



Minister Infrastruktury

Znak pisma: DGW-2.054.22.2025
Warszawa, 05 sierpnia 2025

Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu
Rzeczypospolitej Polskiej

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na interpelację nr 8357 Poseł na Sejm RP Pani Iwony Małgorzaty Krawczyk, w sprawie likwidacji zaniedbań oraz utrzymania i zwiększenia bezpieczeństwa terenów zalanych we wrześniu 2024 r., przedstawiam poniższe informacje.

Pytania będące przedmiotem interpelacji zostały również przesłane bezpośrednio do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie (PGW WP). W dniu 25.03.2025 r. pismem znak: KBW.063.53.2025 PGW WP udzieliło już na nie odpowiedzi, bezpośrednio do Pani Poseł (pismo w załączniku). W związku z powyższym przedstawiam informacje, stanowiące uzupełnienie do ww. odpowiedzi PGW WP.

Na skutek powodzi, która wystąpiła w 2024 r. na obszarze południowej Polski, instytucje podległe Ministerstwu Infrastruktury przygotowały plany określające działania mające na celu zwiększenie bezpieczeństwa powodziowego obszarów szczególnie dotkniętych jej skutkami, w tym również obejmujące zlewnię rzeki Bóbr, położoną w województwie dolnośląskim i lubuskim, w obrębie regionu wodnego Środkowej Odry, na obszarze dorzecza Odry. Dążąc do zmniejszenia ryzyka powodziowego w przyszłości zlecono PGW WP, we współpracy z Instytutem Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowym Instytutem Badawczym (IMGW-PIB), opracowanie projektu Programu redukcji ryzyka powodziowego dla zlewni rzeki Bobru (Program).

Projekt Programu był przedmiotem naszego spotkania konsultacyjnego, które odbyło się 12 czerwca 2025 r. w Urzędzie Miasta w Jeleniej Górze. Podczas spotkania zostały przedstawione główne założenia planowanych działań i inwestycji, które pomogą osiągnąć maksymalne bezpieczeństwo przeciwpowodziowe. Część prezentacyjna rozpoczęła się od przedstawienia skali powodzi z września 2024 r., wskazania istotnych awarii infrastruktury i dotychczas podjętych działań. Omówiono aktualne dokumenty planistyczne na bazie modeli hydraulicznych, inwentaryzację i szacowanie skutków oraz strat powodziowych, a także program planowanych inwestycji.

Wdrożenie kompleksowych rozwiązań, które uwzględnią aspekty techniczne, przyrodnicze, społeczne i ekonomiczne w skali zlewni, powinno być prowadzone w duchu dialogu i współpracy między różnymi interesariuszami. Ponadto Bóbr jest rzeką transgraniczną, dlatego inwestycje związane z redukcją ryzyka powodziowego w jej zlewni wymagają ścisłej współpracy z Republiką Czeską.

W odpowiedzi na ww. wyzwania uprzejmie informuję, iż PGW WP na wniosek zainteresowanych samorządów zaprasza mieszkańców, organizacje pozarządowe i wszystkich zainteresowanych do wzięcia udziału w stacjonarnych konsultacjach Programu, które będą trwały do 12 września 2025 roku. Szczegóły znajdują się na stronie PGW WP: <https://www.gov.pl/web/wody-polskie/stop-powodzi-rozpoczynamy-konsultacje-programu-redukcji-ryzyka-powodziowego-w-zlewni-rzeki-bobr> .

Z poważaniem

Dokument podpisany elektronicznie przez:

z upoważnienia Ministra Infrastruktury
Przemysław Koperski
Podsekretarz Stanu

Załączniki:

Pismo PGW Wody Polskie z dnia 25.03.2025 r. do Pani Poseł Iwony Krawczyk