



# Minister Infrastruktury

Znak pisma: DGW-2.054.42.2024  
Warszawa, 31 grudnia 2024

Pan  
**Szymon Hołownia**  
Marszałek Sejmu  
Rzeczypospolitej Polskiej

*Szanowny Panie Marszałku,*

odpowiadając na interpelację nr 6289 z dnia 20 listopada 2024 r. Poseł na Sejm RP, Pani Danuty Jazłowieckiej, dotyczącą wystąpienia Pani Katarzyny Gołębiowskiej-Jarek Wójta Gminy Dąbrowa w sprawie podwyższenia i umocnienia wałów przeciwpowodziowych w ww. Gminie, przedstawiam co następuje.

Z informacji uzyskanych z Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie (PGW WP) wynika, że Zarząd Zlewni w Opolu ujął przebudowę lewobrzeżnych wałów przeciwpowodziowych rzeki Odry w miejscowości Niewodniki oraz w miejscowości Narok w Gminie Dąbrowa w planach dotyczących usuwania szkód powodziowych. Koszt prac oszacowano na kwotę 14,6 mln zł. Realizacja robót budowlanych jest uzależniona od uzyskania przez PGW WP środków finansowych na ten cel. Prace będą polegać na wykonaniu dokumentacji projektowej, uzyskaniu wymaganych decyzji administracyjnych, a następnie realizacji robót budowlanych. Szczegółowy zakres robót będzie określony po wykonaniu pomiarów geodezyjnych i obliczeń. Parametry wałów przeciwpowodziowych będą dostosowane do wymagań określonych w przepisach rozporządzenia w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie (Dz.U. Nr 86, poz. 579). Jednocześnie informuję, że zapotrzebowanie finansowe na zadania w gospodarce wodnej, związane z usuwaniem skutków tegorocznej powodzi i planowane do realizacji w latach 2025-2027, zostało oszacowane na kwotę około 3,2 mld zł. Podkreślam, że Ministerstwo Infrastruktury i PGW WP wspólnie podejmują działania mające na celu zapewnienie środków finansowych na ww. działania, m.in. z Banku Światowego i Unii Europejskiej. W przypadku, gdy finansowanie przebudowy wałów rzeki Odry w miejscowości Niewodniki oraz w miejscowości Narok zostanie zapewnione, PGW WP niezwłocznie przystąpi do realizacji tego zadania.

Odnosząc się do zapytania Pani Poseł, dotyczącego działań, które zostały podjęte w celu poprawy bezpieczeństwa w Gminie Dąbrowa informuję, że latach 2019-2023, m.in. na terenie Gminy Dąbrowa, były prowadzone roboty budowlane związane z realizacją zadania pn. Przebudowa Polderu Żelazna (etap I). Zakres inwestycji obejmował wykonanie 11,07 km wałów przeciwpowodziowych z ich uszczelnieniem i urządzeniami

towarzyszącymi, wśród których należy wymienić: przewał wałowy, służę wpustowo-upustową, 4 obiekty do zamontowania pomp mobilnych wraz ze zbiornikami wyrównawczymi, przepusty wałowe i drogowe, drogi serwisowe wraz z przejazdami, montaż zamknięć mobilnych, przebudowę sieci energetycznej. W zakresie projektu ujęto również przebudowę i modernizację istniejącej pompowni Żelazna, w tym m.in. wymianę pomp, armatury sterującej oraz urządzeń towarzyszących, przebudowę zbiornika wstępnego, przebudowę budowli wlotowej i wylotowej. Na terenie polderu dokonano korekty cieków Ryjec, kanału Półwieś oraz rowu ich łączącego. Po zrealizowaniu ww. inwestycji w polderze uzyskano retencję wynoszącą około 3,8 mln m<sup>3</sup>.

Ponadto na obszarze Gminy Dąbrowa były prowadzone następujące prace utrzymaniowe:

- w 2024 r.:

- wykonanie konserwacji rzeki Bródek w km 6+500- 10+600 Gminy: Opole, Dąbrowa, Komprachcice;
- wykonanie konserwacji rzeki Prószkówka w km 0+000- 7+100 m. Narok, Niewodniki, Żelazna, Gmina Dąbrowa;
- wykonanie konserwacji rzeki Dożyna w km 7+185- 16+100 m. Narok, Skarbiszów, Karczów, Gmina Dąbrowa;
- konserwacja przepustów wałowych, jazów i innych urządzeń wodnych na terenie Zarządu Zlewni w Opolu, Gminy: Opole, Dąbrowa, Dobrzeń Wielki, Prószków, Tarnów Opolski, Gogolin, Krapkowice, Lewin Brzeski,
- wykonanie konserwacji (utrzymanie) - koszenie wałów przeciwpowodziowych rzeki Odry w administracji Nadzoru Wodnego w Opolu;

- w 2023 r.:

- wykonanie konserwacji rzeki Ryjec w km 0+000-1+950, 3+000-4+000, 4+900-5+980;
- wykonanie konserwacji rzeki Bródek w km 0+000-6+500 m. Opole - Wrzoski, Gminy: Opole, Dąbrowa, Komprachcice;
- koszenie wałów przeciwpowodziowych rzeki Odry w administracji Nadzoru Wodnego w Opolu;

- w 2022 r.

- awaryjne zabezpieczenie wałów przeciwpowodziowych rzeki Odry: Narok w km 3+464, Opole - Zimnice Wielkie w km 11+600 i 11+700 oraz Mikolin - Golczowice w km 3+520 i 3+525;
- wykonanie konserwacji (utrzymanie): rzeki Prószkówka w km 0+000-7+100 (7,1 km), m. Narok, Niewodniki, Gmina Dąbrowa;
- wykonanie konserwacji rzeki Dożyna w km 0+000-3+000; 16+100-22+000 (8,9 km), m. Golczowice, Gmina Lewin Brzeski, m. Karczów, Dąbrowa, Sokolniki, Gmina Dąbrowa;

- wykonanie konserwacji wałów przeciwpowodziowe rzeki Odry w administracji Nadzoru Wodnego w Opolu - pierwsze koszenie;
- wykonanie konserwacji rzeki Prószkówka w km 9+800-15+950 (6,15 km), m. Opole-Żerkowice, Bierkowice, Sławice, Gminy: Opole, Dąbrowa.

Z poważaniem,

z upoważnienia Ministra Infrastruktury  
Przemysław Koperski  
Podsekretarz Stanu

Dokument podpisany elektronicznie.