

# **Wyciąg z taryfy nr 7**

**Dla usług dystrybucji paliw gazowych  
Polskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o.o.**

# WSTĘP

Szanowni Państwo,

Przedstawiamy wyciąg z Taryfy Operatora Systemu Dystrybucji (OSD) - Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o. o. obowiązujący od dnia 15 lutego 2019 r.

Pozdrawiamy,  
Plus

## SPIS TREŚCI

1. POSTANOWIENIA OGÓLNE.....	3
2. DEFINICJE.....	4
3. WYKAZ JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO OBJĘTYCH OBSZAREM DZIAŁANIA POSZCZEGÓLNYCH ODDZIAŁÓW .....	5
4. KWALIFIKACJA DO GRUP TARYFOWYCH.....	7
5. ZASADY ROZLICZEŃ ZA ŚWIADCZENIE USŁUG DYSTRYBUCJI .....	14
5.1. OGÓLNE ZASADY ROZLICZEŃ ZA ŚWIADCZONE USŁUGI DYSTRYBUCJI .....	14
5.2. ZASADY KORYGOWANIA ROZLICZEŃ .....	15
5.3. SZCZEGÓŁOWE ZASADY ROZLICZEŃ ZA ŚWIADCZONE USŁUGI DYSTRYBUCJI .....	16
6. STAWKI OPŁAT DYSTRYBUCYJNYCH.....	19
7. BONIFIKATY Z TYTUŁU WPROWADZONYCH OGRANICZEŃ ORAZ OPŁATY ZA NIEDOSTOSOWANIE SIĘ DO WPROWADZONYCH OGRANICZEŃ .....	25
8. BONIFIKATY ZA NIEDOTRZYMANIE STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH OBSŁUGI ODBIORCÓW ORAZ BONIFIKATY ZA NIEDOTRZYMANIE PARAMETRÓW JAKOŚCIOWYCH PALIW GAZOWYCH .....	26
9. OPŁATY ZA NIELEGALNE POBIERANIE PALIW GAZOWYCH .....	29
10. OPŁATY ZA USŁUGI WYKONYWANE NA DODATKOWE ZLECENIE ODBIORCY .....	31

---

Taryfa Nr 7 dla usług dystrybucji paliw gazowych Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowie została zatwierdzona przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki w dniu 25 stycznia 2019 r. decyzją nr DRG.DRG-2.4212.50.2018.AIK oraz opublikowana w „Biuletynie Branżowym URE – Paliwa Gazowe nr 9 (1203)” i obowiązuje od 15 lutego 2019 r.

Warszawa, marzec 2019 r.

## 1. POSTANOWIENIA OGÓLNE

- 1.1. Niniejsza Taryfa opracowana została przez przedsiębiorstwo energetyczne – Polską Spółkę Gazownictwa spółka z o.o. z siedzibą w Tarnowie, zwane dalej „Operatorem” z uwzględnieniem w szczególności postanowień:
- ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2018 r. poz. 755, z późn. zm.),
  - ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o zapasach ropy naftowej, produktów naftowych i gazu ziemnego oraz zasadach postępowania w sytuacjach zagrożenia bezpieczeństwa paliwowego państwa i zakłóceń na rynku naftowym (Dz. U. z 2018 r. poz. 1323),
  - rozporządzenia Ministra Energii z dnia 15 marca 2018 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie paliwami gazowymi (Dz. U. z 2018 r. poz. 640),
  - rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego (Dz. U. z 2018 r. poz. 1158, z późn. zm.),
  - rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 19 września 2007 r. w sprawie sposobu i trybu wprowadzania ograniczeń w poborze gazu ziemnego (Dz. U. Nr 178, poz. 1252).
- 1.2. Taryfa określa:
- grupy taryfowe i szczegółowe kryteria kwalifikowania Odbiorców do tych grup,
  - stawki opłat za świadczenie Usług dystrybucji paliw gazowych, zwane dalej „stawkami opłat dystrybucyjnych” oraz zasady rozliczeń z tytułu świadczenia tych usług,
  - (...)
  - bonifikaty za niedotrzymanie standardów jakościowych obsługi Odbiorców,
  - sposób ustalania bonifikat za niedotrzymanie parametrów jakościowych paliw gazowych,
  - stawki opłaty za wstrzymanie dostarczania paliw gazowych, jeżeli wstrzymanie dostarczania spowodowane było przyczynami, o których mowa w art. 6b ustawy, o której mowa w pkt 1.1. lit. a),
  - sposób ustalania opłaty za:
    - przekroczenie Mocy umownej,
    - nielegalny pobór paliw gazowych,
    - niedostosowanie się do wprowadzonych ograniczeń,
  - sposób ustalania bonifikat z tytułu wprowadzonych ograniczeń lub przerw w dostawie paliw gazowych,
  - sposób ustalania opłat oraz stawki opłat za usługi wykonywane na dodatkowe zlecenie Odbiorcy,
  - (...)
- 1.3. Odbiorca posiadający Miejsca odbioru w różnych obszarach taryfowych, podlega kwalifikacji do grup taryfowych ustalonych dla poszczególnych obszarów i rozliczany jest według stawek opłat określonych dla obszaru właściwego dla Miejsca odbioru. Wykaz jednostek samorządu terytorialnego objętych poszczególnymi obszarami taryfowymi zawiera rozdział 3 Taryfy.
- 1.4. Taryfa określa następujące obszary taryfowe, odpowiadające określonym w poprzednich taryfach obszarom działania poszczególnych Oddziałów:
- obszar taryfowy gdański (obszar działania Oddziału w Gdańsku),
  - obszar taryfowy poznański (obszar działania Oddziału w Poznaniu),
  - obszar taryfowy tarnowski (obszar działania Oddziału w Tarnowie),
  - obszar taryfowy warszawski (obszar działania Oddziału w Warszawie),
  - obszar taryfowy wrocławski (obszar działania Oddziału we Wrocławiu),
  - obszar taryfowy zabrzański (obszar działania Oddziału w Zabrze).
- 1.5. Zawarte w Taryfie stawki opłat dystrybucyjnych ustalono dla standardów jakościowych określonych w rozporządzeniu, o którym mowa w pkt 1.1.lit. d). Natomiast stawki opłat za przyłączenie do sieci ustalono dla standardowych elementów sieci określonych w rozporządzeniu, o którym mowa w pkt 1.1. lit. c).
- 1.6. Zawarte w Taryfie stawki opłat oraz opłaty nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). W odniesieniu do nich podatek od towarów i usług nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa podatkowego.
- 1.7. Odczyty wskazań Układów pomiarowych dla wszystkich grup taryfowych dokonywane są z dokładnością do 1 m<sup>3</sup>. Jeżeli pomiar paliwa gazowego odbywa się przy nadciśnieniu nie wyższym niż 2,5 kPa, wówczas dla celów rozliczeniowych 1 m<sup>3</sup> paliwa gazowego odczytany na Układzie pomiarowym odpowiada 1 m<sup>3</sup> w warunkach normalnych. Moce umowne zamawiane są z dokładnością do 1 kWh/h.
- (...)

- 1.9. Rozliczeń w jednostkach energii (kWh) za świadczone Usługi dokonuje się na podstawie iloczynu ilości dystrybuowanego paliwa gazowego ustalonych w jednostkach objętości (m<sup>3</sup>) oraz współczynnika konwersji. Ilość paliwa gazowego wyrażona w jednostkach energii jest podawana z zaokrągleniem do 1 kWh.
- 1.10. Współczynnik konwersji stanowi iloraz ciepła spalania 1 m<sup>3</sup> paliwa gazowego określonego w MJ i liczby 3,6. Współczynnik konwersji ustalany jest zgodnie z pkt 5.3.5. i pkt 5.3.6.
- 1.11. Moc przyłączeniowa (...) oraz zakres metrologiczny Układu pomiarowego wyrażone w jednostkach objętości (m<sup>3</sup>/h), na potrzeby niniejszej Taryfy są przeliczane na jednostki energii (kWh/h) z wykorzystaniem współczynnika konwersji określonego w pkt 1.10. oraz ciepła spalania odpowiednio:
- dla gazu wysokometanowego – 39,5 MJ/m<sup>3</sup>  
(...)
- z zaokrągleniem do 1 kWh/h.
- 1.12. Ilekroć w niniejszej Taryfie jest mowa o ilości paliwa gazowego oraz Mocy umownej, należy przez to rozumieć odpowiednio ilość energii zawartej w paliwie gazowym wyrażoną w kWh oraz moc wyrażoną w kWh/h, z wyłączeniem pkt 2.19., pkt 2.30 (...).

## 2. DEFINICJE

- (...)
- 2.2. **Ciepło spalania** – ilość energii, która zostałaby wydzielona w postaci ciepła w wyniku całkowitego i zupełnego spalania w powietrzu 1 m<sup>3</sup> Paliwa gazowego w Warunkach normalnych, gdyby reakcja zachodziła pod stałym ciśnieniem absolutnym 101,325 kPa, a 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°C.
- 2.3. **Charakterystyka poboru paliwa gazowego** – określone w Umowie lub rzeczywiste wielkości określające w szczególności:
- a) roczną ilość odbieranego paliwa gazowego i nierównomierność jego poboru w czasie,
  - b) godzinową moc lub dobową ilość odbieranego paliwa gazowego,
  - c) ciśnienie w miejscu dostarczania paliwa gazowego.
- 2.4. **Doba umowna** – okres od godziny 06:00 danego dnia do godziny 06:00 dnia następnego.
- 2.5. **Instalacja gazowa** – układ przewodów za kurkiem głównym, prowadzonych na zewnątrz lub wewnątrz budynku, wraz z armaturą, kształtkami i innym wyposażeniem, a także urządzeniami do pomiaru zużycia gazu, urządzeniami gazowymi oraz przewodami spalinowymi lub powietrzno-spalinowymi, jeżeli są one elementem wyposażenia urządzeń gazowych.
- 2.6. **IRIESD** – obowiązująca Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej, opracowana przez Operatora i zatwierdzona przez Prezesa URE.
- 2.7. **Metr sześcienny w warunkach normalnych (m<sup>3</sup>)** – ilość suchego paliwa gazowego zawarta w objętości 1 m<sup>3</sup> przy ciśnieniu 101,325 kPa i temperaturze 273,15K (0°C).
- 2.8. **Miejsce odbioru** – określony w Umowie punkt odbioru paliwa gazowego z Systemu dystrybucyjnego. Miejsce odbioru określone w Taryfie odpowiada punktowi wyjścia zdefiniowanemu w IRIESD.
- 2.9. **Miesiąc umowny** – okres od godziny 06:00 pierwszego dnia danego miesiąca do godziny 06:00 pierwszego dnia miesiąca następnego.
- (...)
- 2.11. **Moc umowna** – maksymalna ilość paliwa gazowego, którą można odebrać w okresie godziny, określona w Umowie na dany Rok umowny w przypadku Umowy zawartej na czas nieokreślony lub Umowy zawartej na okres co najmniej jednego roku, albo maksymalna ilość paliwa gazowego, którą można odebrać w okresie godziny w okresie trwania Umowy krótkoterminowej.
- (...)
- 2.13. **Odbiorca** – każdy, kto otrzymuje lub pobiera paliwo gazowe z Sieci dystrybucyjnej Operatora na podstawie (...) Umowy kompleksowej (...).
- 2.14. **Odczyt kwalifikacyjny** – odczyt Układów pomiarowych z grup taryfowych od W-1.1 do W-4 (...), wykonany w terminie, w którym na danym obszarze dokonywany jest odczyt Układów pomiarowych u Odbiorców z grup taryfowych o jednym odczycie w roku.
- (...)
- 2.16. **Okres rozliczeniowy** – ustalony w Taryfie i Umowie przedział czasowy będący podstawą rozliczenia za świadczone Usługi dystrybucji lub Usługi regazyfikacji. Dla potrzeb dokonywania korekt, ostatni Okres rozliczeniowy odpowiada okresowi między ostatnim odczytem Układu pomiarowego i odczytem bezpośrednio poprzedzającym.

- (...)
- 2.20. **Rok umowny** – okres zgodny z definicją roku gazowego zawartą w IRiESD. Dla grup taryfowych od W-1.1 do W-4 (...), odpowiada okresowi 12 kolejnych miesięcy począwszy od pierwszego dnia miesiąca następującego po Odczycie kwalifikacyjnym; kolejny Rok umowny odpowiada okresowi dalszych 12 miesięcy.
- 2.21. **Sieć dystrybucyjna** – sieć gazowa wysokich, podwyższonych średnich oraz średnich i niskich ciśnień z wyłączeniem gazociągów kopalnianych i bezpośrednich, za której ruch sieciowy odpowiedzialny jest Operator.
- 2.22. **System dystrybucyjny** – Sieci dystrybucyjne oraz przyłączone do nich urządzenia i instalacje, współpracujące z Siecią dystrybucyjną.
- 2.23. **Układ pomiarowy** – gazomierze i inne urządzenia pomiarowe, a także układy połączeń między nimi, służące do pomiaru pobranego lub dostarczonego do Sieci dystrybucyjnej paliwa gazowego.
- 2.24. **Umowa** – zawarta pomiędzy Operatorem a Odbiorcą umowa o świadczenie Usług dystrybucji. Postanowienia niniejszej Taryfy dotyczące Umowy są tożsame z zapisami dotyczącymi PZD (Pojedyncze Zlecenie Dystrybucji) określonymi w IRiESD.
- 2.25. **Umowa kompleksowa** – umowa zawarta pomiędzy Odbiorcą i przedsiębiorstwem energetycznym wykonującym działalność w zakresie obrotu paliwami gazowymi, zawierająca postanowienia umowy sprzedaży i umowy o świadczenie Usług dystrybucji.
- (...)
- 2.29. **Usługa dystrybucji** – usługa świadczona przez Operatora polegająca na transporcie paliwa gazowego Siecią dystrybucyjną.
- (...)
- 2.31. Pozostałe, niezdefiniowane w niniejszym rozdziale pojęcia stosowane w Taryfie są zgodne z definicjami określonymi w ustawach i rozporządzeniach, o których mowa w pkt 1.1. i IRiESD.

### 3. WYKAZ JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW TARYFOWYCH

- 3.1. Obszar taryfowy gdański:
- 1) województwo pomorskie\*),
  - 2) województwo kujawsko – pomorskie,
  - 3) powiaty i gminy województwa warmińsko – mazurskiego:
    - a) powiaty: elbląski, braniewski, nowomiejski, bartoszycki, lidzbarski, kętrzyński, olsztyński, iławski, szczyrzeński, ostródzki, nidzicki,
    - b) gminy: Mrągowo, Sorkwity, Piecki (powiat mrągowski), Mikołajki\*), Giżycko\*), Ryn\*), Węgorzewo\*),
  - 4) gminy Sławno i Postomino w województwie zachodniopomorskim,
  - 5) gmina Wieczfnia Kościelna\*) w województwie mazowieckim.
- \*) Gminy: Czarne (pow. człuchowski), Mikołajki, Giżycko, Ryn, Węgorzewo i Wieczfnia Kościelna objęte więcej niż jednym obszarem taryfowym. Odbiorca posiadający Miejsce odbioru na terenie tych gmin, rozliczany jest wg stawek opłat określonych dla obszaru właściwego dla Miejsca odbioru, wskazanego w wydanych warunkach przyłączenia.
- 3.2. Obszar taryfowy poznański:
- 1) województwo wielkopolskie\*) z wyłączeniem gminy Zbąszyń (powiat nowotomyski) i gminy Siedlec (powiat wolsztyński),
  - 2) województwo zachodniopomorskie z wyłączeniem gmin: Postomino i Sławno (powiat sławieński),
  - 3) powiaty i gminy województwa lubuskiego:
    - a) powiaty: gorzowski, gorzowski miejski, strzelecko-drezdenecki, słubicki (z wyłączeniem gminy Cybinka), sulęciński (z wyłączeniem gminy Torzym), międzyrzecki,
    - b) gminy Wschowa i Szlichtyngowa (powiat wschowski),
  - 4) powiaty i gminy województwa łódzkiego:
    - a) powiat wieruszowski (z wyłączeniem gminy Lututów),
    - b) gminy Uniejów\*) (powiat poddębicki), Świnice Wareckie i Grabów (powiat łęczycki),
  - 5) powiaty i gminy województwa dolnośląskiego:
    - a) powiaty: górowski, głogowski\*), polkowicki\*),
    - b) gminy: Syców, Międzybórz, Dziadowa Kłoda (powiat oleśnicki), Cieszków (powiat milicki)\*),
  - 6) gmina Czarne (powiat człuchowski) w województwie pomorskim\*).

\*) Gminy: Uniejów (powiat poddębicki), Czarne (pow. człuchowski), Cieszków (powiat milicki) i Wolsztyn oraz powiaty: głogowski i polkowicki objęte więcej niż jednym obszarem taryfowym. Odbiorca posiadający Miejsce odbioru na terenie tych gmin i powiatów, rozliczany jest wg stawek opłat określonych dla obszaru właściwego dla Miejsca odbioru, wskazanego w wydanych warunkach przyłączenia.

- 3.3. Obszar taryfowy tarnowski:
- 1) województwo podkarpackie,
  - 2) województwo świętokrzyskie\*) z wyłączeniem gmin: Gowarczów, Fałków (powiat konecki), Kluczewsko, Secemin, Radków, Moskorzew (powiat włoszczowski),
  - 3) województwo lubelskie z wyłączeniem powiatu łukowskiego, bialskiego oraz z wyłączeniem gmin: Kłoczew (powiat rycki), Hanna (powiat włodawski), Kąkolewnica Wschodnia, Komarówka Podlaska, Ulan Majorat, Radzyń Podlaski, Wohyń, Czemierniki (powiat radzyński), Milanów, Jabłoń, Podedwórze, Parczew, Siemień, Dębowa Kłoda (powiat parczewski),
  - 4) województwo małopolskie\*) z wyłączeniem powiatu oświęcimskiego oraz gmin: Wolbrom, Klucze, Olkusz, Bolesław, Sławków, Bukowno (powiat olkuski), Trzebinia, Libiąż, Chrzanów (powiat chrzanowski), Wieprz, Andrychów, Wadowice, Tomice, Spytkowice, Brzeźnica, Stryszów, Mucharz (powiat wadowicki), Sucha Beskidzka, Zembrzyce, Budzów, Maków Podhalański, Zawoja i Stryszawa (powiat suski).

\*) Gminy województwa małopolskiego: Trzyciąż, Babice, Kalwaria Zebrzydowska, Lanckorona, Gołcza, Charsznica oraz województwa świętokrzyskiego: Mirzec, Brody, Skarżysko-Kamienna, Skarżysko Kościelne objęte więcej niż jednym obszarem taryfowym. Odbiorca posiadający Miejsce odbioru na terenie tych gmin, rozliczany jest wg stawek opłat określonych dla obszaru właściwego dla Miejsca odbioru, wskazanego w wydanych warunkach przyłączenia.

- 3.4. Obszar taryfowy warszawski:
- 1) województwo mazowieckie\*),
  - 2) województwo podlaskie,
  - 3) powiaty i gminy województwa warmińsko-mazurskiego:
    - a) powiaty: działdowski, ełcki, giżycki, gołdapski, olecki, piski, węgorzewski,
    - b) gmina Mikołajki (powiat mrągowski)\*),
  - 4) województwo łódzkie\*) z wyłączeniem gmin: Grabów, Świnice Warckie (powiat łęczycki), Nowa Brzeźnica, Pajęczno, Strzelce Wielkie (powiat pajęczański), Gidle, Żytno (powiat radomszczański), Bolesławiec, Czastary, Galewice, Łubnice, Sokolniki, Wieruszów (powiat wieruszowski),
  - 5) powiaty i gminy województwa lubelskiego:
    - a) powiaty: bialski, m. Biała Podlaska, łukowski, parczewski z wyłączeniem gminy Sosnowica, radzyński z wyłączeniem gminy Borki,
    - b) gminy: Kłoczew (powiat rycki), Hanna (powiat włodawski),
  - 6) gminy województwa świętokrzyskiego: Fałków, Gowarczów (powiat konecki), Kluczewsko (powiat włoszczowski), Mirzec\*), Brody\*) (powiat starachowicki), Skarżysko-Kamienna\*), Skarżysko Kościelne\*) (powiat skarżyski).

\*) Gminy województwa warmińsko-mazurskiego: Mikołajki, Giżycko, Ryn, Węgorzewo, województwa świętokrzyskiego: Mirzec, Brody, Skarżysko-Kamienna, Skarżysko Kościelne oraz gminy Uniejów (woj. łódzkie) i Wieczfnia Kościelna (woj. mazowieckie) objęte więcej niż jednym obszarem taryfowym. Odbiorca posiadający Miejsce odbioru na terenie tych gmin, rozliczany jest wg stawek opłat określonych dla obszaru właściwego dla Miejsca odbioru, wskazanego w wydanych warunkach przyłączenia.

- 3.5. Obszar taryfowy wrocławski:
- 1) województwo dolnośląskie\*) z wyłączeniem gmin: Dziadowa Kłoda, Międzybórz, Syców (powiat oleśnicki) oraz z wyłączeniem powiatu górowskiego,
  - 2) gminy województwa wielkopolskiego: Zbąszyń (powiat nowotomyski), Siedlec, Wolsztyn\*) (powiat wolsztyński),
  - 3) powiaty i gminy województwa lubuskiego:
    - a) powiaty: krośnieński, świebodziński, zielonogórski, żagański, żarski, nowosolski, wschowski z wyłączeniem gmin: Wschowa i Szlichtyngowa,
    - b) gminy Cybinka (powiat słubicki), Torzym (powiat sulęciński).

\*) Gminy Wolsztyn i Cieszków oraz powiaty głogowski i polkowicki objęte więcej niż jednym obszarem taryfowym. Odbiorca posiadający Miejsce odbioru na terenie tych gmin i powiatów rozliczany jest wg stawek opłat określonych dla obszaru właściwego dla Miejsca odbioru, wskazanego w wydanych warunkach przyłączenia.

- 3.6. Obszar taryfowy zabrzański:
- 1) województwo śląskie,
  - 2) województwo opolskie,
  - 3) gminy województwa łódzkiego: Nowa Brzeźnica, Pajęczno, Strzelce Wielkie (powiat pajęczański) oraz Gidle i Żytno (powiat radomszczański),
  - 4) powiaty i gminy województwa małopolskiego:
    - a) powiaty: olkuski\*), oświęcimski i wadowicki\*),
    - b) gminy: Babice\*), Chrzanów, Libiąż, Trzebinia (powiat chrzanowski), Charsznica\*), Gołcza\*) (po-

wiat miechowski), Budzów, Zembrzyce, Stryszawa, Sucha Beskidzka, Maków Podhalański, Zawoja (powiat suski),

5) gminy województwa świętokrzyskiego: Moskorzew, Radków, Secemin (powiat włoszczowski).

\*) Gminy województwa małopolskiego: Trzciąż, Babice, Kalwaria Zebrzydowska, Lanckorona, Gołcza, Charsznica objęte więcej niż jednym obszarem taryfowym. Odbiorca posiadający Miejsce odbioru na terenie tych gmin, rozliczany jest wg stawek opłat określonych dla obszaru właściwego dla Miejsca odbioru, wskazanego w wydanych warunkach przyłączenia.

#### 4. KWALIFIKACJA DO GRUP TARYFOWYCH

4.1. Odbiorca za świadczone Usługi dystrybucji rozliczany jest według stawek opłat dystrybucyjnych właściwych dla grup taryfowych, do których został zakwalifikowany. Kwalifikacja do grupy taryfowej dokonywana jest odrębnie dla każdego Miejsca odbioru w oparciu o następujące kryteria:

- obszar taryfowy,
- rodzaj paliwa gazowego,
- ciśnienie paliwa gazowego w miejscu jego odbioru,
- Moc umowną, z zastrzeżeniem pkt 4.2.,
- roczną ilość odbieranego paliwa gazowego,
- charakterystykę odbioru określoną wskaźnikiem nierównomierności poboru,
- liczbę odczytów Układu pomiarowego w Roku umownym,
- liczbę umów, na podstawie których następuje odbiór paliwa gazowego w danym Miejscu odbioru, z zastrzeżeniem pkt 4.2.,

(...)

4.2. Odbiorców gazu ziemnego wysokometanowego (...), dla których w danym Miejscu odbioru spełnione są łącznie następujące warunki:

- zawarte są przynajmniej 2 Umowy i żadna z Umów zawartych w tym Miejscu Odbioru nie dotyczy Mocy umownej niższej niż 111 kWh/h,
- każda Umowa zawarta jest na okres nie krótszy niż jeden miesiąc umowny bądź jego wielokrotność lub w przypadku Umów zawartych na okres krótszy niż jeden Miesiąc umowny, każda z nich zawarta jest na jednocześnie trwające identyczne okresy,
- żadna z Umów nie dotyczy szczególnych warunków świadczenia Usług dystrybucji, rozliczanych zgodnie z rozdziałem 16 Taryfy, kwalifikuje się do grupy taryfowej z indeksem 2, a Moc umowna będąca kryterium kwalifikacji do grupy taryfowej jest sumą mocy poszczególnych Umów.

4.3. W oparciu o kryteria określone w punktach 4.1. i 4.2., z zastrzeżeniem pkt 4.4., ustala się następujące grupy taryfowe dla Odbiorców przyłączonych do Sieci dystrybucyjnej na obszarze taryfowym:

4.3.1. gdańskim (dystrybuowany gaz ziemny wysokometanowy E)

Grupa taryfowa	Moc umowna b [kWh/h]	Roczna ilość odbieranego paliwa gazowego a [kWh/rok]	Wskaźnik nierównomierności poboru [c]	Liczba odczytów Układu pomiarowego w roku
Ciśnienie paliwa gazowego w miejscu jego odbioru nie wyższe niż 0,5 MPa				
W - 0	b ≤ 110	bez względu na Roczna ilość	-	-
W - 1.1		a ≤ 3 350	-	1
W - 1.2				2
W - 2.1		3 350 < a ≤ 13 350	-	1
W - 2.2				2
W - 3.6		13 350 < a ≤ 88 900	-	6
W - 3.9				9
W - 4		a > 88 900	-	12
W - 5.1	110 < b ≤ 710	-	-	12
W - 5.2				

W - 6A.1	710 < b ≤ 6 580	-	c ≤ 0,571	12
W - 6A.2				
W - 6B.1	710 < b ≤ 6 580	-	c > 0,571	12
W - 6B.2				
W - 7A.1	b > 6 580	-	c ≤ 0,571	12
W - 7A.2				
W - 7B.1	b > 6 580	-	c > 0,571	12
W - 7B.2				
Ciśnienie paliwa gazowego w miejscu jego odbioru wyższe niż 0,5 MPa				
W - 8.1	b ≤ 16 460	-	-	12
W - 8.2				
W - 9.1	16 460 < b ≤ 36 210	-	-	12
W - 9.2				
W - 10.1	36 210 < b ≤ 109 720	-	-	12
W - 10.2				
W - 11.1	109 720 < b ≤ 274 300	-	-	12
W - 11.2				
W - 12.1	274 300 < b ≤ 713 180	-	-	12
W - 12.2				
W - 13.1	b > 713 180	-	-	12
W - 13.2				

4.3.2. poznańskim (dystrybuowany gaz ziemny wysokometanowy (...)):  
a) dla gazu ziemnego wysokometanowego E

Grupa taryfowa	Moc umowna b [kWh/h]	Roczna ilość odbieranego paliwa gazowego a [kWh/rok]	Wskaźnik nierównomierności poboru [c]	Liczba odczytów Układu pomiarowego w roku
Ciśnienie paliwa gazowego w miejscu jego odbioru nie wyższe niż 0,5 MPa				
W - 0	b ≤ 110	bez względu na Roczny ilość	-	-
W - 1.1		a ≤ 3 350	-	1
W - 1.2				2
W - 2.1		3 350 < a ≤ 13 350	-	1
W - 2.2				2
W - 3.6		13 350 < a ≤ 88 900	-	6
W - 3.9				9
W - 4		a > 88 900	-	12
W - 5.1	110 < b ≤ 710	-	-	12
W - 5.2				
W - 6.1	710 < b ≤ 6 580	-	-	12
W - 6.2				
W - 7A.1	b > 6 580	-	c ≤ 0,571	12
W - 7A.2				
W - 7B.1	b > 6 580	-	c > 0,571	12
W - 7B.2				



Ciśnienie paliwa gazowego w miejscu jego odbioru wyższe niż 0,5 MPa				
W - 8.1	b ≤ 16 460	-	-	12
W - 8.2				
W - 9.1	16 460 < b ≤ 36 210	-	-	12
W - 9.2				
W - 10.1	36 210 < b ≤ 109 720	-	-	12
W - 10.2				
W - 11.1	109 720 < b ≤ 274 300	-	-	12
W - 11.2				
W - 12.1	274 300 < b ≤ 713 180	-	-	12
W - 12.2				
W - 13.1	b > 713 180	-	-	12
W - 13.2				

(...)

#### 4.3.3. tarnowskim (dystrybuowany gaz ziemny wysokometanowy E)

Grupa taryfowa	Moc umowna b [kWh/h]	Roczna ilość odbieranego paliwa gazowego a [kWh/rok]	Liczba odczytów Układu pomiarowego w roku
Ciśnienie paliwa gazowego w miejscu jego odbioru nie wyższe niż 0,5 MPa			
W - 0	b ≤ 110	bez względu na Roczny ilość	-
W - 1.1		a ≤ 3 350	1
W - 1.2			2
W - 2.1		3 350 < a ≤ 13 350	1
W - 2.2			2
W - 3.6		13 350 < a ≤ 88 900	6
W - 3.9			9
W - 4		a > 88 900	12
W - 5.1		110 < b ≤ 710	-
W - 5.2			
W - 6.1	710 < b ≤ 6 580	-	12
W - 6.2			
W - 7A.1	6 580 < b ≤ 54 860	-	12
W - 7A.2			
W - 7B.1	b > 54 860	-	12
W - 7B.2			
Ciśnienie paliwa gazowego w miejscu jego odbioru wyższe niż 0,5 MPa			
W - 8.1	b ≤ 16 460	-	12
W - 8.2			
W - 9.1	16 460 < b ≤ 36 210	-	12
W - 9.2			

W - 10.1	36 210 < b ≤ 109 720	-	12
W - 10.2			
W - 11.1	109 720 < b ≤ 274 300	-	12
W - 11.2			
W - 12.1	274 300 < b ≤ 713 180	-	12
W - 12.2			
W - 13.1	b > 713 180	-	12
W - 13.2			

#### 4.3.4. warszawskim (dystrybuowany gaz ziemny wysokometanowy E)

Grupa taryfowa	Moc umowna b [kWh/h]	Roczna ilość odbieranego paliwa gazowego a [kWh/rok]	Wskaźnik nierównomierności poboru [c]	Liczba odczytów Układu pomiarowego w roku
Ciśnienie paliwa gazowego w miejscu jego odbioru nie wyższe niż 0,5 MPa				
W - 0	b ≤ 110	bez względu na Roczną ilość	-	-
W - 1.1		a ≤ 3 350	-	1
W - 1.2				2
W - 2.1		3 350 < a ≤ 13 350	-	1
W - 2.2				2
W - 3.6		13 350 < a ≤ 88 900	-	6
W - 3.9				9
W - 4		a > 88 900	-	12
W - 5.1	110 < b ≤ 710	-	-	12
W - 5.2		-	-	12
W - 6.A1	710 < b ≤ 6 580	-	c ≤ 0,571	12
W - 6.A2		-	c > 0,571	12
W - 6.B1	710 < b ≤ 6 580	-	c > 0,571	12
W - 6.B2		-	c > 0,571	12
W - 7A.1	b > 6 580	-	c ≤ 0,571	12
W - 7A.2		-	c ≤ 0,571	12
W - 7B.1	b > 6 580	-	c > 0,571	12
W - 7B.2		-	c > 0,571	12
Ciśnienie paliwa gazowego w miejscu jego odbioru wyższe niż 0,5 MPa				
W - 8.1	b ≤ 16 460	-	-	12
W - 8.2		-	-	12
W - 9.1	16 460 < b ≤ 36 210	-	-	12
W - 9.2		-	-	12
W - 10.A1	36 210 < b ≤ 109 720	-	c ≤ 0,9	12
W - 10.A2		-	c ≤ 0,9	12
W - 10.B1	36 210 < b ≤ 109 720	-	c > 0,9	12
W - 10.B2		-	c > 0,9	12
W - 11.1	109 720 < b ≤ 274 300	-	-	12
W - 11.2		-	-	12

W - 12.1	274 300 < b ≤ 713 180	-	-	12
W - 12.2				
W - 13.1	b > 713 180	-	-	12
W - 13.2				

4.3.5. wrocławskim (dystrybuowany gaz ziemny wysokometanowy (...)):  
a) dla gazu ziemnego wysokometanowego E

Grupa taryfowa	Moc umowna b [kWh/h]	Roczna ilość odbieranego paliwa gazowego a [kWh/rok]	Wskaźnik nierównomierności poboru [c]	Liczba odczytów Układu pomiarowego w roku
Ciśnienie paliwa gazowego w miejscu jego odbioru nie wyższe niż 0,5 MPa				
W - 0	b ≤ 110	bez względu na Roczna ilość	-	-
W - 1.1		a ≤ 3 350	-	1
W - 1.2			2	
W - 2.1		3 350 < a ≤ 13 350	-	1
W - 2.2			2	
W - 3.6		13 350 < a ≤ 88 900	-	6
W - 3.9			9	
W - 4		a > 88 900	-	12
W - 5.1	110 < b ≤ 710	-	-	12
W - 5.2				
W - 6.1	710 < b ≤ 6 580	-	-	12
W - 6.2				
W - 7A.1	b > 6 580	-	c ≤ 0,571	12
W - 7A.2				
W - 7B.1	b > 6 580	-	c > 0,571	12
W - 7B.2				
Ciśnienie paliwa gazowego w miejscu jego odbioru wyższe niż 0,5 MPa				
W - 8.1	b ≤ 16 460	-	-	12
W - 8.2				
W - 9.1	16 460 < b ≤ 36 210	-	-	12
W - 9.2				
W - 10.1	36 210 < b ≤ 109 720	-	-	12
W - 10.2				
W - 11.1	109 720 < b ≤ 274 300	-	-	12
W - 11.2				
W - 12.1	274 300 < b ≤ 713 180	-	-	12
W - 12.2				
W - 13.1	b > 713 180	-	-	12
W - 13.2				

(...)

4.3.6. zabrzańskim (dystrybuowany gaz ziemny wysokometanowy (...)):  
a) dla gazu ziemnego wysokometanowego E

Grupa taryfowa	Moc umowna b [kWh/h]	Roczna ilość odbieranego paliwa gazowego a [kWh/rok]	Wskaźnik nierównomierności poboru [c]	Liczba odczytów Układu pomiarowego w roku
Ciśnienie paliwa gazowego w miejscu jego odbioru nie wyższe niż 0,5 MPa				
W - 0	b ≤ 110	bez względu na Roczna ilość	-	-
W - 1.1		a ≤ 3 350	-	1
W - 1.2				2
W - 2.1		3 350 < a ≤ 13 350	-	1
W - 2.2				2
W - 3.6		13 350 < a ≤ 88 900	-	6
W - 3.9				9
W - 4		a > 88 900	-	12
W - 5.1	110 < b ≤ 710	-	-	12
W - 5.2				
W - 6.1	710 < b ≤ 6 580	-	-	12
W - 6.2				
W - 7A.1	b > 6 580	-	c ≤ 0,571	12
W - 7A.2				
W - 7B.1	b > 6 580	-	c > 0,571	12
W - 7B.2				
Ciśnienie paliwa gazowego w miejscu jego odbioru wyższe niż 0,5 MPa				
W - 8.1	b ≤ 16 460	-	-	12
W - 8.2				
W - 9.1	16 460 < b ≤ 36 210	-	-	12
W - 9.2				
W - 10.1	36 210 < b ≤ 109 720	-	-	12
W - 10.2				
W - 11.1	109 720 < b ≤ 274 300	-	-	12
W - 11.2				
W - 12.1	274 300 < b ≤ 713 180	-	-	12
W - 12.2				
W - 13.1	b > 713 180	-	-	12
W - 13.2				

(...)

- 4.5. Roczna ilość odbieranego paliwa gazowego, która dla danego Roku umownego stanowi kryterium kwalifikacji do grup od W-1.1 do W-4 (...), określana jest następująco:
- w przypadku gdy paliwo gazowe dostarczane było przez co najmniej 365 dni przed dniem, w którym wykonano Odczyt kwalifikacyjny – ilość paliwa gazowego ustalona zgodnie z pkt 4.6.,
  - w przypadku gdy paliwo gazowe dostarczane było przez krócej niż 365 dni, ale co najmniej przez 240 dni przed dniem, w którym wykonano Odczyt kwalifikacyjny – iloczyn 365 dni i średniodobowego zużycia paliwa gazowego w okresie jego dostarczania z uwzględnieniem Charakterystyki poboru paliwa gazowego,
  - w przypadku gdy paliwo gazowe dostarczane było przez krócej niż przez 240 dni przed dniem, w którym wykonano Odczyt kwalifikacyjny lub w przypadku nowego Miejsca odbioru, lub nowej umowy dla danego Miejsca odbioru lub gdy zmieniono warunki przyłączenia do sieci – zadeklarowany przez Odbiorcę roczny odbiór paliwa gazowego.
- 4.6. Roczna ilość odebranego paliwa gazowego na potrzeby kwalifikacji do grupy taryfowej ustala się na podstawie:
- różnicy pomiędzy ilością wynikającą z Odczytu kwalifikacyjnego i odczytu wykonanego w odstępie 12 miesięcy przed ww. odczytem
- lub w przypadku braku odczytu wykonanego w odstępie 12 miesięcy przed Odczytem kwalifikacyjnym
- iloczynu 365 dni i średniodobowego zużycia paliwa gazowego w okresie pomiędzy Odczytem kwalifikacyjnym a odczytem wykonanym w odstępie najbardziej zbliżonym do 12 miesięcy przed Odczytem kwalifikacyjnym
  - jednak nie krótszym niż 355 dni
- lub
- wielkości oszacowanej, zgodnie z pkt 5.2.3., jeżeli z przyczyn leżących po stronie Odbiorcy Operator nie mógł dokonać odczytu.
- 4.7. Odbiorca zakwalifikowany do grup taryfowych od W-1.1 do W-4 (...), na kolejny Rok umowny kwalifikowany jest do odpowiedniej grupy taryfowej zgodnie z zasadami określonymi w pkt 4.3., 4.5. i 4.12.
- 4.8. Odbiorca w Miejscu odbioru wyposażonym w rejestrator poboru mocy, rozliczany w grupach taryfowych od W-1.1 do W-4 (...), w których w okresie kolejnych dwóch Miesięcy umownych przekroczył Moc umowną 110 kWh/h, począwszy od następnego Miesiąca umownego po tym okresie, rozliczany będzie w grupie taryfowej odpowiednio W-5.1 (...), przy czym zmiana ta nie może obowiązywać przez okres krótszy niż 12 miesięcy. Do obliczenia opłaty stałej za Usługę dystrybucji, przyjęta zostanie Moc umowna w wysokości zadeklarowanej przez Odbiorcę, większej niż 110 kWh/h. W przypadku braku takiej deklaracji do rozliczeń przyjęta zostanie Moc umowna w wysokości 111 kWh/h. Opłaty z tytułu przekroczenia Mocy umownej będą naliczane zgodnie z pkt 5.3.14.
- 4.9. Odbiorca zakwalifikowany do grupy taryfowej:
- W-1.1 (...), może złożyć oświadczenie o wyborze odpowiednio grupy taryfowej W-1.2 (...),
  - W-1.2 (...), może złożyć oświadczenie o wyborze odpowiednio grupy taryfowej W-1.1 (...),
  - W-2.1 (...), może złożyć oświadczenie o wyborze odpowiednio grupy taryfowej W-2.2 (...),
  - W-2.2 (...), może złożyć oświadczenie o wyborze odpowiednio grupy taryfowej W-2.1 (...),
  - W-3.6 (...), może złożyć oświadczenie o wyborze odpowiednio grupy taryfowej W-3.9 (...),
  - W-3.9 (...), może złożyć oświadczenie o wyborze odpowiednio grupy taryfowej W-3.6 (...).
- 4.10. W przypadku gdy oświadczenie, o którym mowa w pkt 4.9. złożone zostanie najpóźniej do dwudziestego (20) dnia bieżącego miesiąca zmiana grupy taryfowej będzie obowiązywać od początku następnego miesiąca. Jeżeli oświadczenie zostanie złożone po dwudziestym (20) dniu bieżącego miesiąca, zmiana grupy taryfowej będzie obowiązywać od początku miesiąca następującego po następnym miesiącu, z zastrzeżeniem zdania następnego.
- Oświadczenie o wyborze jednej z grup taryfowych jest uwzględniane na potrzeby kolejnych kwalifikacji do grup taryfowych, aż do złożenia nowego oświadczenia z uwzględnieniem zasad zawartych w pkt 4.9. i 4.11.
- 4.11. W Roku umownym może być dokonana jedna zmiana grupy taryfowej na podstawie oświadczenia, o którym mowa w pkt 4.9.
- 4.12. Odbiorca, dla którego zmiana uległa roczna ilość pobieranego paliwa gazowego, o której mowa w pkt 4.5. jest kwalifikowany na kolejny Rok umowny w następujący sposób:

a) w odniesieniu do gazu ziemnego wysokometanowego (E)

Grupa taryfowa, do której Odbiorca jest zakwalifikowany	Grupa taryfowa, do której Odbiorca zostanie zakwalifikowany
W-2.1, W-3.6, W-3.9, W-4	W - 1.1
W-2.2	W - 1.2
W-1.1, W-3.6, W-3.9, W-4	W - 2.1
W-1.2	W - 2.2
W-1.1, W-1.2, W-2.1, W-2.2, W-4	W - 3.6

(...)

chyba, że złoży kolejne oświadczenie zgodnie z pkt 4.11.

- 4.13. Kwalifikacja Odbiorcy do grup taryfowych od W-5.1 do W-13.2 (...), na kolejny Rok umowy następuje w oparciu o Moc umowną, wskaźnik nierównomierności poboru oraz ciśnienie w miejscu jego odbioru i liczbę zawartych umów.
- 4.14. Wskaźnik nierównomierności poboru, który jest kryterium kwalifikacji do grup taryfowych W-6A.1, W-6A.2, W-6B.1, W-6B.2, W-7A.1, W-7A.2, W-7B.1, W-7B.2, W-10A.1, W-10A.2, W-10B.1, W-10B.2 (...), określany jest następująco:
- dla Miejsc odbioru, do których paliwo gazowe dostarczane było przez cały poprzedni Rok umowy – jako iloraz ilości kWh paliwa gazowego faktycznie odebranego w poprzednim Roku umownym do ilości wynikającej z iloczynu Mocy umownej i liczby godzin w poprzednim Roku umownym,
  - dla Miejsc odbioru, do których dostarczanie paliwa gazowego rozpoczęto w ciągu poprzedniego Roku umownego – jako iloraz ilości kWh paliwa gazowego faktycznie odebranego w tym okresie, do ilości wynikającej z iloczynu Mocy umownej i liczby godzin obowiązywania Umowy w poprzednim Roku umownym,
  - dla Miejsc odbioru, do których dostarczanie paliwa gazowego rozpoczęto w trakcie danego Roku umownego – jako iloraz ilości kWh paliwa gazowego, jakie zostały zadeklarowane przez Odbiorcę i zweryfikowane przez Operatora w oparciu o moce nominalne urządzeń zasilanych z Miejsca odbioru do ilości wynikającej z iloczynu Mocy umownej i liczby godzin w okresie obowiązywania umowy w danym Roku umownym
- z uwzględnieniem planowanych i uzgodnionych w sposób określony w Umowie prac konserwacyjnych lub remontowych oraz ograniczeń wprowadzonych zgodnie z ustawą, o której mowa w pkt 1.1. lit. b) oraz rozporządzeniem, o którym mowa w pkt 1.1. lit. e).
- 4.15. W przypadku zmiany Mocy umownej w ciągu Roku umownego wskaźnik nierównomierności poboru ustala się jako iloraz ilości kWh paliwa gazowego odebranego w Roku umownym do ilości kWh wynikającej z sumy iloczynów Mocy umownych i liczby godzin w okresach obowiązywania poszczególnych wielkości Mocy umownych.
- 4.16. W przypadku Odbiorcy zakwalifikowanego do jednej z następujących grup ntaryfowych: W-6A.1, W-6A.2, W-6B.1, W-6B.2, W-7A.1, W-7A.2, W-7B.1, W-7B.2, W-10A.1, W-10A.2, W-10B.1, W-10B.2 (...), do którego dostarczanie paliwa gazowego rozpoczęto w ciągu Roku umownego, po okresie 12 miesięcy od momentu rozpoczęcia dostarczania paliwa gazowego, z wyłączeniem okresu obowiązywania umowy rozruchowej o świadczenie Usługi dystrybucji, dokonuje się ponownej kwalifikacji z uwzględnieniem zasad zawartych w pkt 4.14. lit. a) i 4.15.

(...)

## **5. ZASADY ROZLICZEŃ ZA ŚWIADCZENIE USŁUG DYSTRYBUCJI**

### **5.1. OGÓLNE ZASADY ROZLICZEŃ ZA ŚWIADCZONE USŁUGI DYSTRYBUCJI**

- 5.1.1. Operator świadczy Usługi dystrybucji na podstawie zawartej Umowy.
- 5.1.2. Standardy jakościowe świadczonych Usług dystrybucji określa Umowa oraz rozporządzenie, o którym mowa w pkt 1.1. lit. d).

(...)

- 5.1.4. W przypadku braku możliwości określenia ilości dystrybuowanego paliwa gazowego zgodnie z pkt 5.1.3., przyjmuje się wartość średnią ilości paliwa gazowego wynikającą z profilu zużycia dla grupy taryfowej dla prognozowanego okresu, do której jest zakwalifikowany Odbiorca w danym Miejscu odbioru.

- 5.1.5. Odbiorca za świadczone Usługi dystrybucji rozliczany jest na podstawie wskazań Układu pomiarowego z uwzględnieniem postanowień pkt 1.9. lub zgodnie z warunkami ustalonymi w Umowie.
- 5.1.6. W przypadku, gdy jedno Przyłącze do sieci gazowej zasila kilka instalacji, wówczas każda z tych instalacji rozliczana jest jak odrębne Miejsce odbioru.
- 5.1.7. W przypadku, gdy Układ pomiarowy składa się z co najmniej dwóch urządzeń pomiarowych równolegle zainstalowanych na tym samym Przyłączu do sieci gazowej, zasilających tę samą instalację – jeśli Umowa nie stanowi inaczej – stosuje się następujące zasady:
- a) ilości odebranego paliwa gazowego ustala się na podstawie sumy zmierzonych przez urządzenia pomiarowe ilości tego paliwa, z uwzględnieniem pkt 1.9.,
  - b) zespół urządzeń pomiarowych uznaje się za jeden Układ pomiarowy o nominalnej przepustowości równej Mocy umownej określonej w Umowie.
- 5.1.8. Operator może wstrzymać dostarczanie paliwa gazowego, jeżeli:
- a) w wyniku przeprowadzonej kontroli stwierdzono, że instalacja Odbiorcy stwarza bezpośrednie zagrożenie dla życia, zdrowia lub środowiska,
  - b) w wyniku przeprowadzonej kontroli stwierdzono, że nastąpił nielegalny pobór paliwa gazowego,
  - c) Odbiorca zwleka z zapłatą za pobrane paliwo gazowe lub świadczone usługi, co najmniej przez okres 30 dni po upływie terminu płatności, pomimo uprzedniego pisemnego powiadomienia go – przez przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się obrotem paliwami gazowymi świadczące mu usługę kompleksową – o zamiarze wypowiedzenia Umowy i wyznaczenia dodatkowego, dwutygodniowego terminu do zapłaty zaległych i bieżących należności, z zastrzeżeniem art. 6c ust. 1 ustawy, o której mowa w pkt 1.1. lit. a),
  - d) Odbiorca, który zleca Usługę dystrybucji dla swoich potrzeb, zwleka z zapłatą za świadczoną Usługę dystrybucji, co najmniej przez okres 30 dni po upływie terminu płatności, pomimo uprzedniego powiadomienia na piśmie o zamiarze wypowiedzenia Umowy i wyznaczenia dodatkowego, dwutygodniowego terminu do zapłaty zaległych i bieżących należności.
- 5.1.9. Opłata za wstrzymanie dostarczania paliwa gazowego z powodów, o których mowa w punkcie 5.1.8., do każdego Miejsca odbioru wynosi:
- a) w grupach taryfowych od W-0 do W-4 (...) – 137,70 zł,
  - b) w pozostałych grupach taryfowych – 247,85 zł.
- 5.1.10. Jeżeli ustaną przyczyny uzasadniające wstrzymanie dostarczania paliwa gazowego z powodów, o których mowa w pkt 5.1.8., Operator bezzwłocznie wznowia jego dostarczenie.
- 5.1.11. Operator dokonuje rozliczeń za świadczone Usługi dystrybucji w miesięcznych Okresach rozliczeniowych.
- 5.1.12. Odbiorca umożliwia Operatorowi sprawdzenie prawidłowości wskazań Układu pomiarowego, którego jest właścicielem i ponosi koszty jego sprawdzenia w przypadku stwierdzenia nieprawidłowości w jego działaniu.
- 5.1.13. W przypadku upływu okresu ważności cech legalizacyjnych Układu pomiarowego, którego Operator nie jest właścicielem i niedopełnieniu obowiązku jego ponownej legalizacji przez właściciela, podstawą rozliczeń jest ilość paliwa gazowego odpowiadająca średniodobowemu zużyciu, ustalonemu na podstawie prawidłowo zmierzonego poboru tego paliwa w porównywalnym okresie, pomnożona przez liczbę dni okresu rozliczeniowego oraz moc umowna zgodna z umową. Powyższe zasady są stosowane w przypadku uniemożliwienia Operatorowi dostępu do układu pomiarowego, którego właścicielem jest Operator.

## **5.2. ZASADY KORYGOWANIA ROZLICZEŃ**

- 5.2.1. Jeżeli w wyniku wnoszenia opłat na podstawie prognozowanego odbioru paliwa gazowego powstanie nadpłata lub niedopłata za wykonaną usługę, wówczas:
- a) nadpłata podlega zaliczeniu na poczet płatności ustalonych na najbliższy Okres rozliczeniowy, o ile Odbiorca, nie zażąda jej zwrotu,
  - b) niedopłata doliczana jest do pierwszej faktury, wystawianej za najbliższy Okres rozliczeniowy.
- 5.2.2. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości w działaniu Układu pomiarowego lub przyjęcia do rozliczeń błędnych odczytów wskazań tego Układu, które spowodowały zawyżenie lub zaniżenie należności za wykonaną Usługę dystrybucji, dokonuje się korekty uprzednio wystawionych faktur.
- 5.2.3. W przypadku braku możliwości ustalenia wielkości korekty w oparciu o odczyty wskazań Układu pomiarowego, podstawę do wyliczenia korekty stanowi średniodobowe zużycie paliwa gazowego, ustalone na podstawie prawidłowo zmierzonego jego poboru w porównywalnym okresie, pomnożone przez liczbę dni w okresie, którego dotyczy korekta.
- 5.2.4. W wyliczaniu wielkości korekty uwzględnia się sezonowość poboru paliwa gazowego oraz inne udokumentowane okoliczności mające wpływ na wielkość jego zużycia.

- 5.2.5. Korekta, o której mowa w pkt 5.2.2., realizowana jest zgodnie z zasadami i terminami określonymi w Umowie i w przypadku:
- zawyżenia lub zaniżenia należności obejmuje cały Okres rozliczeniowy lub okres, w którym występowały stwierdzone nieprawidłowości lub błędy, z wyjątkiem lit. b),
  - zaniżenia należności w stosunku do odbiorców pobierających paliwa gazowe w ilości nie większej niż 110 kWh/h – obejmuje ostatni Okres rozliczeniowy.

### 5.3. SZCZEGÓLWE ZASADY ROZLICZEŃ ZA ŚWIADCZONE USŁUGI DYSTRYBUCJI

- 5.3.1. Odbiorca za świadczone Usługi dystrybucji obciążany jest opłatą ustaloną na podstawie grupowych stawek opłat dystrybucyjnych odrębnie w każdym Miejscu odbioru.
- 5.3.2. Dla Odbiorców zakwalifikowanych do grup taryfowych od W-1.1 do W-4 (...), opłatę za Usługę dystrybucji oblicza się według wzoru:

$$O_d = \frac{S_{zd} * Q}{100} + S_{sdd} * k$$

gdzie:

- $O_d$  – opłata za Usługę dystrybucji [zł],  
 $S_{zd}$  – stawka opłaty zmiennej [gr/kWh],  
 $Q$  – ilość dystrybuowanego paliwa gazowego w Okresie rozliczeniowym [kWh],  
 $S_{sdd}$  – stawka opłaty stałej [zł/m-c],  
 $k$  – liczba miesięcy w Okresie rozliczeniowym.

Ilość dystrybuowanego paliwa gazowego  $Q$  oblicza się według wzoru:

$$Q = Q_{m^3} * W_k$$

gdzie:

- $Q$  – ilość paliwa gazowego [kWh],  
 $Q_{m^3}$  – ilość paliwa gazowego w jednostkach objętości [ $m^3$ ],  
 $W_k$  – współczynnik konwersji określony w pkt 1.10.

(...)

- 5.3.4. Dla Odbiorców zakwalifikowanych do grup taryfowych od W-5.1 do W-13.2, (...), opłatę za Usługę dystrybucji oblicza się według wzoru:

$$O_d = \frac{S_{zd} * Q + S_{sd} * M * T}{100}$$

gdzie:

- $O_d$  – opłata za Usługę dystrybucji [zł],  
 $S_{zd}$  – stawka opłaty zmiennej [gr/kWh],  
 $Q$  – ilość dystrybuowanego paliwa gazowego w Okresie rozliczeniowym [kWh],  
 $S_{sd}$  – stawka opłaty stałej [gr/(kWh/h) za każdą godzinę Okresu rozliczeniowego],  
 $M$  – Moc umowna [kWh/h],  
 $T$  – liczba godzin w Okresie rozliczeniowym [h].



Ilość dystrybuowanego paliwa gazowego Q, oblicza się według wzoru:

$$Q = \sum_{n=1}^i (Q_{m_n^3} \cdot W_k)$$

gdzie:

- $Q_{m_n^3}$  – ilość dystrybuowanego paliwa gazowego zmierzona w n-tej dobie w[m<sup>3</sup>],  
 $W_k$  – współczynnik konwersji określony w pkt 1.10.,  
i – liczba dób w okresie rozliczeniowym.

5.3.5. Ciepło spalania, o którym mowa w pkt:

- a) 5.3.2. – ustala się na podstawie średniej arytmetycznej z ostatnio opublikowanych na stronie Operatora wartości ciepła spalania dla poszczególnych miesięcy<sup>1</sup> z liczby miesięcy odpowiadającej liczbie miesięcy Okresu rozliczeniowego,
- b) 5.3.3. – ustala się na podstawie wartości ciepła spalania opublikowanej na stronie Operatora przed dniem wniesienia opłaty,
- c) 5.3.4. – ustala się na podstawie wartości ciepła spalania opublikowanego na stronie Operatora dla Okresu rozliczeniowego, z zastrzeżeniem pkt 5.3.6.

(...)

5.3.7. Opłata stała za Usługę dystrybucji pobierana jest za każdy Miesiąc umowy, niezależnie od ilości odebranego paliwa gazowego i mocy faktycznie wykorzystanej.

5.3.8. Za Moc umowną, która stanowi podstawę ustalenia opłaty stałej za Usługę dystrybucji, przyjmuje się maksymalną ilość paliwa gazowego, którą Odbiorca deklaruje odebrać w okresie godziny w danym Miejscu odbioru, określoną w Umowie na dany Rok umowny, z uwzględnieniem pkt 4.2.

Moc umowna nie może być wyższa od Mocy przyłączeniowej określonej dla danego Miejsca odbioru i musi zawierać się w zakresie metrologicznym Układu pomiarowego.

5.3.9. Moc umowna, o której mowa w pkt 5.3.8. zamawiana jest na każdy Rok umowny w jednakowej wysokości na wszystkie miesiące Roku umownego. Odbiorca, zgodnie z zasadami określonymi w IRIESD, może wystąpić do Operatora z wnioskiem o zmianę Mocy umownej na następny Rok umowny. W przypadku braku takiego wniosku, do rozliczeń przyjmuje się Moc umowną określoną w obowiązującej Umowie.

5.3.10. Za zgodą Operatora, na wniosek Odbiorcy, Moc umowna może być również zmieniona w trakcie bieżącego Roku umownego, z wyłączeniem możliwości obniżenia Mocy umownej dla umów zawartych po umowie rozruchowej przez okres 12 miesięcy z uwzględnieniem pkt 15.2. W przypadku obniżenia Mocy umownej, zmiana ta będzie obowiązywać przez okres co najmniej 12 kolejnych Miesięcy umownych, począwszy od pierwszego dnia Miesiąca umownego, następującego po miesiącu, w którym złożony został wniosek. Zmiana sprzedawcy lub częściowa zmiana sprzedawcy w danym Punkcie odbioru nie powoduje skrócenia okresu, o którym mowa wyżej.

5.3.11. W przypadku Odbiorcy, dla którego świadczenie Usług dystrybucji rozpoczyna się lub kończy w trakcie Okresu rozliczeniowego, opłatę stałą za Usługę dystrybucji pobiera się w wysokości proporcjonalnej do czasu trwania realizacji Usługi dystrybucji w Okresie rozliczeniowym.

5.3.12. W przypadku zmiany stawek opłat dystrybucyjnych w trakcie Okresu rozliczeniowego, opłata stała za Usługę dystrybucji pobierana jest w wysokości proporcjonalnej do liczby dni/godzin obowiązywania poprzednich i nowych stawek, a opłata zmienna na podstawie rozdzielenia zużycia proporcjonalnie do liczby dni/godzin przed i po zmianie stawek, o ile zużycie nie wynika z rzeczywistego odczytu Układu pomiarowego.

5.3.13. W przypadku ograniczenia lub wstrzymania (przerwy) odbioru paliwa gazowego z przyczyn zależnych od Odbiorcy, Odbiorca za cały okres trwania ograniczenia lub wstrzymania (przerwy) jego odbioru, ponosi opłatę stałą za Usługę dystrybucji w identycznej wysokości jakby ograniczenie lub wstrzymanie (przerwa) nie nastąpiło.

<sup>1</sup> odrębnie dla obszarów rozliczeniowych ciepła spalania – ORCS, określonych zgodnie z IRIESD, dla gazu wysokometanowego E oraz odrębnie dla gazu zaazotowanego z podgrup Lw i Ls.

- 5.3.14. W przypadku przekroczenia Mocy umownej w danym Miejscu odbioru bez zgody Operatora, Odbiorca jest obciążany opłatami stanowiącymi iloczyn mocy maksymalnej zarejestrowanej przez Układ pomiarowy ponad Moc umowną, liczby godzin w Okresie rozliczeniowym i trzykrotnej stawki stałej opłaty dystrybucyjnej właściwej dla grupy taryfowej, do której jest zakwalifikowany. Przeliczenia maksymalnej mocy zarejestrowanej na jednostki energii dokonuje się zgodnie z zasadami określonymi w IRiESD.
- 5.3.15. Jeżeli przekroczenie wielkości Mocy umownej, o której mowa w pkt 5.3.14. było następstwem:
- awarii w Sieci dystrybucyjnej Operatora Systemu Współpracującego (OSW), przez którego rozumie się Operatora Systemu Przesyłowego, Operatora Systemu Magazynowania lub innego Operatora Systemu Dystrybucyjnego, współpracującego z Systemem dystrybucyjnym Operatora lub uszkodzenia tej sieci spowodowanego działaniem strony trzeciej,
  - prac prowadzonych przez OSW w obrębie Sieci dystrybucyjnej, których termin został wcześniej z Operatorem uzgodniony,
  - udokumentowanego przypadku wystąpienia siły wyższej, przez którą rozumie się nieprzewidziane zdarzenia o charakterze nadzwyczajnym, których nie można było przewidzieć, ani im zapobiec, w szczególności takich jak pożar, powódź, wichura, wojna, zamieszki, działania organów państwowych lub samorządowych,
- Operator nie nalicza opłaty za przekroczenie Mocy umownej.
- 5.3.16. W przypadku zawarcia w danym Miejscu odbioru więcej niż jednej umowy, strumień paliwa gazowego zostanie przypisany zgodnie z alokacją rozliczeniową zgłoszoną przez Odbiorcę. Jeżeli nie zostanie zgłoszona alokacja rozliczeniowa, strumień paliwa gazowego zostanie rozdzielony proporcjonalnie do wielkości zamówionej Mocy umownej dla poszczególnych Umów.
- 5.3.17. W przypadku, gdy dla danego Miejsca odbioru o mocy większej niż 110 kWh/h, okres realizacji Umowy, zawartej na okres co najmniej 12 miesięcy, był krótszy niż 12 miesięcy na skutek jej wypowiedzenia, Operator dokonuje ponownego rozliczenia Usługi dystrybucji za cały okres trwania Umowy zgodnie z zasadami określonymi w rozdziale 12, oraz korekty uprzednio wystawionych faktur. Powyższych postanowień nie stosuje się:
- gdy rozwiązanie Umowy jest następstwem zmiany sprzedawcy,
  - w stosunku do podmiotów, które na mocy przepisów prawa są zobowiązane do zawierania umów na czas określony, a zawarta nowa Umowa na czas określony jest kontynuacją umowy poprzedniej,
  - w przypadku zmiany Odbiorcy bez zmiany Charakterystyki poboru paliwa gazowego,
  - w przypadku zmiany grupy taryfowej na skutek zmiany Pojedynczego Zlecenia Dystrybucji typu R (PZDR) na Pojedyncze Zlecenie Dystrybucji typu S (PZDS), zgodnie z warunkami określonymi w IRiESD.

## 6. STAWKI OPŁAT DYSTRYBUCYJNYCH

6.1. Stawki opłat dystrybucyjnych, z zastrzeżeniem pkt 6.2, przedstawiają poniższe tabele:

6.1.1. Dla obszaru taryfowego gdańskiego

Grupa taryfowa	Stawki opłat		
	Stawka opłaty stałej		Stawka opłaty zmiennej
	[zł/m-c]	[gr/(kWh/h)za h]	[gr/kWh]
Dla gazu wysokometanowego E			
W - 0	-	-	5,229
W - 1.1	3,37	-	4,769
W - 1.2	3,83	-	4,769
W - 2.1	9,01	-	3,708
W - 2.2	9,60	-	3,708
W - 3.6	30,54	-	3,195
W - 3.9	31,97	-	3,195
W - 4	164,59	-	3,034
W - 5.1	-	0,496	2,121
W - 5.2	-	0,537	2,121
W - 6A.1	-	0,601	2,111
W - 6A.2	-	0,635	2,111
W - 6B.1	-	0,586	2,106
W - 6B.2	-	0,618	2,106
W - 7A.1	-	0,576	1,549
W - 7A.2	-	0,599	1,549
W - 7B.1	-	0,562	1,534
W - 7B.2	-	0,587	1,534
W - 8.1	-	0,393	0,723
W - 8.2	-	0,401	0,723
W - 9.1	-	0,381	0,714
W - 9.2	-	0,389	0,714
W - 10.1	-	0,372	0,711
W - 10.2	-	0,377	0,711
W - 11.1	-	0,274	0,402
W - 11.2	-	0,275	0,402
W - 12.1	-	0,219	0,370
W - 12.2	-	0,220	0,370
W - 13.1	-	0,165	0,337
W - 13.2	-	0,166	0,337

6.1.2. Dla obszaru taryfowego poznańskiego

Grupa taryfowa	Stawki opłat		
	Stawka opłaty stałej		Stawka opłaty zmiennej
	[zł/m-c]	[gr/(kWh/h)za h]	[gr/kWh]
Dla gazu wysokometanowego E			
W - 0	-	-	4,753
W - 1.1	3,64	-	4,212
W - 1.2	3,78	-	4,212
W - 2.1	8,41	-	3,177
W - 2.2	8,55	-	3,177
W - 3.6	27,63	-	3,077
W - 3.9	28,06	-	3,077
W - 4	152,94	-	2,939
W - 5.1	-	0,437	1,786
W - 5.2	-	0,478	1,786
W - 6.1	-	0,422	1,783
W - 6.2	-	0,455	1,783
W - 7A.1	-	0,412	1,472
W - 7A.2	-	0,437	1,472
W -7B.1	-	0,370	1,180
W -7B.2	-	0,394	1,180
W - 8.1	-	0,310	0,516
W - 8.2	-	0,333	0,516
W - 9.1	-	0,298	0,462
W - 9.2	-	0,308	0,462
W - 10.1	-	0,284	0,414
W - 10.2	-	0,288	0,414
W - 11.1	-	0,274	0,402
W - 11.2	-	0,275	0,402
W - 12.1	-	0,219	0,370
W - 12.2	-	0,220	0,370
W - 13.1	-	0,165	0,337
W - 13.2	-	0,166	0,337

(...)

6.1.3. Dla obszaru taryfowego tarnowskiego

Grupa taryfowa	Stawki opłat		
	Stawka opłaty stałej		Stawka opłaty zmiennej
	[zł/m-c]	[gr/(kWh/h)za h]	[gr/kWh]
Dla gazu wysokometanowego E			
W - 0	-	-	4,729
W - 1.1	3,11	-	4,717
W - 1.2	3,89	-	4,717
W - 2.1	7,93	-	3,431
W - 2.2	8,68	-	3,431
W - 3.6	30,62	-	2,572
W - 3.9	32,91	-	2,572
W - 4	171,08	-	2,521
W - 5.1	-	0,442	2,285
W - 5.2	-	0,482	2,285
W - 6.1	-	0,407	2,153
W - 6.2	-	0,442	2,153
W - 7A.1	-	0,385	1,584
W - 7A.2	-	0,409	1,584
W -7B.1	-	0,366	1,110
W -7B.2	-	0,390	1,110
W - 8.1	-	0,349	0,822
W - 8.2	-	0,358	0,822
W - 9.1	-	0,321	0,728
W - 9.2	-	0,331	0,728
W - 10.1	-	0,278	0,480
W - 10.2	-	0,283	0,480
W - 11.1	-	0,273	0,402
W - 11.2	-	0,274	0,402
W - 12.1	-	0,219	0,369
W - 12.2	-	0,220	0,369
W - 13.1	-	0,165	0,337
W - 13.2	-	0,166	0,337

## 6.1.4. Dla obszaru taryfowego warszawskiego

Grupa taryfowa	Stawki opłat		
	Stawka opłaty stałej		Stawka opłaty zmiennej
	[zł/m-c]	[gr/(kWh/h)za h]	[gr/kWh]
Dla gazu wysokometanowego E			
W - 0	-	-	4,200
W - 1.1	3,34	-	3,953
W - 1.2	3,96	-	3,953
W - 2.1	10,03	-	2,485
W - 2.2	10,31	-	2,485
W - 3.6	35,29	-	2,192
W - 3.9	37,31	-	2,192
W - 4	195,87	-	2,164
W - 5.1	-	0,539	1,539
W - 5.2	-	0,579	1,539
W - 6A.1	-	0,516	1,391
W - 6A.2	-	0,549	1,391
W - 6B.1	-	0,474	1,374
W - 6B.2	-	0,506	1,374
W - 7A.1	-	0,464	0,981
W - 7A.2	-	0,488	0,981
W - 7B.1	-	0,430	0,902
W - 7B.2	-	0,455	0,902
W - 8.1	-	0,276	0,535
W - 8.2	-	0,301	0,535
W - 9.1	-	0,237	0,483
W - 9.2	-	0,245	0,483
W - 10A.1	-	0,214	0,467
W - 10A.2	-	0,218	0,467
W - 10B.1	-	0,191	0,418
W - 10B.2	-	0,195	0,418
W - 11.1	-	0,198	0,401
W - 11.2	-	0,199	0,401
W - 12.1	-	0,187	0,370
W - 12.2	-	0,188	0,370
W - 13.1	-	0,165	0,337
W - 13.2	-	0,166	0,337

6.1.5. Dla obszaru taryfowego wrocławskiego

Grupa taryfowa	Stawki opłat		
	Stawka opłaty stałej		Stawka opłaty zmiennej
	[zł/m-c]	[gr/(kWh/h)za h]	[gr/kWh]
Dla gazu wysokometanowego E			
W - 0	-	-	4,886
W - 1.1	4,07	-	3,980
W - 1.2	4,78	-	3,980
W - 2.1	8,84	-	3,317
W - 2.2	10,10	-	3,317
W - 3.6	28,75	-	3,083
W - 3.9	30,91	-	3,083
W - 4	138,80	-	3,074
W - 5.1	-	0,436	1,608
W - 5.2	-	0,478	1,608
W - 6.1	-	0,464	1,605
W - 6.2	-	0,496	1,605
W - 7A.1	-	0,446	0,976
W - 7A.2	-	0,471	0,976
W -7B.1	-	0,397	0,809
W -7B.2	-	0,422	0,809
W - 8.1	-	0,391	0,761
W - 8.2	-	0,417	0,761
W - 9.1	-	0,366	0,670
W - 9.2	-	0,374	0,670
W - 10.1	-	0,279	0,537
W - 10.2	-	0,284	0,537
W - 11.1	-	0,274	0,402
W - 11.2	-	0,275	0,402
W - 12.1	-	0,219	0,370
W - 12.2	-	0,220	0,370
W - 13.1	-	0,165	0,337
W - 13.2	-	0,166	0,337

(...)

## 6.1.6. Dla obszaru taryfowego zabrzańkiego

Grupa taryfowa	Stawki opłat		
	Stawka opłaty stałej		Stawka opłaty zmiennej
	[zł/m-c]	[gr/(kWh/h)za h]	[gr/kWh]
Dla gazu wysokometanowego E			
W - 0	-	-	5,347
W - 1.1	3,70	-	4,893
W - 1.2	4,28	-	4,893
W - 2.1	7,85	-	3,862
W - 2.2	8,69	-	3,862
W - 3.6	20,56	-	3,475
W - 3.9	22,32	-	3,475
W - 4	144,97	-	3,019
W - 5.1	-	0,537	1,545
W - 5.2	-	0,576	1,545
W - 6.1	-	0,507	1,534
W - 6.2	-	0,540	1,534
W - 7A.1	-	0,456	1,437
W - 7A.2	-	0,481	1,437
W -7B.1	-	0,430	1,386
W -7B.2	-	0,455	1,386
W - 8.1	-	0,332	0,780
W - 8.2	-	0,341	0,780
W - 9.1	-	0,310	0,638
W - 9.2	-	0,313	0,638
W - 10.1	-	0,308	0,636
W - 10.2	-	0,309	0,636
W - 11.1	-	0,274	0,402
W - 11.2	-	0,275	0,402
W - 12.1	-	0,219	0,370
W - 12.2	-	0,220	0,370
W - 13.1	-	0,165	0,337
W - 13.2	-	0,166	0,337

(...)



## 7. BONIFIKATY Z TYTUŁU WPROWADZONYCH OGRANICZEŃ ORAZ OPŁATY ZA NIEDOSTOSOWANIE SIĘ DO WPROWADZONYCH OGRANICZEŃ

- 7.1. W przypadku wprowadzenia przez Operatora ograniczenia wielkości Mocy umownej, w szczególności w przypadku przerw lub zakłóceń wynikających z:
- awarii, zagrożenia wybuchem lub wybuchu,
  - zagrożenia pożarem lub pożaru,
  - przewodzenia prac związanych z usuwaniem awarii,
  - wykonywania planowanych prac konserwacyjnych lub remontowych sieci,
  - wykonywania prac związanych z przyłączaniem do sieci Operatora,
  - prac związanych ze zmianą rodzaju dostarczanego paliwa gazowego z zastrzeżeniem pkt 7.6., opłata stała za Usługę dystrybucji dla danego Miejsca odbioru, ulega obniżeniu proporcjonalnie do wielkości faktycznego ograniczenia Mocy umownej i czasu trwania przerwy lub zakłócenia.
- 7.2. Bonifikata, o której mowa w pkt 7.1. nie przysługuje, jeśli Odbiorca nie dostosował się do wprowadzonych ograniczeń.
- 7.3. W przypadku ograniczenia przez Operatora Mocy umownej z przyczyn innych niż wymienione w pkt 7.1., a w szczególności z powodu doraźnego spadku ciśnienia w sieci w Miejscu odbioru poniżej ciśnienia, o którym mowa w Umowie, Odbiorcy przysługuje bonifikata w opłacie stałej za Usługę dystrybucji w wysokości proporcjonalnej do wielkości i czasu trwania tego ograniczenia. Operator jest zobowiązany do rozpatrzenia wniosku o udzielenie bonifikaty, o której mowa powyżej, w terminie 30 dni od dnia jego otrzymania.
- 7.4. Bonifikata, o której mowa w pkt 7.3. nie przysługuje, jeśli spadek ciśnienia został spowodowany na skutek przekroczenia przez Odbiorcę Mocy umownej lub z innych przyczyn zależnych od Odbiorcy.
- 7.5. Odbiorca, który nie dostosował się do ograniczenia wprowadzonego przez Operatora w związku z prowadzonymi pracami przyłączeniowymi, remontowokonserwacyjnymi lub związanymi ze zmianą rodzaju dostarczanego paliwa gazowego bądź usuwaniem awarii jest obciążony opłatą stanowiącą iloczyn poboru maksymalnego zarejestrowanego przez Układ pomiarowy ponad dopuszczalny pobór wynikający z ograniczenia, okresu trwania tego ograniczenia i trzykrotnej stawki stałej opłaty dystrybucyjnej właściwej dla grupy taryfowej, do której Odbiorca jest zakwalifikowany w odniesieniu do Miejsca odbioru, gdzie nastąpiło przekroczenie ograniczenia. Przeliczenia maksymalnej mocy zarejestrowanej na jednostki energii dokonuje się zgodnie z zasadami określonymi w IRiESD. Opłaty za przekroczenie Mocy umownej nie są naliczane w przypadku, gdy Odbiorca nie został powiadomiony przez Operatora o wprowadzeniu tych ograniczeń.
- 7.6. W przypadku każdorazowego wystąpienia przerwy w dostarczaniu paliwa gazowego, trwającej co najmniej 12 godzin, z przyczyn, o których mowa w pkt 7.1., Odbiorcy o mocy nie większej niż 110 kWh/h udzielana jest bonifikata w opłacie stałej obliczana według wzoru:

$$B_{os} = \frac{d}{m} * S_{sdd}$$

gdzie:

- $B_{os}$  – bonifikata w opłacie stałej za przerwę w dostarczaniu paliwa gazowego [zł],  
 $d$  – suma ilości dni z przerwami w dostarczaniu paliwa gazowego, w których przerwy nie trwały krócej niż 12 godzin, w Miesiącu umownym,  
 $m$  – liczba dni w Miesiącu umownym,  
 $S_{sdd}$  – stawka opłaty stałej dla grupy taryfowej, do której Odbiorca jest zakwalifikowany [zł/m-c].

**8. BONIFIKATY ZA NIEDOTRZYMANIE STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH OBSŁUGI ODBIORCÓW ORAZ BONIFIKATY ZA NIEDOTRZYMANIE PARAMETRÓW JAKOŚCIOWYCH PALIW GAZOWYCH**

8.1. Za niedotrzymanie przez Operatora standardów jakościowych obsługi Odbiorców, przysługują bonifikaty w wysokości przedstawionej w tabeli:

L.p.	Wyszczególnienie	Opłata
1.	Za odmowę udzielenia Odbiorcy na jego żądanie, informacji o przewidywanym terminie wznowienia dystrybucji paliwa gazowego, przerwanej z powodu awarii Sieci dystrybucyjnej	85,43 zł
2.	Za nieprzyjęcie zgłoszenia dotyczącego awarii lub zakłócenia w dostarczaniu paliwa gazowego	85,43 zł
3.	Za nieuzasadnioną zwłokę w likwidacji awarii, która wystąpiła w Sieci dystrybucyjnej i usuwaniu zakłóceń w dostarczaniu paliwa gazowego	284,77 zł
4.	Za niepowiadomienie Odbiorcy z co najmniej siedmiodniowym wyprzedzeniem o terminach i czasie trwania planowanych przerw w dostawie paliwa gazowego do Miejsc odbioru zaliczanych do grupy przyłączeniowej B podgrupy I, w formie ogłoszeń prasowych, internetowych, komunikatów radiowych lub telewizyjnych, w inny sposób przyjęty na danym terenie lub w drodze indywidualnych zawiadomień przekazanych na piśmie, telefonicznie bądź za pomocą innego środka telekomunikacji	85,43 zł
5.	Za niepowiadomienie Odbiorcy z co najmniej czternastodniowym wyprzedzeniem o terminach i czasie trwania planowanych przerw w dostawie paliwa gazowego do Miejsc odbioru zaliczanych do grupy przyłączeniowej A, C i B podgrupy II, w formie ogłoszeń prasowych, internetowych, komunikatów radiowych lub telewizyjnych, albo w inny sposób przyjęty na danym terenie lub w drodze indywidualnych zawiadomień przekazanych na piśmie, telefonicznie bądź za pomocą innego środka telekomunikacji	427,15 zł
6.	Za odmowę odpłatnego podjęcia stosownych czynności w Sieci dystrybucyjnej w celu umożliwienia bezpiecznego wykonania przez Odbiorcę lub inny podmiot prac w obszarze oddziaływania tej Sieci	142,38 zł
7.	Za odmowę udzielenia na żądanie Odbiorcy informacji o zasadach rozliczeń oraz o aktualnej Taryfie	85,43 zł
8.	Za przedłużenie czternastodniowego terminu rozpatrzenia wniosku lub reklamacji w sprawie zasad rozliczeń i udzielenia odpowiedzi, za każdy dzień zwłoki. W przypadku wniosku lub reklamacji wymagających przeprowadzenia kontroli lub dokonania pomiarów termin czternastodniowy jest liczony od dnia zakończenia tych kontroli lub pomiarów	17,09 zł
9.	Za przedłużenie czternastodniowego terminu sprawdzenia prawidłowości działania Układu pomiarowego, którego Operator jest właścicielem, za każdy dzień zwłoki	17,09 zł
10.	Za przedłużenie siedmiodniowego terminu przekazania Układu pomiarowego, którego Operator jest właścicielem, do badania laboratoryjnego, od dnia zgłoszenia takiego żądania przez Odbiorcę, za każdy dzień zwłoki	17,09 zł
11.	Za uniemożliwienie wykonania dodatkowej ekspertyzy badanego uprzednio Układu pomiarowego	284,77 zł
12.	Za niewydanie przez Operatora po zakończeniu dostarczania paliwa gazowego, oraz w przypadku wymiany Układu pomiarowego w trakcie dostarczania tego paliwa, na wniosek Odbiorcy, dokumentu zawierającego dane identyfikujące ten układ, lub za niedostępność danych pomiarowych na dzień zakończenia dostarczania tego paliwa lub demontażu Układu pomiarowego	21,36 zł

- 8.2. Warunkiem otrzymania przez Odbiorcę bonifikaty za niedotrzymanie przez Operatora standardów jakościowych obsługi jest wystąpienie z pisemnym wnioskiem. Operator udziela lub odmawia udzielenia bonifikaty w terminie 30 dni od dnia złożenia wniosku przez Odbiorcę.
- 8.3. Bonifikaty za niedotrzymanie parametrów jakościowych paliwa gazowego.
- 8.3.1. Jeżeli Operator w Miejscu odbioru dostarczy paliwo gazowe, które nie będzie spełniało parametrów jakościowych, określonych w poniższej tabeli:

Wielkość charakteryzująca jakość paliwa gazowego	Jedn. Miary	Najwyższa dopuszczalna wartość $X_{SJNmax}$
zawartość siarkowodoru*)	mg/m <sup>3</sup>	7,0
zawartość par rtęci*)	µg/m <sup>3</sup>	30,0
zawartość siarki całkowitej*)	mg/m <sup>3</sup>	40,0
zawartość siarki merkaptanowej	mg/m <sup>3</sup>	16,0

\*) Wielkości w tabeli podane są dla warunków normalnych

Odbiorcy przysługuje bonifikata za niedotrzymanie każdego z przekroczonych parametrów jakościowych paliwa gazowego obliczana według wzoru:

$$BNP = OUT * 2 * \frac{CRG}{100} * \frac{X_{SJW} - X_{SJNmax}}{X_{SJNmax}}$$

gdzie:

- BNP – bonifikata za niedotrzymanie parametrów jakościowych paliwa gazowego w Miejscu odbioru [zł],
- OUT – pobrana w Miejscu odbioru ilość paliwa gazowego o parametrach jakościowych niezgodnych z parametrami określonymi w tabeli [kWh],
- CRG – Cena Referencyjna paliwa gazowego [gr/kWh],
- $X_{SJNmax}$  – najwyższa dopuszczalna wartość danego parametru jakościowego, określona w tabeli,
- $X_{SJW}$  – rzeczywista wartość danego parametru jakościowego paliwa gazowego w Miejscu odbioru.

- 8.3.2. Operator zobowiązany jest do zapewnienia odpowiedniej temperatury punktu rosy wody paliwa gazowego w Miejscu odbioru, zgodnie z poniższymi wymaganiami:
- w okresie 1.04 – 30.09 maksymalna dopuszczalna wartość temperatury punktu rosy wody wynosi +3,7 OC (276,85 K) przy ciśnieniu 5,5 MPa,
  - w okresie 1.10 – 31.03 maksymalna dopuszczalna wartość temperatury punktu rosy wody wynosi -5 OC (268,15 K) przy ciśnieniu 5,5 MPa.

W przypadku niespełnienia wymagań dotyczących temperatury punktu rosy, Odbiorcy przysługuje bonifikata za niedotrzymanie parametru temperatury punktu rosy wody (BNT) obliczana według wzoru:

$$BNP = OUT * 0,1 * \frac{CRG}{100} * \frac{X_{STW} - X_{STNmax}}{X_{STNmax}}$$

gdzie:

- BNT – bonifikata za niedotrzymanie parametru temperatury punktu rosy wody w Miejscu odbioru [zł],
- OUT – pobrana w Miejscu odbioru ilość paliwa gazowego o niedotrzymanej wartości parametru temperatury punktu rosy wody [kWh],
- CRG – Cena Referencyjna paliwa gazowego [gr/kWh],
- $X_{STNmax}$  – najwyższa dopuszczalna wartość temperatury punktu rosy wody, określona w IRiESD [K],
- $X_{STW}$  – rzeczywista wartość temperatury punktu rosy wody paliwa gazowego w Miejscu odbioru [K].

Przy przeliczaniu temperatury punktu rosy wody dla różnych ciśnień stosuje się tabele zamieszczone w Załączniku A do Polskiej Normy PN-C-04752.

8.3.3. Jeżeli Operator w Miejscu odbioru dostarczy gaz wysokometanowy E, bez uprzedniej zgody Odbiorcy o wartości ciepła spalania H<sub>ZW</sub> niższej od minimalnej (HSN<sub>mingr</sub>, które wynosi 34,0 MJ/m<sup>3</sup>, tj. 9,444 kWh/m<sup>3</sup>), określonej zgodnie z IRiESD, Odbiorcy przysługuje bonifikata za niedotrzymanie ciepła spalania obliczana według wzoru:

$$BNC = OUT * 2 * \frac{CRG}{100} * \left( 1 - \frac{H_{zw}}{HSN_{min}} \right)$$

gdzie:

- BNC – bonifikata za niedotrzymanie ciepła spalania w Miejscu odbioru [zł],  
OUT – pobrana w Miejscu odbioru ilość paliwa gazowego o niższej od minimalnej wartości ciepła spalania [kWh],  
CRG – Cena Referencyjna paliwa gazowego [gr/kWh],  
H<sub>zw</sub> – ciepło spalania paliwa gazowego w obszarze rozliczeniowym ciepła spalania właściwym dla danego Miejsca odbioru,  
HSN<sub>min</sub> – minimalne ciepło spalania dla gazu wysokometanowego E wynosi 38,0 MJ/m<sup>3</sup> (10,555 kWh/m<sup>3</sup>).

8.3.4. Jeżeli Operator w Miejscu odbioru bez uprzedniej zgody Odbiorcy dostarczy paliwo gazowe o wartości ciepła spalania H<sub>ZW</sub> niższej niż HSN<sub>min</sub> określonej w IRiESD (dla gazu wysokometanowego wyższej lub równej HSN<sub>mingr</sub>), Odbiorcy przysługuje bonifikata za niedotrzymanie ciepła spalania w Miejscu odbioru obliczana według wzoru:

$$BNC = OUT * \frac{CRG}{100} * \left( 1 - \frac{H_{zw}}{HSN_{min}} \right)$$

gdzie:

- BNC – bonifikata za niedotrzymanie ciepła spalania w Miejscu odbioru [zł],  
OUT – pobrana w Miejscu odbioru ilość paliwa gazowego o niższej od minimalnej wartości ciepła spalania [kWh],  
CRG – Cena Referencyjna paliwa gazowego [gr/kWh],  
H<sub>zw</sub> – ciepło spalania paliwa gazowego w obszarze rozliczeniowym ciepła spalania właściwym dla danego Miejsca odbioru,  
HSN<sub>min</sub> – minimalne ciepło spalania wynosi dla gazu:

- wysokometanowego E – 38,0 MJ/m<sup>3</sup> (10,555 kWh/m<sup>3</sup>),  
zaazotowanego Lw – 30,0 MJ/m<sup>3</sup> (8,333 kWh/m<sup>3</sup>),  
zaazotowanego Ls – 26,0 MJ/m<sup>3</sup> (7,222 kWh/m<sup>3</sup>),

(...)

## 9. OPŁATY ZA NIELEGALNE POBIERANIE PALIW GAZOWYCH

- 9.1. Za nielegalne pobieranie paliwa gazowego uważa się pobieranie tego paliwa:
- bez zawartej Umowy, lub
  - z całkowitym lub częściowym pominięciem Układu pomiarowego, lub
  - poprzez ingerencję w Układ pomiarowy mającą wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonywanych przez ten Układ.
- 9.2. W przypadku stwierdzenia nielegalnego pobierania paliwa gazowego, o którym mowa w pkt 9.1., Operator obciąża pobierającego opłatą w wysokości ustalonej zgodnie ze wzorem:

$$O_{NPG} = \frac{3 * CRG * Q_R}{100}$$

gdzie:

- $O_{NPG}$  – opłata za nielegalny pobór paliwa gazowego [zł],  
 $CRG$  – Cena Referencyjna paliwa gazowego obowiązująca w miesiącu stwierdzenia nielegalnego pobierania tego paliwa [gr/kWh], określona w pkt 2.1.  
 $Q_R$  – ryczałtowe ilości nielegalnie pobranego paliwa gazowego [kWh].

- 9.3. Ryczałtowe ilości nielegalnie pobranego paliwa gazowego dla poszczególnych zainstalowanych odbiorników określa tabela, z zastrzeżeniem pkt 9.5.:

Typ odbiornika	Ilość ryczałtowa [kWh]
1. w gospodarstwie domowym:	
- kuchnia gazowa	2 200
- kuchnia gazowa z piekarnikiem	2 700
- podgrzewacz wody	5 500
- kocioł CO jednofunkcyjny	16 500
- kocioł CO dwufunkcyjny lub z zasobnikiem c.w.u.	21 900
2. urządzenia u pozostałych odbiorców (za każdy 1 kW zainstalowanej mocy)*)	1 000

\*) - w przypadku wystąpienia nielegalnego poboru paliwa gazowego po rozwiązaniu umowy i braku możliwości wstrzymania jego dostawy z przyczyn niezależnych od Operatora, powyższe ilości ryczałtowe należy przyjąć dla rozpoczętego każdego miesiąca okresu trwania nielegalnego poboru paliwa gazowego, z zastrzeżeniem pkt 9.4.

- 9.4. Ryczałtowe ilości paliwa gazowego, o których mowa w pkt 9.3. są ilościami maksymalnymi. Operator przy ustalaniu opłat może zastosować ilości mniejsze, uwzględniając rzeczywiste możliwości pobierania paliwa gazowego w danym Miejscu odbioru.
- 9.5. W przypadku wystąpienia nielegalnego poboru paliwa gazowego o którym mowa w pkt 9.1. lit. a) i jednocześnie niestwierdzenia przypadków określonych w pkt 9.1. lit. b) lub lit. c), Operator za ilości ryczałtowe przyjmuje ilości wynikające ze wskazań Układu pomiarowego, przeliczone na jednostki energii przy zastosowaniu współczynnika konwersji określonego w pkt 1.10., ustalonego w oparciu o ciepło spalania wskazane w pkt 1.11.
- 9.6. Za czynności związane ze stwierdzeniem nielegalnego pobierania paliwa gazowego ustala się następujące opłaty lub sposób ich ustalenia:

L.p.	Nazwa czynności	Opłata lub sposób jej ustalenia
1.	Wymiana, montaż lub demontaż uszkodzonego lub zniszczonego przez Odbiorcę Układu pomiarowego:	
1.1	do 110 kWh/h włącznie	Opłata wynikająca z ceny nabycia nowego Układu pomiarowego obowiązującej w dniu jego montażu oraz kwoty 68,85 zł, rekompensującej koszty związane z jego montażem lub demontażem i założeniem plomb Operatora
1.2	powyżej 110 kWh/h	Opłata wynikająca z ceny nabycia nowego Układu pomiarowego obowiązującej w dniu jego montażu oraz kwoty 123,92 zł, rekompensującej koszty związane z jego montażem lub demontażem i założeniem plomb Operatora
2.	Założenie nowych plomb na Układzie pomiarowym, w tym urządzeniu mierzącym moc lub innym urządzeniu pomiarowym, w miejsce plomb zerwanych przez Odbiorcę lub przez niego uszkodzonych:	
2.1	do 110 kWh/h włącznie	96,38 zł
2.2	powyżej 110 kWh/h	118,18 zł
3.	Sprawdzenie stanu technicznego Układu pomiarowego i założenie przez Operatora nowych plomb Operatora na kurku głównym, w układzie pomiarowym lub na innym elemencie podlegającym oplombowaniu, w miejsce plomb zerwanych przez Odbiorcę lub przez niego uszkodzonych	259,32 zł
4.	Poddanie układu pomiarowego ponownej legalizacji z powodu zerwania przez Odbiorcę plomb legalizacyjnych lub ich naruszenia:	
4.1	do 110 kWh/h włącznie	Opłata wynikająca z faktury wystawionej przez akredytowaną jednostkę przeprowadzającą badanie legalizacji powiększona o kwotę 68,85 zł rekompensującą koszty związane z jego montażem lub demontażem i założeniem plomb Operatora
4.2	powyżej 110 kWh/h	Opłata wynikająca z faktury wystawionej przez akredytowaną jednostkę przeprowadzającą badanie legalizacji powiększona o kwotę 123,92 zł rekompensującą koszty związane z jego montażem lub demontażem i założeniem plomb Operatora
5.	Odcięcie dopływu paliwa gazowego, gdy Odbiorca uniemożliwia dostęp do armatury odcinającej, pomimo pisemnego wezwania do zapewnienia dostępu do niej	944,32 zł

9.7. Opłata za nielegalny pobór paliwa gazowego jest ustalana i pobierana w wysokości zgodnej z zasadami określonymi w Taryfie obowiązującej w dniu stwierdzenia przez Operatora nielegalnego poboru paliwa gazowego.

## 10. OPŁATY ZA USŁUGI WYKONYWANE NA DODATKOWE ZLECENIE ODBIORCY

10.1. Za usługi wykonywane przez Operatora na zlecenie Odbiorców ustala się następujące opłaty lub sposób ich ustalenia:

Lp.	Nazwa usługi	Opłata lub sposób jej ustalenia
1.	Wstrzymanie i wznowienie dostarczania paliwa gazowego w Miejscu odbioru:	
	do 110 kWh/h włącznie	68,85 zł
	powyżej 110 kWh/h	123,92 zł
2.	Sprawdzenie prawidłowości wskazań Układu pomiarowego:	
	do 110 kWh/h włącznie	120,93 zł
	powyżej 110 kWh/h	202,05 zł
3.	Laboratoryjne sprawdzenie prawidłowości wskazań Układu pomiarowego:	
	do 110 kWh/h włącznie	Suma opłaty wynikającej z faktury wystawionej przez akredytowaną jednostkę przeprowadzającą badanie oraz kwoty 68,85 zł, rekompensującej koszty demontażu i ponownego jego montażu oraz założenia plomb Operatora
	powyżej 110 kWh/h	Suma opłaty wynikającej z faktury wystawionej przez akredytowaną jednostkę przeprowadzającą badanie oraz kwoty 123,92 zł, rekompensującej koszty demontażu i ponownego jego montażu oraz założenia plomb Operatora
4.	Wykonanie dodatkowej ekspertyzy badanego wcześniej Układu pomiarowego – opłata wynikająca z faktury wystawionej przez akredytowaną jednostkę przeprowadzającą dodatkową ekspertyzę	
5.	Założenie plomby na urządzenia podlegające oplombowaniu, w szczególności po naprawie, konserwacji i remoncie instalacji:	
	do 110 kWh/h włącznie	96,38 zł
	powyżej 110 kWh/h	118,18 zł
6.	Wymiana uszkodzonego Układu pomiarowego:	
	do 110 kWh/h włącznie	Suma ceny nabycia nowego Układu pomiarowego, obowiązującej w dniu jego montażu oraz kwoty 68,85 zł, rekompensującej koszty demontażu i ponownego jego montażu oraz założenia plomb Operatora
	powyżej 110 kWh/h	Suma ceny nabycia nowego Układu pomiarowego, obowiązującej w dniu jego montażu oraz kwoty 123,92 zł, rekompensującej koszty demontażu i ponownego jego montażu oraz założenia plomb Operatora
7.	Badanie jakości dostarczanego paliwa gazowego	Opłata wynikająca z faktury wystawionej przez jednostkę przeprowadzającą badanie
8.	Dodatkowy odczyt niewynikający z harmonogramu odczytowego ustalonego dla danej grupy taryfowej:	
	dla grup taryfowych od W-1.1 do W-4, (...)	26,50 zł, a w przypadku każdego dodatkowego odczytu w ramach jednego dojazdu na tym samym obszarze odczytowym opłata wynosi 8,70 zł
	dla grup taryfowych z indeksem od 5 wzwyż	36,26 zł

10.2. W stawkach opłat za czynności, których wykonanie wymaga plombowania uwzględniony został koszt dwóch plomb Operatora. Za każdą następną plombę pobierana jest opłata w wysokości 5,91 zł.

10.3. Odbiorca pokrywa koszty sprawdzenia prawidłowości działania Układu pomiarowego będącego własnością Operatora oraz koszty jego badania laboratoryjnego tylko w przypadku, gdy w wyniku sprawdzenia, badania laboratoryjnego lub wykonania dodatkowej ekspertyzy nie stwierdzono nieprawidłowości w działaniu Układu pomiarowego.

10.4. W przypadku, gdy w wyniku laboratoryjnego sprawdzenia Układu pomiarowego, nie stwierdzono nieprawidłowości w działaniu Układu pomiarowego, a następnie dodatkowa ekspertyza zewnętrzna wykonana na zlecenie Odbiorcy, wykazała nieprawidłowości we wskazaniach Układu pomiarowego, Operator pokrywa koszty ekspertyzy oraz laboratoryjnego sprawdzenia prawidłowości działania Układu pomiarowego.

10.5. Odbiorca pokrywa koszty badania jakości paliwa gazowego, tylko w przypadku, gdy nie stwierdzono niedotrzymania przez Operatora parametrów jakościowych paliwa gazowego.

- 10.6. Na zlecenie Odbiorcy i dla jego wyłącznych potrzeb, Operator może wykonać analizę składu paliwa gazowego, w tym określić wartość opałową, dla danego Miejsca odbioru. Informacje o dostępności tego badania oraz o wysokości opłaty zamieszczono na stronie internetowej Operatora.
- 10.7. Za inne usługi wykonywane na dodatkowe zlecenie Odbiorcy wysokość opłat ustala odrębna Umowa.
- 10.8. W przypadku, gdy w ramach jednego dojazdu do Odbiorcy wykonywana jest więcej niż jedna usługa spośród wymienionych w pkt 10.1. ppkt 1 - 7, każdą z opłat za wykonanie drugiej i następnych usług pomniejsza się o kwotę 24,04 zł odpowiadającą ryczałtowej opłacie za dojazd do Odbiorcy.
- 10.9. W przypadku wykonywanych na zlecenie podmiotu reprezentującego wielu Odbiorców budynku wielolokalowego usług wymienionych w pkt 10.1.1. i 10.1.5., postanowienia pkt 10.8. stosuje się odpowiednio lub wysokość opłat określa odrębna umowa, przy czym wysokość tych opłat nie może być wyższa niż ustalona zgodnie z pkt 10.8.
- 10.10. Operator, o ile posiada techniczne możliwości, na wniosek przedsiębiorstwa prowadzącego działalność w zakresie obrotu paliwami gazowymi lub Odbiorcy może odpłatnie udostępnić historyczne dane pomiarowe. Zakres udostępnianych danych oraz wysokość opłaty określa odrębna umowa.

(...)