



Minister Energii

BM-WPR.0510.179.2026.KK

Warszawa, 2026-06-23

Pan

Włodzimierz Czarzasty

Marszałek Sejmu RP

Szanowny Panie Marszałku,

w nawiązaniu do interpelacji posła Jacka Osucha o numerze 17173 w sprawie udzielenia pomocy finansowej samorządom lokalnym rejonu olkuskiego w związku z występowaniem niebezpiecznych zapadlisk oraz odtwarzania się zwierciadła wód podziemnych, poniżej przedstawiam odpowiedź przygotowaną w porozumieniu z Ministrem Klimatu i Środowiska.

Obecnie prowadzone są działania zmierzające do stworzenia kompleksowych rozwiązań prawnych i organizacyjnych służących przeciwdziałaniu skutkom zapadlisk oraz odtwarzania się zwierciadła wód podziemnych na terenach pogórnich, w tym w rejonie olkuskim. W tym celu opracowany został projekt ustawy o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw, który przewiduje m.in. utworzenie systemu monitorowania terenów zagrożonych zapadliskami, prowadzenie rejestrów takich terenów przez starostów oraz uwzględnianie problematyki zapadlisk w dokumentach planowania przestrzennego.

Projekt zakłada również stworzenie podstaw prawnych do finansowania działań związanych z monitorowaniem terenów zagrożonych zapadliskami ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz finansowania odpowiedzialności Skarbu Państwa za szkody pogórnice w przypadkach, gdy nie istnieje przedsiębiorca odpowiedzialny za ich powstanie. Rozwiązania te mają umożliwić sprawniejsze reagowanie na skutki historycznej działalności górniczej.

Niezależnie od prac legislacyjnych, problematyka zagrożeń związanych z odtwarzaniem się zwierciadła wód podziemnych oraz występowaniem zapadlisk jest przedmiotem dalszych prac Międzyresortowego Zespołu do spraw usuwania skutków i przeciwdziałania zagrożeniom związanym z występowaniem zapadlisk i podtopień na terenie gminy Trzebinia i w rejonie olkuskim oraz działań podejmowanych przez organy administracji rządowej, jednostki samorządu terytorialnego, instytuty naukowo-badawcze oraz przedsiębiorców. Zespół wypracował szereg rekomendacji dotyczących monitorowania zagrożeń, planowania przestrzennego oraz działań technicznych ograniczających skutki odtwarzania się stosunków wodnych.

Na obecnym etapie prowadzone są analizy dotyczące możliwych źródeł finansowania działań związanych z przeciwdziałaniem skutkom zapadlisk i podtopień. W szczególności analizowane są możliwości wykorzystania środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz instrumentów pozostających w dyspozycji jednostek samorządu terytorialnego w ramach zarządzania kryzysowego.

W odniesieniu do działań doraźnych wskazywano dotychczas możliwość finansowania pilnych przedsięwzięć zabezpieczających przez jednostki samorządu terytorialnego z rezerw celowych tworzonych na podstawie przepisów ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r.

o zarządzaniu kryzysowym (Dz.U. z 2026 r. poz. 574). Jednocześnie należy podkreślić, że obecnie nie zostały jeszcze przyjęte ostateczne rozwiązania ustawowe określające kompleksowy system finansowania wsparcia dla samorządów oraz mieszkańców dotkniętych skutkami zapadlisk i podtopień.

Międzyresortowy Zespół przyjął również rekomendację dotyczącą kontrolowanego pompowania wód z zalewiska „Obwodnica” w formule współpracy pomiędzy Gminą Bolesław a ZGH „Bolesław” S.A. Zarekomendowano podjęcie wspólnych działań przez Gminę Bolesław i ZGH „Bolesław” S.A. przy przygotowaniu systemu odwadniającego, wraz z zapewnieniem bieżącego monitoringu wpływu prowadzonych działań na sytuację hydrogeologiczną oraz bezpieczeństwo terenów sąsiednich. Rekomendacja ta jest następstwem prowadzonych dyskusji - przy udziale samorządu i stanowi m.in. podstawę do dalszych działań mających na celu identyfikację i pozyskanie źródeł finansowania przedsięwzięć służących ograniczaniu skutków odtwarzania się zwierciadła wód podziemnych oraz występowania zapadlisk.

Ministerstwo Klimatu i Środowiska nie prowadzi bezpośrednich prac związanych z utworzeniem celowych narzędzi finansowych mających na celu wspieranie jednostek samorządu terytorialnego w rejonie olkuskim. Działania realizowane przez resort obejmują obecnie wsparcie merytoryczne oraz działania monitorujące realizowane przez Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy z przeznaczonych na ten cel środków NFOŚiGW. Dotyczą one obszaru inwentaryzacji zapadlisk w ramach zadania Państwowej Służby Geologicznej oraz monitoringu sytuacji hydrogeologiczno-hydrologicznej w rejonie olkuskim.

Z wyrazami szacunku
z upoważnienia Ministra

Marian Zmarzły
Podsekretarz stanu
2026-06-23

Do wiadomości:

Kancelaria Prezesa Rady Ministrów