



Minister Infrastruktury

Znak pisma: DGW-2.054.13.2024
Warszawa, 06 grudnia 2024

Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu
Rzeczypospolitej Polskiej

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na interpelację nr 4932 z 25 września br. Pośla na Sejm RP Pana Michała Wosia, w sprawie stanu technicznego Polderu Buków i zbiornika Racibórz Dolny po powodzi z września 2024 r. oraz zabezpieczeń przeciwpowodziowych przedstawiam stosowne informacje.

- 1. Czy Ministerstwo Infrastruktury planuje przeprowadzenie kompleksowego audytu technicznego wałów przeciwpowodziowych Polderu Buków oraz innych kluczowych zbiorników wodnych w regionie? Jakie kroki zostaną podjęte w celu zwiększenia bezpieczeństwa obiektów hydrotechnicznych?*

Kontrole stanu technicznego Polderu Buków oraz obiektów hydrotechnicznych w regionie prowadzone są zgodnie z obowiązującymi regulacjami prawnymi w przedmiotowym zakresie, w szczególności na podstawie art. 62 ustawy – Prawo budowlane¹ oraz art. 189 ustawy – Prawo wodne². Ponadto, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie (dalej: PGW Wody Polskie), wykonuje corocznie przeglądy, które mają na celu identyfikację koniecznych prac utrzymaniowych. PGW Wody Polskie na obszarze wystąpienia powodzi, wykonuje przeglądy: wałów przeciwpowodziowych, obiektów hydrotechnicznych wraz z budowlami towarzyszącymi i innych urządzeń wodnych w celu inwentaryzacji powstałych szkód. Wyniki przeglądów i kontroli stanowią podstawę do określenia niezbędnego zakresu prac utrzymaniowych lub inwestycyjnych. PGW Wody Polskie poinformowało, że zakończyły przeglądy budowli hydrotechnicznych wraz z budowlami towarzyszącymi zbiornika Racibórz Dolny i polderu Buków, na podstawie których określono zakres koniecznych do wykonania prac.

¹ Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2024 r. poz. 725, z późn. zm.)

² Ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2024 r. poz. 1473, z późn. zm.)

2. *Czy w budżecie na nadchodzące lata przewidziane są środki na modernizację i konserwację obwałowań Polderu Buków? Jakie plany inwestycyjne są obecnie rozważane w celu zabezpieczenia tego obiektu przed przyszłymi zagrożeniami?*

Wg udzielonych wyjaśnień, PGW Wody Polskie realizuje zadania związane z utrzymaniem obiektów w ramach *Programu realizacji zadań związanych z utrzymaniem wód oraz pozostałego mienia Skarbu Państwa związanego z gospodarką wodną* (dalej: Program utrzymania) w oparciu o dostępne środki finansowe. Wynikające z przeprowadzonego przeglądu budowli hydrotechnicznych prace, niezbędne do wykonania na polderze Buków, będą realizowane po zabezpieczeniu środków na ich realizację w roku 2025 i kolejnych latach.

3. *Jakie są plany związane z dalszym monitorowaniem stanu technicznego Polderu Buków i współpracą z lokalnymi władzami w zakresie przygotowań do potencjalnych zagrożeń powodziowych?*

PGW Wody Polskie na obszarach dotkniętych powodzią podejmuje obecnie działania inwentaryzacyjne i interwencyjne oraz ustala z lokalnymi władzami dalsze wspólne prace z wykorzystaniem sił i środków zarządzania kryzysowego.

Nadzór nad funkcjonowaniem systemu, monitorowanie zagrożeń, wczesne ostrzeżenie i alarmowanie ludności są realizowane za pomocą centrów zarządzania kryzysowego organów administracji rządowej oraz wojewódzkich, powiatowych i gminnych centrów zarządzania kryzysowego. Współpraca PGW Wody Polskie z właściwymi jednostkami samorządu terytorialnego (dalej: JST) polega w szczególności na udziale w posiedzeniach zespołów zarządzania kryzysowego, opiniowaniu dokumentów dotyczących procedur zarządzania kryzysowego, uzgadnianiu projektów dokumentów w zakresie dotyczącym zabudowy i zagospodarowania terenu położonego na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią oraz przekazywaniu aktualnych informacji na temat prowadzonej gospodarki wodnej zainteresowanym podmiotom. Ponadto, w PGW Wody Polskie, na bieżąco realizowany jest monitoring sytuacji hydrometeorologicznej oraz sytuacji na obiektach hydrotechnicznych i zbiornikach. Wymiana informacji i współdziałanie z jednostkami zarządzania kryzysowego polega na przekazywaniu do centrów zarządzania kryzysowego informacji o aktualnej sytuacji na administrowanym obszarze. W przypadku wystąpienia zdarzenia kryzysowego ww. monitoring, a także raporty doraźne przesyłane są z częstotliwością zależną od dynamiki sytuacji.

Kwestia monitorowania stanu technicznego polderu Buków została opisana w odpowiedzi na pytanie 1.

4. *Polder Buków oraz zbiornik Racibórz Dolny odgrywają kluczową rolę w ochronie regionu przed powodzią. Każda nieszczelność i usterki w ich infrastrukturze mogą mieć tragiczne skutki dla lokalnych społeczności. W związku z tym pilne jest podjęcie odpowiednich działań naprawczych oraz zabezpieczenie infrastruktury na przyszłość.*

Polder Racibórz Dolny oraz polder Buków skutecznie zredukowały falę powodziową i zapobiegły powodzi we Wrocławiu, Opolu i w innych miastach wzdłuż Odry. Jak zostało wskazane w treści pisma PGW Wody Polskie zdefiniowały zakres prac koniecznych do wykonania na ww. polderach po tegorocznej powodzi, które będą sukcesywnie realizowane w ramach dostępnych środków finansowych.

Z poważaniem

Dokument podpisany elektronicznie przez:

z upoważnienia Ministra Infrastruktury

Przemysław Koperski

Podsekretarz Stanu