

**ROZPORZĄDZENIE**  
**MINISTRA GOSPODARKI**<sup>1)</sup>  
z dnia ..... 2007 r.

**w sprawie połączenia Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego, Ośrodka  
Badawczo-Rozwojowego Podstaw Technologii i Konstrukcji Maszyn „TEKOMA” oraz  
Ośrodka Badawczo-Konstrukcyjnego „Koprotech”**

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 Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego** z siedzibą w Warszawie, numer identyfikacyjny REGON 000057773, numer identyfikacji podatkowej NIP 525-000-85-19, utworzony uchwałą Nr 313/72 Rady Ministrów z dnia 11 grudnia 1972 r. w sprawie utworzenia Instytutu Mechanizacji Budownictwa, zmienioną zarządzeniem Nr 51/Or Ministra Budownictwa Gospodarki Przestrzennej i Komunalnej z dnia 23 września 1986 r. w sprawie połączenia Instytutu Mechanizacji Budownictwa z Centralnym Ośrodkiem Badawczo-Rozwojowym Przemysłu Kruszyw Budowlanych, zmienioną uchwałą Nr 29/89 Rady Ministrów z dnia 27 lutego 1989 r. w sprawie przekształcenia Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego w jednostkę badawczo-rozwojową o międzyresortowym zakresie działania, zmienioną uchwałą Nr 51/91 Rady Ministrów z dnia 2 kwietnia 1991 r. zmieniającą uchwałę w sprawie przekształcenia Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego w jednostkę badawczo-rozwojową o międzyresortowym zakresie działania i zmienioną rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 14 maja 2002 r. w sprawie połączenia Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego z Instytutem Gospodarki Odpadami oraz Instytutem Informacji Naukowej, Technicznej i Ekonomicznej;
- 2) **Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Podstaw Technologii i Konstrukcji Maszyn „TEKOMA”** z siedzibą w Warszawie, numer identyfikacyjny REGON 000040382, numer identyfikacji podatkowej NIP 5250009252, utworzony zarządzeniem Nr 88/Org/72 Ministra Przemysłu Maszynowego z dnia 8 sierpnia 1972 r. w sprawie utworzenia Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Podstaw Technologii i Konstrukcji Maszyn i zmienionym zarządzeniem Nr 24/Org/86 Ministra Hutnictwa i Przemysłu Maszynowego z dnia 24 marca 1986 r. w sprawie dostosowania organizacji ośrodka badawczo-rozwojowego pod nazwą: Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Podstaw Technologii i Konstrukcji Maszyn „TEKOMA” do przepisów ustawy z dnia 25 lipca 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych;
- 3) **Ośrodek Badawczo-Konstrukcyjny „Koprotech”** z siedzibą w Warszawie, numer identyfikacyjny REGON 000032684, numer identyfikacji podatkowej NIP 5250009163, utworzony zarządzeniem Nr 1/Org/81 Ministra Hutnictwa i Przemysłu Maszynowego z dnia 18 września 1981 r. w sprawie utworzenia ośrodka badawczo-rozwojowego pod nazwą: Ośrodek Badawczo-Konstrukcyjny „Koprotech” w Warszawie, zmienionym zarządzeniem Nr 29/Org/86 Ministra Hutnictwa i Przemysłu Maszynowego z dnia 25 marca 1986 r. w sprawie dostosowania organizacji ośrodka badawczo-rozwojowego pod nazwą Ośrodek

<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.

Badawczo-Konstrukcyjny „Koprotech” do przepisów ustawy z dnia 25 lipca 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych i zmienionym zarządzeniem Nr 241/Org/91 Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 23 grudnia 1991 r. zmieniającym zarządzenie w sprawie dostosowania organizacji ośrodka badawczo-rozwojowego pod nazwą Ośrodek Badawczo-Konstrukcyjny „Koprotech” do przepisów ustawy o jednostkach badawczo-rozwojowych.

2. Połączenie jednostek, o których mowa w ust. 1, następuje przez włączenie Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Podstaw Technologii i Konstrukcji Maszyn „TEKOMA” oraz Ośrodka Badawczo-Konstrukcyjnego „Koprotech” do Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego.

§ 2. Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego, zwany dalej „Instytutem”, po włączeniu jednostek, o których mowa w § 1 ust. 1 pkt 2 i 3, zachowuje dotychczasową nazwę.

§ 3. Siedzibą Instytutu jest Warszawa.

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

§ 5. 1. Przedmiotem działania Instytutu jest prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych, doświadczalnych i wdrożeniowych, związanych z mechanizacją i automatyzacją przemysłu, budownictwa, górnictwa skalnego, gospodarką odpadami oraz upowszechnianiem i wdrażaniem nowych rozwiązań technologicznych, technicznych i organizacyjnych w praktyce gospodarczej.

2. Do zakresu działania Instytutu należą:

- 1) prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych oraz działalności prototypowo-doświadczalnej, w szczególności w zakresie:
  - a) mechanizacji i automatyzacji przemysłu, budownictwa, transportu drogowego i gospodarki komunalnej,
  - b) budowy, eksploatacji oraz bezpieczeństwa maszyn i urządzeń,
  - c) górnictwa skalnego,
  - d) surowców i materiałów budowlanych,
  - e) gospodarki odpadami i utylizacji substancji szkodliwych,
  - f) projektowania i doskonalenia procesów technologicznych maszyn i urządzeń, w tym mechanizacja i automatyzacja procesów montażowych, pomiarowych kontrolnych i obróbkowych;
- 2) prowadzenie działalności w zakresie badań i certyfikacji w ramach posiadanych uprawnień;
- 3) prowadzenie działalności usługowej w zakresie ekspertyz technicznych i technologicznych, badań, atestacji, oceny stosowanych procesów i organizacji;
- 4) prowadzenie działalności w zakresie doskonalenia metod i technik prowadzenia badań naukowych i prac rozwojowych, projektowanie i budowa stanowisk badawczych, aparatury badawczej i kontrolno-pomiarowej;
- 5) prowadzenie współpracy naukowej w kraju i za granicą w zakresie realizacji prac naukowo-badawczych i wdrożeniowych;
- 6) prowadzenie działalności szkoleniowej, normalizacyjnej, ochrony własności przemysłowej oraz informacji naukowo-technicznej;
- 7) upowszechnianie wyników prowadzonych badań naukowych i prac badawczo-rozwojowych.

§ 6.1. Włączenie jednostek, o których mowa w § 1 ust. 1 pkt 2 i 3, następuje według stanu ujętego w sprawozdaniach finansowych sporządzonych na dzień 30 czerwca 2007 r.

2. Instytut przejmuje mienie oraz zobowiązania i należności włączonych jednostek w formie protokołów zdawczo-odbiorczych.

3. Instytut wstępuje we wszystkie prawa i obowiązki, których podmiotem były włączone jednostki, bez względu na ich charakter prawny.

4. Zadania ujęte w planach rzeczowo-finansowych jednostek, o których mowa w § 1 ust. 1 pkt 2 i 3, wprowadza się do planu rzeczowo-finansowego Instytutu według stanu realizacji planu na dzień 30 czerwca 2007 r.

5. Po połączeniu jednostek, o których mowa w § 1 ust. 1, obowiązują system finansowo-księgowy oraz system finansowo-płacowy stosowane przez Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego 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 Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego z siedzibą w Warszawie, Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Podstaw Technologii i Konstrukcji Maszyn „TEKOMA” z siedzibą w Warszawie oraz Ośrodek Badawczo-Konstrukcyjny „Koprotech” z siedzibą w Warszawie następuje z inicjatywy i na wniosek organu nadzorującego. Powyższy wniosek pozytywnie zaopiniowały rady naukowe wszystkich jednostek.

Połączenie jednostek badawczo-rozwojowych o nazwach: Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego, Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Podstaw Technologii i Konstrukcji Maszyn „TEKOMA” oraz Ośrodek Badawczo-Konstrukcyjny „Koprotech”, 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).

Połączenie polegać będzie na włączeniu Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Podstaw Technologii i Konstrukcji Maszyn „TEKOMA” oraz Ośrodka Badawczo-Konstrukcyjnego „Koprotech” do Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego. Włączane jednostki w wyniku połączenia utracą osobowość prawną.

Stosownie do postanowień § 2 ust. 4 i § 6 ww. rozporządzenia, Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego przejmuje pracowników, mienie oraz należności i zobowiązania, a także wstępuje we wszystkie prawa i obowiązki, których podmiotem są Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Podstaw Technologii i Konstrukcji Maszyn „TEKOMA” oraz Ośrodek Badawczo-Konstrukcyjny „Koprotech”, bez względu na charakter prawny.

W dniu 13 października 2006 r. Minister Gospodarki wydał postanowienie nr 14/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 Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego z siedzibą w Warszawie (wpisany do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000043477) został utworzony uchwałą Nr 313/72 Rady Ministrów z dnia 11 grudnia 1972 r. w sprawie utworzenia Instytutu Mechanizacji Budownictwa, zmienioną zarządzeniem Nr 51/Or Ministra Budownictwa Gospodarki Przestrzennej i Komunalnej z dnia 23 września 1986 r. w sprawie połączenia Instytutu Mechanizacji Budownictwa z Centralnym Ośrodkiem Badawczo-Rozwojowym Przemysłu Kruszyw Budowlanych, zmienioną uchwałą Nr 29/89 Rady Ministrów z dnia 27 lutego 1989 r. w sprawie przekształcenia Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego w jednostkę badawczo-rozwojową o międzyresortowym zakresie działania, zmienioną uchwałą Nr 51/91 Rady Ministrów z dnia 2 kwietnia 1991 r. zmieniającą uchwałę w sprawie przekształcenia Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego w jednostkę badawczo-rozwojową o międzyresortowym zakresie działania i zmienioną rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 14 maja 2002 r. w sprawie połączenia Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego z Instytutem Gospodarki Odpadami oraz Instytutem Informacji Naukowej, Technicznej i Ekonomicznej.

Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego jest w dobrej sytuacji ekonomiczno-finansowej. Dysponuje majątkiem trwałym, którego wartość na koniec 2006 r. wynosiła 16.240 tys. zł .

Na dzień 31 grudnia 2006 r. zatrudnienie w Instytucie Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego wynosiło 107 osób (w tym pracownicy: naukowci stanowili - 26 osób, badawczo-techniczni - 8 osób, inżynierijno-techniczni - 44 osoby, administracyjno-ekonomiczni - 20 osób, pozostali - 9 osób).

Na koniec 2006 r. kapitał (fundusz) własny jednostki wynosił (w tys. zł) 11.250, przychody ogółem 14.063, zysk 459.

2. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Podstaw Technologii i Konstrukcji Maszyn „TEKOMA” z siedzibą w Warszawie (wpisany do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000124541) został utworzony zarządzeniem Nr 88/Org/72 Ministra Przemysłu Maszynowego z dnia 8 sierpnia 1972 r. w sprawie utworzenia Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Podstaw Technologii i Konstrukcji Maszyn i zmienionym zarządzeniem Nr

24/Org/86 Ministra Hutnictwa i Przemysłu Maszynowego z dnia 24 marca 1986 r. w sprawie dostosowania organizacji ośrodka badawczo-rozwojowego pod nazwą: Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Podstaw Technologii i Konstrukcji Maszyn „TEKOMA” do przepisów ustawy z dnia 25 lipca 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych.

Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Podstaw Technologii i Konstrukcji Maszyn „TEKOMA” jest w dobrej sytuacji ekonomiczno-finansowej. Dysponuje majątkiem trwałym, którego wartość na koniec 2006 r. wynosiła 4.005 tys. zł.

Na dzień 31 grudnia 2006 r. zatrudnienie w Ośrodku Badawczo-Rozwojowym Podstaw Technologii i Konstrukcji Maszyn „TEKOMA” wynosiło 68 osób (w tym pracownicy: naukowci stanowili - 4 osoby, badawczo-techniczni - 5 osób, inżynierijno-techniczni - 32 osoby, administracyjno-ekonomiczni - 10 osób, pozostali - 17 osób).

Na koniec 2006 r. kapitał (fundusz) własny jednostki wynosił (w tys. zł) 8.253, przychody ogółem 4.687, zysk 138.

3. Ośrodek Badawczo-Konstrukcyjny „Koprotech” z siedzibą w Warszawie (wpisany do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000181690) został utworzony zarządzeniem Nr 1/Org/81 Ministra Hutnictwa i Przemysłu Maszynowego z dnia 18 września 1981 r. w sprawie utworzenia ośrodka badawczo-rozwojowego pod nazwą Ośrodek Badawczo-Konstrukcyjny „Koprotech” w Warszawie, zmienionym zarządzeniem Nr 29/Org/86 Ministra Hutnictwa i Przemysłu Maszynowego z dnia 25 marca 1986 r. w sprawie dostosowania organizacji ośrodka badawczo-rozwojowego pod nazwą: Ośrodek Badawczo-Konstrukcyjny „Koprotech” do przepisów ustawy z dnia 25 lipca 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych i zmienionym zarządzeniem Nr 241/Org/91 Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 23 grudnia 1991 r. zmieniającym zarządzenie w sprawie dostosowania organizacji ośrodka badawczo-rozwojowego pod nazwą Ośrodek Badawczo-Konstrukcyjny „Koprotech” do przepisów ustawy o jednostkach badawczo-rozwojowych.

Ośrodek Badawczo-Konstrukcyjny „Koprotech” jest w dobrej sytuacji ekonomiczno-finansowej. Dysponuje majątkiem trwałym, którego wartość na koniec 2006 r. wynosiła 4.685 tys. zł.

Na dzień 31 grudnia 2006 r. zatrudnienie w Ośrodku Badawczo-Konstrukcyjnym „Koprotech” wynosiło 37 osób (w tym pracownicy: naukowci stanowili - 4 osoby, badawczo-techniczni - 7 osób, inżynierijno-techniczni - 12 osób, administracyjno-ekonomiczni - 7 osób, pozostali - 7 osób).

Na koniec 2006 r. kapitał (fundusz) własny jednostki wynosił (w tys. zł) 3.292, przychody ogółem 2.921, zysk 59.

Koncepcja konsolidacyjna mieści się w strategii rozwoju Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego nastawionej na utrzymanie i podnoszenie poziomu konkurencyjności w warunkach gospodarki rynkowej.

W program restrukturyzacji jednostki wpisane są działania konsolidacyjne (w tym włączenie Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Podstaw Technologii i Konstrukcji Maszyn „TEKOMA” oraz Ośrodka Badawczo-Konstrukcyjnego „Koprotech”).

W analizowanej grupie łączeniowej Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego jest jednostką najsilniejszą ekonomicznie, zachowującą płynność finansową, posiadającą największe aktywa i prowadzącą działalność na największą skalę.

Ponadto Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego jest jednostką o największym potencjale badawczym i badawczo-rozwojowym, posiada udokumentowaną pozycję naukową i innowacyjną na rynku krajowym i zagranicznym oraz dysponuje wysoko wykwalifikowaną kadrą naukowo-badawczą.

Za przyjęciem wybranej formy konsolidacji przemawia fakt, iż włączenie do Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego pionów badawczo-rozwojowych Ośrodka

Badawczo-Rozwojowego Podstaw Technologii i Konstrukcji Maszyn „TEKOMA” oraz Ośrodka Badawczo-Konstrukcyjnego „Koprotech” zapewni zachowanie dorobku naukowo-badawczego tych jednostek. W rezultacie wystąpią korzystne tendencje związane z zakładaną restrukturyzacją i polegające na:

- zwiększeniu wydajności i efektywności pracy,
- racjonalizacji poziomu kosztów poprzez zreorganizowanie zatrudnienia w służbach obsługujących działalność podstawową,
- wzroście wyników finansowych i poprawie wskaźników oceny ekonomiczno-finansowej jednostki w nowym układzie organizacyjnym,
- zwiększeniu możliwości inwestowania w infrastrukturę badawczo-rozwojową, co pozwoli na jej unowocześnienie i poszerzenie oferty komercyjnej,
- wzroście przychodów z działalności badawczo-rozwojowej,
- wzmocnieniu pozycji skonsolidowanej jednostki pod względem majątkowym, kadrowym i naukowym.

Połączenie Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego z Ośrodkiem Badawczo-Rozwojowym Podstaw Technologii i Konstrukcji Maszyn „TEKOMA” oraz Ośrodkiem Badawczo-Konstrukcyjnym „Koprotech” 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.

Przedmiot projektowanej regulacji nie jest objęty zakresem prawa Unii Europejskiej.

Zgodnie z wymogiem wynikającym z ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingowej 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 Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego z siedzibą w Warszawie, Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Podstaw Technologii i Konstrukcji Maszyn „TEKOMA” z siedzibą w Warszawie oraz Ośrodek Badawczo-Konstrukcyjny „Koprotech” z siedzibą w Warszawie.
2. Wyniki konsultacji – projekt rozporządzenia został przedłożony do zaopiniowania przez Radę Główną Jednostek Badawczo-Rozwojowych oraz organizacje związkowe szczebla krajowego. Do projektu rozporządzenia nie wniesiono uwag.
3. Wpływ planowanego połączenia Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego, Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Podstaw Technologii i Konstrukcji Maszyn „TEKOMA” oraz Ośrodka Badawczo-Konstrukcyjnego „Koprotech”:

- 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 zwiększenia miejsc pracy i rozwoju technologii wytwarzania w regionie.
  4. Źródła finansowania – koszty łączenia wyniosą ok. 50,0 tys. zł i pokryte zostaną ze środków podmiotów podlegających łączeniu.