

Przedsiębiorstwo Komunalne „Therma” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
43-300 Bielsko-Biała, ul. Grażyńskiego 108

## TARYFA DLA CIEPŁA

NINIEJSZA TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK  
DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia 23.07.2015 r. OKA-4210-11(8)/2015/161/XIV/RZ

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

*Marek Biskrewic*

Bielsko-Biała, 2015 r.

Przedsiębiorstwo Komunalne  
„Therma”  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
43-300 Bielsko-Biała, ul. M. Grażyńskiego 108  
tel. 33 812-20-21+24; 33 816-65-16  
NIP 547-017-19-02

PREZES ZARZĄDU  
DYREKTOR  
*mgr inż. Józef Niedokos*

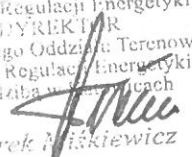
## CZĘŚĆ I

### OBJAŚNIENIA POJĘĆ I SKRÓTÓW UŻYWANYCH W TARYFIE

#### A. Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:

- **przedsiębiorstwo energetyczne** – Przedsiębiorstwo Komunalne „Therma” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Bielsku-Białej ul. Grażyńskiego 108 (zwane w skrócie: P.K. „Therma”) - podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji oraz obrotu ciepłem,
- **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,
- **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 przedsiębiorstwem energetycznym, z całkowitym albo częściowym pominięciem układu pomiarowo-rozliczeniowego lub poprzez ingerencje w ten układ mającą wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy,
- **lokalne źródło ciepła** – zlokalizowane w obiekcie źródło ciepła bezpośrednio zasilające instalacje odbiorcze wyłącznie w tym obiekcie,
- **moc cieplna** – ilość ciepła wytworzonego lub dostarczonego do podgrzania określonego nośnika ciepła albo ilość ciepła odebranego z tego nośnika w jednostce czasu,
- **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.).

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Południowego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Bielsku-Białej



Marek Miśkiewicz

Przedsiębiorstwo Komunalne  
„Therma”  
- 2 - Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
43-300 Bielsko-Biała, ul. M. Grażyńskiego 108  
tel. 33 812-20-21+24; 33 816-65-16  
NIP 547-017-19-02

PREZES ZARZĄDU  
DYREKTOR



mgr inż. Józef Niedokos

## B. Użyte w taryfie skróty oznaczają:

1. **EC-1** - Elektrociepłownię Bielsko-Biała, zlokalizowaną w Bielsku-Białej – źródło stanowiące własność i eksploatowane przez TAURON Ciepło Sp. z o.o.,
2. **EC-2** - Elektrociepłownię Północ, zlokalizowaną w Czechowicach – Dziedzicach – źródło stanowiące własność i eksploatowane przez TAURON Ciepło Sp. o.o.

## CZEŚĆ II ZAKRES DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ ZWIĄZANEJ Z ZAOPATRZENIEM W CIEPŁO

P.K. „Therma” prowadzi działalność gospodarczą związaną z zaopatrzeniem odbiorców w ciepło na podstawie koncesji udzielonych przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki w zakresie:

- **wytwarzania ciepła** - koncesja nr **WCC/75/161/U/3/98/AK** z dnia 21 września 1998r. ze zmianami, ostatnia zmiana: nr: **WCC/75-ZTO-G/161/W/OKA/2013/RZ** z dnia 08 marca 2013 r.
- **przesyłania ciepła i dystrybucji ciepła** – koncesja nr **PCC/82/161/U/3/98/AK** z dnia 21 września 1998r. ze zmianami, ostatnia zmiana: nr **PCC/82-ZTO-B/161/W/OKA/2012/CW** z dnia 12 listopada 2012 r.
- **obrotu ciepłem** – koncesja nr **OCC/32/161/U/3/98/AK** z dnia 21 września 1998r. ze zmianami, ostatnia zmiana: nr **OCC/32-ZTO/161/W/OKA/2007/RZ** z dnia 16 listopada 2007r.


## CZEŚĆ III PODZIAŁ ODBIORCÓW NA GRUPY

Podziału odbiorców na grupy dokonano w zależności od :

- źródła ciepła,
- miejsca dostarczania ciepła.

Wyróżnia się następujące grupy odbiorców:

L.p.	Grupa odbiorców	Charakterystyka odbiorcy
1.	<b>D.11</b>	odbiorcy zasilani z EC-1, EC-2 poprzez sieć ciepłowniczą, eksploatowaną przez P.K. „Therma”, odbiorcy otrzymują ciepło w nośniku wodnym
2.	<b>D.12</b>	odbiorcy zasilani z EC-1, EC-2 poprzez sieć ciepłowniczą i węzły cieplne, eksploatowane przez P.K. „Therma”, odbiorcy otrzymują ciepło w nośniku wodnym
3.	<b>D.13</b>	odbiorcy zasilani z EC-1, EC-2 poprzez sieć ciepłowniczą oraz grupowe węzły cieplne i zewnętrzne instalacje odbiorcze, eksploatowane przez P.K. „Therma”, odbiorcy otrzymują ciepło w nośniku wodnym
4.	<b>F.1</b>	odbiorcy zasilani ze źródła ciepła „Ciepłownia przy ul. Kwiatkowskiego”, eksploatowanego przez P.K. „Therma”, poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez P.K. „Therma”, odbiorcy otrzymują ciepło w nośniku wodnym
5.	<b>E.1</b>	odbiorcy zasilani bezpośrednio z lokalnych źródeł ciepła, eksploatowanych przez P.K. „Therma”, zlokalizowanych w Bielsku-Białej przy: ul. Długiej 12, ul. Składowej 2, nośnik ciepła – woda
6.	<b>E.4</b>	odbiorcy zasilani bezpośrednio z lokalnego źródła ciepła, eksploatowanego przez P.K. „Therma”, zlokalizowanego w Bielsku-Białej przy ul. Żywieckiej 15, nośnik ciepła – woda

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Południowego Oddziału Terytorialnego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Warszawie  
  
Marek Miśkiewicz

Przedsiębiorstwo Komunalne  
„Therma”  
- 3 Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
43-300 Bielsko-Biała, ul. M. Grażyńskiego 108  
tel. 33 812-20-21+24; 33 816-65-16  
NIP 547-017-19-02

PREZES ZARZĄDU  
DYREKTOR  
  
mgr inż. Józef Niedokoś

## CZEŚĆ 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 energetycznej obowiązek w zakresie uzyskania przez P.K. „Therma” i przedstawienia do umorzenia Prezesowi URE świadectw efektywności energetycznej, odbiorców końcowych we wszystkich wydzielonych grupach taryfowych obciąża się kosztem realizacji tego obowiązku w wysokości 0,38 zł/GJ, który został doliczony odpowiednio do stawki opłaty zmiennej za usługi przesyłowe (grupa taryfowa D.11, D.12, D.13, F.1) albo do stawki opłaty za ciepło (grupa taryfowa E.1, E.4).

#### 4.1. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w poszczególnych grupach.

##### 4.1.1 Dla odbiorców w grupie D.11 P.K. „Therma” stosuje:

- cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła, dostarczonego do napełniania instalacji odbiorczych oraz do uzupełniania jego ubytków w tych instalacjach – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła, w wysokości średniej ważonej obliczonej z cen określonych w taryfie dla ciepła TAURON Ciepło Sp. z o.o. (źródło ciepła – EC-1 i EC-2) oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez P.K. „Therma”:

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	19 784,04
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1 648,67
2	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	14,28*
			13,90

\* stawka opłaty dotycząca odbiorców końcowych

##### 4.1.2 Dla odbiorców w grupie D.12 P.K. „Therma” stosuje:

- cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła, dostarczonego do napełniania instalacji odbiorczych oraz do uzupełniania jego ubytków w tych instalacjach – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła, w wysokości średniej ważonej obliczonej z cen określonych w taryfie dla ciepła TAURON Ciepło Sp. o.o. (źródło ciepła – EC-1 i EC-2) oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez P.K. „Therma”:

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	31 834,08
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2 652,84
2	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	18,27*
			17,89

\* stawka opłaty dotycząca odbiorców końcowych

Urząd Regulacji Energetyki  
DIREKTOR  
Południowego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach  
  
Marek Miśkiewicz

- 4 -

Przedsiębiorstwo Komunalne  
„Therma”  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
43-300 Bielsko-Biała, ul. M. Grażyńskiego 108  
tel. 33 812-20-21+24; 33 816-65-16  
NIP 547-017-19-02

PREZES ZARZĄDU  
DYREKTOR  
  
mgr inż. Józef Niedokos

#### 4.1.3 Dla odbiorców w grupie D.13 P.K. „Therma” stosuje:

- cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła, dostarczonego do napełniania instalacji odbiorczych oraz do uzupełniania jego ubytków w tych instalacjach – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła, w wysokości średniej ważonej obliczonej z cen określonych w taryfie dla ciepła TAURON Ciepło Sp. z o.o. (źródło ciepła – EC-1 i EC-2) oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez P.K. „Therma”:

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	37 755,48
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	3 146,29
2	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	18,94*
			18,56

\* stawka opłaty dotycząca odbiorców końcowych

#### 4.1.4 Dla odbiorców w grupie F.1 P.K. „Therma” stosuje:

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	46 328,16
	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	3 860,68
2	Cena ciepła	zł/GJ	61,16
3	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	5 798,28
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	483,19
4	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	3,01*
			2,63

\* cena ciepła dotycząca odbiorców końcowych

oraz cenę nośnika ciepła, dostarczonego do napełniania instalacji odbiorczych oraz do uzupełniania jego ubytków w tych instalacjach – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła, w wysokości średniej ważonej obliczonej z cen określonych w taryfie dla ciepła TAURON Ciepło Sp. z o.o. (źródło ciepła – EC-1 i EC-2)

Cenę za zamówioną moc cieplną i cenę ciepła dla odbiorców ciepła w gorącej wodzie (D.11, D.12, D.13) oraz cenę nośnika ciepła dla odbiorców ciepła w gorącej wodzie (D.11, D.12, D.13, F.1) ustala się zgodnie z § 8 pkt 3 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), według podanych niżej zasad:

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DIREKTOR  
Południowego Oddziału Terytorialnego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach  
  
Marek Miskiewicz

Przedsiębiorstwo Komunalne  
„Therma”  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
43-300 Bielsko-Biała, ul. M. Grażyńskiego 108  
tel. 33 812-20-21+24; 33 816-65-16  
NIP 547-017-19-02

- 5 -

PREZES ZARZĄDU  
DYREKTOR  
  
mgr inż. Józef Niedokos

**Uśrednioną cenę za zamówioną moc cieplną dla odbiorców określa się wg następującego algorytmu:**

$$Cmz = [(0,62 * Cmz1) + (0,38 * Cmz2)]$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

Cmz - średnia cena za zamówioną moc cieplną w [zł/MW]

Cmz1 - cena za zamówioną moc cieplną dla źródła EC-1 w [zł/MW],

Cmz2 - cena za zamówioną moc cieplną dla źródła EC-2 w [zł/MW],

0,62 - wskaźnik udziału zamówionej mocy cieplnej w źródle EC-1 dla pierwszego roku stosowania taryfy

0,38 - wskaźnik udziału zamówionej mocy cieplnej w źródle EC-2 dla pierwszego roku stosowania taryfy

**Uśrednioną cenę ciepła dla odbiorców określa się wg następującego algorytmu:**

$$Cqz = [(0,70 * Cqz1) + (0,30 * Cqz2)]$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

Cqz - średnia cena ciepła z [zł/GJ]

Cqz1 - cena ciepła dla źródła EC-1 z [zł/GJ],

Cqz2 - cena ciepła dla źródła EC-2 z [zł/GJ],

0,70 - wskaźnik udziału ilości ciepła zakupionego w źródle EC-1 dla pierwszego roku stosowania taryfy

0,30 - wskaźnik udziału ilości ciepła zakupionego w źródle EC-2 dla pierwszego roku stosowania taryfy

**Uśrednioną cenę nośnika ciepła dla odbiorców określa się wg następującego algorytmu:**

$$Cnz = [(0,41 * Cnz1) + (0,59 * Cnz2)]$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

Cnz - średnia cena nośnika ciepła w [zł/m<sup>3</sup>],

Cnz1 - cena nośnika ciepła dla źródła EC-1 w [zł/m<sup>3</sup>],

Cnz2 - cena nośnika ciepła dla źródła EC-2 w [zł/m<sup>3</sup>],

0,41 - wskaźnik udziału ilości nośnika ciepła zakupionego w źródle EC-1 dla pierwszego roku stosowania taryfy

0,59 - wskaźnik udziału ilości nośnika ciepła zakupionego w źródle EC-2 dla pierwszego roku stosowania taryfy

**4.1.5 Dla odbiorców w grupie E.1 P.K. „Therma” stosuje:**


L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW	8 506,47
2	Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	81,48*

\* stawka opłaty dotycząca odbiorców końcowych

**4.1.6 Dla odbiorców w grupie E.4 P.K. „Therma” stosuje:**

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW	6 834,85
2	Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	72,58*

\* stawka opłaty dotycząca odbiorców końcowych

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Południowego Oddziału Terytorialnego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach  
  
Marek Mikiewicz

- 6 -

Przedsiębiorstwo Komunalne  
„Therma”  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
43-300 Bielsko-Biała, ul. M. Grażyńskiego 108  
tel. 33 812-20-21+24; 33 816-65-16  
NIP 547-017-19-02

  
PREZES / ARZĄDZU  
DYREKTOR  
mgr inż. Józef Niedokos

#### 4.2 Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej (stawki netto)

Średnica nominalna przyłącza Dn	Stawka opłaty za przyłączenie do sieci ciepłowniczej (netto)
[mm]	zł/mb
32	385,55
50	408,02
65	427,80
80	428,19

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 2011 r. Nr 177, poz. 1054 z późniejszymi zmianami).

### CZEŚĆ 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 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).

### CZEŚĆ 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 określonych 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 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 2011 r. Nr 177, poz. 1054 z późniejszymi zmianami).

### CZEŚĆ VII

#### ZASADY WPROWADZANIA ZMIAN CEN I STAWEK OPŁAT

P.K. „Therma” 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.

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Południowego Oddziału Terytorialnego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach  
  
Marek Jankiewicz

Przedsiębiorstwo Komunalne  
„Therma”  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
43-300 Bielsko-Biała, ul. M. Grażyńskiego 108  
tel. 33 812-20-21+24; 33 816-65-16  
NIP 547-017-19-02

  
PREZES ZARZĄDU  
DYREKTOR  
mgr inż. Józef Niedokos