

## ROZPORZĄDZENIE

### MINISTRA GOSPODARKI<sup>1)</sup>

z dnia ..... 2007 r.

#### w sprawie połączenia Instytutu Metali Nieżelaznych oraz Centralnego Laboratorium Akumulatorów i Ogniw

Na podstawie art. 7 ust. 4 ustawy z dnia 25 lipca 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych (Dz. U. z 2001 r. Nr 33, poz. 388, z późn. zm.<sup>2)</sup>) zarządza się, co następuje:

§ 1.1. Z dniem 1 lipca 2007 r. łączy się następujące jednostki badawczo-rozwojowe:

- 1) **Instytut Metali Nieżelaznych** z siedzibą w Gliwicach, numer identyfikacyjny REGON 000027542, numer identyfikacji podatkowej NIP 631-020-07-71, utworzony zarządzeniem Ministra Przemysłu Ciężkiego z dnia 28 listopada 1951 r. w sprawie utworzenia Instytutu Metali Nieżelaznych, zmienionym zarządzeniem Nr 61/Org/86 Ministra Hutnictwa i Przemysłu Maszynowego z dnia 26 marca 1986 r. w sprawie dostosowania organizacji instytutu naukowo-badawczego pod nazwą: Instytut Metali Nieżelaznych do przepisów ustawy z dnia 25 lipca 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych;
- 2) **Centralne Laboratorium Akumulatorów i Ogniw** z siedzibą w Poznaniu, numer identyfikacyjny REGON 000038250, numer identyfikacji podatkowej NIP 777-00-02-642, utworzone zarządzeniem Ministra Przemysłu Maszynowego z dnia 29 grudnia 1956 r. w sprawie utworzenia Centralnego Laboratorium Akumulatorów i Ogniw, zmienionym zarządzeniem Nr 58/Org/86 Ministra Hutnictwa i Przemysłu Maszynowego z dnia 26 marca 1986 r. w sprawie dostosowania organizacji Centralnego Laboratorium pod nazwą Centralne Laboratorium Akumulatorów i Ogniw do przepisów ustawy z dnia 25 lipca 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych, zmienionym zarządzeniem Nr 320/Org/92 Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 14 lipca 1992 r.

2. Połączenie jednostek, o których mowa w ust. 1, następuje przez włączenie Centralnego Laboratorium Akumulatorów i Ogniw z siedzibą w Poznaniu do Instytutu Metali Nieżelaznych z siedzibą w Gliwicach.

§ 2. Jednostka powstała w wyniku połączenia jednostek, o których mowa w § 1 ust. 1, zachowuje nazwę Instytut Metali Nieżelaznych, zwany dalej „Instytutem”.

§ 3. Siedzibą Instytutu jest miasto Gliwice.

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

§ 5. 1. Przedmiotem działania Instytutu jest:

- 1) prowadzenie i koordynowanie badań naukowych i prac rozwojowych oraz przystosowanie ich wyników do wdrażania w praktyce w zakresie przeróbki rud, metalurgii i przetwórstwa metali nieżelaznych oraz metalurgii proszków;
- 2) prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych w zakresie chemicznych źródeł prądu, w tym konstrukcyjnych, projektowo-technologicznych i doświadczalnych,

<sup>1)</sup> Minister Gospodarki kieruje działem administracji rządowej – gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 lipca 2006 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Gospodarki (Dz. U. Nr 131, poz. 909.)

<sup>2)</sup> 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 oraz z 2006 r. Nr 104, poz. 708 i 711.

zmierzących do przygotowywania nowych wyrobów i urządzeń służących do produkcji chemicznych źródeł prądu;

3) wykonywanie produkcji unikalnej małoseryjnej i małotonażowej z metali nieżelaznych oraz produkcji doświadczalnej i małoseryjnej chemicznych źródeł prądu.

§ 6.1. Połączenie jednostek, o których mowa w § 1 ust. 1, następuje według stanu ujętego w sprawozdaniach finansowych sporządzonych na dzień 30 czerwca 2007 r.

2. 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 planu na dzień 30 czerwca 2007 r.

3. Po połączeniu jednostek, o którym mowa w § 1 ust.1, obowiązuje system finansowo-księgowy oraz system finansowo-płacowy stosowane przez Instytut Metali Nieżelaznych przed dniem połączenia.

§ 7. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 lipca 2007 r.

## **MINISTER GOSPODARKI**

W porozumieniu:

**MINISTER NAUKI**

**I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO**

**MINISTER FINANSÓW**

### **Uzasadnienie**

Łączenie jednostek badawczo-rozwojowych o nazwach: Instytut Metali Nieżelaznych z siedzibą w Gliwicach oraz Centralne Laboratorium Akumulatorów i Ogniwo z siedzibą w Poznaniu następuje z inicjatywy i na wniosek organu nadzorującego. Powyższy wniosek pozytywnie zaopiniowały rady naukowe obu jednostek i działające w nich organizacje związkowe.

Łączenie jednostek badawczo-rozwojowych o nazwach: Instytut Metali Nieżelaznych oraz Centralne Laboratorium Akumulatorów i Ogniwo, przewidziane w ramach szerszego procesu - konsolidacyjnego jednostek badawczo-rozwojowych, opiera się na uregulowaniach prawnych przepisach ustawy z dnia 25 lipca 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych (Dz. U. z 2001 r. Nr 33, poz. 388 z późn. zm.) oraz aktu wykonawczego - rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 24 lipca 2001 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu łączenia, podziału, reorganizacji i likwidacji jednostek badawczo-rozwojowych (Dz. U. Nr 90, poz. 996).

Łączenie polegać będzie na włączeniu Centralnego Laboratorium Akumulatorów i Ogniw do Instytutu Metali Nieżelaznych. Włączane Centralne Laboratorium Akumulatorów i Ogniw w wyniku połączenia utraci osobowość prawną.

Stosownie do postanowienia § 6 ww. rozporządzenia Instytut Metali Nieżelaznych wstępuje we wszystkie prawa i obowiązki, których podmiotem były łączone jednostki, bez względu na ich charakter prawny.

W dniu 9 listopada 2006 r. Minister Gospodarki wydał postanowienie nr 21/Org/2006 o powołaniu komisji w sprawie analizy i oceny możliwości oraz określenia warunków połączenia ww. jednostek badawczo-rozwojowych. Powyższa komisja została powołana w składzie złożonym z przedstawicieli Ministra Gospodarki, dyrektorów jednostek, przedstawicieli rad naukowych oraz działających w jednostkach organizacji związkowych.

Komisja opracowała dla Ministra analizę z której wynika, że połączenie omawianych jednostek będzie sprzyjało realizacji zadań określonych w art. 2 ust. 2 ustawy z dnia 25 lipca 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych.

#### **Charakterystyka łączonych jednostek:**

1. Instytut Metali Nieżelaznych z siedzibą w Gliwicach (wpisany do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000051588) został utworzony zarządzeniem Ministra Przemysłu Ciężkiego z dnia 28 listopada 1951 r. w sprawie utworzenia Instytutu Metali Nieżelaznych, zmienionym zarządzeniem Nr 61/Org/86 Ministra Hutnictwa i Przemysłu Maszynowego z dnia 26 marca 1986 r. w sprawie dostosowania organizacji instytutu naukowo-badawczego pod nazwą: Instytut Metali Nieżelaznych do przepisów ustawy z dnia 25 lipca 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych.

Instytut Metali Nieżelaznych jest w dobrej sytuacji ekonomiczno-finansowej. Dysponuje majątkiem trwałym, którego wartość na koniec 2005 r. wynosiła 46.782tys. zł .

Na dzień 31 grudnia 2005 r. zatrudnienie w Instytucie Metali Nieżelaznych wynosiło 445 osób (w tym pracownicy: naukowci stanowili - 62 osoby, badawczo-techniczni - 12 osób, inżynierijno-techniczni - 155 osób, administracyjno-ekonomiczni - 74 osoby, pozostali - 142 osoby).

Na koniec 2005 r. kapitał (fundusz) własny jednostki wynosił (w tys. zł) 84.647, przychody ogółem 90.261, zysk 4.101.

2. Centralne Laboratorium Akumulatorów i Ogniw z siedzibą w Poznaniu (wpisane do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000106611) zostało utworzone zarządzeniem Ministra Przemysłu Maszynowego z dnia 29 grudnia 1956 r. w sprawie utworzenia Centralnego Laboratorium Akumulatorów i Ogniw, zmienionym zarządzeniem Nr 58/Org/86 Ministra Hutnictwa i Przemysłu Maszynowego z dnia 26 marca 1986 r. w sprawie dostosowania organizacji Centralnego Laboratorium pod nazwą Centralne Laboratorium Akumulatorów i Ogniw do przepisów ustawy z dnia 25 lipca 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych, zmienionym zarządzeniem nr 320/Org/92 Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 14 lipca 1992 r.

Centralne Laboratorium Akumulatorów i Ogniw jest w dobrej sytuacji ekonomiczno-finansowej. Dysponuje majątkiem trwałym, którego wartość na koniec 2005 r. wynosiła 3.162 tys. zł .

Na dzień 31 grudnia 2005 r. zatrudnienie w Centralnym Laboratorium Akumulatorów i Ogniw wynosiło 62 osoby (z czego pracownicy: naukowci stanowili - 19 osób, badawczo-techniczni - 3 osoby, inżynierijno-techniczni - 22 osoby, administracyjno-ekonomiczni - 10 osób, pozostali - 8 osób).

Na koniec 2005 r. kapitał (fundusz) własny jednostki wynosił (w tys. zł) 2.479, przychody ogółem 4.874 , zysk 16.

Wyniki ekonomiczno-finansowe ww. jednostek za 2006 r. (na podst. sprawozdań F-01/I-01).

Lp.	Nazwa jednostki	Majątek trwały w tys. zł	Przeciętne zatrudnienie w etatach	Fundusz własny (pasywa ogółem - zobowiązania i rezerwy na zobowiązania) w tys. zł	Przychody ogółem w tys. zł	Wynik finansowy netto w tys. zł
1	2	3	4	5	6	7
1	Instytut Metali Nieżelaznych w Gliwicach	<b>37.018</b>	<b>457</b>	<b>84.647</b>	<b>105.831</b>	<b>3.196</b>
2	Centralne Laboratorium Akumulatorów i Ogniw w Poznaniu	<b>3.011</b>	<b>70</b>	<b>2.478</b>	<b>4.391</b>	<b>249</b>

Koncepcja konsolidacyjna mieści się w strategii rozwoju Instytutu Metali Nieżelaznych nastawionego na utrzymanie i podnoszenie poziomu konkurencyjności w warunkach gospodarki rynkowej.

W program restrukturyzacji jednostki wpisane są działania konsolidacyjne (w tym włączenie Centralnego Laboratorium Akumulatorów i Ogniw).

Za przyjęciem wybranej formy konsolidacji przemawia fakt, iż włączenie pionów badawczo-rozwojowych Centralnego Laboratorium Akumulatorów i Ogniw zapewnia zachowanie dorobku naukowo-badawczego tych jednostek. W rezultacie uzyskany zostanie efekt synergii w związku z możliwościami wzajemnego wykorzystania zbieżnych kierunków działania w realizowanych pracach badawczo-rozwojowych i możliwościami wykorzystania wspólnych rynków zbytu. Łączenie spowoduje wystąpienie korzystnych tendencji ekonomiczno-finansowych związanych z zakładaną restrukturyzacją, w tym:

- wzrost przychodów z działalności badawczo-rozwojowej,
- poprawa wydajności i efektywności pracy,
- racjonalizacja poziomu kosztów poprzez zreorganizowanie zatrudnienia w służbach obsługujących działalność podstawową,
- wzrost wyników finansowych i poprawa wskaźników oceny ekonomiczno-finansowej jednostki w nowym układzie organizacyjnym.

Połączenie Instytutu Metali Nieżelaznych oraz Centralnego Laboratorium Akumulatorów i Ogniw przyniesie korzyści ekonomiczne w postaci zmniejszenia kosztów funkcjonowania jednostki, jak również zwiększenia możliwości pozyskiwania środków dzięki rozszerzeniu oferty rynkowej na usługi badawcze i opracowania innowacyjne.

Plan łączeniowy zakłada przejęcie pracowników zatrudnionych dotychczas w Centralnym Laboratorium Akumulatorów i Ogniw z siedzibą w Poznaniu.

Przedmiot projektowanej regulacji nie jest objęty zakresem prawa Unii Europejskiej.

Zgodnie z wymogiem wynikającym z ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414) projekt rozporządzenia został zamieszczony na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Ministerstwa Gospodarki:

<http://www.bip.mg.gov.pl/Projektowane+akty+normatywne/Jednostki+Nadzorowane+i+Podlegle/>.

Do zamieszczonego na powyższej stronie internetowej projektu rozporządzenia nikt nie zgłosił zainteresowania nad jego pracami.

Rozporządzenie nie zawiera przepisów technicznych i w związku z tym nie podlega notyfikacji w trybie przewidzianym w przepisach rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039, z późn. zm.).

### **Ocena skutków regulacji (OSR)**

1. Rozporządzenie Ministra Gospodarki oddziałuje wyłącznie na podmioty podlegające łączeniu, tj. - Instytut Metali Nieżelaznych z siedzibą w Gliwicach oraz Centralne Laboratorium Akumulatorów i Ogniw z siedzibą w Poznaniu.
2. Wyniki konsultacji – projekt rozporządzenia był konsultowany z Radą Główną Jednostek Badawczo-Rozwojowych oraz przedstawicielami organizacji związkowych szczebla krajowego. Do projektu rozporządzenia tych jednostek nie zgłoszono uwag.
3. Wpływ planowanego połączenia Instytutu Metali Nieżelaznych oraz Centralnego Laboratorium Akumulatorów i Ogniw:
  - 1) na sektor finansów publicznych, w tym budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego - nie ma wpływu;
  - 2) przeprowadzone połączenie może spowodować zwiększenie liczby miejsc pracy w sferze badawczo-rozwojowej;
  - 3) zwiększy się konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczości, w tym funkcjonowania przedsiębiorstw, a wprowadzenie proponowanych zmian ułatwi podejmowanie nowej tematyki badawczej, na miarę potrzeb współczesnego przemysłu poszukującego coraz bardziej efektywnych technologii, co spowoduje większą konkurencyjność na rynku krajowym i światowym;
  - 4) w odniesieniu do sytuacji i rozwoju regionalnego przeprowadzona regulacja przyczyni się do rozwoju technologii wytwarzania w regionie.
4. Źródła finansowania – koszty łączenia wyniosą ok. 20,0 tys. zł i pokryte zostaną ze środków podmiotów podlegających łączeniu.