



**PREZES**  
**URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**  
OKA-821/8033-B/4/2000/1/RZ

Katowice, dnia 17 listopada 2000 r.

### DECYZJA

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 w związku z art. 30 ust. 1 i art. 45 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. Nr 54, poz. 348 i Nr 158, poz. 1042, z 1998 r. Nr 94, poz. 594, Nr 106, poz. 668 i Nr 162, poz. 1126, z 1999 r. Nr 88, poz. 980, Nr 91, poz. 1042 i Nr 110, poz. 1255 oraz z 2000 r. Nr 43, poz. 489 i Nr 48, poz. 555), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 1980 r. Nr 9, poz. 26, Nr 27, poz. 111, z 1982 r. Nr 7, poz. 55 i Nr 45, poz. 289, z 1983 r. Nr 41, poz. 185, z 1984 r. Nr 34, poz. 183, z 1986 r. Nr 47, poz. 228, z 1987 r. Nr 21, poz. 123 i Nr 33, poz. 186, z 1989 r. Nr 20, poz. 107, z 1990 r. Nr 34, poz. 201, z 1991 r. Nr 100, poz. 442 i Nr 119, poz. 513, z 1994 r. Nr 122, poz. 593, z 1995 r. Nr 1, poz. 1 i Nr 74, poz. 368, z 1996 r. Nr 43, poz. 189 i Nr 106, poz. 496, z 1997 r. Nr 75, poz. 471, Nr 102, poz. 643, Nr 137, poz. 926 i Nr 141, poz. 944, z 1998 r. Nr 162, poz. 1126 oraz z 2000 r. Nr 22, poz. 268)

**po rozpatrzeniu wniosku**

**Elektrociepłowni Chorzów „Elcho”**  
**Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**  
**z siedzibą w Chorzowie**

zwanej w dalszej części decyzji „Przedsiębiorstwem”

zawartego w piśmie z dnia 20 października 2000 r., znak: WS/Sp/318/00,  
uzupełnionego pismem z dnia 3 listopada 2000 r., znak: WS/Sp/338/00

**postanawiam**

- 1) zatwierdzić taryfę dla energii elektrycznej ustaloną przez Przedsiębiorstwo, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji,
- 2) ustalić okres obowiązywania niniejszej taryfy na okres 12 miesięcy od dnia wejścia jej w życie.

## UZASADNIENIE

Na podstawie art. 61 § 1 i § 3 Kodeksu postępowania administracyjnego, na wniosek Przedsiębiorstwa, posiadającego koncesję nr WEE/66/8033/W/1/2/2000/AS z dnia 31 sierpnia 2000 r. na wytwarzanie energii elektrycznej, w dniu 20 października 2000 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla energii elektrycznej, ustalonej przez to Przedsiębiorstwo.

W trakcie postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonej dokumentacji ustalono, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami, o których mowa w art. 45 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. Nr 54, poz. 348, ze zmianami) oraz z przepisami rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 3 grudnia 1998 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz zasad rozliczeń w obrocie energią elektryczną, w tym rozliczeń z indywidualnymi odbiorcami w lokalach (Dz. U. Nr 153, poz. 1002) zwanego dalej „rozporządzeniem taryfowym” i prawidłowo ustaliło istotne jej elementy.

W szczególności taryfa zawiera elementy określone w § 9 ust. 1 pkt 1, 4 i 5 rozporządzenia taryfowego, tj.:

- 1) cenę za energię elektryczną,
- 2) bonifikaty, upusty i opłaty za niedotrzymanie standardów jakościowych obsługi odbiorców i warunków umów,
- 3) opłaty za nielegalny pobór energii elektrycznej.

Z uwagi na charakter prowadzonej działalności gospodarczej, Przedsiębiorstwo nie świadczy usług systemowych oraz nie utrzymuje rezerw mocy, w związku z czym nie ustaliło w taryfie stawek opłat określonych w § 9 ust. 1 pkt 2 i 3.

Cena zaproponowana w taryfie przez Przedsiębiorstwo została skalkulowana na podstawie uzasadnionych kosztów prowadzenia działalności zaplanowanych na rok obowiązywania taryfy. Podstawą do określenia wielkości kosztów planowanych były koszty ustalone na podstawie analizy porównawczej z innym przedsiębiorstwem energetycznym.

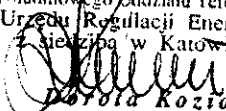
W tym stanie rzeczy postanowiłem orzec, jak w sentencji.

## POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie – sądu antymonopolowego, za moim pośrednictwem, w terminie dwutygodniowym od dnia jej doręczenia (art. 30 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne, w związku z art. 129 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, art. 479<sup>28</sup> i art. 479<sup>29</sup>

- Kodeksu postępowania cywilnego oraz w związku z art. 4 ustawy z dnia 18 grudnia 1998 r. o zmianie ustawy - Prawo o ustroju sądów powszechnych - Dz. U. Nr 160, poz. 1064).
2. Odwołanie 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 wniosek o uchylenie albo o zmianę decyzji – w całości lub w części (art. 479<sup>30</sup> Kodeksu postępowania cywilnego).
  3. Stosownie do art. 47 ust. 3 pkt 1 w związku z art. 31 ust. 3 pkt 2 ustawy – Prawo energetyczne, taryfa zostanie skierowana do ogłoszenia w branżowym wydaniu Biuletynu Urzędu Regulacji Energetyki – Energia elektryczna.
  4. Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, taryfa może zacząć obowiązywać nie wcześniej niż po upływie 14 dni od dnia jej publikacji w branżowym wydaniu Biuletynu Urzędu Regulacji Energetyki – Energia elektryczna.

**Prezes**  
**Urzędu Regulacji Energetyki**  
z upoważnienia

ZASTĘPCA DYREKTORA  
Południowego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
Elektryczna w Katowicach  
  
Dorota Kozłowska

Otrzymuje:

Elektrociepłownia Chorzów „Elcho” Sp. z o. o.  
41-503 Chorzów, ul. Skłodowskiej 3

**ELEKTROCIEPŁOWNIA CHORZÓW  
„ELCHO”**

**Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
w Chorzowie**

**TARYFA  
DLA  
ENERGII ELEKTRYCZNEJ**

## Spis treści

1. Definicje
2. Zakres działalności gospodarczej związanej z wytwarzaniem energii elektrycznej
3. Rodzaj oraz wysokość cen i stawek opłat
4. Standardy jakościowe obsługi odbiorców
5. Bonifikaty, upusty i opłaty za niedotrzymanie standardów jakościowych obsługi odbiorców i warunków umów
6. Nielegalny pobór energii elektrycznej
7. Zasady rozliczeń za sprzedaną energię elektryczną

## 1. Definicje:

- a) **Elcho** – Elektrociepłownia Chorzów „ELCHO” Sp. z o. o. z siedzibą w Chorzowie, przedsiębiorstwo energetyczne prowadzące działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania energii elektrycznej,
- b) **miejsce dostarczania** – punkt w sieci, do którego przedsiębiorstwo energetyczne zobowiązane jest dostarczać energię elektryczną, określony w umowie o przyłączenie, w umowie o świadczenie usług przesyłowych albo w umowie sprzedaży energii elektrycznej,
- c) **moc przyłączeniowa** – moc czynna planowana do pobierania lub wprowadzana do sieci, określona w umowie o przyłączenie jako wartość maksymalna ze średnich wartości tej mocy w okresie 15 minut, służąca do zaprojektowania przyłącza,
- d) **rezerwa mocy** – zdolność jednostek wytwórczych do podjęcia wytwarzania i dostarczania energii elektrycznej do sieci, nie wykorzystywana w danym okresie,
- e) **jednostka wytwórcza** – wyodrębniony zespół urządzeń należących do przedsiębiorstwa energetycznego, służący do wytwarzania energii elektrycznej i opisany poprzez dane techniczne i handlowe,
- f) **rozporządzenie przyłączeniowe** – rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 25 września 2000 r. w sprawie szczegółowych warunków przyłączenia podmiotów do sieci elektroenergetycznych, obrotu energią elektryczną, świadczenia usług przesyłowych, ruchu sieciowego i eksploatacji sieci, oraz standardów jakościowych obsługi odbiorców (Dz. U. Nr 85, poz. 957),
- g) **rozporządzenie taryfowe** – rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 3 grudnia 1998 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz zasad rozliczeń w obrocie energią elektryczną, w tym rozliczeń z indywidualnymi odbiorcami w lokalach (Dz. U. Nr 153, poz. 1002),
- h) **sieć rozdzielcza** – sieć służąca do przesyłania i dystrybucji energii elektrycznej, o napięciu znamionowym nie wyższym niż 110 kV,
- i) **układ pomiarowo-rozliczeniowy** – liczniki i inne urządzenia pomiarowe lub rozliczeniowo-pomiarowe, a także układy połączeń między nimi, służące bezpośrednio lub pośrednio do pomiaru i rozliczeń,
- j) **usługi systemowe** – usługi świadczone przedsiębiorstwom zajmującym się przesyłaniem i dystrybucją energii elektrycznej przez inne podmioty, niezbędne do prawidłowego funkcjonowania systemu elektroenergetycznego, zapewniające zachowanie określonych parametrów niezawodnościowych i jakościowych dostaw energii elektrycznej,
- k) **odbiorca** – każdy, kto otrzymuje lub pobiera energię elektryczną na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym.

## 2. Zakres działalności gospodarczej związanej z wytwarzaniem energii elektrycznej

Elcho sprzedaje energię elektryczną na napięciu 60 kV, 6 kV i poniżej 1 kV.

## 3. Rodzaj oraz wysokość cen i stawek opłat

### 1) Stosowana cena

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka	Wartość
a	b	c	d
1.	Cena za energię elektryczną	zł/MWh	139,08

*Uwaga: Cena podana w tabeli jest ceną brutto, zawierającą podatek VAT w wysokości 22 %*

2) Elcho nie świadczy usług systemowych, oraz z uwagi na specyfikę pracy wynikającą z produkcji energii elektrycznej w skojarzeniu z wytwarzaniem ciepła nie sprzedaje rezerw mocy.

## 4. Standardy jakościowe obsługi odbiorców

Cena ustalona w niniejszej taryfie jest stosowana przy zachowaniu standardów jakościowych obsługi odbiorców, które zostały określone w § 32 rozporządzenia przyłączeniowego.

## 5. Bonifikaty, upusty i opłaty za niedotrzymanie standardów jakościowych obsługi odbiorców i warunków umów

- 1) Za niedotrzymanie standardów jakościowych odbiorcom przysługują bonifikaty i upusty, zgodnie z § 45 i § 46 rozporządzenia taryfowego. Ryczałtową stawkę bonifikaty  $b_{RT}$  ustala się w wysokości 10 zł/h.
- 2) Elcho w zakresie standardów jakościowych obsługi odbiorców stosuje odpowiednio postanowienia określone w § 33 rozporządzenia przyłączeniowego.

## 6. Nielegalny pobór energii elektrycznej

- 1) W przypadku nielegalnego pobierania energii elektrycznej przez odbiorcę, Elcho może pobierać podwyższone opłaty w wysokości

dwukrotnej ceny określonej w taryfie, o ile umowa sprzedaży energii elektrycznej nie stanowi inaczej.

- 2) W przypadku gdy energia elektryczna pobierana jest bez zawarcia umowy sprzedaży energii elektrycznej, za każdą jednostkę tak pobranej energii elektrycznej Elcho obciąża pobierającego opłatami za nielegalny pobór w wysokości pięciokrotnej ceny określonej w taryfie.

#### 7. Zasady rozliczeń za sprzedaną energię elektryczną

- 1) Rozliczenia sprzedanej energii elektrycznej dokonuje się w miesięcznym okresie rozliczeniowym.
- 2) Rozliczenia sprzedanej energii elektrycznej dokonywane są dla poszczególnych miejsc dostarczania energii elektrycznej, na podstawie wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego, określonego w umowie sprzedaży.
- 3) Określenie sposobu obliczania ilości sprzedanej energii elektrycznej w przypadku niesprawności układu pomiarowo-rozliczeniowego oraz wystąpienia błędów w pomiarach lub odczytach zostanie uzgodnione w umowie sprzedaży.
- 4) Należność za dostarczoną energię elektryczną w okresie rozliczeniowym wyznacza się według wzoru:

$$N = A_T \times C_T - W_{UT}$$

gdzie:

N – oznacza należność za dostarczoną energię elektryczną, wyrażoną w złotych,

$A_T$  – oznacza ilość energii elektrycznej dostarczoną odbiorcy w okresie rozliczeniowym, wyrażoną w MWh,

$C_T$  – oznacza cenę energii elektrycznej stosowaną w rozliczeniach z odbiorcami, wyrażoną w zł/MWh,

$W_{UT}$  – oznacza wysokość upustu dla odbiorcy, wyrażoną w złotych.