



**PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

DRG.DRG-2.4212.22.2023.AG

Warszawa, dnia 16 czerwca 2023 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 2022 r. poz. 1385, z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775, z późn. zm.),

**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 2023 r. znak: Z/TP/108/23, uzupełnionego pismami z dnia 2 marca 2023 r. znak: Z/TP/247/23, 20 kwietnia 2023 r. znak: Z/TP/481/23, 16 maja 2023 r. znak: Z/TP/552/23, 29 maja 2023 r. znak: Z/TP/607/23, 6 czerwca 2023 r. znak: Z/TP/630/23, pismami z dnia 12 czerwca 2023 r. znak: Z/TP/654/23 i Z/TP/646/23 oraz z dnia 15 czerwca 2023 r. znak: Z/678/23 w sprawie zatwierdzenia taryfy

zatwierdzam

ustaloną przez Przedsiębiorstwo TARYFĘ W ZAKRESIE USŁUG MAGAZYNOWANIA PALIWA GAZOWEGO NR 1/2023 stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres do dnia 31 marca 2024 r.

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

W dniu 30 stycznia 2023 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 1/2023, 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). Taryfa ma zastosowanie dla zakresu działalności koncesjonowanej, określonego w koncesji obowiązującej na dzień zatwierdzenia taryfy.

Mając powyższe na uwadze orzekam, jak w sentencji.

P O U C Z E N I E

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 2021 r. poz. 1805, z późn. zm.)). Odwołanie należy doręczyć na adres: Urząd Regulacji Energetyki, Al. Jerozolimskie 181, 02-222 Warszawa.
2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, związałe 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 2022 r. poz. 1125 z późn. 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. 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. 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

NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK
DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia 16 czerwca 2023 r.

nr DRG.DRG-2.42.12.22.2023.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-wle: ul. Wschowska 8, 01-239 Warszawa

TARYFA W ZAKRESIE USŁUG MAGAZYNOWANIA PALIWA GAZOWEGO

Nr 1/2023

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez Beata
Wittmann, Gas Storage Poland Spółka
z o.o.
Data: 2023.06.12 15:54:58 CEST

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez Jarosław Głowacki
Data: 2023.06.12 16:09:05 CEST

Warszawa, 2023 r.

PREZES
Urzędu Regulacji Energetyki
Jawig
dr inż. Rafał Gawin

SPIS TREŚCI

1. POSTANOWIENIA OGÓLNE	4
2. DEFINICJE.....	5
3. RODZAJE USŁUG I SPECYFIKACJE TECHNICZNE.....	15
4. ZASADY KWALIFIKACJI ZUM DO GRUP TARYFOWYCH	20
5. ZASADY ROZLICZEŃ	22
5.1 POSTANOWIENIA OGÓLNE	22
5.2 STAWKI OPŁAT	25
5.3 OPŁATY ZA USŁUGI WYKONYWANE NA DODATKOWE ZLECENIE.....	26
6. UM KRÓTKOTERMINOWA ORAZ UM ŚRÓDDZIENNA	27
6.1 ROZLICZENIA Z TYTUŁU UM MIESIĘCZNEJ.....	27
6.2 ROZLICZENIA Z TYTUŁU UM TYGODNIOWEJ	28
6.3 ROZLICZENIA Z TYTUŁU UM DOBOWEJ.....	28
6.4 ROZLICZENIA Z TYTUŁU UM ŚRÓDDZIENNEJ	29
7. BONIFIKATY	31
7.1 BONIFIKATY Z TYTUŁU WPROWADZONYCH OGRANICZEŃ W PRACY INSTALACJI MAGAZYNOWEJ LUB GRUPY INSTALACJI MAGAZYNOWYCH ORAZ NIEDOTRZYMANIA STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH ŚWIADCZONYCH USŁUG MAGAZYNOWANIA.....	31
7.2 BONIFIKATY Z TYTUŁU NIEDOTRZYMANIA STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH OBSŁUGI ZUM	32
7.3 BONIFIKATY Z TYTUŁU OGRANICZENIA MOCY UMOWNEJ PRZEZ OSP	33

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 2022 r. poz. 1385), 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).
- 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.

2. DEFINICJE

○ 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 Regulaminie oraz Regulaminie PUM;
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 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 Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych, ponad wartość Nominalnej Mocy Odbioru, która powstaje w wyniku odbierania z Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych Paliwa Gazowego o Ciepłe Spalania wyższym niż Referencyjne Ciepło Spalania;
Dodatkowa Moc Zatlaczania	moc zatlaczania Paliwa Gazowego do Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych, ponad wartość Nominalnej Mocy Zatlaczania, która powstaje w wyniku zatlaczania do Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych Paliwa Gazowego o Ciepłe Spalania wyższym niż Referencyjne Ciepło Spalania;

Dodatkowa Pojemność Czynna	pojemność czynna, ponad Pojemność Czynną, która powstanie po załoczeniu do Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych 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 techniczne 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;
Internetowa Platforma Informacyjna (IPI)	internetowa witryna OSM służąca do publikacji informacji;
IRIESP	Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Przesyłowej Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM SA. zatwierdzona i wprowadzona do stosowania zgodnie z obowiązującymi przepisami Prawa Energetycznego;

Jesienny Przerób Technologiczny	Przerób przypadający w okresie pomiędzy Okresem Zatlaczania a Okresem Odbioru, którego datę początkową i końcową określa OSM na zasadach sprecyzowanych w Regulaminie, podczas którego nie jest możliwe zatlaczanie Paliwa Gazowego do Instalacji Magazynowej, ani odbieranie Paliwa Gazowego z Instalacji Magazynowej;
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;
MFPWE_{OSM}	międzysystemowe fizyczne punkty wejścia do Systemu Przesyłowego na połączeniach z Instalacjami Magazynowymi;
MFPWY_{OSM}	międzysystemowe fizyczne punkty wyjścia z Systemu Przesyłowego na połączeniach z Instalacjami Magazynowymi;
Miesiąc Gazowy	okres od godziny 6.00 pierwszego dnia danego miesiąca do godziny 6.00 pierwszego dnia miesiąca następnego;
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} ;
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 Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych lub które będzie w określonym czasie odebrane przez ZUM z Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych;

Nominalna Moc Odbioru	w odniesieniu do Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych oznacza maksymalną ilość Paliwa Gazowego o Referencyjnym Ciepłe Spalania, którą można odebrać w ciągu jednej godziny z Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych, 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 Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych, wyrażoną w MWh/h, zależną od stanu napełnienia PMG;
Nominalna Moc Zatlaczania	w odniesieniu do Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych oznacza maksymalną ilość Paliwa Gazowego o Referencyjnym Ciepłe Spalania, którą można przekazać do zatlaczenia w ciągu jednej godziny do Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych, 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 Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych, wyrażoną w MWh/h, zależną od stanu napełnienia PMG;
Okres Odbioru	okres w Roku Magazynowym, w którym ZUM może odebrać Paliwo Gazowe z Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych, pomiędzy Jesiennym i Wiosennym Przystojem Technologicznym, z zastrzeżeniem UM Reverse;
Okres Zatlaczania	okres w Roku Magazynowym, w którym ZUM może przekazać OSM Paliwo Gazowe celem zatlaczenia do Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych, pomiędzy Wiosennym i Jesiennym Przystojem Technologicznym z zastrzeżeniem UM Reverse;

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;
Oplata 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 części II Regulaminu w Specyfikacjach Technicznych Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych;
Pakiet Elastyczny	UM Rozdzielone oferowane razem w ramach ustalonych przez OSM wzajemnych proporcji, których wielkości oraz wzajemny stosunek są określone w części II Regulaminu w Specyfikacjach Technicznych Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych;
Paliwo Gazowe	gaz ziemny wysokometanowy (grupa E) przekazywany do załączenia do lub odbierany z Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych oraz magazynowany w Instalacji Magazynowej lub w Grupie Instalacji Magazynowych spełniający wymagania jakościowe określone w IRIESP;
PMG	podziemny magazyn gazu;
Pojemność Czynna	w odniesieniu do Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych oznacza pojemność Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych, wyrażoną w MWh, stanowiącą różnicę pomiędzy ich maksymalną pojemnością a pojemnością wymaganą do przechowywania Paliwa Gazowego, które musi pozostać w Instalacji Magazynowej lub Grupie Instalacji Magazynowych w celu zapewnienia bezpieczeństwa jej pracy oraz Minimalnej Mocy Odbioru, natomiast w odniesieniu do ZUM oznacza część pojemności Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych 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 Instalacjami Magazynowymi lub Grupami Instalacji Magazynowych, tj. punkty wejścia o niesprecyzowanej fizycznej lokalizacji, dla których dokonywany jest Przydział Zdolności Przesyłowej;
Punkty Wyjścia (PWY_{OSM})	punkty wyjścia z Systemu Przesyłowego na połączeniu z Instalacjami Magazynowymi lub Grupami Instalacji Magazynowych, tj. punkty wyjścia o niesprecyzowanej fizycznej lokalizacji, dla których dokonywany jest Przydział Zdolności Przesyłowej;
Redukcja Udostępnionych Usług	przydzielenie ZUM Zredukowanej Pojemności Czynnej, Zredukowanej Mocy Odbioru lub Zredukowanej Mocy Zatlaczania, w przypadku gdy Paliwo Gazowe zatłaczane do Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych lub odbierane z Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych 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	ustalony przez OSM <i>Regulamin Świadczenia Usług Magazynowania</i> , opublikowany na stronie internetowej OSM;
RegulamIn Platformy Usług Magazynowania (RegulamIn PUM)	Regulamin określający zasady korzystania z Platformy Usług Magazynowania, w szczególności zawierania za jej pośrednictwem USUM;
Renominacja	zmiana przez ZUM zatwierdzonej wcześniej Nominacji w sposób opisany w Regulaminie;
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, Dodatkowej Mocy Odbioru lub Dodatkowej Mocy Zatlaczania, w przypadku gdy Paliwo Gazowe zatłaczane do Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych lub odbierane

	z Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych charakteryzuje się Ciepłem Spalania wyższym niż Referencyjne Ciepło Spalania;
Specyfikacja Techniczna	odpowiednio specyfikacja techniczna Instalacji Magazynowej PMG Wierzchowice, specyfikacja techniczna GIM Sanok lub specyfikacja techniczna GIM Kawerna, zawarte w Części II Regulaminu oraz wskazane w pkt 3.3 Taryfy;
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 1/2023</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) zatłoczenia Paliwa Gazowego do Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych, lub (ii) korzystania przez ZUM z Pojemności Czynnej Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych na potrzeby przechowywania zatłoczonego Paliwa Gazowego, lub (iii) odbierania Paliwa Gazowego z Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych;
UM Długoterminowa	UM świadczona na podstawie USUM Długoterminowej;
UM Dobowa	UM Rozdzielona, będąca UM Krótkoterminową i jednocześnie UM na Warunkach Ciągłych, świadczona na rzecz ZUM na podstawie zawartej z tym ZUM USUM, oferowana na następną Dobę Gazową;
UM Krótkoterminowa	UM świadczona na podstawie 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 Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych, 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 Regulaminu;
UM na Warunkach Przerwywanych	UM, w ramach której OSM może przerwać lub ograniczyć, w przypadkach i na czas wskazany w USUM lub Regulaminie, odbiór lub załączanie Paliwa Gazowego z lub do Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych;
UM Reverse	UM Krótkoterminowa, będąca UM na Warunkach Przerwywanych, świadczona na rzecz ZUM w GIM Sanok oraz w Instalacji Magazynowej 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;
UM Rozdzielona	UM, w ramach której OSM oddzielnie udostępni zamówioną Moc Załączania, Pojemność Czynną, lub Moc Odbioru, stosownie do Specyfikacji Technicznej Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych;
UM Śróddzienna	UM Rozdzielona, 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 możliwości udostępnienia przez OSM niewykorzystanych Nominalnych Mocy Załączania lub niewykorzystanych Nominalnych Mocy Odbioru, z wyłączeniem Rozszerzenia Udostępnionych Usług;

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 Regulaminem oraz Regulaminem PUM;
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 Załączania, którego datę początkową i końcową określa OSM na zasadach sprecyzowanych w Regulaminie, podczas którego nie jest możliwe załączanie Paliwa Gazowego do Instalacji Magazynowej, ani odbieranie Paliwa Gazowego z Instalacji Magazynowej;
Zdolności Magazynowe	część lub całość Mocy Załączania, Pojemności Czynnej lub Mocy Odbioru udostępnianych łącznie lub oddzielnie stosownie do Specyfikacji Technicznych Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych;
Zienciodawca 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 Instalacji Magazynowych lub Grupy Instalacji Magazynowych w innym celu niż realizacja zadań OSP;

Zredukowana Moc Odbioru	moc odbioru Paliwa Gazowego z Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych, niższa od Nominalnej Mocy Odbioru, wynikająca z odbierania z Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych Paliwa Gazowego o Ciepłe Spalania niższym niż Referencyjne Ciepło Spalania;
Zredukowana Moc Zatlaczania	moc zatlaczania Paliwa Gazowego do Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych, niższa od Nominalnej Mocy Zatlaczania, wynikająca z zatlaczania do Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych Paliwa Gazowego o Ciepłe Spalania niższym niż Referencyjne Ciepło Spalania;
Zredukowana Pojemność Czynna	Pojemność Czynna, wynikająca z zatlaczenia do Instalacji Magazynowej lub Grupy Instalacji Magazynowych Paliwa Gazowego o Ciepłe Spalania niższym niż Referencyjne Ciepło Spalania.

3. RODZAJE USŁUG I SPECYFIKACJE TECHNICZNE

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			
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 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			
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 Techniczne w zakresie oferowanych wielkości Zdolności Magazynowych.

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 Zatlaczania wynoszącej 0,131 MWh/h,
- c) 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:

- a) Pojemności Czynnej wynoszącej 200MWh,
- b) Mocy Zatlaczania - od 0,029 MWh/h do 0,131 MWh/h,
- c) 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 Zatlaczania,
 - 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 Zatlaczania 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 Zatlaczania - 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 Zatlaczania,
 - 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 Zatlaczania 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 Zatlaczania - 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 Zatlaczania,
 - 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 Zatlaczania wynoszącej 0,088 MWh/h,

- c) Mocy Odbioru wynoszącej 0,112 MWh/h.
- 3.3.2.5 UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Przerwywanych w formie Pakietu Elastycznego składa się z zamówionych razem:
- Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
 - Mocy Zatlaczania - od 0,065 MWh/h do 0,088 MWh/h,
 - Mocy Odbioru - od 0,083 MWh/h do 0,112 MWh/h.
- 3.3.2.6 UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa Rozdzielona na Warunkach Przerwywanych obejmuje oferowane oddzielnie:
- Pojemność Czynną wynoszącą 200 MWh lub jej wielokrotność,
 - Moc Zatlaczania,
 - Moc Odbioru.
- 3.3.2.7 UM Reverse w formie Pakietu składa się z:
- Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
 - Mocy Zatlaczania wynoszącej 0,120 MWh/h,
 - Mocy Odbioru wynoszącej 0,120 MWh/h.
- 3.3.2.8 UM Reverse w formie Pakietu Elastycznego składa się z zamówionych razem:
- Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
 - Mocy Zatlaczania - od 0,060 MWh/h do 0,120 MWh/h,
 - Mocy Odbioru - od 0,060 MWh/h do 0,120 MWh/h.
- 3.3.3 PMG Wierzchowlice**
- 3.3.3.1 UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Ciągłych w formie Pakietu składa się z:
- Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
 - Mocy Zatlaczania wynoszącej 0,083 MWh/h,
 - 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:
- Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
 - Mocy Zatlaczania - od 0,061 MWh/h do 0,083 MWh/h,
 - 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:
- Pojemność Czynną wynoszącą 200 MWh lub jej wielokrotność,
 - Moc Zatlaczania,
 - Moc Odbioru.

- 3.3.3.4 UM Długoterminowa lub UM Krótkoterminowa na Warunkach Przerwywanych w formie Pakietu składa się z:
- Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
 - Mocy Zatlaczania wynoszącej 0,101 MWh/h,
 - 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:
- Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
 - Mocy Zatlaczania - od 0,061 MWh/h do 0,101 MWh/h,
 - 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:
- Pojemność Czynną wynoszącą 200 MWh lub jej wielokrotność,
 - Moc Zatlaczania,
 - Moc Odbioru.
- 3.3.2.7 UM Reverse w formie Pakietu składa się z:
- Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
 - Mocy Zatlaczania wynoszącej 0,120 MWh/h,
 - Mocy Odbioru wynoszącej 0,120 MWh/h.
- 3.3.2.8 UM Reverse w formie Pakietu Elastycznego składa się z zamówionych razem:
- Pojemności Czynnej wynoszącej 200 MWh,
 - Mocy Zatlaczania - od 0,060 MWh/h do 0,120 MWh/h,
 - Mocy Odbioru - od 0,060 MWh/h do 0,120 MWh/h.

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

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 Oplatę 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 Oplata 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 – Oplatę 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 Oplata 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 Zatlaczania, 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 – Oplatę 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];

PREZES
Urzedu Regulacji Energetyki
Gawin

- 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 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.

5.2 STAWKI OPŁAT

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_{mz} [zł/(MWh/h)/h]
GIM Kawerna				
GIM Kawerna 1p	800			
GIM Kawerna 1pe		1,32	2,26	1,67
GIM Kawerna 1r		2,64	4,52	3,34
GIM Kawerna 2p	791			
GIM Kawerna 2pe		1,31	1,96	1,26
GIM Kawerna 2r		2,62	3,92	2,52
PMG Wierzchowice				
MZW1p	613			
MZW1pe		1,01	2,73	1,56
MZW1r		2,02	5,46	3,12
MZW2p	222			
MZW2pe		0,37	0,81	0,81
MZW2r		0,74	1,62	1,62
MZW Reverse 2p	105			
MZW Reverse 2pe		0,36	0,17	0,19
GIM Sanok				
GIM Sanok 1p	613			
GIM Sanok 1pe		1,01	2,61	1,62
GIM Sanok 1r		2,02	5,22	3,24
GIM Sanok 2p	220			
GIM Sanok 2pe		0,36	0,92	1,08

Grupa taryfowa	Stawki opłat			
	S_p [zł/miesiąc]	S_v [zł/MWh/miesiąc]	S_{smz} [zł/(MWh/h)/h]	S_{smo} [zł/(MWh/h)/h]
GIM Sanok 2r		0,72	1,84	2,16
GIM Sanok Reverse 1p	105			
GIM Sanok Reverse 1pe		0,36	0,17	0,19

- S_p – stawka opłaty za zamówiony Pakiet
 S_v – stawka opłaty za zamówioną Pojemność Czynną
 S_{smz} – stawka opłaty za zamówioną Moc Załączania
 S_{smo} – 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 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 możliwości zatlaczania określone w 3-dniowych prognozach dla każdej Doby Gazowej, o których mowa w Regulaminie, w zależności od tego która z tych wielkości (Moc Zatlaczania lub możliwości 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 obowiązujące 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} – zanomlnowaną 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 Regulaminie, 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 obowiązujące 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 Zatlaczania 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 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 Zatlaczania zostało spowodowane przyczynami zależnymi od ZUM, a także w przypadku gdy ograniczenie Mocy Zatlaczania 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 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 Odbioru lub Mocy Zatlaczania 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 Zatlaczania, 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 Zatlaczania 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 Przewodu Technologicznego i Wiosennego Przewodu 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 2023 r. w sprawie przeciętnego wynagrodzenia w gospodarce narodowej w 2022 r., które wyniosło 6 346,15 zł:
- za odmowę udzielenia ZUM, na jego żądanie, informacji o przewidywanym terminie likwidacji awarii i usunięcia zakłócenia w pracy instalacji magazynowej - w wysokości 126,92 zł;
 - za nieuzasadnioną zwłokę w likwidacji awarii, która nastąpiła w instalacji magazynowej i usuwaniu zakłóceń w pracy instalacji magazynowej - w wysokości 423,08 zł;
 - 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 634,62 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 211,54 zł;
- e) za odmowę udzielenia na żądanie ZUM informacji o zasadach rozliczeń oraz aktualnej taryfie - w wysokości 126,92 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 25,38 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 Zatlaczania (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_{z1} – Łączna Moc Zatlaczania zakupiona przez ZUM w formie Pakietu, Pakietu Elastycznego lub Usługi Rozdzielonej w danej Instalacji Magazynowej lub Grupie Instalacji Magazynowych,
- $\sum M_z$ – Suma Mocy Zatlaczania zakupiona przez wszystkich ZUM w formie Pakietu, Pakietu Elastycznego lub Usługi Rozdzielonej w danej Instalacji Magazynowej lub Grupie Instalacji Magazynowych,

- B_0 – Bonifikata otrzymana przez OSM od OSP z tytułu ograniczenia Mocy Umownej w MFPWE_{OSM} przez OSP,
- M_{O1} – 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 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 Umownej, Mocy Odbioru lub Mocy Załączania 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 Załączania lub Mocy Odbioru.
- 7.3.6 Bonifikaty, o których mowa w pkt 7.3.1 Taryfy, nie przysługują ZUM w okresach Jesiennego Przewodu Technologicznego i Wiosennego Przewodu Technologicznego.