

## 114

## UCHWAŁA Nr 59 RADY MINISTRÓW

z dnia 11 kwietnia 1987 r.

zmieniająca uchwałę w sprawie upoważnienia naczelných organów administracji państwowej do ustalania ogólnych warunków i wzorów umów.

Na podstawie art. 384 § 1 Kodeksu cywilnego Rada Ministrów uchwala, co następuje:

§ 1. W § 1 w ust. 1 uchwały nr 193 Rady Ministrów z dnia 3 sierpnia 1973 r. w sprawie upoważnienia naczelných organów administracji państwowej do ustalania ogólných warunków i wzorów umów (Monitor Polski Nr 36, poz. 219, z 1978 r. Nr 31, poz. 114, z 1982 r. Nr 19, poz. 161, z 1983 r. Nr 6, poz. 40 i Nr 7, poz. 44 oraz z 1985 r. Nr 7, poz. 53) pkt 3 otrzymuje brzmienie:

„3) Ministra — Kierownika Urzędu Postępu Naukowo-Technicznego i Wdrożeń do ustalania ogólných warunków i wzorów umów o prace badawczo-rozwojowe i wdrożeniowe między jednostkami gospodarki uspołecznionej oraz między tymi jednostkami a innymi osobami prawnymi i fizycznymi”.

§ 2. Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prezes Rady Ministrów: Z. Messner

## 115

## ZARZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI MATERIALOWEJ I PALIWOWEJ

z dnia 13 marca 1987 r.

w sprawie okresów i szczegółowych zasad ustalania limitów zużycia węgla kamiennego.

Na podstawie § 4 ust. 2 pkt 1 lit. a) i c) uchwały nr 208 Rady Ministrów z dnia 19 grudnia 1985 r. w sprawie ograniczeń w użytkowaniu niektórych rodzajów paliw i energii w latach 1986—1990 (Monitor Polski Nr 48, poz. 311) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Limity zużycia węgla kamiennego ustala się na okres roku oraz na okresy I i IV kwartału.

2. Kwartalnych limitów zużycia, o których mowa w ust. 1, nie ustala się dla elektrowni, elektrociepłowni i ciepłowni zawodowych, ciepłowni i kotłowni komunalnych, gazowni oraz koksowni.

§ 2. 1. Właściwe terenowo okręgowe inspektoraty gospodarki energetycznej ustalają limity zużycia węgla kamiennego dla poszczególných użytkowników, biorąc pod uwagę:

- 1) globalną wielkość zużycia węgla kamiennego, przeznaczanego na limity dla zakładów zlokalizowanych na terenie działania okręgowego inspektoratu gospodarki energetycznej,
- 2) potrzeby użytkownika przedstawione we wniosku do okręgowego inspektoratu gospodarki energetycznej o ustalenie limitu zużycia węgla kamiennego.

2. We wniosku, o którym mowa w ust. 1 pkt 2, należy określić proponowaną wielkość limitu na dany okres, z uzasadnieniem zawierającym:

- 1) planowane w okresie bieżącym i wykonane w okresie ubiegłych 2 lat:
  - a) wartość produkcji sprzedanej ogółem (w mln zł) w cenach realizacji z grudnia 1984 r.,

b) wielkość produkcji podstawowych wyrobów (w jednostkach rzeczywistých),

c) wielkość produkcji energii elektrycznej (brutto) własnych urządzeń prądowórczych,

d) wielkość produkcji energii cieplnej ogółem, z wyszczególnieniem jej zużycia na własne potrzeby technologiczne i grzewcze oraz na potrzeby innych odbiorców, z uwzględnieniem średnich temperatur zewnętrznych w okresie 2 ostatnich lat,

2) efekty wynikające z realizacji przedsięwzięć oszczędnościowych (lub przyczyny niewykonania określonego przedsięwzięcia).

3. We wniosku, o którym mowa w ust. 2, należy wyodrębnić potrzeby wynikające z tytułu nowych uruchomień.

§ 3. Wniosek o ustalenie limitu zużycia węgla kamiennego składają użytkownicy do właściwego terenowo okręgowego inspektoratu gospodarki energetycznej w terminie 90 dni przed okresem, którego będzie dotyczył limit.

§ 4. Okręgowe inspektoraty gospodarki energetycznej zawiadamiają użytkowników objętych limitowaniem oraz Centralę Zbytu Węgla o ustaleniu:

- 1) kwartalnego limitu zużycia węgla kamiennego — w terminie 65 dni przed okresem, którego limit dotyczy,
- 2) rocznego limitu zużycia węgla kamiennego — w terminie 15 dni przed okresem, którego limit dotyczy.

§ 5. Przepisy § 2—4 nie dotyczą ustalania limitów zużycia węgla kamiennego dla elektrowni, elektrociepłowni i ciepłowni zawodowych, gazowni oraz koksowni.

§ 6. 1. Limity zużycia węgla kamiennego dla użytkowników, o których mowa w § 5, ustalają:

- 1) dla elektrowni, elektrociepłowni i ciepłowni zawodowych — Państwowa Dyspozycja Mocy,
  - 2) dla gazowni — Krajowa Dyspozycja Gazem,
  - 3) dla koksowni — Centrala Zaopatrzenia Hutnictwa,
- na podstawie globalnej wielkości zużycia węgla w danym roku, określonej przez Ministra Gospodarki Materiałowej i Paliwowej.

2. Przy ustalaniu limitów zużycia węgla kamiennego dla elektrowni, elektrociepłowni i ciepłowni zawodowych należy uwzględnić:

- 1) plan produkcji energii elektrycznej i ciepłej jednostki, której limit dotyczy,
- 2) wskaźniki jednostkowego zużycia węgla na tę produkcję,
- 3) zadania wynikające z programów racjonalizacji użytkowania paliw i energii.

3. Przy ustalaniu limitów zużycia węgla kamiennego dla gazowni należy uwzględnić plan produkcji gazowni

oraz wskaźniki jednostkowego zużycia węgla na produkcję gazu i koksu. Limit zużycia węgla kamiennego ustalony dla gazowni nie może ograniczać produkcji gazu i koksu.

4. Przy ustalaniu limitów zużycia węgla kamiennego dla koksowni należy uwzględnić plany produkcji i wskaźniki jednostkowego zużycia węgla na produkcję koksu i gazu koksowniczego. Limit zużycia węgla kamiennego dla koksowni nie może ograniczać produkcji koksu i gazu koksowniczego.

§ 7. Jednostki, o których mowa w § 6 ust. 1, zawiadamiają o wielkości ustalonych limitów użytkowników objętych limitowaniem, Centralę Zbytu Węgla oraz właściwy terenowo okręgowy inspektorat gospodarki energetycznej — w terminie 15 dni przed okresem, którego limit dotyczy.

§ 8. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Gospodarki Materiałowej i Paliwowej:  
— J. Woźniak

## 116

### ZARZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI MATERIAŁOWEJ I PALIWOWEJ

z dnia 13 marca 1987 r.

**w sprawie okresów i szczegółowych zasad ustalania limitów zużycia (poboru) energii i mocy elektrycznej oraz paliw gazowych.**

Na podstawie § 4 ust. 2 pkt 2 lit a) i c) uchwały nr 208 Rady Ministrów z dnia 19 grudnia 1985 r. w sprawie ograniczeń w użytkowaniu niektórych rodzajów paliw i energii w latach 1986—1990 (Monitor Polski Nr 48, poz. 311) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Limity zużycia energii elektrycznej i paliw gazowych ustala się na okresy kwartalne na podstawie globalnych wielkości energii elektrycznej i paliw gazowych.

2. Niezależnie od kwartalnych limitów zużycia paliw gazowych ustala się maksymalne limity dobowego zużycia gazu ziemnego i koksowniczego w poszczególnych stopniach zasilania.

§ 2. 1. W uzasadnionych wypadkach dla użytkowników posiadających układy pomiarowo-rozliczeniowe dwu- lub trójczasowe, w ramach kwartalnych limitów zużycia energii elektrycznej, o których mowa w § 1 ust. 1, mogą być ustalone limity dla każdej taryfowej strefy czasowej.

2. W ramach limitów, o których mowa w ust. 1, mogą być ustalone limity zużycia energii elektrycznej na okresy krótsze od kwartału.

§ 3. 1. Limity maksymalnej wielkości średniogodzinnego (w godzinie zegarowej) poboru mocy elektrycznej w taryfowych strefach szczytowych (rannej i wieczornej) w dniach roboczych ustala się na poszczególne miesiące

IV kwartału danego roku oraz I, II i III kwartału roku następnego w terminie do dnia 20 września każdego roku.

2. W uzasadnionych wypadkach, w stosunku do użytkowników pobierających równomiernie moc elektryczną, posiadających układy pomiarowo-rozliczeniowe dwu- lub trójczasowe, dopuszcza się możliwość zastąpienia limitów, o których mowa w ust. 1, limitami średniogodzinnego poboru mocy elektrycznej w całej strefie szczytowej rannej i strefie szczytowej wieczornej. Limit ten określa się jako maksymalną wielkość zużycia energii elektrycznej w poszczególnych strefach szczytowych doby dnia roboczego danego miesiąca.

§ 4. 1. Właściwe terenowo okręgowe inspektoraty gospodarki energetycznej ustalają limity zużycia energii elektrycznej lub paliw gazowych dla poszczególnych użytkowników:

- 1) biorąc pod uwagę globalną wielkość energii elektrycznej i paliw gazowych, przeznaczoną na limity dla użytkowników zlokalizowanych na terenie działania okręgowego inspektoratu gospodarki energetycznej,
- 2) po uprzedniej weryfikacji wniosku użytkownika o ustalenie limitu zużycia energii elektrycznej lub paliw gazowych.

2. We wniosku użytkownika do okręgowego inspektoratu gospodarki energetycznej należy określić propo-