

## ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 29 września 1986 r.

**w sprawie rozciągnięcia niektórych przepisów ustawy o jednostkach badawczo-rozwojowych na zakłady badawczo-rozwojowe resortu górnictwa i energetyki.**

Na podstawie art. 79 ust. 2 ustawy z dnia 25 lipca 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych (Dz. U. Nr 36, poz. 170) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Do organizacyjnie wyodrębnionych zakładów badawczo-rozwojowych wielozakładowych przedsiębiorstw państwowych resortu górnictwa i energetyki prowadzących działalność, o której mowa w art. 2 ustawy z dnia 25 lipca 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych (Dz. U. Nr 36, poz. 170), stosuje się przepisy art. 10 ust. 1 i 4—6 oraz art. 11—15 tej ustawy.

2. Wykaz zakładów badawczo-rozwojowych, o których mowa w ust. 1, zawiera załącznik do rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia, z tym że do zakładów badawczo-rozwojowych określonych pod lp. 3 i 5 załącznika ma zastosowanie od dnia 1 stycznia 1987 r.

Prezes Rady Ministrów: Z. Messner

Załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 29 września 1986 r. (poz. 196)

WYKAZ ZAKŁADÓW BADAWCZO-ROZWOJOWYCH WIELOZAKŁADOWYCH PRZEDSIĘBIORSTW PAŃSTWOWYCH RESORTU GÓRNICZWA I ENERGETYKI, NA KTÓRE ROZCIĄGA SIĘ NIEKTÓRE PRZEPISY USTAWY Z DNIA 25 LIPCA 1985 R. O JEDNOSTKACH BADAWCZO-ROZWOJOWYCH

Lp.	Nazwa i siedziba	
	wielozakładowego przedsiębiorstwa państwowego	zakładu badawczo-rozwojowego w tym przedsiębiorstwie
1	2	3
1	Ogólnokrajowe Gwarectwo Węgla Brunatnego, Wrocław	Centralny Ośrodek Badawczo-Projektowy „Poltegor” Ośrodek Naukowo-Badawczy, Wrocław
2	Gwarectwo Mechanizacji Górnictwa „Polmag”, Katowice	Centrum Mechanizacji Górnictwa „Komag”, Gliwice
3	Gwarectwo Automatyzacji Górnictwa „Emag”, Katowice	Pion Naukowo-Badawczy, Katowice
4	Gwarectwo Budownictwa Górniczego, Katowice	Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Budownictwa Górniczego „Budokop”, Mysłowice
5	Wspólnota Producentów Maszyn i Urządzeń Energetycznych „Megat”, Warszawa	Centralne Biuro Konstrukcji Kotłów, Tarnowskie Góry