



Minister Energii

BM-WPR.0510.45.2026.KK

Warszawa, 2026-03-16

Pan

Włodzimierz Czarzasty

Marszałek Sejmu RP

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na interpelację posta Łukasza Kmity o numerze 14367 w sprawie *zapadlisk i zalewisk występujących na terenie powiatu olkuskiego oraz wpływu górnictwa historycznego na bezpieczeństwo mieszkańców*, uprzejmie informuję, co następuje.

Kwestie odpowiedzialności za szkody wyrządzone ruchem zakładu górniczego uregulowane są w ustawie Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U. z 2026 r. poz. 69). Dochodzenie roszczeń o ich naprawienie odbywa się pomiędzy stronami, tj. poszkodowanym oraz przedsiębiorcą odpowiedzialnym za szkodę. W sprawach spornych, po wyczerpaniu postępowania ugodowego, poszkodowany może dochodzić swoich roszczeń na drodze postępowania cywilnego przed sądami powszechnymi. Zgodnie z art. 146 ust. 4 ww. ustawy, w razie braku przedsiębiorcy odpowiedzialnego za szkodę związaną z działalnością górniczą albo jego następcy prawnego, roszczenia o naprawę szkody przysługują przeciwko Skarbowi Państwa reprezentowanemu przez właściwy miejscowo organ nadzoru górniczego. Kwestie dotyczące decyzji administracyjnych wydawanych w związku z zaprzestaniem działalności kopalni, w tym zmiany sposobu prowadzenia odwadniania, podlegają reżimowi przepisów prawa i są podejmowane przez właściwe organy w ramach ich kompetencji.

Informuję także, że Międzyresortowy Zespół ds. zapadlisk i podtopień został powołany głównie w celu koordynacji działań rządowych i samorządowych, zatem nie dysponuje on środkami finansowymi. Jedną z jego rekomendacji jest natomiast analiza możliwości pozyskania środków na realizację zadań. W 2025 r. odbyły się cztery posiedzenia tego gremium. Jedną z rekomendacji Zespołu, już zrealizowaną, było wystąpienie do Wójta Gminy Bolesław z wnioskiem o ogłoszenie pogotowia lub alarmu przeciwpowodziowego. W dniu 10 lutego 2026 r., ogłoszono stan pogotowia przeciwpowodziowego. W efekcie możliwe będzie rozpoczęcie kontrolowanego zrzutu wody z zalewisk powstałych w gminie Bolesław. Prace polegają na wykonaniu grawitacyjnego odprowadzenia wód z zalewisk Hutki I i Dąbrówka do Sztolni Ponikowskiej. Docelowo takie odprowadzanie wód winno uwzględniać regulowanie przepływu wody, co umożliwi w przyszłości wykorzystywanie powołanych zalewisk do retencjonowania wody. W efekcie nastąpi zatrzymanie się podnoszenia lustra wody, co przyczyni się do poprawy sytuacji mieszkańców zagrożonych terenów.

Identyfikacja występowania pustek pod ziemią na terenie rejonu olkuskiego prowadzona jest sukcesywnie przez Państwową Służbę Geologiczną. Informacja o prowadzonych badaniach i ich wynikach dostępna jest pod adresem: Zapadliska - Państwowy Instytut Geologiczny - PIB (<https://www.pgi.gov.pl/zapadliska.html>). Członkowie Międzyresortowego Zespołu do spraw usuwania skutków i przeciwdziałania zagrożeniom związanym z występowaniem zapadlisk i podtopień na terenie gminy Trzebinia oraz w rejonie olkuskim mają świadomość zagrożeń związanych z podnoszącym się poziomem wody i powstającymi zapadliskami.

Z wyrazami szacunku
z upoważnienia Ministra

Marian Zmarzły
Podsekretarz stanu
2026-03-16

Do wiadomości:

Kancelaria Prezesa Rady Ministrów

Załączniki:

1. Interpelacja nr 14367