



BIULETYN BRANŻOWY URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI

– Ciepło

Warszawa, dnia 13 października 2020 r.

Nr 272 (605)

Taryfy dla ciepła

Str.

1. Decyzja Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
nr OKA.4210.44.2020.CW z dnia 8 października 2020 r.
Taryfa SFW Energia Sp. z o.o. w Gliwicach 2



PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
OKA.4210.44.2020.CW

Katowice, dnia 8 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 ze zm.) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze 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 lipca 2020 r.,

zatwierdzam

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

UZASADNIENIE

W dniu 17 lipca 2020 r., na wniosek Przedsiębiorstwa, posiadającego koncesje na wytwarzanie ciepła oraz na 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 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), zwanego w dalszej części decyzji „rozporządzeniem taryfowym”.

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 (w odniesieniu do jednostki kogeneracji zainstalowanej w Gliwicach z uwzględnieniem uproszczonego sposobu kalkulacji cen, zdefiniowanego w § 13 rozporządzenia taryfowego) wraz z uzasadnionym zwrotem z kapitału zaangażowanego w prowadzoną działalność w zakresie wytwarzania 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 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. 1 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 2019 r. poz. 785 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 i następnych 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 ustawy – Kodeks 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 ustawy – Kodeks 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

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

TARYFA DLA CIEPŁA

NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK
DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia 08.10.2020 r. OKIA 4210.44.2020.CW

Z upoważnienia Prezesa
Urzedu Regulacji Energetyki
Dyrektor
Biura w sprawie Ciepła i Tarnobrzega
Dyrektor Kancelarii Energetyki
z siedzibą w Gliwicach

Marek Kłopotowski

Gliwice 2020 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;
- **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;
- **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;
- **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 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;
- **odbiorca końcowy** - odbiorca dokonujący zakupu ciepła na własny użytek;

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
Pomorskiego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Gliwicach
Marek A. [signature]



CZĘŚĆ 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 z późniejszymi zmianami,
- przesyłanie i dystrybucję ciepła na podstawie koncesji nr PCC/1178/1528/W/OKA/2010/AM z dnia 18 sierpnia 2010 r. z późniejszą zmianą.

CZĘŚĆ 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.

1. Ceny dla odbiorców grupy GW

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	116.408,97
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	9.700,75
2.	Cena ciepła	zł/GJ	38,83
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	18,03

Z upoważnienia Prezosa
Mieszko Bępczyński
Dyrektor
Pomocniczo Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Warszawie
Marek Miłkowski

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	123.511,67
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	10.292,64
2.	Cena ciepła	zł/GJ	43,56
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	18,03
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	14.791,48
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	1.232,62
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	5,70

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	123.511,67
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	10.292,64
2.	Cena ciepła	zł/GJ	43,56
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	18,03
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	37.213,57
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	3.101,13
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	13,11

4. Ceny dla odbiorców grupy GP

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	170.372,24
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	14.197,69
2.	Cena ciepła	zł/GJ	47,83
3.	Cena nośnika ciepła	zł/t	18,03

Zapewniaczona Prezes
Urzedu Regulacji Energetyki
i Gazownictwa
Krajowego
Urzedo Regulacji Energetyki
i Gazownictwa
z siedziba w Warszawie
M. J. J.

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	113.838,88
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	9.486,57
2.	Cena ciepła	zł/GJ	37,26
3.	Cena nośnika ciepła	zł/t	18,03
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	42.365,84
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	3.530,49
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	7,60


6. Ceny dla odbiorców grupy PW

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	155.153,91
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	12.929,49
2.	Cena ciepła	zł/GJ	38,83
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	16,60

7. 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	155.153,91
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	12.929,49
2.	Cena ciepła	zł/GJ	38,83
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	16,60
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	35.302,33
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	2.941,86
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	7,69

Zupowazniona Przewodnicząca
Urzędu Regulacji Energetyki
UR E
Regionalnego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Warszawie
17-110-001




8. 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	155.153,91
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	12.929,49
2.	Cena ciepła	zł/GJ	38,83
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	16,60
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	51.821,41
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	4.318,45
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	9,07

9. Ceny dla odbiorców grupy SW

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	163.509,18
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	13.625,77
2.	Cena ciepła	zł/GJ	35,45
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	11,85

10. 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	163.509,18
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	13.625,77
2.	Cena ciepła	zł/GJ	35,45
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	11,85
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	17.617,39
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	1.468,12
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	4,98

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
DIRECTOR
Pomocownik Urzędu Regulacji Energetyki
Urzędu Regulacji Energetyki
w siedzibie w Warszawie
Marek M...

11. 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 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).

Opłaty za nielegalny pobór 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

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 Bartczko

PREZES ZARZĄDU
Antoni Stomiany

Zapewniamenia Prezesa
Urzedu Regulacji Energetyki
i Ciepła URE
Kampania 1000 Gdansk, Tarnobrzeg
Urzedo Regulacji Energetyki
i Ciepła w Katowicach