



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

---

Katowice, dnia 1 marca 2017 r.

Poz. 1339

**Informacja Nr OKA.4210.66(11).2016.2017.19231.IV.RZ**  
**Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki**

z dnia 27 lutego 2017 r.

**w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła ustalonej przez U&R CALOR Sp. z o. o. z siedzibą  
w Wojkowicach**

W dniu 23 lutego 2017 r., na wniosek przedsiębiorstwa energetycznego: U&R CALOR Sp. z o. o. z siedzibą w Wojkowicach, Prezes Urzędu Regulacji Energetyki zatwierdził decyzją nr OKA.4210.66(9).2016.2017.19231.IV.RZ taryfę dla ciepła ustaloną przez ww. przedsiębiorstwo. Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne wprowadza taryfę do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania.



**PREZES**  
**URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**  
OKA.4210.66(9).2016.2017.19231.IV.RZ

Katowice, dnia 23 lutego 2017r.

#### **DECYZJA**

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2 i pkt 3 w związku z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2017 r. poz. 220) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 ze zm.)

#### **po rozpatrzeniu wniosku**

przedsiębiorstwa energetycznego:

**„U&R CALOR” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Wojkowicach**  
zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”

zawartego w piśmie z dnia 28 listopada 2016 r.

#### **zatwierdzam**

ustaloną przez Przedsiębiorstwo taryfę dla ciepła, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres 12 miesięcy od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania.

#### **UZASADNIENIE**

W dniu 29 listopada 2016 r., na wniosek Przedsiębiorstwa, posiadającego koncesje na wytwarzanie ciepła oraz przesyłanie i dystrybucję ciepła zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez to Przedsiębiorstwo. Zgodnie z art. 47 ust. 1 i ust. 2 ustawy – Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesje ustala taryfę dla ciepła oraz proponuje okres jej obowiązywania. Przedłożona taryfa podlega zatwierdzeniu przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, o ile jest zgodna z zasadami i przepisami, o których mowa w art. 44-46 ustawy – Prawo energetyczne.

W trakcie niniejszego postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego stwierdziłem, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i art. 45 ustawy – Prawo energetyczne i przepisami rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 17 września 2010 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2010 r. Nr 194, poz. 1291).



Ustalone w taryfie, przez Przedsiębiorstwo, ceny, stawki opłat za wytworzone ciepło i stawki opłat za usługi przesyłowe skalkulowane zostały na podstawie planowanych do poniesienia w okresie obowiązywania taryfy kosztów uzasadnionych prowadzenia działalności koncesjonowanej.

Mając powyższe na uwadze orzekam, jak w sentencji.

#### POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie - Sądu Ochrony Konkurencji i Konsumentów, za moim pośrednictwem, w terminie dwutygodniowym od dnia jej doręczenia (art. 30 ust. 2 i 3 ustawy - Prawo energetyczne oraz art. 479<sup>46</sup> pkt 1 i art. 479<sup>47</sup> §1 Kodeksu postępowania cywilnego).
2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, zwięzłe ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wnioski o uchylenie albo o zmianę decyzji - w całości lub części (art. 479<sup>49</sup> Kodeksu postępowania cywilnego).  
**Odwołanie należy przesłać na adres Południowego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki - ul. Sokolska 65, 40-087 Katowice.**
3. Stosownie do art. 47 ust. 3 pkt 2 w związku z art. 31 ust. 3 pkt 2 i ust. 4 ustawy - Prawo energetyczne, taryfa wraz z informacją o decyzji zostaną skierowane do ogłoszenia we właściwym miejscowo wojewódzkim dzienniku urzędowym.
4. Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy - Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne wprowadza taryfę do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania we właściwym miejscowo wojewódzkim dzienniku urzędowym.

**Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki**

Otrzymuje:

Pani Izabela Chińska  
pełnomocnik  
„U&R CALOR” Sp. z o. o.  
ul. G. Morcinka 38  
42-580 Wojkowice

Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 10 zł na rachunek 95 1030 1508 0000 0005 5002 4055

**U&R CALOR Sp. z o.o.**  
**42-580 Wojkowice, ul. Gustawa Morcinka 38**

## **TARYFA DLA CIEPŁA**

NINIEJSZA TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK  
DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia 30.02.2017 r. OKR. 410.66(9).2016.2017.19231.10. RZ



**Wojkowice, 2017 r.**

## CZĘŚĆ I

### **Objaśnienia pojęć zawartych w taryfie**

Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:

- **Przedsiębiorstwo energetyczne** – U&R Calor Sp. z o.o. z siedzibą w Wojkowicach, podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania oraz przesyłania i dystrybucji ciepła.
- **Źródło ciepła** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła.
- **Lokalne źródło ciepła** - zlokalizowane w obiekcie źródło ciepła bezpośrednio zasilające instalacje odbiorcze wyłącznie w tym obiekcie.
- **Sieć ciepłownicza** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych.
- **Węzeł cieplny** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do zmiany rodzaju lub parametrów nośnika ciepła dostarczanego z przyłącza oraz regulacji ilości ciepła dostarczanego do instalacji odbiorczych.
- **Grupowy węzeł cieplny** – węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt.
- **Przyłącze** – odcinek sieci ciepłowniczej doprowadzający ciepło wyłącznie do jednego węzła cieplnego albo odcinek zewnętrznych instalacji odbiorczych za grupowym węzłem cieplnym lub źródłem ciepła, łączący te instalacje z instalacjami odbiorczymi w obiektach.
- **Instalacja odbiorcza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do transportowania ciepła lub ciepłej wody z węzłów cieplnych lub źródeł ciepła do odbiorników ciepła lub punktów poboru ciepłej wody w obiekcie.
- **Zewnętrzna instalacja odbiorcza** – odcinki instalacji odbiorczych łączące grupowy węzeł cieplny lub źródło ciepła z instalacjami odbiorczymi w obiektach, w tym w obiektach, w których zainstalowany jest grupowy węzeł cieplny lub źródło ciepła.
- **Układ pomiarowo-rozliczeniowy** - dopuszczony do stosowania, zgodnie z odrębnymi przepisami, zespół urządzeń, służących do pomiaru ilości i parametrów nośnika ciepła, których wskazania stanowią podstawę do obliczania należności z tytułu dostarczania ciepła.
- **Zamówiona moc cieplna** - ustaloną przez odbiorcę lub podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci ciepłowniczej największą moc cieplną, jaka w danym obiekcie

wystąpi w warunkach obliczeniowych, która zgodnie z określonymi w odrębnych przepisach warunkami technicznymi oraz wymaganiami technologicznymi dla tego obiektu jest niezbędna do zapewnienia:

- a) pokrycia strat ciepła w celu utrzymania normatywnej temperatury i wymiany powietrza w pomieszczeniach,
  - b) utrzymania normatywnej temperatury ciepłej wody w punktach czerpalnych,
  - c) prawidłowej pracy innych urządzeń lub instalacji.
- **Odbiorca** – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym.
  - **Nielegalne pobieranie ciepła** – pobieranie ciepła bez zawarcia umowy, z całkowitym albo częściowym pominięciem układu pomiarowo-rozliczeniowego lub poprzez ingerencję w ten układ mającą wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy.
  - **Obiekt** – budowla lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi.

## **CZĘŚĆ II**

### **Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło**

Przedsiębiorstwo energetyczne prowadzi działalność gospodarczą na podstawie udzielonych koncesji w zakresie:

- wytwarzania ciepła z dnia 08 listopada 2011 r. nr WCC/1223/19231/W/OKA/2011/CW ze zm.,
- przesyłania i dystrybucji ciepła z dnia 08 listopada 2011 r. nr PCC/1189/19231/W/OKA/2011/CW ze zm.

## **CZĘŚĆ III**

### **Podział odbiorców na grupy**

Podziału odbiorców na grupy dokonano według następujących kryteriów:

- źródła ciepła,
- miejsca dostarczania ciepła.

Dokonano następującego podziału odbiorców ciepła na grupy taryfowe:

Symbol grupy	Charakterystyka odbiorcy
<b>KŁ.A</b>	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest ze źródła ciepła zlokalizowanego w Kłobucku przy ul. Harcerskiej 4, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej. Źródło i sieć są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne.
<b>M.A</b>	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest ze źródła ciepła zlokalizowanego w Myszkowie przy ul. Osińska Góra, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej. Źródło i sieć są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne.
<b>M.B</b>	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest ze źródła ciepła zlokalizowanego w Myszkowie przy ul. Osińska Góra, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej oraz węzłów cieplnych eksploatowanych przez przedsiębiorstwo energetyczne.
<b>M.C</b>	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest ze źródła ciepła zlokalizowanego w Myszkowie przy ul. Osińska Góra, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej oraz grupowych węzłów cieplnych eksploatowanych przez przedsiębiorstwo energetyczne.
<b>M.D</b>	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest ze źródła ciepła zlokalizowanego w Myszkowie przy ul. Osińska Góra, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej, grupowych węzłów cieplnych oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych eksploatowanych przez przedsiębiorstwo energetyczne.
<b>L.A</b>	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest ze źródła ciepła zlokalizowanego w Lublińcu przy ul. Tuwima 6 oraz przy ul. Grunwaldzkiej 48, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej. Źródło i sieć są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne.
<b>L.B</b>	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest ze źródła ciepła zlokalizowanego w Lublińcu przy ul. Tuwima 6 oraz przy ul. Grunwaldzkiej 48, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej oraz węzłów cieplnych eksploatowanych przez przedsiębiorstwo energetyczne.
<b>L.C</b>	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest ze źródła ciepła zlokalizowanego w Lublińcu przy ul. Tuwima 6 oraz przy ul. Grunwaldzkiej 48, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej oraz grupowych węzłów cieplnych eksploatowanych przez przedsiębiorstwo energetyczne.
<b>L.D</b>	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest ze źródła ciepła zlokalizowanego w Lublińcu przy ul. Tuwima 6 oraz przy ul. Grunwaldzkiej 48, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej, grupowych węzłów cieplnych oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych eksploatowanych przez przedsiębiorstwo energetyczne.
<b>B.A</b>	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest ze źródła ciepła zlokalizowanego w Bytomiu przy ul. Siemianowickiej 98, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej. Źródło i sieć są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne.

<b>B.D</b>	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest ze źródła ciepła zlokalizowanego w Bytomiu przy ul. Siemianowickiej 98, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej, grupowych węzłów cieplnych oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych eksploatowanych przez przedsiębiorstwo energetyczne.
<b>W.0</b>	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest bezpośrednio ze źródła ciepła zlokalizowanego w Wojkowicach przy ul. Morcinka eksploatowanego przez przedsiębiorstwo energetyczne.
<b>W.A</b>	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest ze źródła ciepła zlokalizowanego w Wojkowicach przy ul. Morcinka, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej. Źródło i sieć są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne.
<b>W.D</b>	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest ze źródła ciepła zlokalizowanego w Wojkowicach przy ul. Morcinka, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej, grupowych węzłów cieplnych oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych eksploatowanych przez przedsiębiorstwo energetyczne.
<b>DG.A</b>	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest ze źródła ciepła zlokalizowanego w Dąbrowie Górniczej przy Alei Zwycięstwa 97, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej. Źródło i sieć są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne.
<b>DG.B</b>	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest ze źródła ciepła zlokalizowanego w Dąbrowie Górniczej przy Alei Zwycięstwa 97, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej oraz węzłów cieplnych eksploatowanych przez przedsiębiorstwo energetyczne.
<b>Kalety</b>	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest z lokalnego źródła ciepła zlokalizowanego w Kaletach przy ul. 1-go Maja 94/96 eksploatowanego przez przedsiębiorstwo energetyczne.
<b>Dobrodzień</b>	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest z lokalnego źródła ciepła zlokalizowanego w Dobrodzieńcu przy ul. Reymonta 4 eksploatowanego przez przedsiębiorstwo energetyczne.
<b>Lubliniec</b>	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest z lokalnego źródła ciepła zlokalizowanego w Lublińcu przy ul. Mickiewicza 38 eksploatowanego przez przedsiębiorstwo energetyczne.
<b>Będzin</b>	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest z lokalnego źródła ciepła zlokalizowanego w Będzinie przy ul. Górniczej eksploatowanego przez przedsiębiorstwo energetyczne.

#### CZĘŚĆ IV

##### Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat

Ustalone w taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT).

Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

**1. Ceny i stawki opłat dla źródła Kłobuck – grupa KŁ.A**

Wyszczególnienie	Jednostka	KŁ.A
		netto
Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	116.836,70
<i>Rata miesięczna</i>	<i>zł/MW/m-c</i>	<i>9.736,39</i>
Cena ciepła	zł/GJ	29,62
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	15,42
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	25.259,19
<i>Rata miesięczna</i>	<i>zł/MW/m-c</i>	<i>2.104,93</i>
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	6,46

**2. Ceny i stawki opłat dla źródła Myszków – grupy M.A, M.B, M.C i M.D**

Wyszczególnienie	Jednostka	M.A	M.B	M.C	M.D
		netto	netto	netto	netto
Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	103.847,48	103.847,48	103.847,48	103.847,48
<i>Rata miesięczna</i>	<i>zł/MW/m-c</i>	<i>8.653,96</i>	<i>8.653,96</i>	<i>8.653,96</i>	<i>8.653,96</i>
Cena ciepła	zł/GJ	27,06	27,06	27,06	27,06
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	15,18	15,18	15,18	15,18
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	18.233,99	44.500,60	40.554,01	52.400,04
<i>Rata miesięczna</i>	<i>zł/MW/m-c</i>	<i>1.519,50</i>	<i>3.708,38</i>	<i>3.379,50</i>	<i>4.366,67</i>
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	5,35	10,71	8,94	13,22

**3. Ceny i stawki opłat dla źródła Lubliniec - grupy L.A, L.B, L.C i L.D**

Wyszczególnienie	Jednostka	L.A	L.B	L.C	L.D
		netto	netto	netto	netto
Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	102.963,26	102.963,26	102.963,26	102.963,26
<i>Rata miesięczna</i>	<i>zł/MW/m-c</i>	<i>8.580,27</i>	<i>8.580,27</i>	<i>8.580,27</i>	<i>8.580,27</i>
Cena ciepła	zł/GJ	28,49	28,49	28,49	28,49
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	14,91	14,91	14,91	14,91

Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	26.630,86	47.449,38	42.676,93	55.425,88
<i>Rata miesięczna</i>	<i>zł/MW/m-c</i>	<i>2.219,24</i>	<i>3.954,12</i>	<i>3.556,41</i>	<i>4.618,82</i>
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	6,14	11,03	9,81	17,08

#### 4. Ceny i stawki opłat dla źródła Bytom - grupy B.A i B.D

Wyszczególnienie	Jednostka	B.A	B.D
		netto	netto
Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	85.609,67	85.609,67
<i>Rata miesięczna</i>	<i>zł/MW/m-c</i>	<i>7.134,14</i>	<i>7.134,14</i>
Cena ciepła	zł/GJ	33,31	33,31
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	15,06	15,06
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	9.913,65	31.088,86
<i>Rata miesięczna</i>	<i>zł/MW/m-c</i>	<i>826,14</i>	<i>2.590,74</i>
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	2,87	6,40

#### 5. Ceny i stawki opłat dla źródła Wojkowice - grupy W.0, W.A i W.D

Wyszczególnienie	Jednostka	W.0	W.A	W.D
		netto	netto	netto
Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	91.850,06	91.850,06	91.850,06
<i>Rata miesięczna</i>	<i>zł/MW/m-c</i>	<i>7.654,17</i>	<i>7.654,17</i>	<i>7.654,17</i>
Cena ciepła	zł/GJ	30,51	30,51	30,51
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	15,61	15,61	15,61
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW		40.313,70	60.873,82
<i>Rata miesięczna</i>	<i>zł/MW/m-c</i>		<i>3.359,48</i>	<i>5.072,82</i>
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ		8,57	13,60

**6. Ceny i stawki opłat dla źródła Dąbrowa Górnicza - grupy DG.A i DG.B**

Wyszczególnienie	Jednostka	DG.A	DG.B
		netto	netto
Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	132.283,13	132.283,13
<i>Rata miesięczna</i>	<i>zł/MW/m-c</i>	<i>11.023,59</i>	<i>11.023,59</i>
Cena ciepła	zł/GJ	34,77	34,77
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	13,17	13,17
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	27.331,04	48.605,18
<i>Rata miesięczna</i>	<i>zł/MW/m-c</i>	<i>2.277,59</i>	<i>4.050,43</i>
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	5,49	8,19

**7. Stawki opłat dla źródeł: Kalety, Dobrodzień, Lubliniec i Będzin.**

Grupa taryfowa	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną zł/MW	Stawka opłaty za ciepło zł/GJ
	netto	netto
<b>Kalety</b>	7.462,86	59,24
<b>Dobrodzień</b>	7.462,86	59,24
<b>Lubliniec</b>	7.462,86	59,24
<b>Będzin</b>	11.471,58	47,37

**8. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej**

Średnica przyłącza	Jednostka miary	Stawka opłaty
DN25	zł/mb przyłącza	210,00
DN32	zł/mb przyłącza	260,00
DN40	zł/mb przyłącza	310,00
DN80	zł/mb przyłącza	400,00

Do stawek opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej zastosowanie znajduje ustawa z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2016 r. poz. 710 ze zm.).

## **CZĘŚĆ V**

### **Zasady ustalania cen i stawek opłat**

Ceny i stawki opłat zamieszczone w części IV taryfy dla ciepła, zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 7, 44 i art. 45 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2017 r. poz. 220) oraz w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 17 września 2010 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2010 r. Nr 194, poz. 1291).

## **CZĘŚĆ VI**

### **Warunki stosowania cen i stawek opłat**

Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat, są stosowane przy zachowaniu parametrów jakościowych nośnika ciepła i standardów jakościowych obsługi odbiorców, które określone zostały w rozdziale 6 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. z 2007 r. Nr 16, poz. 92).

W przypadkach :

- niedotrzymania przez strony warunków zawartej umowy,
- uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
- udzielania bonifikat przysługujących odbiorcy,
- nielegalnego pobierania ciepła,

stosuje się postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 17 września 2010 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2010 r. Nr 194, poz. 1291).

Opłaty za nielegalne pobieranie ciepła oblicza się na podstawie cen i stawek opłat za dostarczone ciepło, przy zastosowaniu stosownych przepisów ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2016 r. poz. 710 ze zm.).

**CZĘŚĆ VII****Zasady wprowadzania zmian cen i stawek opłat**

Przedsiębiorstwo energetyczne powinno powiadomić odbiorców w sposób przejrzysty i zrozumiały o zmianie cen i stawek opłat za dostarczane ciepło, w ciągu jednego okresu rozliczeniowego od dnia tej zmiany.

z up. Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Dyrektor Południowego Oddziału Terenowego URE  
z siedzibą w Katowicach

**Marek Miśkiewicz**