



**PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

Warszawa, **25** marca 1999 r.

DTA-821/1267-A/2/99/EB

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 oraz z 1998 r. Nr 94, poz. 594, Nr 106, poz. 668, Nr 160, poz. 1063 i Nr 162, poz. 1126) oraz 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, 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, 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, Nr 119, poz. 513, z 1994 r. Nr 122, poz. 593, z 1995 r. Nr 1, poz. 1, Nr 74, poz. 368, z 1996 r. Nr 43, poz. 189, Nr 106, poz. 496, z 1997 r. Nr 75, poz. 471, Nr 102, poz. 643, Nr 137, poz. 926, Nr 141, poz. 944 oraz z 1998 r. Nr 162, poz. 1126), a także na podstawie § 36 ust. 4 w związku z ust. 1, 2 i 3 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),

po rozpatrzeniu wniosku

zawartego w pismach: z dnia 30 stycznia 1999 r. znak: D/454/99, z dnia 2 marca 1999 r. znak: D/951/99, z dnia 10 marca 1999 r. znak: D/1096/99, z dnia 11 marca 1999 r. znak: D/1352/99 i z dnia 16 marca 1999 r. znak: D/1907/99 przedsiębiorstwa energetycznego Elektrownia Skawina Spółka Akcyjna w Skawinie,

postanawiam

zatwierdzić taryfę dla energii elektrycznej ustaloną przez wymienione przedsiębiorstwo energetyczne, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 61 § 1 i § 3 Kodeksu postępowania administracyjnego, na wniosek przedsiębiorstwa energetycznego Elektrownia Skawina Spółka Akcyjna w Skawinie, posiadającego koncesję nr WEE/26/1267/U/3/98/EB z dnia 28 października 1998 r. na wytwarzanie energii elektrycznej, w dniu 1 lutego 1999 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 strona opracowała 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 i Nr 158, poz. 1042 oraz z 1998 r. Nr 94, poz. 594, Nr 106, poz. 668, Nr 160, poz. 1063 i Nr 162, poz. 1126) 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) i prawidłowo określiła istotne jej elementy.

W szczególności taryfa zawiera elementy określone w § 9 ust. 1 pkt 1 - 5 ww. rozporządzenia, tj. :

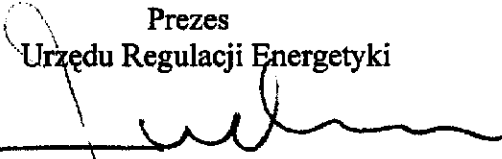
- 1) ceny za energię elektryczną,
- 2) stawki opłat za rezerwy mocy,
- 3) stawki opłat za usługi systemowe,
- 4) bonifikaty, upusty i opłaty za niedotrzymanie standardów jakościowych obsługi odbiorców i warunków umów,
- 5) opłaty za nielegalny pobór energii elektrycznej.

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. 479²⁸ i art. 479²⁹ 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. Stosownie do art. 47 ust. 3 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.
3. 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



dr Leszek Juchniewicz

Otrzymuje:
Elektrownia Skawina
Spółka Akcyjna
ul. Piłsudskiego 10
32-050 Skawina

Elektrownia Skawina S.A. w Skawinie

Taryfa dla energii elektrycznej

I. Część informacyjna

1. Niniejsza taryfa zawiera:

- Ceny energii elektrycznej, stawki opłat za rezerwę mocy, stawki opłat za usługi systemowe oraz warunki stosowania tych cen i stawek opłat,
 - Bonifikaty i upusty za niedotrzymanie parametrów jakościowych i standardów obsługi odbiorców,
 - Opłaty za nielegalny pobór energii elektrycznej,
- i obowiązuje odbiorców obsługiwanych przez Elektrownię Skawina Spółka Akcyjna w Skawinie.

2. Ceny i stawki opłat ustalone w taryfie uwzględniają podatek od towarów i usług w wysokości określonej odrębnymi przepisami.

3. Ceny i stawki opłat ustalone w taryfie są jednakowe w każdej godzinie okresu ważności taryfy.

4. Ceny i stawki opłat zawarte w taryfie zostały ustalone dla następujących parametrów jakościowych energii elektrycznej:

- 1) częstotliwość 50 Hz z następującymi odchyleniami $\pm 0,5$ Hz,
- 2) dopuszczalne odchylenie napięcia od znamionowego w czasie 15 minut w przedziale od -10% do $+5\%$ w sieciach o napięciu znamionowym niższym niż 110kV oraz $\pm 10\%$ w sieciach o napięciu znamionowym 110 kV i 220 kV,
- 3) współczynnik odkształcenia napięcia w miejscach przyłączenia nie większy od 1,5%, a zawartość poszczególnych wyższych harmoniczných nie może przekraczać 1% harmoniczných podstawowej.
- 4) warunkiem utrzymania napięcia w granicach określonych w punkcie 4.2. jest pobieranie przez odbiorcę mocy nie większej

od mocy maksymalnej, przy współczynniku tgφ nie większym niż 0,4.

5. Za okres rozliczeniowy z odbiorcami energii elektrycznej przyjmuje się 1 miesiąc.

6. Podział odbiorców na grupy :

Elektrownia Skawina S.A. dostarcza energię elektryczną dla dwóch grup odbiorców :

- przyłączonych do sieci przesyłowej (220 kV),
- przyłączonych do sieci rozdzielczej (110 kV i niższe).

Kryteria podziału odbiorców na grupy to:

- różne parametry dostarczanej energii (inne poziomy napięcie),
- inne miejsca dostarczania energii (rozdzielnia 220kV, 110 kV, 10 kV oraz sieć rozdzielcza n.n. zasilania z układu potrzeb własnych).

II. Ceny i stawki opłat ustalone w taryfie:

1. Napięcie 220 kV:

* cena energii elektrycznej	-	150,34 zł/MWh,
* stawka opłaty za rezerwę mocy	-	11,32 zł/MW/h
* stawka opłaty za zdolność do odbudowy systemu-		726000 zł/rok

2. Napięcie 110 kV i niższe:

* cena energii elektrycznej	-	138,31 zł/MWh,
* stawka opłaty za rezerwę mocy	-	11,32 zł/MW/h,
* stawka opłaty za zdolność do odbudowy systemu-		494000 zł/rok

III. Bonifikaty i upusty za niedotrzymanie standardów jakościowych dostarczania energii elektrycznej:

1. Jeżeli odchylenie napięcia od dopuszczalnych wartości granicznych nie przekracza 10%, odbiorcy przysługuje upust w wysokości:

$$W_{UT} = \left(\frac{U}{10\%} \right)^2 \times A_T \times C_T$$

gdzie:

W_{UT} – wysokość upustu dla odbiorcy w zł.,

U – wartość odchylenia napięcia od dopuszczalnych, na podstawie odrębnych przepisów, wartości granicznych,

A_T – ilość energii elektrycznej dostarczona odbiorcy w okresie spadku napięcia w MWh,

C_T – cena energii elektrycznej w zł/MWh,

2. jeżeli odchylenie napięcia od dopuszczalnych wartości granicznych przekracza 10%, odbiorcy przysługuje upust uwzględniający bonifikatę w łącznej wysokości:

$$W_{UT} = A_T \times C_T + b_{rT} \times t_T$$

gdzie:

W_{UT} – wysokość upustu dla odbiorcy w zł.,

A_T – ilość energii elektrycznej dostarczona odbiorcy w danym okresie spadku napięcia w MWh,

C_T – cena energii elektrycznej w zł/MWh,

b_{rT} – ryczałtowa stawka bonifikaty za niedotrzymanie poziomu napięcia w danym czasie w wysokości 1 zł/godz,

t_T – łączny czas niedotrzymania poziomu napięcia wyrażony w godzinach.

3. Za każdą nie dostarczoną jednostkę energii elektrycznej odbiorcy przysługuje bonifikata w wysokości pięciokrotnej ceny energii elektrycznej za okres, w którym wystąpiła przerwa; ilość nie dostarczonej energii elektrycznej w dniu, w którym miała miejsce przerwa, ustala się na podstawie poboru energii w odpowiednim dniu poprzedniego tygodnia, z uwzględnieniem czasu dopuszczalnych przerw określonych w umowie.
4. W przypadku uszkodzenia układu pomiarowo rozliczeniowego rozliczenia za dostarczoną energię będą dokonywane w oparciu o rezerwowe układy pomiarowo rozliczeniowe.
5. Za niedotrzymanie poziomu częstotliwości określonego w części I pkt 4. 1 niniejszej taryfy, odbiorcy przysługuje pełny zwrot kosztów udokumentowanych strat powiększony o 5 %.
6. Za niedotrzymanie standardów jakościowych obsługi odbiorców przysługują następujące upusty i bonifikaty :
 - 1) za nie przyjęcie od odbiorcy , w jakiegokolwiek godzinie doby reklamacji - 100 zł.,
 - 2) za rozpatrzenie wniosku lub reklamacji odbiorcy powyżej 14 dni 10 zł. za każdy dzień zwłoki.

IV. Opłaty za nielegalny pobór energii

1. W przypadku nielegalnego poboru energii, przy którym można określić ilość pobranej energii pobiera się opłatę stanowiącą iloczyn ilości pobranej energii i :
 - w przypadku gdy jest zawarta umowa sprzedaży energii - dwukrotnych cen ustalonych w taryfie,
 - w przypadku braku zawarcia umowy sprzedaży energii - pięciokrotnych cen ustalonych w taryfie.

2. W przypadku nielegalnego poboru energii, przy którym nie można określić ilości pobranej energii pobiera się opłatę stanowiącą iloczyn 1000 MWh pobranej energii i :
 - w przypadku gdy jest zawarta umowa sprzedaży energii - dwukrotnych cen ustalonych w taryfie,
 - w przypadku braku zawarcia umowy sprzedaży energii - pięciokrotnych cen ustalonych w taryfie.