

Uzasadnienie

Łączenie jednostek badawczo-rozwojowych o nazwach: Instytut Biopolimerów i Włókien Chemicznych z siedzibą w Łodzi oraz Instytut Celulozowo-Papierniczy z siedzibą w Łodzi następuje z inicjatywy i na wniosek organu nadzorującego. Powyższy wniosek zaopiniowały rady naukowe obu jednostek i działające w nich organizacje związkowe.

Łączenie jednostek badawczo-rozwojowych o nazwach: Instytut Biopolimerów i Włókien Chemicznych oraz Instytut Celulozowo-Papierniczy, 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, Instytutu Celulozowo-Papierniczego do Instytutu Biopolimerów i Włókien Chemicznych. Włączany Instytut Celulozowo-Papierniczy w wyniku połączenia utraci osobowość prawną.

W dniu 11 października 2006 r. Minister Gospodarki wydał postanowienie nr 12/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 zdań określonych w art. 2 ust. 2 ustawy z dnia 25 lipca 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych.

Charakterystyka łączonych jednostek:

1. Instytut Biopolimerów i Włókien Chemicznych z siedzibą w Łodzi (wpisany do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000134653) został utworzony zarządzeniem Ministra Przemysłu Lekkiego z dnia 14 września 1950 r. w sprawie utworzenia Instytutu Włókien Syntetycznych i Sztucznych, zmienionym zarządzeniem Ministra Przemysłu Chemicznego z dnia 7 grudnia 1951 r. w sprawie przystosowania organizacji instytutu specjalnego pod nazwą Instytut Włókien Syntetycznych i Sztucznych do wymagań ustawy z dnia 8 stycznia 1951 r. o tworzeniu instytutów naukowo-badawczych dla potrzeb gospodarki narodowej i zarządzeniem nr 52 Prezesa Rady Ministrów z dnia 20 czerwca 1974 r. w sprawie zmiany nazwy Instytutu Włókien Sztucznych i Syntetycznych oraz działający na podstawie zarządzenia nr 26/Org/86 Ministra Przemysłu Chemicznego i Lekkiego z dnia 27 lutego 1986 r. w sprawie dostosowania organizacji jednostki badawczo-rozwojowej pod nazwą: Instytut Włókien Chemicznych w Łodzi do przepisów ustawy z dnia 25 lipca 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych, zmienionego zarządzeniem nr 391/Org/92 Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 1 września 1992 r. i rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 3 marca 2006 r. w sprawie reorganizacji Instytutu Włókien Chemicznych w Łodzi (Dz. U. Nr 49, poz. 352).

Instytut Biopolimerów i Włókien Chemicznych jest w dobrej sytuacji ekonomiczno-finansowej. Dysponuje majątkiem trwałym, którego wartość na koniec 2005 r. wynosiła 4.902 tys. zł .

Na dzień 31 grudnia 2005 r. zatrudnienie w Instytucie Biopolimerów i Włókien Chemicznych wynosiło 78 osób (w tym pracownicy: naukowcy stanowili - 13 osób, badawczo-techniczni - 10 osób, inżynierijno-techniczni - 28 osób, administracyjno-ekonomiczni - 10 osób, pozostali - 17 osób).

Na koniec 2005 r. kapitał (fundusz) własny jednostki wynosił (w tys. zł) 9.640, przychody ogółem 4.692, zysk 87.

2. Instytut Celulozowo-Papierniczy z siedzibą w Łodzi (wpisany do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000093717) został utworzony zarządzeniem Ministra Przemysłu Chemicznego z dnia 7 grudnia 1951 r. w sprawie utworzenia Instytutu Celulozowo-Papierniczego, zmienionym zarządzeniem Nr 52/Org/86 Ministra Przemysłu Chemicznego i Lekkiego z dnia 24 marca 1986 r. w sprawie dostosowania organizacji jednostki badawczo-rozwojowej pod nazwą: Instytut Celulozowo-Papierniczy w Łodzi do przepisów ustawy z dnia 25 lipca 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych, zmienionego zarządzeniem Nr 324/Org/90 Ministra Przemysłu z dnia 18 lipca 1990 r. w sprawie: zmiany zarządzenia nr 52/Org/86 Ministra Przemysłu Chemicznego i Lekkiego z dnia 24 marca 1986 r. oraz statutu Instytutu Celulozowo-Papierniczego w Łodzi i zmienionego zarządzeniem nr 186/Org/92 Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 28 kwietnia 1992 r.

Instytut Celulozowo-Papierniczy jest w trudnej sytuacji ekonomiczno-finansowej. Dysponuje majątkiem trwałym, którego wartość na koniec 2005 r. wynosiła 3.540 tys. zł .

Na dzień 31 grudnia 2005 r. zatrudnienie w Instytucie Celulozowo-Papierniczym wynosiło 50 osób (z czego pracownicy: naukowcy stanowili - 6 osób, inżynierijno-techniczni - 30 osób, administracyjno-ekonomiczni - 11 osób, pozostali - 3 osoby).

Na koniec 2005 r. kapitał (fundusz) własny jednostki wynosił (w tys. zł) 3.057, przychody ogółem 2.469, strata 159.

Koncepcja konsolidacyjna mieści się w strategii rozwoju Instytutu Biopolimerów i Włókien Chemicznych nastawionego na utrzymanie i podnoszenie poziomu konkurencyjności w warunkach gospodarki rynkowej.

W program restrukturyzacji jednostki wpisane są działania konsolidacyjne (w tym włączenie Instytutu Celulozowo-Papierniczego).

Za przyjęciem wybranej formy konsolidacji przemawia fakt, iż włączenie pionów badawczo-rozwojowych Instytutu Celulozowo-Papierniczego 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 Biopolimerów i Włókien Chemicznych oraz Instytutu Celulozowo-Papierniczego przyniesie korzyści ekonomiczne w postaci zmniejszenia kosztów

funkcjonowania jednostki (łączone jednostki działają na wspólnym terenie i mieszczą się w tych samych budynkach), jak również zwiększenia możliwości pozyskiwania środków dzięki rozszerzeniu oferty rynkowej na usługi badawcze i opracowania innowacyjne.

Plan łączeniowy zakłada przejęcie pracowników zatrudnionych dotychczas w Instytucie Celulozowo-Papierniczym z siedzibą w Łodzi.

Nowo powstała jednostka nie będzie miała międzyresortowego lub wielogałęziowego zakresu działania.

Przedmiot projektowanej regulacji nie jest objęty zakresem prawa Unii Europejskiej.

Projekt rozporządzenia został zamieszczony na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Ministerstwa Gospodarki:

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

Ocena skutków regulacji (OSR)

1. Rozporządzenie Ministra Gospodarki oddziałuje wyłącznie na podmioty podlegające łączeniu. tj – Instytut Biopolimerów i Włókien Chemicznych z siedzibą w Łodzi oraz Instytut Celulozowo-Papierniczy z siedzibą w Łodzi Biopolimerów i Włókien Chemicznych oraz Instytutu Celulozowo-Papierniczego.
2. Wyniki konsultacji - program konsolidacji był konsultowany z Radą Główną Jednostek Badawczo-Rozwojowych oraz przedstawicielami organizacji związkowych szczebla krajowego. Do programu konsolidacji tych jednostek nie zgłoszono uwag.
3. Wpływ planowanego łączenia Instytutu Biopolimerów i Włókien Chemicznych oraz Instytutu Celulozowo-Papierniczego:
 - a) na sektor finansów publicznych, w tym budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego - nie ma wpływu,
 - b) przeprowadzone łączenie może spowodować zwiększenie liczby miejsc pracy w sferze badawczo-rozwojowej,
 - c) zwiększy się konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki, 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,
 - d) w odniesieniu do sytuacji i rozwoju regionalnego przeprowadzona regulacja przyczyni się do zwiększenia miejsc pracy i rozwoju technologii wytwarzania w regionie.
4. Źródła finansowania – koszty łączenia wyniosą ok. 20,0 tys. zł i pokryte zostaną ze środków podmiotów podlegających łączeniu.