

ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 17 grudnia 1996 r.

w sprawie listy jednostek badawczo-rozwojowych, nad którymi sprawowanie nadzoru przejmują organy utworzone w ramach reformy funkcjonowania gospodarki i administracji publicznej.

Na podstawie art. 15 ust. 2 ustawy z dnia 8 sierpnia 1996 r. — Przepisy wprowadzające ustawy reformujące funkcjonowanie gospodarki i administracji publicznej (Dz. U. Nr 106, poz. 497) zarządza się, co następuje:

Uwaga: W dniu 31 grudnia 1996 r. ukazuje się jeszcze nr 158 jako ostatni w 1996 r. (Red.)

§ 1. 1. Ustala się listę jednostek badawczo-rozwojowych, nad którymi sprawowanie nadzoru przejmują organy utworzone w ramach reformy funkcjonowania gospodarki i administracji publicznej.

2. Listę jednostek badawczo-rozwojowych, o których mowa w ust. 1, oraz organy administracji rządowej,

które przejmują sprawowanie nadzoru nad tymi jednostkami, określa załącznik do rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 1997 r.

Prezes Rady Ministrów: *W. Cimoszewicz*

Załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 17 grudnia 1996 r. (poz. 789)

LISTA JEDNOSTEK BADAWCZO-ROZWOJOWYCH, NAD KTÓRYMI SPRAWOWANIE NADZORU PRZEJMUJĄ ORGANY UTWORZONE W RAMACH REFORMY FUNKCJONOWANIA GOSPODARKI I ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ

I. Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji przejmuje sprawowanie nadzoru nad następującymi jednostkami badawczo-rozwojowymi:

1. Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Budownictwa Inżynieryjnego „Hydrobudowa” w Warszawie
2. Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Instalacji Urządzeń Elektrycznych w Budownictwie „Elektromontaż” w Warszawie
3. Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Betonów „Cebet” w Warszawie
4. Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Elementów Wyposażenia Budownictwa „Metalplast” w Poznaniu
5. Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Stolarstwa Budowlanej „Stolbud” w Wołominie
6. Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Techniki Instalacyjnej „Instal” w Warszawie
7. Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie

II. Minister Gospodarki przejmuje sprawowanie nadzoru nad następującymi jednostkami badawczo-rozwojowymi:

1. Beskidzki Instytut Tekstylny w Bielsku-Białej
2. Branżowy Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn Elektrycznych „Komel” w Katowicach
3. Centralne Laboratorium Akumulatorów i Ogniw w Poznaniu
4. Centralne Laboratorium Naftowe w Warszawie
5. Centralne Laboratorium Przemysłu Obuwniczego w Krakowie
6. Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Izolacji Budowlanej w Katowicach
7. Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przetwórstwa Lnu w Żyrardowie
8. Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy „Polam” w Warszawie
9. Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Elektronicznego Sprzętu Powszechnego Użytku w Warszawie — w likwidacji
10. Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn Włókienniczych „Polmatex-Cenaro” w Łodzi
11. Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Opakowań w Warszawie
12. Centralny Ośrodek Chłodnictwa „Coch” w Krakowie
13. Centrum Badawczo-Konstrukcyjne Obrabiarek w Pruszkowie
14. Centrum Badań i Promocji Biznesu „Ekorno” w Łodzi
15. Centrum Elektryfikacji i Automatykacji Górnictwa „Emag” w Katowicach
16. Centrum Mechanizacji Górnictwa „Komag” w Gliwicach
17. Centrum Techniki Morskiej w Gdańsku
18. Główny Instytut Górnictwa w Katowicach
19. Instytut Technik i Technologii Dziewiarskich „Tricotextil” w Łodzi
20. Instytut Architektury Tekstyliów w Łodzi
21. Instytut Automatyki Systemów Energetycznych we Wrocławiu
22. Instytut Barwników i Produktów Organicznych w Zgierzu
23. Instytut Biotechnologii i Antybiotyków w Warszawie
24. Instytut Celulozowo-Papierniczy w Łodzi
25. Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla w Zabrze
26. Instytut Chemii Nieorganicznej w Gliwicach
27. Instytut Chemii Przemysłowej im. I. Mościckiego w Warszawie
28. Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej „Błachownia” w Kędzierzynie-Koźlu
29. Instytut Ekonomiki Przemysłu Chemicznego w Warszawie
30. Instytut Elektrotechniki w Warszawie
31. Instytut Energetyki w Warszawie
32. Instytut Farmaceutyczny w Warszawie
33. Instytut Gospodarki Odpadami w Katowicach
34. Instytut Górnictwa Naftowego i Gazownictwa w Krakowie
35. Instytut Górnictwa Odkrywkowego „Poltegor — Instytut” we Wrocławiu
36. Instytut Informacji Naukowej, Technicznej i Ekonomicznej w Warszawie
37. Instytut Inżynierii Materiałów Włókienniczych w Łodzi
38. Instytut Komputerowych Systemów Automatyki i Pomiarów we Wrocławiu

39. Instytut Logistyki i Magazynowania w Poznaniu
40. Instytut Lotnictwa w Warszawie
41. Instytut Maszyn Matematycznych w Warszawie
42. Instytut Maszyn Spożywczych w Warszawie
43. Instytut Materiałów Ogniotrwałych w Gliwicach
44. Instytut Mechaniki Precyzyjnej w Warszawie
45. Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego w Warszawie
46. Instytut Metali Nieżelaznych w Gliwicach
47. Instytut Metalurgii Żelaza im. S. Staszica w Gliwicach
48. Instytut Mineralnych Materiałów Budowlanych w Opolu
49. Instytut Nawozów Sztucznych w Puławach
50. Instytut Obróbki Plastycznej w Poznaniu
51. Instytut Obróbki Skrawaniem w Krakowie
52. Instytut Odlewnictwa w Krakowie
53. Instytut Optyki Stosowanej w Warszawie
54. Instytut Organizacji i Zarządzania w Przemysle „Orgmasz” w Warszawie
55. Instytut Przemysłu Gumowego „Stomil” w Piastowie
56. Instytut Przemysłu Organicznego w Warszawie
57. Instytut Przemysłu Skórzanego w Łodzi
58. Instytut Przemysłu Tworzyw i Farb w Gliwicach
59. Instytut Rozwoju i Studiów Strategicznych w Warszawie
60. Instytut Rynku Wewnętrznego i Konsumpcji w Warszawie
61. Instytut Spawalnictwa w Gliwicach
62. Instytut Systemów Sterowania w Katowicach
63. Instytut Szkła i Ceramiki w Warszawie
64. Instytut Technicznych Wytwarzanych Włókienniczych „Moratex” w Łodzi
65. Instytut Techniki Ciepłej w Łodzi
66. Instytut Techniki Grzewczej i Sanitarnej w Radomiu
67. Instytut Techniki i Aparatury Medycznej ITAM w Zabrze
68. Instytut Technologii Próźniowej w Warszawie
69. Instytut Technologii Drewna w Poznaniu
70. Instytut Technologii Eksploatacji w Radomiu
71. Instytut Technologii Elektronowej w Warszawie
72. Instytut Technologii Materiałów Elektronicznych w Warszawie
73. Instytut Technologii Nafty im. Prof. S. Piłata w Krakowie
74. Instytut Tele- i Radiotechniczny w Warszawie
75. Instytut Włókien Chemicznych w Łodzi
76. Instytut Włókien Naturalnych w Poznaniu
77. Instytut Włókiennictwa w Łodzi
78. Instytut Wzornictwa Przemysłowego w Warszawie
79. Ośrodek Badawczo-Konstrukcyjny „Koprotech” w Warszawie
80. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Aparatury Manewrowej „Oram” w Łodzi
81. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Mechanizacji Pakowania „Empak” w Krakowie
82. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Oponiarskiego „Stomil” w Poznaniu
83. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Gospodarki Remontowej Energetyki we Wrocławiu
84. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Urządzeń Klimatyzacyjno-Wentylacyjnych i Odpylających „Barowent” w Katowicach
85. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy „Erg” w Jaśle
86. Instytut Koniunktur i Cen Handlu Zagranicznego w Warszawie
87. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy „Predom-Obr” w Warszawie
88. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy „Skarżysko” w Skarżysku-Kamiennym
89. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Armatury Przemysłowej w Kielcach
90. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Automatyki i Urządzeń Precyzyjnych w Łodzi
91. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Budownictwa Górniczego „Budokop” w Mysłowicach
92. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Budownictwa Węglowego w Katowicach
93. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Budowy Urządzeń Chemicznych „Cebea” w Krakowie
94. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Dźwignic i Urządzeń Transportowych „Detrans” w Bytomiu
95. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Elementów i Układów Pneumatyki w Kielcach
96. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Gospodarki Energetycznej w Katowicach
97. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Górnictwa Surowców Chemicznych „Chemkop” w Krakowie
98. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Kauczuków i Tworzyw Winytowych w Oświęcimiu
99. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn dla Przemysłu Mięsnego we Wrocławiu — w likwidacji
100. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn dla Przetwórstwa Płodów Rolnych w Pleszewie
101. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn Hutniczych w Bytomiu — w likwidacji
102. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn i Urządzeń Chemicznych „Metalchem” w Toruniu
103. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn Przędzalnictwa Wełny „Befamatex” w Bielsku-Białym
104. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn Ziarnych i Transportowych w Stalowej Woli
105. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Metrologii Elektrycznej „Lumel” w Zielonej Górze
106. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Mikroelektroniki Hybrydowej i Rezystorów w Krakowie
107. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Motoreduktorów i Reduktorów „Redor” w Bielsku-Białym
108. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Obrabiarek i Urządzeń Specjalnych w Poznaniu

109. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Obróbki Plastycznej Metali „Plasomet” w Warszawie
 110. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Podstaw Technologii i Konstrukcji Maszyn „Tekoma” w Warszawie
 111. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Pojazdów Szynowych w Poznaniu
 112. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Płyt Drewnopodobnych w Czarnej Wodzie
 113. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Rafineryjnego w Płocku
 114. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Siarkowego „Siarkopol” w Tarnobrzegu
 115. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Samochodów Małolitrażowych „Bosmal” w Bielsku-Białej
 116. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Sprzętu Gospodarstwa Domowego „Domgos” w Chorzowie — w likwidacji
 117. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Sprzętu Mechanicznego w Tarnowie
 118. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Suszarnictwa Płodów Rolnych „Suprol” w Rogoźnie Wielkopolskim — w likwidacji
 119. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Środków Organizacyjno-Technicznych „Prebot” w Radomiu
 120. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Urządzeń Chłodniczych i Gastronomicznych „Gastromasz” w Bydgoszczy
 121. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Urządzeń Mechanicznych „Obrum” w Gliwicach
 122. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Urządzeń Sterowania Napędów w Toruniu
 123. Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów „Mera-PIAP” w Warszawie
 124. Przemysłowy Instytut Elektroniki w Warszawie
 125. Przemysłowy Instytut Maszyn Budowlanych w Kobyłce
 126. Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych w Poznaniu
 127. Przemysłowy Instytut Motoryzacji w Warszawie
 128. Przemysłowy Instytut Telekomunikacji w Warszawie.
- III. Prezes Urzędu Mieszkalnictwa i Rozwoju Miast przejmuje sprawowanie nadzoru nad następującymi jednostkami badawczo-rozwojowymi:**
1. Instytut Gospodarki Mieszkaniowej w Warszawie
 2. Instytut Gospodarki Przestrzennej i Komunalnej w Warszawie
 3. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Ekologii Miast w Łodzi.
- IV. Główny Geodeta Kraju przejmuje sprawowanie nadzoru nad następującą jednostką badawczo-rozwojową:**
- Instytut Geodezji i Kartografii w Warszawie.