

1625**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI¹⁾**

z dnia 9 listopada 2007 r.

w sprawie połączenia Instytutu Paliw i Energii Odnawialnej oraz Przemysłowego Instytutu Motoryzacji

Na podstawie art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 25 lipca 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych (Dz. U. z 2001 r. Nr 33, poz. 388, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Z dniem 1 stycznia 2008 r. łączy się następujące jednostki badawczo-rozwojowe:

- 1) Instytut Paliw i Energii Odnawialnej z siedzibą w Warszawie, numer identyfikacyjny REGON 000751670, numer identyfikacji podatkowej NIP 525-000-94-18, utworzony zarządzeniem Nr 299/Org/92 Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 29 czerwca 1992 r. w sprawie podziału jednostki badawczo-rozwojowej pod nazwą: Instytut Technologii Nafty im. Profesora Stanisława Pilata w Krakowie, zmienionym rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 8 listopada 2006 r. w sprawie reorganizacji Centralnego Laboratorium Naftowego w Warszawie (Dz. U. Nr 202, poz. 1488);
- 2) Przemysłowy Instytut Motoryzacji z siedzibą w Warszawie, numer identyfikacyjny REGON 000036044, numer identyfikacji podatkowej NIP 525-000-88-21, utworzony uchwałą Nr 218 Rady Ministrów z dnia 11 sierpnia 1972 r. w sprawie utworzenia Przemysłowego Instytutu Motoryzacji (M. P. Nr 41, poz. 223), zmienioną zarządzeniem Nr 31/Org/86 Ministra Hutnictwa i Przemysłu Maszynowego z dnia 25 marca 1986 r. w sprawie dostosowania organizacji instytutu naukowo-badawczego pod nazwą Przemysłowy Instytut Motoryzacji do przepisów ustawy z dnia 25 lipca 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych, zmienionym zarządzeniem Nr 233/Org/91 Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 23 grudnia 1991 r. zmieniającym zarządzenie w sprawie dostosowania organizacji instytutu naukowo-badawczego pod nazwą Przemysłowy Instytut Motoryzacji do przepisów ustawy z dnia 25 lipca 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych.

¹⁾ Minister Gospodarki kieruje działem administracji rządowej — gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 lipca 2006 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Gospodarki (Dz. U. Nr 131, poz. 909 oraz z 2007 r. Nr 135, poz. 954).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2002 r. Nr 74, poz. 676, Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271, Nr 200, poz. 1683 i Nr 240, poz. 2052, z 2004 r. Nr 238, poz. 2390, z 2005 r. Nr 164, poz. 1365 i Nr 179, poz. 1484, z 2006 r. Nr 104, poz. 708 i 711 oraz z 2007 r. Nr 134, poz. 934.

2. Połączenie jednostek, o których mowa w ust. 1, następuje przez włączenie Przemysłowego Instytutu Motoryzacji z siedzibą w Warszawie do Instytutu Paliw i Energii Odnawialnej z siedzibą w Warszawie.

§ 2. Instytut Paliw i Energii Odnawialnej, zwany dalej „Instytutem”, do którego włączono jednostkę, o której mowa w § 1 ust. 1 pkt 2, zachowuje dotychczasową nazwę.

§ 3. Siedzibą Instytutu jest m.st. Warszawa.

§ 4. Nadzór nad Instytutem sprawuje minister właściwy do spraw gospodarki.

§ 5. 1. Przedmiotem działania Instytutu jest prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych w zakresie wykorzystywania odnawialnych źródeł energii, w tym biokomponentów i biopaliw ciekłych, opracowywanie i modernizacja technologii produkcji, ocena jakości i określanie zagrożeń ekologicznych związanych ze stosowaniem biokomponentów, paliw ciekłych, biopaliw ciekłych i środków smarowych oraz w zakresie problematyki przemysłu motoryzacyjnego.

2. Do zakresu działania Instytutu należy:

- 1) opracowywanie i wdrażanie nowych technik i technologii wytwarzania biokomponentów, paliw ciekłych, biopaliw ciekłych i środków smarowych, dodatków uszlachetniających do paliw ciekłych, biopaliw ciekłych i środków smarowych oraz wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych;
- 2) prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych oraz wykonywanie analiz w zakresie wykorzystywania odnawialnych źródeł energii, w tym biokomponentów, paliw ciekłych, biopaliw ciekłych i środków smarowych;
- 3) prowadzenie badań naukowych w zakresie magazynowania, transportu i dystrybucji biokomponentów, paliw ciekłych, biopaliw ciekłych i środków smarowych;
- 4) prowadzenie badań naukowych w zakresie kontroli jakości biokomponentów, paliw ciekłych, biopaliw ciekłych i środków smarowych oraz przystosowywanie ich wyników do wdrażania w przemyśle i transporcie;

- 5) prowadzenie badań naukowych i podejmowanie działalności w zakresie zbiórki i regeneracji olejów przepracowanych;
 - 6) konstruowanie oraz wykonywanie prototypów pojazdów, ich zespołów, osprzętu oraz aparatury i urządzeń badawczych;
 - 7) homologacja i certyfikacja wyrobów motoryzacyjnych w zakresie uzyskanych uprawnień;
 - 8) współpraca naukowa z zagranicą w zakresie realizacji prac naukowo-badawczych i wdrożeniowych, wymiana specjalistów, udział w seminariach, konferencjach i szkoleniach;
 - 9) upowszechnianie wyników prowadzonych badań naukowych i prac rozwojowych;
 - 10) prowadzenie działalności uzupełniającej, a w szczególności w zakresie szkolenia, informacji naukowej, technicznej i ekonomicznej, wynalazczości oraz ochrony własności przemysłowej.
2. Instytut przejmuje mienie oraz zobowiązania i należności włączanej jednostki w formie protokołu zdawczo-odbiorczego.
 3. Instytut wstępuje we wszystkie prawa i obowiązki, których podmiotem była włączana jednostka, bez względu na ich charakter prawny.
 4. Zadania ujęte w planie rzeczowo-finansowym jednostki, o której mowa w § 1 ust. 1 pkt 2, wprowadza się do planu rzeczowo-finansowego Instytutu według stanu realizacji na dzień 31 grudnia 2007 r.
 5. Po połączeniu jednostek, o których mowa w § 1 ust. 1, obowiązują system finansowo-księgowy oraz system finansowo-płacowy, stosowane przez Instytut Paliw i Energii Odnawialnej przed dniem połączenia.
 - § 7. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2008 r.

§ 6. 1. Włączenie jednostki, o której mowa w § 1 ust. 1 pkt 2, następuje według stanu ujętego w sprawozdaniu finansowym, sporządzonym na dzień 31 grudnia 2007 r.

Minister Gospodarki: *P. G. Woźniak*