



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO

Lublin, dnia 25 czerwca 2015 r.

Poz. 2057

Informacja Nr OKA-4210-81(18)/2014/2015/1528/XII/AZa
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki

z dnia 24 czerwca 2015 r.

w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła ustalonej przez SFW Energia Sp. z o. o. z siedzibą w Gliwicach W dniu 23 czerwca 2015 r. na wniosek przedsiębiorstwa energetycznego: SFW Energia Sp. z o. o. z siedzibą w Gliwicach, Prezes Urzędu Regulacji Energetyki zatwierdził, decyzją nr OKA-4210-81(17)/2014/2015/1528/XII/AZa, taryfę dla ciepła ustaloną przez to 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
Nr OKA-4210-81(17)/2014/2015/1528/XII/AZa

Katowice, dnia ¹³ czerwca 2015 r.

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 2012 r. poz. 1059 z późn. zm.) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267 z późn. zm.)

po rozpatrzeniu wniosku

przedsiębiorstwa energetycznego:

SFW Energia Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Gliwicach,
zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”,
zawartego w piśmie z dnia 15 grudnia 2014 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 16 grudnia 2014 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 i stawki opłat za usługi przesyłowe skalkulowane zostały na podstawie planowanych do poniesienia w okresie obowiązywania taryfy kosztów uzasadnionych prowadzenia działalności koncesjonowanej wraz z uzasadnionym

JPK

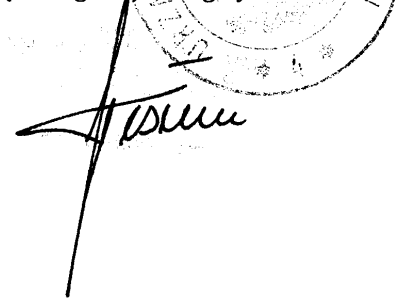
zwrotem z kapitału zaangażowanego w prowadzoną działalność w zakresie wytwarzania ciepła oraz przesyłania i dystrybucji ciepła.

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. 479⁴⁶ pkt 1 i art. 479⁴⁷ §1 Kodeksu postępowania cywilnego).
2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisany dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, powiązanie ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wniosek o uchylenie albo o zmianę decyzji – w całości lub części (art. 479⁴⁹ Kodeksu postępowania cywilnego).
Odwołanie należy przestać 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:
SFW Energia Sp. z o. o.
ul. Bojkowska 37, Budynek nr 1
44-101 Gliwice

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



**„SFW ENERGIA” Sp. z o.o.
z siedzibą w Gliwicach**

TARYFA DLA CIEPŁA

NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK
DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia 13.06.2015 r. OKA-4210-81(17)/2014/2015/1518/XII/AR2

Zapora Techniczna Energetyka
Województwa Lubelskiego
ul. Piłsudskiego 10
20-000 Lublin
Polska
Partalim w/współ. z udziałem Energetyka
Lubelska Sp. z o.o. z siedzibą w
Gliwicach

Gliwice 2015 r.



CZĘŚĆ I

Objaśnienia pojęć zawartych w taryfie

- **Przedsiębiorstwo energetyczne** – „SFW ENERGIA” Sp. z o.o. z siedzibą w Gliwicach, podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania oraz przesyłania i dystrybucji ciepła;
- **źródło ciepła** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła;
- **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;
- **obiekt** – budowla lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi;
- **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** – ustalona przez odbiorcę lub podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci ciepłowniczej największa moc cieplna, 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 czepalnych,
 - 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;
- **odbiorca końcowy** - odbiorca dokonujący zakupu ciepła na własny użytek;
- **ustawa o efektywności** – ustawa z dnia 15 kwietnia 2011 r. o efektywności energetycznej (Dz. U. z 2011 r. Nr 94, poz. 551 z późn. zm.).



2



CZEŚĆ II**Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło**

Przedsiębiorstwo energetyczne prowadzi działalność gospodarczą w zakresie zaopatrzenia w ciepło, która obejmuje:

- wytwarzanie ciepła na podstawie koncesji nr WCC/1211/1528/W/OKA/2010/AM z dnia 18 sierpnia 2010 r., wraz ze zmianą z dnia 8 stycznia 2013 r.,
- przesyłanie i dystrybucję ciepła na podstawie koncesji nr PCC/1178/1528/W/OKA/2010/AM z dnia 18 sierpnia 2010 r.

CZEŚĆ III**Podział odbiorców na grupy taryfowe**

Podziału odbiorców ciepła na grupy taryfowe dokonano według następujących kryteriów:

- źródła ciepła,
- sieci ciepłowniczej, którą ciepło jest przesyłane w postaci określonego nośnika ciepła,
- miejsca dostarczania ciepła,
- wymagań w zakresie standardów jakościowych obsługi odbiorców, w tym dotyczących niezawodności i ciągłości dostarczania ciepła.

Wyróżnia się następujące grupy taryfowe:

Symbol grupy taryfowej	Opis (charakterystyka) grupy taryfowej
Grupa GW	Odbiorcy pobierający ciepło w postaci gorącej wody wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Gliwicach przy ulicy Św. Urbana 17 bezpośrednio ze źródła ciepła. Źródło ciepła jest eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne.
Grupa GW 1.1	Odbiorcy pobierający ciepło o podwyższonym standardzie w postaci gorącej wody wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Gliwicach przy ulicy Św. Urbana 17 bezpośrednio z sieci ciepłowniczej. Źródło ciepła oraz sieć ciepłownicza są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne.
Grupa GW 1.2	Odbiorcy pobierający ciepło o podwyższonym standardzie w postaci gorącej wody wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Gliwicach przy ulicy Św. Urbana 17, poprzez sieć ciepłowniczą oraz węzeł cieplny. Źródło ciepła, sieć ciepłownicza oraz węzeł cieplny są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne.
Grupa GP	Odbiorcy pobierający ciepło o podwyższonym standardzie w postaci pary wodnej wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Gliwicach przy ulicy Św. Urbana 17, bezpośrednio ze źródła ciepła. Źródło ciepła jest eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne.
Grupa G P 1.1	Odbiorcy pobierający ciepło w postaci pary wodnej wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Gliwicach przy ulicy Św. Urbana 17, bezpośrednio z sieci ciepłowniczej. Źródło ciepła oraz sieć ciepłownicza są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne.




Grupa PW	Odbiorcy pobierający ciepło w postaci gorącej wody wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Poniatowej przy ul. Przemysłowej 8, bezpośrednio ze źródła ciepła. Źródło ciepła jest eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne.
Grupa PW 1.1	Odbiorcy pobierający ciepło w postaci gorącej wody wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Poniatowej przy ul. Przemysłowej 8, bezpośrednio z sieci ciepłowniczej. Źródło ciepła oraz sieć ciepłownicza są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne.
Grupa PW 1.2	Odbiorcy pobierający ciepło w postaci gorącej wody wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Poniatowej przy ul. Przemysłowej 8, poprzez sieć ciepłowniczą oraz grupowy węzeł cieplny. Źródło ciepła, sieć ciepłownicza oraz grupowy węzeł cieplny są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne.
Grupa SW	Odbiorcy pobierający ciepło w postaci gorącej wody wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Suchedniowie przy ul. Fabrycznej 5, bezpośrednio ze źródła ciepła. Źródło ciepła jest eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne.
Grupa SW 1.1	Odbiorcy pobierający ciepło w postaci gorącej wody wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Suchedniowie przy ul. Fabrycznej 5, bezpośrednio z sieci ciepłowniczej. Źródło ciepła oraz sieć ciepłownicza są eksploatowane 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.

Mając na uwadze wynikający z art. 12 ust. 1 ustawy o efektywności obowiązek w zakresie uzyskania przez SFW Energię Sp. z o.o. i przedstawienia do umorzenia Prezesowi URE świadectw efektywności energetycznej, odbiorców końcowych obciąża się kosztem realizacji tego obowiązku w wysokości 0,51 zł/GJ, który został doliczony odpowiednio do ceny ciepła albo stawki opłaty zmiennej za usługi przesyłowe.

1. Ceny dla odbiorców grupy GW

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	89.009,65
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	7.417,47
2.	Cena ciepła	zł/GJ	31,14
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	15,18

 4 

2. Ceny i stawki opłat dla odbiorców grupy GW 1.1

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena / Stawka opłaty
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	95.812,87
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	7.984,41
2.	Cena ciepła	zł/GJ	34,68
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	15,18
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	13.198,03
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	1.099,84
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	5,11

3. Ceny i stawki opłat dla odbiorców grupy GW 1.2

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena / Stawka opłaty
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	95.812,87
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	7.984,41
2.	Cena ciepła	zł/GJ	34,68
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	15,18
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	34.891,86
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	2.907,66
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	11,98

4. Ceny dla odbiorców grupy GP

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	132.672,78
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	11.056,07
2.	Cena ciepła	zł/GJ	38,60
3.	Cena nośnika ciepła	zł/t	15,18



5



5. Ceny i stawki opłat dla odbiorców grupy GP 1.1

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena / Stawka opłaty
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	86.647,95
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	7.220,66
2.	Cena ciepła	zł/GJ	29,37
3.	Cena nośnika ciepła	zł/t	15,18
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	37.227,14
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	3.102,26
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	6,92

6. Ceny dla odbiorców grupy PW

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	122.752,13
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	10.229,34
2.	Cena ciepła	zł/GJ	31,72
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	13,88

7. Ceny dla odbiorców grupy PW – przeznaczone dla odbiorców nie będących odbiorcami końcowymi

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	122.752,13
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	10.229,34
2.	Cena ciepła	zł/GJ	31,21
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	13,88




8. Ceny i stawki opłat dla odbiorców grupy PW 1.1

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena / Stawka opłaty
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	122.752,13
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	10.229,34
2.	Cena ciepła	zł/GJ	31,21
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	13,88
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	31.332,73
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	2.611,06
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	6,94

9. Ceny i stawki opłat dla odbiorców grupy PW 1.2

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena / Stawka opłaty
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	122.752,13
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	10.229,34
2.	Cena ciepła	zł/GJ	31,21
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	13,88
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	47.435,89
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	3.952,99
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	8,45

10. Ceny dla odbiorców grupy SW

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	130.063,45
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	10.838,62
2.	Cena ciepła	zł/GJ	29,70
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	9,99



7



11. Ceny i stawki opłat dla odbiorców grupy SW 1.1

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena / Stawka opłaty
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	130.063,45
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	10.838,62
2.	Cena ciepła	zł/GJ	29,19
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	9,99
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	16.305,59
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	1.358,80
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	4,64

12. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej

Taryfa nie zawiera stawek opłat za przyłączenie do sieci, ponieważ nie planuje się przyłączenia nowych odbiorców. Jeżeli wystąpi taka potrzeba Przedsiębiorstwo energetyczne niezwłocznie dokona niezbędnej zmiany taryfy i wystąpi o jej zatwierdzenie.

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. 44 i art. 45 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2012 r. poz. 1059 z późniejszymi zmianami) 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 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, przy zastosowaniu stosownych przepisów ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2011 r. Nr 177, poz. 1054 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 dostarczone ciepło, w ciągu jednego okresu rozliczeniowego od dnia tej zmiany.



CZŁONEK ZARZĄDU

Bernard Radczak

CZŁONEK ZARZĄDU

Wolfgang Ney

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

Marek Miśkiewicz