



Warszawa, 24 stycznia 2025 r.

PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
dr inż. Rafał Gawin

DRR.WRG.4326.1.2025.IWa

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 9g ust. 8 i art. 23 ust. 2 pkt 8 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (t.j. Dz.U.2024.266 z późn. zm., dalej: „ustawa Prawo energetyczne”) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U.2024.572, dalej: „k.p.a.”) w związku z art. 30 ust. 1 ustawy Prawo energetyczne

po rozpatrzeniu wniosku

przedsiębiorstwa energetycznego Gas Storage Poland sp. z o.o. z siedzibą w Dębogórz (dalej: „OSM”, „Wnioskodawca”),

zawartego w piśmie z dnia 9.01.2025 r. znak: DH/UM/26/25, z wyjaśnieniami w piśmie z dnia 21.01.2025 r. znak: DH/UM/56/25 oraz piśmie z dnia 23.01.2025 r. znak: DH/UM/63/25,

w przedmiocie wydania decyzji zmieniającej decyzję Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki z dnia 17.10.2023 r. znak: DRR.WRG.748.3.2022.IWa w sprawie zatwierdzenia Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Instalacji Magazynowych (z późn. zm.; dalej: „IRiEIM”, „Instrukcja”), w zakresie zmian objętych treścią dołączonej do wniosku Zmiany nr 2 do IRiEIM wersja 001

postanawiam

1. zmienić decyzję Prezesa URE z dnia 17.10.2023 r. znak: DRR.WRG.748.3.2022.IWa (z późn. zm.) w zakresie Zmiany nr 2 do IRiEIM wersja 001, stanowiącej załącznik nr 1 do niniejszej decyzji;
2. ustalić termin wejścia w życie Zmiany nr 2 do IRiEIM wersja 001, o której mowa w pkt 1 powyżej, na dzień 29 stycznia 2025 r. o godz. 06:00.

UZASADNIENIE

Prezes URE jest centralnym organem administracji rządowej, właściwym do regulacji działalności przedsiębiorstw energetycznych. W oparciu o art. 23 ust. 1 ustawy Prawo energetyczne Prezes URE reguluje działalność przedsiębiorstw energetycznych zgodnie z ustawą Prawo energetyczne i polityką energetyczną państwa, zmierzając do równoważenia interesów przedsiębiorstw energetycznych i odbiorców paliw i energii.

Do zakresu działania Prezesa URE, zgodnie z art. 23 ust. 2 pkt 8 ustawy Prawo energetyczne, należy zatwierdzanie instrukcji ruchu i eksploatacji instalacji magazynowej oraz jej zmian.

Wnioskodawca – Gas Storage Poland sp. z o.o. – posiada koncesję na magazynowanie paliw gazowych w instalacjach magazynowych na okres od 1 czerwca 2012 r. do 31 maja 2032 r., udzieloną decyzją Prezesa URE z dnia 16 maja 2012 r. nr MPG/4/19163/W/2/2012/BT, z późn. zm.

Wnioskodawca – Gas Storage Poland sp. z o.o. – jest wyznaczony operatorem systemu magazynowania paliw gazowych na okres od 1 stycznia 2025 r. do 31 grudnia 2026 r. zgodnie z decyzją Prezesa URE z dnia 13 grudnia 2024 r. nr DRG.DRG-1.4723.1.2024.MSW.

Zgodnie z art. 9g ust. 1 ustawy Prawo energetyczne operator systemu magazynowania jest obowiązany do opracowania instrukcji ruchu i eksploatacji instalacji magazynowej.

Zgodnie z art. 9g ust. 2 ustawy Prawo energetyczne operator systemu magazynowania informuje użytkowników systemu, w formie pisemnej lub za pomocą innego środka komunikowania przyjętego przez tego operatora systemu, o publicznym dostępie do projektu instrukcji lub jej zmian oraz o możliwości zgłaszania uwag, określając miejsce i termin ich zgłaszania, nie krótszy niż miesiąc od dnia udostępnienia projektu instrukcji lub jej zmian.

Zgodnie z art. 9g ust. 3a ustawy Prawo energetyczne instrukcja opracowywana dla instalacji magazynowej określa szczegółowe warunki korzystania z tej instalacji przez użytkowników systemu oraz warunki i sposób prowadzenia ruchu, eksploatacji oraz planowania rozbudowy tej instalacji, w szczególności dotyczące:

- 1) procedury zawierania umów o świadczenie usług magazynowania;
- 2) procedury udostępniania i przydzielania zdolności magazynowych;
- 3) sposobu zarządzania ograniczeniami systemu gazowego;
- 4) kryteriów bezpieczeństwa funkcjonowania tej instalacji;
- 5) sposobu postępowania w sytuacji zagrożenia bezpieczeństwa zaopatrzenia w paliwa gazowe;
- 6) procedur postępowania w przypadku awarii;
- 7) współpracy pomiędzy operatorem systemu magazynowania a operatorami innych systemów gazowych;
- 8) przekazywania informacji pomiędzy operatorami systemów oraz pomiędzy operatorem systemu magazynowania a odbiorcami;
- 9) parametrów jakościowych paliw gazowych oraz standardów jakościowych obsługi użytkowników systemu gazowego;
- 10) charakterystyki usług dla zatłaczania paliw gazowych do instalacji magazynowych lub grup tych instalacji;

- 11) charakterystyki usług dla odbioru paliw gazowych z instalacji magazynowych lub grup tych instalacji.

Zgodnie z art. 9g ust. 5 ustawy Prawo energetyczne operator systemu magazynowania uwzględnia w instrukcji ruchu i eksploatacji instalacji magazynowej wymagania określone w opracowanej przez operatora systemu przesyłowego instrukcji ruchu i eksploatacji sieci przesyłowej.

Zgodnie z art. 9g ust. 8 ustawy Prawo energetyczne operator systemu magazynowania przedkłada Prezesowi URE do zatwierdzenia, w drodze decyzji, instrukcję wraz z informacją o zgłoszonych przez użytkowników systemu uwagach oraz sposobie ich uwzględnienia przez operatora systemu magazynowania. Operator zamieszcza te dokumenty na swojej stronie internetowej.

Zgodnie z art. 9g ust. 8d pkt 1) ustawy Prawo energetyczne Prezes Urzędu Regulacji Energetyki, w drodze decyzji, zatwierdza instrukcję, jeżeli spełnia ona wymagania określone w ustawie, jest zgodna z przepisami odrębnymi, równoważy interesy użytkowników systemu oraz nie stanowi zagrożenia dla rozwoju konkurencji na rynku energii elektrycznej lub gazu ziemnego.

Zgodnie z art. 9g ust. 9 ustawy Prawo energetyczne Prezes Urzędu Regulacji Energetyki ogłasza zatwierdzoną instrukcję w Biuletynie Urzędu Regulacji Energetyki.

Zgodnie z art. 9g ust. 10 ustawy Prawo energetyczne operator systemu magazynowania zamieszcza na swojej stronie internetowej tekst ujednoliconej obowiązującej instrukcji oraz udostępnia ją do publicznego wglądu w swojej siedzibie.

Zgodnie z art. 9g ust. 12 ustawy Prawo energetyczne użytkownicy systemu, w tym odbiorcy, których urządzenia, instalacje lub sieci są przyłączone do sieci operatora systemu gazowego, lub korzystający z usług świadczonych przez tego operatora, są obowiązani stosować się do warunków i wymagań oraz procedur postępowania i wymiany informacji określonych w instrukcjach, a także w metodach, warunkach, wymogach i zasadach przyjętych na podstawie rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 715/2009 z dnia 13 lipca 2009 r. w sprawie warunków dostępu do sieci przesyłowych gazu ziemnego i uchyłającego rozporządzenie (WE) nr 1775/2005 (Dz. Urz. UE L 211 z 14.08.2009, str. 36, z późn. zm.) lub rozporządzeń wydanych na podstawie art. 6 lub art. 23 tego rozporządzenia. Instrukcja oraz metody, warunki, wymogi i zasady, o których mowa powyżej, stanowią część umowy o świadczenie usług przesyłania lub dystrybucji paliw gazowych lub energii elektrycznej lub umowy o świadczenie usług magazynowania paliw gazowych lub skraplania gazu ziemnego albo umowy kompleksowej.

Na podstawie art. 104 § 2 k.p.a. decyzja organu administracji publicznej rozstrzyga sprawę co do jej istoty w całości lub w części.

Na podstawie art. 155 k.p.a. decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony. Wówczas, zgodnie z art. 154 § 2 k.p.a. w związku z art. 155 k.p.a., właściwy organ wydaje decyzję w sprawie zmiany dotychczasowej decyzji.

W toku postępowania o zatwierdzenie IRiEIM Prezes URE zważył, co następuje:

- (1) 10 stycznia 2025 r. wpłynął do Prezesa URE, pismem z dnia 9.01.2025 r. znak: DH/UM/26/25, wniosek Wnioskodawcy o wydanie decyzji zmieniającej decyzję Prezesa URE z dnia 17.10.2023 r. znak: DRR.WRG.748.3.2022.IWa (z późn. zm.) zatwierdzającej Instrukcję Ruchu i Eksploatacji Instalacji Magazynowych wersja 001, w obszarze Zmiany nr 2 IRiEIM, dołączonej do wniosku. Do wniosku Wnioskodawca dołączył także informację o uwagach użytkowników systemu zgłoszonych w konsultacjach publicznych oraz o sposobie ich uwzględnienia przez Wnioskodawcę.
- (2) Wnioskodawca przeprowadził publiczne konsultacje projektu Zmiany nr 2 IRiEIM w okresie 20 listopada – 20 grudnia 2024 r. Informacja o konsultacjach z projektem zmiany IRiEIM, jak również wyniki konsultacji wraz ze stanowiskiem OSM wobec otrzymanych uwag, zostały opublikowane przez Wnioskodawcę na stronie internetowej, tym samym Wnioskodawca wypełnił wymogi art. 9g ust. 2 i 8 ustawy Prawo energetyczne. Wydruk przedmiotowej informacji został włączony do materiału dowodowego.
- (3) Zaproponowana przez Wnioskodawcę Zmiana nr 2 IRiEIM dotyczy rozdziału 6 oraz rozdziału 9.
- (4) W rozdziale 6 IRiEIM Wnioskodawca przedstawił propozycję nowych postanowień regulujących zasady redukcji zdolności magazynowych, objętych umowami na świadczenie usług magazynowych długoterminowych, na rzecz operatora systemu przesyłowego (OSP) w przypadku, gdy zgłoszone przez OSP zapotrzebowanie na zdolności magazynowe na kolejny rok będzie większe niż dostępne zdolności magazynowe. Nowe przepisy w punkcie 6.4.2 IRiEIM zapewniają zgodność z prawem działań OSM w zakresie udostępnienia zdolności magazynowych operatorowi systemu przesyłowego gazowego na realizację jego zadań. Zgodnie bowiem z art. 4c ust. 2 ustawy Prawo energetyczne przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się magazynowaniem paliw gazowych jest obowiązane udostępnić operatorowi systemu przesyłowego gazowego tę część instalacji, która jest używana do magazynowania paliw gazowych i jest niezbędna do realizacji jego zadań. Przepisy w zakresie udostępnienia instalacji magazynowych w celu realizacji zadań przez OSP zostały doprecyzowane w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego (t.j. Dz.U.2018.1158 z późn. zm., dalej: rozporządzenie systemowe). Na podstawie § 37a ust. 1 rozporządzenia systemowego operator systemu przesyłowego gazowego w celu zapewnienia bezpieczeństwa, stabilności i integralności systemu przesyłowego gazowego oraz w celu bezpiecznej eksploatacji sieci przesyłowej korzysta z pojemności instalacji magazynowych. W § 37a ust. 2 rozporządzenia systemowego wskazuje się, iż przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się magazynowaniem paliw gazowych udostępnia operatorowi systemu przesyłowego gazowego część pojemności czynnej instalacji magazynowej oraz moc zatlaczania i odbioru, która jest niezbędna do realizacji zadań operatora systemu przesyłowego gazowego. Zgodnie z § 37a ust. 3 ww. rozporządzenia, do dnia 15 października każdego roku OSP informuje OSM o niezbędnej do realizacji jego zadań pojemności czynnej instalacji magazynowej, mocy odbioru i mocy ich napełniania na rok następny.

W zakresie, w jakim będzie to niezbędne do zaspokojenia zapotrzebowania zgłoszonego przez OSP w trybie § 37a ust. 3 rozporządzenia systemowego i art. 4c ustawy Prawo energetyczne, OSM stosuje mechanizm redukcji zakontraktowanych usług magazynowania

(UM), wprowadzony w pkt 6.4.2 IRiEIM. Redukcja prowadzona będzie dwuetapowo, w ramach redukcji tzw. dobrowolnej i obowiązkowej. W sytuacji gdy zgłoszone ilości dobrowolnie redukowanych UM nie wyczerpią zapotrzebowania OSP, odbywać się będzie redukcja obowiązkowa. W ramach redukcji obowiązkowej zdolności magazynowe będą zmniejszane proporcjonalnie, z zastosowaniem od kolejnego roku magazynowego. W nowym punkcie 6.4.3 IRiEIM przewidziano, iż obowiązkowej redukcji nie będą podlegały zdolności magazynowe przydzielone lub wykorzystywane w celu utrzymywania zapasów obowiązkowych gazu ziemnego, które pozostają w dyspozycji ministra właściwego do spraw gospodarki surowcami energetycznymi, zgodnie z art. 26 ust. 1 Ustawy o zapasach.

- (5) W rozdziale 9 IRiEIM wprowadzono nowe zapisy przejściowe dotyczące procedury przydziału zdolności magazynowych na rok magazynowy 2025/2026. Zapisy mają charakter jednorazowy/incydentalny i dotyczą wyłącznie udostępnienia usług magazynowania na najbliższy rok magazynowy. Zmiana ma na celu dostosowanie zapisów IRiEIM do złożonej sytuacji prawnej dotyczącej ustawowych parametrów zapasów obowiązkowych gazu ziemnego, przy jednoczesnym zapewnieniu maksymalnego wykorzystania instalacji magazynowych zarządzanych przez OSM.

Ustawa z dnia 23 maja 2024 r. o bonie energetycznym oraz o zmianie niektórych ustaw w celu ograniczenia cen energii elektrycznej, gazu ziemnego i ciepła systemowego (Dz.U.2024.859) zmieniła zapisy art. 70d Ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o zapasach ropy naftowej, produktów naftowych i gazu ziemnego oraz zasadach postępowania w sytuacjach zagrożenia bezpieczeństwa paliwowego państwa i zakłóceń na rynku naftowym (t.j. Dz.U.2024.1281 z późn. zm. – dalej: „Ustawa o zapasach”) poprzez przedłużenie do 30 września 2025 r. obowiązywania okresu dostarczenia do systemu gazowego całkowitej ilości zapasów obowiązkowych gazu ziemnego, wynoszącego 50 dni.

Zgodnie ze stanem prawnym aktualnym na dzień wydania niniejszej decyzji okres dostarczenia do systemu gazowego całkowitej ilości zapasów obowiązkowych gazu ziemnego, od 1 października 2025 r. od godz. 6:00 wynosić będzie maksymalnie 40 dni, zgodnie z art. 24 ust. 2 pkt 2 i ust. 3b zdanie drugie, art. 24a ust. 1 i art. 24b ust. 8 pkt 2 Ustawy o zapasach.

Zmienione zapisy w IRiEIM pozwalają na świadczenie usług magazynowych o strukturze i parametrach różnych w zależności od okresu ich świadczenia, tj.:

- od godz. 6:00 dnia 15 kwietnia 2025 r. do godz. 6:00 dnia 1 października 2025 r. UM odpowiadających strukturze usług określonej przy założeniu odbioru UM na warunkach ciągłych w 50 dni oraz
- na okres od godz. 6:00 dnia 1 października 2025 r. do godz. 6:00 dnia 15 kwietnia 2026 r. UM odpowiadających strukturze usług określonej przy założeniu odbioru UM na warunkach ciągłych w 40 dni.

Przewiduje się zatem, że w ww. przypadku od godz. 6:00 dnia 1 października 2025 r. nastąpi zmiana parametrów przydzielonych zdolności magazynowych.

Z kolei w przypadku wejścia w życie zmiany przepisów wydłużających w kolejnym roku gazowym okres dostarczenia zapasów obowiązkowych do systemu przesyłowego w czasie

nie dłuższym niż 50 dni, od godz. 6.00 dnia 1 października 2025 r. usługi magazynowe będą świadczone na niezmiennych zasadach, tj. jak dla okresu od godz. 6:00 dnia 15 kwietnia 2025 r. do godz. 6:00 dnia 1 października 2025 r.

- (6) W toku analiz przedłożonego do zatwierdzenia projektu Zmiany nr 2 IRiEIM, Prezes URE wystosował do Wnioskodawcy wezwanie o dodatkowe wyjaśnienia w zakresie proponowanych zmian. Prezes URE rozważył także zgłoszone uwagi uczestników rynku oraz odpowiedzi udzielone przez Wnioskodawcę. W ocenie proponowanych zmian IRiEIM Prezes URE uwzględnił wymogi wynikające szczególnie z ustawy Prawo energetyczne, rozporządzenia systemowego, Ustawy o zapasach.
- (7) Pismem z dnia 22 stycznia 2025 r. Prezes URE wystosował do Wnioskodawcy zawiadomienie o zakończeniu postępowania dowodowego w postępowaniu administracyjnym w przedmiocie zatwierdzenia Zmiany nr 2 IRiEIM. W zawiadomieniu Prezes URE wskazał 7-dniowy termin na zapoznanie się Wnioskodawcy z zebrany przez Prezesa URE materiałem dowodowym oraz złożenie ewentualnych dodatkowych uwag i wyjaśnień. W piśmie z dnia 23.01.2025 r. znak: DH/UM/63/25 Wnioskodawca poinformował, iż rezygnuje z prawa do zapoznania się z aktami sprawy oraz nie składa dodatkowych uwag i wyjaśnień do zgromadzonego materiału dowodowego.
- (8) W postępowaniu administracyjnym Prezes URE stwierdził, że przedłożona do zatwierdzenia zmiana Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Instalacji Magazynowych wersja 001 spełnia wymagania określone w ustawie Prawo energetyczne, jest zgodna z przepisami odrębnymi, równoważy interesy użytkowników systemu oraz nie stanowi zagrożenia dla rozwoju konkurencji na rynku gazu ziemnego. Biorąc powyższe pod uwagę Prezes URE wydaje niniejszą decyzję w przedmiocie zatwierdzenia Zmiany nr 2 Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Instalacji Magazynowych wersja 001.
- (9) Zatwierdzona Zmiana nr 2 Instrukcji zostanie ogłoszona w Biuletynie Urzędu Regulacji Energetyki stosownie do art. 9g ust. 9 ustawy Prawo energetyczne.
- (10) Stosownie do art. 9g ust. 10 ustawy Prawo energetyczne operator systemu magazynowania zamieszcza na swojej stronie internetowej tekst ujednolicony Instrukcji oraz udostępnia ją do publicznego wglądu w swojej siedzibie.

Mając powyższe na względzie, postanowiłem orzec jak w sentencji.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie – Sądu Ochrony Konkurencji i Konsumentów (SOKiK), za pośrednictwem Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia (art. 30 ust. 2 i 3 ustawy Prawo energetyczne w związku z art. 479⁴⁶ pkt 1 i art. 479⁴⁷ § 1 ustawy z dnia 17 listopada 1964 r. – Kodeks postępowania cywilnego – t.j. Dz.U.2024.1568 z późn. zm.). Odwołanie należy przesłać na adres Urzędu Regulacji Energetyki: ul. Towarowa 25a, 00-869 Warszawa.
2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, zwiąże ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wnioszek o uchylenie albo zmianę decyzji w całości lub części (art. 479⁴⁹ Kodeksu postępowania cywilnego).

3. Odwołanie od decyzji Prezesa URE podlega opłacie stałej w kwocie 1000 złotych, zgodnie z art. 32 ust. 1 w związku z art. 3 ust. 2 pkt 9 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o kosztach sądowych w sprawach cywilnych (t.j. Dz.U.2024.959 z późn. zm.). Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych, stosownie do przepisów art. 100 i następne ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych oraz o przyznanie pomocy prawnej poprzez ustanowienie adwokata lub radcy prawnego, stosownie do przepisu art. 117 Kodeksu postępowania cywilnego.
4. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania do SOKiK wobec Prezesa URE (art. 127a § 1 k.p.a.). Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 2 k.p.a.).
5. Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 k.p.a.).

Prezes Urzędu Regulacji Energetyki
dr inż. Rafał Gawin

/ podpisano certyfikatem kwalifikowanym /

Załącznik nr 1:
Zmiana nr 2 do IRiEIM wersja 001

Otrzymuje:
Gas Storage Poland sp. z o.o.
z siedzibą w Dębogórze
reprezentowana przez pełnomocnika
Panią Katarzynę Staręę

ul. Rumska 28
81-198 Dębogórze
adres do korespondencji

ul. Wschowska 8
01-239 Warszawa

/dostarczono elektronicznie/

Załącznik nr 2 do wniosku z dnia 09.01.2025 r. o wydanie decyzji zmieniającej decyzję w sprawie zatwierdzenia Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Instalacji Magazynowych Wersja 001 (z późn. zm.) w zakresie objętym Zmianą nr 2



ZMIANA NR 2

DO

INSTRUKCJI RUCHU I EKSPLOATACJI INSTALACJI

MAGAZYNOWYCH

(IRiEIM)

Gas Storage Poland sp. z o. o. z siedzibą w Dębogórze

1. W pkt. 6.1.1. skreśla się wyrażenie „pkt. 8.2.1.” i wprowadza się wyrażenie „pkt. 8.2.”.
2. Pkt. 6.4.2. otrzymuje nowe brzmienie:
 - 6.4.2. Jeżeli zapotrzebowanie OSP złożone w trybie pkt. 6.4.1 przewyższa dostępne Zdolności Magazynowe i wymaga redukcji Zdolności Magazynowych w ramach UM Długoterminowych objętych zawartymi USUM, wówczas znajdują zastosowanie następujące zasady:
 - 6.4.2.1. OSM w pierwszej kolejności przesyła zapytania do wszystkich ZUM, którzy mają zakontraktowane Zdolności Magazynowe w ramach UM Długoterminowych, niezależnie od ich przeznaczenia, czy są zainteresowani zmniejszeniem ilości UM zakontraktowanych zgodnie z USUM, podając w treści zapytania niezbędne informacje dotyczące zakresu redukcji i termin udzielenia odpowiedzi przez ZUM. ZUM zainteresowany dobrowolną redukcją przesyła do OSM oświadczenie woli w tym zakresie w formie pisemnej pod rygorem nieważności, w treści którego określa maksymalny poziom redukcji Zdolności Magazynowych i zgadza się na poziom dobrowolnej redukcji mniejszy od maksymalnego. W przypadku zgłoszeń obejmujących wielkość Zdolności Magazynowych większą niż wynikająca z zapotrzebowania OSP złożonego w trybie pkt. 6.4.1, ilość UM redukowanych przez poszczególnych ZUM ustala się zgodnie z zasadą proporcjonalności. OSM składa ZUM oświadczenie w formie pisemnej pod rygorem nieważności określające zakres dobrowolnej redukcji od kolejnego Roku Magazynowego, a także informuje ZUM o konieczności odebrania Paliwa Gazowego przechowywanego w ramach redukowanych Zdolności Magazynowych (jeśli w ramach redukowanych Zdolności Magazynowych przechowywane jest Paliwo Gazowe);
 - 6.4.2.2. jeżeli po przeprowadzeniu procedury określonej w pkt. 6.4.2.1 zapewnienie OSP niezbędnych Zdolności Magazynowych zgodnie z zapotrzebowaniem złożonym w trybie pkt. 6.4.1 wymaga dalszych redukcji Zdolności Magazynowych w ramach UM Długoterminowych objętych zawartymi USUM, OSM określa pulę Zdolności Magazynowych

- w ramach UM Długoterminowych zakontraktowanych zgodnie z USUM podlegających obowiązkowej redukcji;
- 6.4.2.3. w ramach obowiązkowej redukcji Zdolności Magazynowe w ramach UM Długoterminowych objęte USUM są zmniejszane proporcjonalnie poszczególnym ZUM od kolejnego Roku Magazynowego, w sposób który zapewnia efektywne wypełnienie zgłoszonego przez OSP zapotrzebowania przy jednoczesnym uwzględnieniu stopnia dobrowolnej redukcji Zdolności Magazynowych uzyskanej w ramach poszczególnych USUM w procedurze określonej w pkt. 6.4.2.1 a także parametrów i formy UM udostępnionych poszczególnym ZUM;
- 6.4.2.4. Zdolności Magazynowe, których nie da się zmniejszyć proporcjonalnie, zmniejszane będą temu ZUM, któremu przydzielono największą ilość Zdolności Magazynowych. Zdolności Magazynowe, których nie da się zmniejszyć proporcjonalnie, bądź zmniejszyć temu ZUM, któremu przydzielono największą ilość Zdolności Magazynowych, będą zmniejszane w drodze losowania. Każda Zdolność Magazynowa będzie losowana oddzielnie. Do losowania odpowiednie zastosowanie mają zapisy procedury losowania opisanej w dokumencie powiązany z IRIEIM określonym w pkt. 1.10.1.9 IRIEIM;
- 6.4.2.5. OSM składa ZUM, któremu przysługują Zdolności Magazynowe redukowane zgodnie z pkt. 6.4.2.3, oświadczenie w formie pisemnej pod rygorem nieważności określające zakres redukcji od kolejnego Roku Magazynowego, a także informuje ZUM o konieczności odebrania Paliwa Gazowego przechowywanego w ramach redukowanych Zdolności Magazynowych (jeśli w ramach redukowanych Zdolności Magazynowych przechowywane jest Paliwo Gazowe) - w tym zakresie dla ważności zmiany USUM nie jest wymagana akceptacja ZUM;
- 6.4.2.6. Strony niezwłocznie podpisują aneks do USUM w celu odzwierciedlenia w jej postanowieniach zakresu redukcji Zdolności Magazynowych od kolejnego Roku Magazynowego;
- 6.4.2.7. od momentu złożenia ZUM przez OSM oświadczenia określającego zakres redukcji, o którym mowa w pkt. 6.4.2.5, OSM nie ponosi

odpowiedzialności za niezapewnienie ZUM świadczenia UM w zakresie wynikającym ze Zdolności Magazynowych zredukowanych w trybie określonym w pkt. 6.4.2.3 - 6.4.2.5;

6.4.2.8. w przypadku nieodebrania Paliwa Gazowego przechowywanego w ramach zredukowanych Zdolności Magazynowych zastosowanie mają odpowiednio pkt. 1.7.11 i 4.8;

6.4.2.9. redukcji na podstawie pkt 6.4.2 podlegają wyłącznie Zdolności Magazynowe w ramach UM Długoterminowych.

3. Po pkt. 6.4.2 dodaje się nowy pkt 6.4.3.:

6.4.3. Zapotrzebowanie OSP zgłoszone w trybie § 37a Rozporządzenia Systemowego i art. 4c ust. 2 i ust. 3 Prawa Energetycznego nie stanowi podstawy do zastosowania trybu obowiązkowej redukcji Zdolności Magazynowych uregulowanego w pkt 6.4.2.3 - 6.4.2.6 do Zdolności Magazynowych przydzielonych lub wykorzystywanych w celu utrzymywania zapasów obowiązkowych gazu ziemnego w trybie określonym w przepisach Ustawy o zapasach.

4. Skreśla się punkt 9.4 tymczasowo wprowadzony Zmianą nr 1 i wprowadza się nowy punkt 9.4.

9.4. W celu przeprowadzenia procedury przydziału Zdolności Magazynowych na Rok Magazynowy 2025/2026 z uwzględnieniem:

9.4.1. terminu obowiązywania wymogu prawnego utrzymywania zapasów obowiązkowych gazu ziemnego w instalacjach magazynowych, których parametry techniczne zapewniają możliwość dostarczenia ich całkowitej ilości do systemu gazowego w okresie nie dłuższym niż 50 dni - termin ten upływa w dniu 30 września 2025 r., zgodnie z art. 70d Ustawy o zapasach, oraz

9.4.2. przewidywanego dalszego obowiązywania począwszy od 1 października 2025 r. wymogu utrzymywania określonej ilości gazu ziemnego w instalacjach magazynowych, których parametry techniczne zapewniają możliwość

dostarczenia do systemu przesyłowego gazowego tej ilości gazu ziemnego w okresie nie dłuższym niż 50 dni,

wprowadza się zasady szczegółowo określone w pkt. 9.5.

9.5. Procedura Wnioskowa przydziału Zdolności Magazynowych w Instalacji Magazynowej PMG Wierzchowice, w GIM Kawerna oraz w GIM Sanok, w ramach UM Długoterminowych na Warunkach Ciągłych na Rok Magazynowy 2025/2026 zostanie przeprowadzona przy uwzględnieniu następujących zasad:

9.5.1. w ramach procedury OSM oferuje uczestnikom rynku na Rok Magazynowy 2025/2026 Zdolności Magazynowe w ramach UM Długoterminowych na Warunkach Ciągłych o zakładanych parametrach umożliwiającym odbiór całego wolumenu Paliwa Gazowego magazynowanego w ramach tych Zdolności Magazynowych do systemu przesyłowego w czasie nieprzekraczającym 50 dni,

9.5.2. w związku z upływającym o godz. 6:00 dnia 1 października 2025 r. terminem obowiązywania maksymalnego okresu dostarczenia całkowitej ilości zapasów obowiązkowych gazu ziemnego do systemu gazowego wynoszącego 50 dni zgodnie z art. 70d Ustawy o zapasach, w ramach Procedury Wnioskowej dotyczącej Roku Magazynowego 2025/2026 wyodrębnia się część (pulę) Zdolności Magazynowych obejmujących UM Długoterminowe na Warunkach Ciągłych w formie Pakietów, które w sytuacji nieobowiązywania powyższego wymogu prawnego od godz. 6:00 dnia 1 października 2025 r., będą od tej daty i godziny świadczone jako UM Długoterminowe na Warunkach Przerwywanych w formie Pakietów – wyodrębniona pula Zdolności Magazynowych, o której mowa w niniejszym punkcie, zostanie objęta odrębnym przydziałem Zdolności Magazynowych.

9.6. W przypadku nieobowiązywania w okresie od godz. 6:00 dnia 1 października 2025 r. prawnego wymogu utrzymywania zapasów obowiązkowych gazu ziemnego w instalacjach magazynowych, których parametry techniczne zapewniają możliwość dostarczenia ich całkowitej ilości do systemu gazowego w okresie nie dłuższym niż 50 dni, przewiduje się zmianę parametrów Zdolności Magazynowych

- udostępnionych w Procedurze Wnioskowej dotyczącej Roku Magazynowego 2025/2026, począwszy od godz. 6:00 dnia 1 października 2025 r.
- 9.7. OSM publikuje w ogłoszeniu o Procedurze Wnioskowej dotyczącej Roku Magazynowego 2025/2026 zakładane parametry UM i charakterystyki techniczne załączania i odbioru, w tym ich zmiany w przypadku, o którym mowa w pkt. 9.5.2 i 9.6.
- 9.8. Warunki dotyczące udostępnionych Zdolności Magazynowych, o których mowa powyżej w pkt. 9.5.2 i 9.6, zostaną odpowiednio odzwierciedlone w treści USUM zawartych w następstwie przydziału tych Zdolności Magazynowych.
- 9.9. Do przypadków zmiany UM na Warunkach Ciągłych w UM na Warunkach Przerwywanych w trybie określonym powyżej w pkt. 9.5.2 nie stosuje się pkt. 2.3.3.2 ani pozostałych postanowień IRiEIM, które stałyby w sprzeczności z taką zmianą.
- 9.10. W przypadku zmian parametrów UM Długoterminowych w trybie określonym powyżej w pkt. 9.5.2 i 9.6 usługi te po zmianie są nadal kwalifikowane jako UM Długoterminowe.
- 9.11. Przewidziane w IRiEIM ograniczenia dotyczące udostępniania lub zbywania przez ZUM na rynku wtórnym praw do Zdolności Magazynowych udostępnionych w celu utworzenia i utrzymywania zapasów obowiązkowych, nie dotyczą przypadków udostępniania lub przenoszenia takich Zdolności Magazynowych na rynku wtórnym w relacjach pomiędzy ZUM a RARS.