

ZARZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI MATERIAŁOWEJ I PALIWOWEJ

z dnia 13 marca 1987 r.

w sprawie gromadzenia zapasów węgla kamiennego przeznaczonego na cele wytwórcze.

Na podstawie § 10 ust. 1 pkt 1 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. Użytkownicy zużywający węgiel kamienny przeznaczony na cele wytwórcze (technologiczne i grzewcze) są obowiązani gromadzić zapasy węgla kamiennego w taki sposób, aby odpowiadały one w dniu 31 grudnia każdego roku wskaźnikom określonym w wytycznych dotyczących gromadzenia zapasów węgla kamiennego, stanowiących załącznik do zarządzenia.

2. Zapasy, o których mowa w ust. 1, należy obliczać

na podstawie planowanego średniodobowego zużycia węgla kamiennego w I kwartale roku następnego.

§ 2. Gromadzenie zapasów węgla kamiennego zgodnie z wytycznymi wymienionymi w § 1 nie dotyczy koksowni, w których zapas powinien być równy pojemności składowisk, a także zakładów przemysłu spożywczego użytkujących węgiel okresowo, w których wysokość zapasu jest uwarunkowana przebiegiem produkcji.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Gospodarki Materiałowej i Paliwowej.
J. Woźniak

Załącznik do zarządzenia Ministra Gospodarki Materiałowej i Paliwowej z dnia 13 marca 1987 r. (poz. 119)

WYTYCZNE DOTYCZĄCE GROMADZENIA ZAPASÓW WĘGLA KAMIENNEGO

1. Przy ustalaniu zapasów węgla kamiennego należy uwzględnić wielkość rocznego zużycia węgla kamiennego (w tys. ton) przez użytkownika oraz odległość między nim a dostawcą.

2. Minimalny zapas węgla kamiennego, jaki powinien być zgromadzony przez użytkowników w dniu 31 grudnia każdego roku, określa poniższa tabela:

Lp.	Wyszczególnienie	Wielkość rocznego zużycia węgla kamiennego	Zapasy na dzień 31 grudnia przy odległości od dostawcy	
			do 100 km	powyżej 100 km
1	2	3	4	5
1	Zakłady przemysłowe	do 12 tys. ton powyżej 12 tys. ton do 100 tys. ton powyżej 100 tys. ton	20 dni 15 dni 10 dni	30 dni 25 dni 20 dni
2	Ciepłownie komunalne	—	30 dni	45 dni
3	Kotłownie lokalne	—	45 dni	60 dni