

PSSE MEDIA OPERATOR

SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej

(IRiESD)

wersja 00~~1~~2

Część I

Ogólne warunki korzystania z systemu dystrybucyjnego

Data wejścia w życie: 0~~14~~ ~~maja-grudnia~~ 201~~6~~5 roku

Podpisy osób zatwierdzających instrukcję:

Gdańsk, ~~maj~~listopad 201~~6~~5 roku

Spis treści

1. Wstęp	5
1.1. Operator Systemu Dystrybucyjnego	5
1.2. Podstawy prawne i zasady obowiązywania IRiESD	5
1.3. Przepisy prawa i dokumenty związane	5
1.4. Zakres usług świadczonych przez Operatora Systemu Dystrybucyjnego	6
1.5. Zasady aktualizacji IRiESD	6
2. Definicje	7
3. System dystrybucyjny	14
3.1. Opis systemu dystrybucyjnego	14
3.2. Wymagania techniczne dla sieci gazowych systemu dystrybucyjnego	14
3.3. Parametry jakościowe paliwa gazowego	14
3.3.1. Ciepło spalania	14
3.3.2. Pozostałe parametry jakościowe paliwa gazowego	15
3.4. Ciśnienie paliwa gazowego	15
3.5. Połączenia systemu dystrybucyjnego z instalacjami odbiorców	15
3.6. Układy służące do rozliczeń	15
3.7. Układy pomiarowe	15
3.8. System teletransmisji	16
3.9. Pomiary i przekazywanie danych do ZUD	16
3.10. Kryteria bezpieczeństwa funkcjonowania systemu dystrybucyjnego	17
3.11. Planowanie rozwoju systemu dystrybucyjnego	18
3.12. Współpraca OSD z operatorami systemów współpracujących	19
4. Przyłączanie do systemu dystrybucyjnego	19
4.1. Zasady przyłączania podmiotów do sieci dystrybucyjnej	19
4.2. Wniosek o określenie warunków przyłączenia do systemu dystrybucyjnego	20
4.3. Warunki przyłączenia do systemu dystrybucyjnego	20
4.4. Umowa o przyłączenie do systemu dystrybucyjnego	22
4.5. Wymagania techniczne dla nowych punktów	23
5. Prawa i obowiązki stron umowy dystrybucyjnej	23
5.1. Strony umowy dystrybucyjnej	23

5.2. Prawa i obowiązki Operatora Systemu Dystrybucyjnego	23
5.3. Prawa i obowiązki Odbiorców i ZUD	25
5.4. Odpowiedzialność za jakość i ciśnienie paliw gazowych	25
5.5. Siła wyższa	26
5.6. Standardy jakościowe obsługi użytkowników systemu	26
5.7. Zakup paliwa gazowego na potrzeby własne OSD	27
6. Warunki świadczenia usługi dystrybucji	27
6.1. Warunki formalno - prawne	27
6.2. Warunki techniczne	27
6.3. Warunki handlowe	28
6.4. Warunki finansowe	29
6.5. Warunkowa umowa dystrybucyjna	30
6.6. Przypadki odmowy świadczenia usługi dystrybucji	30
6.7. Przypadki rozwiązania umowy	31
6.8. Przypadki wypowiedzenia umowy	
7. Zasady uzyskiwania dostępu do sieci dystrybucyjnej	32
7.1. Zasady zlecania usług dystrybucji	32
7.2. Okresy umowne świadczenia usługi dystrybucji	33
7.3. Terminy składania i kolejność rozpatrywania wniosków o usługę dystrybucji	33
7.4. Złożenie wniosku o świadczenie usługi dystrybucji	33
7.5. Rozpatrywanie wniosku o świadczenie usługi dystrybucji	33
7.6. Zasady ustalania, łączenia i zwiększania zamówionej mocy umownej	35
8. Prace w systemie dystrybucyjnym	35
8.1. Ocena stanu technicznego sieci dystrybucyjnej	35
8.2. Planowanie i realizacja prac remontowych/ulepszeniowych	35
9. Zasady rozliczania usługi dystrybucji	35
9.1. Ogólne zasady rozliczeń	36
9.2. Rozliczanie usług realizowanych w ramach PZDR	37
9.3. Rozliczanie usług realizowanych w ramach PZDS	37
9.4. Rozliczanie zakupu paliwa gazowego na potrzeby własne OSD	37
<u>9.5-9.3.</u>	Roz

liczenie z tytułu niedotrzymania parametrów jakościowych w tym ciepła spalania	38
10. Fakturowanie i płatności	38
10.1. Podstawa kalkulacji opłat za usługi wykonywane przez OSD na rzecz ZUD	38
10.2. Fakturowanie	39
10.3. Płatności	39
10.4. Reklamacje, rozstrzyganie sporów dotyczących fakturowania i płatności	40
10.5. Korespondencja i oświadczenia woli	40
10.6. Poufność	40
10.7. Procedura udzielania informacji	41

1. Wstęp

1.1. Operator Systemu Dystrybucyjnego

1. Niniejsza Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej (IRiESD) reguluje zasady świadczenia usług dystrybucji w systemie dystrybucyjnym PSSE Media Operator sp. z o.o. z siedzibą w Gdańsku wyznaczonej decyzją Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki (Prezes URE) na operatora systemu dystrybucyjnego (Operator Systemu Dystrybucyjnego - OSD).

1.2. Podstawy prawne i zasady obowiązywania IRiESD

1. Niniejsza IRiESD, opracowana przez Operatora Systemu Dystrybucyjnego zgodnie z wymogami art. 9g. Ustawy Prawo energetyczne, określa ogólne warunki świadczenia usługi dystrybucji – w rozumieniu art. 384 Ustawy z dnia 23 kwietnia 1964r. - Kodeks Cywilny (Dz. U. z 1964r. Nr 16, poz. 93 z późniejszymi zmianami).

2. Zgodnie z wymogami art. 9g. ust. 5 Ustawy Prawo energetyczne niniejsza IRiESD uwzględnia wymagania zawarte w Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Przesyłowej (IRiESP), określone przez Operatora Gazociągów Przesyłowych Gaz – System S.A. (Operator Systemu Przesyłowego - OSP). Niniejsza IRiESD uwzględnia także wymagania określone w IRiESD_{OSW}, wprowadzonych do stosowania przez OSW pełniących funkcję operatorów systemów dystrybucyjnych, z sieci których zasilany jest system dystrybucyjny OSD.

3. Z uwagi na fakt, że liczba odbiorców przyłączonych do sieci OSD nie przekracza 100 tys., a ilość dostarczanego odbiorcom paliwa gazowego nie przekracza 150 mln m³, zgodnie z art. 9g ust. 8a ustawy Prawo energetyczne, niniejsza IRiESD nie wymaga zatwierdzenia przez Prezesa URE. Niniejsza instrukcja została skonsultowana z użytkownikami systemu w trybie określonym w art. 9g ust. 2 ustawy Prawo energetyczne.

4. Wszystkie zmiany IRiESD wprowadzane są z zachowaniem postanowień art. 9g- Ustawy Prawo energetyczne zgodnie z procedurą przedstawioną w punkcie 1.5.

5. ZUD przez podpisanie umowy dystrybucji z OSD zobowiązuje się w całym okresie jej obowiązywania do przestrzegania wszystkich zapisów IRiESD, zgodnie z aktualną jej wersją. ZUD jest zobligowany do wprowadzenia do umów kompleksowych zawieranych z jego odbiorcami postanowień zobowiązujących odbiorców ZUD do przestrzegania wszystkich postanowień IRiESD, z zastrzeżeniem punktu 1.2.6. i 1.2.7.

6. W umowie dystrybucyjnej strony mogą doprecyzować wzajemne stosunki, pod warunkiem zachowania zasady niedyskryminacji wszystkich użytkowników systemu dystrybucyjnego.

7. W przypadku sprzeczności pomiędzy regulacjami IRiESD i umowy dystrybucyjnej decydujące są zapisy umowy.

1.3. Przepisy prawa i dokumenty związane

1. Dokumentami związanymi z IRiESD są:

- a) IRiESP,

- b) aktualny Plan Ograniczeń Operatora Systemu Dystrybucyjnego,
 - c) obowiązująca Taryfa Operatora Systemu Dystrybucyjnego,
 - ~~e) Karta Aktualizacji,~~
 - e)d) Polskie Normy i Normy Zakładowe związane z zakresem działalności Operatora Systemu Dystrybucyjnego, przywołane w IRiESD.
2. OSD publikuje na stronie internetowej (www.pssemediaoperator.pl) informacje i dokumenty zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, w szczególności:
- a) aktualny IRiESD,
 - b) komunikat o rozpoczęciu procedury konsultacji zmiany IRiESD, ~~ze wskazaniem oraz wykaz planowanych zmian w IRiESD,~~
 - c) procedurę zmiany sprzedawcy,
 - d) opis systemu dystrybucyjnego, w tym podział na obszary dystrybucyjne,
 - e) wzory wniosków dla podmiotów ubiegających się o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej,
 - f) wzory wniosków dla podmiotów ubiegających się o świadczenie usług dystrybucji,
 - ~~g) wzorzec umowy o świadczenie usług dystrybucyjnych,~~
 - ~~h)g) Plan Ograniczeń OSD,~~
 - ~~i)h) obowiązującą Taryfę OSD,~~
 - ~~j) aktualną cenę referencyjną gazu (CRG).~~

1.4. Zakres usług świadczonych przez Operatora Systemu Dystrybucyjnego

Podstawową usługą świadczoną przez Operatora Systemu Dystrybucyjnego jest transport paliwa gazowego sieciami dystrybucyjnymi (usługa dystrybucji). Ze względu na możliwość ograniczania ich świadczenia, usługi dystrybucji ~~dzieli się na realizowane są w trybie :~~

~~m) ciągłymi – w których Odbiorca lub Zleceniodawca Usługi Dystrybucji ma zapewnioną realizację zleconych usług w ciągu całego okresu umownego, za wyjątkiem wystąpienia sytuacji awaryjnych oraz planowanych i uzgodnionych prac remontowych oraz ulepszeniowych,~~

~~n) przerywane – w których Odbiorca lub Zleceniodawca Usługi Dystrybucji ma zapewnioną realizację zleconych usług w ciągu całego okresu umownego, za wyjątkiem wystąpienia sytuacji określonych w umowie, w których Operator Systemu Dystrybucyjnego może ograniczyć lub całkowicie przerwać świadczenie usługi dystrybucji gazu.~~

1.5. Zasady wprowadzenia do stosowania i aktualizacji IRiESD

1. Z uwagi na fakt, że liczba odbiorców przyłączonych do sieci OSD nie przekracza 100 tys., a ilość dostarczanego odbiorcom paliwa gazowego nie przekracza 150 mln m³, zgodnie z art. 9g ust. 8a ustawy Prawo energetyczne, niniejsza IRiESD nie wymaga zatwierdzenia przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki (Prezes URE). Niniejsza instrukcja została skonsultowana z użytkownikami systemu w trybie określonym w art. 9g ust. 2 ustawy Prawo energetyczne i zostaje wprowadzona do stosowania z dniem ~~014 maja~~ ~~grudnia~~ 2016~~5~~ roku.

2. Zmiany w IRiESD wprowadzane są przez Operatora Systemu Dystrybucyjnego.

~~3. Operator Systemu Dystrybucyjnego przygotowuje projekty zmian IRIESD z wykorzystaniem Karty Aktualizacji zawierającej następujące informacje:~~

- ~~→ datę sporządzenia Karty Aktualizacji,~~
- ~~→ opis zakresu aktualizacji,~~
- ~~→ tekst wprowadzanego lub korygowanego zapisu IRIESD,~~
- ~~→ datę przekazywania uwag do proponowanych aktualizacji przez użytkowników systemu,~~
- ~~→ datę rozpoczęcia obowiązywania aktualizacji.~~

~~9. Karty Aktualizacji IRIESD są publicznie dostępne na stronie internetowej Operatora Systemu Dystrybucyjnego.~~

~~10.3.~~ Operator Systemu Dystrybucyjnego przeprowadza konsultacje w zakresie proponowanych zmian IRIESD z użytkownikami systemu dystrybucyjnego. W celu przeprowadzenia konsultacji Operator Systemu Dystrybucyjnego publikuje na swoich stronach internetowych ~~Kartę Aktualizacji projektu nowej IRIESD~~, a także udostępnia do wglądu w siedzibie Operatora Systemu Dystrybucyjnego.

~~11.4.~~ Użytkownicy systemu mają prawo przekazywać opinię i uwagi do projektu ~~nowej IRIESD zmian~~ w terminie nie dłuższym niż 14 dni od daty ~~jego~~ publicznego udostępnienia ~~Karty Aktualizacji projektu nowej IRIESD~~ na stronach internetowych Operatora Systemu Dystrybucyjnego. Nie przedstawienie opinii i uwag w powyższym terminie jest jednoznaczne z zaakceptowaniem zmian.

~~12.5.~~ Operator Systemu Dystrybucyjnego informuje użytkowników systemu drogą elektroniczną na adresy e-mail wskazane w umowie dystrybucyjnej o wprowadzonej ~~nowej ych zmianach do~~ IRIESD, przekazując równoległe informacje o dacie rozpoczęcia obowiązywania zaktualizowanej wersji IRIESD.

~~13.6.~~ W przypadku braku ~~akceptacji nowej zmian w~~ IRIESD, Zleceniodawca Usługi Dystrybucji ma prawo do wypowiedzenia umowy dystrybucyjnej w trybie określonym w punkcie 6.8.3. Uprawnienie do wypowiedzenia umowy przysługuje zarówno w przypadku zawarcia umowy na czas określony, jak i nieokreślony. ~~Nowej ych lub zmienionych postanowień~~ IRIESD nie stosuje się do Zleceniodawcy Usługi Dystrybucji, który dokonał wypowiedzenia w okresie od dnia doręczenia Operatorowi Systemu Dystrybucyjnego oświadczenia o wypowiedzeniu umowy dystrybucyjnej do dnia jej rozwiązania.

~~14.7.~~ Ostateczny tekst ~~nowej IRIESD zawierający wszystkie wprowadzone zmiany~~ jest publikowany na stronach internetowych Operatora Systemu Dystrybucyjnego oraz dostępny do wglądu w siedzibie Operatora Systemu Dystrybucyjnego.

~~15.8.~~ Operator Systemu Dystrybucyjnego rejestruje kolejne ~~zmiany treści wersji IRIESD w wykazie zmian publikowanym na swojej~~ stronie internetowej.

2. Definicje

Użyte w niniejszej IRIESD pojęcia oznaczają:

Alokacja	Przypisanie poszczególnym ZUD ilości paliwa gazowego przekazanego do dystrybucji w punkcie wejścia lub odbieranego w punkcie wyjścia
-----------------	--

<p>Alokacja rozliczeniowa</p>	<p>Określenie ilości paliwa gazowego dostarczonego do wirtualnego punktu wejścia do obszaru dystrybucyjnego (WPWE_{OSP}) lub odebranego w wirtualnym punkcie wyjścia z obszaru dystrybucyjnego (WPWY_{OSP}) Alokacja w poszczególnych dobach gazowych zakończonego miesiąca gazowego, stanowiących podstawę bilansowania handlowego przeprowadzanego przez OSWP, wyrażonych</p>
<p>Alokacja operatywna</p>	<p>Szacunkowa alokacja za poprzednią dobę gazową lub część bieżącej doby gazowej. Określenie szacunkowych ilości lub objętości paliwa gazowego dostarczonego do wirtualnego punktu wejścia do obszaru dystrybucyjnego E (WPWE_{OSP}) lub odebranego w wirtualnym punkcie wyjścia z obszaru dystrybucyjnego E (WPWYOSP) w poprzedniej dobie gazowej, wyrażonych w jednostkach energii (kWh)</p>
<p>Awaria</p>	<p>Zdarzenie niespodziewane, które spowodowało znaczną utratę technicznej sprawności sieci dystrybucyjnej lub przyłączonych do niej sieci, instalacji lub bezpośrednie poważne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego, mienia lub środowiska, lub nagłą konieczność przeciwdziałania powstaniu takich zagrożeń lub ich uniknięcia oraz usunięcia skutków spowodowanych ich wystąpieniem i mogące powodować ograniczenia w dostarczaniu, dystrybucji lub poborze paliwa gazowego.</p>
<p>Bilansowanie fizyczne</p>	<p>Działalność Operatora Systemu Dystrybucyjnego polegająca na określaniu wprowadzanej i odebranej ilości paliwa gazowego z systemu dystrybucyjnego oraz działania wykonywane w systemie dystrybucyjnym polegające na bieżącym sterowaniu pracą systemu gazowego w celu zapewnienia ciągłości, bezpieczeństwa i wymaganych parametrów świadczonych usług dystrybucji.</p>
<p>Bilansowanie handlowe</p>	<p>Działalność Operatora Systemu Dystrybucyjnego polegająca na określaniu i rozliczaniu wielkości niezbilansowania wynikającego z różnicy pomiędzy ilościami paliwa gazowego dostarczonego i odebranego z systemu dystrybucyjnego</p>
<p>Bilansowanie</p>	<p>Bilansowanie fizyczne i handlowe prowadzone przez Operatora Systemu Dystrybucyjnego</p>

Cena referencyjna gazu (CRG)	Średnioważona cena zakupu paliwa gazowego przez Operatora Systemu Dystrybucyjnego, opublikowana na stronach internetowych OSD wyznaczona zgodnie z metodologią określoną w IRiESD
Ciepło spalania	Ilość energii, która zostałaby wydzielona w postaci ciepła w wyniku całkowitego i zupełnego spalania w powietrzu 1 m ³ paliwa gazowego w warunkach normalnych, gdyby reakcja zachodziła pod stałym ciśnieniem absolutnym 101,325 kPa wszystkie, oprócz wody, produkty spalania były w stanie gazowym, para wodna 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 25 ⁰ C
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 06:00 dnia bieżącego do godziny 06:00 dnia następnego
Dystrybucja gazu	Transport paliw gazowych sieciami dystrybucyjnymi w celu dostarczenia odbiorcom lub transport do innego systemu gazowego
Gaz ziemny (PN-C-04750:2011)	Gaz palny, którego głównym składnikiem jest metan i który wydobywany jest ze złóż podziemnych.
IRiESD	Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej
IRiESP	Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Przesyłowej
IRiESD _{osw}	Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej Operatora Systemu Współpracującego
Metr sześcienny (m ³)	Metr sześcienny suchego paliwa gazowego w warunkach odniesienia: ciśnienie 101,325 kPa i temperatura 273,15 K (warunki normalne)
Liczba Wobbego (PN-C-04750:2011)	Stosunek wartości ciepła spalania paliwa gazowego do pierwiastka kwadratowego jego gęstości względnej, w tych samych warunkach odniesienia

Miesiąc gazowy	Okres od godziny 06:00 pierwszego dnia bieżącego miesiąca do godziny 06:00 pierwszego dnia miesiąca następnego
Moc umowna	Określona w umowie o świadczenie usług dystrybucji lub w umowie kompleksowej maksymalna godzinowa ilość paliwa gazowego w warunkach normalnych, wyrażona w kWh/h, która może być dostarczona do dystrybucji w punkcie wejścia lub pobrana z systemu dystrybucyjnego w punkcie wyjścia
Niezbilansowanie	Różnica pomiędzy ilościami paliwa gazowego przekazanego do dystrybucji w umownym punkcie wejścia i odebranego z systemu dystrybucyjnego w umownym punkcie wyjścia, wyliczona w oparciu o wyniki pomiarów i sposoby alokacji, w ramach realizacji danej umowy na transport paliwa gazowego
Nominacja	Oświadczenie ZUD przekazane do OSD dotyczące ilości paliwa gazowego, które będzie dostarczane przez ZUD w określonym czasie do systemu dystrybucyjnego w umownym punkcie wejścia
Odbiorca	Każdy, kto otrzymuje lub pobiera paliwa gazowe na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym
Odbiorca końcowy	Odbiorca dokonujący zakupu paliwa gazowego na własny użytek
Operator Systemu Dystrybucyjnego (OSD)	PSSE Media Operator Sp. z o.o. - przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się dystrybucją paliw gazowych, odpowiedzialne za ruch sieciowy w systemie dystrybucyjnym gazowym, bieżące i długookresowe bezpieczeństwo funkcjonowania tego systemu, eksploatację, konserwację i remonty sieci dystrybucyjnej oraz jej niezbędną rozbudowę, w tym połączeń z innymi systemami gazowymi

Operator Systemu Przesyłowego (OSP)	Przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się przesyłaniem paliw gazowych, odpowiedzialne za ruch sieciowy w systemie przesyłowym gazowym, bieżące i długookresowe bezpieczeństwo funkcjonowania tego systemu, eksploatację, konserwację i remonty sieci przesyłowej oraz jej niezbędną rozbudowę, w tym połączeń z innymi systemami gazowymi
Operator Systemu Współpracującego (OSW)	OSP lub inny niż OSD operator systemu dystrybucyjnego, zarządzający systemami gazowymi, z których zasilany jest system dystrybucyjny OSD <u>Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. - przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się dystrybucją paliw gazowych, odpowiedzialne za ruch sieciowy w systemie dystrybucyjnym gazowym, z którego zasilany jest system dystrybucyjny OSD, bieżące i długookresowe bezpieczeństwo funkcjonowania tego systemu, eksploatację, konserwację i remonty sieci</u>
Paliwo gazowe	Gaz ziemny wysokometanowy
Paliwo gazowe o nieodpowiedniej jakości	Paliwo gazowe o parametrach niezgodnych z określonymi w IRIESD
Plan ograniczeń	Plan wprowadzenia ograniczeń w poborze gazu ziemnego w rozumieniu ustawy o zapasach
Przesyłanie gazu	Transport paliw gazowych sieciami przesyłowymi w celu dostarczenia ich do sieci dystrybucyjnych lub odbiorcom końcowym przyłączonym do sieci przesyłowej
Punkt wejścia	Miejsce dostarczenia paliwa gazowego do systemu dystrybucyjnego
Punkt wyjścia	Miejsce odbioru paliwa gazowego z systemu dystrybucyjnego określone, jako granica stron w umowie przyłączeniowej
PZD	Pojedyncze Zlecenie Dystrybucji – określone w umowie dystrybucyjnej zlecenie dystrybucji paliwa gazowego z jednego umownego punktu wejścia do jednego umownego punktu wyjścia lub wielu umownych punktów wyjścia zlokalizowanych w jednej strefie dystrybucyjnej. Jedna umowa dystrybucyjna może zawierać wiele PZD.

PZDR	Pojedyncze Zlecenie Dystrybucji typu R – określone w umowie dystrybucyjnej Pojedyncze Zlecenie Dystrybucji paliwa gazowego pomiędzy pojedynczymi umownymi punktami wejścia a pojedynczymi punktami wyjścia WR.
PZDS	Pojedyncze Zlecenie Dystrybucji typu S – Pojedyncze Zlecenie Dystrybucji typu S – określone w umowie dystrybucyjnej Pojedyncze Zlecenie Dystrybucji paliwa gazowego pomiędzy pojedynczymi umownymi punktami wejścia a zbiorem punktów WS zlokalizowanych w jednej strefie dystrybucyjnej.
Renominacja	Zmiana nominacji zgłoszona przez ZUD zgodnie z procedurami określonymi w niniejszej IRiESD
Rok gazowy	Okres od godziny 06.00 dnia 1 października roku bieżącego do godziny 06.00 dnia 1 października roku następnego
Rozliczenie miesięczne	Rozliczenie usługi dystrybucji za okres pełnego miesiąca gazowego, na podstawie którego wystawiana jest przez OSD faktura za usługi dystrybucji świadczone w danym miesiącu
Sieć dystrybucyjna	Sieć gazowa wysokich, średnich i niskich ciśnień z wyłączeniem gazociągów kopalnianych i bezpośrednich, za której ruch sieciowy odpowiedzialny jest OSD
Sieć przesyłowa	Sieć gazowa wysokich ciśnień, z wyłączeniem gazociągów kopalnianych i bezpośrednich, -za- której- ruch- sieciowy odpowiedzialny jest OSP
Siła wyższa	Niezależne od woli strony nadzwyczajne zdarzenie zewnętrzne uniemożliwiające na stałe lub na pewien czas wykonanie umowy o świadczenie usługi dystrybucji, którego to zdarzenia lub jego skutków, strona przy zachowaniu należytej staranności nie mogła przewidzieć w chwili zawierania umowy, ani też uniknąć bądź przezwyciężyć
Strumień gazu	Iloraz objętości paliwa gazowego przepływającego w systemie i czasu przepływu
System dystrybucyjny	Sieci dystrybucyjne oraz przyłączone do nich urządzenia i instalacje współpracujące z siecią
System przesyłowy	Sieci przesyłowe oraz przyłączone do nich urządzenia i instalacje współpracujące z siecią

Sfor

Sfor

Sfor

Sfor

Sfor

Taryfa	Zbiór cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania wprowadzany jako obowiązujący w rozliczeniach ze zlecającymi świadczenie usług dystrybucji
Tydzień gazowy	Okres od godziny 06:00 w poniedziałek bieżącego tygodnia do godziny 06:00 w poniedziałek w tygodniu następnym
Umowa dystrybucyjna	Umowa o świadczenie usług dystrybucji zawarta pomiędzy ZUD a OSD, na podstawie której OSD świadczy usługi dystrybucji na rzecz ZUD. Dla każdego punktu wyjścia możliwa jest realizacja tylko jednej umowy z danym ZUD
Umowa kompleksowa	Umowa zawierająca postanowienia umowy sprzedaży paliwa gazowego i umowy dystrybucyjnej
Umowa o przyłączenie	Umowa określająca prawa i obowiązki stron w procesie przyłączania podmiotu do sieci dystrybucyjnej
Umowa przesyłowa	Umowa o świadczenie usług przesyłania zawarta pomiędzy ZUP a OSP, na podstawie której OSP świadczy usługi przesyłania na rzecz ZUP.
Ustawa Prawo Energetyczne	Ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (tekst jedn.: Dz. U. z 2012 r., poz. 1059 z późn. zm.)
Ustawa o zapasach	Ustawa 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 (tj. Dz. U. z 2014 r., poz. 1695 z późn. zm.)
Użytkownik systemu	Podmiot dostarczający paliwa gazowe do systemu dystrybucyjnego lub zaopatrywany z tego systemu
Warunki normalne	Warunki odniesienia do celów rozliczeniowych: ciśnienie bezwzględne 101,325 kPa i temperatura 273,15 K

Warunkowa umowa dystrybucyjna	Umowa podpisywana pomiędzy OSD a ZUD w sytuacji, gdy ZUD nie spełnia wszystkich warunków koniecznych do podpisania umowy dystrybucyjnej; po spełnieniu przez ZUD tych warunków staje się umową dystrybucyjną, w przeciwnym przypadku przestaje obowiązywać
Wnioskodawca	Podmiot ubiegający się o zawarcie umowy o przyłączenie, umowy sprzedaży, umowy dystrybucyjnej lub umowy kompleksowej
Zleceniodawca Usługi Dystrybucji (ZUD)	Osoba fizyczna lub prawna, która korzysta z usługi dystrybucji na warunkach umowy dystrybucyjnej zawartej z OSD
Zleceniodawca Usługi Przesyłania (ZUP)	Osoba fizyczna lub prawna, która korzysta z usługi przesyłania na warunkach umowy przesyłowej zawartej z OSP

2.1. Użyte w IRIESD odniesienie do „ilości paliwa gazowego” rozumie się jako odniesienie do ilości paliwa gazowego, wyrażonej w kWh, o ile wyraźnie nie zastrzeżono inaczej. „ Objętość paliwa gazowego” wyrażana jest w metrach sześciennych (m^3) w warunkach normalnych.

3. System dystrybucyjny

3.1. Opis systemu dystrybucyjnego

System dystrybucyjny zarządzany przez OSD jest to system sieci dystrybucyjnej służący do dystrybucji gazu ziemnego wysokometanowego grupy E wg PN-C-04750:2011. Informacje dotyczące systemu dystrybucyjnego są zamieszczone na stronie [ach](#) internetowych OSD.

3.2. Wymagania techniczne dla sieci gazowych systemu dystrybucyjnego

Gazociągi, urządzenia oraz inne elementy systemu dystrybucyjnego OSD oraz krajowych systemów i instalacji współpracujących projektowane są i wykonywane zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. z 2013 r. poz. 640).

3.3. Parametry jakościowe paliwa gazowego

3.3.1. Ciepło spalania

1. Ustala się minimalną wartość ciepła spalania paliwa gazowego (HSM) dla gazu ziemnego wysokometanowego grupy E transportowanego systemem dystrybucyjnym, która wynosi 34,0 MJ/m³.

2. OSD odmawia odebrania w ~~umownym~~ punkcie wejścia do systemu dystrybucyjnego paliwa

gazowego o ciepłe spalania niższym od wartości podanej w pkt. 3.3.1.1. (paliwo gazowe o nieodpowiednim ciepłe spalania), o ile umowa dystrybucyjna nie stanowi inaczej.

3. Za okres wstrzymania odbioru paliwa gazowego przez OSD z powodu niedotrzymania przez ZUD ciepła spalania w ~~umownym~~ punkcie wejścia, OSD pobiera od ZUD opłaty wynikające z zamówionej mocy w identycznej wysokości, jakby nie nastąpiło wstrzymanie oraz opłaty za niedotrzymanie nominacji.

3.3.2. Pozostałe parametry jakościowe paliwa gazowego

Paliwo gazowe wprowadzane i transportowane w systemie dystrybucyjnym OSD spełnia parametry jakościowe określone w przepisach rozporządzenia z dnia 2 lipca 2010 r. Ministra Gospodarki w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego (Dz. U. z 2010 r., Nr 133, poz. 891 ze zm.), w tym wymogi podane w PN-C-04752:2011 oraz PN-C-04753:2011.

3.4. Ciśnienie paliwa gazowego

1. Zakres ciśnień obowiązujących w poszczególnych punktach wejścia i wyjścia (ciśnienie minimalne i maksymalne) podany jest w umowie dystrybucyjnej. ~~Aktualne wymagania do spełnienia przez ZUD w umownych punktach wejścia podawane są na stronach internetowych OSD.~~

2. W przypadku niedotrzymania przez ZUD ciśnienia paliwa gazowego w ~~umownym~~ punkcie wejścia, OSD może odmówić przyjęcia paliwa gazowego do dystrybucji. Za okres wstrzymania odbioru paliwa gazowego z powodu niedotrzymania ciśnienia w ~~umownym~~ punkcie wejścia OSD pobiera opłaty wynikające z zamówionej mocy w identycznej wysokości, jakby nie nastąpiło wstrzymanie oraz ewentualne opłaty za niedotrzymanie nominacji.

3. W przypadku niedotrzymania przez OSD ciśnienia paliwa gazowego w ~~umownym~~ punkcie wyjścia, ZUD może odmówić przyjęcia paliwa gazowego. Za okres wstrzymania odbioru z powodu niedotrzymania ciśnienia w ~~umownym~~ punkcie wyjścia, ZUD przysługuje bonifikata na zasadach określonych w obowiązującej Taryfie.

3.5. Połączenia systemu dystrybucyjnego z instalacjami odbiorców

1. System dystrybucyjny OSD nie obejmuje gazociągów, instalacji i urządzeń, do których tytuł prawny posiadają odbiorcy lub inne podmioty.

2. Zgodnie z art. 6 Ustawy Prawo energetyczne, w przypadku zainstalowania układów pomiarowych w obrębie instalacji odbiorcy, ZUD dostarczający paliwo gazowe do danego odbiorcy jest zobowiązany do udostępnienia układu pomiarowego i umożliwienia jego kontroli na każde wezwanie OSD.

3.6. Układy służące do rozliczeń

1. Stosowane są różne konfiguracje układów zainstalowanych w punktach wejścia/wyjścia, służących do wzajemnych rozliczeń. W układach służących do rozliczeń wykorzystuje się między innymi:

- układy pomiarowe (gazomierze, przeliczniki, rejestratory, przetworniki ciśnienia i temperatury),
- chromatografy,
- gęstościomierze,
- wilgotnościomierze.

2. Szczegółową konfigurację układów służących do rozliczeń określa OSD w warunkach przyłączenia i/lub

umowie o świadczenie usługi dystrybucji.

3.7. Układy pomiarowe

Wymagania w zakresie układów pomiarowych określone zostały w II części IRiESD.

3.8. System teletransmisji

Wymagania w zakresie systemów teletransmisji określone zostały w II części IRiESD

3.9. Pomiary i przekazywanie danych do ZUD

1. OSD w zakresie prowadzonej działalności odpowiedzialny jest za dokonywanie odczytów układów pomiarowych użytkowników systemu dystrybucyjnego OSD, dla których świadczona jest usługa dystrybucji.

2. OSD w ramach umowy dystrybucyjnej zawartej pomiędzy ZUD a OSD może ustalać szczegółowe zasady dokonywania odczytów układów pomiarowych.

3. OSD może zlecać dokonywanie odczytów wskazań układów pomiarowych w punktach wyjścia z Systemu Dystrybucyjnego innemu podmiotowi.

4. W celu rozliczenia świadczonych usług dystrybucji dokonywane są pomiary (lub pozyskiwane dane pomiarowe od innych Operatorów i/lub innych układów pomiarowych) ciśnienia, temperatury, mocy i ilości transportowanego paliwa gazowego oraz innych parametrów charakteryzujących jakość gazu ziemnego w ~~umownych~~ punktach wejścia/wyjścia (zakres danych zależy od typu świadczonych zleceń dystrybucji). Pomiary prowadzone są zgodnie z zasadami określonymi w pakiecie Norm Zakładowych PGNiG SA ZN-G-4001 ÷ 4010:2001 „Pomiary paliw gazowych”.

5. Miejsce i częstotliwość pomiarów parametrów charakteryzujących jakość paliwa gazowego ~~dokonywane są przez OSDW i publikowane są podane~~ na stronach internetowych OSDW.

6. Częstotliwość dokonania odczytów wskazań układów pomiarowych wynikać będzie z ramowego harmonogramu odczytów stanowiącego załącznik do umowy dystrybucyjnej zawartej pomiędzy ZUD i OSD.

7. OSD przekazuje do ZUD dane odczytowe z układów pomiarowych w zakresie:

- a) dobowych ilości paliwa gazowego i maksymalnego strumienia godzinowego w danej dobie w punktach wyjścia,
- b) okresowych pomiarów ilości paliwa gazowego w punktach wyjścia.

8. Jeśli umowa dystrybucyjna nie stanowi inaczej dane określone w pkt. 7 (powyżej) przekazywane są w jednym z następujących formatów:

- a) plików w formacie *.txt,
- b) plików w formacie *.xls,
- c) plików w formacie *.html,
- d) plików w formacie *.pdf.

9. Jeśli umowa dystrybucyjna nie stanowi inaczej pliki wymienione w pkt. 8 (powyżej) OSD udostępnia z wykorzystaniem jednego z następujących kanału informacji:

- a) poczty elektronicznej na adresy email ZUD wskazane w umowie dystrybucyjnej,
- b) stron internetowych OSD, z zachowaniem uwierzytelnienia ZUD.

10. W przypadku braku pomiaru, wynikającego z uszkodzenia układu pomiarowego, OSD za okres

trwania uszkodzenia podaje do rozliczeń ilość paliwa gazowego ustaloną na podstawie średniego **godzinnego** **godzinowego** zużycia w okresie, kiedy rejestrator pracował prawidłowo.

11. ZUD przysługuje prawo do złożenia reklamacji dotyczącej odczytów. OSD udzieli wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż w terminie 7 dni roboczych, od daty wpłynięcia do OSD reklamacji.

12. Szczegółowe zasady i procedury wykonywania odczytów układów pomiarowych, postępowania w przypadku uszkodzeń, błędnych wskazań tych układów lub zgłaszanych reklamacji, określają odpowiednie przepisy, normy, umowa dystrybucyjna i obowiązująca Taryfa.

13. Algorytm postępowania związany z odczytem układów pomiarowych jest następujący:

- a) OSD zobowiązane jest dokonać odczytu układu pomiarowego zgodnie z ramowym harmonogramem odczytów stanowiącym załącznik do umowy dystrybucyjnej zawartej pomiędzy ZUD i OSD,
- b) dane pomiarowe z układów pomiarowych OSD przekazuje do ZUD zgodnie z ppkt. 7, 8, 9 (powyżej) w cyklach miesięcznych, chyba że umowa dystrybucyjna stanowi inaczej.

3.10. Kryteria bezpieczeństwa funkcjonowania systemu dystrybucyjnego

1. Zapewnienie bezpieczeństwa funkcjonowania systemu dystrybucyjnego zarządzanego przez Operatora Systemu Dystrybucyjnego oparte jest o następujące kryteria bezpieczeństwa:

- a) zapewnienie przepustowości systemu dystrybucyjnego umożliwiającej realizację zawartych umów dystrybucyjnych,
- b) utrzymywanie odpowiedniego ciśnienia paliwa gazowego w poszczególnych punktach wejścia i wyjścia,
- c) utrzymywanie określonych w IRiESD parametrów jakościowych i ciepła spalania paliwa gazowego w systemie dystrybucyjnym.

2. W celu zapewnienia spełnienia kryteriów bezpieczeństwa funkcjonowania systemu dystrybucyjnego OSD podejmuje następujące działania:

- a) na bieżąco zarządza systemem dystrybucyjnym, w tym poprzez określone w IRiESD procedury, w sposób gwarantujący zapewnienie spełnienia kryteriów bezpieczeństwa funkcjonowania tego systemu,
- b) nie dopuszcza do wprowadzenia do systemu dystrybucyjnego przez ZUD lub inne podmioty, paliwa gazowego o parametrach jakościowych niezgodnych z IRiESD,
- c) utrzymuje i rozbudowuje systemy pomiarowo – kontrolne ilości, mocy, ciśnienia, parametrów jakościowych i ciepła spalania paliwa gazowego,
- d) zgodnie z zapisami w Ustawie o zapasach oraz w przepisach wykonawczych do Ustawy, OSD przyjmuje zgłoszenia określone w ustawie od odbiorców objętych planami ograniczeń (odbiorców dla których moc umowna wynosi co najmniej 417 m³/godzinę) i na tej podstawie opracowuje plany ograniczeń,
- e) uzgadnia i realizuje zasady współpracy z OSW określające tryb postępowania na wypadek wystąpienia zagrożenia bezpieczeństwa funkcjonowania tych systemów,
- f) utrzymuje stan techniczny systemu dystrybucyjnego zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami,
- g) zapewnia stałe dyżury odpowiednich służb w celu niezwłocznego podejmowania działań w

przypadku wystąpienia sytuacji awaryjnych,

h) nadzoruje elementy systemu dystrybucyjnego.

~~3. W celu zapewnienia bezpieczeństwa funkcjonowania systemu dystrybucyjnego, w tym realizacji umów dystrybucyjnych do Odbiorców w gospodarstwach domowych, w przypadku braku możliwości zapewnienia dostaw paliwa gazowego na potrzeby OSD w ramach transakcji wolnorynkowych, ZUD sprzedaje na żądanie OSD paliwo gazowe, na warunkach określonych w umowie dystrybucyjnej, po cenie określonej w taryfie ZUD, a w przypadku nie stosowania taryf, po cenie ustalonej zgodnie z umową dystrybucyjną.~~

~~4. Ilości paliwa gazowego zakupione na potrzeby OSD na podstawie pkt. 3 są przypisywane w punkcie wejścia do obszaru dystrybucyjnego w ramach alokacji rozliczeniowych i operatywnych dla ZUD od którego OSD kupuje paliwo gazowe.~~

3.11. Planowanie rozwoju systemu dystrybucyjnego

1. OSD odpowiada za rozwój systemu dystrybucyjnego, który jest realizowany w oparciu o plan rozwoju w zakresie zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na paliwa gazowe, a także w oparciu o przepisy ustawy Prawo energetyczne, kryteria zdefiniowane Polityce Energetycznej Polski do roku 2030, oraz przy uwzględnieniu miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

2. OSD prognozuje zapotrzebowanie na paliwo gazowe na obszarze swojego działania, na podstawie informacji uzyskanych od OSW, ZUD, odbiorców, z uwzględnieniem założeń polityki energetycznej państwa i oceny ich realizacji.

3. OSD sporządza i aktualizuje plan rozwoju na okres określony w przepisach ustawy Prawo energetyczne. Sporządzany przez OSD plan rozwoju uwzględnia plan rozwoju sporządzony przez OSW ~~pełniącego funkcję operatora systemu przesyłowego.~~

3.12. Współpraca OSD z Operatorami Systemów Współpracujących

1. Zasady współpracy pomiędzy OSD a Operatorami Systemów Współpracujących określone są w dwustronnych porozumieniach o współpracy tzw. porozumieniach międzyoperatorskich ~~albo międzyoperatorskiej umowie dystrybucyjnej (MUD)ch.~~

2. ~~Porozumienia~~ międzyoperatorskie ~~lub MUD~~ określają:

- a) zasady przekazywania informacji dotyczących nominacji i renominacji,
- b) zasady przekazywania wyników pomiarów ilości i jakości oraz alokacji ilości paliwa gazowego,
- c) zasady postępowania w przypadku wystąpienia awarii lub innych zdarzeń mających wpływ na zagrażających funkcjonowaniu współpracujących systemów gazowych,
- d) zasady postępowania w przypadkach wprowadzania ograniczeń w dostarczaniu paliw gazowych,
- e) inne zasady współpracy międzyoperatorskiej.

3. OSD ma prawo przekazywać Operatorom Systemów Współpracujących informacje dotyczące nominacji i renominacji.

4. OSD ma prawo przekazywać Operatorom Systemów Współpracujących informacje dotyczące wyników pomiarów i alokacji w punktach wejścia/wyjścia z/do innego systemu gazowego.

5. W celu umożliwienia Operatorowi Systemu ~~Przesyłowego Współpracującego~~ prowadzenia ruchu

Sfor

Sfor

Sfor

Sfor

Sfor

sieciowego w sposób skoordynowany i efektywny z zachowaniem wymaganej niezawodności dostarczania paliw gazowych i ich jakości, OSD na bieżąco przekazuje do OSWP informacje mogące mieć wpływ na prace sieci przesyłowej. Dotyczy to zwłaszcza:

- a) występujących awarii na sieci dystrybucyjnej,
- b) prac modernizacyjnych, remontowych i konserwacyjnych, których przeprowadzenie może zmieniać normalny rozptyw strumieni paliwa gazowego,
- c) włączeń/wyłączeń punktów styku współpracujących systemów gazowych,
- d) prac związanych z działaniem układów pomiarowych służących do wzajemnych rozliczeń.

Szczegóły techniczne przekazywania ww. informacji określone są w zawartych porozumieniach międzyoperatorskich.

4. Przyłączanie do systemu dystrybucyjnego

4.1. Zasady przyłączania podmiotów do sieci dystrybucyjnej

1. Przyłączanie podmiotów do sieci dystrybucyjnej realizuje Operator Systemu Dystrybucyjnego.
2. W procesie przyłączania podmiotu do sieci dystrybucyjnej wyróżnia się następujące działania:
 - a) złożenie przez podmiot ubiegający się o przyłączenie wniosku o określenie warunków przyłączenia,
 - b) określenie przez OSD warunków przyłączenia,
 - c) przesłanie podmiotowi ubiegającemu się o przyłączenie warunków przyłączenia do sieci dystrybucyjnej OSD oraz, na jego pisemny wniosek, projektu umowy o przyłączenie,
 - d) złożenie przez podmiot ubiegający się o przyłączenie wniosku o zawarcie umowy o przyłączenie,
 - e) zawarcie umowy o przyłączenie,
 - f) przygotowanie i realizacja przyłączenia.
3. Operator Systemu Dystrybucyjnego odmawia przyłączenia do systemu dystrybucyjnego, gdy:
 - a) brak jest możliwości technicznych przyłączenia lub przyłączenie Wnioskodawcy jest ekonomicznie nieuzasadnione,
 - b) Wnioskodawca nie posiada tytułu prawnego do korzystania z obiektu, do którego paliwo gazowe ma być dostarczane.
4. W przypadku odmowy zawarcia umowy o przyłączenie, OSD niezwłocznie informuje o odmowie zainteresowany podmiot i Prezesa URE, podając uzasadnienie odmowy i informując podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci o przysługującym mu prawie skorzystania z trybu przewidzianego w art. 8 ust. 1 ustawy – Prawo energetyczne.
5. W przypadku odmowy określenia warunków przyłączenia z przyczyn technicznych lub ekonomicznych, OSD na żądanie podmiotu ubiegającego się o przyłączenie przedstawia informację o działaniach, jakie muszą być podjęte w zakresie rozbudowy sieci, aby nastąpiło przyłączenie do sieci..
6. Szczegółowe zasady przyłączania podmiotów do sieci dystrybucyjnej określone są w Ustawie Prawo energetyczne oraz rozporządzeniach wykonawczych.
7. Dodatkowe informacje związane z przyłączaniem do systemu dystrybucyjnego oraz wzory dokumentów związanych z procesem przyłączania dostępne są na stronie internetowej Operatora Systemu Dystrybucyjnego.
8. Postanowienia niniejszego rozdziału stosuje się odpowiednio do podmiotu zgłaszającego zmianę w odbiorze paliwa gazowego powodującą konieczność wymiany elementów sieci dystrybucyjnej lub rozbudowy tej

sieci. Za zmianę, o której mowa wyżej uważa się w szczególności zmianę mocy umownej lub ilości dystrybuowanego paliwa gazowego wykraczającą poza dopuszczalny zakres pracy zainstalowanych urządzeń w punkcie wyjścia z sieci dystrybucyjnej. Opłaty z tytułu wykonania powyższych prac pobierane są zgodnie z postanowieniami taryfy.

9. Na wniosek podmiotu, który nie posiada tytułu prawnego do korzystania z obiektu, w którym będą używane przyłączane urządzenia, instalacje i sieci, OSD wydaje informację o możliwości przyłączenia do sieci.

4.3.4.2. Wniosek o określenie warunków przyłączenia do systemu dystrybucyjnego

1. Wnioskodawca składa wniosek o określenie warunków przyłączenia do systemu dystrybucyjnego OSD wraz z załącznikami z wykorzystaniem obowiązującego formularza „Wniosek o określenie warunków przyłączenia do sieci gazowej”.

2. Wniosek o określenie warunków przyłączenia do sieci dystrybucyjnej oraz wszystkie załączniki powinny zostać sporządzone w języku polskim. OSD dopuszcza możliwość składania załączników do wniosku w języku obcym wraz z tłumaczeniem przysięgłym na język polski.

4.4.4.3. Warunki przyłączenia do systemu dystrybucyjnego

1. OSD rozpatruje wniosek złożony przez Wnioskodawcę z uwzględnieniem aktualnie świadczonych usług dystrybucji, wcześniej złożonych wniosków o usługę dystrybucji i zawarcie umowy o przyłączenie oraz zawartych umów o przyłączenie, o ile nie upłynął przewidywany w nich termin zawarcia umowy, na podstawie której miało nastąpić dostarczanie paliw gazowych.

2. Rozpatrywanie wniosku odbywa się dwuetapowo w następujący sposób:

- a) na podstawie informacji podanych we wniosku oraz załączonych dokumentów, OSD dokonuje sprawdzenia formalnego wniosku i złożonych dokumentów. W przypadku, gdy wniosek nie spełnia wymogów formalnych, OSD w terminie do 7 dni kalendarzowych od daty wpłynięcia wniosku, zawiadamia pisemnie Wnioskodawcę o konieczności uzupełnienia wniosku w terminie. Wnioskodawca obowiązany jest dostarczyć uzupełniony wniosek w terminie nie dłuższym niż 21 dni od daty otrzymania informacji o konieczności uzupełnienia wniosku. Jeżeli wniosek nie zostanie uzupełniony przez Wnioskodawcę w wyznaczonym terminie, to zostanie pozostawiony bez rozpoznania,
- b) kompletny wniosek, spełniający wymogi formalne, poddawany jest analizie technicznej i ekonomicznej, w trakcie której OSD ocenia, czy podłączenie do systemu dystrybucyjnego jest możliwe i określa warunki przyłączenia w terminie określonym w przepisach prawa.

3. Analiza techniczna i ekonomiczna przeprowadzana jest przez OSD na podstawie informacji podanych we wniosku i w oparciu o następujące działania:

- a) określenie i analizę wariantów przyłączenia,
- b) ocenę kosztów dystrybucji, nakładów na realizację przyłączenia i rozbudowę systemu,
- c) analizę ekonomiczną opłacalności przyłączenia.

4. OSD wydając warunki przyłączenia określa w szczególności:

- a) miejsce przyłączenia urządzeń, instalacji lub sieci oraz ich parametry techniczne;
- b) zakres niezbędnych zmian w sieci związanych z przyłączeniem do sieci gazowej;
- c) parametry techniczne przyłącza do sieci gazowej;

- d) minimalne i maksymalne ciśnienie dostarczania i odbioru paliwa gazowego;
- e) wymagania dotyczące układu pomiarowego oraz miejsca jego zainstalowania;
- f) moc przyłączeniową;
- g) charakterystykę dostarczania i odbioru paliwa gazowego, w tym minimalne i maksymalne godzinowe, dobowe oraz roczne ilości jego dostarczania i odbioru;
- h) miejsce rozgraniczenia własności sieci przedsiębiorstwa energetycznego i instalacji podmiotu przyłączanego;
- i) wymagania dotyczące wyposażenia stacji gazowej lub układu pomiarowego, rodzaju tego układu, a także telemetrii oraz ochrony przeciwkorozyjnej,
- j) termin ważności warunków.

5. Warunki przyłączenia wydawane wnioskodawcy zaliczanemu do grupy przyłączeniowej B podgrupy I nie zawierają informacji, o których mowa w pkt. 4 ppkt b), g) oraz i).

6. Warunki przyłączenia źródeł współpracujących z systemem dystrybucyjnym, poza danymi określonymi w pkt. 4, określają parametry jakościowe i techniczne paliwa gazowego dostarczanego do systemu dystrybucyjnego.

7. OSD wydaje warunki przyłączenia lub informuje o braku możliwości przyłączenia w terminach określonych w obowiązujących przepisach prawa.

8. W przypadku, gdy wydanie warunków przyłączenia jest uzależnione od uzyskania warunków przyłączenia od OSW, terminy o których mowa w pkt. 7, przedłuża się o okres niezbędny do uzyskania tych warunków od OSW.

9. OSD informuje niezwłocznie wnioskodawcę o konieczności uzyskania warunków przyłączenia od OSW i terminie ich wydania.

10. W przypadku, gdy z istotnych powodów nie może być dotrzymany termin o którym mowa w pkt. 7, OSD informuje niezwłocznie wnioskodawcę o innym terminie wydania warunków przyłączenia wraz ze wskazaniem przyczyn niedotrzymania terminu.

11. Jeżeli zostało złożonych kilka wniosków o określenie warunków przyłączenia do sieci dystrybucyjnej, dla realizacji których niezbędne byłoby wykorzystanie tej samej przepustowości technicznej systemu dystrybucyjnego lub wniosków, które dotyczą obszaru pokrywającego się terytorialnie w całości lub części – OSD określa warunki przyłączenia dla wszystkich podmiotów, których wnioski spełniają kryteria ekonomiczne i techniczne przyłączenia do sieci. OSD informuje w wydanych warunkach kolejne Podmioty, dla których określa warunki przyłączenia do sieci, o fakcie wcześniejszego wydania warunków w ramach tej samej przepustowości.

12. Umowa o przyłączenie zawierana jest na wniosek podmiotu posiadającego ważne warunki przyłączenia do sieci dystrybucyjnej, z zastrzeżeniem pkt. 15

13. W warunkach przyłączenia OSD określa okres ich ważności, nie krótszy niż 60 dni, z uwzględnieniem zapotrzebowania na przepustowość techniczną w danym obszarze, w tym ograniczeń technicznych systemu dystrybucyjnego i ograniczeń technicznych zasilającego go systemu.

14. W warunkach przyłączenia zawarta jest informacja o treści pkt. 15. [- oraz o tym, że wzór umowy o przyłączenie udostępniany jest na stronie internetowej OSD.](#)

15. Jeżeli podmiot w ciągu 30 dni od dnia otrzymania warunków przyłączenia nie wystąpi do OSD z wnioskiem o zawarcie umowy o przyłączenie, a zostały określone warunki przyłączenia do sieci dystrybucyjnej, dla realizacji których niezbędne byłoby wykorzystanie tej samej przepustowości technicznej systemu dystrybucyjnego lub zostały określone warunki przyłączenia do sieci dystrybucyjnej, które dotyczą obszaru pokrywającego się

terytorialnie w całości lub w części, OSD zawiera umowy o przyłączenie do sieci z uwzględnieniem kolejności wpływu kompletnych wniosków o zawarcie umowy o przyłączenie, w miarę istniejących warunków technicznych w szczególności wolnych przepustowości technicznych systemu dystrybucyjnego.

16. Zmiana warunków przyłączenia możliwa jest tylko poprzez złożenie do OSD nowego wniosku o określenie warunków przyłączenia, z zastrzeżeniem pkt. 17.

17. W przypadku zmiany uwarunkowań pracy systemu dystrybucyjnego OSD określa nowe warunki przyłączenia, bez konieczności złożenia przez podmiot przyłączany nowego wniosku o przyłączenie.

18. Na wniosek podmiotu ubiegającego się o przyłączenie lub przedsiębiorstwa zajmującego się sprzedażą paliw gazowych upoważnionego przez podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej we wniosku o wydanie warunków przyłączenia, OSD informuje o przebiegu procesu wydawania warunków przyłączenia i zawierania umowy o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej w odniesieniu do wskazanego podmiotu.

4.5.4.4. Umowa o przyłączenie do systemu dystrybucyjnego

1. Przyłączenie nowych punktów do systemu dystrybucyjnego następuje na podstawie umowy o przyłączenie do systemu dystrybucyjnego, zwanej w skrócie umową o przyłączenie, zawieranej między OSD i przyłączanym podmiotem.

2. OSD jest zobowiązany do zawarcia umowy o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej OSD na zasadach równoprawnego traktowania podmiotów ubiegających się o przyłączenie, jeżeli spełnione są techniczne i ekonomiczne warunki przyłączenia do sieci, a wnioskujący o zawarcie umowy spełnia warunki przyłączenia do sieci. OSD może zawrzeć umowę o przyłączenie w przypadku określonym w art. 7 ust. 9 Ustawy Prawo energetyczne.

3. Jeżeli zostały określone warunki przyłączenia do sieci dystrybucyjnej, dla realizacji których niezbędne byłoby wykorzystanie tej samej przepustowości technicznej systemu dystrybucyjnego, z zastrzeżeniem pkt. 4.3.15., OSD zawiera umowy o przyłączenie do sieci z uwzględnieniem kolejności wpływu kompletnych wniosków o zawarcie umowy o przyłączenie, w miarę istniejących warunków technicznych, w szczególności wolnych przepustowości technicznych systemu dystrybucyjnego.

4. Przesłany przez OSD, na wniosek podmiotu posiadającego ważne warunki przyłączenia do sieci dystrybucyjnej, projekt umowy o przyłączenie do sieci jest ważny przez czas określony przez OSD.

5. Umowa o przyłączenie stanowi dla OSD oraz dla przyłączanego podmiotu podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano-montażowych oraz ich finansowania przez strony na warunkach w niej określonych.

6. Umowa o przyłączenie określa w szczególności:

- a) prawa i obowiązki stron, w tym przewidywany termin zawarcia umowy, na podstawie której nastąpi dostarczanie paliwa gazowego do podmiotu, moc przyłączeniową dla przyłączanego punktu wejścia lub wyjścia, ilość paliwa gazowego przeznaczonego do odbioru, okres obowiązywania umowy oraz warunki jej rozwiązania,
- b) odpowiedzialność stron za niedotrzymanie warunków umowy o przyłączenie, w tym za opóźnienie terminu realizacji prac w stosunku do ustalonego w umowie, nie wywiązanie się z zobowiązań, o których mowa w pkt. a) powyżej lub odstąpienie od umowy,
- c) termin realizacji przyłączenia, wysokość opłaty za przyłączenie, miejsce rozgraniczenia własności sieci dystrybucyjnej i instalacji podmiotu przyłączanego, zakres robót niezbędnych przy realizacji przyłączenia, wymagania techniczne dotyczące lokalizacji układu pomiarowego i jego parametrów,

warunki udostępnienia nieruchomości należącej do podmiotu przyłączanego w celu budowy lub rozbudowy sieci niezbędnej do realizacji przyłączenia.

7. Z dniem zawarcia umowy o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej dla podmiotu zostaje zarezerwowana przepustowość w obszarze dystrybucyjnym, w ilości zgodnej z parametrami określonymi w warunkach przyłączenia.

8. Na wniosek podmiotu ubiegającego się o przyłączenie lub przedsiębiorstwa zajmującego się sprzedażą paliw gazowych upoważnionego przez przyłączany podmiot we wniosku o zawarcie umowy o przyłączenie, OSD informuje o stanie realizacji umowy o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej w odniesieniu do wskazanego podmiotu.

4.6.4.5. Wymagania techniczne dla nowych punktów

1. Punkty przyłączane do systemu dystrybucyjnego powinny być projektowane, wykonywane, odbierane i eksploatowane w sposób zapewniający możliwość ciągłości dostaw paliwa gazowego, bezpieczeństwo pracy oraz dokładność pomiarów, a także powinny spełniać warunki, o których mowa w punkcie 4.2.

2. Układy pomiarowe powinny pracować w warunkach zgodnych z ich dokumentacją techniczną.

3. Podmiot zawierający z OSD umowę o przyłączenie, będący właścicielem punktu, zapewni OSD stały dostęp do przyłączanego punktu w celu przeprowadzania kontroli stanu urządzeń znajdujących się w tym punkcie.

4. Obowiązek utrzymania w pełnej sprawności elementów danego punktu wejścia/wyjścia spoczywa na stronie, która posiada tytuł prawny do tego punktu.

5. Prawa i obowiązki stron umowy dystrybucyjnej

5.1. Strony umowy dystrybucyjnej

1. Stronami umowy dystrybucyjnej są:

- a) Operator Systemu Dystrybucyjnego,
- b) Zleceniodawca Usługi Dystrybucji (ZUD).

2. Zleceniodawca Usługi Dystrybucji może być:

- a) odbiorca uprawniony końcowy,
- b) przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się sprzedażą paliw gazowych do odbiorców uprawnionych na podstawie umowy kompleksowej, posiadające koncesję na obrót paliwami gazowymi, o ile konieczność posiadania takiej koncesji wynika z przepisów Ustawy Prawo energetyczne,
- c) sprzedawca z urzędu odpowiedni dla systemu dystrybucyjnego Operatora Systemu Dystrybucyjnego.

5.2. Prawa i obowiązki Operatora Systemu Dystrybucyjnego

Prawa i obowiązki Operatora Systemu Dystrybucyjnego określa Ustawa Prawo energetyczne, inne przepisy prawa, niniejsza IRIESD, obowiązująca Taryfa OSD, zawarte porozumienia międzyoperatorskie lub MUD oraz umowa dystrybucyjna. W szczególności do praw i obowiązków OSD należą:

1. Operator Systemu Dystrybucyjnego jest zobowiązany utrzymywać zdolność urządzeń i sieci do realizacji zaopatrzenia w paliwa gazowe, w sposób ciągły i niezawodny, przy zachowaniu obowiązujących wymagań jakościowych.

2. Operator Systemu Dystrybucyjnego jest zobowiązany zapewniać wszystkim odbiorcom uprawnionym, przedsiębiorstwom zajmującym się sprzedażą paliw gazowych na rzecz odbiorców uprawnionych oraz sprzedawcom z urzędu wyznaczonym przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, na zasadzie równoprawnego traktowania, świadczenie usług dystrybucji paliw gazowych, na zasadach i w zakresie określonym w Ustawie Prawo energetyczne i niniejszej IRiESD.

3. Operator Systemu Dystrybucyjnego, stosując obiektywne i przejrzyste zasady zapewniające równe traktowanie użytkowników systemu dystrybucyjnego, uwzględniając wymogi ochrony środowiska, jest odpowiedzialny za:

- a) bezpieczeństwo dostarczania paliw gazowych poprzez zapewnienie bezpieczeństwa funkcjonowania systemu dystrybucyjnego i realizację umów z użytkownikami tego systemu,
- b) prowadzenie ruchu sieciowego w sposób wzajemnie skoordynowany i efektywny z zachowaniem wymaganej niezawodności dostarczania paliw gazowych i ich jakości,
- c) eksploatację, konserwację oraz remonty sieci i urządzeń, wraz z połączeniami z innymi systemami gazowymi, w sposób gwarantujący niezawodność funkcjonowania systemu dystrybucyjnego,
- d) zapewnienie długoterminowej zdolności systemu dystrybucyjnego do zaspokajania uzasadnionych potrzeb w zakresie dystrybucji paliw gazowych, a także w zakresie rozbudowy systemu dystrybucyjnego, a tam, gdzie ma to zastosowanie, rozbudowy połączeń z innymi systemami gazowymi,
- e) współpracę z innymi operatorami systemów gazowych lub przedsiębiorstwami energetycznymi w celu niezawodnego i efektywnego funkcjonowania systemów gazowych oraz skoordynowania ich rozwoju,
- f) zarządzanie przepływami paliw gazowych oraz utrzymanie parametrów jakościowych tych paliw w systemie dystrybucyjnym i na połączeniach z innymi systemami gazowymi,
- g) świadczenie usług niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania systemu dystrybucyjnego,
- h) współpracę z innymi operatorami systemów gazowych w zakresie bilansowania systemu i zarządzania ograniczeniami w połączonych systemach gazowych,
- i) dostarczanie użytkownikom systemu i operatorom innych systemów gazowych informacji o warunkach świadczenia usług dystrybucji, w tym o współpracy z połączonymi systemami gazowymi,
- j) realizację ograniczeń w dostarczaniu paliw gazowych.

4. Operator Systemu Dystrybucyjnego ma prawo w szczególności do:

- a) pobierania opłat za świadczone usługi na zasadach określonych w obowiązującej Taryfie, umowie dystrybucyjnej i niniejszej IRiESD,
- b) odmowy świadczenia usługi dystrybucji w przypadkach określonych w [Ustawie Prawo energetyczne, innych przepisach prawa, umowie dystrybucyjnej oraz IRiESD](#),
- c) wypowiedzenia umowy dystrybucyjnej w przypadkach określonych w [Ustawie Prawo energetyczne, innych przepisach prawa, umowie dystrybucyjnej oraz IRiESD](#),
- d) aktualizacji zapisów IRiESD, przy zachowaniu procedur określonych w IRiESD,
- e) realizowania innych praw określonych w Ustawie Prawo energetyczne, innych przepisach prawa,

umowie dystrybucyjnej, obowiązującej Taryfie i niniejszej IRiESD.

5.3. Prawa i obowiązki Odbiorców oraz ZUD

1. Prawa i obowiązki Odbiorców oraz ZUD określa Ustawa Prawo energetyczne, inne przepisy prawa, niniejsza IRiESD oraz umowa dystrybucyjna.

2. Do praw i obowiązków ZUD należą:

- a) ZUD ma prawo do korzystania z usługi dystrybucji świadczonej na jego rzecz przez OSD, na zasadach określonych w Ustawie Prawo energetyczne, niniejszej IRiESD i w umowie dystrybucyjnej oraz zgodnie ze stawkami opłat określonymi w obowiązującej Taryfie, stosowanych w sposób obiektywny i niedyskryminacyjny, ~~pod warunkiem spełnienia wymagań, o których mowa w punkcie f),~~
- b) ZUD jest odpowiedzialny za dostarczenie do systemu dystrybucyjnego i odbiór paliwa gazowego z systemu dystrybucyjnego oraz za utrzymanie równowagi pomiędzy ilościami paliwa gazowego dostarczonymi w ~~umownych~~ punktach wejścia i odbieranymi w ~~umownych~~ punktach wyjścia, określonymi w umowie i zatwierdzonych nominacjach,
- c) ZUD jest odpowiedzialny za dostarczenie do ~~umownego~~ punktu wejścia do systemu paliwa gazowego spełniającego wymagania dotyczące jakości i ciśnienia określone w niniejszej IRiESD i umowie dystrybucyjnej,
- d) ZUD jest zobowiązany do terminowej realizacji płatności, zgodnie z zasadami określonymi w punkcie 10 niniejszej IRiESD oraz w umowie dystrybucyjnej,
- e) ZUD ma obowiązek poinformować OSD w formie pisemnej o wszelkich zmianach, które nastąpią w okresie realizacji umowy dystrybucyjnej, dotyczących dokumentów wymienionych w punkcie 6.1.2. i 6.3.1, w terminie 7 dni roboczych od dnia wystąpienia tych zmian,;
- ~~e) ZUD jest zobowiązany, przed rozpoczęciem świadczenia na jego rzecz usługi dystrybucyjnej, do podpisania porozumienia, o którym mowa w punkcie 3.1.4 części II IRiESD lub do złożenia pisemnego oświadczenia o spełnieniu warunku, o którym mowa w punkcie 3.2.1 części II IRiESD,~~

4.3. Do podstawowych obowiązków Odbiorcy należą:

- a) odbiór zamówionych na podstawie umowy kompleksowej ilości paliwa gazowego;
- b) nieprzekraczanie określonych w umowie kompleksowej mocy umownych;
- c) terminowa realizacja płatności za zamówione paliwo gazowe oraz usługi dystrybucji, zgodnie z warunkami określonymi w niniejszej IRiESD, Taryfie oraz w umowie kompleksowej.

5.4. Odbiorca oraz ZUD ma prawo do korzystania z usługi dystrybucji świadczonej na jego rzecz przez OSD, na zasadach określonych w ustawie Prawo energetyczne, IRiESD i w umowie oraz zgodnie ze stawkami opłat określonymi w obowiązującej Taryfie, stosowanych w sposób obiektywny i niedyskryminacyjny, pod warunkiem spełnienia warunków określonych w niniejszej IRiESD, umowie oraz w przepisach prawa.

5.4. Odpowiedzialność za jakość i ciśnienie paliw gazowych

1. ZUD jest odpowiedzialny za dostarczenie do systemu dystrybucyjnego, w określonych w umowie

dystrybucyjnej ~~umownych~~ punktach wejścia, w każdym dowolnym okresie obowiązywania umowy dystrybucyjnej, paliwa gazowego spełniającego wymagania określone w IRiESD oraz w umowie dystrybucyjnej. Nie wywiązywanie się ZUD z tego obowiązku jest szczególnym przypadkiem istotnego naruszenia warunków umowy dystrybucyjnej i może być przyczyną jej wypowiedzenia przez OSD zgodnie z punktem 6.8.2.f). W przypadku niedotrzymania parametrów jakościowych paliwa gazowego wprowadzonego przez ZUD do systemu dystrybucyjnego, jest on zobowiązany ~~jest on~~ do pokrycia wszelkich kosztów, w tym roszczeń stron trzecich, związanych z wprowadzeniem przez niego do systemu dystrybucyjnego paliwa gazowego o nieodpowiednich parametrach jakościowych.

2. OSD jest odpowiedzialny za dostarczenie, do określonych w umowie dystrybucyjnej ~~umownych~~ punktów wyjścia, w każdym dowolnym okresie obowiązywania umowy dystrybucyjnej, paliwa gazowego spełniającego wymagania określone w IRiESD.

3. OSD odpowiada za stopień nawonienia paliwa gazowego znajdującego się w systemie dystrybucyjnym OSD.

5.5. Siła wyższa

1. Strony nie ponoszą odpowiedzialności za niewykonanie lub nienależyte wykonanie swoich obowiązków w czasie trwania okoliczności siły wyższej.

2. Strona powołująca się na okoliczność siły wyższej jest zobowiązana niezwłocznie zawiadomić drugą stronę o zaistnieniu okoliczności siły wyższej przedstawiając odpowiednie dowody potwierdzające jej wystąpienie.

3. Niezwłocznie po ustaniu siły wyższej, każda ze stron, bez dodatkowego wezwania, przystąpi do wykonania swych zobowiązań, których realizacja została uprzednio zawieszona wskutek zaistnienia siły wyższej.

4. Niezwłocznie po przystąpieniu do wykonywania zobowiązań po ustaniu siły wyższej, strona zobowiązana jest zawiadomić o tym fakcie drugą stronę.

5.6. Standardy jakościowe obsługi użytkowników systemu

W zakresie standardów jakościowych obsługi użytkowników systemu OSD:

1. Przyjmuje od użytkowników systemu przez całą dobę zgłoszenia i reklamacje dotyczące dostaw paliw gazowych z systemu.

2. Bezzwłocznie przystępuje do usuwania zakłóceń w dostarczaniu paliw gazowych, spowodowanych nieprawidłową pracą systemu.

3. Udziela użytkownikom systemu informacji o przewidywanym terminie wznowienia dostarczania paliw gazowych, przerwane z powodu awarii systemu.

4. Powiadamia użytkowników systemu o terminach i czasie trwania planowanych przerw w dostarczaniu paliw gazowych w formie ogłoszeń prasowych, komunikatów radiowych lub telewizyjnych albo w inny sposób zwyczajowo przyjęty na danym terenie, lub indywidualnych zawiadomień pisemnych, telefonicznych bądź za pomocą innego środka telekomunikacji, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

5. Uwzględnia propozycje użytkownika systemu dotyczące przebiegu przyłącza i jego usytuowania,

jeżeli propozycja ta jest zgodna z obowiązującymi przepisami i warunkami przyłączenia.

6. Odpłatnie podejmuje stosowne czynności w celu umożliwienia bezpiecznego wykonania przez użytkownika systemu lub inny podmiot prac w obszarze tego systemu.

7. Nieodpłatnie udziela informacji dotyczących rozliczeń oraz obowiązującej Taryfy.

5.7. Zakup paliwa gazowego na potrzeby własne OSD

1. OSD kupuje paliwo gazowe na potrzeby własne na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym, zajmującym się obrotem paliw gazowych.

~~2. W przypadku, jeśli OSD nie będzie w stanie zakupić paliwa gazowego na potrzeby własne związane z transportem paliwa gazowego z umownego punktu wejścia, ZUD posiadający umowę na dystrybucję paliwa gazowego z tego punktu ma obowiązek podpisania z OSD umowy na sprzedaż paliwa gazowego w tym punkcie, zgodnie z zasadami opisanymi w IRiESD.~~

6. Warunki świadczenia usługi dystrybucji

6.1. Warunki formalno – prawne

Podmiot ubiegający się o świadczenie przez OSD usługi dystrybucji powinien:

1. Dostarczyć prawidłowo wypełniony wniosek o świadczenie usługi dystrybucji, wraz ze wszystkimi załącznikami, przy zachowaniu procedury opisanej w punkcie 7.

2. Przedstawić poniższe dokumenty i zaświadczenia:

- a) wypis lub wydruk ze stosownych ewidencji lub rejestrów, w szczególności aktualny (wydany nie wcześniej niż 3 miesiące przed datą złożenia) wypis lub wydruk z Krajowego Rejestru Sądowego dla spółek prawa handlowego mających siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej,
- b) dokumenty potwierdzające prawo osób reprezentujących podmiot do zaciągania w jego imieniu zobowiązań, które mogą wynikać z umowy na świadczenie usług dystrybucji, jeżeli prawo to nie wynika z treści wypisu lub wydruku, o którym mowa powyżej,
- c) dokument poświadczający nadanie numeru identyfikacji podatkowej dla celów podatku od towarów i usług - dla podmiotów mających siedzibę na terenie państw – członków Unii Europejskiej,
- d) jeśli Wnioskodawca posiada numer REGON, dokument potwierdzający jego nadanie,
- e) koncesję na obrót gazem wystawioną przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, jeżeli konieczność jej posiadania wynika z przepisów Ustawy Prawo energetyczne.

6.2. Warunki techniczne

1. OSD świadczy usługę dystrybucji pomiędzy punktami wejścia ~~wymienionymi w spisie punktów wejścia do systemu publikowanym przez OSD na stronie [ach-internetowych](#)~~ a punktami wyjścia, dla których istnieją techniczne warunki dystrybucji paliwa gazowego w ramach systemu dystrybucyjnego zarządzanego przez OSD.

2. Przez techniczne warunki dystrybucji paliwa gazowego rozumie się łączne spełnienie następujących

warunków:

- a) istnienie połączeń gazociągowych w ramach systemu dystrybucyjnego OSD pomiędzy punktem wejścia a wskazanym przez Wnioskodawcę punktem wyjścia,
- b) istnienie wolnych przepustowości w ramach systemu dystrybucyjnego, których wykorzystanie w celu świadczenia usługi dystrybucji paliwa gazowego na rzecz Wnioskodawcy nie pogorszy warunków dystrybucji paliwa gazowego ZUD posiadającym wcześniej zawarte umowy dystrybucyjne.

~~3. W przypadku, jeżeli brak jest wolnych przepustowości, o których mowa w punkcie 6.2.2.b), i brak jest technicznych warunków świadczenia usług dystrybucji o charakterze ciągłym, OSD może, po dokonaniu analizy realizowanych usług dystrybucji, zaproponować ZUD świadczenie przerywanych usług dystrybucji.~~

4.3. Parametry jakościowe paliwa gazowego, o którego dystrybucję występuje Wnioskodawca, muszą spełniać kryteria określone w IRiESD.

5.4. Ciśnienie dostawy paliwa gazowego we wskazanym przez Wnioskodawcę punkcie wejścia do systemu dystrybucyjnego musi mieścić się w zakresie ciśnień określonych dla tego punktu wejścia w umowie dystrybucyjnej, ~~oraz spełniać aktualne wartości, publikowane na stronach internetowych OSD.~~

6.3. Warunki handlowe

1. Podmiot ubiegający się o świadczenie przez OSD usługi dystrybucji jest zobowiązany przedstawić poniższe dokumenty, zaświadczenia oraz informacje:

- ~~a) potwierdzony za zgodność z oryginałem, przez osoby upoważnione do reprezentowania podmiotu, wyciąg z umowy zawierający dane techniczne dotyczące zakupu paliwa gazowego na terenie Polski lub poza jej granicami, lub dokumenty potwierdzające zdolności wydobywcze paliwa gazowego w przypadku podmiotów posiadających własne złoża. Warunki dostaw paliwa gazowego muszą odpowiadać warunkom zamawianej usługi,~~
- ~~b) potwierdzony za zgodność z oryginałem, przez osoby upoważnione do reprezentowania podmiotu, wyciąg z umowy zawierający dane techniczne dotyczące transportu paliwa gazowego do punktu wskazanego jako umowny punkt wejścia paliwa gazowego do systemu dystrybucyjnego lub inne dokumenty potwierdzające dostarczenie paliwa gazowego do punktu wskazanego jako umowny punkt wejścia paliwa gazowego do systemu dystrybucyjnego. Warunki transportu paliwa gazowego do umownego punktu wejścia muszą być zgodne z warunkami zamawianej usługi dystrybucji oraz z wymaganiami technicznymi określonymi w niniejszej IRiESD,~~
- ~~c) potwierdzony za zgodność z oryginałem, przez osoby upoważnione do reprezentowania podmiotu, wyciąg z umowy zawierający dane techniczne dotyczące sprzedaży paliwa gazowego w punkcie określonym jako umowny punkt wyjścia lub oświadczenie Wnioskodawcy, jeżeli Wnioskodawca jest odbiorcą,~~
- a) oświadczenie o posiadaniu możliwości dostarczania paliwa gazowego do punktu wejścia do sieci dystrybucyjnej OSD, zgodnie z treścią przedstawioną we wzorcu wniosku o świadczenie usługi dystrybucji,
- ~~e)b) zestawienie punktów, do których Wnioskodawca będzie dostarczał paliwo gazowe, wraz z oświadczeniem podpisanym przez osoby upoważnione do reprezentowania podmiotu o zawarciu~~

~~umowy sprzedaży paliwa gazowego z odbiorcami odbierającymi paliwo gazowe w tych punktach; na żądanie OSD Wnioskodawca ma obowiązek przedstawić wskazane przez OSD wyciągi z umów sprzedaży paliwa gazowego w tych punktach,~~

~~e) pozostałe informacje określone we wzorze wniosku o świadczenie usługi dystrybucji;~~

~~f) jeżeli Wnioskodawca będący przedsiębiorstwem energetycznym będzie dostarczał, w ramach usługi, o której świadczenie wnioskuje, paliwa gazowe do odbiorców na podstawie umowy kompleksowej, wykaz posiadanych pełnomocnictw (o ile są wymagane) do zawarcia umowy dystrybucyjnej z OSD w imieniu i na rzecz tych odbiorców. Na żądanie OSD Wnioskodawca ma obowiązek przedstawić wskazane przez OSD pełnomocnictwa.~~

6.4. Warunki finansowe

1. W celu ochrony interesów użytkowników systemu dystrybucyjnego oraz zapewnienia bezpieczeństwa działania i niezawodności systemu, podmioty ubiegające się o świadczenie usługi dystrybucji muszą posiadać odpowiednią wiarygodność finansową, potwierdzającą ich możliwość do wywiązania się z warunków korzystania z usługi dystrybucji.

2. Wiarygodność finansowa podmiotu może zostać potwierdzona w jeden z następujących sposobów:

- a) przedstawienie przez Wnioskodawcę odpowiedniej historii współpracy z OSD w sposób zgodny z warunkami podpisanych umów,
- b) przedstawienie odpowiedniego zabezpieczenia finansowego.

3. Współpracę z OSD uważa się za zgodną z warunkami podpisanych umów, jeżeli spełnione są łącznie następujące warunki:

- a) przez co najmniej trzy ostatnie lata Wnioskodawca był odbiorcą gazu - klientem Operatora Systemu Dystrybucyjnego,
- b) maksymalny okres przeterminowania należności związanych ze świadczeniem usług na rzecz Wnioskodawcy był krótszy niż 14 dni,
- c) Wnioskodawca nie został obciążony opłatami związanymi z nielegalnym poborem paliwa gazowego.

4. Przez odpowiednie zabezpieczenie rozumie się zabezpieczenie złożone w kwocie nie mniejszej niż dwumiesięczna (lub miesięczna – w przypadku umów miesięcznych) wartość zobowiązań podmiotu wobec OSD w danym roku gazowym wynikających ze świadczonej usługi dystrybucji, która obliczana jest na podstawie największej miesięcznej ilości paliwa gazowego przekazanego do dystrybucji przedstawionej we wniosku o świadczenie usługi dystrybucji. OSD może żądać aktualizacji wysokości zabezpieczenia w przypadku zmiany parametrów świadczonej usługi dystrybucji.

5. Jeżeli wiarygodność podmiotu została potwierdzona w sposób określony w punkcie 6.4.2.b., w całym okresie świadczenia usługi wysokość zobowiązań podmiotu wobec OSD wynikających z wystawionych faktur, niepokrytych zabezpieczeniem, nie może być wyższa niż szacunkowa jednomiesięczna wartość zobowiązań podmiotu wobec OSD wynikających ze świadczonej usługi dystrybucji.

6. Zabezpieczenie, o którym mowa w punkcie 6.4.2.b) może zostać przedłożone w następujących formach:

- a) depozyt pieniężny na rachunku bankowym wskazanym przez OSD, zwracany po zakończeniu świadczenia usługi dystrybucji wraz z odsetkami bankowymi w wysokości ustalonej dla tego rachunku w okresie złożenia depozytu, pomniejszony o koszty prowadzenia rachunku oraz koszty przelewu bankowego,

- b) nieodwołalna i bezwarunkowa gwarancja bankowa,
- c) inna forma, jeżeli w ocenie OSD w sposób wiarygodny zabezpiecza ona ewentualne roszczenia OSD.

7. Zabezpieczenie, o którym mowa w punkcie 6.4.2. b) składane jest najpóźniej w dniu podpisania umowy dystrybucyjnej.

6.5. Warunkowa umowa dystrybucyjna

1. OSD może podpisać z Wnioskodawcą warunkową umowę dystrybucyjną, zwaną w skrócie umową warunkową, bez przedstawienia przez ten podmiot dokumentów, o których mowa w punkcie 6.3.1. oraz w sytuacjach, gdy realizowany jest proces przyłączenia podmiotu do sieci dystrybucyjnej. Umowa warunkowa zawiera wszystkie postanowienia umowy dystrybucyjnej oraz dodatkowo określa, że:

- a) w miejsce dokumentów, o których mowa powyżej, podmiot przedstawi odpowiednie oświadczenia podpisane przez osoby upoważnione do reprezentowania podmiotu,
- b) jeżeli realizowany jest proces przyłączeniowy Wnioskodawca przedstawi podpisaną umowę przyłączeniową,
- c) podmiot jest zobowiązany odpowiednio do przedstawienia dokumentów, o których mowa powyżej i/lub zrealizowania przyłączenia nie później niż 90 dni (dla umów o okresie co najmniej rocznym) lub 45 dni (dla umów krótszych niż jeden rok) przed rozpoczęciem świadczenia na jego rzecz usługi dystrybucji, nie później jednak niż w ciągu 30 dni od podpisania umowy warunkowej,
- d) termin 30 - dniowy, o którym mowa w punkcie 6.5.1.c), może zostać wydłużony w warunkowej umowie dystrybucyjnej, pod warunkiem nie przekroczenia terminów odpowiednio 90 (45) dniowych przed rozpoczęciem świadczenia usługi dystrybucji oraz złożenia przez Wnioskodawcę zabezpieczenia finansowego, w formie zgodnej z opisaną w punkcie 6.4.6., w wysokości szacunkowych dwumiesięcznych opłat brutto ZUD związanych z korzystaniem z usługi dystrybucji,
- e) w przypadku nie wywiązania się podmiotu z postanowień zawartych w punktach 6.5.1.c) lub d), umowa warunkowa ulega rozwiązaniu,
- f) jeżeli Wnioskodawca skorzystał z możliwości wydłużenia terminu złożenia dokumentów zgodnie z punktem 6.5.1.d) i odpowiednio nie przedstawił wymaganych dokumentów lub przyłączenie nie zostało zrealizowane z winy Wnioskodawcy w terminie ustalonym w warunkowej umowie dystrybucyjnej, OSD ma prawo do wykorzystania złożonego przez ZUD zabezpieczenia finansowego,
- g) w przypadku przedstawienia wymaganych dokumentów w ustalonym terminie i/lub zrealizowania przyłączenia, warunkowa umowa dystrybucyjna staje się umową dystrybucyjną.

6.6. Przypadki odmowy świadczenia usługi dystrybucji

OSD może odmówić świadczenia usługi dystrybucji podmiotowi o nią występującemu w każdym z następujących przypadków:

- a) obowiązek jej świadczenia na rzecz tego podmiotu nie wynika z przepisów prawa,
- b) nie są spełnione warunki techniczne (punkt 6.2.) oraz finansowe (punkt 6.4),
- c) w sytuacjach określonych w art. 4f. ust. 1 Ustawy Prawo energetyczne, tzn. gdy świadczenie usług na rzecz Wnioskodawcy może obniżyć niezawodność dostarczania i jakość paliw gazowych poniżej poziomu określonego w odrębnych przepisach oraz powodować niekorzystne zmiany cen lub stawek

opłat za dostarczane paliwa gazowe i zakresu ich dostarczania odbiorcom przyłączonym do sieci, a także uniemożliwiać wywiązywanie się przez OSD z obowiązków w zakresie ochrony interesów odbiorców i ochrony środowiska,

- d) w przypadkach określonych w art. 4h. ust. 1. Ustawy Prawo energetyczne, tzn. gdy świadczenie usługi dystrybucji na rzecz Wnioskodawcy może spowodować dla przedsiębiorstwa zintegrowanego pionowo, w skład którego wchodzi OSD, trudności finansowe lub ekonomiczne związane z realizacją zobowiązań wynikających z uprzednio zawartych umów przewidujących obowiązek zapłaty za określoną ilość gazu ziemnego, niezależnie od ilości pobranego gazu, lub gdy realizacja tych usług uniemożliwia wywiązywanie się przedsiębiorstwa zintegrowanego pionowo, w skład którego wchodzi OSD, z obowiązków w zakresie ochrony interesów odbiorców i ochrony środowiska,
- e) w przypadkach określonych w art. 4f. ust.2 Ustawy Prawo energetyczne, tzn. jeżeli paliwa gazowe dostarczane byłyby z systemu gazowego innego państwa, które nie nałożyło obowiązku świadczenia usług dystrybucji na działające w tym państwie przedsiębiorstwa lub gdy odbiorca, do którego paliwa gazowe miałyby być dostarczane, nie jest uznany za odbiorcę uprawnionego do korzystania z tych usług w tym państwie.

6.7. Przypadki rozwiązania umowy

Umowa dystrybucyjna ulega rozwiązaniu w następujących przypadkach:

1. W drodze pisemnego porozumienia stron.
2. Z dniem wygaśnięcia wymaganych prawem koncesji na prowadzenie działalności objętych umową z powodu upływu terminu ich ważności, jeśli nie nastąpiło przedłużenie ważności koncesji albo jeśli strona lub jej następcą prawny nie uzyskał nowej koncesji umożliwiającej dalszą realizację umowy.
3. Z dniem upływu terminu określonego w decyzji Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki nakazującej stronie prowadzenie dalszej działalności pomimo wygaśnięcia koncesji.
4. Z dniem cofnięcia przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki koncesji albo decyzji dotyczącej działalności związanej z realizacją umowy dystrybucyjnej.

6.8. Przypadki wypowiedzenia umowy

1. ZUD może wypowiedzieć umowę dystrybucyjną w następujących przypadkach:
 - a) niewykonywania przez OSD usługi dystrybucji przez okres kolejnych trzydziestu dni,
 - b) w przypadku braku akceptacji ~~zmian~~-wprowadzenia ~~onych~~ przez OSD ~~nowej~~w IRiESD, o które~~ich~~ mowa w punkcie 1.6.,
 - c) w innych przypadkach nie wywiązywania się OSD z istotnych postanowień IRiESD, obowiązującej Taryfy lub umowy dystrybucyjnej,
 - d) w przypadku długoterminowego (powyżej 60 dni) działania siły wyższej uniemożliwiającego korzystanie z usługi na warunkach określonych w umowie dystrybucyjnej i w IRiESD,
 - e) w przypadku nienależytego wykonywania postanowień umowy dystrybucyjnej przez OSD.
2. Operator Systemu Dystrybucyjnego może wypowiedzieć umowę dystrybucyjną, w następujących

przypadkach:

- a) jeżeli ZUD przestał spełniać którykolwiek z warunków świadczenia usługi dystrybucji,
- b) jeżeli ZUD zalega z płatnościami związanymi z realizacją umowy dystrybucyjnej powyżej 30 dni od terminu płatności, pomimo uprzedniego powiadomienia na piśmie o zamiarze wypowiedzenia umowy i wyznaczenia dodatkowego dwutygodniowego terminu do zapłaty zaległych i bieżących należności,
- c) jeżeli ZUD nie korzysta z usługi dystrybucji przez okres dłuższy niż 30 dni (w tym w przypadkach określonych w punkcie 5.3.1.a) części II IRiESD),
- d) jeżeli ZUD nie stosuje się do ograniczeń w zakresie ilości dostarczanego paliwa gazowego,
- e) w przypadkach określonych w punktach 5.2.4 i 5.2.5 części II IRiESD,
- f) w innych przypadkach nie wywiązywania się ZUD z istotnych postanowień IRiESD, obowiązującej Taryfy lub umowy dystrybucyjnej,
- g) w przypadku długoterminowego działania siły wyższej uniemożliwiającego świadczenie usługi na warunkach określonych w umowie dystrybucyjnej i w IRiESD.

3. Strona uprawniona do rozwiązania umowy z przyczyn określonych w punktach 6.8.1. lub 6.8.2. przekazuje drugiej stronie pisemnie uzasadnione zawiadomienie określające przyczyny i termin rozwiązania umowy. Data rozwiązania nie może być wcześniejsza niż 14 dni kalendarzowych od daty otrzymania takiego zawiadomienia. Do upływu tego terminu strony podejmą działania zmierzające do usunięcia przyczyn i skutków zaistnienia okoliczności rozwiązania umowy. Jeśli działania takie nie przyniosą rezultatów, albo gdy ich osiągnięcie jest z przyczyn obiektywnych niemożliwe, umowa ulega rozwiązaniu w dniu określonym w zawiadomieniu lub w dniu, który strony uzgodnią.

4. W przypadku zawarcia umowy dystrybucyjnej na czas nieokreślony, każda ze stron może wypowiedzieć umowę bez podania przyczyn ze skutkiem na koniec roku gazowego z zachowaniem 15 miesięcznego okresu wypowiedzenia.

7. Zasady uzyskiwania dostępu do sieci dystrybucyjnej

7.1. Zasady zlecania usług dystrybucji

Usługi dystrybucji realizowane przez OSD na rzecz ZUD realizowane są na podstawie zawartych umów. Umowa dystrybucyjna określa Pojedyncze Zlecenia Dystrybucji (PZD) realizowane w ramach danej umowy. Jedna umowa może zawierać wiele zleceń dystrybucji (PZD) z danym ZUD. ~~Możliwe jest świadczenie następujących typów Pojedynczych Zleceń Dystrybucji (PZD):~~

~~3. Typu R (PZDR)~~

~~PZDR stosuje się do punktów wyjścia rozliczanych na podstawie ilości dostarczonego paliwa gazowego oraz zamówionej mocy zgodnie z zapisami niniejszej IRiESD i zapisami Taryfy. Dla każdego punktu wyjścia możliwa jest realizacja tylko jednego PZDR na rzecz danego ZUD.~~

~~5. Typu S (PZDS)~~

~~PZDS stosuje się do punktów wyjścia rozliczanych na podstawie ilości dostarczonego paliwa gazowego i mocy zgodnie z zapisami Taryfy. Dla każdego punktu wyjścia możliwa jest realizacja tylko jednego PZDS na rzecz danego~~

Sfor

Sfor

3,25

2,94

Sfor

Sfor

3,25

2,94

Sfor

3,25

Sfor

Sfor

~~ZUD.~~

~~7. O typie świadczonego zlecenia decyduje grupa taryfowa, rodzaj i wyposażenie układu pomiarowego i układu teletransmisji danych w danym punkcie wyjścia. Dla Odbiorców grup taryfowych W1 do W4 (Odbiorcy pierwszej grupy przyłączeniowej) zawsze świadczone są zlecenia typu S (PZDS). Dla Odbiorców z grup taryfowych powyżej W4, o granicy stosowalności zleceń typu R (PZDR) i S (PZDS) decyduje rodzaj i wyposażenie układu pomiarowego i układu teletransmisji w danym punkcie wyjścia. Szczegółowe wymagania i podział na poszczególne typy zleceń przedstawiono w załączniku nr 2 do cz. II niniejszej IRIESD.~~

7.2. Okresy umowne świadczenia usługi dystrybucji

1. Umowy na usługi dystrybucji mogą być zawierane na czas określony lub na czas nieokreślony. W przypadku umów na czas określony podstawowym okresem umownym jest rok gazowy i jego wielokrotność. Istnieje również możliwość zawierania umów na okres miesiąca lub jego wielokrotności oraz na okres będący sumą okresów rocznych i miesięcznych, na zasadach określonych w Taryfie.

2. W przypadku umów na czas nieokreślony lub na okres będący sumą okresów rocznych i miesięcznych stosuje się procedurę występowania o świadczenie usługi dystrybucji tak jak dla umów rocznych lub wieloletnich.

7.3. Terminy składania i kolejność rozpatrywania wniosków o usługę dystrybucji

1. Wnioski o świadczenie usługi dystrybucji na okresy roczne lub wieloletnie składa się z co najmniej trzymiesięcznym wyprzedzeniem (tzn. do 30 września dla usługi rozpoczynającej się od 1 stycznia następnego roku).

2. Wnioski o świadczenie usługi dystrybucji na okresy roczne lub wieloletnie rozpatrywane są w kolejności zgłoszeń w ciągu 30 dni od ich złożenia.

3. Wnioski na usługi miesięczne lub wielomiesięczne składa się do 31 października roku poprzedzającego rok, którego wniosek dotyczy.

4. Wnioski na usługi miesięczne lub wielomiesięczne rozpatrywane są w kolejności zgłoszeń pomiędzy 1 a 30 listopada roku poprzedzającego rok, którego wniosek dotyczy.

5. Wnioski o świadczenie usług dystrybucji złożone w innym terminie niż określony w punktach 7.3.1 i 7.3.3, będą rozpatrywane w przypadku istnienia wolnych przepustowości.

6. W przypadku uzupełniania Wniosku z powodów nie spełnienia wymogów formalnych za datę złożenia wniosku przyjmuje się moment jego złożenia w prawidłowej formie wymaganej przepisami niniejszej IRIESD.

7.4. Złożenie wniosku o świadczenie usługi dystrybucji

1. Wnioskodawca składa do OSD wnioski o świadczenie usługi dystrybucji („Wniosek”) z wykorzystaniem obowiązującego formularza „Wniosek o świadczenie usługi dystrybucji paliwa gazowego” (Wzór wniosku dostępny jest na stronie internetowej OSD).

2. Do wniosku należy załączyć dokumenty określone w punkcie 6.1.2, 6.3.1 (z uwzględnieniem 6.5.) oraz 6.4.2 (z uwzględnieniem punktu 6.4.7).

7.5. Rozpatrywanie wniosku o świadczenie usługi dystrybucji

1. OSD rozpatruje Wnioski z uwzględnieniem:
 - a) obowiązujących przepisów prawa,
 - b) spełnienia przez Wnioskodawcę warunków świadczenia usługi dystrybucji, o których mowa w punkcie 6.
2. Rozpatrywanie Wniosku przeprowadzane jest dwuetapowo:
 - a) etap 1 - Weryfikacja formalna,
 - b) etap 2 - Weryfikacja merytoryczna.
3. Na etapie weryfikacji formalnej badana jest zgodność danych i informacji zamieszczonych we Wniosku oraz załączonych dokumentów z wymaganiami formalnymi ich dotyczącymi (tzn. kompletność i poprawność danych oraz dokumentów).
4. Jeżeli Wniosek nie spełnia wymogów formalnych, do Wnioskodawcy wysyłana jest listem poleconym, w ciągu 7 dni roboczych od złożenia Wniosku, prośba o jego uzupełnienie. Jeżeli w ciągu 14 dni roboczych od dostarczenia Wnioskodawcy prośby o uzupełnienie Wniosku nie zostanie on złożony kompletny i w prawidłowej formie, Wniosek pozostaje bez rozpatrzenia.
5. Na etapie weryfikacji merytorycznej Wniosku OSD sprawdza spełnienie przez Wnioskodawcę warunków świadczenia usługi dystrybucji. W szczególności, jeżeli zgłoszone we Wniosku nominacje roczne wraz z określonymi przez Wnioskodawcę profilami dostaw gazu nie uzasadniają udostępniania Wnioskodawcy całej zamawianej mocy umownej, OSD może zaproponować inne warunki umowy dystrybucyjnej w zakresie wielkości zamówionej mocy dostosowując ją do zgłoszonych nominacji oraz profili dostaw gazu.
6. W ciągu 30 dni roboczych od złożenia kompletnego i poprawnego pod względem formalno – prawnym Wniosku lub do 30 listopada, dla Wniosków rozpatrywanych w trybie punktu 7.3.4., OSD przekazuje Wnioskodawcy informacje o wyniku rozpatrzenia wniosku.
7. OSD może odmówić świadczenia usługi dystrybucji w przypadkach, o których mowa w punkcie 6.6.
8. W przypadku odmowy świadczenia usługi dystrybucji, OSD informuje Wnioskodawcę o przyczynach odmowy świadczenia usługi dystrybucji. Informacja o odmowie świadczenia usługi wraz z uzasadnieniem przesyłana jest również do Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki.
9. W przypadku zaakceptowania Wniosku, OSD przekazuje Wnioskodawcy informację wraz z parafowaną umową dystrybucyjną lub warunkową umową dystrybucyjną, ~~opracowaną na podstawie aktualnie obowiązującego wzorca umowy udostępnianego na stronach internetowych OSD.~~
10. Wnioskodawca odsyła do OSD jednostronnie podpisaną umowę w terminie 7 dni roboczych od dnia jej otrzymania.
11. OSD odsyła podpisaną umowę do Wnioskodawcy w terminie 7 dni roboczych od dnia otrzymania umowy podpisanej przez Wnioskodawcę.
12. Nie odesłanie przez Wnioskodawcę podpisanej umowy w terminie określonym w punkcie 7.5.10. uznaje się za wycofanie wniosku i rezygnację z ubiegania się o świadczenie usługi dystrybucji. Ewentualne ponowne wystąpienie o świadczenie usługi rozpoczyna się ponownym złożeniem Wniosku o świadczenie usługi dystrybucji.
13. Jeśli wycofanie Wniosku miało wpływ na rozpatrzenie innych wniosków, OSD przeanalizuje je ponownie na zasadach ogólnych.
14. Podpisanie umowy przez Wnioskodawcę jest jednoznaczne z akceptacją wszystkich jej warunków i wszystkich postanowień IRiESD.

15. Po podpisaniu umowy dystrybucyjnej przez Wnioskodawcę i OSD lub, w przypadku podpisania warunkowej umowy dystrybucyjnej, po spełnieniu warunków określonych w punkcie 6.5.1.g), Wnioskodawca uzyskuje status ZUD.

7.6. Zasady ustalania, łączenia i zwiększania zamówionej mocy umownej

1. Zasady ustalania mocy umownej określone są w obowiązującej Taryfie.
2. Zwiększenie zamówionej mocy dla Pojedynczych Zleceń Dystrybucji, jak również wnioskowanie o świadczenie usługi w ramach dodatkowych PZD odbywa się w takim samym trybie jak występowanie o świadczenie usługi dystrybucji.

~~3. Zamówiona moc może być łączona tylko wtedy, gdy dotyczy tych samych par umownych punktów wejścia i wyjścia dla PZDR lub tego samego umownego punktu wejścia dla PZDS.~~

8. Prace w systemie dystrybucyjnym

8.1. Ocena stanu technicznego sieci dystrybucyjnej

1. OSD zobowiązany jest do prowadzenia oceny stanu technicznego sieci dystrybucyjnej. W ocenie stanu technicznego sieci dystrybucyjnej brane są pod uwagę następujące czynniki:

- a) wyniki prac eksploatacyjnych,
- b) występujące na sieci gazowej awarie,
- c) zestawienia nieszczelności wykrytych na sieci gazowej,
- d) informacje z wykonania remontów/ulepszeń,
- e) struktura wiekowa sieci gazowej,
- f) inne dane.

2. Na podstawie przeprowadzonej oceny sporządzane są okresowe plany remontów/ulepszeń lub planowane są inne działania profilaktyczne i korygujące zmierzające do zapewnienia bezpieczeństwa i utrzymania sieci dystrybucyjnej na odpowiednim poziomie technicznym

8.2. Planowanie i realizacja prac remontowych/ulepszeniowych

1. Do końca grudnia każdego roku OSD publikuje na stronach internetowych ramowy zakres prac remontowych/ulepszeniowych mogących spowodować ograniczenia w dystrybucji paliwa gazowego na rok następny.

2. OSD powiadamia na swojej stronie internetowej ZUD oraz operatorów systemów współpracujących, którzy będą objęci oddziaływaniem ograniczeń wynikających z planowanych prac remontowych/ulepszeniowych, o terminach i czasie trwania planowanych przerw lub ograniczeń w dystrybucji paliwa gazowego.

3. OSD i OSW uzgadniają zakres i termin wykonania prac, które będą skutkowały ograniczeniem dostarczania paliwa gazowego do punktów wejścia lub wyjścia na połączeniach z systemem gazowym OSW nie później, niż 21 dni przed ich rozpoczęciem.

9. Zasady rozliczania usługi dystrybucji

9.1. Ogólne zasady rozliczeń

1. OSD dokonuje rozliczeń za pobrane paliwo gazowe lub wykonane usługi związane z ich dostarczeniem w jednostkach energii. OSD ustala ilość pobranej energii na podstawie iloczynu zużycia paliw gazowych, ustalonego w jednostkach objętości oraz współczynnika konwersji.

2. OSD ustala zużycie paliw gazowych w jednostkach objętości na podstawie odczytów układów pomiarowych.

3. Współczynnik konwersji stanowi iloraz ciepła spalania 1 m³ paliw gazowych i liczby 3,6. Do obliczania ciepła spalania 1 m³ paliw gazowych przyjmuje się następujące warunki odniesienia dla:

- objętości - temperatura T2 = 273,15 [K] (0 [oC]), ciśnienie p2 = 101,325 [kPa];
- spalania - temperatura T1 = 298,15 [K] (25 [oC]), ciśnienie p1 = 101,325 [kPa].

4. Współczynnik konwersji podawany jest w kWh/m³ z dokładnością do trzech miejsc po przecinku.

5. W celu prowadzenia rozliczeń z Odbiorcami OSD ustala jeden obszar rozliczeniowy ciepła spalania (ORCS). OSD wyznaczyła ORCS w taki sposób, aby średnia ważona wartość ciepła spalania w takich obszarach nie różniła się o więcej niż ±3% od wartości ciepła spalania paliw gazowych określonej w którymkolwiek punkcie danego obszaru. ~~OSD publikuje listę ORCS na swojej stronie internetowej.~~

6. Dla wszystkich punktów wejścia oraz punktów wyjścia wchodzących w skład ORCS przyjmuje się taką samą wartość ciepła spalania.

~~— W związku tym że, przypadku gdy ORCS zasilany jest z jednego obszaru rozliczeniowego OSW, punktu wejścia z innego systemu gazowego — wartość ciepła spalania ustalana jest na podstawie danych przekazanych przez OSW, zarządzającego systemem gazowym zasilającym ten punkt wejścia;~~

~~- więcej niż jednego punktu wejścia z innego systemu gazowego — wartość ciepła spalania ustalana jest na podstawie średniej ważonej wartości ciepła spalania ustalonej na podstawie danych przekazanych przez OSW, zarządzających systemami gazowymi zasilających te punkty wejścia;~~

~~7. — W punktach, dla których OSD dokonuje OSD, ciepło spalania wyznaczone jest:~~

~~— jako średnia arytmetyczna z wartości wynikających z dokonywanych pomiarów w okresie rozliczeniowym w wyznaczonych przez OSD punktów obszaru;~~

~~— dla każdej godziny, jako średnia arytmetyczna pomiarów wykonywanych w punkcie, w którym został zainstalowany chromatograf.~~

~~8. — Wartość ciepła spalania paliwa gazowego dostarczanego z punktów wejścia, które nie są wyposażone w ciągły pomiar składu paliwa gazowego (nie zostały w nim zainstalowane chromatografy) jest określana na podstawie ostatniego pomiaru przekazanego OSD przez podmiot dostarczający paliwo gazowe do dystrybucji w tym punkcie.~~

9-7. Wartość ciepła spalania jest określana i publikowana przez OSD na zasadach określonych w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 28 czerwca 2013 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie paliwami gazowymi (Dz. U. z 2013 r. poz. 820) poprzez zamieszczenie na stronie internetowej odniesienia do właściwej strony internetowej OSW, na której określana jest wartość ciepła spalania odpowiadająca ciepłu spalania dla ORCS.

10-8. Wartość ciepła spalania podawana jest w kWh/m³ z dokładnością do trzech miejsc po przecinku.

~~11.9.~~ Rozliczanie usług dystrybucji odbywa się oddzielnie dla poszczególnych PZDR ~~i poszczególnych PZDS~~. Okresem rozliczeniowym usługi dystrybucji jest miesiąc gazowy, o ile umowa nie stanowi inaczej.

~~12.10.~~ Pierwszy odczyt układu pomiarowego dokonywany jest w momencie rozpoczęcia świadczenia usługi dystrybucji dla danego ZUD, o ile umowa dystrybucyjna nie stanowi inaczej.

9.2. Rozliczanie usług realizowanych w ramach PZDR

1. Podstawą rozliczania usług realizowanych w ramach PZDR jest moc zamówiona (zgodnie z zapisami IRiESD oraz Taryfy) i ilość dostarczonego paliwa gazowego.

2. Rozliczanie usług realizowanych w ramach PZDR odbywa się na podstawie odczytanych wskazań układów pomiarowych zainstalowanych w punktach wyjścia.

3. OSD dokonuje rozliczenia na podstawie okresowych odczytów wskazań układów pomiarowych zainstalowanych w punktach wyjścia.

4. Częstotliwość odczytów, o których mowa w punkcie 9.2.3. określona jest w obowiązującej Taryfie i umowie dystrybucyjnej.

~~9.3. Rozliczanie usług realizowanych w ramach PZDS~~

~~1. Podstawą rozliczania usług realizowanych w ramach PZDS jest ilość dostarczonego paliwa gazowego i moc umowna zgodnie z zapisami Taryfy.~~

~~2. Rozliczanie usług realizowanych w ramach PZDS odbywa się na podstawie miesięcznych szacunków wykonywanych przez OSD dla punktów wyjścia w strefie dystrybucyjnej.~~

~~3. OSD dokonuje rozliczenia oraz uaktualnienia szacunków na podstawie okresowych odczytów wskazań układów pomiarowych zainstalowanych w punktach wyjścia.~~

~~4. Częstotliwość odczytów, o których mowa w punkcie 9.3.3. określona jest w obowiązującej Taryfie i umowie dystrybucyjnej.~~

~~5. Szczegółowe zasady rozliczeń usług dystrybucji realizowanych w ramach PZDS reguluje załącznik nr 2 do niniejszej Instrukcji.~~

9.4. Rozliczanie zakupu paliwa gazowego na potrzeby własne OSD

1. Ilości paliwa gazowego objęte umową, o której mowa w punkcie 5.7.2 w części I IRiESD będą kalkulowane z uwzględnieniem następujących zasad:

– ilość zakupionego paliwa gazowego na potrzeby własne (P_w):

$$P_w = Q_{we} - \sum Q_{ZUD.i}$$

Q_{we} – ilość paliwa gazowego wprowadzona do systemu dystrybucyjnego $Q_{ZUD.i}$ – ilość paliwa gazowego dostarczona do danego ZUD

~~ilość paliwa gazowego zakupionego od danego ZUD ($P_{w.i}$):~~

~~$$P_w * Q_{ZUD.i}$$~~

~~$$P_{wi} = \frac{P_w * Q_{ZUD.i}}{\sum Q_{ZUD.i}}$$~~

~~$$\sum Q_{ZUD.i}$$~~

~~2. Rozliczenie za zakupione paliwo gazowe na potrzeby własne OSD dokonywane jest w cyklach miesięcznych na podstawie cen taryfowych ZUD lub cen, po których ZUD zakupił paliwo gazowe (gdy ZUD nie jest przedsiębiorstwem obrotu gazem), powiększonych o koszty dostarczenia paliwa gazowego do wejścia do systemu dystrybucyjnego.~~

9.5.9.3. Rozliczanie z tytułu niedotrzymania parametrów jakościowych, w tym ciepła spalania

1. Podstawą rozliczania z tytułu niedotrzymania parametrów jakościowych w tym ciepła spalania są wyniki pomiarów jakości i składu paliwa gazowego oraz ilość dostarczonego paliwa gazowego w okresie niedotrzymania parametrów paliwa gazowego.

2. Pomiary jakości paliwa gazowego w tym ciepła spalania dokonywane są przez OS ~~WP lub OSD~~ zgodnie z ~~IRiESD_{osw} z wymogami prawa oraz Polskich Norm~~.

3. W razie zastrzeżeń dotyczących jakości paliwa gazowego lub wartości ciepła spalania ZUD lub OSD może żądać wykonania badania jego jakości w niezależnym laboratorium badawczym, posiadającym akredytację jednostki certyfikującej uzyskaną zgodnie z odrębnymi przepisami. Koszty tego badania pokrywa Strona, której zastrzeżenia nie zostaną potwierdzone.

4. W przypadku niedotrzymania parametrów jakościowych lub ciepła spalania przez ZUD, ilość paliwa gazowego o tych parametrach określana jest na podstawie wskazań układów pomiarowych w ~~umownych~~ punktach wejścia do poszczególnych stref dystrybucyjnych.

5. W przypadku niedotrzymania parametrów jakościowych lub ciepła spalania przez OSD, ilość paliwa gazowego o tych parametrach określana jest na podstawie wskazań układów pomiarowych w ~~umownych~~ punktach wyjścia. Jeżeli układy pomiarowe uniemożliwiają ustalenie ilości paliwa gazowego dostarczonego w okresie niedotrzymania parametrów jakościowych lub ciepła spalania, ilość tą wyznacza się szacunkowo zgodnie z zasadami określonymi w punkcie 9 części I IRiESD lub na podstawie proporcji okresu, w którym wystąpiło niedotrzymanie parametrów, do okresu, dla którego znany jest pobór gazu z ~~umownego~~ punktu wyjścia.

6. Szczegółowe zasady naliczania opłat dodatkowych lub bonifikat z tytułu niedotrzymania parametrów jakościowych w tym ciepła spalania zawarte są w punkcie 5 części II IRiESD.

10. Fakturowanie i płatności

10.1. Podstawa kalkulacji opłat za usługi wykonywane przez OSD na rzecz ZUD

1. Kalkulacja opłaty za usługi dystrybucji wykonywane przez OSD na rzecz ZUD dokonywana jest w oparciu o dane zawarte w rozliczeniu miesięcznym lub w rozliczeniu wstępnym, dotyczące parametrów świadczonych usług oraz o stawki opłat przyjęte w obowiązującej Taryfie OSD oraz zasady opisane w punktach 5.6 – 5.8 części II IRiESD.

~~2. Formularz rozliczenia miesięcznego i rozliczenia wstępnego podany jest na stronach internetowych OSD.~~

10.2. Fakturowanie

1. Faktura za usługi świadczone przez OSD na rzecz ZUD obejmuje:

- a) opłaty taryfowe za usługę dystrybucji,
- b) opłaty za niedotrzymanie zatwierdzonych nominacji,
- c) opłaty za niedotrzymanie parametrów jakościowych w tym ciepła spalania paliwa gazowego,
- d) bonifikaty i inne opłaty wynikające z obowiązującej Taryfy, IRiESD i zapisów umowy dystrybucyjnej.

2. Wyróżnia się następujące rodzaje dokumentów:

- a) faktura wstępna – wystawiana przez OSD na podstawie rozliczenia wstępnego,
- b) faktura podstawowa – wystawiana przez OSD na podstawie rozliczenia miesięcznego,
- c) faktura korygująca,
- d) nota odsetkowa – wystawiana w przypadku przekroczenia terminów płatności,
- e) faktura dodatkowa.

3. Faktury wstępne wystawiane są na podstawie rozliczenia wstępnego do 20 dnia miesiąca, o ile umowa nie stanowi inaczej. Rozliczenie wstępne jest sporządzane na podstawie szacunków dotyczących świadczonej usługi dystrybucji na pierwsze 15 dni danego miesiąca lub na podstawie faktycznych danych za pierwsze 15 dni miesiąca (jeżeli możliwe jest wiarygodne uzyskanie takich danych).

4. Faktury podstawowe wystawiane są na podstawie rozliczenia miesięcznego do 7 dni od ostatecznego rozliczenia miesiąca, w kwocie stanowiącej różnicę pomiędzy należnością za świadczenie usług za dany miesiąc a kwota wynikająca z faktury wstępnej.

5. Faktury wysyłane są na adres ZUD wskazany w umowie dystrybucyjnej.

6. Do dwudziestego ósmego (28) dnia następnego Miesiąca gazowego OSD wystawia fakturę dodatkową, uwzględniającą należne opłaty dodatkowe lub bonifikaty za poprzedni Miesiąc gazowy, w tym za niedotrzymanie parametrów jakościowych paliwa gazowego oraz za niedotrzymanie ciepła spalania paliwa gazowego.

10.3. Płatności

1. Należności wynikające z faktury płatne są przelewem na rachunek bankowy OSD wskazany na fakturze.

2. Termin płatności faktury wstępnej, faktury podstawowej oraz faktury korygującej wynosi 14 dni kalendarzowych od jej wystawienia przez OSD.

3. Datą zapłaty należności jest data uznania rachunku bankowego Operatora Systemu Dystrybucyjnego.

4. W przypadku zapłaty po upływie terminu płatności następuje naliczenie za każdy dzień zwłoki

odsetek zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa oraz wystawienie i wysłanie noty odsetkowej, płatnej w terminie 14 dni kalendarzowych od jej wystawienia przez OSD.

5. Każda dokonywana płatność będzie zaliczana na poczet najdawniej wymagalnych należności wynikających z umowy dystrybucyjnej, w tym odsetek za opóźnienie w zapłacie.

10.4. Reklamacje, rozstrzyganie sporów dotyczących fakturowania i płatności

1. Reklamacje dotyczące faktury ZUD powinien zgłosić niezwłocznie w formie pisemnej, ~~najpóźniej w ciągu 7 dni roboczych od jej otrzymania.~~

2. Złożenie reklamacji nie uprawnia ZUD do opóźnienia płatności, zmniejszenia kwoty płatności ani do jej odmowy.

3. W przypadku uznania reklamacji przez OSD, OSD wystawi w ciągu 7 dni od daty uznania reklamacji fakturę korygującą i niezwłocznie prześle ją ZUD. Ewentualna nadpłata zostanie zaliczona na poczet przyszłych płatności i rozliczona w najbliższej wystawionej fakturze, o ile ZUD w terminie 7 dni kalendarzowych od otrzymania faktury korygującej nie zażąda zwrotu nadpłaty – w takim przypadku zostanie ona przesłana na konto ZUD.

4. Jeżeli pomiędzy OSD a ZUD wyniknie spór co do kwoty wystawionej faktury, wówczas strony dołożą starań w celu szybkiego wyjaśniania powstałego sporu w drodze negocjacji.

5. Jeżeli w przeciągu trzech miesięcy od dnia zaistnienia sporu strony nie dojdą do porozumienia, wówczas sprawę sporne rozpozna i rozstrzygnie Sąd właściwy dla ~~umownego~~-punktu wyjścia którego dotyczy dany spór.

6. Za datę zaistnienia sporu uznaje się datę dostarczenia drugiej stronie pisemnej informacji o zaistnieniu sporu.

11. Wymiana informacji pomiędzy stronami umowy dystrybucyjnej

11.1. Korespondencja i oświadczenia woli

1. W umowie dystrybucyjnej określone są osoby upoważnione przez strony do składania wszelkich oświadczeń związanych z realizacją umowy dystrybucyjnej.

2. Zasady współpracy służb dyspozytorskich i eksploatacyjnych stron w ramach świadczenia usługi dystrybucji stanowią załączniki do umowy dystrybucyjnej.

3. Zasady wymiany informacji związanych ze składaniem wniosku o usługę dystrybucji i zawieraniem umowy dystrybucyjnej podane są w punktach 7.4. i 7.5.

4. Zasady wymiany informacji związanych z procesem nominacji ilości paliwa gazowego przekazywanego do dystrybucji podane są w punktach 2.1. – 2.9 części II IRiESD.

5. Zasady wymiany informacji związanych z fakturowaniem opisane są w punkcie 10.2.

6. Korespondencja związana z umową inną niż opisana w punktach 11.1.2 -11.1.5 będzie doręczana w formie pisemnej na adresy stron podane w umowie dystrybucyjnej listem poleconym za zwrotnym potwierdzeniem odbioru, lub przesyłką kurierską, lub przez postańca, lub faksem za zwrotnym potwierdzeniem odbioru.

11.2. Poufność

1. Każda ze stron umowy dystrybucyjnej zobowiązuje się do nie ujawniania osobom trzecim treści umowy, jak również wszelkich informacji uzyskanych w trakcie realizacji umowy, oraz do przechowywania wszelkich dokumentów otrzymanych od drugiej strony w związku z zawarciem lub realizacją umowy, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 22 stycznia 1999 roku o ochronie informacji niejawnych (tekst jedn. Dz. U. z 2005 r Nr 196, poz. 1631 z późniejszymi zmianami). Zobowiązanie to nie dotyczy informacji, które:

- b) zostały podane do publicznej wiadomości w sposób nie stanowiący naruszenia umowy,
- c) są znane stronie z innych źródeł, bez obowiązku zachowania ich w tajemnicy oraz bez naruszenia umowy,
- d) mogą być podane do publicznej wiadomości na podstawie pisemnej zgody drugiej strony.

2. Zobowiązanie, o którym mowa w punkcie 11.2.1 nie dotyczy przekazywania informacji doradcom stron wykonującym prace doradcze mające związek z realizacją umowy dystrybucyjnej, przy czym strony umowy dystrybucyjnej odpowiadają za zachowanie poufności informacji określonych w umowie przez swoich doradców. Powyższe zobowiązanie nie narusza obowiązku którejkolwiek ze stron do dostarczania informacji uprawnionym organom.

11.3. Procedura udzielania informacji

1. Procedura udzielania informacji dotyczy udzielania odpowiedzi na zapytania Klientów w zakresie zagadnień ujętych w części szczegółowej niniejszej instrukcji.

2. Zapytania będą rejestrowane i monitorowane pod względem terminowości udzielenia odpowiedzi. Skargi w zakresie niedotrzymania ustalonej procedury rejestrowane będą odrębnie.

3. Odpowiedzi na zapytania będą udzielane na piśmie, telefonicznie oraz drogą elektroniczną w zależności od trybu, w jaki zostały zadane.

4. Wprowadza się następujące terminy udzielania odpowiedzi na zapytania:

- a) telefonicznie – na bieżąco,
- b) na piśmie – do 14 dni od daty wpływu zapytania,
- c) e-mail – na bieżąco, nie później niż do 14 dni od daty wpływu zapytania.

5. Procedura zmiany sprzedawcy, wzory formularzy, numery telefonów oraz adresy elektroniczne osób odpowiedzialnych za udzielenie informacji, podane zostaną na stronie internetowej OSD.