



Minister Infrastruktury

Znak pisma: DGW-2.054.32.2024
Warszawa, 04 grudnia 2024

Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu
Rzeczypospolitej Polskiej

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na interpelację nr 5524 Poseł na Sejm RP Pani Barbary Bartuś w sprawie budowy polderu przeciwpowodziowego w miejscowości Rozтока-Brzeziny, przedstawiam poniżej stosowne informacje.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie (PGW Wody Polskie) realizuje zadania inwestycyjne na podstawie Programu Planowanych Inwestycji w gospodarce wodnej PGW Wody Polskie (dalej: PPI) opracowywanego zgodnie z art. 240 ust. 9 ustawy Prawo wodne (Dz.U. 2024 poz. 1087). Program ten zawiera realizowane zadania w ramach dostępnych środków finansowych i planowane do realizacji inwestycje. W sporządzonej w 2024 r. aktualizacji PPI, PGW Wody Polskie ujęło zadanie pn. „*Zabezpieczenie przeciwpowodziowe doliny potoku Roztoczanka w km 0+000 – 3+000 w m. Rozтока Brzeziny, gm. Gródek nad Dunajcem, pow. Nowosądecki*”. Planowany zakres zadania obejmuje:

- analizę zagrożenia powodziowego dla terenów sąsiadujących z potokiem;
- analizę możliwości retencjonowania wody w górnych partiach zlewni;
- wybór odpowiedniego wariantu zabezpieczenia przeciwpowodziowego (regulacja, progi, polder, inne);
- opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem kompletu decyzji wymaganych prawem na realizację wybranego wariantu zadania;
- pełnienie nadzorów oraz zaplanowanie robót budowlanych związanych z wykonaniem inwestycji.

Zadanie ma na celu poprawę bezpieczeństwa przeciwpowodziowego obszaru miejscowości Rozтока-Brzeziny i będzie mogło być realizowane w przypadku zabezpieczenia niezbędnych środków finansowych na ten cel.

1. *Czy i jakie kroki zostały podjęte w ciągu ostatnich dwóch lat przez Wody Polskie oraz inne instytucje w celu zabezpieczenia miejscowości Rozтока-Brzeziny przed powodziami?*

PGW Wody Polskie w ramach Programu realizacji zadań związanych z utrzymaniem wód oraz pozostałego mienia Skarbu Państwa związanego z gospodarką wodną na rok 2024, realizuje zadanie pn. „*Potok Roztoczanka w km 0+440 - 2+900 w m. Rozтока Brzeziny, gm. Gródek nad Dunajcem - usuwanie szkód powodziowych*”. Zadanie dotyczy likwidacji szkód powodziowych powstałych w okresie listopad 2023 – marzec 2024 r. Umowa na wykonanie powyższego zadania została zawarta w dniu 18 września 2024 r. natomiast

termin zakończenia robót planowany jest na koniec 2024 r. Ponadto ciek Roztoczanka, zgodnie z informacjami przekazanymi przez PGW Wody Polskie jest stale monitorowany przez pracowników Nadzoru Wodnego w Nowym Sączu.

2. *Czy istnieją plany budowy polderu przeciwpowodziowego w tej miejscowości? Jeśli tak, kiedy planowane są prace? Jeśli nie, dlaczego takie plany nie zostały jeszcze wdrożone?*
4. *Czy przewidywane są inwestycje w systemy małej retencji wodnej, umocnienia brzegów potoku, budowę zbiorników retencyjnych lub inne środki prewencyjne?*

Ewentualna potrzeba budowy zbiornika musi wynikać z analiz merytorycznych i ekonomicznych (analiza przepływów, kształtu doliny, dostępności gruntów, spodziewanych korzyści). Najkorzystniejszy wariant zabezpieczenia przeciwpowodziowego dla miejscowości znany będzie w następstwie realizacji wymienionego na wstępie zadania (*Zabezpieczenie przeciwpowodziowe doliny potoku Roztoczanka*). Wówczas PGW Wody Polskie będzie mogło podjąć ew. dalsze wiążące decyzje.

3. *Czy istnieje możliwość pozyskania środków z funduszy krajowych lub europejskich na budowę polderu oraz inne niezbędne inwestycje hydrotechniczne w tym regionie?*

Program Fundusze Europejskie dla Małopolski (FE dla Małopolski) w ramach działania *FEMP.02.09 Gospodarowanie wodami* w celu szczegółowym *EFRR/FS.CP2.IV - Wspieranie przystosowania się do zmian klimatu i zapobiegania ryzyku związanemu z klęskami żywiołowymi i katastrofami, a także odporności, z uwzględnieniem podejścia ekosystemowego* przewiduje do podjęcia inwestycje polegające na zwiększeniu możliwości retencjonowania wody, poprawie bezpieczeństwa powodziowego, jak również inwestycje w zagospodarowanie wód opadowych i roztopowych. W ramach tego działania możliwa będzie realizacja przedsięwzięć polegających na budowie, przebudowie lub remoncie urządzeń wodnych służących do retencjonowania wody jak również zapewnienia bezpieczeństwa powodziowego i przeciwdziałania suszy, w szczególności mogą to być zbiorniki retencyjne, oczka wodne, jazy, zastawki, podpiętrzenia, wały przeciwpowodziowe, poldery przeciwpowodziowe wraz z infrastrukturą towarzyszącą. Niemniej w ramach działania *FEMP.02.09* nie będą mogły być realizowane prace utrzymaniowe na rzekach ani regulacje rzek. Rozpoczęcie naborów w Programie FE dla Małopolski na zadania związane z zabezpieczeniem przeciwpowodziowym planowane jest w grudniu 2024 r.

Z poważaniem

Dokument podpisany elektronicznie przez:
z upoważnienia Ministra Infrastruktury
Przemysław Koperski
Podsekretarz Stanu