



PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
DRG.DRG-2.4212.10.2024.AG

Warszawa, dnia 29 kwietnia 2024 r.

D E C Y Z J A

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) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572.),

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

zawartego w piśmie z dnia 30 stycznia 2024 r. znak: Z/TP/85/24, uzupełnionego pismami z dnia: 29 lutego 2024 r. znak: Z/TP/146/24, 25 marca 2024 r. znak: Z/TP/205/24, 4 kwietnia 2024 r. znak: Z/TP/237/24, 23 kwietnia 2024 r. znak: Z/TP/284/24 oraz z dnia 26 kwietnia 2024 r. znak: Z/289/24 w sprawie zatwierdzenia taryfy

zatwierdzam

ustaloną przez Przedsiębiorstwo TARYFĘ W ZAKRESIE USŁUG MAGAZYNOWANIA PALIWA GAZOWEGO NR 1/2024 stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres do dnia 31 marca 2025 r. i określę zasady jej stosowania:

- 1) 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;
- 2) punkt 3.3 Część B i punkt 5.2. Część B – stosuje się w okresie od 1 października 2024 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.

U Z A S A D N I E N I E

W dniu 30 stycznia 2024 r., na wniosek Przedsiębiorstwa posiadającego koncesję na wykonywanie działalności gospodarczej w zakresie magazynowania paliw gazowych, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia Taryfy w zakresie usług magazynowania paliwa gazowego nr 1/2024, ustalonej przez to Przedsiębiorstwo.

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, o ile jest zgodna z zasadami i przepisami, o których mowa w art. 44 – 46 tej 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 i 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.).

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 2023 r. poz. 1650 ze zm.), zwanej dalej „ustawą o zapasach”, z dniem 30 września 2024 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 2024 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 Nr 1/2024 w zakresie usług magazynowania, konieczne było dostosowanie niniejszej decyzji oraz treści tej taryfy - w zakresie parametrów usług pakietowych i ich wyceny - do 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 do sytuacji 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. W efekcie w treści taryfy 1/2024 wprowadzone zostały części A i B w zakresie punktu 3.3 *Specyfikacje w zakresie oferowanych wielkości Zdolności Magazynowych* i punktu 5.2 *Stawki opłat*.

Taryfa ma zastosowanie dla zakresu działalności koncesjonowanej, określonego w koncesji obowiązującej na dzień zatwierdzenia taryfy.

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 (SOKiK), za moim pośrednictwem, 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 Kodeksu postępowania cywilnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 1550, ze zm.)).
2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, związane 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 2023 r. poz. 1144 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 następane 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.

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

4. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania do SOKiK wobec Prezesa URE (art. 127a § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego). 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 Kodeksu postępowania administracyjnego).
5. Stosownie do art. 47 ust. 3 pkt 1 w związku z art. 31 ust. 3 pkt 2 ustawy – Prawo energetyczne, taryfa zostanie skierowana do ogłoszenia w „Biuletynie Branżowym Urzędu Regulacji Energetyki – Paliwa gazowe”.
6. Stosowanie 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
z upoważnienia

dr Zdzisław Muras
radca prawny
Dyrektor
Departamentu Prawnego
i Rozstrzygania Sporów

**NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK
DO DECYZJI PREZESA URE**

z dnia 29.04.2024

nr DRG.DRG-2412.10.2024.AG

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

DYREKCJA URE

dr Zdzisław Muras
radca prawny
WA-10068

TARYFA W ZAKRESIE USŁUG MAGAZYNOWANIA PALIWA GAZOWEGO

Nr 1/2024

CZĘŚĆ A¹ i B²

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez Beata
Wittmann; Gas Storage Poland
Spółka z o.o.
Data: 2024.04.26 11:00:45 CEST

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez
Jarosław Głuchowski
Data: 2024.04.26 11:06:51 CEST

Warszawa, 2024 r.


¹ Obowiązuje do końca doby gazowej 30.09.2024 r. kończącej się dnia 1 października 2024 r. o godz. 06:00, W przypadku wejścia w życie w terminie do dnia 30 września 2024 r. nowelizacji Ustawy o zapasach przedłużającej obowiązywanie maksymalnie 50-dniowego okresu odbioru zapasu obowiązkowego, część B Taryfy 1/2024 nie wejdzie w życie, natomiast nadal będzie obowiązywać część A Taryfy 1/2024.

² Obowiązuje od początku doby gazowej 01.10.2024 r. rozpoczynającej się dnia 1 października 2024 r. o godz. 06:00 z zastrzeżeniem przypisu 1.

SPIS TREŚCI

1. POSTANOWIENIA OGÓLNE	3
2. DEFINICJE	4
3. RODZAJE USŁUG I SPECYFIKACJE.....	14
4. ZASADY KWALIFIKACJI ZUM DO GRUP TARYFOWYCH	22
5. ZASADY ROZLICZEŃ	24
5.1 POSTANOWIENIA OGÓLNE	24
5.2 STAWKI OPŁAT	27
5.3 OPŁATY ZA USŁUGI WYKONYWANE NA DODATKOWE ZLECENIE.....	29
6. UM KRÓTKOTERMINOWA ORAZ UM ŚRÓDDZIENNA.....	30
6.1 ROZLICZENIA Z TYTUŁU UM MIESIĘCZNEJ.....	30
6.2 ROZLICZENIA Z TYTUŁU UM TYGODNIOWEJ	31
6.3 ROZLICZENIA Z TYTUŁU UM DOBOWEJ.....	31
6.4 ROZLICZENIA Z TYTUŁU UM ŚRÓDDZIENNEJ	32
7. BONIFIKATY	34
7.1 BONIFIKATY Z TYTUŁU WPROWADZONYCH OGRANICZEŃ W PRACY INSTALACJI MAGAZYNOWEJ LUB GRUPY INSTALACJI MAGAZYNOWYCH ORAZ NIEDOTRZYMANIA STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH ŚWIADCZONYCH USŁUG MAGAZYNOWANIA.....	34
7.2 BONIFIKATY Z TYTUŁU NIEDOTRZYMANIA STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH OBSŁUGI ZUM	35
7.3 BONIFIKATY Z TYTUŁU OGRANICZENIA MOCY UMOWNEJ PRZEZ OSP	36

DYREKTOR


dr Zdzisław Muras
radca prawny
WA-10068

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), 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 uchylającego rozporządzenie (WE) nr 1775/2005 (Dz.U. UE L 211/36 z późn. zm.), 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 2024 r. ustawowego okresu dostarczenia zapasów obowiązkowych gazu ziemnego do systemu przesyłowego gazowego, wymaganego zgodnie z art. 70d Ustawy o zapasach:
- a) do końca doby gazowej kończącej się w dniu 30 września 2024 r. obowiązują określone w części A Taryfy 1/2024 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 2024 r. obowiązują określone w części B Taryfy 1/2024 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 2024 r. nowelizacji Ustawy o zapasach przedłużającej obowiązywanie maksymalnie 50-dniowego okresu odbioru zapasu obowiązkowego, zakłada się, że część B Taryfy 1/2024 nie wejdzie w życie, natomiast nadal będzie obowiązywać część A Taryfy 1/2024.

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 IRiEIM, 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 zostałaby 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 zatłoczenia 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 Zatłaczania	moc zatłaczania Paliwa Gazowego do IM lub GIM, ponad wartość Nominalnej Mocy Zatłaczania, która powstaje w wyniku

	zatlaczania 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 zatłoczeniu 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 zatlaczania 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 Prawa Energetycznego;

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 Prawa Energetycznego;
Internetowa Platforma Informacyjna (IPI)	internetowa witryna OSM służąca do publikacji informacji;
Jesienny Przerób Technologiczny	Przerób przypadający w okresie pomiędzy Okresem Zatlaczania a Okresem Odbioru, którego datę początkową i końcową określa OSM na zasadach sprecyzowanych w IRiEIM, podczas którego nie jest możliwe zatlaczanie 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 (MFPWEOSM)	międzysystemowe fizyczne punkty wejścia do Systemu Przesyłowego na połączeniach z IM;
Międzysystemowe Fizyczne Punkty Wyjścia (MFPWYOSM)	międzysystemowe fizyczne punkty wyjścia z Systemu Przesyłowego na połączeniach z IM;
Minimalna Moc Odbioru	minimalna wartość Nominalnej Mocy Odbioru;
Minimalna Moc Zatlaczania	minimalna wartość Nominalnej Mocy Zatlaczania;
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

	przesłania w $MFPWE_{OSM}$ lub $MFPWY_{OSM}$, określona zgodnie z postanowieniami IRiESP;
Moc Zatlaczania	maksymalna wartość Nominalnej Mocy Zatlaczania;
Nominacja	oświadczenie ZUM przekazane do OSM, dotyczące ilości Paliwa Gazowego, które będzie przekazane przez ZUM w określonym czasie, w celu zatlaczenia 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 Przystojem Technologicznym, z zastrzeżeniem UM Reverse i postanowień IRiEIM przewidujących możliwość odbioru Paliwa Gazowego w Okresie Zatlaczania oraz zatlaczania Paliwa Gazowego w Okresie Odbioru;

DYREKTOR

dr Zdzisław Muras
radca prawny
WA-10068

Okres Zatlaczania	okres w Roku Magazynowym, w którym ZUM może przekazać OSM Paliwo Gazowe celem zatłoczenia 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 zatłaczania Paliwa Gazowego w Okresie Odbioru;
Operator Systemu Magazynowania (OSM)	operator systemu magazynowania, o którym mowa w art. 3 pkt 26) Prawa Energetycznego, którym jest Gas Storage Poland sp. z o.o. z siedzibą w Dębogórzcu;
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 Zatlaczania, 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 zatłoczenia 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

DYREKTOR

dr Zdzisław Muras
radca prawny
WA-10068

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 Zatlaczania -- w przypadku, gdy Paliwo Gazowe zatlaczane 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 Zatlaczania - w przypadku, gdy Paliwo Gazowe zatlaczane do IM lub GIM charakteryzuje się Ciepłem Spalania wyższym niż Referencyjne Ciepło Spalania, 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 <i>Taryfa w zakresie usług magazynowania paliwa gazowego Nr 1/2024</i> ;
Taryfa OSP	obecnie obowiązująca <i>Taryfa dla usług przesyłania paliw gazowych</i> 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) zatlaczenia Paliwa Gazowego do IM lub GIM, lub (ii) korzystania przez ZUM z Pojemności Czynnej IM lub GIM na potrzeby przechowywania zatlaczonego Paliwa Gazowego, lub (iii) odbierania Paliwa Gazowego z IM lub GIM;

DYREKTOR

dr Zdzisław Muras
radca prawny
WA-10068

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 Miesiący 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 zatłaczania przez ZUM Paliwa Gazowego w Okresie Zatłaczania, w ramach świadczenia UM Reverse;
UM Rozdzielona	UM, w ramach której OSM oddzielnie udostępnia zamówioną Moc Zatłaczania, 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 Zatłaczania 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 Przeszój Technologiczny	Przeszój przypadający w okresie pomiędzy Okresem Odbioru a Okresem Zatłaczania, którego datę początkową i końcową

DYREKTOR*dr Zdzisław Muras*
radca prawny
WA-10068

- określa OSM na zasadach sprecyzowanych w IRiEIM, podczas którego nie jest możliwe zatłaczanie Paliwa Gazowego do IM ani odbieranie Paliwa Gazowego z IM;
- Zdolności Magazynowe** część lub całość Mocy Zatłaczania, Pojemności Czynnej lub Mocy Odbioru, udostępnianych łącznie lub oddzielnie, stosownie do Specyfikacji danej GIM lub IM;
- Zleceńodawca 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 zatłoczenia 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 Zatłaczania** moc zatłaczania Paliwa Gazowego do IM lub GIM, niższa od Nominalnej Mocy Zatłaczania, wynikająca z zatłaczania do IM lub GIM Paliwa Gazowego o Ciepłe Spalania niższym niż Referencyjne Ciepło Spalania;
- Zredukowana Pojemność Czynna** Pojemność Czynna, wynikająca z zatłoczenia do IM lub GIM Paliwa Gazowego o Ciepłe Spalania niższym niż Referencyjne Ciepło Spalania.”

DYREKTOR
dr Zdzisław Muras
radca prawny
WA-10068

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



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.

DYREKTOR

dr Zdzisław Muras
radca prawny
WKA-10068

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			
Pakiet Elastyczny UM Reverse			
UM Krótkoterminowa – Tygodniowa			
Pakiet			
Pakiet Elastyczny			
UM Rozdzielona			
UM Krótkoterminowa – Dobowa			
UM Rozdzielona			
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 Miesięcy Gazowych.

3.3 Specyfikacje w zakresie oferowanych wielkości Zdolności Magazynowych.

- CZĘŚĆ A¹ – obowiązuje do końca doby gazowej 30.09.2024 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 Zatlaczania 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 Zatlaczania - 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 0,207 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 0,065 MWh/h do 0,087 MWh/h,
 - c) Mocy Odbioru - od 0,083 MWh/h do 0,207 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 0,084 MWh/h,
 - c) Mocy Odbioru wynoszącej 0,106 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 0,065 MWh/h do 0,084 MWh/h,
 - c) Mocy Odbioru - od 0,083 MWh/h do 0,106 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.



DYREKTOR

dr Zdzisław Muras
radca prawny
WA-10068

- 3.3.3.4 UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Przerwywanych w formie Pakietu składa się z:
- Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
 - Mocy Załączania wynoszącej 0,088 MWh/h,
 - Mocy Odbioru wynoszącej 0,132 MWh/h.
- 3.3.3.5 UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Przerwywanych w formie Pakietu Elastycznego składa się z zamówionych razem:
- Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
 - Mocy Załączania - od 0,061 MWh/h do 0,088 MWh/h,
 - Mocy Odbioru - od 0,092 MWh/h do 0,132 MWh/h.
- 3.3.3.6 UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa Rozdzielona na Warunkach Przerwywanych obejmuje oferowane oddzielnie:
- Pojemność Czynną wynoszącą 200 MWh lub jej wielokrotność,
 - Moc Załączania,
 - Moc Odbioru.
- 3.3.3.7 UM Reverse w formie Pakietu składa się z:
- Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
 - Mocy Załączania wynoszącej 0,120 MWh/h,
 - Mocy Odbioru wynoszącej 0,120 MWh/h.
- 3.3.3.8 UM Reverse w formie Pakietu Elastycznego składa się z zamówionych razem:
- Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
 - Mocy Załączania - od 0,060 MWh/h do 0,120 MWh/h,
 - Mocy Odbioru - od 0,060 MWh/h do 0,120 MWh/h.

- **CZĘŚĆ B²** - obowiązuje od początku doby gazowej 01.10.2024 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 0,148 MWh/h,
 - 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:
- Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
 - Mocy Załączania - od 0,029 MWh/h do 0,148 MWh/h,
 - Mocy Odbioru - od 0,038 MWh/h do 0,297 MWh.

DYREKTOR
dr Zdzisław Muras
radca prawny
WA-10068

- 3.3.1.3. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa Rozdzielona na Warunkach Ciągłych obejmuje oferowane oddzielnie:
- Pojemność Czynną wynoszącą 200 MWh lub jej wielokrotność,
 - Moc Załączania,
 - Moc Odbioru.
- 3.3.1.4. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Przerwywanych w formie Pakietu składa się z:
- Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
 - Mocy Załączania wynoszącej 0,149 MWh/h,
 - 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:
- Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
 - Mocy Załączania - od 0,029 MWh/h do 0,149 MWh/h,
 - 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:
- Pojemność Czynną wynoszącą 200 MWh lub jej wielokrotność,
 - Moc Załączania,
 - 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:
- Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
 - Mocy Załączania wynoszącej 0,087 MWh/h,
 - Mocy Odbioru wynoszącej 0,255 MWh/h.
- 3.3.2.2. 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 0,065 MWh/h do 0,087 MWh/h,
 - Mocy Odbioru - od 0,083 MWh/h do 0,255 MWh/h.
- 3.3.2.3. UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa Rozdzielona na Warunkach Ciągłych obejmuje oferowane oddzielnie:
- Pojemność Czynną wynoszącą 200 MWh lub jej wielokrotność,
 - Moc Załączania,
 - Moc Odbioru.

DYREKTOR
dr Zdzisław Muras
radca prawny
WA-10068

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 Zatlaczania wynoszącej 0,082 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru wynoszącej 0,104 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 Zatlaczania - od 0,065 MWh/h do 0,082 MWh/h,
- c) Mocy Odbioru - od 0,083 MWh/h do 0,104 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 Zatlaczania,
- c) Moc Odbioru.

3.3.2.7. UM Reverse w formie Pakietu składa się z:

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

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

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
- b) Mocy Zatlaczania - 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 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 0,085 MWh/h,
 - c) Mocy Odbioru wynoszącej 0,127 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 0,085 MWh/h,
 - c) Mocy Odbioru - od 0,092 MWh/h do 0,127 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.

DYREKTOR

dr Zdzisław Muras
radca prawny
WA-10068

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

DYREKTOR

dr Zdzisław Muras
radca prawny
WA/10068

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.

DYREKTOR

dr Zdzisław Muras
radca prawny
WA-10058

- 5.1.8 Z zastrzeżeniem pkt 6.4.2 Taryfy, opłata za zamówioną Moc Zatlaczania pobierana jest za cały okres rozliczeniowy, niezależnie od faktycznie wykorzystanej Mocy Zatlaczania 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.



DYREKTOR

dr Zdzisław Muras
radca prawny
WA-10068

5.2 STAWKI OPŁAT

- CZĘŚĆ A¹ - obowiązuje do końca doby gazowej 30.09.2024 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	941			
GIM Kawerna 1pe		1,55	2,66	1,97
GIM Kawerna 1r		3,10	5,32	3,94
GIM Kawerna 2p	930			
GIM Kawerna 2pe		1,53	2,31	1,49
GIM Kawerna 2r		3,06	4,62	2,98
PMG Wierzchowice				
MZW1p	719			
MZW1pe		1,19	3,20	1,82
MZW1r		2,38	6,40	3,64
MZW2p	266			
MZW2pe		0,44	1,12	1,10
MZW2r		0,88	2,24	2,20
MZW Reverse 2p	128			
MZW Reverse 2pe		0,44	0,22	0,24
GIM Sanok				
GIM Sanok 1p	719			
GIM Sanok 1pe		1,19	3,06	1,90
GIM Sanok 1r		2,38	6,12	3,80
GIM Sanok 2p	262			

DYREKTOR

dr Zdzisław Muras
radca prawny
WA-10068

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		0,43	1,15	1,35
GIM Sanok 2r		0,86	2,30	2,70
GIM Sanok Reverse 2p	128			
GIM Sanok Reverse 2pe		0,44	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 01.10.2024 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	989			
GIM Kawerna 1pe		1,63	2,47	1,82
GIM Kawerna 1r		3,26	4,94	3,64
GIM Kawerna 2p	887			
GIM Kawerna 2pe		1,46	2,20	1,42
GIM Kawerna 2r		2,92	4,40	2,84
PMG Wierzchowice				
MZW1p	760			
MZW1pe		1,25	3,39	1,58
MZW1r		2,50	6,78	3,16
MZW2p	251			
MZW2pe		0,41	1,09	1,08

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]
MZW2r		0,82	2,18	2,16
MZW Reverse 2p	123			
MZW Reverse 2pe		0,41	0,22	0,24
GIM Sanok				
GIM Sanok 1p	760			
GIM Sanok 1pe		1,25	3,23	1,63
GIM Sanok 1r		2,50	6,46	3,26
GIM Sanok 2p	250			
GIM Sanok 2pe		0,41	1,13	1,32
GIM Sanok 2r		0,82	2,26	2,64
GIM Sanok Reverse 2p	123			
GIM Sanok Reverse 2pe		0,41	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 Zatlaczania
 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.

DYREKTOR

dr Zdzisław Muras
 radca prawny
 Wp-10068

6. UM KRÓTKOTERMINOWA ORAZ UM ŚRÓDDZIENNA

6.1 ROZLICZENIA Z TYTUŁU UM MIESIĘCZNEJ

6.1.1 Oplatę 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 Zatlaczania, 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 Zatlaczania
 W_{mo} – współczynnik korygujący dla zamówionej Mocy Odbioru

6.1.3 W przypadku UM Miesięcznej świadczonej przez okres dwóch lub więcej Miesięcy Gazowych, Oplatę 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 Zatlaczania, 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 Zatlaczania 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 każdych 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 Zatlaczania, 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 Zatlaczania 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 Zatlaczania w UM Śróddziennej, lub
- b) opłaty za wykorzystaną Moc Odbioru w UM Śróddziennej,

i obliczana jest według jednego z poniższych wzorów:

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

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

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

- O_m – Opłatę za Usługę Magazynowania w [zł];
- S_{mz} – stawkę opłaty za Moc Zatlaczania 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);
- $M_{z,i}$ – zanominowaną w okresie rozliczeniowym w [MWh/h] ilość Paliwa Gazowego przekazaną do zatlaczenia do Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych, przewyższającą udostępnioną danemu ZUM Moc Zatlaczania lub możliwość zatlaczania określone w 3-dniowych prognozach dla każdej Doby Gazowej, o których mowa w IRiEIM, w zależności od tego która z tych wielkości (Moc Zatlaczania lub możliwość zatlaczania określone w prognozach) jest większa;
- W_{mz} – współczynnik korygujący dla Mocy Zatlaczania 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.

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.

DYREKTOR

dr Zdzisław Muras
radca prawny
WA-10068

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 Zatłaczania 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 Zatłaczania lub Mocy Odbioru), opłata za zamówioną Moc Zatłaczania (w przypadku ograniczenia Mocy Zatłaczania) lub opłata za zamówioną Moc Odbioru (w przypadku ograniczenia Mocy Odbioru) ulega obniżeniu proporcjonalnie do: (i) wielkości faktycznego ograniczenia odpowiednio Mocy Zatłaczania 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 Zatłaczania, (ii) 40% jej wysokości w przypadku ograniczenia Mocy Odbioru, albo (iii) 67% jej wysokości w przypadku ograniczenia łącznie Mocy Zatłaczania 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 Załączania zostało spowodowane przyczynami zależnymi od ZUM, a także w przypadku gdy ograniczenie Mocy Załączania 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 załączaniu 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 Załączania 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 Załączania, 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 Załączania 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 Przestoju Technologicznego i Wiosennego Przestoju 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 9 lutego 2024 r. w sprawie przeciętnego wynagrodzenia w gospodarce narodowej w 2023 r., które wyniosło 7 155,48 zł:
- a) za odmowę udzielenia ZUM, na jego żądanie, informacji o przewidywanym terminie likwidacji awarii i usunięcia zakłócenia w pracy instalacji magazynowej - w wysokości 143,11 zł;
 - b) za nieuzasadnioną zwłokę w likwidacji awarii, która nastąpiła w instalacji magazynowej i usuwaniu zakłóceń w pracy instalacji magazynowej - w wysokości 477,03 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 715,55 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 238,52 zł;
- e) za odmowę udzielenia na żądanie ZUM informacji o zasadach rozliczeń oraz aktualnej taryfie - w wysokości 143,11 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 28,62 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 Zatłaczania (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:

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

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 Zatłaczania zakupiona przez ZUM w formie Pakietu, Pakietu Elastycznego lub Usługi Rozdzielonej w danej Instalacji Magazynowej lub Grupie Instalacji Magazynowych,
- $\sum M_z$ – Suma Mocy Zatłaczania zakupiona przez wszystkich ZUM w formie Pakietu, Pakietu Elastycznego lub Usługi Rozdzielonej w danej Instalacji Magazynowej lub Grupie Instalacji Magazynowych,

DYREKTOR

dr Zdzisław Muras
radca prawny
AWA-10068

- B_0 – 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,
- $\sum M_0$ – 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 zatlaczaniu 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 Zatlaczania 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 Zatlaczania lub Mocy Odbioru.
- 7.3.6 Bonifikaty, o których mowa w pkt 7.3.1 Taryfy, nie przysługują ZUM w okresach Jesiennego Przystoju Technologicznego i Wiosennego Przystoju Technologicznego.

DYREKTOR*dr Zdzisław Muras*
radca prawny
W. 10068