

NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK
DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia 21 sierpnia 2017r.

nr DRG.DRG-2.4212.41.2017.AIK

PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
Z upoważnienia

DYREKTOR
DEPARTAMENTU RYNKU
PALIW GAZOWYCH



Jacek Loret



ENERGOGAS

TARYFA Nr 3
DLA GAZU ZIEMNEGO
WYSOKOMETANOWEGO

ENERGOGAS SP. Z O.O.

ul. Aleja Księcia Józefa Poniatowskiego 1 **ENERGOGAS Sp. z o.o.**
03-901 Warszawa

al. Aleja Księcia Józefa Poniatowskiego 1
03-901 Warszawa
NIP 9730421440 REGON 970619205
KRS 0000088433
Adres do korespondencji:
ul. Cypriana Kamila Norwida 2, 80-280 Gdańsk

Potwierdzam za zgodność

2017-09-01 


Mariusz Kuskowski

Prezes Zarządu

Spis treści

1. Postanowienia ogólne	3
2. Definicje	4
3. Zasady dostarczania Gazu.....	6
4. Zasady rozliczania za dostarczanie Gazu	7
5. Bonifikaty z tytułu niedotrzymania parametrów jakościowych Gazu oraz standardów jakościowych obsługi Odbiorców.....	11
6. Wysokość cen i stawek opłat.....	11
7. Umowy krótkoterminowe dostarczania Gazu	12

P R E Z E S
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
Z upoważnienia
DYREKTOR
DEPARTAMENTU RYNKU
PALIW GAZOWYCH


Jacek Lorek

Potwierdzam za zgodność

2017-09-01
dnio.....podpis.....*Stawik*

Strona | 2



1. Postanowienia ogólne

- 1.1. Niniejsza Taryfa, zwana dalej „Taryfą”, została ustalona przez przedsiębiorstwo energetyczne EnergoGas Sp. z o. o. z siedzibą w Warszawie, zwane dalej „Sprzedawcą” i jest stosowana do prowadzenia rozliczeń z tytułu dostarczania Gazu Odbiorcom, dla których istnieje obowiązek jej zatwierdzania, tj.
- Odbiorcom w gospodarstwach domowych,
 - Odbiorcom innym niż gospodarstwa domowe do dnia 30 września 2017 r.
- 1.2. Taryfa zawiera:
- ceny Gazu wysokometanowego zwanego dalej „Gazem” i stawki opłat abonamentowych,
 - grupy taryfowe i szczegółowe kryteria kwalifikowania Odbiorców do tych grup,
 - zasady prowadzenia rozliczeń,
 - bonifikaty za niedotrzymanie standardów jakościowych obsługi Odbiorców,
 - sposób ustalania bonifikat za niedotrzymanie parametrów jakościowych Gazu.
- 1.3. Taryfa uwzględnia postanowienia:
- ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz.U. z 2017 r. poz. 220 z późn. zm.),
 - rozporządzenia 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), zwanego dalej „rozporządzeniem taryfowym”,
 - rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego (Dz. U. z 2014 r. poz. 1059 z późn. zm.), zwanego dalej „rozporządzeniem systemowym”,
 - ustawy z dnia 6 grudnia 2008 r. - o podatku akcyzowym (Dz.U. z 2017 r. poz. 43 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą o podatku akcyzowym”.
- 1.4. Taryfę stosuje się w rozliczeniach z Odbiorcami w zakresie dostawy Gazu stosownie do zawartych umów i świadczonych usług.
- 1.5. Rozliczeń za dostarczany Gaz dokonuje się na podstawie iloczynu jego ilości ustalonej w jednostkach objętości [m³] oraz współczynnika konwersji (W_k) stanowiącego iloraz wartości ciepła spalania 1 m³ Gazu i liczby 3,6.
- 1.5.1. W przypadku Odbiorcy pobierającego Gaz w ilości nie większej niż 110 kWh/h – współczynnik konwersji jest ustalany na podstawie średniej arytmetycznej z ostatnio opublikowanych przez Operatora wartości ciepła spalania, z liczby miesięcy odpowiadającej liczbie miesięcy Okresu rozliczeniowego.
- 1.5.2. W przypadku Odbiorcy pobierającego Gaz w ilości większej niż 110 kWh/h – współczynnik konwersji jest ustalany na podstawie wartości ciepła spalania ustalonej dla Okresu rozliczeniowego.

- 1.6. Przy prowadzeniu rozliczeń na podstawie Taryfy, Ilości Gazu wyrażane są w jednostkach energii [kWh], zgodnie z rozporządzeniem taryfowym. Ilekroć w Taryfie jest mowa o ilości

PREZES
Z upoważnienia
DIREKTOR
DEPARTAMENTU RYNKU
PALIW GAZOWYCH

Jacek Lorek

Potwierdzam za zgodność

2017-09-01
dnia.....podpis.....

Strona | 3

Gazu należy przez to rozumieć ilość energii w Gazie wyrażoną w kWh, z zastrzeżeniem pkt. 2.11, 2.12 oraz pkt. 2.21.

- 1.7. Jeżeli pomiar Gazu odbywa się przy nadciśnieniu nie wyższym niż 2,5 kPa, to dla celów rozliczeniowych 1 m³ Gazu odczytany na gazomierzu odpowiada 1 m³ w warunkach normalnych.
- 1.8. Moce umowne zamawiane są z dokładnością do 1 kWh/h.
- 1.9. Ustalone w Taryfie ceny i stawki opłat 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.
- 1.10. W przypadku powstania obowiązku naliczenia podatku akcyzowego od sprzedaży Gazu, Odbiorca uiszcza ceny ustalone w pkt. 6, w wysokości uwzględniającej stawki podatku akcyzowego, określone w ustawie o podatku akcyzowym.
- 1.11. Ustalone w Taryfie ceny Gazu mają charakter cen maksymalnych. Sprzedawca zgodnie z prowadzoną polityką sprzedaży może stosować ceny za Gaz niższe niż ustalone w pkt. 6, pod warunkiem równego traktowania odbiorców w grupach taryfowych.
- 1.12. W rozliczeniach z Odbiorcami pobierającymi Gaz na podstawie umowy kompleksowej, zastosowanie znajdują obowiązujące taryfy Operatora Systemu Przesyłowego lub Operatora Systemu Dystrybucyjnego, do którego sieci Odbiorca jest przyłączony.

2. Definicje

- 2.1. **Charakterystyka poboru Gazu** – określone w umowie lub rzeczywiste wielkości określające w szczególności Roczną ilość umowną odbieranego Gazu, moc umowną oraz ciśnienie w miejscu dostarczania Gazu.
- 2.2. **Ciepło spalania [MJ/m³]** – ilość ciepła, która zostałaby wydzielona w wyniku całkowitego spalania w powietrzu jednostkowej ilości Gazu, gdyby reakcja zachodziła pod stałym ciśnieniem, wszystkie oprócz wody produkty spalania były w stanie gazowym, para wodna utworzona w procesie spalania uległa kondensacji i wszystkie produkty spalania zostały doprowadzone do tej samej temperatury jaką miały substraty.
- 2.3. **IRIESD** – obowiązująca Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej opracowana przez Operatora Systemu Dystrybucyjnego.
- 2.4. **IRIESP** – obowiązująca Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Przesyłowej opracowana przez Operatora Systemu Przesyłowego.

URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
Z upoważnienia

DYREKTOR
DEPARTAMENTU RYNKU
PALIW GAZOWYCH

Jacek Lorek

Potwierdzam za zgodność

2017-09-01
dnia..... podpis.....