

Usługi magazynowania - informacje dla rynku

WARSZAWA 2024



I GSP czyli OSM

II Gdzie magazynujemy gaz ziemny

III Jakie usługi możemy zaoferować

IV Jak zakontraktować usługi magazynowania

V Dokumenty obowiązujące w relacjach ZUM - GSP

VI Realizacja zawartych umów

VII Gdzie znaleźć przydatne informacje

I. GSP czyli OSM

- Od 2012 r. pełni funkcję Operatora Systemu Magazynowania;
- jako jedyny podmiot w kraju posiada koncesję na magazynowanie paliw gazowych w instalacjach magazynowych, która została wydana 16.05.2012 i jest ważna do 31.05.2032;
- zajmuje się magazynowaniem gazu ziemnego oraz rozbudową magazynów gazu;
- zapewnia bezpieczeństwo funkcjonowania instalacji magazynowych i realizacji umów z użytkownikami tych instalacji;
- jest istotnym ogniwem w systemie gazowym w Polsce.



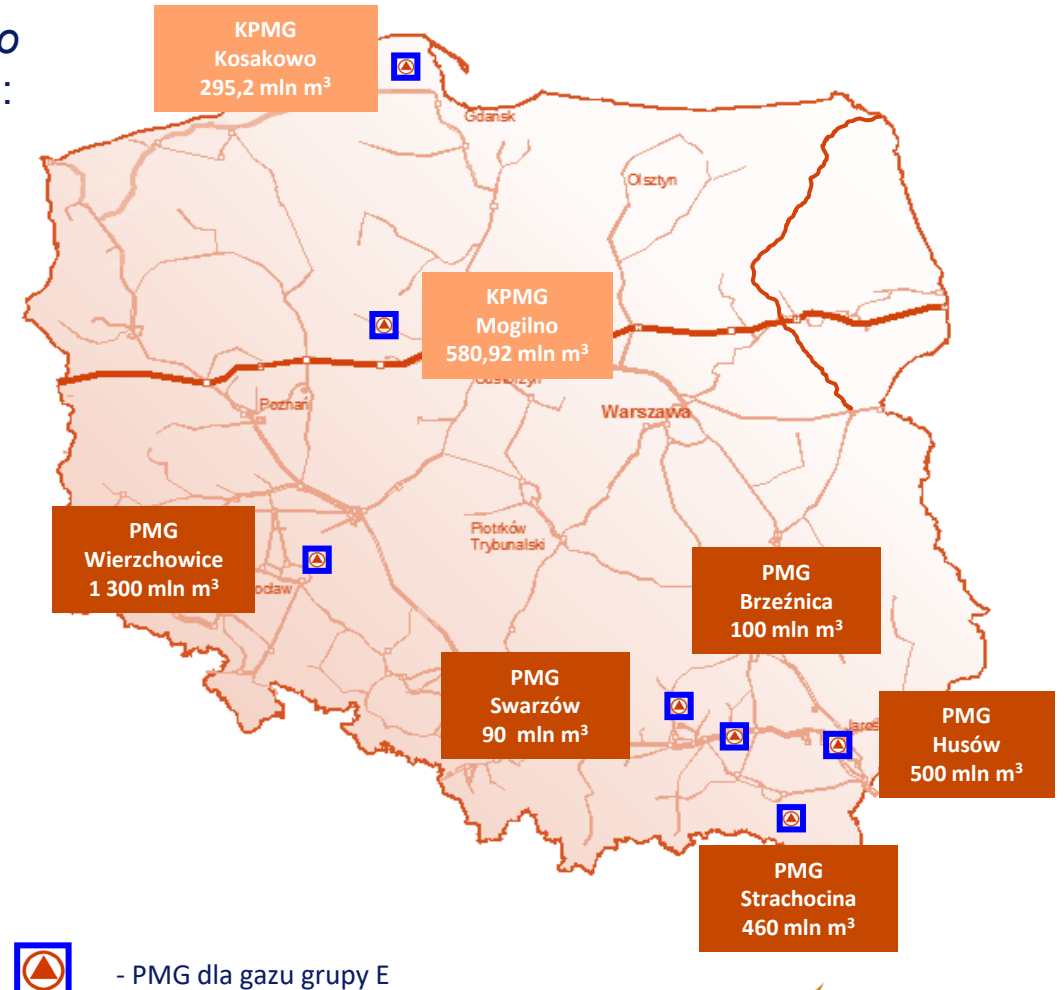
II. Gdzie magazynujemy gaz ziemny

Podziemne Magazyny Gazu (PMG) wysokometanowego

W Polsce eksploatowanych jest 7 PMG gazu wysokometanowanego będących instalacjami magazynowymi gazu ziemnego utworzonych:

- w wyługowanych **kawernach solnych** (w złożach soli)
 - **GIM KAWERNA**
 - KPMG Mogilno
 - KPMG Kosakowo
- w częściowo **wyekspluataowanych złożach** gazu ziemnego

- **GIM SANOK**
 - PMG Husów
 - PMG Strachocina
 - PMG Swarzów
 - PMG Brzeźnica
- **IM PMG Wierzchowice**



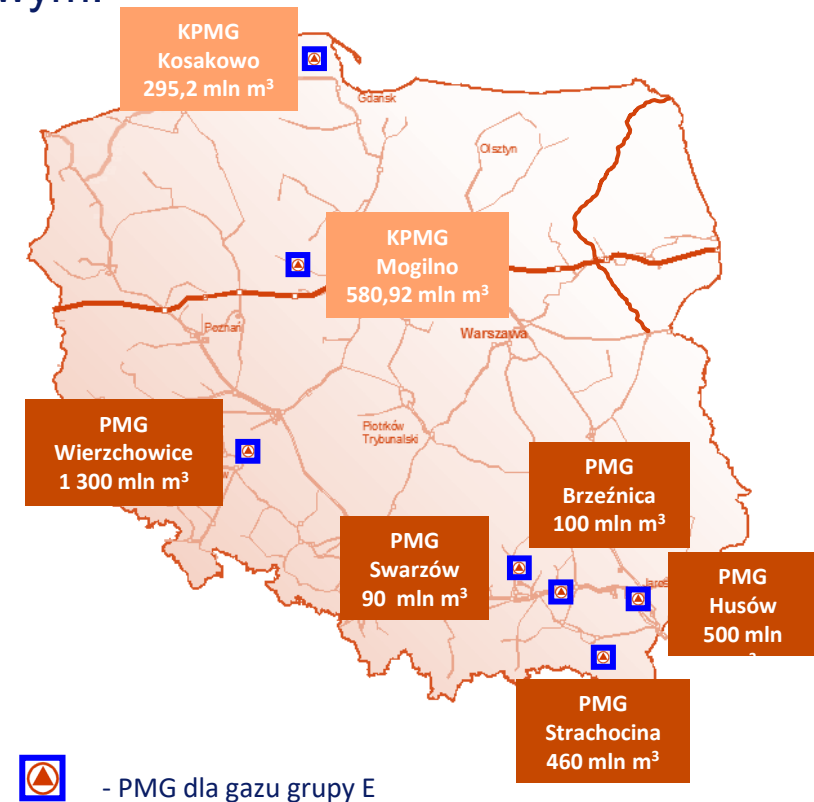
II. Gdzie magazynujemy gaz ziemny

Współpraca magazynów z systemem przesyłowym

Klient OSM (ZUM) powinien być jednocześnie **klientem OSP (ZUP)** i uzyskać Przydział Zdolności przesyłowej (PZ) w punktach wejścia i wyjścia z/do instalacji magazynowej współpracującej z systemem przesyłowym gazowym.

ID punktów na połączeniu systemów OSP / OSM:

- **178001** GIM Kawerna pobór
- **108001** GIM Kawerna zatłaczanie
- **178002** GIM Sanok pobór
- **108002** GIM Sanok zatłaczanie
- **178003** IM Wierzchowice pobór
- **108003** IM Wierzchowice zatłaczanie



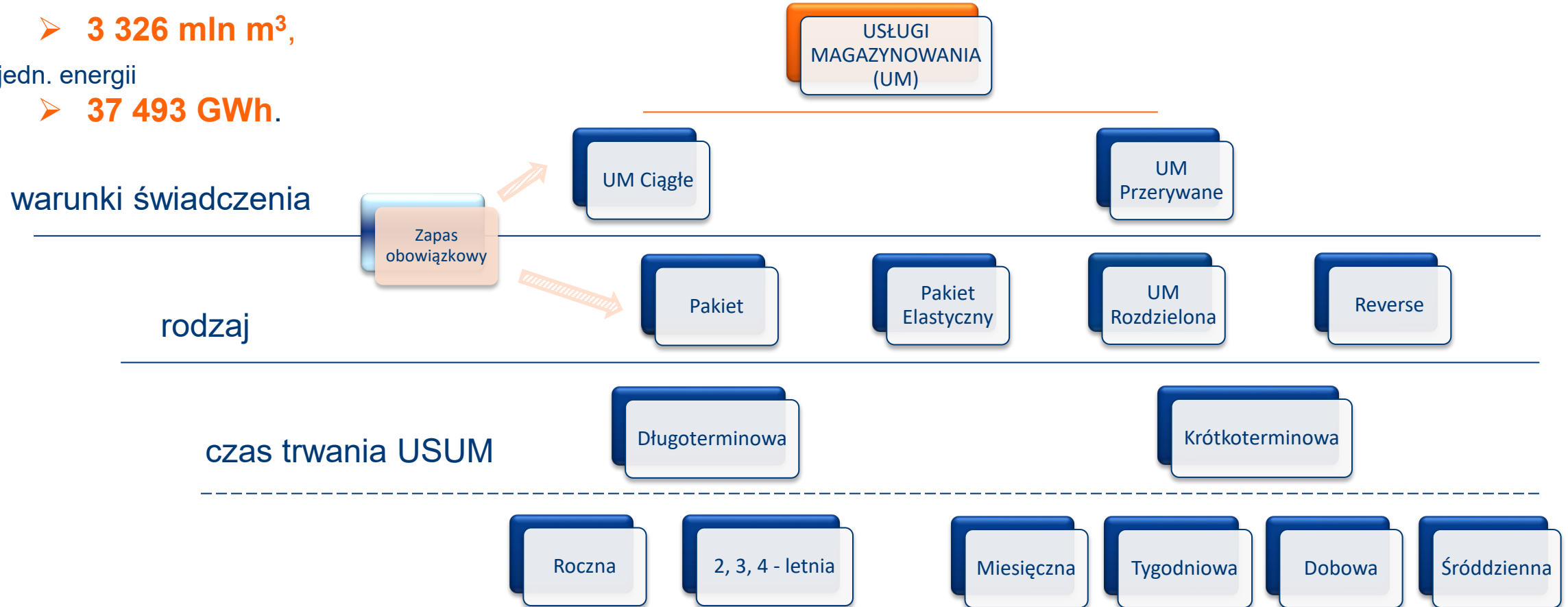
III. Jakie usługi możemy zaoferować

Łącznie dysponujemy pojemnością

➤ **3 326 mln m³,**

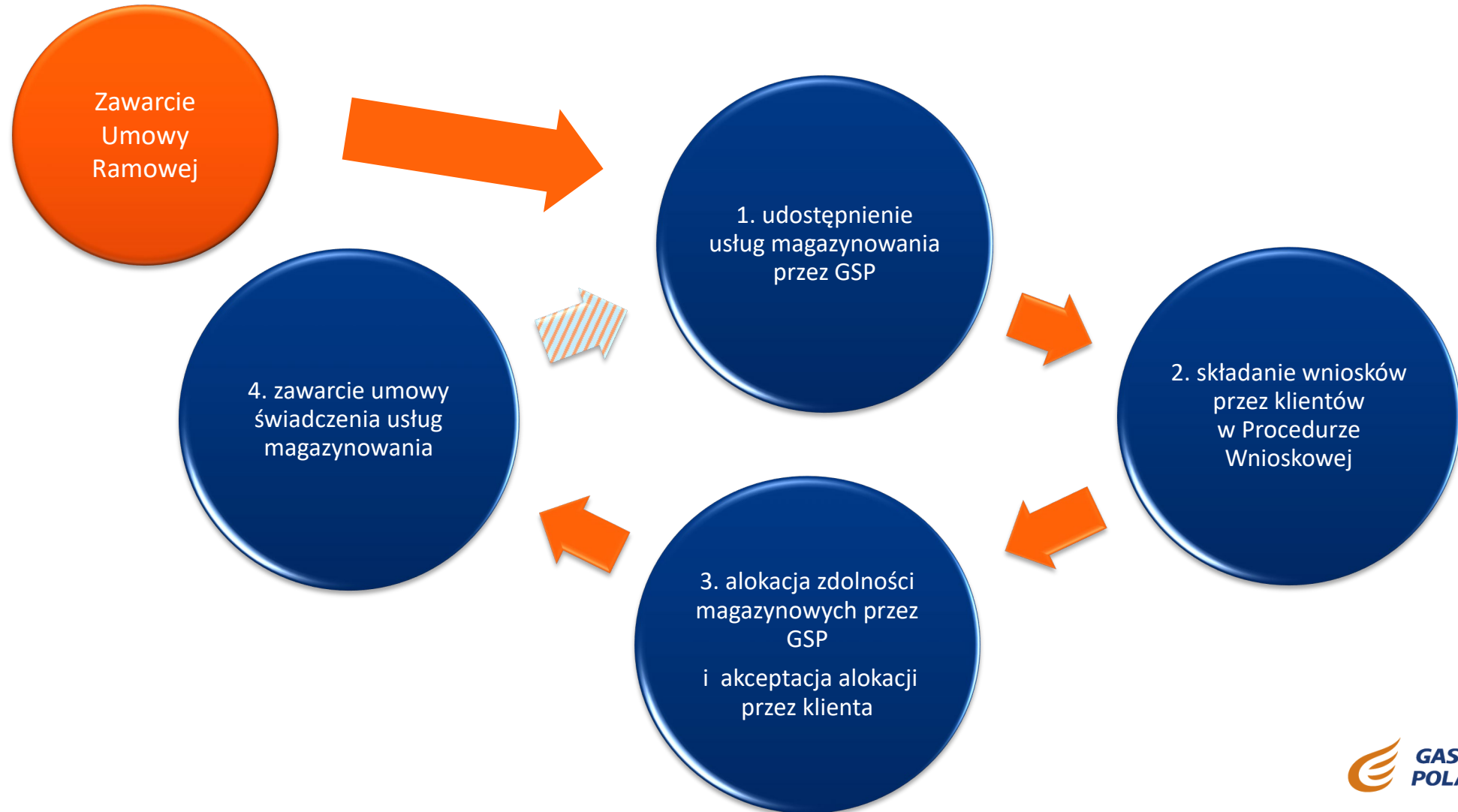
w jedn. energii

➤ **37 493 GWh.**



Parametry poszczególnych rodzajów usług podane są w aktualnej taryfie oraz na stronie internetowej GSP.

IV. Jak zakontraktować usługi magazynowania



IV. Jak zakontraktować usługi magazynowania

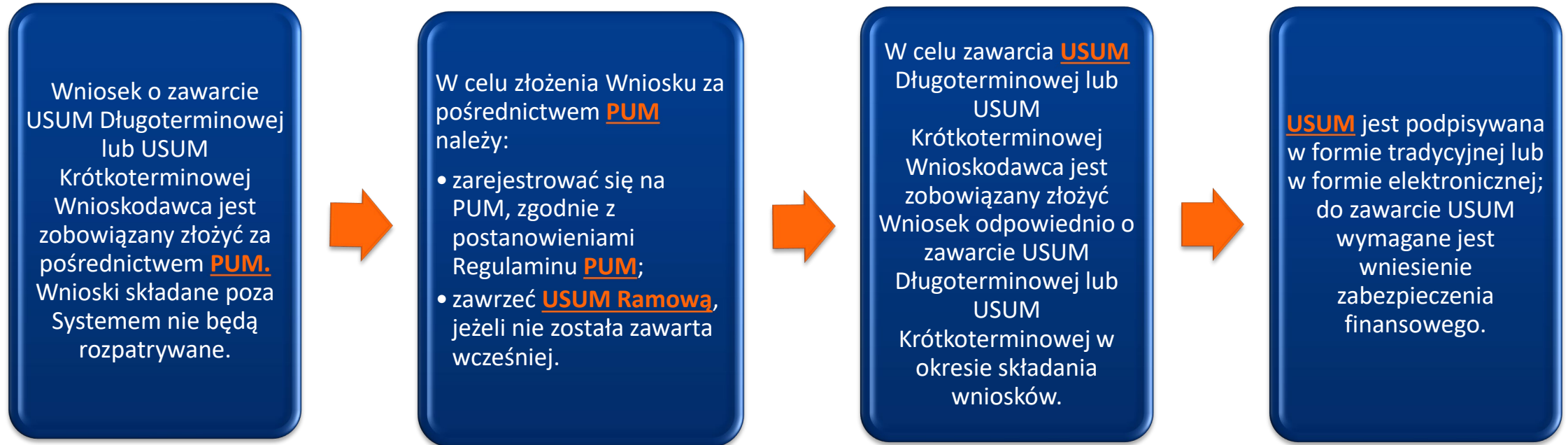
Udostępnianie usług magazynowania

GSP publikuje na stronie internetowej informacje dotyczące Procedury Wnioskowej:

- planowaną datę oraz godzinę rozpoczęcia i zakończenia okresu, w którym możliwe jest składanie Wniosków w ramach danej Procedury Wnioskowej
- rodzaj i parametry Zdolności Magazynowych oferowanych w ramach danej Procedury Wnioskowej
- okres na jaki oferowane są Zdolności Magazynowe (datę początkową i końcową okresu, w jakim możliwe jest świadczenie UM)
- całkowitą ilość Zdolności Magazynowych oferowanych w ramach danej Procedury Wnioskowej
- IM lub GIM, której Zdolność Magazynowa jest przedmiotem danej Procedury Wnioskowej
- nazwę Procedury Wnioskowej

IV. Jak zakontraktować usługi magazynowania

Procedura Wnioskowa – wniosek / zawarcie USUM



PUM – Platforma Usług Magazynowania to elektroniczny system do alokacji zdolności magazynowych

IV. Jak zakontraktować usługi magazynowania

Kluczowe terminy i daty – Procedura Wnioskowa dla UM Długoterminowych



W przypadku nieprzedłożenia wymaganych dokumentów:

OSM wzywa Wnioskodawcę do złożenia prawidłowo wypełnionego Wniosku, który należy złożyć w terminie do **4 Dni Roboczych od dnia otrzymania wezwania. (2 Dni Robocze od dnia otrzymania wniosku w przypadku Procedury FCFS.)**

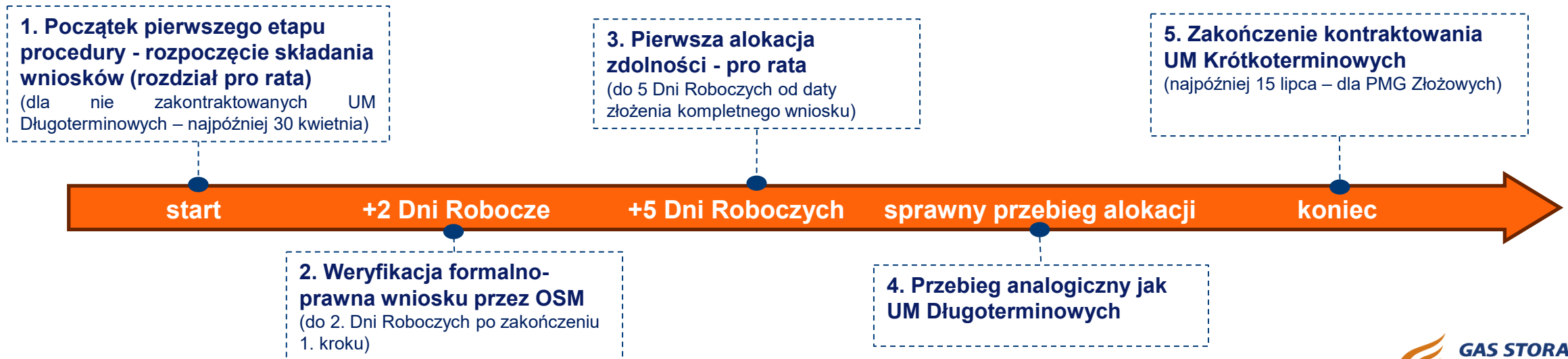
IV. Jak zakontraktować usługi magazynowania

Kontraktowanie UM Krótkoterminowych

- Możliwość kontraktacji UM Krótkoterminowych - po 15 kwietnia w przypadku niepełnego zakontraktowania UM Długoterminowych.
- Nowe Procedury Wnioskowe (PW) w trakcie Roku Magazynowego – poprzedzone informacją na stronie internetowej GSP.
- UM Krótkoterminowe mogą być udostępniane w trakcie Roku Magazynowego w jednej lub kilku Procedurach Wnioskowych.

Informacja o planowanej Procedurze Wnioskowej dla UM Krótkoterminowych publikowana z wyprzedzeniem co najmniej pełnych **2 Dni Roboczych** przed datą rozpoczęcia Procedury Wnioskowej.

Dla UM Krótkoterminowych stosowana jest procedura przydziału na zasadach first-come-first-served (FCFS).



V. Dokumenty obowiązujące w relacjach ZUM - GSP

IRiEIM, Taryfa

- Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Instalacji Magazynowych (IRiEIM) zatwierdzona decyzją Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki;
 - od dnia 6 września 2024 r. obowiązuje wersja 001 ze Zmianą nr 1;
- Taryfa w zakresie usług magazynowania paliwa gazowego Nr 1/2024 ustalona przez GSP i zatwierdzona decyzją Prezesa URE - obowiązuje **od 14 maja 2024 r.**

Taryfa Nr 1/2024 zawiera część A i część B.

Część B taryfy nie będzie stosowana, gdyż w dniu 13 czerwca br. weszła w życie zmiana do *Ustawy o zapasach* wprowadzona na mocy ustawy 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 poz. 859), wydłużająca czas dostarczenia zapasu obowiązkowego do systemu przesyłowego do 50 dni na kolejny okres, tj. od dnia 1 października 2024 r. do dnia 30 września 2025 r., czyli nie zachodzi warunek wskazany w decyzji PURE.

V. Dokumenty obowiązujące w relacjach ZUM - GSP

OWU

- **Ogólne Warunki Umowy o Świadczenie Usług Magazynowania (OWU)** ustalone przez GSP **stanowią dokument powiązany z IRiEIM**, zawierają postanowienia uzupełniające oraz regulują zasady świadczenia Usług Magazynowania, a także zawierania i rozwiązywania umów (USUM);
- OWU określają m.in.:
 - zasady dokonywania przez OSM oceny wiarygodności finansowej Wnioskodawcy i ustanawiania zabezpieczenia finansowego;
 - zasady dotyczące rozliczeń i fakturowania;
 - przesłanki rozwiązania, wypowiedzenia i wygaśnięcia USUM;
 - zasady odbioru Paliwa Gazowego w przypadku rozwiązania lub wygaśnięcia USUM;
 - zasady zachowania poufności i ochrony danych osobowych OSM / ZUM.
- w przypadku rozbieżności pomiędzy treścią OWU a IRiEIM, rozstrzygające znaczenie mają postanowienia IRiEIM;
- OWU są publikowane na stronie internetowej OSM i stanowią wzorzec umowy w rozumieniu art. 384 Ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (t.j. Dz.U. z 2023 r., poz. 1610 ze zm.).

VI. Realizacja zawartych USUM

współpraca z *Dyspozycją GSP*

Proces nominacji / renominacji, przekazywanie raportów, możliwości pracy IM - przebiega za pośrednictwem IPWI (Internetowy Portal Wymiany Informacji).

W zakresie wymiany informacji z ZUM IPWI pełni rolę portalu klienckiego, w którym funkcjonują indywidualne konta dla klientów, do których dostęp możliwy jest po zalogowaniu. Do podstawowych zadań IPWI zakresie funkcjonalności portalu należy:

- przekazywanie ZUM informacji w zakresie realizacji umów zawartych z GSP, m.in.: raportów oraz prognoz możliwości pracy IM dla konkretnego klienta;
- dostęp do zawartych z GSP umów o świadczenie usług magazynowania;
- publikacja raportów wysyłanych w imieniu klienta do GIE oraz ACER w ramach obowiązku wynikającego z rozporządzenia REMIT;
- możliwość publikacji przez GSP istotnych komunikatów związanych z realizacją zawartych z klientem umów;
- możliwość przesłania nominacji/renominacji do GSP, proces oparty o komunikację za pomocą protokołu EDIG@S.



VII. Jak znaleźć przydatne informacje

ipi.gasstoragepoland.pl

The screenshot shows the Gas Storage Poland website interface. At the top, there is a navigation bar with a 'Menu' button, the company logo, a search bar, and language selection options (PL, EN). Below the navigation bar, the main content area is divided into several sections:

- Aktualności (News):** A list of recent news items with dates and brief descriptions, including updates on URE decisions and PMG tests.
- Lokalizacje PMG (PMG Locations):** A map of Poland showing the locations of PMG (Pilot Managed Gas) installations, marked with blue location pins.
- Stan napełnienia instalacji magazynowych (Storage Installation Filling Status):** A section displaying a 98% progress indicator and a table of storage statistics as of 22:09 on 05.09.2024.

At the bottom of the page, there are logos for 'gse AGSI' (more security transparency), 'ACER' (Agency for the Cooperation), and 'Komunikaty REMIT'. A 'Zobacz video' button is also visible in the news section.

Stan napełnienia instalacji magazynowych na początek doby	36 566.5 [GWh]
stan napełnienia instalacji magazynowych na koniec doby	36 599.5 [GWh]
ilość gazu odebranego	0.0 [GWh/dobę]
ilość gazu zatłoczonego	33.0 [GWh/dobę]

VII. Jak znaleźć przydatne informacje

ipi.gasstoragepoland.pl

O Nas

Usługi Magazynowania – Transparency Template

Usługi inżynieryjne

Przetargi

Monitoring środowiskowy

Bezpieczeństwo – Ochrona danych – Współpraca

Kontakt

VII. Jak znaleźć przydatne informacje

ipi.gasstoragepoland.pl

The screenshot shows a web browser window with the URL `ipi.gasstoragepoland.pl/pl/menu/transparency-template/?page=regulacje-prawne/regulamin-magazynowania/`. The website header includes the logo for GAS STORAGE POLAND, a search bar, and language selection buttons for PL and EN. A navigation menu on the left lists various categories, with 'Regulacje prawne' and 'Regulamin magazynowania' highlighted. The main content area displays the following information:

Strona główna > Usługi Magazynowania - Transparency Template > Regulacje prawne > Regulamin magazynowania > IRIEIM

Zmiana nr 1 do IRIEIM - obowiązująca od godz. 06:00 dnia 6 września 2024 r.

Gas Storage Poland sp. z o. o. („GSP”) informuje, że decyzją znak DRR.WRG.4326.1.2024.IWa z dnia 5 września 2024 r. Prezes Urzędu Regulacji Energetyki („Prezes URE”) zmienił decyzję znak DRR.WRG.748.3.2022.IWa z dnia 17 października 2023 r. w zakresie Zmiany nr 1 do Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Instalacji Magazynowych wersja 001 („Zmiana nr 1 do IRIEIM”). Prezes URE w wydanej decyzji określił termin wejścia w życie Zmiany nr 1 do IRIEIM na dzień 6 września 2024 r. o godz. 06:00.

- Zmiana nr 1 do Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Instalacji Magazynowych wersja 001 - treść zatwierdzona przez Prezesa URE.
- Decyzja Prezesa URE z dnia 5.09.2024 r. znak DRR.WRG.4326.1.2024.IWa
- IRIEIM wersja 001 ze Zmianą nr 1 - tekst jednolity.

OWU obowiązujące od dnia 6.11.2023 r

W związku z zatwierdzeniem decyzją Prezesa Urzędu Regulacji z dnia 17.10.2023 r. znak: DRR.WRG.748.3.2022.IWa Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Instalacji Magazynowych wersja 001 („IRIEIM”), Ogólne Warunki Umowy o Świadczenie Usług Magazynowania wersja 001 („OWU”) stają się obowiązujące w dniu wejścia w życie IRIEIM, tj. 6 listopada 2023 r. o godz. 06:00.

IRIEIM wraz z OWU zastępują Regulamin Świadczenia Usług Magazynowania z dnia 1 kwietnia 2022 r. wersja 004 z późn. zm., stając się integralną częścią obowiązujących USUM.

OWU określają m.in.:

- zasady dokonywania przez OSM oceny wiarygodności finansowej Wnioskodawcy i kwestie ustanawiania zabezpieczenia finansowego;
- zasady dotyczące rozliczeń i fakturowania;
- przesłanki rozwiązania, wypowiedzenia i wygaśnięcia USUM;
- zasady odbioru Paliwa Gazowego w przypadku rozwiązania lub wygaśnięcia USUM;
- poufności i ochrony danych osobowych;
- tryb zmiany OWU.

W relacjach umownych ze Zleceniodawcami Usług Magazynowania IRIEIM oraz OWU łącznie zastępują dotychczas obowiązujący RŚUM.

- Ogólne Warunki Umowy o Świadczenie Usług Magazynowania wersja 001 („OWU”)
- Wzory formularzy i oświadczeń powiązanych z IRIEIM

IRIEIM wersja 001 obowiązujący od dnia 6.11.2023 r.

Gas Storage Poland sp. z o.o. informuje, że decyzją Prezesa Urzędu Regulacji („Prezes URE”) z dnia 17.10.2023 r. znak: DRR.WRG.748.3.2022.IWa zatwierdzona została Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Instalacji Magazynowych wersja 001.

W treści ww. decyzji Prezes URE ustalił termin wejścia w życie Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Instalacji Magazynowych na dzień 6 listopada 2023 r. o godz. 06:00.

- Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Instalacji Magazynowych wersja 001 – treść zatwierdzona przez Prezesa URE

Zapraszamy

GAS STORAGE POLAND
sp. z o.o.

Kontakt do GSP:
gsp@gas-storage.pl

Gromadź piękne chwile,
My zajmiemy się gazem.