

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO**

z dnia 2007 r.

**w sprawie warunków i trybu udzielania pomocy publicznej za pośrednictwem
Narodowego Centrum Badań i Rozwoju**

Na podstawie art. 4 ust. 5 ustawy z dnia 2007 r. o Narodowym Centrum Badań i Rozwoju (Dz. U. Nr ..., poz. ...) zarządza się, co następuje:

Rozdział 1

Przepisy ogólne

§ 1

1. Rozporządzenie określa warunki i tryb udzielania pomocy publicznej za pośrednictwem Narodowego Centrum Badań i Rozwoju.
2. Ilekroć w rozporządzeniu jest mowa o:
 - 1) ustawie – należy przez to rozumieć ustawę z dnia 2007 r. o Narodowym Centrum Badań i Rozwoju;
 - 2) Ministrze – należy przez to rozumieć ministra właściwego do spraw nauki;
 - 3) Centrum – należy przez to rozumieć Narodowe Centrum Badań i Rozwoju;
 - 4) Dyrektorze – należy przez to rozumieć Dyrektora Centrum;
 - 5) badaniach podstawowych, badaniach przemysłowych, pracach rozwojowych - należy przez to rozumieć badania podstawowe, o których mowa w ustawie z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. Nr 238, poz. 2390, z późn. zm.¹⁾);
 - 6) działalności badawczo-rozwojowej – należy przez to rozumieć działalność obejmującą badania podstawowe, badania przemysłowe, prace rozwojowe albo działalność obejmującą jedną, dwie lub wszystkie z wymienionych kategorii;
 - 7) przedsiębiorcy - należy przez to rozumieć przedsiębiorcę w rozumieniu ustawy z dnia 2 lipca 2004 r. o swobodzie działalności gospodarczej (Dz. U. Nr 173, poz. 1807, z późn. zm.);
 - 8) publicznej organizacji badawczej – należy przez to rozumieć jednostkę naukową wymienioną w art. 2 pkt 9 lit. a-d i f ustawy o zasadach finansowania nauki;
 - 9) zadaniu badawczym – należy przez to rozumieć zadanie badawcze, o którym mowa w art. 4 ust. 1 pkt 4 ustawy, obejmujące łącznie badania podstawowe, badania przemysłowe, prace rozwojowe, albo jedną lub dwie z wymienionych kategorii.

¹⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2004 r. Nr 273, poz. 2703 oraz z 2005 r. Nr 85, poz. 727 i Nr 179, poz. 1484.

§ 2

Pomoc publiczna za pośrednictwem Centrum może być udzielana w ramach:

- 1) realizacji przez Centrum strategicznych programów badań naukowych i prac rozwojowych;
- 2) wspierania komercjalizacji i innych form transferu wyników badań naukowych i prac rozwojowych do gospodarki.

Rozdział 2

Pomoc udzielana w ramach realizacji przez Centrum strategicznych programów badań naukowych i prac rozwojowych

§ 3

Rozporządzenie stosuje się, jeśli umowa między Centrum a przedsiębiorcą na realizację zadania badawczego przewiduje, że:

- 1) właścicielem praw własności intelektualnej wynikających z realizacji danego zadania lub jedynym uprawnionym do korzystania z wyników realizacji danego zadania jest przedsiębiorca a część kosztów realizacji danego zadania ponosi Centrum;
- 2) przedsiębiorca jest współwłaścicielem praw własności intelektualnej wynikających z realizacji danego zadania lub współuprawnionym do korzystania z wyników realizacji danego zadania a wartość tej części praw lub wyników, do których uprawniony jest przedsiębiorca, jest wyższa niż udział przedsiębiorcy w finansowaniu realizacji tego zadania badawczego.

§ 4

W przypadku, o którym mowa w art. 2 pkt 1 pomoc publiczna jest udzielana poprzez dofinansowanie przez Centrum realizacji zadania badawczego wykonywanego lub współwykonywanego przez przedsiębiorcę.

§ 5

Zadanie badawcze lub jego część, która jest objęta pomocą państwa musi w pełni wpisywać się w jedną lub kilka spośród kategorii badań: badań podstawowych, badań przemysłowych, prac rozwojowych.

§ 6

Kosztami kwalifikującymi się do objęcia pomocą publiczną, są koszty:

- 1) wynagrodzeń osób zatrudnionych przy realizacji zadania badawczego, w części, w jakiej wynagrodzenia te są bezpośrednio związane z realizacją tego zadania badawczego;
- 2) amortyzacji aparatury naukowo-badawczej oraz innych urządzeń, w zakresie niezbędnym do realizacji zadania badawczego, w czasie jego wykonywania;
- 3) gruntów i nieruchomości zabudowanej, w zakresie, w jakim zostały użyte przy realizacji zadania badawczego, w czasie jego prowadzenia; w przypadku

budynków, za koszty kwalifikowane uznaje się jedynie koszty amortyzacji odpowiadające czasowi realizacji zadania badawczego, a w przypadku gruntów kosztami kwalifikowanymi są koszty przeniesienia własności lub też rzeczywiste poniesione koszty kapitałowe;

- 4) ekspertyz, opinii oraz wartości niematerialnych i prawnych zakupionych od osób trzecich po cenach rynkowych i wykorzystywanych wyłącznie do realizacji zadania badawczego, z tym że wielkość tych kosztów nie może przekroczyć 70% całkowitego kwalifikowanego kosztu realizacji zadania badawczego;
- 5) ogólne i operacyjne ponoszone bezpośrednio przy realizacji zadania badawczego, w tym koszty zużycia materiałów i energii związane bezpośrednio z realizacją tego zadania.

§ 7

1. W oparciu o wyliczenia dokonane na podstawie kwalifikowanych kosztów projektu podstawowy poziom intensywności pomocy nie może przekraczać:
 - 1) 100 % w przypadku badań podstawowych;
 - 2) 50 % w przypadku badań przemysłowych;
 - 3) 25 % w przypadku prac rozwojowych.
2. Intensywność pomocy publicznej brutto udzielanej przedsiębiorcy będącemu małym lub średnim przedsiębiorcą w rozumieniu załącznika nr 1 do rozporządzenia (WE) nr 70/2001 Komisji z 12 stycznia 2001 r. w sprawie stosowania art. 87 i 88 Traktatu WE do pomocy państwa dla małych i średnich przedsiębiorstw (Dz. Urz. WE L 10 z 13.01.2001, str. 33, Dz. Urz. UE L 63 z 28.02.2004, str. 22) nie może przekroczyć:
 - 1) 60% kosztów kwalifikujących się do objęcia pomocą - dla badań przemysłowych;
 - 2) 35% kosztów kwalifikujących się do objęcia pomocą – dla prac rozwojowych.
3. W przypadku łącznego prowadzenia badań podstawowych, badań przemysłowych i prac rozwojowych dopuszczalna intensywność pomocy publicznej nie może przekroczyć średniej ważonej wielkości pomocy przysługującej w odniesieniu do obydwu wymienionych rodzajów badań oraz prac rozwojowych.

§ 8

1. Intensywność przyznanej pomocy publicznej brutto może być zwiększona o 15 punktów procentowych w przypadku małych i średnich przedsiębiorców lub 10 punktów procentowych w przypadku dużych przedsiębiorców, jeżeli przedmiot dofinansowywanego zadania badawczego jest zgodny z celami projektu lub programu przyjętego jako część obowiązującego europejskiego programu ramowego na rzecz badań i rozwoju lub programu Eureka.
2. Intensywność przyznanej pomocy publicznej brutto może być zwiększona o 25 punktów procentowych, jeżeli pomoc jest udzielana na realizację zadania badawczego zgodnego z celami projektu lub programu przyjętego jako część obowiązującego programu ramowego Unii Europejskiej na rzecz badań i rozwoju, które jest wykonywane w ramach efektywnej współpracy transgranicznej pomiędzy:
 - 1) przedsiębiorcą a publiczną organizacją badawczą;
 - 2) co najmniej dwoma niezależnymi podmiotami z dwóch państw członkowskich

Unii Europejskiej

- a wyniki badań będą rozpowszechniane i publikowane zgodnie z art. 6 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki, przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904, z późn. zm.²⁾) i ustawy z dnia 30 czerwca 2000 r. – Prawo własności przemysłowej (Dz. U. z 2003 r. Nr 119 poz. 1117, z późn. zm.³⁾).

3. Intensywność przyznanej pomocy publicznej brutto może być zwiększona o 10 punktów procentowych w odniesieniu do zadań badawczych, do których nie mają zastosowania przepisy ust. 1 i 2, jeżeli jest spełniony co najmniej jeden z następujących warunków:
 - 1) w ramach realizacji zadania będzie miała miejsce efektywna współpraca transgraniczna pomiędzy co najmniej dwoma niezależnymi podmiotami z dwóch państw członkowskich Unii Europejskiej, szczególnie w zakresie zadań związanych z realizacją krajowej polityki naukowej i naukowo-technicznej, a w przypadku małych i średnich przedsiębiorstw, żadne przedsiębiorstwo w państwie członkowskim Unii Europejskiej przyznającym pomoc nie może ponieść więcej niż 70 % kosztów kwalifikujących się do objęcia pomocą;
 - 2) w ramach realizacji zadania będzie miała miejsce efektywna współpraca pomiędzy przedsiębiorcą a publiczną organizacją badawczą, szczególnie w zakresie zadań związanych z realizacją krajowej polityki naukowej i naukowo-technicznej, a w przypadku współpracy z małym lub średnim przedsiębiorcą, publiczna organizacja badawcza powinna ponosić co najmniej 10 % kosztów kwalifikujących się do objęcia pomocą;
 - 3) wyniki badań przeprowadzonych w ramach realizacji zadania badawczego będą upowszechniane i publikowane zgodnie z przepisami, o których mowa w ust. 2.

§ 9

Intensywność pomocy publicznej brutto może być zwiększona o 10 punktów procentowych, w przypadku, gdy zadanie badawcze jest realizowane na obszarach kwalifikujących się do objęcia pomocą regionalną, o których mowa w art. 87 ust. 3 lit. a Traktatu ustanawiającego Wspólnotę Europejską.

§ 10

1. Pomoc publiczna dla przedsiębiorcy innego niż mały przedsiębiorca:
 - 1) będącego w trudnej sytuacji ekonomicznej, który spełnia kryteria określone w przepisach prawa Unii Europejskiej⁴⁾ lub
 - 2) znajdującego się w trakcie restrukturyzacji przeprowadzanej z wykorzystaniem pomocy publicznej

²⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2001 r. Nr 128, poz. 1402, z 2002 r. Nr 126, poz. 1068 i Nr 197, poz. 1662, z 2003 r. Nr 166, poz. 1610 oraz z 2004 r. Nr 91, poz. 869, Nr 96, poz. 959 i Nr 172, poz. 1804

³⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2002 r. Nr 108, poz. 945 i Nr 153, poz. 1271, z 2004 r. Nr 33, poz. 286 oraz z 2005 r. Nr 10, poz. 68

⁴⁾ Pkt 9-11 Wytocznych wspólnotowych dotyczących pomocy państwa w celu ratowania i restrukturyzacji zagrożonych przedsiębiorstw (Dz. Urz. UE C 244 z 01.10.2004, str. 2-17)

- może być udzielona jako pomoc indywidualna po zatwierdzeniu przez Komisję Europejską w wyniku zgłoszonej notyfikacji.
2. Pomoc publiczna może być udzielona przedsiębiorcy, o którym mowa w ust. 1, bez zgłoszenia do Komisji Europejskiej w celu notyfikacji, w przypadku gdy przedsiębiorca ten:
 - 1) korzysta z pomocy na restrukturyzację udzielanej na podstawie zatwierdzonego przez Komisję Europejską programu pomocowego;
 - 2) zamierza korzystać lub korzysta z indywidualnej pomocy na restrukturyzację, jeżeli wraz z notyfikacją projektu pomocy indywidualnej na restrukturyzację, informacja o wysokości pomocy na realizację zadania badawczego została przekazana do Komisji Europejskiej.
 3. W przypadku, o którym mowa w ust. 2 pkt 2, pomoc publiczna może być udzielona po zatwierdzeniu przez Komisję Europejską pomocy indywidualnej na restrukturyzację.

§ 11

1. Maksymalna intensywność pomocy publicznej brutto wraz ze zwiększeniami, o których mowa w § 8 i 9, nie może przekroczyć:
 - 1) 75% kosztów kwalifikujących się do objęcia pomocą publiczną na badania przemysłowe;
 - 2) 50% kosztów kwalifikujących się do objęcia pomocą publiczną na prace rozwojowe.
2. Pomoc publiczna na realizację zadań badawczych ze środków finansowych na naukę podlega sumowaniu z inną pomocą publiczną, uzyskaną przez przedsiębiorcę, w innych formach oraz z innych źródeł, przeznaczoną na badania objęte zadaniem badawczym i nie może łącznie przekroczyć dopuszczalnej intensywności, określonej w § 7-9 i 11 ust. 1.

§ 12

1. Zgłoszenia do Komisji Europejskiej wymaga pomoc indywidualna w przypadku, gdy:
 - 1) całkowity koszt kwalifikowany badań przemysłowych lub prac rozwojowych wynosi co najmniej 25 000 000 euro oraz
 - 2) planuje się udzielić pomocy brutto równej co najmniej 5 000 000 euro jednemu lub kilku indywidualnym przedsiębiorstwom.
2. Zgłoszenia do Komisji Europejskiej, w przypadku pomocy publicznej udzielanej dla projektów Eureka, wymaga pomoc indywidualna, gdy:
 - 1) całkowity koszt projektu Eureka wynosi co najmniej 40 000 000 euro oraz
 - 2) wartość pomocy brutto, która ma być udzielona jednemu lub kilku indywidualnym przedsiębiorcom, stanowi co najmniej 10 000 000 euro.

§ 13

Intensywność pomocy oblicza się na podstawie kosztów zadania badawczego w zakresie, w jakim mogą one zostać uznane za koszty kwalifikowane. Jeśli koszty powstają częściowo w wyniku innych rodzajów działalności, w szczególności innej

działalności badawczo-rozwojowej, należy je rozdzielić według typu działalności, aby umożliwić dokonanie obliczenia.

§ 14

Jeżeli zadanie badawcze składa się z różnych działań, każde działanie należy zaklasyfikować do kategorii badań podstawowych, badań przemysłowych lub prac rozwojowych lub stwierdzić, że nie zaliczają się do żadnej z tych kategorii.

§ 15

W przypadku dofinansowywania zadania badawczego realizowanego we współpracy między publiczną organizacją badawczą lub kilku takimi organizacjami a przedsiębiorcą, połączona pomoc, wraz z wkładami wniesionymi do projektu przez publiczne organizacje badawcze, jeśli stanowią one pomoc, nie może przekraczać właściwych pułapów intensywności pomocy dla każdego przedsiębiorcy korzystającego z pomocy.

Rozdział 3

Pomoc udzielana w celu wspierania komercjalizacji i innych form transferu wyników badań naukowych i prac rozwojowych do gospodarki

§ 16

1. Centrum może finansować realizację technicznych studiów wykonalności mających charakter przygotowawczy wobec badań przemysłowych lub prac rozwojowych.
2. Intensywność pomocy, o której mowa w ust. 1, obliczona na podstawie kosztów studium, nie może przekroczyć następujących poziomów intensywności:
 - 1) w przypadku pomocy dla małego lub średniego przedsiębiorcy – 75 % na studia przygotowawcze na potrzeby badań przemysłowych oraz 50 % na studia przygotowawcze na potrzeby prac rozwojowych;
 - 2) w przypadku dużego przedsiębiorcy – 65 % na studia przygotowawcze na potrzeby badań przemysłowych oraz 40 % na studia przygotowawcze na potrzeby prac rozwojowych.

§ 17

1. Pomoc dla małych i średnich przedsiębiorców na pokrycie kosztów związanych z uzyskaniem i zatwierdzeniem patentów oraz innych praw własności przemysłowej może być udzielana do poziomu intensywności, stosowanego w odniesieniu do dofinansowania realizacji zadania badawczego, którego wykonanie doprowadziło do powstania danych praw własności przemysłowej.
2. Kosztami kwalifikowanymi w odniesieniu do pomocy, o której mowa w ust. 1, są:
 - 1) wszystkie koszty poprzedzające udzielenie prawa w pierwszej instancji, w tym koszty związane z przygotowaniem, złożeniem wniosku i postępowaniem wnioskowym oraz koszty poniesione w związku ze wznowieniem wniosku, zanim prawo to zostało udzielone;
 - 2) koszty poniesione w celu uzyskania lub zatwierdzenia prawa w innej instancji niż wymieniona w pkt. 1;

- 3) koszty poniesione w obronie ważności prawa w trakcie oficjalnego postępowania wnioskowego oraz ewentualnego postępowania w związku z wniesieniem sprzeciwu, nawet jeśli takie koszty wystąpiły po udzieleniu prawa.

§ 18

1. Pomoc dla publicznych organizacji badawczych na działalność dotyczącą wsparcia transferu technologii, w tym na funkcjonowanie tworzonych przez nie jednostek organizacyjnych zajmujących się transferem technologii, może być udzielana na okres do 5 lat.
2. Intensywność pomocy, o której mowa w ust. 1, może wynosić 100 % w pierwszym roku, jednak powinna być zmniejszana w sposób liniowy do osiągnięcia poziomu zerowego na koniec piątego roku, z zastrzeżeniem ust. 3.
3. Intensywność pomocy, o której mowa w ust. 1 może być równa w całym pięcioletnim okresie jej trwania, ale w takim przypadku jej intensywność nie może przekraczać 50 % kosztów kwalifikowanych.
4. Kosztami kwalifikowanymi pomocy, o której mowa w ust. 1, są koszty osobowe i administracyjne bezpośrednio powiązane z transferem technologii. Wpływy netto pochodzące z transferu technologii prowadzonego w ramach działalności, o której mowa w ust. 1, powinny zostać odjęte od kosztów kwalifikowanych, a ewentualne zyski powinny zostać ponownie zainwestowane w działalność badawczo-rozwojową.

§ 19

1. Pomoc na usługi doradcze w zakresie innowacji oraz usług wsparcia innowacji może być udzielana w ramach realizacji zadania, o którym mowa w art. 5 ust. 1 pkt 1 ustawy, jeżeli jest przeznaczona wyłącznie dla małego lub średniego przedsiębiorcy.
2. Maksymalna wielkość pomocy, o której mowa w ust. 1, nie może przekroczyć równowartości kwoty 200 000 euro w ciągu okresu trzech lat.
3. Pomoc, o której mowa w ust. 1, musi spełniać następujące warunki:
 - 1) pomoc nie może objąć więcej niż 75 % kosztów kwalifikowanych;
 - 2) beneficjent tej pomocy musi ją wykorzystać na zakup usług po cenie rynkowej; jeśli dostawca usług działa na zasadach niekomercyjnych, cena powinna odzwierciedlać pełne koszty oraz rozsądny poziom marży.
4. Kosztami kwalifikowanymi w odniesieniu do pomocy, o której mowa w ust. 1, są:
 - 1) koszty usług doradczych w zakresie innowacji obejmujących:
 - a) doradztwo w zakresie zarządzania,
 - b) wsparcie technologiczne,
 - c) usługi dotyczące transferu technologii,
 - d) szkolenia,
 - e) doradztwo w zakresie finansowania innowacji oraz badań naukowych i prac rozwojowych ze źródeł zewnętrznych, w tym w szczególności publicznych,
 - f) doradztwo w zakresie nabywania i ochrony praw własności intelektualnej oraz obrotu tymi prawami,
 - g) doradztwo w zakresie umów licencyjnych,
 - h) doradztwo w zakresie stosowania norm,
 - 2) koszty usług wsparcia innowacji obejmujących:

- a) banki danych,
- b) biblioteki techniczne,
- c) badania rynku,
- d) korzystanie z laboratorium,
- e) usługi w zakresie oznaczania jakości, badań i certyfikacji.

§ 20

1. Centrum może finansować pokrycie kosztów zatrudnienia przez małego lub średniego przedsiębiorcę wysoko wykwalifikowanego personelu, tymczasowo oddelegowanego z publicznej organizacji badawczej lub przez przedsiębiorcę innego niż mały i średni.
2. Wysoko wykwalifikowany personel, o którym mowa w ust. 1, tworzą:
 - 1) badacz - osoba posiadająca co najmniej tytuł zawodowy magistra, zajmująca się zawodowo prowadzeniem badań naukowych lub prac rozwojowych;
 - 2) inżynier;
 - 3) menedżer do spraw marketingu posiadający wyższe wykształcenie oraz posiadający co najmniej 5 lat odpowiedniego doświadczenia zawodowego.
3. Za odpowiednie doświadczenie zawodowe, o którym mowa w ust. 2, można uznać studia doktoranckie.
4. Wysoko wykwalifikowany personel, przyjmowany przez małego lub średniego przedsiębiorcę, nie może zastępować innych pracowników, lecz powinien zostać zatrudniony na nowo utworzonym stanowisku u małego lub średniego przedsiębiorcy i powinien posiadać co najmniej dwuletni staż pracy w publicznej organizacji badawczej lub u przedsiębiorcy innego niż mały i średni.
5. Praca wysoko wykwalifikowanego personelu u małego lub średniego przedsiębiorcy powinna dotyczyć działalności badawczo-rozwojowej lub innowacyjnej.
6. Kosztami kwalifikowanymi pomocy, o której mowa w ust. 1, są wszystkie koszty zatrudnienia wysoko wykwalifikowanego personelu, w tym koszty korzystania z agencji doradztwa personalnego, a także dodatek dla wypożyczanych pracowników z tytułu przeniesienia do innego miejsca pracy.
7. Maksymalna intensywność pomocy, o której mowa w ust. 1, wynosi 50 % kosztów kwalifikowanych, na okres do 3 lat.
8. Maksymalną intensywność pomocy, o której mowa w ust. 7, oblicza się w odniesieniu do jednego małego lub średniego przedsiębiorcy i jednego pracownika, o którym mowa w ust. 2.

§ 21

Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

UZASADNIENIE

W projekcie ustawy o Narodowym Centrum Badań i Rozwoju przewidziano art. 4 ust. 5, nakładającym na ministra właściwego do spraw nauki obowiązek wydania rozporządzenia regulującego warunki i tryb udzielania pomocy publicznej za pośrednictwem Centrum.

Rozporządzenie przewiduje dwie sytuacje, w której pomoc publiczna udzielana jest za pośrednictwem Centrum:

- a) pomoc publiczna udzielana w ramach realizacji przez Centrum strategicznych programów badań naukowych i prac rozwojowych (Rozdział 2),
- b) pomoc udzielana w celu wspierania komercjalizacji i innych form transferu wyników badań naukowych i prac rozwojowych do gospodarki (Rozdział 3).

Rozdział 2 określa zarówno elementy, jakie musi zawierać umowa między Centrum i przedsiębiorcą, aby przepisy rozporządzenia znalazły zastosowanie, jak i rodzaje badań, w które wpisywać musi się zadanie badawcze objęte umową. W kolejnym przepisie ujęto również katalog kosztów kwalifikujących się do dofinansowania w ramach pomocy państwa.

Szczególny nacisk położono na intensywność pomocy publicznej. W przepisach zawarto zarówno poziomy intensywności przewidziane dla badań podstawowych, badań przemysłowych i prac rozwojowych, poziomy intensywności pomocy dla badań przemysłowych i prac rozwojowych, prowadzonych przez małe i średnie przedsiębiorstwa w rozumieniu załącznika 1 do rozporządzenia (WE) nr 70/2001 Komisji z 12 stycznia 2001 r. w sprawie stosowania art. 87 i 88 Traktatu WE do pomocy państwa dla małych i średnich przedsiębiorstw (Dz. Urz. WE L 10 z 13.01.2001, str. 33, Dz. Urz. UE L 63 z 28.02.2004, str. 22) jak i warunki obowiązujące przy łącznym prowadzeniu badań podstawowych, badań przemysłowych i prac rozwojowych. W kolejnych przepisach określono warunki, w których intensywność pomocy publicznej może zostać zwiększona oraz limity tych zwiększeń i maksymalną intensywność pomocy publicznej brutto wraz ze zwiększeniami, o których mowa w tych przepisach. Jednocześnie przewidziano sytuacje, w których pomoc publiczna może zostać potraktowana jako pomoc indywidualna.

Rozdział 3 określa działania z zakresu komercjalizacji i inne formy transferu wyniku badań naukowych i prac rozwojowych do gospodarki, które mogą być objęte pomocą publiczną przyznawaną za pośrednictwem Centrum. Zawarto tu przepisy dotyczące intensywności pomocy publicznej na realizację technicznych studiów wykonalności, mających charakter przygotowawczy wobec badań przemysłowych i prac rozwojowych, przyznawanej dużym przedsiębiorcom oraz małym i średnim przedsiębiorcom. Kolejny przepis określa sposób finansowania kosztów uzyskania i zatwierdzenia patentów oraz praw własności przemysłowej przez małych i średnich przedsiębiorców, jak również wymienia katalog kosztów, które kwalifikują się do pokrycia w ramach pomocy publicznej. Rozporządzenie określa również intensywność i koszty kwalifikowane do

objęcia pomocą publiczną na działalność prowadzoną przez publiczne organizacje badawcze na rzecz wsparcia transferu technologii, w tym na funkcjonowanie tworzonych przez nie jednostek organizacyjnych zajmujących się transferem technologii. Analogiczny przepis reguluje kwestie pomocy publicznej na usługi doradcze oraz usługi wsparcia innowacji. Osobny przepis poświęcono pomocy publicznej udzielanej na pokrycie kosztów zatrudnienia przez małego lub średniego przedsiębiorcę wysoko wykwalifikowanego personelu, tymczasowo oddelegowanego z publicznej organizacji badawczej lub przez przedsiębiorcę innego niż mały i średni. Określa on definicję wysoko wykwalifikowanego personelu, warunki jego zatrudnienia, koszty kwalifikowane do objęcia pomocą publiczną oraz maksymalna intensywność pomocy, jaka może być przyznana na ten cel.

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Podmioty, na które oddziałuje rozporządzenie

Projektowane rozporządzenie dotyczy warunków i trybu przyznawania pomocy publicznej za pośrednictwem Narodowego Centrum Badań i Rozwoju, przekazywanych na podstawie art. 4 ust. 5 ustawy o Narodowym Centrum Badań i Rozwoju przedsiębiorcom i publicznym organizacjom badawczym w ramach realizacji przez Centrum strategicznych programów badań naukowych i prac rozwojowych oraz w celu wspierania komercjalizacji i innych form transferu wyników badań naukowych i prac rozwojowych do gospodarki.

2. Konsultacje społeczne

Projekt rozporządzenia będzie przedmiotem uzgodnień międzyresortowych oraz konsultacji społecznych. Projekt skierowany zostanie do: Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich, Rady Głównej Szkolnictwa Wyższego, Prezesa Polskiej Akademii Nauk, Rady Głównej Jednostek Badawczo-Rozwojowych, Fundacji na Rzecz Nauki Polskiej, Polskiej Konfederacji Pracodawców Prywatnych „Lewiatan”, Konfederacji Pracodawców Polskich, *Business Centre Club*, Komisji Krajowej NSZZ „Solidarność”, Krajowej Sekcji Nauki NSZZ „Solidarność” oraz Ogólnopolskiego Porozumienia Związków Zawodowych.

Ponadto projekt rozporządzenia zostanie umieszczony na stronach internetowych Biuletynu Informacji Publicznej zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414). W ramach konsultacji społecznych projekt będzie podlegał zaopiniowaniu przez Radę Nauki. Projekt rozporządzenia zostanie także umieszczony na stronach internetowych Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

3. Wpływ projektu rozporządzenia na sektor finansów publicznych, w tym na budżet państwa i budżet samorządu terytorialnego

Proponowana zmiana nie będzie miała wpływu na zmianę wysokości środków finansowych, które będą przekazywane Centrum przez ministra właściwego do spraw nauki.

4. Wpływ regulacji na rynek pracy

Przedmiotowe rozporządzenie nie będzie miało bezpośredniego wpływu na rynek pracy. Jako wpływ pośredni można przewidywać wzrost poziomu mobilności pracowników między sektorem nauki i gospodarki w wyniku przyznawania wsparcia na zatrudnianie przez przedsiębiorców wysoko wykwalifikowanego personelu, tymczasowo oddelegowanego z publicznej organizacji badawczej.

5. Wpływ regulacji na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczości, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorców

Przedmiotowe rozporządzenie powinno mieć bezpośredni wpływ na funkcjonowanie gospodarki i przedsiębiorczości poprzez wspieranie komercjalizacji i innych form transferu wyników badań naukowych i prac rozwojowych do gospodarki.

6. Wpływ regulacji na sytuację i rozwój regionalny

Rozporządzenie nie wpływa w szczególny sposób na sytuację i rozwój regionalny.