



PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
DRG.DRG-2.4212.6.2025.AG

Warszawa, dnia 18 czerwca 2025 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2 i 3 w związku z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2024 r. poz. 266, ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572) oraz na podstawie § 10 ust. 6 i § 10a ust. 1 rozporządzenia Ministra Energii z dnia 15 marca 2018 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie paliwami gazowymi (Dz. U. z 2021 r. poz. 280, ze zm.),

po rozpatrzeniu wniosku
przedsiębiorstwa energetycznego –
Gas Storage Poland sp. z o.o. z siedzibą w Dębogórz,
zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”,

zawartego w piśmie z dnia 31 stycznia 2025 r. znak: Z/TP/78/25, uzupełnionego pismami z dnia: 24 lutego 2025 r. znak: Z/TP/129/25, 1 kwietnia 2025 r. znak: Z/192/25, 9 kwietnia 2025 r. znak: Z/TP/193/25, 22 kwietnia 2025 r. znak: Z/229/25, 12 maja 2025 r. znak: Z/TP/254/25, 23 maja 2025 r. znak: Z/276/25, 2 czerwca 2025 r. znak: Z/TP/289/25, 6 czerwca 2025 r. znak: Z/299/25, 12 czerwca 2025 r. znak: Z/TP/304/25 oraz 17 czerwca 2025 r. znak: Z/312/25, w sprawie zatwierdzenia taryfy,

postanawiam:

- 1) **zatwierdzić** ustaloną przez Przedsiębiorstwo *Taryfę dla usług magazynowania paliwa gazowego Nr 1/2025*, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, **na okres do dnia 31 marca 2026 r.** i **określić** zasady jej stosowania:
 - a) punkt 3.3 Część A i punkt 5.2 Część A stosuje się w całym okresie obowiązywania przepisów wydłużających do 50 dni okres dostarczenia całkowitej ilości zapasów obowiązkowych gazu ziemnego zgromadzonych w instalacjach magazynowych do systemu gazowego;
 - b) punkt 3.3 Część B i punkt 5.2 Część B stosuje się w okresie od 1 października 2025 r. w przypadku powrotu do przepisów wyznaczających możliwość dostarczenia całkowitej ilości zapasów obowiązkowych gazu ziemnego zgromadzonych w instalacjach magazynowych do systemu gazowego w okresie nie dłuższym niż 40 dni;
- 2) **uzgodnić saldo konta regulacyjnego** na dzień 31 grudnia 2023 r., ustalając poziom **nadmiernie** odzyskanych przychodów z działalności polegającej na magazynowaniu paliw gazowych w kwocie „-13 139,20 tys. zł”,
- 3) **uwzględnić w kalkulacji Taryfy dla usług magazynowania paliwa gazowego Nr 1/2025** saldo konta regulacyjnego w kwocie „-13 139,20 tys. zł”.

UZASADNIENIE

W dniu 31 stycznia 2025 r., na wniosek Przedsiębiorstwa posiadającego koncesję na wykonywanie działalności gospodarczej w zakresie magazynowania paliw gazowych, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia ustalonej przez Przedsiębiorstwo *Taryfy dla usług magazynowania paliwa gazowego Nr 1/2025*.

Zgodnie z art. 47 ust. 1 i 2 ustawy – Prawo energetyczne przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesję ustala taryfę dla paliw gazowych oraz proponuje okres jej obowiązywania. Przedłożona taryfa podlega zatwierdzeniu przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki (dalej: „Prezes URE”), o ile jest zgodna z zasadami i przepisami, o których mowa w art. 44-46 rzeczony ustawy.

W trakcie niniejszego postępowania, na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego ustalono, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i 45 ustawy – Prawo energetyczne oraz przepisami rozporządzenia Ministra Energii z dnia 15 marca 2018 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie paliwami gazowymi (Dz. U. z 2021 r. poz. 280, ze zm.; dalej: „rozporządzenie taryfowe”).

Zgodnie z 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 (Dz. U. z 2024 r. poz. 1281), zwanej dalej „ustawą o zapasach”, z dniem 30 września 2025 r. przestaje obowiązywać wprowadzone tym przepisem czasowe wydłużenie okresu dostarczenia do systemu gazowego całości zapasów obowiązkowych gazu ziemnego z instalacji magazynowych z 40 dni do 50 dni. Od 1 października 2025 r. parametry techniczne instalacji magazynowych, w których mogą być utrzymywane zapasy obowiązkowe gazu ziemnego będą musiały zapewnić możliwość dostarczenia całkowitej ilości zgromadzonych w nich zapasów obowiązkowych gazu ziemnego do systemu gazowego w czasie nie dłuższym niż 40 dni¹.

Z uwagi na fakt, iż data zmiany parametru technicznego instalacji magazynowych, o którym mowa w art. 24 ust. 2 pkt 2 ustawy o zapasach przypada w trakcie okresu obowiązywania *Taryfy dla usług magazynowania paliwa gazowego Nr 1/2025*, konieczne było dostosowanie niniejszej decyzji oraz treści tej taryfy – w zakresie parametrów usług pakietowych i ich wyceny – do:

- a) możliwości świadczenia tych usług w okresie obowiązywania przepisów wydłużających do 50 dni okres dostarczenia całkowitej ilości zapasów obowiązkowych gazu ziemnego zgromadzonych w instalacjach magazynowych do systemu gazowego oraz
- b) powrotu obowiązywania przepisów wyznaczających możliwość dostarczenia całkowitej ilości zapasów obowiązkowych gazu ziemnego zgromadzonych w instalacjach magazynowych do systemu gazowego w okresie nie dłuższym niż 40 dni.

W efekcie powyższego w treści *Taryfy dla usług magazynowania paliwa gazowego Nr 1/2025* wprowadzone zostały części A i B w zakresie punktu 3.3 *Specyfikacje w zakresie oferowanych wielkości Zdolności Magazynowych* i punktu 5.2 *Stawki opłat*.

Stosownie do § 10 ust. 6 rozporządzenia taryfowego przy ustalaniu przychodów pokrywających koszty uzasadnione dla wykonywanej działalności gospodarczej w zakresie magazynowania paliw gazowych uwzględnia się saldo konta regulacyjnego dla innych operatorów.

Sposób obliczenia salda konta dla innych operatorów określony został w § 10a ust. 1 rozporządzenia taryfowego. Zgodnie z § 10a ust. 4 tego rozporządzenia rozliczanie salda konta regulacyjnego dla innych operatorów dokonuje się w celu zrekompensowania: operatorowi – przychodów odzyskanych w niewystarczającym stopniu; podmiotom zamawiającym usługi – przychodów odzyskanych przez operatora w nadmiernym stopniu.

Saldo konta regulacyjnego na dzień 31 grudnia 2023 r. zostało ustalone na poziomie „-13 139,20 tys. zł” (przychody odzyskane w nadmiernym stopniu).

W niniejszym postępowaniu w kalkulacji *Taryfy dla usług magazynowania paliwa gazowego Nr 1/2025* uwzględniono całość salda konta regulacyjnego, tj. „-13 139,20 tys. zł”, co skutkuje zmniejszeniem przychodu do kalkulacji stawek opłat magazynowania.

¹ Zgodnie z treścią art. 24 ust. 2 pkt 2 ustawy o zapasach.

Wartość planowanego przychodu w zakresie magazynowania w *Taryfie dla usług magazynowania paliwa gazowego Nr 1/2025* wynosi [tajemnica Przedsiębiorstwa – punkt 1. załącznika 1. do decyzji].

Mając powyższe na uwadze, orzekam jak w sentencji.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie – Sądu Ochrony Konkurencji i Konsumentów, za pośrednictwem Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, w terminie dwutygodniowym od dnia jej doręczenia (art. 30 ust. 2 i 3 ustawy – Prawo energetyczne oraz art. 479⁴⁶ pkt 1 i art. 479⁴⁷ § 1 ustawy z dnia 17 listopada 1964 r. – Kodeks postępowania cywilnego; Dz. U. z 2024 r. poz. 1568, ze zm.).
2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji, określenie wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, zwięzłe ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wnioski o uchylenie albo zmianę decyzji w całości lub w części (art. 479⁴⁹ Kodeksu postępowania cywilnego).
3. Odwołanie od decyzji Prezesa URE podlega opłacie stałej w kwocie 1000 złotych (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 (Dz. U. z 2024 r. poz. 959, ze zm.). Opłatę uiszcza się na konto bankowe Sądu Okręgowego w Warszawie XVII Wydziału Ochrony Konkurencji i Konsumentów. Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych stosownie do przepisów art. 101 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. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego). Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego).
5. Stosownie do art. 47 ust. 3 pkt 1 w związku z art. 31 ust. 3 pkt 2 ustawy – Prawo energetyczne decyzja zostanie skierowana do ogłoszenia w „Biuletynie Branżowym Urzędu Regulacji Energetyki – Paliwa gazowe”.
6. Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, Przedsiębiorstwo wprowadza taryfę do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania.

**Prezes
Urzędu Regulacji Energetyki**

dr inż. Rafał Gawin

Karina Szostak
Digitally signed by Karina Szostak
Date: 2025.06.17 10:59:32 +02'00'

Mariusz Belczyk
Digitally signed by Mariusz Belczyk
Date: 2025.06.17 10:48:44 +02'00'

Gas Storage Poland sp. z o. o.
Ul. Rumska 28, 81-198 Dębogórze
tel. (+48) 58 628 09 00, fax. (+48) 58 628 09 11
NIP 527-264-36-19 REGON 142716642
KRS 0000374583

Biuro w W-wie: ul. Wschowska 8, 01-239 Warszawa

PREZES
Urzędu Regulacji Energetyki

dr inż. Rafał Gwinn
Jan: 7

WZOSTA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK
DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia 18 czerwca 2025 r.

nr ORG. ORG-2.4212.6.2025.AG

TARYFA W ZAKRESIE USŁUG MAGAZYNOWANIA PALIWA GAZOWEGO

Nr 1/2025

CZĘŚĆ A¹ i B²

Warszawa, 2025 r.

¹ Obowiązuje do końca doby gazowej 30.09.2025 r. kończącej się dnia 1 października 2025 r. o godz. 06:00 W przypadku wejścia w życie w terminie do dnia 30 września 2025 r. nowelizacji Ustawy o zapasach przedłużającej obowiązywanie maksymalnie 50-dniowego okresu odbioru zapasu obowiązkowego, część B Taryfy 1/2025 nie wejdzie w życie, natomiast nadal będzie obowiązywać część A Taryfy 1/2025.

² Obowiązuje od początku doby gazowej 01.10.2025 r. rozpoczynającej się dnia 1 października 2025 r. o godz. 06:00 z zastrzeżeniem przypisu 1.

SPIS TREŚCI

1. POSTANOWIENIA OGÓLNE	3
2. DEFINICJE	5
3. RODZAJE USŁUG I SPECYFIKACJE	16
4. ZASADY KWALIFIKACJI ZUM DO GRUP TARYFOWYCH.....	26
5. ZASADY ROZLICZEŃ	28
5.1 POSTANOWIENIA OGÓLNE.....	28
5.2 STAWKI OPŁAT	31
5.3 OPŁATY ZA USŁUGI WYKONYWANE NA DODATKOWE ZLECENIE	33
6. UM KRÓTKOTERMINOWA ORAZ UM ŚRÓDDZIENNA.....	34
6.1 ROZLICZENIA Z TYTUŁU UM MIESIĘCZNEJ	34
6.2 ROZLICZENIA Z TYTUŁU UM TYGODNIOWEJ	35
6.3 ROZLICZENIA Z TYTUŁU UM DOBOWEJ	36
6.4 ROZLICZENIA Z TYTUŁU UM ŚRÓDDZIENNEJ	36
7. BONIFIKATY	39
7.1 BONIFIKATY Z TYTUŁU WPROWADZONYCH OGRANICZEŃ W PRACY INSTALACJI MAGAZYNOWEJ LUB GRUPY INSTALACJI MAGAZYNOWYCH ORAZ NIEDOTRZYMANIA STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH ŚWIADCZONYCH USŁUG MAGAZYNOWANIA.....	39
7.2 BONIFIKATY Z TYTUŁU NIEDOTRZYMANIA STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH OBSŁUGI ZUM	41
7.3 BONIFIKATY Z TYTUŁU OGRANICZENIA MOCY UMOWNEJ PRZEZ OSP	42

1. POSTANOWIENIA OGÓLNE

- 1.1. Taryfa została ustalona przez spółkę Gas Storage Poland sp. z o.o. z siedzibą w Dębogórzcu z uwzględnieniem przepisów ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 266; dalej: ustawa – Prawo energetyczne), rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2024/1789 z dnia 13 czerwca 2024 r. w sprawie rynków wewnętrznych gazu odnawialnego, gazu ziemnego i wodoru zmiany rozporządzeń (UE) nr 1227/2011, (UE) 2017/1938, (UE) 2019/942 i (UE) 2022/869 oraz decyzji (UE) 2017/684, a także uchylecia rozporządzenia (WE) nr 715/2009 (Dz. U. UE L 2024/1789 z dnia 15 lipca 2024 r.) oraz rozporządzenia Ministra Energii z dnia 15 marca 2018 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie paliwami gazowymi (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 280 z późn. zm.).
- 1.2. Taryfa określa:
- a) grupy taryfowe i kryteria kwalifikacji do tych grup;
 - b) stawki opłat za świadczenie Usług Magazynowania;
 - c) stawki opłat za usługi wykonywane na dodatkowe zlecenie;
 - d) sposób ustalania bonifikat za niedotrzymanie standardów jakościowych świadczonych Usług Magazynowania oraz obsługi ZUM, oraz sposób ustalania bonifikaty z tytułu ograniczenia Mocy Umownej przez OSP.
- 1.3. Ustalone w Taryfie stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). Podatek VAT naliczany jest zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.
- 1.4. Rozliczenia pomiędzy OSM a ZUM prowadzone są w jednostkach energii (MWh). Użyte w Taryfie odniesienie do „ilości Paliwa Gazowego” rozumie się jako odniesienie do ilości Paliwa Gazowego wyrażonej w jednostkach energii (MWh), o ile wyraźnie nie zastrzeżono inaczej. „Objętość Paliwa Gazowego” wyrażana jest w metrach sześciennych (m³) w warunkach normalnych.
- 1.5. W związku ze zmianą z dniem 1 października 2025 r. ustawowego okresu dostarczenia zapasów obowiązkowych gazu ziemnego do systemu przesyłowego gazowego, wymaganego zgodnie z art. 70d ustawy 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. z 2024 r., poz. . poz.1281; dalej: Ustawa o zapasach).:

- a) do końca doby gazowej kończącej się w dniu 30 września 2025 r. obowiązują określone w części A Taryfy 1/2025 parametry Usługi Długoterminowej na Warunkach Ciągłych w postaci Pakietu zapewniające możliwość dostarczenia zapasów obowiązkowych gazu ziemnego do systemu gazowego w okresie nie dłuższym niż 50 dni;
 - b) od początku doby gazowej rozpoczynającej się w dniu 1 października 2025 r. obowiązują określone w części B Taryfy 1/2025 parametry Usługi Długoterminowej na Warunkach Ciągłych w postaci Pakietu zapewniające możliwość dostarczenia zapasów obowiązkowych gazu ziemnego do systemu gazowego w okresie nie dłuższym niż 40 dni.
- 1.6. W przypadku wejścia w życie w terminie do dnia 30 września 2025 r. nowelizacji Ustawy o zapasach przedłużającej obowiązywanie maksymalnie 50-dniowego okresu odbioru zapasu obowiązkowego, zakłada się, że część B Taryfy 1/2025 nie wejdzie w życie, natomiast nadal będzie obowiązywać część A Taryfy 1/2025.

2. DEFINICJE

O ile z treści Taryfy nie wynika inaczej, stosowane w Taryfie definicje winny być rozumiane w sposób przedstawiony poniżej:

Aukcja	procedura przydziału Zdolności Magazynowych w trybie aukcji, uregulowanym w IRIEM, w wyniku której dochodzi do zawarcia USUM;
Ciepło Spalania	ciepło spalania H_{SN} [298,15 K, 101,325 kPa, V (273,15 K, 101,325 kPa)] - ilość ciepła, która została by wydzielona w wyniku całkowitego i zupełnego spalania w powietrzu określonej objętości Paliwa Gazowego, gdyby reakcja zachodziła pod stałym ciśnieniem 101,325 kPa, wszystkie, oprócz wody, produkty spalania były w stanie gazowym, woda utworzona w procesie spalania uległa kondensacji i wszystkie produkty spalania (zarówno produkty w stanie gazowym, jak i woda w stanie ciekłym) zostały doprowadzone do temperatury 298,15 K jaką miały substraty;
Ciśnienie	ciśnienie Paliwa Gazowego mierzone w warunkach statycznych jako nadciśnienie, będące różnicą pomiędzy bezwzględnym ciśnieniem statycznym Paliwa Gazowego, a ciśnieniem atmosferycznym;
Doba Gazowa	okres od godziny 6.00 danego dnia do godziny 6.00 dnia następnego;
Dodatkowa Moc Odbioru	moc odbioru Paliwa Gazowego z IM lub GIM, ponad wartość Nominalnej Mocy Odbioru, która powstaje w wyniku odbierania z IM lub GIM Paliwa Gazowego o Ciepłe Spalania wyższym niż Referencyjne Ciepło Spalania, na skutek załączenia do IM lub GIM Paliwa Gazowego o Ciepłe Spalania wyższym niż Referencyjne Ciepło Spalania i mieszania się Paliwa Gazowego w IM lub GIM;

Dodatkowa Moc Załączania	moc załączania Paliwa Gazowego do IM lub GIM, ponad wartość Nominalnej Mocy Załączania, która powstaje w wyniku załączania do IM lub GIM Paliwa Gazowego o Ciepłe Spalania wyższym niż Referencyjne Ciepło Spalania;
Dodatkowa Pojemność Czynna	pojemność czynna, ponad Pojemność Czynną, która powstanie po załączeniu do IM lub GIM Paliwa Gazowego o Ciepłe Spalania wyższym niż Referencyjne Ciepło Spalania;
GIM Sanok	Grupa Instalacji Magazynowych obejmująca Instalacje Magazynowe: PMG Husów, PMG Strachocina, PMG Swarzów i PMG Brzeźnica;
GIM Kawerna	Grupa Instalacji Magazynowych obejmująca Instalacje Magazynowe: KPMG Mogilno i KPMG Kosakowo;
Grupa Instalacji Magazynowych (GIM)	Instalacje Magazynowe zgrupowane w ten sposób, że łącznie dla całej grupy: <ul style="list-style-type: none">• są określane i udostępniane przez OSM Zdolności Magazynowe,• są ustalane wspólne charakterystyki odbioru i załączania Paliwa Gazowego,• istnieją wyodrębnione zgodnie z IRIESP punkty PWY_{OSM} i PWE_{OSM};
Instalacja Magazynowa (IM)	instalacja używana do magazynowania Paliwa Gazowego, w tym bezzbiornikowy magazyn gazu ziemnego oraz pojemności magazynowe gazociągów, będąca własnością przedsiębiorstwa energetycznego lub eksploatowana przez to przedsiębiorstwo, włącznie z częścią instalacji skroplonego gazu ziemnego używaną do jego magazynowania, z wyłączeniem tej części instalacji, która jest wykorzystywana do działalności

	produkcyjnej oraz instalacji służącej wyłącznie do realizacji zadań OSP;
Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Instalacji Magazynowych (IRiEIM)	Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Instalacji Magazynowych Operatora Systemu Magazynowania zatwierdzona i wprowadzona do stosowania zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy – Prawo energetyczne;
Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Przesyłowej (IRiESP)	Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Przesyłowej Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. zatwierdzona i wprowadzona do stosowania zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy – Prawo energetyczne ;
Internetowa Platforma Informacyjna (IPI)	internetowa witryna OSM służąca do publikacji informacji;
Jesienny Przerób Technologiczny	Przerób przypadający w okresie pomiędzy Okresem Załączania a Okresem Odbioru, którego datę początkową i końcową określa OSM na zasadach sprecyzowanych w IRiEIM, podczas którego nie jest możliwe załączanie Paliwa Gazowego do IM ani odbieranie Paliwa Gazowego z IM;
KPMG	kawernowy podziemny magazyn gazu (KPMG Mogilno lub KPMG Kosakowo);
m³	metr sześcienny suchego Paliwa Gazowego w warunkach odniesienia: ciśnienie bezwzględne 101,325 kPa i temperatura 273,15 K;
Miesiąc Gazowy	okres od godziny 6.00 pierwszego dnia danego miesiąca do godziny 6.00 pierwszego dnia miesiąca następnego;
Międzysystemowe Fizyczne Punkty Wejścia	międzysystemowe fizyczne punkty wejścia do Systemu Przesyłowego na połączeniach z IM;

(MFPWE_{OSM})

Międzysystemowe Fizyczne Punkty Wyjścia międzysystemowe fizyczne punkty wyjścia z Systemu Przesyłowego na połączeniach z IM;

(MFPWY_{OSM})

Minimalna Moc Odbioru minimalna wartość Nominalnej Mocy Odbioru;

Minimalna Moc Załączania minimalna wartość Nominalnej Mocy Załączania;

Moc Odbioru maksymalna wartość Nominalnej Mocy Odbioru;

Moc Umowna maksymalna godzinowa ilość paliwa gazowego wyrażona w jednostkach energii (MWh/h), która może być przekazana do przestania w MFPWE_{OSM} lub MFPWY_{OSM}, określona zgodnie z postanowieniami IRiESP;

Moc Załączania maksymalna wartość Nominalnej Mocy Załączania;

Nominacja oświadczenie ZUM przekazane do OSM, dotyczące ilości Paliwa Gazowego, które będzie przekazane przez ZUM w określonym czasie, w celu załączenia do IM lub GIM lub które będzie w określonym czasie odebrane przez ZUM z IM lub GIM;

Nominalna Moc Odbioru w odniesieniu do IM lub GIM oznacza maksymalną ilość Paliwa Gazowego o Referencyjnym Ciepłe Spalania, którą można odebrać w ciągu jednej godziny z IM lub GIM, wyrażoną w MWh/h, zależną od stanu napełnienia PMG, Ciśnienia w punkcie wejścia do Systemu Przesyłowego, natomiast w odniesieniu do danego ZUM oznacza maksymalną ilość Paliwa Gazowego o referencyjnym Ciepłe Spalania, którą ZUM może odebrać w ciągu jednej godziny z IM lub GIM, wyrażoną w MWh/h, zależną od stanu napełnienia PMG;

Nominalna Moc Zatlaczania	w odniesieniu do IM lub GIM oznacza maksymalną ilość Paliwa Gazowego o Referencyjnym Ciepłe Spalania, którą można przekazać do zatlaczenia w ciągu jednej godziny do IM lub GIM, wyrażoną w MWh/h, zależną od stanu napełnienia PMG i Ciśnienia w punkcie wyjścia z Systemu Przesyłowego, natomiast w odniesieniu do danego ZUM oznacza maksymalną ilość Paliwa Gazowego o Referencyjnym Ciepłe Spalania, którą ZUM może przekazać do zatlaczenia w ciągu jednej godziny do IM lub GIM, wyrażoną w MWh/h, zależną od stanu napełnienia PMG;
Okres Odbioru	okres w Roku Magazynowym, w którym ZUM może odebrać Paliwo Gazowe z IM lub GIM, pomiędzy Jesiennym i Wiosennym Przejściem Technologicznym, z zastrzeżeniem UM Reverse i postanowień IRiEIM przewidujących możliwość odbioru Paliwa Gazowego w Okresie Zatlaczania oraz zatlaczania Paliwa Gazowego w Okresie Odbioru;
Okres Zatlaczania	okres w Roku Magazynowym, w którym ZUM może przekazać OSM Paliwo Gazowe celem zatlaczenia do IM lub GIM, pomiędzy Wiosennym i Jesiennym Przejściem Technologicznym, z zastrzeżeniem UM Reverse oraz postanowień IRiEIM przewidujących możliwość odbioru Paliwa Gazowego w Okresie Zatlaczania oraz zatlaczania Paliwa Gazowego w Okresie Odbioru;
Operator Systemu Magazynowania (OSM)	operator systemu magazynowania, o którym mowa w art. 3 pkt 26) ustawy – Prawo energetyczne, którym jest Gas Storage Poland sp. z o.o. z siedzibą w Dębogórze;
Operator Systemu Przesyłowego (OSP)	Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ – SYSTEM S.A. z siedzibą w Warszawie;

Opłata za Usługę Magazynowania	opłata ustalona zgodnie z zasadami wskazanymi w pkt 5 lub 6 Taryfy;
Pakiet	udostępniane ZUM przez OSM łącznie część Pojemności Czynnej z przypadającą dla niej Mocą Odbioru i Mocą Załączania, których wielkości i wzajemny stosunek są określone w pkt. 3.3 Taryfy;
Pakiet Elastyczny	UM Rozdzielone oferowane razem w ramach ustalonych przez OSM wzajemnych proporcji, których wielkości oraz wzajemny stosunek są określone w pkt. 3.3 Taryfy;
Paliwo Gazowe	gaz ziemny wysokometanowy (grupa E) przekazywany do załączenia do lub odbierany z IM lub GIM oraz magazynowany w IM lub GIM, spełniający wymagania jakościowe określone w IRiEIM;
PMG	podziemny magazyn gazu;
Pojemność Czynna	w odniesieniu do IM lub GIM oznacza pojemność IM lub GIM, wyrażoną w MWh, stanowiącą różnicę pomiędzy ich maksymalną pojemnością a pojemnością wymaganą do przechowywania Paliwa Gazowego, które musi pozostać w IM lub GIM w celu zapewnienia bezpieczeństwa jej pracy oraz Minimalnej Mocy Odbioru, natomiast w odniesieniu do ZUM oznacza część pojemności IM lub GIM wyrażoną w MWh, o której mowa powyżej, udostępnioną danemu ZUM na podstawie USUM;
Punkty Wejścia (PWE_{OSM})	punkty wejścia do Systemu Przesyłowego na połączeniu z IM lub GIM, tj. punkty wejścia o niesprecyzowanej fizycznej lokalizacji, dla których dokonywany jest Przydział Zdolności Przesyłowej (o których mowa w postanowieniach IRiESP);

Punkty Wyjścia (PWY_{OSM})	punkty wyjścia z Systemu Przesyłowego na połączeniu z IM lub GIM, tj. punkty wyjścia o niesprecyzowanej fizycznej lokalizacji, dla których dokonywany jest Przydział Zdolności Przesyłowej (o których mowa w postanowieniach IRiESP);
Redukcja Udostępnionych Usług	przydzielenie ZUM oddzielnie Zredukowanej Pojemności Czynnej lub Zredukowanej Mocy Zatłaczania -- w przypadku, gdy Paliwo Gazowe zatłaczane do IM lub GIM charakteryzuje się Ciepłem Spalania niższym niż Referencyjne Ciepło Spalania, lub Zredukowanej Mocy Odbioru - w przypadku, gdy przechowywane Paliwo Gazowe odbierane z IM lub GIM charakteryzuje się Ciepłem Spalania niższym niż Referencyjne Ciepło Spalania;
Referencyjne Ciepło Spalania	wartość Ciepła Spalania przyjęta do określenia UM w jednostkach energii (39,5 MJ/m ³ tj. 10,972 kWh/m ³);
Regulamin Platformy Usług Magazynowania (Regulamin PUM)	Regulamin określający zasady korzystania z Platformy Usług Magazynowania, w szczególności zawierania za jej pośrednictwem USUM, opublikowany na stronie internetowej OSM;
Renominacja	zmiana przez ZUM zatwierdzonej wcześniej Nominacji w sposób opisany w IRiEIM;
Rok Magazynowy	okres od godziny 6.00 dnia 15 kwietnia danego roku do godziny 6.00 dnia 15 kwietnia roku następnego;
Rozszerzenie Udostępnionych Usług	udostępnienie ZUM oddzielnie Dodatkowej Pojemności Czynnej lub Dodatkowej Mocy Zatłaczania - w przypadku, gdy Paliwo Gazowe zatłaczane do IM lub GIM charakteryzuje się Ciepłem Spalania wyższym niż Referencyjne Ciepło Spalania,

PREZES
Urzędu Regulacji Energetyki

dr inż. Rafał Gawin


lub Dodatkowej Mocy Odbioru - w przypadku, gdy przechowywane Paliwo Gazowe odbierane z IM lub GIM, charakteryzuje się Ciepłem Spalania wyższym niż Referencyjne Ciepło Spalania;

Specyfikacja	odpowiednio Specyfikacja GIM Kawerna, Specyfikacja GIM Sanok oraz Specyfikacja IM PMG Wierzchowice, o których mowa w postanowieniach IRIEIM, określające parametry i charakterystykę UM w danej GIM lub IM, opublikowane na stronie internetowej OSM;
System Przesyłowy	sieć gazowa wysokich ciśnień, z wyłączeniem gazociągów kopalnianych i gazociągów bezpośrednich, za której ruch sieciowy odpowiedzialny jest OSP;
Taryfa	niniejsza Taryfa w zakresie usług magazynowania paliwa gazowego Nr 1/2025;
Taryfa OSP	obecnie obowiązująca Taryfa dla usług przesyłania paliw gazowych OSP;
Tydzień Gazowy	okres od godziny 6.00 w poniedziałek danego tygodnia do godziny 6.00 w poniedziałek w tygodniu następnym;
Usługa Magazynowania (UM)	usługa świadczona przez OSM na rzecz ZUM, polegająca na udostępnieniu ZUM określonych Zdolności Magazynowych w celu: (i) załoczenia Paliwa Gazowego do IM lub GIM, lub (ii) korzystania przez ZUM z Pojemności Czynnej IM lub GIM na potrzeby przechowywania załoczonego Paliwa Gazowego, lub (iii) odbierania Paliwa Gazowego z IM lub GIM;
UM Długoterminowa	UM świadczona na podstawie USUM Długoterminowej;
UM Dobowa	UM Rozdzielona szczególnego rodzaju, będąca UM Krótkoterminową i jednocześnie UM na Warunkach Ciągłych, świadczona na rzecz ZUM na podstawie

zawartej z tym ZUM USUM Dobowej, USUM Długoterminowej lub USUM Krótkoterminowej, oferowana na następną Dobę Gazową;

UM Krótkoterminowa	UM świadczona na podstawie USUM Krótkoterminowej, z zastrzeżeniem dotyczącym UM Dobowej, która może być świadczona na podstawie USUM Dobowej, USUM Długoterminowej lub USUM Krótkoterminowej;
UM Miesięczna	UM Krótkoterminowa świadczona na podstawie USUM Krótkoterminowej, zawartej na okres od 1 do 11 kolejnych Miesięcy Gazowych;
UM na Warunkach Ciągłych	UM, w ramach której OSM zapewnia ZUM możliwość nieprzerwanego załączania Paliwa Gazowego do IM lub GIM, a także możliwość jego nieprzerwanego odbioru zgodnie z zatwierdzonymi Nominacjami lub Renominacjami w zakresie przysługującej ZUM Mocy Załączania i Mocy Odbioru, z zastrzeżeniem stosownych postanowień USUM i IRIEIM;
UM na Warunkach Przerwywanych	UM, w ramach której OSM może przerwać lub ograniczyć, w przypadkach i na czas wskazany w USUM lub IRIEIM, odbiór lub załączanie Paliwa Gazowego z lub do IM lub GIM;
UM Reverse	UM Krótkoterminowa, będąca UM na Warunkach Przerwywanych, świadczona na rzecz ZUM w GIM Sanok oraz w IM PMG Wierzchowice, w formie Pakietu lub Pakietu Elastycznego, w ramach której OSM zapewnia możliwość załączania Paliwa Gazowego w Okresie Odbioru oraz możliwość odbioru Paliwa Gazowego w Okresie Załączania na zasadzie kompensacji Nominacji i Renominacji dotyczących załączania i odbioru w tym samym okresie, z zastrzeżeniem

postanowień IRIEIM określających możliwości odbioru przez ZUM Paliwa Gazowego w Okresie Odbioru oraz załączania przez ZUM Paliwa Gazowego w Okresie Załączania, w ramach świadczenia UM Reverse;

UM Rozdzielona

UM, w ramach której OSM oddzielnie udostępnia zamówioną Moc Załączania, Pojemność Czynną lub Moc Odbioru, stosownie do pkt 3.3 Taryfy;

UM Śróddzienna

UM Rozdzielona szczególnego rodzaju, będąca UM na Warunkach Przerwywanych, świadczona jako usługa dodatkowa na rzecz ZUM, na podstawie zatwierdzonej Nominacji lub Renominacji, oferowana w bieżącej lub w kolejnej Dobie Gazowej w przypadku pojawienia się niewykorzystanych Nominalnych Mocy Załączania lub niewykorzystanych Nominalnych Mocy Odbioru;

UM Tygodniowa

UM Krótkoterminowa, świadczona na podstawie USUM Krótkoterminowej, zawartej na okres 7, 14 albo 21 kolejnych Dób Gazowych;

Umowa o Świadczenie Usług Magazynowania (USUM)

Umowa o świadczenie Usług Magazynowania Paliwa Gazowego zawarta pomiędzy ZUM i OSM zgodnie z IRIEIM;

USUM Długoterminowa

USUM zawierana na okres 1, 2, 3 albo 4 kolejnych Lat Magazynowych, a w przypadku GIM Kawerna na okres 1, 2, 3 albo 4 kolejnych Lat Magazynowych albo na okres 12, 24, 36 albo 48 kolejnych Miesiący Gazowych, niepokrywających się z Latami Magazynowymi;

USUM Krótkoterminowa

USUM zawierana na okresy krótsze niż 12 Miesiący Gazowych tj. na okres od 1 do 11 kolejnych Miesiący Gazowych albo na okres 7, 14 albo 21 kolejnych Dób Gazowych, albo na okres 1 Doby Gazowej;

Wiosenny Przesój Technologiczny	Przesój przypadający w okresie pomiędzy Okresem Odbioru a Okresem Załączania, którego datę początkową i końcową określa OSM na zasadach sprecyzowanych w IRIEIM, podczas którego nie jest możliwe załączanie Paliwa Gazowego do IM ani odbieranie Paliwa Gazowego z IM;
Zdolności Magazynowe	część lub całość Mocy Załączania, Pojemności Czynnej lub Mocy Odbioru, udostępnianych łącznie lub oddzielnie, stosownie do Specyfikacji danej GIM lub IM;
Zlecniodawca UM (ZUM)	osoba fizyczna lub prawna, a także jednostka organizacyjna nieposiadająca osobowości prawnej, lecz posiadająca zdolność prawną, która korzysta z UM na podstawie USUM; ZUM jest także OSP w zakresie, w jakim korzysta z IM lub GIM w innym celu niż realizacja zadań OSP;
Zredukowana Moc Odbioru	moc odbioru Paliwa Gazowego z IM lub GIM niższa od Nominalnej Mocy Odbioru, wynikająca z odbierania z IM lub GIM Paliwa Gazowego o Ciepłe Spalania niższym niż Referencyjne Ciepło Spalania, na skutek załączenia do IM lub GIM Paliwa Gazowego o Ciepłe Spalania niższym niż Referencyjne Ciepło Spalania i mieszania się Paliwa Gazowego w IM lub GIM;
Zredukowana Moc Załączania	moc załączania Paliwa Gazowego do IM lub GIM, niższa od Nominalnej Mocy Załączania, wynikająca z załączania do IM lub GIM Paliwa Gazowego o Ciepłe Spalania niższym niż Referencyjne Ciepło Spalania;
Zredukowana Pojemność Czynna	Pojemność Czynna, wynikająca z załączenia do IM lub GIM Paliwa Gazowego o Ciepłe Spalania niższym niż Referencyjne Ciepło Spalania."

3. RODZAJE USŁUG I SPECYFIKACJE

3.1. UM jest świadczona z wykorzystaniem następujących Instalacji Magazynowych lub Grup Instalacji Magazynowych:

- a) GIM Kawerna,
- b) GIM Sanok,
- c) PMG Wierzchowice.

3.2. Rodzaje UM oferowane w poszczególnych Instalacjach Magazynowych lub w Grupach Instalacji Magazynowych:

- a) UM na Warunkach Ciągłych

Wyszczególnienie	GIM Kawerna	GIM Sanok	PMG Wierzchowice
UM Długoterminowa			
Pakiet			
Pakiet Elastyczny			
UM Rozdzielona*			
UM Krótkoterminowa – Miesięczna			
Pakiet			
Pakiet Elastyczny			
UM Rozdzielona			
Pakiet UM Reverse	X	X	X
Pakiet Elastyczny UM Reverse	X	X	X
UM Krótkoterminowa – Tygodniowa			
Pakiet		X	X
Pakiet Elastyczny		X	X
UM Rozdzielona		X	X
UM Krótkoterminowa – Dobowa**			
UM Rozdzielona		X	X
UM Śróddzienna			
UM Rozdzielona	X	X	X

objaśnienia:

	usługa oferowana
X	usługa nie jest oferowana

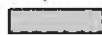
* UM Długoterminowa na Warunkach Ciągłych Rozdzielona jest oferowana w GIM Kawerna wyłącznie na okres 12 kolejnych Miesięcy Gazowych, a w PMG Wierzchowice i GIM Sanok jest oferowana wyłącznie na okres jednego Roku Magazynowego.

** UM Krótkoterminowa – Dobowa jest dostępna w przypadku pojawienia się możliwości zaoferowania przez OSM Zdolności Magazynowych na kolejną Dobę Gazową. OSM w danej Dobie Gazowej publikuje na IPI informacje w zakresie dostępności Zdolności Magazynowych na kolejną Dobę Gazową (D+1) udostępnianą w ramach UM Dobowej.

b) UM na Warunkach Przerwywanych

Wyszczególnienie	GIM Kawerna	GIM Sanok	PMG Wierzchowice
UM Długoterminowa			
Pakiet			
Pakiet Elastyczny			
UM Rozdzielona*			
UM Krótkoterminowa – Miesięczna			
Pakiet			
Pakiet Elastyczny			
UM Rozdzielona			
Pakiet UM Reverse	X		
Pakiet Elastyczny UM Reverse	X		
UM Krótkoterminowa – Tygodniowa			
Pakiet		X	X
Pakiet Elastyczny		X	X
UM Rozdzielona		X	X
UM Krótkoterminowa – Dobowa			
UM Rozdzielona		X	X
UM Śróddzienna			
UM Rozdzielona			

objaśnienia:



usługa oferowana



usługa nie jest oferowana

* UM Długoterminowa na Warunkach Przerwywanych Rozdzielona jest oferowana w GIM Sanok i PMG Wierzchowice wyłącznie na okres jednego Roku Magazynowego, a w GIM Kawerna wyłącznie na okres 12 kolejnych Miesiący Gazowych.

3.3. Specyfikacje w zakresie oferowanych wielkości Zdolności Magazynowych.

- CZĘŚĆ A¹ – obowiązuje do końca doby gazowej 30.09.2025 r.

3.3.1. GIM Kawerna

3.3.1.1. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Ciągłych w formie Pakietu składa się z:

- Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- Mocy Załączania wynoszącej 0,131 MWh/h,
- Mocy Odbioru wynoszącej 0,262 MWh/h.

3.3.1.2. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Ciągłych w formie Pakietu Elastycznego składa się z zamówionych razem:

- Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- Mocy Załączania - od 0,029 MWh/h do 0,131 MWh/h,
- Mocy Odbioru - od 0,038 MWh/h do 0,262 MWh.

3.3.1.3. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa Rozdzielona na Warunkach Ciągłych obejmuje oferowane oddzielnie:

- a) Pojemność Czynną wynoszącą 200 MWh lub jej wielokrotność,
- b) Moc Załączania,
- c) Moc Odbioru.

3.3.1.4. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Przerwywanych w formie Pakietu składa się z:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania wynoszącej 0,149 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru wynoszącej 0,343 MWh/h.

3.3.1.5. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Przerwywanych w formie Pakietu Elastycznego składa się z zamówionych razem:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania - od 0,029 MWh/h do 0,149 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru - od 0,038 MWh/h do 0,343 MWh/h.

3.3.1.6. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa Rozdzielona na Warunkach Przerwywanych obejmuje oferowane oddzielnie:

- a) Pojemność Czynną wynoszącą 200 MWh lub jej wielokrotność,
- b) Moc Załączania,
- c) Moc Odbioru.

3.3.2. GIM Sanok

3.3.2.1. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Ciągłych w formie Pakietu składa się z:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania wynoszącej 0,087 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru wynoszącej 0,209 MWh/h.

3.3.2.2. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Ciągłych w formie Pakietu Elastycznego składa się z zamówionych razem:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,

- b) Mocy Załączania - od 0,066 MWh/h do 0,087 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru - od 0,084 MWh/h do 0,209 MWh/h.

3.3.2.3. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa Rozdzielona na Warunkach Ciągłych obejmuje oferowane oddzielnie:

- a) Pojemność Czynną wynoszącą 200 MWh lub jej wielokrotność,
- b) Moc Załączania,
- c) Moc Odbioru.

3.3.2.4. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Przerwywanych w formie Pakietu składa się z:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania wynoszącej 0,090 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru wynoszącej 0,114 MWh/h.

3.3.2.5. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Przerwywanych w formie Pakietu Elastycznego składa się z zamówionych razem:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania - od 0,066 MWh/h do 0,090 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru - od 0,084 MWh/h do 0,114 MWh/h.

3.3.2.6. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa Rozdzielona na Warunkach Przerwywanych obejmuje oferowane oddzielnie:

- a) Pojemność Czynną wynoszącą 200 MWh lub jej wielokrotność,
- b) Moc Załączania,
- c) Moc Odbioru.

3.3.2.7. UM Reverse w formie Pakietu składa się z:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania wynoszącej 0,120 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru wynoszącej 0,120 MWh/h.

3.3.2.8. UM Reverse w formie Pakietu Elastycznego składa się z zamówionych razem:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,

- b) Mocy Załączania - od 0,060 MWh/h do 0,120 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru - od 0,060 MWh/h do 0,120 MWh/h.

3.3.3. PMG Wierzchowice

3.3.3.1. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Ciągłych w formie Pakietu składa się z:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania wynoszącej 0,083 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru wynoszącej 0,216 MWh/h.

3.3.3.2. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Ciągłych w formie Pakietu Elastycznego składa się z zamówionych razem:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania - od 0,061 MWh/h do 0,083 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru - od 0,092 MWh/h do 0,216 MWh/h.

3.3.3.3. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa Rozdzielona na Warunkach Ciągłych obejmuje oferowane oddzielnie:

- a) Pojemność Czynną wynoszącą 200 MWh lub jej wielokrotność,
- b) Moc Załączania,
- c) Moc Odbioru.

3.3.3.4. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Przerwywanych w formie Pakietu składa się z:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania wynoszącej 0,101 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru wynoszącej 0,151 MWh/h.

3.3.3.5. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Przerwywanych w formie Pakietu Elastycznego składa się z zamówionych razem:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania - od 0,061 MWh/h do 0,101 MWh/h,

c) Mocy Odbioru - od 0,092 MWh/h do 0,151 MWh/h.

3.3.3.6. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa Rozdzielona na Warunkach Przerwywanych obejmuje oferowane oddzielnie:

- a) Pojemność Czynną wynoszącą 200 MWh lub jej wielokrotność,
- b) Moc Załączania,
- c) Moc Odbioru.

3.3.3.7. UM Reverse w formie Pakietu składa się z:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania wynoszącej 0,120 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru wynoszącej 0,120 MWh/h.

3.3.3.8. UM Reverse w formie Pakietu Elastycznego składa się z zamówionych razem:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania - od 0,060 MWh/h do 0,120 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru - od 0,060 MWh/h do 0,120 MWh/h.

- CZĘŚĆ B² - obowiązuje od początku doby gazowej 01.10.2025 r.

3.3.1. GIM Kawerna

3.3.1.1. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Ciągłych w formie Pakietu składa się z:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania wynoszącej 0,148 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru wynoszącej 0,297 MWh/h.

3.3.1.2. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Ciągłych w formie Pakietu Elastycznego składa się z zamówionych razem:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania - od 0,029 MWh/h do 0,148 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru - od 0,038 MWh/h do 0,297 MWh.

3.3.1.3. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa Rozdzielona na Warunkach Ciągłych obejmuje oferowane oddzielnie:

- a) Pojemność Czynną wynoszącą 200 MWh lub jej wielokrotność,
- b) Moc Załączania,
- c) Moc Odbioru.

3.3.1.4. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Przerwywanych w formie Pakietu składa się z:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania wynoszącej 0,149 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru wynoszącej 0,343 MWh/h.

3.3.1.5. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Przerwywanych w formie Pakietu Elastycznego składa się z zamówionych razem:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania - od 0,029 MWh/h do 0,149 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru - od 0,038 MWh/h do 0,343 MWh/h.

3.3.1.6. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa Rozdzielona na Warunkach Przerwywanych obejmuje oferowane oddzielnie:

- a) Pojemność Czynną wynoszącą 200 MWh lub jej wielokrotność,
- b) Moc Załączania,
- c) Moc Odbioru.

3.3.2. GIM Sanok

3.3.2.1. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Ciągłych w formie Pakietu składa się z:

- d) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- e) Mocy Załączania wynoszącej 0,087 MWh/h,
- f) Mocy Odbioru wynoszącej 0,257 MWh/h.

3.3.2.2. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Ciągłych w formie Pakietu Elastycznego składa się z zamówionych razem:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,

- b) Mocy Załączania - od 0,066 MWh/h do 0,087 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru - od 0,084 MWh/h do 0,257 MWh/h.

3.3.2.3. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa Rozdzielona na Warunkach Ciągłych obejmuje oferowane oddzielnie:

- a) Pojemność Czynną wynoszącą 200 MWh lub jej wielokrotność,
- b) Moc Załączania,
- c) Moc Odbioru.

3.3.2.4. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Przerwywanych w formie Pakietu składa się z:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania wynoszącej 0,083 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru wynoszącej 0,105 MWh/h.

3.3.2.5. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Przerwywanych w formie Pakietu Elastycznego składa się z zamówionych razem:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania - od 0,066 MWh/h do 0,083 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru - od 0,084 MWh/h do 0,105 MWh/h.

3.3.2.6. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa Rozdzielona na Warunkach Przerwywanych obejmuje oferowane oddzielnie:

- a) Pojemność Czynną wynoszącą 200 MWh lub jej wielokrotność,
- b) Moc Załączania,
- c) Moc Odbioru.

3.3.2.7. UM Reverse w formie Pakietu składa się z:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania wynoszącej 0,120 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru wynoszącej 0,120 MWh/h.

3.3.2.8. UM Reverse w formie Pakietu Elastycznego składa się z zamówionych razem:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania - od 0,060 MWh/h do 0,120 MWh/h,

- c) Mocy Odbioru - od 0,060 MWh/h do 0,120 MWh/h.

3.3.3. PMG Wierzchowice

3.3.3.1. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Ciągłych w formie Pakietu składa się z:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Zatlaczania wynoszącej 0,083 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru wynoszącej 0,264 MWh/h.

3.3.3.2. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Ciągłych w formie Pakietu Elastycznego składa się z zamówionych razem:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Zatlaczania - od 0,061 MWh/h do 0,083 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru - od 0,092 MWh/h do 0,264 MWh/h.

3.3.3.3. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa Rozdzielona na Warunkach Ciągłych obejmuje oferowane oddzielnie:

- a) Pojemność Czynną wynoszącą 200 MWh lub jej wielokrotność,
- b) Moc Zatlaczania,
- c) Moc Odbioru.

3.3.3.4. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Przerwywanych w formie Pakietu składa się z:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Zatlaczania wynoszącej 0,086 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru wynoszącej 0,130 MWh/h.

3.3.3.5. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Przerwywanych w formie Pakietu Elastycznego składa się z zamówionych razem:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Zatlaczania - od 0,061 MWh/h do 0,086 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru - od 0,092 MWh/h do 0,130 MWh/h.

3.3.3.6. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa Rozdzielona na Warunkach Przerwywanych obejmuje oferowane oddzielnie:

- a) Pojemność Czynną wynoszącą 200 MWh lub jej wielokrotność,
- b) Moc Załączania,
- c) Moc Odbioru.

3.3.3.7. UM Reverse w formie Pakietu składa się z:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania wynoszącej 0,120 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru wynoszącej 0,120 MWh/h.

3.3.3.8. UM Reverse w formie Pakietu Elastycznego składa się z zamówionych razem:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Załączania - od 0,060 MWh/h do 0,120 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru - od 0,060 MWh/h do 0,120 MWh/h.

PREZES
Urzędu Regulacji Energetyki

Inż. Rafał Gawin
Gawin

4. ZASADY KWALIFIKACJI ZUM DO GRUP TARYFOWYCH

- 4.1. ZUM za świadczone Usługi Magazynowania rozliczany jest według stawek opłat właściwych dla grup taryfowych, do których został zakwalifikowany.
- 4.2. Kwalifikacja ZUM do grupy taryfowej dokonywana jest odrębnie w zależności od miejsca świadczenia Usług Magazynowania (GIM Kawerna, GIM Sanok lub PMG Wierzchowice) oraz rodzaju świadczonych Usług Magazynowania, przy czym ten sam ZUM może zostać zakwalifikowany do więcej niż jednej grupy taryfowej w zależności od rodzaju świadczonych Usług Magazynowania lub miejsca ich świadczenia.
- 4.3. W oparciu o zasady kwalifikacji ZUM określone w pkt 4.2 Taryfy, ustala się następujące grupy taryfowe:

- a) dla Usług Magazynowania w GIM Kawerna – grupy taryfowe o symbolu [GIM Kawerna]:

Grupa taryfowa	Rodzaj świadczonych Usług Magazynowania
UM na Warunkach Ciągłych	
GIM Kawerna 1p	UM świadczona w formie Pakietu
GIM Kawerna 1pe	UM świadczona w formie Pakietu Elastycznego
GIM Kawerna 1r	UM świadczona w formie UM Rozdzielonej
UM na Warunkach Przerwywanych	
GIM Kawerna 2p	UM świadczona w formie Pakietu
GIM Kawerna 2pe	UM świadczona w formie Pakietu Elastycznego
GIM Kawerna 2r	UM świadczona w formie UM Rozdzielonej

- b) dla Usługi Magazynowania w GIM Sanok – grupy taryfowe o symbolu [GIM Sanok]:

Grupa taryfowa	Rodzaj świadczonych Usług Magazynowania
UM na Warunkach Ciągłych	
GIM Sanok 1p	UM świadczona w formie Pakietu
GIM Sanok 1pe	UM świadczona w formie Pakietu Elastycznego
GIM Sanok 1r	UM świadczona w formie UM Rozdzielonej

UM na Warunkach Przerwywanych	
GIM Sanok 2p	UM świadczona w formie Pakietu
GIM Sanok 2pe	UM świadczona w formie Pakietu Elastycznego
GIM Sanok 2r	UM świadczona w formie UM Rozdzielonej
GIM Sanok Reverse 2p	UM Reverse świadczona w formie Pakietu
GIM Sanok Reverse 2pe	UM Reverse świadczona w formie Pakietu Elastycznego

c) dla Usług Magazynowania w PMG Wierzchowice – grupy taryfowe o symbolu [MZW]:

Grupa taryfowa	Rodzaj świadczonych Usług Magazynowania
UM na Warunkach Ciągłych	
MZW1p	UM świadczona w formie Pakietu
MZW1pe	UM świadczona w formie Pakietu Elastycznego
MZW1r	UM świadczona w formie UM Rozdzielonej
UM na Warunkach Przerwywanych	
MZW2p	UM świadczona w formie Pakietu
MZW2pe	UM świadczona w formie Pakietu Elastycznego
MZW2r	UM świadczona w formie UM Rozdzielonej
MZW Reverse 2p	UM Reverse świadczona w formie Pakietu
MZW Reverse 2pe	UM Reverse świadczona w formie Pakietu Elastycznego

PREZES
Urzędu Regulacji Energetyki

dr hab. Rafał Gawin

Jawin

5. ZASADY ROZLICZEŃ

5.1. POSTANOWIENIA OGÓLNE

5.1.1. Okres rozliczeniowy wynosi jeden Miesiąc Gazowy.

5.1.2. Za Usługi Magazynowania ZUM uiszcza na rzecz OSM Opłatę za Usługę Magazynowania na zasadach określonych poniżej w pkt 5, z zastrzeżeniem postanowień pkt 6 Taryfy obowiązujących dla UM Krótkoterminowych oraz UM Śróddziennych.

5.1.3. Opłata za Usługę Magazynowania polegającą na udostępnieniu Pakietu lub Pakietów obliczana jest według wzoru:

$$O_m = S_p \times N_p$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

- O_m – Opłatę za Usługę Magazynowania w [zł];
- S_p – stawkę opłaty za zamówiony Pakiet w [zł/miesiąc];
- N_p – liczbę zamówionych Pakietów w okresie rozliczeniowym;

5.1.4. Opłata za Usługę Magazynowania polegającą na udostępnieniu Pakietu Elastycznego lub Pakietów Elastycznych składa się z:

- a) opłaty za zamówioną Pojemność Czynną, oraz
- b) opłaty za zamówioną Moc Załączania, oraz
- c) opłaty za zamówioną Moc Odbioru,

i obliczana jest według wzoru:

$$O_m = S_v \times V_c + S_{mz} \times M_z \times T + S_{mo} \times M_o \times T$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

- O_m – Opłatę za Usługę Magazynowania w [zł];
- S_v – stawkę opłaty za zamówioną Pojemność Czynną w okresie rozliczeniowym w [zł/MWh/miesiąc];
- V_c – zamówioną Pojemność Czynną w okresie rozliczeniowym w [MWh];
- S_{mz} – stawkę opłaty za zamówioną Moc Załączania za każdą godzinę okresu rozliczeniowego w [zł/MWh/h];
- M_z – zamówioną Moc Załączania w okresie rozliczeniowym w [MWh/h];

- S_{mo} – stawkę opłaty za zamówioną Moc Odbioru za każdą godzinę okresu rozliczeniowego w [zł/MWh/h];
- M_o – zamówioną Moc Odbioru w okresie rozliczeniowym w [MWh/h];
- T – liczbę godzin w okresie rozliczeniowym.

5.1.5. Opłata za Usługę Magazynowania świadczoną w formie UM Rozdzielonej składa się z:

- a) opłaty za zamówioną Pojemność Czynną, albo
- b) opłaty za zamówioną Moc Zatlaczania, albo
- c) opłaty za zamówioną Moc Odbioru,

i obliczana jest według jednego z poniższych wzorów:

$$O_m = S_v \times V_c \quad (\text{dla UM Rozdzielonej polegającej na udostępnieniu Pojemności Czynnej}),$$

$$O_m = S_{mz} \times M_z \times T \quad (\text{dla UM Rozdzielonej polegającej na udostępnieniu Mocy Zatlaczania}),$$

$$O_m = S_{mo} \times M_o \times T \quad (\text{dla UM Rozdzielonej polegającej na udostępnieniu Mocy Odbioru}),$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

- O_m – Opłatę za Usługę Magazynowania w [zł];
- S_v – stawkę opłaty za zamówioną Pojemność Czynną w okresie rozliczeniowym w [zł/MWh/miesiąc];
- V_c – zamówioną Pojemność Czynną w okresie rozliczeniowym w [MWh];
- S_{mz} – stawkę opłaty za zamówioną Moc Zatlaczania za każdą godzinę okresu rozliczeniowego w [zł/MWh/h];
- M_z – zamówioną Moc Zatlaczania w okresie rozliczeniowym w [MWh/h];
- S_{mo} – stawkę opłaty za zamówioną Moc Odbioru za każdą godzinę okresu rozliczeniowego w [zł/MWh/h];
- M_o – zamówioną Moc Odbioru w okresie rozliczeniowym w [MWh/h];
- T – liczbę godzin w okresie rozliczeniowym.

5.1.6. Opłata za zamówione Pakiety pobierana jest za cały okres rozliczeniowy, niezależnie od faktycznej liczby wykorzystanych Pakietów.

5.1.7. Opłata za zamówioną Pojemność Czynną pobierana jest za cały okres rozliczeniowy, niezależnie od faktycznie wykorzystanej Pojemności Czynnej w okresie rozliczeniowym.

- 5.1.8. Z zastrzeżeniem pkt 6.4.2 Taryfy, opłata za zamówioną Moc Załączania pobierana jest za cały okres rozliczeniowy, niezależnie od faktycznie wykorzystanej Mocy Załączania w okresie rozliczeniowym.
- 5.1.9. Z zastrzeżeniem pkt 6.4.2 Taryfy, opłata za zamówioną Moc Odbioru pobierana jest za cały okres rozliczeniowy, niezależnie od faktycznie wykorzystanej Mocy Odbioru w okresie rozliczeniowym.
- 5.1.10. W przypadku świadczenia Usługi Magazynowania przez niepełny okres rozliczeniowy, Opłata za Usługę Magazynowania pobierana jest w wysokości proporcjonalnej do czasu trwania realizacji Usługi Magazynowania w takim okresie rozliczeniowym, przy czym nie dotyczy to świadczenia UM Tygodniowej, UM Dobowej i UM Śróddziennej.
- 5.1.11. W przypadku zmiany stawek wszystkich lub niektórych opłat, o których mowa w pkt 5 Taryfy, w trakcie okresu rozliczeniowego, opłata lub opłaty pobierane są w wysokości proporcjonalnej do okresu obowiązywania poprzednich i nowych stawek.
- 5.1.12. Rozszerzenie Udostępnionych Usług nie stanowi odrębnej UM i jest rozliczane w ramach opłat za UM, w związku z którą zostało udostępnione na rzecz ZUM.

5.2. STAWKI OPŁAT

- CZĘŚĆ A¹ - obowiązuje do końca doby gazowej 30.09.2025 r.

Stawki opłat, o których mowa w pkt 5 Taryfy, przedstawia poniższa tabela:

Grupa taryfowa	Stawki opłat			
	S _p [zł/miesiąc]	S _v [zł/MWh/miesiąc]	S _{mz} [zł/(MWh/h)/h]	S _{mo} [zł/(MWh/h)/h]
GIM Kawerna				
GIM Kawerna 1p	961			
GIM Kawerna 1pe		1,59	2,71	2,01
GIM Kawerna 1r		3,18	5,42	4,02
GIM Kawerna 2p	946			
GIM Kawerna 2pe		1,56	2,35	1,51
GIM Kawerna 2r		3,12	4,70	3,02
PMG Wierzchowice				
MZW1p	736			
MZW1pe		1,21	3,28	1,87
MZW1r		2,42	6,56	3,74
MZW2p	287			
MZW2pe		0,47	1,05	1,04
MZW2r		0,94	2,10	2,08
MZW Reverse 2p	134			
MZW Reverse 2pe		0,46	0,22	0,24
GIM Sanok				
GIM Sanok 1p	736			
GIM Sanok 1pe		1,21	3,13	1,93
GIM Sanok 1r		2,42	6,26	3,86
GIM Sanok 2p	280			

Grupa taryfowa	Stawki opłat			
	S _p [zł/miesiąc]	S _v [zł/MWh/miesiąc]	S _{mz} [zł/(MWh/h)/h]	S _{mo} [zł/(MWh/h)/h]
GIM Sanok 2pe		0,46	1,15	1,35
GIM Sanok 2r		0,92	2,30	2,70
GIM Sanok Reverse 2p	134			
GIM Sanok Reverse 2pe		0,46	0,22	0,24

- S_p – stawka opłaty za zamówiony Pakiet
 S_v – stawka opłaty za zamówioną Pojemność Czynną
 S_{mz} – stawka opłaty za zamówioną Moc Załączania
 S_{mo} – stawka opłaty za zamówioną Moc Odbioru

- CZĘŚĆ B² - obowiązuje od początku doby gazowej 01.10.2025 r.

Stawki opłat, o których mowa w pkt 5 Taryfy, przedstawia poniższa tabela:

Grupa taryfowa	Stawki opłat			
	S _p [zł/miesiąc]	S _v [zł/MWh/miesiąc]	S _{mz} [zł/(MWh/h)/h]	S _{mo} [zł/(MWh/h)/h]
GIM Kawerna				
GIM Kawerna 1p	990			
GIM Kawerna 1pe		1,63	2,47	1,83
GIM Kawerna 1r		3,26	4,94	3,66
GIM Kawerna 2p	975			
GIM Kawerna 2pe		1,61	2,42	1,56
GIM Kawerna 2r		3,22	4,84	3,12
PMG Wierzchowice				
MZW1p	764			
MZW1pe		1,26	3,40	1,59
MZW1r		2,52	6,80	3,18
MZW2p	312			

Grupa taryfowa	Stawki opłat			
	S_p [zł/miesiąc]	S_v [zł/MWh/miesiąc]	S_{mz} [zł/(MWh/h)/h]	S_{mo} [zł/(MWh/h)/h]
MZW2pe		0,51	1,34	1,32
MZW2r		1,02	2,68	2,64
MZW Reverse 2p	152			
MZW Reverse 2pe		0,52	0,27	0,29
GIM Sanok				
GIM Sanok 1p	764			
GIM Sanok 1pe		1,26	3,25	1,63
GIM Sanok 1r		2,52	6,50	3,26
GIM Sanok 2p	309			
GIM Sanok 2pe		0,51	1,38	1,61
GIM Sanok 2r		1,02	2,76	3,22
GIM Sanok Reverse 2p	152			
GIM Sanok Reverse 2pe		0,52	0,27	0,29

- S_p – stawka opłaty za zamówiony Pakiet
 S_v – stawka opłaty za zamówioną Pojemność Czynną
 S_{mz} – stawka opłaty za zamówioną Moc Zażądania
 S_{mo} – stawka opłaty za zamówioną Moc Odbioru

5.3. OPŁATY ZA USŁUGI WYKONYWANE NA DODATKOWE ZLECENIE

5.3.1 Wysokość opłat za usługi lub czynności wykonywane na dodatkowe zlecenie ZUM, w tym wysokość opłaty za usługę badania jakości magazynowanego Paliwa gazowego, ustala odrębna umowa pomiędzy OSM a ZUM.

5.3.2 OSM nie pobiera opłaty za wykonanie usługi badania jakości magazynowanego Paliwa gazowego w przypadku stwierdzenia niedotrzymania przez OSM parametrów jakościowych magazynowanego Paliwa gazowego.

6. UM KRÓTKOTERMINOWA ORAZ UM ŚRÓDDZIENNA

6.1. ROZLICZENIA Z TYTUŁU UM MIESIĘCZNEJ

6.1.1. Opłatę za Usługę Magazynowania świadczoną w formie UM Miesięcznej oblicza się zgodnie z pkt 5 Taryfy, przy czym stawki poszczególnych opłat (stawkę opłaty za zamówione Pakiety, stawkę opłaty za zamówioną Pojemność Czynną, stawkę opłaty za zamówioną Moc Załączania, stawkę opłaty za zamówioną Moc Odbioru) należy pomnożyć przez odpowiedni współczynnik korygujący wskazany w tabeli zamieszczonej w pkt 6.1.2 Taryfy.

6.1.2. Wartość współczynnika korygującego, o którym mowa w pkt 6.1.1 Taryfy, dla poszczególnych Miesięcy Gazowych oraz dla poszczególnych stawek opłat wynosi:

Miesiąc Gazowy	Współczynnik korygujący			
	W_p	W_v	W_{mz}	W_{mo}
Styczeń	1,50	1,20	1,20	2,00
Luty	1,50	1,20	1,20	2,00
Marzec	1,50	1,20	1,20	2,00
Kwiecień	1,50	1,20	1,20	2,00
Maj	2,10	2,70	2,70	1,20
Czerwiec	2,10	2,70	2,70	1,20
Lipiec	2,10	2,70	2,70	1,20
Sierpień	2,10	2,70	2,70	1,20
Wrzesień	2,10	2,70	2,70	1,20
Październik	1,50	1,20	1,20	2,00
Listopad	1,50	1,20	1,20	2,00
Grudzień	1,50	1,20	1,20	2,00

- W_p – współczynnik korygujący dla zamówionego Pakietu
 W_v – współczynnik korygujący dla zamówionej Pojemności Czynnej
 W_{mz} – współczynnik korygujący dla zamówionej Mocy Załączania
 W_{mo} – współczynnik korygujący dla zamówionej Mocy Odbioru

6.1.3. W przypadku UM Miesięcznej świadczonej przez okres dwóch lub więcej Miesięcy Gazowych, Opłatę za Usługę Magazynowania oblicza się jako sumę opłat należnych za każdy Miesiąc Gazowy, przy czym opłaty oblicza się dla każdego Miesiąca Gazowego oddzielnie.

6.2. ROZLICZENIA Z TYTUŁU UM TYGODNIOWEJ

6.2.1. Opłatę za Usługę Magazynowania świadczoną w formie UM Tygodniowej oblicza się zgodnie z pkt 5 Taryfy, przy czym stawki poszczególnych opłat (stawkę opłaty za zamówione Pakiety, stawkę opłaty za zamówioną Pojemność Czynną, stawkę opłaty za zamówioną Moc Zażłaczania, stawkę opłaty za zamówioną Moc Odbioru) należy pomnożyć przez:

a) współczynnik wynoszący:

- (i) $7/30$ dla stawki opłaty za zamówione Pakiety lub stawki opłaty za zamówioną Pojemność Czynną,
- (ii) $24*7$ dla stawki opłaty za zamówioną Moc Zażłaczania lub stawki opłaty za zamówioną Moc Odbioru (wówczas symbol T ze wzorów w pkt 5 Taryfy przyjmuje wartość 1);

b) współczynnik korygujący wskazany w tabeli zamieszczonej w pkt 6.1.2 Taryfy odpowiedni dla Miesiąca Gazowego, w którym wypadają Doby Gazowe obowiązywania UM Tygodniowej; jeżeli Doby Gazowe wypadają na przełomie dwóch Miesięcy Gazowych, stosuje się współczynniki korygujące właściwe dla każdego z tych miesięcy proporcjonalnie do liczby Dób Gazowych przypadających w każdym miesiącu;

c) współczynnik wynoszący: (i) 2,0 dla UM Tygodniowej zawartej na okres 7 kolejnych Dób Gazowych, lub (ii) 1,8 dla UM Tygodniowej zawartej na okres 14 kolejnych Dób Gazowych, lub (iii) 1,5 dla UM Tygodniowej zawartej na okres 21 kolejnych Dób Gazowych.

6.2.2. W przypadku UM Tygodniowej świadczonej przez okres 14 kolejnych Dób Gazowych lub 21 kolejnych Dób Gazowych, Opłatę za Usługę Magazynowania oblicza się jako sumę opłat należnych za każde 7 kolejnych

Dób Gazowych, przy czym opłaty oblicza się dla każdego z 7 kolejnych Dób Gazowych oddzielnie.

6.3. ROZLICZENIA Z TYTUŁU UM DOBOWEJ

6.3.1. Opłatę za Usługę Magazynowania świadczoną w formie UM Dobowej oblicza się zgodnie z pkt 5 Taryfy, przy czym stawki poszczególnych opłat (stawkę opłaty za zamówioną Pojemność Czynną, stawkę opłaty za zamówioną Moc Załączania, stawkę opłaty za zamówioną Moc Odbioru) należy pomnożyć przez:

a) współczynnik wynoszący:

- (i) 1/30 dla stawki opłaty za zamówioną Pojemność Czynną,
- (ii) 24 dla stawki opłaty za zamówioną Moc Załączania lub stawki opłaty za zamówioną Moc Odbioru (wówczas symbol T ze wzorów w pkt 5 Taryfy przyjmuje wartość 1);

b) współczynnik korygujący wskazany w tabeli zamieszczonej w pkt 6.1.2 Taryfy odpowiedni dla Miesiąca Gazowego, w którym wypada Doba Gazowa;

c) współczynnik wynoszący 2,7.

6.4. ROZLICZENIA Z TYTUŁU UM ŚRÓDDZIENNEJ

6.4.1. Opłata za Usługę Magazynowania świadczoną w formie UM Śróddziennej składa się z:

a) opłaty za wykorzystaną Moc Załączania w UM Śróddziennej, lub

b) opłaty za wykorzystaną Moc Odbioru w UM Śróddziennej,

i obliczana jest według jednego z poniższych wzorów:

$$O_m = S_{mz} \times W_{mz} \times 0,5 \times \sum_{i=1}^n M_{z,i} \times T_i \quad (\text{dla UM Śróddziennej polegającej na korzystaniu z Mocy Załączania}),$$

$$O_m = S_{mo} \times W_{mo} \times 0,5 \times \sum_{i=1}^n M_{o,i} \times T_i \quad (\text{dla UM Śróddziennej polegającej na korzystaniu z Mocy Odbioru}),$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

- O_m – Opłatę za Usługę Magazynowania w [zł];
- S_{mz} – stawkę opłaty za Moc Załączania właściwą dla UM Rozdzielonej obowiązującą dla grupy taryfowej GIM Kawerna 2r, GIM Sanok 2r lub MZW2r (do której ZUM został zakwalifikowany) i wskazaną w pkt 5.2 Taryfy w [zł/MWh/h] (za każdą godzinę okresu rozliczeniowego);
- M_{zi} – zanominowaną w okresie rozliczeniowym w [MWh/h] ilość Paliwa Gazowego przekazaną do załączenia do Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych, przewyższającą udostępnioną danemu ZUM Moc Załączania lub możliwości załączania określone w 3-dniowych prognozach dla każdej Doby Gazowej, o których mowa w IRIEIM, w zależności od tego która z tych wielkości (Moc Załączania lub możliwości załączania określone w prognozach) jest większa;
- W_{mz} – współczynnik korygujący dla Mocy Załączania wskazany w tabeli zamieszczonej w pkt. 6.1.2 Taryfy odpowiedni dla Miesiąca Gazowego, w którym wypadają Doby Gazowe obowiązywania UM Śróddziennej;
- S_{mo} – stawkę opłaty za Moc Odbioru właściwą dla UM Rozdzielonej obowiązującą dla grupy taryfowej GIM Kawerna 2r, GIM Sanok 2r lub MZW2r (do której ZUM został zakwalifikowany) i wskazaną w pkt 5.2 Taryfy w [zł/MWh/h] (za każdą godzinę okresu rozliczeniowego);
- M_{oi} – zanominowaną w okresie rozliczeniowym w [MWh/h] ilość Paliwa Gazowego przekazaną do odebrania z Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych, przewyższającą udostępnioną danemu ZUM Moc Odbioru lub możliwości odbioru określone w 3-dniowych prognozach dla każdej Doby Gazowej, o których mowa w IRIEIM, w zależności od tego, która z tych wielkości (Moc Odbioru lub możliwości odbioru określone w prognozach) jest większa;
- W_{mo} – współczynnik korygujący dla Mocy Odbioru wskazany w tabeli zamieszczonej w pkt. 6.1.2 Taryfy odpowiedni dla Miesiąca Gazowego, w którym wypadają Doby Gazowe obowiązywania UM Śróddziennej;
- T_i – liczbę godzin w okresie rozliczeniowym, w których ZUM korzystał z UM Śróddziennej.

PREZES
Urzędu Regulacji Energetyki

dr inż. Rafał Gawin
Jawin

- 6.4.2. Opłata za Usługę Magazynowania świadczoną w formie UM Śróddziennej pobierana jest za wykorzystaną Moc Załączania lub Moc Odbioru w ramach świadczonej UM Śróddziennej, za każdą godzinę okresu rozliczeniowego, w której ZUM korzystał z UM Śróddziennej.
- 6.4.3. UM Śróddzienna świadczona jest w okresie od 1 do 24 godzin.

7. BONIFIKATY

7.1. BONIFIKATY Z TYTUŁU WPROWADZONYCH OGRANICZEŃ W PRACY INSTALACJI MAGAZYNOWEJ LUB GRUPY INSTALACJI MAGAZYNOWYCH ORAZ NIEDOTRZYMANIA STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH ŚWIADCZONYCH USŁUG MAGAZYNOWANIA

7.1.1. Z zastrzeżeniem postanowień pkt 7.1.5 – 7.1.8 Taryfy, w przypadku ograniczenia Mocy Zatlaczania lub Mocy Odbioru z uwagi na przerwy lub zakłócenia w pracy Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych wynikające z:

- a) awarii, zagrożenia wybuchem lub wybuchu;
- b) zagrożenia pożarem lub pożaru;
- c) prowadzenia prac związanych z usuwaniem awarii;
- d) wykonywania planowanych prac konserwacyjnych lub remontowych Instalacji Magazynowych lub Grupy Instalacji Magazynowych;

opłata za zamówione Pakiety (w przypadku ograniczenia Mocy Zatlaczania lub Mocy Odbioru), opłata za zamówioną Moc Zatlaczania (w przypadku ograniczenia Mocy Zatlaczania) lub opłata za zamówioną Moc Odbioru (w przypadku ograniczenia Mocy Odbioru) ulega obniżeniu proporcjonalnie do: (i) wielkości faktycznego ograniczenia odpowiednio Mocy Zatlaczania lub Mocy Odbioru, i (ii) czasu trwania przerw lub zakłóceń, z zastrzeżeniem, że w przypadku opłaty za zamówione Pakiety, ulega ona obniżeniu o wartość redukcji wyliczonej dla części tej opłaty równej: (i) 27% jej wysokości w przypadku ograniczenia Mocy Zatlaczania, (ii) 40% jej wysokości w przypadku ograniczenia Mocy Odbioru, albo (iii) 67% jej wysokości w przypadku ograniczenia łącznie Mocy Zatlaczania i Mocy Odbioru.

7.1.2. Z zastrzeżeniem postanowień pkt 7.1.5 – 7.1.8 Taryfy, w przypadku ograniczenia przez OSM Mocy Odbioru z przyczyn niezależnych od OSM, innych niż wskazane w pkt 7.1.1 i 7.3.1 Taryfy, OSM udziela ZUM bonifikaty w opłacie za zamówione Pakiety lub w opłacie za zamówioną Moc Odbioru w wysokości proporcjonalnej do wielkości i czasu trwania takiego ograniczenia, z zastrzeżeniem, że w przypadku opłaty za zamówione Pakiety, ulega ona

obniżeniu o wartość redukcji wyliczonej dla części tej opłaty równej 40 % jej wysokości.

Bonifikata nie przysługuje, jeżeli ograniczenie Mocy Odbioru zostało spowodowane przyczynami zależnymi od ZUM, a także w przypadku gdy ograniczenie Mocy Odbioru nastąpiło w związku z wykonaniem zobowiązań nałożonych na OSM przepisami obowiązującego prawa.

- 7.1.3. Z zastrzeżeniem postanowień pkt 7.1.5 – 7.1.8 Taryfy, w przypadku ograniczenia przez OSM Mocy Zatłaczania z przyczyn niezależnych od OSM, innych niż wskazane w pkt 7.1.1 i 7.3.1 Taryfy, OSM udziela ZUM bonifikaty w opłacie za zamówione Pakiety lub w opłacie za zamówioną Moc Zatłaczania w wysokości proporcjonalnej do wielkości i czasu trwania takiego ograniczenia, z zastrzeżeniem, że w przypadku opłaty za zamówione Pakiety, ulega ona obniżeniu o wartość redukcji wyliczonej dla części tej opłaty równej 27% jej wysokości.

Bonifikata nie przysługuje, jeżeli ograniczenie Mocy Zatłaczania zostało spowodowane przyczynami zależnymi od ZUM, a także w przypadku gdy ograniczenie Mocy Zatłaczania nastąpiło w związku z wykonaniem zobowiązań nałożonych na OSM przepisami obowiązującego prawa.

- 7.1.4. Warunkiem otrzymania przez ZUM bonifikaty, o której mowa w pkt 7.1.2 lub 7.1.3 Taryfy, jest wystąpienie z pisemnym wnioskiem do OSM. OSM jest zobowiązany do rozpatrzenia wniosku nie później niż w terminie 30 dni od dnia jego otrzymania.
- 7.1.5. Przerwy w odbiorze lub zatłaczaniu Paliwa Gazowego z/do Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych wprowadzone wobec ZUM korzystającego z UM na Warunkach Przerwywanych, zgodnie z warunkami świadczenia tych usług, nie stanowią ograniczeń Mocy Odbioru lub Mocy Zatłaczania i nie uprawniają do bonifikat, o których mowa w pkt 7.1.1 – 7.1.3 Taryfy, jak również do jakichkolwiek innych bonifikat lub należności.
- 7.1.6. W przypadku wystąpienia Redukcji Udostępnionych Usług związanej z przydzieleniem ZUM Zredukowanej Pojemności Czynnej, Zredukowanej Mocy

Odbioru lub Zredukowanej Mocy Zatłaczania, ZUM nie jest uprawniony do otrzymania z tego tytułu jakichkolwiek bonifikat lub należności.

7.1.7. Bonifikaty, o których mowa w pkt 7.1.1 – 7.1.3 Taryfy, nie przysługują ZUM w przypadku, gdy nie nastąpiło faktyczne ograniczenie Mocy Zatłaczania lub Mocy Odbioru.

7.1.8. Bonifikaty, o których mowa w pkt 7.1.1 – 7.1.3 Taryfy, nie przysługują ZUM w okresach Jesiennego Przejścia Technologicznego i Wiosennego Przejścia Technologicznego.

7.2. BONIFIKATY Z TYTUŁU NIEDOTRZYMANIA STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH OBSŁUGI ZUM

7.2.1. Za niedotrzymanie przez OSM standardów jakościowych obsługi ZUM, ZUM przysługują następujące bonifikaty ustalone zgodnie z postanowieniami § 41 ust. 1 rozporządzenia Ministra Energii, o którym mowa w pkt 1.1 Taryfy oraz komunikatem Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego z dnia 11 lutego 2025 r. w sprawie przeciętnego wynagrodzenia w gospodarce narodowej w 2024 r., które wyniosło 8 181,72 zł:

- a) za odmowę udzielenia ZUM, na jego żądanie, informacji o przewidywanym terminie likwidacji awarii i usunięcia zakłócenia w pracy instalacji magazynowej - w wysokości 163,63 zł;
- b) za nieuzasadnioną zwłokę w likwidacji awarii, która nastąpiła w instalacji magazynowej i usuwaniu zakłóceń w pracy instalacji magazynowej - w wysokości 545,45 zł;
- c) w przypadku niepowiadomienia w formie pisemnej, telefonicznej lub za pomocą innego środka telekomunikacji o terminach i czasie trwania planowanych przerw w pracy instalacji magazynowej - w wysokości 818,17 zł;
- d) za odmowę odpłatnego podjęcia stosownych czynności w instalacji magazynowej, w celu umożliwienia bezpiecznego wykonania przez ZUM lub inny podmiot prac w obszarze oddziaływania tej instalacji - w wysokości 272,72 zł;

- e) za nieudzielenie odbiorcy, na jego na żądanie, informacji o zasadach rozliczeń oraz o aktualnych taryfach - w wysokości 163,63 zł;
- f) za przedłużenie czternastodniowego terminu rozpatrzenia wniosku lub reklamacji w sprawie zasad rozliczeń i udzielenia odpowiedzi, za każdy dzień zwłoki; w przypadku wniosku lub reklamacji wymagających przeprowadzenia kontroli lub dokonania pomiarów termin czternastodniowy jest liczony od dnia zakończenia tych kontroli lub pomiarów - w wysokości 32,73 zł.

7.2.2. OSM udziela bonifikat w terminie 30 dni od dnia wystąpienia zdarzeń, o których mowa w pkt 7.2.1 Taryfy.

7.2.3. OSM nie ponosi odpowiedzialności wobec ZUM za niedotrzymanie przez OSP standardów jakościowych obsługi ZUM, w tym nie jest zobowiązany do zapłaty na rzecz ZUM jakichkolwiek bonifikat z tego tytułu.

7.3. BONIFIKATY Z TYTUŁU OGRANICZENIA MOCY UMOWNEJ PRZEZ OSP

7.3.1. Z zastrzeżeniem postanowień pkt 7.3.2 – 7.3.6, w przypadku otrzymania przez OSM, zgodnie z Taryfą OSP, bonifikaty z tytułu ograniczenia Mocy Umownej przez OSP, przysługującej w sytuacji wystąpienia ograniczeń w Systemie Przesyłowym uniemożliwiających lub ograniczających możliwości korzystania z Mocy Umownej w $MFPWE_{OSM}$ lub $MFPWY_{OSM}$, opłata za zamówione Pakiety (w przypadku ograniczenia Mocy Umownej w $MFPWE_{OSM}$ lub $MFPWY_{OSM}$), opłata za zamówioną Moc Załączania (w przypadku ograniczenia Mocy Umownej w $MFPWY_{OSM}$) lub opłata za zamówioną Moc Odbioru (w przypadku ograniczenia Mocy Umownej w $MFPWE_{OSM}$) ulega obniżeniu zgodnie ze wzorem:

$$B_m = B_z \times \frac{M_{z1}}{\sum M_z} + B_o \times \frac{M_{o1}}{\sum M_o},$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

- B_m – Bonifikata przysługująca ZUM z tytułu ograniczenia Mocy Umownej przez OSP,
- B_z – Bonifikata otrzymana przez OSM od OSP z tytułu ograniczenia Mocy Umownej w $MFPWY_{OSM}$ przez OSP,

- M_{z_i} – Łączna Moc Zażłaczania zakupiona przez ZUM w formie Pakietu, Pakietu Elastycznego lub Usługi Rozdzielonej w danej Instalacji Magazynowej lub Grupie Instalacji Magazynowych,
- $\sum M_z$ – Suma Mocy Zażłaczania zakupiona przez wszystkich ZUM w formie Pakietu, Pakietu Elastycznego lub Usługi Rozdzielonej w danej Instalacji Magazynowej lub Grupie Instalacji Magazynowych,
- B_o – Bonifikata otrzymana przez OSM od OSP z tytułu ograniczenia Mocy Umownej w $MFPWE_{OSM}$ przez OSP,
- M_{O_i} – Łączna Moc Odbioru zakupiona przez ZUM w formie Pakietu, Pakietu Elastycznego lub Usługi Rozdzielonej w danej Instalacji Magazynowej lub Grupie Instalacji Magazynowych,
- $\sum M_o$ – Suma Mocy Odbioru zakupiona przez wszystkich ZUM w formie Pakietu, Pakietu Elastycznego lub Usługi Rozdzielonej w danej Instalacji Magazynowej lub Grupie Instalacji Magazynowych.
- 7.3.2. Bonifikata, o której mowa w pkt 7.3.1, przysługuje ZUM wyłącznie w przypadku, gdy OSM otrzyma uprzednio bonifikatę od OSP z tytułu ograniczenia Mocy Umownej przez OSP zgodnie z Taryfą OSP. OSM informuje ZUM o otrzymaniu bonifikaty od OSP, o której mowa w zdaniu poprzednim, w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.
- 7.3.3. Warunkiem otrzymania przez ZUM bonifikaty, o której mowa w pkt 7.3.1, jest wystąpienie z pisemnym wnioskiem do OSM w terminie 30 dni od dnia otrzymania przez ZUM informacji od OSM, o której mowa w pkt 7.3.2. OSM jest zobowiązany do rozpatrzenia wniosku ZUM nie później niż w terminie 30 dni od dnia jego otrzymania.
- 7.3.4. Przerwy w odbiorze lub zażłaczaniu Paliwa Gazowego z/do Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych wprowadzone wobec ZUM korzystającego z UM na Warunkach Przerwywanych, zgodnie z warunkami świadczenia tych usług, nie stanowią ograniczeń Mocy Umownej, Mocy Odbioru lub Mocy Zażłaczania i nie uprawniają do bonifikat, o których mowa w pkt 7.3.1 Taryfy, jak również do jakichkolwiek innych bonifikat lub należności.
- 7.3.5. Bonifikaty, o których mowa w pkt 7.3.1 Taryfy, nie przysługują ZUM w przypadku, gdy nie nastąpiło faktyczne ograniczenie Mocy Umownej, Mocy Zażłaczania lub Mocy Odbioru.

7.3.6. Bonifikaty, o których mowa w pkt 7.3.1 Taryfy, nie przysługują ZUM w okresach Jesiennego Przestoju Technologicznego i Wiosennego Przestoju Technologicznego.

PREZES
Urzędu Regulacji Energetyki
dr inż. Paweł Gawin
Gawin