



Minister Energii

Miłosz Motyka

BM-WPR.053.22.2025.KK

Warszawa, 2026-01-19

**Pan
Włodzimierz Czarzasty
Marszałek Sejmu RP**

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na interpelację posła Janusza Kowalskiego nr 13759 w sprawie zagrożeń dla bezpieczeństwa gazowego państwa w kontekście zapasów gazu ziemnego oraz obecnej struktury magazynowania rezerw, poniżej przedstawiam odpowiedzi na zadane pytania.

Na wstępie należy podkreślić, że przedsiębiorstwa energetyczne mają dowolność w podejmowaniu decyzji biznesowych w zakresie alokacji zapasów handlowych gazu ziemnego, stąd informacje dotyczące wolumenów i kraju, w którym są utrzymywane, nie są gromadzone.

Łączny wolumen zapasów obowiązkowych gazu ziemnego utrzymywany przez podmioty zobowiązane na podstawie decyzji Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki w okresie od 1 października 2025 r. do 30 września 2026 r. wynosi 15 125,7 GWh (tj. ok. 1 378,5 mln m³). W krajowych instalacjach magazynowych utrzymywane jest 13 581,1 GWh zapasów obowiązkowych gazu ziemnego (tj. ok. 1 237,8 mln m³). W instalacjach magazynowych poza granicami kraju utrzymywanych jest 1 544,6 GWh zapasów obowiązkowych gazu ziemnego (tj. ok. 140,7 mln m³), co stanowi 10,2% całkowitego wolumenu zapasów obowiązkowych.

Utrzymywanie zapasów obowiązkowych gazu ziemnego poza granicami RP w krajowym porządku prawnym funkcjonuje od 2011 r. Przedsiębiorstwa energetyczne, w tym podmioty państwowe, korzystają z tej możliwości, podobnie jak miało to miejsce w latach 2015-2023. Zawetowana przez Prezydenta RP ustawa z dnia 5 sierpnia 2025 roku o zmianie ustawy o zapasach ropy naftowej, produktów naftowych i gazu ziemnego oraz zasadach postępowania w sytuacjach zagrożenia bezpieczeństwa paliwowego państwa i zakłóceń na rynku naftowym oraz niektórych innych ustaw zawierała rozwiązania ograniczające utrzymywanie zapasów obowiązkowych gazu ziemnego za granicą, m.in. wydłużenie okresu, w jakim zapasy obowiązkowe mają być dostarczone do systemu przesyłowego z 40 do 50 dni. Rozwiązanie to zostało wprowadzone pierwotnie w ograniczonym zakresie czasowym w ustawie z dnia 5 sierpnia 2022 r. o zmianie niektórych ustaw w celu wzmocnienia bezpieczeństwa gazowego państwa w związku z sytuacją na rynku gazu (Dz. U. z 2022 r. poz. 1723). Ponadto w zawetowanym projekcie znalazły się także zapisy obligujące do otrzymania zgody ministra właściwego do spraw gospodarki surowcami strategicznymi w przypadku utrzymywania zapasów obowiązkowych gazu ziemnego za granicą.

Zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1938 z dnia 25 października 2017 r. dotyczącym środków zapewniających bezpieczeństwo dostaw gazu

ziemnego i uchylającym rozporządzenie (UE) nr 994/2010, wszystkie państwa członkowskie mają obowiązek przygotowania Planu na wypadek sytuacji nadzwyczajnej, w którym określone będą środki, procedury i działania, jakie powinny zostać podjęte w celu usunięcia lub ograniczenia skutków zakłóceń w dostawach gazu ziemnego z zaznaczeniem, że nie mogą one niekorzystnie wpływać na zdolność innego państwa członkowskiego do zaopatrywania jego odbiorców chronionych w gaz w przypadku stanu nadzwyczajnego w kraju, regionie lub Unii. Następnie jest on publikowany oraz oceniany przez Komisję Europejską. Polski Plan z 2023 roku zawiera szczegółowy opis działań podejmowanych w przypadku wystąpienia sytuacji nadzwyczajnej w polskim systemie gazowym. Opisano w nim szczegółowo procedury związane z uruchomieniem zapasów obowiązkowych.

Przyjęta przez Sejm ustawa z dnia 5 sierpnia 2025 r. o zmianie ustawy o zapasach ropy naftowej, produktów naftowych i gazu ziemnego oraz zasadach postępowania w sytuacjach zagrożenia bezpieczeństwa paliwowego państwa i zakłóceń na rynku naftowym oraz niektórych innych ustaw ograniczała możliwość utrzymywania zapasów obowiązkowych gazu ziemnego za granicą, warunkując taką możliwość koniecznością uzyskania zgody ministra właściwego do spraw gospodarki surowcami energetycznymi. W wyniku weta Prezydenta RP przedsiębiorstwa energetyczne posiadają swobodę w zakresie wyboru lokalizacji zapasów obowiązkowych. Należy podkreślić, że propozycja zniesienia rezerwacji przepustowości dla zapasów obowiązkowych gazu ziemnego utrzymywanych poza granicami kraju była wynikiem konsultacji prowadzonych z Komisją Europejską w zakresie dostosowania przepisów ustawy o zapasach do prawa unijnego.

Inwestycja polegająca na rozbudowie PMG Wierzchowice z obecnych 1,3 mld m³ pojemności czynnej do 2,1 mld m³ (wzrost o 800 mln m³) jest w trakcie realizacji przez właściciela magazynu, tj. ORLEN S.A. Zakończenie planowane jest do końca 2026 r. Dodatkowo OGP GAZ-SYSTEM S.A. prowadzi inwestycje połączenia krajowego systemu przesyłowego (KSP) z systemem gazociągów tranzytowych (SGT) w punkcie Wydartowo. Zakończenie w 2026 r. umożliwi zwiększenie maksymalnej mocy odbioru z MPG Mogilno o 10 mln m³/dobę (tj. z 18 mln m³/dobę do 28 mln m³/dobę).

Realizacja wyżej wymienionych projektów umożliwi osiągnięcie celu wskazanego w Polityce Energetycznej Polski do 2040 r., czyli osiągnięcia 4 mld m³ pojemności czynnych oraz maksymalnej mocy odbioru z instalacji magazynowych na poziomie 60 mln m³/na dobę.

Z wyrazami szacunku

Miłosz Motyka

Minister

2026-01-19

Do wiadomości:

Kancelaria Prezesa Rady Ministrów