



BIULETYN BRANŻOWY URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI

– Ciepło

Warszawa, dnia 27 października 2020 r.

Nr 290 (623)

Taryfy dla ciepła

Str.

1. Decyzja Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
nr Nr OKA.4210.43.2020.Aza z dnia 27 października 2020 r.
Taryfa Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej Sp. z o. o. z siedzibą w By-
tomiu..... 2



PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
Nr OKA.4210.43.2020.AZa

Katowice, dnia 26 października 2020 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 2020 r. poz. 833 z późn. zm.) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.)

po rozpatrzeniu wniosku

przedsiębiorstwa energetycznego:

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o. o. z siedzibą w Bytomiu

(zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”),

zawartego w piśmie z dnia 27 lipca 2020 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 30 lipca 2020 r., na wniosek Przedsiębiorstwa posiadającego koncesje na wytwarzanie ciepła, przesyłanie i dystrybucję ciepła oraz obrót ciepłem zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez 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 Klimatu z dnia 7 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2020 r. poz. 718).

Ceny i stawki opłat skalkulowane zostały na podstawie kosztów uzasadnionych prowadzenia działalności gospodarczej, zaplanowanych dla pierwszego roku stosowania taryfy.

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 złożyć zadość wymaganiom przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, związane 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 przesłać na adres Południowego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki – ul. Sokolska 65, 40-087 Katowice.
3. Odwołanie od decyzji Prezesa URE podlega opłacie stałej w kwocie 1 000 zł, zgodnie z art. 32 ust. 3 w związku z art. 3 ust. 2 pkt 9 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o kosztach sądowych w sprawach cywilnych (Dz. U. z 2020 r. poz. 755 z późn. zm.). Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych, stosownie do przepisów art. 101 i następnych ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych, albo o przyznanie pomocy prawnej, stosownie do przepisów art. 117 Kodeksu postępowania cywilnego.
4. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego). Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego).
5. Stosownie do art. 47 ust. 3 w związku z art. 31 ust. 3 pkt 2 ustawy – Prawo energetyczne, taryfa wraz z niniejszą decyzją zostaną skierowane do ogłoszenia w „Biuletynie Branżowym Urzędu Regulacji Energetyki – Ciepło”.
6. 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.

**Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki**
/-/
Marek Miśkiewicz
Dyrektor
Południowego Oddziału
Terenowego Urzędu
Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach

PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ SPÓŁKA Z O. O.
TARYFA DLA CIEPŁA




**PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI
CIEPLNEJ SPÓŁKA Z O.O.**

**z siedzibą w Bytomiu
ul. Wrocławska 122**

TARYFA DLA CIEPŁA

NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK
DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia 16.10.2019 OKA 4210.43.2020.422

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
DYREKTOR
Północnego Oddziału Terytorialnego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Bytomiu

Marek Aleksandrowicz

BYTOM, 2020 r.

PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ SPÓŁKA Z O. O.
TARYFA DLA CIEPŁA

CZĘŚĆ I

OBJAŚNIENIE POJEĆ I SKRÓTÓW UŻYWANYCH W TARYFIE

- A. Użyte w taryfie określenia oznaczają :
1. przedsiębiorstwo energetyczne – Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o. o. z siedzibą w Bytomiu ul. Wrocławska 122 (w skrócie PEC Sp. z o. o.) - podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania oraz dystrybucji i obrotu ciepłem,
 2. odbiorca – każdego, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym,
 3. źródło ciepła – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła,
 4. sieć ciepłownicza - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródła ciepła do węzłów cieplnych,
 5. obiekt - budowlę lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi,
 6. 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,
 7. grupowy węzeł cieplny – węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt,
 8. 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,
 9. 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,
 10. układ pomiarowo - rozliczeniowy – zespół urządzeń służących do pomiaru ilości i parametrów nośnika ciepła, których wskazania stanowią podstawę do obliczenia należności z tytułu dostarczania ciepła, dopuszczony do stosowania zgodnie z przepisami o miarach,
 11. 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,
 12. przyłączy – 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,
 13. 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 zafalszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy,

Z upoważnieniem prezydenta
Urzędu Regulacji Energetyki
DYREKTOR
Południowego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach
Marek Miśkiewicz

PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR SPÓŁKI
mgr inż. Henryk Dolewka

CZŁONEK ZARZĄDU
DYREKTOR DS. ROZWOJU
mgr Krzysztof Wójcik

PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ SPÓŁKA Z O. O.
TARYFA DLA CIEPŁA

B. Użyte w taryfie skróty oznaczają:

1. Fortum Silesia S.A. – obce źródło ciepła,
2. Ciepłownia Radzionków – źródło ciepła zlokalizowane w Radzionkowie eksploatowane przez PEC Sp. z o. o.

CZĘŚĆ II

ZAKRES DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ ZWIĄZANEJ Z
ZAOPATRZENIEM W CIEPŁO

PEC Sp. z o. o. prowadzi działalność gospodarczą, zaopatrując w ciepło odbiorców na terenie gmin: Bytom i Radzionków. Działalność ta obejmuje:

1. wytwarzanie ciepła, na podstawie uzyskanej koncesji z dnia 30 października 1998 r. Nr WCC/379/201/U/OT-2/98/JS (ze zm.),
2. przesyłanie i dystrybucję ciepła na podstawie uzyskanej koncesji z dnia 30 października 1998 r. Nr PCC/397/201/U/OT-2/98/JS (ze zm.),
3. obrót ciepłem zakupionym w FORTUM Silesia S.A. na podstawie uzyskanej koncesji z dnia 30 października 1998 r. Nr OCC/116/201/U/OT-2/98/JS (ze zm.).

CZĘŚĆ III

CHARAKTERYSTYKA POTRZEB CIEPLNYCH I PODZIAŁ
ODBIORCÓW NA GRUPY

Podziału odbiorców na grupy dokonano w zależności od:

1. źródła ciepła,
2. miejsca dostarczania ciepła.

Podział odbiorców na grupy:

- A₁ - odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez Fortum Silesia S.A. poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez Fortum Silesia S.A oraz poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez PEC Sp. z o. o.; nośnik ciepła – woda,
- A₂ - odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez Fortum Silesia S.A. poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez Fortum Silesia S.A oraz poprzez sieć ciepłowniczą i węzły cieplne eksploatowane przez PEC Sp. z o. o.; nośnik ciepła – woda,
- A₃ - odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez Fortum Silesia S.A. poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez Fortum Silesia S.A oraz poprzez sieć ciepłowniczą i grupowe węzły cieplne eksploatowane przez PEC Sp. z o. o.; nośnik ciepła – woda,
- A₄ - odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez Fortum Silesia S.A. poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez Fortum Silesia S.A oraz poprzez sieć ciepłowniczą, grupowe węzły cieplne i zewnętrzne instalacje odbiorcze eksploatowane przez PEC Sp. z o. o.; nośnik ciepła – woda,
- B₁ - odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez Ciepłownię Radzionków poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez PEC Sp. z o. o.; nośnik ciepła – woda,
- B₂ - odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez Ciepłownię Radzionków poprzez sieć ciepłowniczą i węzły cieplne eksploatowane przez PEC Sp. z o. o.; nośnik ciepła – woda,
- B₃ - odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez Ciepłownię Radzionków poprzez sieć ciepłowniczą, grupowe węzły cieplne i zewnętrzne instalacje odbiorcze eksploatowane przez PEC Sp. z o. o.; nośnik ciepła – woda.

Urząd Regulacji Energetyki
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Warszawie
Marek M...
Marek M...

PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR SPÓŁKI
mgr inż. Henryk Dołębka

CZŁONEK ZARZĄDU
DYREKTOR DS. ROZWOJU

mgr Krzysztof Wójcik

PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ SPÓŁKA Z O. O.
TARYFA DLA CIEPŁA

CZĘŚĆ IV

RODZAJE ORAZ WYSOKOŚCI 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. Dla odbiorców w grupach: A₁, A₂, A₃, A₄ stosuje się :

- cenę za zamówioną moc cieplną - wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła - wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,
- stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za MW zamówionej mocy cieplnej,
- stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za GJ,

w wysokości określonej w taryfie dla ciepła Fortum Silesia S.A. oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez PEC Sp. z o. o.:

GRUPA A₁

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	23068,12
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1922,34
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	10,62

GRUPA A₂

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	44664,20
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	3722,02
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	17,39

GRUPA A₃

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	45344,41
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	3778,70
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	17,12

GRUPA A₄

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	50325,41
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	4193,78
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	19,43

Z upoważnienia prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
DYREKTOR
Pobudniczego Oddziału Technicznego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach
Marek Miśkiewicz

PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR SPÓŁKI
4
mgr inż. Henryk Dolawka

CZŁONEK ZARZĄDU
DYREKTOR DŚ. ROZWOJU
mgr Krzysztof Wójcik

PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ SPÓŁKA Z O. O.
TARYFA DLA CIEPŁA

2. Dla odbiorców w grupach: B₁, B₂, B₃ PEC Sp. z o. o. stosuje następujące ceny i stawki opłat:

GRUPA B₁

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	128722,98
	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/m-c	10726,92
2.	Cena ciepła	zł/GJ	40,36
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	15,96
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	20695,62
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1724,64
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	12,96

GRUPA B₂

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	128722,98
	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/m-c	10726,92
2.	Cena ciepła	zł/GJ	40,36
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	15,96
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	43475,07
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	3622,92
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	18,54

GRUPA B₃

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	128722,98
	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/m-c	10726,92
2.	Cena ciepła	zł/GJ	40,36
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	15,96
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	53349,34
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	4445,78
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	20,69

3. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej

Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej ustalone przez PEC Sp. z o. o.:

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
DYREKTOR
Regionalnego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach
Marek Miśkiewicz

PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR SPÓŁKI
mgr inż. Henryk Dolówka

CZŁONEK ZARZĄDU
DYREKTOR DS. ROZWOJU
mgr Krzysztof Wójcik

**PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ SPÓŁKA Z O. O.
TARYFA DLA CIEPŁA**

Średnica przyłącza [mm]	Rodzaj przyłącza	Stawka opłaty (netto) za przyłączenie do sieci ciepłowniczej [zł/m]
25	rury preizolowane	192,31
32	rury preizolowane	193,71
40	rury preizolowane	206,96
50	rury preizolowane	224,84
65	rury preizolowane	235,97
80	rury preizolowane	263,28
100	rury preizolowane	287,69
125	rury preizolowane	333,81
150	rury preizolowane	391,00
200	rury preizolowane	550,84
250	rury preizolowane	602,87
300	rury preizolowane	792,70

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 2020 r. poz. 106 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, art. 44 i art. 45 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2020 r. poz. 833 ze zm.) oraz w rozporządzeniu Ministra Klimatu z dnia 7 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2020 r. poz. 718).

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 Klimatu z dnia 7 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2020 r. poz. 718).

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
DYREKTOR
Południowego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach
Marek Miłkowski

PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR SPÓŁKI
mgr inż. Henryk Dolewka

CZŁONEK ZARZĄDU
DYREKTOR DS. ROZWOJU
mgr Krzysztof Wójcik

PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ SPÓŁKA Z O. O.
TARYFA DLA CIEPŁA

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 2020 r. poz. 106 ze zm.).

CZĘŚĆ VII

ZASADY WPROWADZANIA ZMIAN CEN I STAWEK OPŁAT

PEC Sp. z o. o. powinna 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.

Zapowiadamy, że
Urząd Regulacji Energetyki
DYREKTOR
Polskiego Oddziału Europejskiego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Warszawie
Marek Abramowicz

PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR SPÓŁKI
mgr inż. Henryk Dółwka

CZŁONEK ZARZĄDU
DYREKTOR DS. ROZWOJU
mgr Krzysztof Wójcik