsce przepisami, w szczególności: ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne³, ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane⁴, ustawą z dnia 8 lipca 2010 r. o szczególnych zasadach przygotowania do realizacji inwestycji w zakresie budowli przeciwpowodziowych⁵, 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 środowisko⁶.

Pisma Stowarzyszenia dla Rozwoju Doliny Białej Łądeckiej (dalej: Stowarzyszenie) obejmowały w szczególności kwestie Programu i etapu prac. Pisma były przekazywane do rozpatrzenia zgodnie z właściwością do PGW WP, które nadzorowało przygotowanie Programu. Informacje dotyczące Programu, a także postulatów Stowarzyszenia istotne dla kierownictwa Ministerstwa Infrastruktury były raportowane w trybie roboczym. Ponadto, w dniu 13 stycznia 2026 r. miało miejsce spotkanie Stowarzyszenia z przedstawicielami Ministerstwa Infrastruktury, w tym z Panem Przemysławem Koperskim, Podsekretarzem Stanu, w trakcie którego Stowarzyszenie zaprezentowało proponowane przez nich rozwiązania. Przedstawiciele Stowarzyszenia brali także udział w posiedzeniu Zespołu doradczego do spraw odporności po powodzi, zagospodarowania przestrzennego oraz urbanistyki terenów popowodziowych w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji w dniu 3 marca 2026 r.

Z poważaniem

Dokument podpisany elektronicznie przez:
z upoważnienia Ministra Infrastruktury
Arkadiusz Marchewka
Sekretarz Stanu

² link: <https://www.gov.pl/web/wodypolskie/rekomendowane-warianty-programu-redukcji-ryzyka-powodziowego-w-zlewni-nysyklodzkiej> oraz <https://www.gov.pl/web/wody-polskie-wroclaw/program-dla-nysy-klodzkiej>.

³ Dz. U. z 2025 r. poz. 960, 1535.

⁴ Dz. U. z 2025 r. poz. 418, z późn. zm.

⁵ Dz. U. z 2026 r. poz. 104.

⁶ Dz. U. z 2024 r. poz. 1112, z późn. zm.