



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

Katowice, dnia 15 listopada 2012 r.

Poz. 4838

**INFORMACJA NR OKA-4210-48(12)/2012/271/XI/CW
PREZESA URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

z dnia 7 listopada 2012 r.

o decyzji nr OKA-4210-48(11)/2012/271/XI/CW

W dniu 6 listopada 2012 r., na wniosek przedsiębiorstwa energetycznego: Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. z siedzibą w Mikołowie, Prezes Urzędu Regulacji Energetyki decyzją nr OKA-4210-48(11)/2012/271/XI/CW zatwierdził taryfę dla ciepła. 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-4210-48(11)/2012/271/XI/CW

Katowice, dnia 06 listopada 2012 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2 i pkt 3 lit. b w związku z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2012 r. poz. 1059) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z 2001 r. Nr 49, poz. 509, z 2002 r. Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 169, poz. 1387, z 2003 r. Nr 130, poz. 1188 i Nr 170, poz. 1660, z 2004 r. Nr 162, poz. 1692, z 2005 r. Nr 64, poz. 565, Nr 78, poz. 682 i Nr 181, poz. 1524, z 2008 r. Nr 229, poz. 1539, z 2009 r. Nr 195, poz. 1501 i Nr 216, poz. 1676, z 2010 r. Nr 40, poz. 230, Nr 167, poz. 1131, Nr 182, poz. 1228 i Nr 254, poz. 1700, z 2011 r. Nr 6, poz. 18, Nr 34, poz. 173, Nr 106, poz. 622 i Nr 186, poz. 1100 oraz z 2012 r. poz. 1101)

po rozpatrzeniu wniosku

z dnia 1 sierpnia 2012 r.

przedsiębiorstwa energetycznego: **Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o.**

z siedzibą w Mikołowie

(zwanego w dalszej części decyzji „Przedsiębiorstwem”)

zatwierdzam

taryfę dla ciepła ustaloną przez Przedsiębiorstwo, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres do dnia 30 listopada 2013 r.

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 61 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, na wniosek Przedsiębiorstwa, posiadającego koncesje na wytwarzanie ciepła, na przesyłanie i dystrybucję ciepła oraz na obrót ciepłem, w dniu 1 sierpnia 2012 r. 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, która podlega zatwierdzeniu przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki (zwanego w dalszej części decyzji „Prezesem URE”), 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 ustalono, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i 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) zwanego w dalszej części decyzji „rozporządzeniem taryfowym”.

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

Zaproponowany przez Przedsiębiorstwo okres obowiązywania taryfy uznałem za właściwy z punktu widzenia tak interesów samego Przedsiębiorstwa, jak i obsługiwanych przez nie odbiorców.

Mając powyższe na uwadze orzeczono, 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, zwięzłe ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wnioski 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. 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 oraz decyzją zostaną skierowane do ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego.
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.

Otrzymuje:
Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o.
ul. Kolejowa 4
43-190 Mikołów

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki



Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 10 zł.

ZAKŁAD INŻYNIERII MIEJSKIEJ

SPÓŁKA Z O.O.

43-190 Mikołów

ul. Kolejowa 4

TARYFA DLA CIEPŁA

NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK
DO DECYZJI PREZESA URF

Z DNIA 06.11.2012 r. nr OKA-4110-48(11)/2012/271/KI/CW

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'J. Kuczyński', is written over a faint, illegible stamp or background text.

MIKOŁÓW 2012 r.

ZAKŁAD INŻYNIERII MIEJSKIEJ SPÓŁKA Z O.O.
TARYFA DLA CIEPŁA

CZĘŚĆ I

OBJAŚNIENIE POJĘĆ I SKRÓTÓW UŻYWANYCH W TARYFIE

Użyte w taryfie pojęcia oznaczają :

1. przedsiębiorstwo energetyczne – Zakład Inżynierii Miejskiej Spółka z o.o. w Mikołowie (w skrócie ZIM Sp. z o.o.), podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania, dystrybucji oraz obrotu ciepłem ,
2. źródło ciepła – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła,
3. sieć ciepłownicza - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych,
4. 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,
5. grupowy węzeł cieplny – węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt,
6. 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,
7. 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,
8. 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,
9. obiekt – budowlę lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi,
10. 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,
11. 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.
12. Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Mikołów Spółka z o.o. z siedzibą w Mikołowie – podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania ciepła (zwany w skrócie „PEC Mikołów”)

**ZAKŁAD INŻYNIERII MIEJSKIEJ SPÓŁKA Z O.O.
TARYFA DLA CIEPŁA**

**CZĘŚĆ II
ZAKRES DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ ZWIĄZANEJ
Z ZAOPATRZENIEM W CIEPŁO**

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

- wytwarzanie na podstawie koncesji nr WCC/87/271/U/2/98/PK z dnia 25 września 1998 r. ostatnia zmiana nr WCC/87-ZTO-B/271/W/OKA/2012/RZ z dnia 22 sierpnia 2012 r.
- przesyłanie i dystrybucję ciepła na podstawie koncesji nr PCC/92/271/U/2/98/PK z dnia 25 września 1998 r. ostatnia zmiana nr PCC/92-ZTO/271/W/OKA/2008/AM z dnia 30 maja 2008 r.
- obrót ciepłem na podstawie koncesji nr OCC/34/271/U/2/98/PK z dnia 25 września 1998 r. ostatnia zmiana nr OCC/34-ZTO/271/W/OKA/2008/AM z dnia 30 maja 2008 r.

**CZĘŚĆ III
PODZIAŁ ODBIORCÓW NA GRUPY TARYFOWE**

Podziału odbiorców na grupy dokonano według następujących kryteriów:

1. źródła ciepła,
2. miejsca dostarczania ciepła.

Wyróżnia się następujące grupy odbiorców:

Lp.	Grupa odbiorców	Charakterystyka odbiorcy
1	KS/P/W.in	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Mikołowie przy ulicy Skalnej poprzez sieć ciepłowniczą oraz węzeł cieplny. Źródło ciepła oraz sieć ciepłownicza są eksploatowane przez ZIM Sp. z o.o.
2	KG/P	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Mikołowie przy ulicy Grażyńskiego poprzez sieć ciepłowniczą. Źródło ciepła oraz sieć ciepłownicza są eksploatowane przez ZIM Sp. z o.o.
3	KG/P/W.gr	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Mikołowie przy ulicy Grażyńskiego poprzez sieć ciepłowniczą oraz grupowy węzeł cieplny. Źródło ciepła, sieć ciepłownicza oraz grupowy węzeł cieplny są eksploatowane przez ZIM Sp. z o.o.
4	KG/P/W.gr/I	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Mikołowie przy ulicy Grażyńskiego, poprzez sieć ciepłowniczą, grupowy węzeł cieplny oraz zewnętrzną instalację odbiorczą. Źródło ciepła, sieć ciepłownicza, grupowy węzeł cieplny oraz zewnętrzna instalacja odbiorcza są eksploatowane przez ZIM Sp. z o.o.
5	KG/P/W.in	Odbiorca pobierający ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Mikołowie przy ulicy Grażyńskiego poprzez sieć ciepłowniczą oraz węzeł cieplny. Źródło ciepła, sieć ciepłownicza oraz węzeł cieplny eksploatowane są przez ZIM Sp. z o.o.
6	KZ/P	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w źródle ciepła należącym do PEC Mikołów Sp. z o.o. poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez ZIM Sp. z o.o.

**ZAKŁAD INŻYNIERII MIEJSKIEJ SPÓŁKA Z O.O.
TARYFA DLA CIEPŁA**

7	KZ/P/W.in	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w źródle ciepła należącym do PEC Mikołów Sp. z o.o. poprzez sieć ciepłowniczą oraz węzeł cieplny eksploatowane przez ZIM Sp. z o.o.
8	KZ/P/W.gr/I	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w źródle ciepła należącym do PEC Mikołów Sp. z o.o. poprzez sieć ciepłowniczą, grupowy węzeł cieplny oraz zewnętrzną instalację odbiorczą eksploatowane przez ZIM Sp. z o.o.

CZEŚĆ IV

RODZAJE ORAZ WYSOKOŚCI CEN I STAWEK OPŁAT

1. Ceny i stawki opłat w grupach odbiorców zasilanych ze źródeł ciepła stanowiących własność i eksploatowanych przez ZIM Sp. z o.o.

Ustalone w taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). W odniesieniu do nich podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

GRUPA KS/P/W.in

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	84 250,48
	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	7 020,87
2	Cena ciepła	zł/GJ	64,67
3	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	16,17
4	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	12 972,48
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1 081,04
5	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	12,76

GRUPA KG/P

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	74 202,14
	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	6 183,51
2	Cena ciepła	zł/GJ	28,93
3	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	7,66
4	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	23 371,87
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1 947,66
5	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	9,94

**ZAKŁAD INŻYNIERII MIEJSKIEJ SPÓŁKA Z O.O.
TARYFA DLA CIEPŁA**

GRUPA KG/P/W.gr			
L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	74 202,14
	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	6 183,51
2	Cena ciepła	zł/GJ	28,93
3	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	7,66
4	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	31 214,30
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2 601,19
5	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	16,95

GRUPA KG/P/ W.in			
L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	74 202,14
	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	6 183,51
2	Cena ciepła	zł/GJ	28,93
3	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	7,66
4	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	43 634,18
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	3 636,18
5	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	15,71

GRUPA KG/P/ W.gr/I			
L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	74 202,14
	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	6 183,51
2	Cena ciepła	zł/GJ	28,93
3	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	7,66
4	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	36 147,67
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	3 012,31
5	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	16,54

2. Ceny i stawki opłat dla odbiorców pobierających ciepło z sieci ciepłowniczej eksploatowanej przez ZIM Sp. z o.o., zasilanej z PEC Mikołów Sp. z o.o.

Ustalone w taryfie stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). W odniesieniu do nich podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

**ZAKŁAD INŻYNIERII MIEJSKIEJ SPÓŁKA Z O.O.
TARYFA DLA CIEPŁA**

Dla odbiorców w grupach : **KZ/P, KZ/P/W.in i KZ/P/W.gr/I** ZIM Sp. z o.o. stosuje :

- a) cenę za zamówioną moc ciepłą – wyrażoną w złotych za MW,
- b) cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- c) cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny,

w wysokości określonej w **taryfie dla ciepła PEC Mikołów Sp. z o.o.** oraz stawki opłat w wysokości określonej przez **ZIM Sp. z o.o.**:

GRUPA KZ/P

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	16 862,72
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1 405,23
2	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	7,93

GRUPA KZ/P/W.in

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	25 894,26
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2 157,85
2	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	10,42

GRUPA KZ/P/W.gr/I

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	30 824,96
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2 568,75
2	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	13,55

3. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej.

Do niżej wymienionych stawek opłat zostanie doliczony podatek VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami.

średnica przyłącza DN (mm)	teren zielony	asfalt
	przyłącze (zł/mb)	przyłącze (zł/mb)
20	86,08	453,94
25	86,97	459,38
32	98,87	463,26
50	108,46	531,09

ZAKŁAD INŻYNIERII MIEJSKIEJ SPÓŁKA Z O.O.
TARYFA DLA CIEPŁA

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 2012 r. poz. 1059) 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 stosowane są przy zachowaniu parametrów jakościowych nośnika ciepła i standardów jakościowych obsługi odbiorców, które określone zostały w rozdziale szóstym 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, przy zachowaniu stosownych przepisów ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2011 r. Nr 171, poz. 1054 z późn. zm.).

CZĘŚĆ VII

ZASADY WPROWADZANIA ZMIAN CEN I STAWEK OPŁAT

Przedsiębiorstwo energetyczne powinno powiadomić odbiorców o zmianie cen i stawek opłat za dostarczone ciepło w ciągu jednego okresu rozliczeniowego od dnia tej zmiany.

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

Marek Miśkiewicz