

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾**

z dnia 2008 r.

w sprawie Przedsięwzięcia „IniTech”

Na podstawie art. 15 ust. 5 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. Nr 238, poz. 2390, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

**Rozdział 1
Przepisy ogólne**

§ 1.

1. Ustanawia się Przedsięwzięcie „IniTech”, zwane dalej „Przedsięwzięciem”.
2. Przedsięwzięcie jest realizowane przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, zwane dalej „Centrum”.
3. Przedsięwzięcie obejmuje dofinansowanie:
 - 1) badań naukowych i prac rozwojowych nakierowanych na zastosowanie w działalności gospodarczej, zwanych dalej „fazą badawczą”;
 - 2) czynności, których celem jest przygotowanie wyników fazy badawczej do zastosowania w działalności gospodarczej, w szczególności:
 - a) badań rynku dla przyszłego produktu,
 - b) sporządzenia niezbędnej do wdrożenia dokumentacji technicznej,
 - c) opracowania procedur związanych z wykorzystywaniem rynkowym przyszłego produktu będącego wynikiem badań naukowych i prac rozwojowych,
 - d) postępowania normalizacyjnego,
 - e) certyfikacji,
 - f) bezpośrednio związanych z urzędowymi postępowaniami dotyczącymi przyznania praw własności przemysłowej,zwanych dalej „fazą przygotowań do wdrożenia”;
 - 3) zadań podmiotów działających na rzecz współpracy jednostek naukowych z przedsiębiorcami, wspierających przygotowanie wniosków o dofinansowanie fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia, zwanych dalej „jednostkami wspierającymi”.

**Rozdział 2
Dofinansowanie fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia**

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej – nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

²⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2004 r. Nr 273, poz. 2703, z 2005 r. Nr 85, poz. 727 i Nr 179, poz. 1484 oraz z 2007 r. Nr 115, poz. 795.

§ 2.

1. Przyznanie dofinansowania fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia następuje na podstawie wniosku złożonego przez uprawniony podmiot.
2. Podmiotem uprawnionym do złożenia wniosku, o którym mowa w ust. 1, jest:
 - 1) jednostka naukowa;
 - 2) przedsiębiorca spełniający kryteria małego lub średniego przedsiębiorcy w rozumieniu art. 2 lit. b rozporządzenia Komisji (WE) Nr 70/2001 z dnia 12 stycznia 2001 r. w sprawie zastosowania artykułów 87 i 88 Traktatu do pomocy państwa dla małych i średnich przedsiębiorstw (Dz. Urz. UE L 10 z 13.01.2001, str. 33, Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne rozdz. 8, t. 2, str. 141, z późn. zm.);
 - 3) podmiot reprezentujący konsorcjum naukowo-przemysłowe – w imieniu konsorcjum, zwany dalej „wnioskodawcą”.
3. Wnioskodawca może złożyć w ramach Przedsięwzięcia jeden wniosek.

§ 3.

1. Dyrektor Centrum określa wzory wniosków o dofinansowanie:
 - 1) fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia;
 - 2) fazy badawczej;
 - 3) fazy przygotowań do wdrożenia.
2. W przypadku, gdy wnioskodawca jest przedsiębiorcą, załącza do wniosku w szczególności:
 - 1) informację o wysokości uzyskanej pomocy publicznej innej niż pomoc de minimis;
 - 2) informację o wysokości uzyskanej pomocy de minimis – jeżeli wniosek dotyczy dofinansowania fazy przygotowań do wdrożenia- sporządzone na podstawie przepisów o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej.
3. W przypadku, gdy wnioskodawca jest jednostką naukową, załącza do wniosku w szczególności:
 - 1) umowę przedwstępną zawartą między wnioskodawcą a przedsiębiorcą, dotyczącą warunków przekazania wyników fazy badawczej do zastosowania w działalności gospodarczej, sporządzoną według wzoru określonego przez Dyrektora Centrum albo
 - 2) oświadczenie kierownika i głównych członków zespołu wnioskodawcy realizującego fazę badawczą i fazę przygotowań do wdrożenia o zobowiązaniu się do utworzenia przedsiębiorcy, którego przedmiotem działalności będzie zastosowanie wyników fazy badawczej w działalności gospodarczej.
4. W przypadku, gdy wnioskodawca jest podmiotem reprezentującym konsorcjum naukowo-przemysłowe, załącza do wniosku w szczególności informacje, o których mowa w ust. 2, w odniesieniu do każdego z przedsiębiorców wchodzącego w skład konsorcjum oraz:
 - 1) umowę konsorcjum, w której są zawarte postanowienia o przekazaniu wyników fazy badawczej przedsiębiorcy będącemu członkiem tego konsorcjum do zastosowania w działalności gospodarczej albo
 - 2) umowę przedwstępną zawartą między wnioskodawcą a przedsiębiorcą niebędącym członkiem konsorcjum w sprawie warunków przekazania wyników fazy badawczej do zastosowania w działalności gospodarczej, sporządzoną według wzoru określonego przez Dyrektora Centrum.

5. W przypadku, gdy faza badawcza jest realizowana w dniu wejścia w życie rozporządzenia, wnioskodawca może ubiegać się o dofinansowanie pozostałej do zrealizowania części fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia.
6. W przypadku, o którym mowa w ust. 5, pozostała do zrealizowania część fazy badawczej i faza przygotowań do wdrożenia nie mogą być dofinansowywane z publicznych środków finansowych, innych niż środki przeznaczone na realizację Przedsięwzięcia.

§ 4.

1. Minister właściwy do spraw nauki ogłasza w dzienniku o zasięgu ogólnopolskim oraz na stronie podmiotowej obsługującego go urzędu w Biuletynie Informacji Publicznej komunikat o rozpoczęciu naboru wniosków o dofinansowanie w ramach Przedsięwzięcia.
2. Wnioski składa się w Centrum w terminie 2 miesięcy od dnia określonego w komunikacie, o którym mowa w ust. 1, w trybie określonym przez Dyrektora Centrum.

§ 5.

1. Do rozpatrzenia są kierowane wyłącznie wnioski spełniające wymagania formalne określone przez Dyrektora Centrum. Wnioski niespełniające wymagań formalnych zwraca się wnioskodawcy wraz z informacją o przyczynach zwrotu i o możliwości uzupełnienia wniosku w terminie nie dłuższym niż 7 dni od dnia otrzymania informacji.
2. Zespół ekspertów, ustanowiony przez Dyrektora Centrum w trybie określonym w art. 11 ust. 2 ustawy z dnia 15 czerwca 2007 r. o Narodowym Centrum Badań i Rozwoju (Dz. U. Nr 115, poz. 789), dokonuje wstępnej oceny wniosku, w wyniku której:
 - 1) kieruje wniosek do recenzji co najmniej 2 ekspertów wyznaczonych przez Dyrektora Centrum albo
 - 2) odstępuje od przekazania wniosku do recenzji ekspertów i rekomenduje Dyrektorowi Centrum odmowę przyznania dofinansowania, jeżeli wniosek w sposób oczywisty nie spełnia kryteriów merytorycznych przyznania dofinansowania.
3. Wraz z recenzją, o której mowa w ust. 2 pkt 1, wniosek jest przekazywany do zespołu ekspertów, który dokonuje jego oceny. Ocena wniosku jest dokonywana na podstawie kryteriów określonych w załączniku nr 1 do rozporządzenia.
4. Wynikiem oceny, o której mowa w ust. 3, jest rekomendacja przyznania dofinansowania albo odmowy przyznania dofinansowania.

§ 6.

1. Dyrektor Centrum, na podstawie oceny zespołu ekspertów i w zależności od treści wniosku, przyznaje dofinansowanie:
 - 1) fazy badawczej i warunkowe dofinansowanie fazy przygotowań do wdrożenia albo
 - 2) fazy badawczej albo
 - 3) fazy przygotowań do wdrożenia.
2. Przyznanie przez Dyrektora Centrum warunkowego dofinansowania fazy przygotowań do wdrożenia oznacza, że faza ta zostanie dofinansowana po zakończeniu fazy badawczej i przeprowadzeniu oceny jej wyników, o której mowa w § 14 ust. 2, na podstawie złożonego raportu, pod warunkiem, że ocena wykaże istnienie możliwości zastosowania wyników fazy badawczej w działalności gospodarczej, z zastrzeżeniem ust. 3.
3. W przypadku, gdy wnioskodawca jest przedsiębiorcą, warunkowe przyznanie dofinansowania fazy przygotowań do wdrożenia zawiera klauzulę o obowiązku

przedłożenia przez wnioskodawcę niezbędnych dokumentów potwierdzających nieprzekroczenie przez niego dopuszczalnego pułapu pomocy de minimis na dzień zakończenia realizacji fazy badawczej.

4. W przypadku, gdy wnioskodawca jest podmiotem reprezentującym konsorcjum naukowo-przemysłowe, warunkowe dofinansowanie fazy przygotowań do wdrożenia zawiera klauzulę o obowiązku przedłożenia przez każdego przedsiębiorcę będącego członkiem konsorcjum niezbędnych dokumentów potwierdzających nieprzekroczenie przez niego dopuszczalnego pułapu pomocy de minimis na dzień zakończenia realizacji fazy badawczej.

§ 7.

1. Dofinansowanie fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia jest przekazywane beneficjentowi na podstawie umowy, w formie zaliczek albo refundacji części kosztów kwalifikowanych, zgodnie z harmonogramem stanowiącym załącznik do umowy.
2. Wysokość dofinansowania fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia nie może być wyższa od określonej we wniosku.
3. Dofinansowanie fazy badawczej przekazywane jednostce naukowej wynosi nie więcej niż 100% wartości kosztów kwalifikowanych określonych w załączniku nr 2 do rozporządzenia.
4. Dofinansowanie fazy przygotowań do wdrożenia realizowanej przez przedsiębiorcę udzielane jest na zasadach pomocy de minimis, o której mowa w rozporządzeniu Komisji (WE) Nr 1998/2006 z dnia 15 grudnia 2006 r. w sprawie stosowania art. 87 i 88 Traktatu do pomocy de minimis (Dz. Urz. UE L 379 z 28.12.2006, str. 5) i obejmuje koszty kwalifikowane określone w załączniku nr 2 do rozporządzenia.
5. Dofinansowanie fazy przygotowań do wdrożenia wynosi nie więcej niż 90% wartości kosztów kwalifikowanych określonych w załączniku nr 2 do rozporządzenia.
6. Koszty kwalifikowane mogą być ponoszone od dnia złożenia wniosku i są refundowane pod warunkiem podpisania umowy, o której mowa w ust. 1.

§ 8.

1. Wysokość oraz zasady dofinansowania fazy badawczej realizowanej przez małego lub średniego przedsiębiorcę są zgodne z rozporządzeniem Komisji (WE) Nr 70/2001 z dnia 12 stycznia 2001 r. w sprawie zastosowania artykułów 87 i 88 Traktatu do pomocy państwa dla małych i średnich przedsiębiorstw.
2. Faza badawcza, o której mowa w ust. 1, musi w pełni wpisywać się w jedną z następujących kategorii:
 - 1) badania podstawowe;
 - 2) badania przemysłowe;
 - 3) prace rozwojowe.
3. Jeżeli nie jest możliwe wpisanie fazy badawczej w pełni w jedną z kategorii, o których mowa w ust. 2, należy podzielić ją na zadania, z których każde zostanie zaklasyfikowane do jednej z tych kategorii.
4. Podstawowy poziom intensywności pomocy publicznej brutto na realizację fazy badawczej nie może przekraczać:
 - 1) 100% kosztów kwalifikowanych określonych w załączniku nr 2 do rozporządzenia - w przypadku badań podstawowych;
 - 2) 70% kosztów kwalifikowanych określonych w załączniku nr 2 do rozporządzenia - w przypadku badań przemysłowych;

- 3) 45% kosztów kwalifikowanych określonych w załączniku nr 2 do rozporządzenia - w przypadku prac rozwojowych.
5. Intensywność przyznanej pomocy publicznej może być zwiększona do maksymalnej intensywności pomocy brutto wynoszącej 75% dla badań przemysłowych oraz 50% dla prac rozwojowych:
 - 1) w przypadku, gdy faza badawcza ma na celu przeprowadzenie badań o możliwym zastosowaniu w wielu sektorach oraz charakteryzuje się podejściem multidyscyplinarnym zgodnie z celem, zadaniami oraz celami technicznymi określonego projektu lub programu prowadzonego w ramach Siódmego Programu Ramowego Wspólnoty Europejskiej w zakresie badań, rozwoju technologicznego i demonstracji (2007-2013), ustanowionego decyzją nr 1982/2006/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. (Dz. Urz. UE L 412/1 z 30.12.2006, s. 1) lub programu Eureka, intensywność pomocy może zostać podwyższona o 5 punktów procentowych brutto;
 - 2) w przypadku spełnienia jednego z poniższych warunków:
 - a) realizacja fazy badawczej pociąga za sobą skuteczną współpracę transgraniczną co najmniej 2 niezależnych partnerów w 2 państwach członkowskich Unii Europejskiej; przy czym żaden ze współpracujących przedsiębiorców nie może ponieść więcej niż 70% kosztów kwalifikujących się do objęcia pomocą lub
 - b) realizacja fazy badawczej pociąga za sobą skuteczną współpracę między przedsiębiorcą a jednostką naukową wymienioną w art. 2 pkt 9 lit. a – f ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki, należąca do sektora finansów publicznych, gdzie jednostka naukowa ponosi co najmniej 10% kosztów kwalifikujących się do objęcia pomocą i ma prawo do publikacji wyników w stopniu, w jakim są one rezultatem badań prowadzonych przez tę jednostkę lub
 - c) wyniki fazy badawczej są szeroko rozpowszechnione na konferencjach technicznych i naukowych lub publikowane w recenzowanych czasopismach naukowych i technicznych,intensywność pomocy może zostać podwyższona o 5 punktów procentowych brutto; przy czym dla celów, o których mowa w lit. a i b, podpisywanie umów podwykonawczych nie jest traktowane jako skuteczna współpraca.

§ 9.

1. Wniosek składany przez przedsiębiorcę powinien zawierać informację o kosztach przedstawioną w sposób, który pozwoli na dokonanie klasyfikacji, o której mowa w § 8 ust. 2 i 3.
2. W przypadku, gdy wnioskodawca jest podmiotem reprezentującym konsorcjum naukowo-przemysłowe, wniosek powinien zawierać informację, o której mowa w ust. 1, w odniesieniu do każdego z przedsiębiorców wchodzących w skład konsorcjum.
3. Jeżeli w ramach fazy badawczej są prowadzone łącznie badania podstawowe, badania przemysłowe i prace rozwojowe, dopuszczalna intensywność pomocy publicznej nie może przekroczyć średniej ważonej wielkości pomocy przysługującej w odniesieniu do wymienionych rodzajów badań i prac.
4. W przypadku, gdy wnioskodawca jest podmiotem reprezentującym konsorcjum naukowo-przemysłowe, intensywność dofinansowania ustala się oddzielnie dla każdego członka tego konsorcjum.

§ 10.

1. Okres realizacji fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia może wynosić łącznie nie więcej niż 5 lat, przy czym faza przygotowań do wdrożenia nie może trwać dłużej niż 2 lata.
2. Realizacja fazy przygotowań do wdrożenia może być rozpoczęta przed zakończeniem fazy badawczej.

§ 11.

1. Nie wcześniej niż po 2 latach od dnia zawarcia umowy, o której mowa w § 7 ust. 1, beneficjent może złożyć wniosek o podwyższenie dofinansowania fazy badawczej, według wzoru określonego przez Dyrektora Centrum.
2. Przepis § 5 ust. 1 stosuje się odpowiednio.
3. Wniosek o podwyższenie dofinansowania fazy badawczej jest oceniany na podstawie kryteriów określonych w załączniku nr 3 do rozporządzenia, przez co najmniej 3 ekspertów wyznaczonych przez Dyrektora Centrum.
4. Dyrektor Centrum może podwyższyć dofinansowanie fazy badawczej, jeżeli zostaną spełnione łącznie następujące warunki:
 - 1) przedmiotem fazy badawczej jest opracowanie nowego produktu;
 - 2) dotychczasowy udział przedsiębiorcy w finansowaniu fazy badawczej wyniósł co najmniej 20%;
 - 3) udział przedsiębiorcy w finansowaniu fazy badawczej po zwiększeniu dofinansowania nie zmniejszy się.
5. Wysokość wnioskowanej kwoty podwyższenia dofinansowania nie może przewyższać 50% środków przyznanych na realizację fazy badawczej na podstawie umowy, o której mowa w § 7 ust. 1.
6. Do podwyższenia dofinansowania stosuje się odpowiednio przepisy § 8 i 9.
7. Przedsiębiorca przedkłada informację, o której mowa w § 3 ust. 2 pkt 1 wraz z wnioskiem o podwyższenie dofinansowania.

Rozdział 3

Rozliczanie przyznanych środków finansowych na realizację fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia

§ 12.

1. Beneficjent realizujący fazę badawczą i fazę przygotowań do wdrożenia składa:
 - 1) raporty półroczne;
 - 2) raport po zakończeniu fazy badawczej;
 - 3) raport końcowy;
 - 4) raport z wdrożeniawedług wzorów określonych przez Dyrektora Centrum.
2. Beneficjent, który realizuje tylko fazę badawczą albo tylko fazę przygotowań do wdrożenia, nie składa raportu po zakończeniu fazy badawczej.
3. Pierwszy raport półroczny beneficjent składa nie później niż w terminie 21 dni po upływie 6 miesięcy od określonego w umowie, o której mowa w § 7 ust. 1, dnia rozpoczęcia realizacji zadań, a kolejne raporty półroczne – nie później niż 21 dni po upływie okresu sprawozdawczego.
4. Raport po zakończeniu fazy badawczej beneficjent składa w terminie 30 dni od dnia jej zakończenia określonego w umowie, o której mowa w § 7 ust. 1.
5. Raport końcowy beneficjent składa w terminie 60 dni od dnia zakończenia realizacji zadań określonego w umowie, o której mowa w § 7 ust. 1.

6. Raport z wdrożenia beneficjent składa w terminie 30 dni po upływie 2 lat od dnia zakończenia realizacji zadań określonego w umowie, o której mowa w § 7 ust. 1.

§ 13.

1. Raporty półroczne podlegają ocenie Centrum.
2. Ocena raportu półrocznego ma na celu w szczególności ustalenie, czy kontynuacja fazy badawczej prowadzi do osiągnięcia zakładanych wyników.
3. Dyrektor Centrum, na podstawie oceny raportu półrocznego:
 - 1) kontynuuje dofinansowanie;
 - 2) wstrzymuje lub zmniejsza dalsze dofinansowanie.

§ 14.

1. Raport po zakończeniu fazy badawczej podlega ocenie Centrum.
2. Ocena raportu po zakończeniu fazy badawczej ma na celu potwierdzenie możliwości zastosowania wyników fazy badawczej w działalności gospodarczej.
3. Dyrektor Centrum, na podstawie oceny raportu po zakończeniu fazy badawczej, przyznaje dofinansowanie fazy przygotowań do wdrożenia.

§ 15.

1. Raport końcowy podlega ocenie Centrum.
2. Jeżeli dofinansowanie fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia przekracza 2 mln zł, załącznikiem do raportu końcowego jest egzemplarz sprawozdania z audytu, o którym mowa w § 12 ust. 1 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 5 września 2007 r. w sprawie sposobu i trybu przeprowadzania audytu zewnętrznego wydatkowania środków finansowych na naukę (Dz. U. Nr 170, poz. 1197).
3. Ocena raportu końcowego zawiera wnioski o uznanie umowy, o której mowa w § 7 ust. 1, za:
 - 1) wykonaną;
 - 2) wykonaną, z wezwaniem do zwrotu niewykorzystanej lub wykorzystanej nieprawidłowo części dofinansowania oraz z ewentualnym wezwaniem do zapłacenia kar umownych;
 - 3) niewykonaną w całości lub w części, z wezwaniem do zwrotu niewykorzystanego lub wykorzystanego nieprawidłowo dofinansowania lub jego części oraz z ewentualnym wezwaniem do zapłacenia kar umownych.
4. Dyrektor Centrum, na podstawie oceny raportu końcowego oraz rozliczeń, o których mowa w ust. 3 pkt 2 i 3, decyduje o:
 - 1) rozliczeniu umowy w całości lub w części;
 - 2) nierozliczeniu umowy.

§ 16.

1. Raport z wdrożenia podlega ocenie Centrum.
2. Ocena raportu z wdrożenia ma na celu w szczególności ustalenie, czy umowa przedwstępna, o której mowa w § 3 ust. 3 pkt 1 i ust. 4 pkt 2, lub postanowienia zawarte w umowie konsorcjum, o których mowa w § 3 ust. 4 pkt 1, zostały zrealizowane albo czy wypełniono zobowiązania, o których mowa w § 3 ust. 3 pkt 2.
3. W przypadku niezrealizowania umowy przedwstępnej, postanowień zawartych w umowie konsorcjum lub niewypełnienia zobowiązań, o których mowa odpowiednio w § 3

ust. 3 i 4, Dyrektor Centrum, na podstawie oceny raportu z wdrożenia, może wezwać beneficjenta do zwrotu do 30% kwoty dofinansowania fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia.

§ 17.

1. Centrum może przeprowadzić kontrolę realizacji fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia.
2. Na podstawie wyników kontroli Dyrektor Centrum:
 - 1) kontynuuje dofinansowanie;
 - 2) wstrzymuje lub zmniejsza dalsze dofinansowanie.

§ 18.

1. Dofinansowanie nieprawidłowo wykorzystane przez beneficjenta podlega zwrotowi na rachunek Centrum wraz z odsetkami, naliczonymi zgodnie z warunkami określonymi w umowie, o której mowa w § 7 ust. 1.
2. Do kwoty zwrotu dofinansowania, o którym mowa w § 16 ust. 3, dolicza się odsetki, zgodnie z warunkami określonymi w umowie, o której mowa w § 7 ust. 1.

§ 19.

Należności wynikające z rozliczenia dofinansowania fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia mogą być umorzone w całości lub w części, jeżeli wystąpi jedna z następujących przesłanek:

- 1) dłużnik został wykreślony z właściwego rejestru, a odpowiedzialność za długi nie przeszła na osoby trzecie;
- 2) zachodzi uzasadnione przypuszczenie, że w postępowaniu egzekucyjnym nie uzyska się kwoty wyższej od kosztów dochodzenia i egzekucji tej należności lub postępowanie egzekucyjne okazało się nieskuteczne;
- 3) zostały zastosowane umorzenia w ramach zawartego układu z wierzycielami dłużnika;
- 4) sąd oddalił wniosek o ogłoszenie upadłości dłużnika lub umorzył postępowanie upadłościowe;
- 5) doszło do nadzwyczajnej zmiany stosunków gospodarczych, której strony nie mogły przewidzieć w dniu zawierania umowy, z powodu której zapłata należności przez dłużnika groziłaby znacznym pogorszeniem jego sytuacji ekonomicznej;
- 6) wystąpiły ważne okoliczności losowe niezależne od dłużnika.

§ 20.

1. Umorzenia należności wynikających z rozliczenia dofinansowania fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia w całości lub w części, odroczenia terminu spłaty lub rozłożenia na raty Dyrektor Centrum dokonuje na uzasadniony wniosek dłużnika.
2. Spłata należności odroczonej lub rozłożonej na raty następuje na podstawie umowy zawartej z dłużnikiem.

Rozdział 4 Dofinansowanie realizacji zadań jednostek wspierających

§ 21.

Uprawnionymi do otrzymania dofinansowania są jednostki wspierające, które posiadają zdolność prawną oraz zdolność do czynności prawnych, a także prowadzą działalność polegającą na świadczeniu usług doradczych jednostkom naukowym lub przedsiębiorcom w sprawach związanych z transferem wiedzy między jednostkami naukowymi i przedsiębiorcami.

§ 22.

1. Jednostki wspierające otrzymują dofinansowanie realizacji zadań, które wykonują na rzecz wnioskodawcy, po zawarciu z nim umowy.
2. Do zadań, o których mowa w ust. 1, należy:
 - 1) przygotowanie analizy biznesowej fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia będących przedmiotem wniosku, o którym mowa w § 2 ust. 1, lub analizy biznesowej fazy badawczej będącej przedmiotem wniosku, o którym mowa w § 11 ust. 1, zawierającej wstępny plan inwestycyjny oraz informacje niezbędne do oceny potencjału komercyjnego wyników fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia, zgodnie z załącznikami nr 1 i 3 do rozporządzenia, w tym:
 - a) opis możliwości zastosowania wyników fazy badawczej w działalności gospodarczej,
 - b) szacunkową relację między spodziewanymi przychodami z komercjalizacji wyników fazy badawczej a nakładami koniecznymi do doprowadzenia do tej komercjalizacji;
 - 2) wskazanie przedsiębiorcy, który wyrazi gotowość zastosowania w działalności gospodarczej wyników fazy badawczej - w przypadku, gdy wnioskodawca nie znalazł takiego przedsiębiorcy.

§ 23.

1. Wnioski o dofinansowanie realizacji zadań jednostek wspierających składa się w Centrum w terminie 15 dni po upływie 2-miesięcznego terminu, o którym mowa w § 4, lub w terminie 15 dni po złożeniu przez beneficjenta wniosku o podwyższenie dofinansowania fazy badawczej, o którym mowa w § 11 ust. 1.
2. Wnioski o dofinansowanie realizacji zadań jednostek wspierających należy składać według wzoru i w trybie określonych przez Dyrektora Centrum.
3. Do wniosku, o którym mowa w ust. 1, jednostka wspierająca załącza kopię umowy z wnioskodawcą, o której mowa w § 22 ust. 1.
4. Do rozpatrzenia są kierowane wyłącznie wnioski spełniające wymagania formalne określone przez Dyrektora Centrum. Wnioski niespełniające wymagań formalnych zwraca się jednostce wspierającej wraz z informacją o przyczynach zwrotu i o możliwości uzupełnienia wniosku w terminie nie dłuższym niż 7 dni od dnia otrzymania informacji.
5. Dofinansowanie jest przekazywane jednostce wspierającej na zasadzie refundacji, po złożeniu przez wnioskodawcę prawidłowo wypełnionego wniosku o dofinansowanie fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia lub wniosku o podwyższenie dofinansowania fazy badawczej.
6. Warunkiem przekazania dofinansowania jednostce wspierającej jest stwierdzenie w ocenie, o której mowa w § 5 ust. 2 lub w § 11 ust. 3, że wniosek o dofinansowanie fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia lub o podwyższenie dofinansowania fazy badawczej został przygotowany z zachowaniem należytej staranności.

§ 24.

1. Dofinansowanie realizacji zadań jednostek wspierających przyznawane jest jednorazowo w wysokości 10 000 zł z tytułu realizacji jednej umowy, o której mowa w

§ 22 ust. 1, zawartej z jednostką naukową lub podmiotem reprezentującym konsorcjum naukowo-przemysłowe.

2. Dofinansowanie realizacji zadań jednostki wspierającej z tytułu realizacji jednej umowy, o której mowa w § 22 ust. 1, zawartej z przedsiębiorcą, przyznawane jest pod warunkiem, że przedsiębiorca ten w dniu złożenia wniosku, o którym mowa w § 23 ust. 1, jest uprawniony do otrzymania pomocy de minimis do kwoty 5000 zł.
3. Dofinansowanie przyznawane jednostkom wspierającym z tytułu realizacji jednej umowy, o której mowa w § 22 ust. 1, zawartej z przedsiębiorcą, nie może przekroczyć 50% kosztów wykonania zadań, o których mowa w § 22 ust. 2, i nie może przewyższać 5000 zł.
4. Pomoc publiczna, o której mowa w ust. 2, udzielana za pośrednictwem jednostek wspierających jest zgodna z rozporządzeniem Komisji (WE) Nr 70/2001 z dnia 12 stycznia 2001 r. w sprawie zastosowania artykułów 87 i 88 Traktatu do pomocy państwa dla małych i średnich przedsiębiorstw.
5. Jednostka wspierająca może zawrzeć umowę o wykonanie zadań, o których mowa w § 22 ust. 2, z więcej niż jednym wnioskodawcą.

§ 25.

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

Załącznik nr 1

**Kryteria oceny wniosków o dofinansowanie fazy badawczej
lub fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia**

L.p.	Nazwa kryterium	Waga (%)
Ocena fazy badawczej		
1	Nowoczesność proponowanych rozwiązań w porównaniu do aktualnego stanu wiedzy	7
2	Sposób rozwiązania problemu badawczego (czy sposób ten jest spójny, logiczny, adekwatny i wystarczający do rozwiązania problemu?)	7
3	Możliwość wykonania fazy badawczej, w tym dorobek naukowy i kwalifikacje wykonawców oraz wyposażenie w aparaturę naukowo-badawczą	6
Ocena możliwości zastosowania wyników fazy badawczej w działalności gospodarczej		
4	Możliwość komercjalizacji wyników fazy badawczej	15
5	Dla podmiotu już istniejącego – zdolność techniczna, organizacyjna i kadrowa do komercjalizacji przez podmiot wdrażający	15
	Dla podmiotu, który ma dopiero powstać w oparciu o wyniki fazy badawczej (spin-off) – prezentacja biznes planu dla komercjalizacji	
Ocena źródeł finansowania		
6	Udział środków przedsiębiorcy w finansowaniu 0% → 0 pkt.; (0-5%] → 1 pkt.; (5-10%] → 2 pkt.; (10-20%] → 4 pkt.; (20-30%] → 6 pkt.; (30-40%] → 8 pkt.; pow. 40% → 10 pkt.	20
7	Udział środków prywatnych, innych niż środki przedsiębiorcy, w finansowaniu 0% → 0 pkt.; (0-5%] → 1 pkt.; (5-10%] → 2 pkt.; (10-20%] → 4 pkt.; (20-30%] → 6 pkt.; (30-40%] → 8 pkt.; pow. 40% → 10 pkt.	20
Prognoza efektywności finansowej		
8	Wskaźnik NPVR, obliczany jako: NPV/PVI , gdzie: NPV – wartość zaktualizowana netto całkowitych przepływów pieniężnych (faza badawcza, faza przygotowań do wdrożenia, faza zastosowania wyników fazy badawczej w działalności gospodarczej); PVI – wartość zaktualizowana netto całkowitych nakładów inwestycyjnych (faza badawcza, faza przygotowań do wdrożenia, faza zastosowania wyników fazy badawczej w działalności gospodarczej) (Liczba przyznanych punktów k , $k=\{0; \dots ;9\}$, $k-1$ k punktów dla $NPVR \in (\frac{k-1}{10}, k/10]$, 0 punktów dla $NPVR \leq 0$ lub 10 punktów dla $NPVR > 0,9$)	10

Kryteria oceny wniosków o dofinansowanie fazy przygotowań do wdrożenia

L.p.	Nazwa kryterium	Waga (%)
Ocena możliwości zastosowania wyników fazy badawczej w działalności gospodarczej		
1	Możliwość komercjalizacji wyników fazy badawczej	20
2	Dla podmiotu już istniejącego – zdolność techniczna, organizacyjna i kadrowa do komercjalizacji przez podmiot wdrażający	20
	Dla podmiotu, który ma dopiero powstać w oparciu o wyniki fazy badawczej (<i>spin-off</i>) – prezentacja biznes planu dla komercjalizacji	
Ocena źródeł finansowania fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia		
3	Udział środków przedsiębiorcy w finansowaniu 0% → 0 pkt.; (0-5%] → 1 pkt.; (5-10%] → 2 pkt.; (10-20%] → 4 pkt.; (20-30%] → 6 pkt.; (30-40%] → 8 pkt.; pow. 40% → 10 pkt.	25
4	Udział środków prywatnych, innych niż środki przedsiębiorcy, w finansowaniu 0% → 0 pkt.; (0-5%] → 1 pkt.; (5-10%] → 2 pkt.; (10-20%] → 4 pkt.; (20-30%] → 6 pkt.; (30-40%] → 8 pkt.; pow. 40% → 10 pkt.	20
Prognoza efektywności finansowej		
5	Wskaźnik NPVR, obliczany jako: NPV/PVI , gdzie: NPV – wartość zaktualizowana netto przepływów pieniężnych (faza przygotowań do wdrożenia, faza zastosowania wyników fazy badawczej w działalności gospodarczej); PVI – wartość zaktualizowana netto nakładów inwestycyjnych (faza przygotowań do wdrożenia, faza zastosowania wyników fazy badawczej w działalności gospodarczej) (Liczba przyznanych punktów k , $k=\{0; \dots ;9\}$, k punktów dla $NPVR \in \left(\frac{k-1}{10}, k/10 \right]$, 0 punktów dla $NPVR \leq 0$ lub 10 punktów dla $NPVR > 0,9$)	15

Uwagi:

- Warunkiem niezbędnym do rozpoczęcia rozpatrywania wniosku jest stwierdzenie, w tym na podstawie opinii zespołu do spraw etyki w nauce, prawidłowości wywiązywania się kierownika fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia oraz wnioskodawcy z zadań finansowanych ze środków finansowych na naukę w ciągu ostatnich 5 lat.
- Uzyskanie 0 pkt. za którekolwiek z kryteriów powoduje odrzucenie wniosku. Jednak w przypadku, gdy wnioskodawcą jest jednostka naukowa, uzyskanie 0 pkt. przy ocenie kryteriów dotyczących oceny źródeł finansowania nie powoduje odrzucenia wniosku.
- Koszty uznane w procesie oceny wniosku za niezasadne w stosunku do przedmiotu i zakresu badań, w tym koszty aparatury naukowo-badawczej, będą obniżane bez negocjacji z wnioskodawcą.

Koszty kwalifikowane w Przedsięwzięciu „IniTech”

Kosztami kwalifikowanymi w fazie badawczej są:

- 1) koszty zatrudnienia (pracowników badawczych, techników oraz pozostałego personelu pomocniczego w zakresie, w jakim jest on zatrudniony w ramach fazy badawczej);
- 2) koszty narzędzi i sprzętu w zakresie i na czas trwania fazy badawczej; jeżeli takie narzędzia i sprzęt są używane w okresie dłuższym niż czas trwania fazy badawczej, za koszty uznane przyjmuje się jedynie koszty amortyzacji odpowiadające czasowi trwania fazy badawczej, obliczone na podstawie dobrej praktyki księgowej;
- 3) koszty budynków i gruntów w zakresie i na czas trwania fazy badawczej; w przypadku budynków za koszty uznane przyjmuje się jedynie koszty amortyzacji odpowiadające czasowi trwania fazy badawczej, obliczone na podstawie dobrej praktyki księgowej; w przypadku gruntów za koszty uznane przyjmuje się koszty transferu handlowego lub też rzeczywiste poniesione koszty kapitałowe;
- 4) koszty doradztwa lub równoważnych usług wykorzystywanych wyłącznie do celów prac badawczych, łącznie z badaniami, wiedzą techniczną oraz patentami kupionymi lub otrzymanymi na zasadzie upoważnienia z zewnętrznych źródeł po cenach rynkowych, pod warunkiem, że w transakcji nie ma elementów zmywy; koszty te zostają uznane jedynie do 70% całkowitych kosztów kwalifikowanych fazy badawczej;
- 5) koszty materiałów, dostaw i podobnych produktów, poniesione bezpośrednio w związku z realizacją badań naukowych i prac rozwojowych;
- 6) dodatkowe koszty ogólne ponoszone bezpośrednio w związku z realizacją fazy badawczej;
- 7) inne koszty operacyjne; koszty te zostają uznane jedynie do 30% całkowitych kosztów kwalifikowanych fazy badawczej.

Kosztami kwalifikowanymi w fazie przygotowań do wdrożenia są:

- 1) koszty zatrudnienia osób realizujących fazę przygotowań do wdrożenia;
- 2) koszty narzędzi i sprzętu w zakresie i na czas trwania fazy przygotowań do wdrożenia; jeżeli takie narzędzia i sprzęt są używane w okresie dłuższym niż czas trwania fazy przygotowań do wdrożenia, za koszty uznane przyjmuje się jedynie koszty amortyzacji odpowiadające czasowi trwania fazy przygotowań do wdrożenia, obliczone na podstawie dobrej praktyki księgowej;
- 3) koszty budynków i gruntów w zakresie i na czas trwania fazy przygotowań do wdrożenia; w przypadku budynków za koszty uznane przyjmuje się jedynie koszty amortyzacji odpowiadające czasowi trwania fazy przygotowań do wdrożenia, obliczone na podstawie dobrej praktyki księgowej; w przypadku gruntów za koszty uznane przyjmuje się koszty transferu handlowego lub też rzeczywiste poniesione koszty kapitałowe;
- 4) koszty doradztwa lub równoważnych usług wykorzystywanych wyłącznie do celów realizacji fazy przygotowań do wdrożenia, kupionych po cenach rynkowych, pod warunkiem, że w transakcji nie ma elementów zmywy; koszty te zostają uznane jedynie do 70% całkowitych kosztów kwalifikowanych fazy przygotowań do wdrożenia;
- 5) koszty materiałów, dostaw i podobnych produktów, poniesione bezpośrednio w związku z realizacją fazy przygotowań do wdrożenia;
- 6) dodatkowe koszty ogólne ponoszone bezpośrednio w związku z realizacją czynności objętych fazą przygotowań do wdrożenia;
- 7) inne koszty operacyjne; koszty te zostają uznane jedynie do 30% całkowitych kosztów kwalifikowanych fazy przygotowań do wdrożenia;

- 8) koszty opłat urzędowych ponoszonych w związku z realizacją czynności objętych fazą przygotowań do wdrożenia;
- 9) koszty pomocy prawnej bezpośrednio związanej z realizacją czynności objętych fazą przygotowań do wdrożenia.

Kryteria oceny wniosków o podwyższenie dofinansowania fazy badawczej

L.p.	Nazwa kryterium	Waga (%)
Ocena fazy badawczej		
1	Sposób rozwiązania problemu badawczego (czy sposób ten jest spójny, logiczny, adekwatny i wystarczający do rozwiązania problemu?)	13
2	Możliwość wykonania fazy badawczej, w tym dorobek naukowy i kwalifikacje wykonawców oraz wyposażenie w aparaturę naukowo-badawczą	11
Ocena możliwości zastosowania wyników fazy badawczej w działalności gospodarczej		
4	Możliwość komercjalizacji wyników fazy badawczej	28
5	Dla podmiotu już istniejącego – zdolność techniczna, organizacyjna i kadrowa do komercjalizacji przez podmiot wdrażający	28
	Dla podmiotu, który ma dopiero powstać w oparciu o wyniki fazy badawczej (<i>spin-off</i>) – prezentacja biznes planu dla komercjalizacji	
Prognoza efektywności finansowej		
8	Wskaźnik NPVR, obliczany jako: NPV/PVI , gdzie: NPV – wartość zaktualizowana netto całkowitych przepływów pieniężnych (faza badawcza, faza przygotowań do wdrożenia, faza zastosowania wyników fazy badawczej w działalności gospodarczej); PVI – wartość zaktualizowana netto całkowitych nakładów inwestycyjnych (faza badawcza, faza przygotowań do wdrożenia, faza zastosowania wyników fazy badawczej w działalności gospodarczej) (Liczba przyznanych punktów k , $k=\{0; \dots ;9\}$, $\frac{k-1}{10}$) k punktów dla $NPVR \in (\frac{k-1}{10}, k/10]$, 0 punktów dla $NPVR \leq 0$ lub 10 punktów dla $NPVR > 0,9$)	20

Uwagi:

1. Uzyskanie 0 pkt. za którekolwiek z kryteriów powoduje odrzucenie wniosku.
2. Koszty uznane w procesie oceny wniosku za niezasadne w stosunku do przedmiotu i zakresu badań, w tym koszty aparatury naukowo-badawczej, będą obniżane bez negocjacji z wnioskodawcą.

UZASADNIENIE

Niniejsze rozporządzenie stanowi wykonanie upoważnienia ustawowego zawartego w art. 15 ust. 5 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. Nr 238, poz. 2390, z późn. zm.). Powyższy przepis stanowi, że minister właściwy do spraw nauki może określać programy lub przedsięwzięcia w drodze rozporządzenia.

Realizacja Przedsięwzięcia IniTech ustanowionego niniejszym rozporządzeniem, pozwoli (co wyraża § 1 ust. 3) dofinansować działania dotyczące współpracy w sferze nauki i gospodarki – projekty obejmujące badania naukowe i prace rozwojowe nakierowane na zastosowanie w gospodarce oraz wykonanie czynności niezbędnych do wdrożenia wyników badań naukowych w praktyce gospodarczej. Ponadto rozporządzenie umożliwi dofinansowanie działań jednostek wspierających, które pomogą jednostkom naukowym, małym lub średnim przedsiębiorcom albo konsorcjom naukowo-przemysłowym przygotować wniosek o dofinansowanie ich projektów badawczo-rozwojowych (faza badawcza) i projektów w zakresie przygotowania do wdrożenia w gospodarce wyników fazy badawczej (faza przygotowań do wdrożenia).

W § 2 i 3 rozporządzenia zostały określone warunki składania wniosków o dofinansowanie – wskazani są wnioskodawcy, którzy mogą ubiegać się o dofinansowanie fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia oraz wskazane jest, że jeden wnioskodawca może złożyć tylko jeden wniosek w ramach IniTech. Jednocześnie należy zauważyć, że wnioskodawca może ubiegać się o dofinansowanie obu faz łącznie albo tylko fazy badawczej lub tylko fazy przygotowań do wdrożenia.

Należy podkreślić, że w odróżnieniu od pierwszej edycji Przedsięwzięcia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego „Inicjatywa technologiczna I”, obecne rozporządzenie przewiduje tylko jeden rodzaj projektu i takie same warunki dofinansowania dla wszystkich typów wnioskodawców. Jedyne różnice wynikają z obowiązku stosowania reguł przyznawania pomocy publicznej przedsiębiorcom.

Podstawowym warunkiem przyznania dofinansowania jest uprawdopodobnienie, że wyniki projektu zostaną wdrożone w konkretnym przedsiębiorstwie (§ 3 ust. 3 i 4). Na dowód tego należy przedstawić odpowiednie badania rynkowe, dane ekonomiczne oraz umowę przedwstępną z przedsiębiorcą w sprawie warunków przekazania mu prawa własności przemysłowej do wyników projektu i ich wdrożenia. Alternatywnie do umowy, wnioskodawca może przedstawić oświadczenie, w którym zobowiązuje się do utworzenia nowego przedsiębiorcy, którego głównym przedmiotem działalności będzie zastosowanie wyników projektu B+R w praktyce. Warunki dotyczące przedstawienia umowy przedwstępnej lub oświadczenia dotyczą jednostek naukowych lub konsorcjum naukowo-przemysłowego, gdyż zakłada się, że w sytuacji, gdy wnioskodawcą jest przedsiębiorca, wyniki badań wdroży on we własnym przedsiębiorstwie.

W rozporządzeniu wskazuje się, że Przedsięwzięcie IniTech będzie realizowane przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju. Przekazanie przez ministra właściwego do spraw nauki tego zadania do Centrum ma na celu sprawne przeprowadzenie konkursu oraz monitorowanie realizacji projektów. Zakłada się, że Centrum, dzięki wyspecjalizowanej kadrze, precyzyjnym procedurom oraz dedykowanemu systemowi informatycznemu, zrealizuje to zadanie szybko i efektywnie.

Centrum będzie przyjmowało wnioski przez okres 2 miesięcy od dnia wskazanego przez ministra właściwego do spraw nauki, a następnie dokona ich oceny formalnej i merytorycznej. Wstępna ocena merytoryczna będzie przeprowadzona przez zespół ekspertów. Na jej podstawie zespół skieruje wniosek do oceny ekspertów wskazanych przez Dyrektora Centrum albo, w sytuacji, gdy wniosek ma bardzo niską wartość merytoryczną, zespół ekspertów ma prawo rekomendować Dyrektorowi Centrum odmowę dofinansowania, bez posiłkowania się recenzjami ekspertów. Wnioski skierowane po wstępnej ocenie do recenzji podlegać będą następnie ocenie merytorycznej prowadzonej przez zespół w oparciu o recenzje co najmniej 2 ekspertów.

Dyrektor Centrum przekazuje dofinansowanie projektu obejmującego fazę badawczą i fazę przygotowań do wdrożenia na podstawie umowy, przy czym nie może ono być wyższe niż kwota wnioskowana. Przyznawanie pomocy publicznej małym i średnim przedsiębiorcom na fazę badawczą jest dokonywane zgodnie z regułami wskazanymi w rozporządzeniu Komisji (WE) Nr 70/2001 z dnia 12 stycznia 2001 r. w sprawie zastosowania artykułów 87 i 88 Traktatu do pomocy państwa dla małych i średnich przedsiębiorstw (Dz. Urz. UE L 10 z 13.01.2001, str. 33, z późn. zm.), z kolei dofinansowanie fazy przygotowań do wdrożenia opiera się na zasadach pomocy de minimis, o której mowa w rozporządzeniu Komisji (WE) Nr 1998/2006 z dnia 15 grudnia 2006 r. w sprawie stosowania art. 87 i 88 Traktatu do pomocy de minimis (Dz. Urz. UE L 379 z 28.12.2006, str. 5).

Rozporządzenie w § 11 wprowadza możliwość podwyższenia dofinansowania fazy badawczej w trakcie realizacji projektu. Jest to obwarowane kilkoma warunkami, m.in. wniosek o podwyższenie dofinansowania można złożyć najwcześniej po 2 latach od rozpoczęcia realizacji projektu, ale tylko takiego, którego celem jest opracowanie nowego produktu. Wprowadzenie możliwości zwiększania dofinansowania projektu wynika z charakteru przedmiotu dofinansowania – prace B+R wiążą się często z ograniczoną możliwością przewidzenia wszystkich okoliczności i problemów, które mogą powstać w trakcie prowadzenia badań. Ponadto fakt, że w ramach IniTech finansowane będą wysoko innowacyjne projekty, charakteryzujące się wysokim poziomem ryzyka, dodatkowo uzasadnia powyższe rozwiązanie. Aby osiągnąć cel tych projektów, jakim jest wdrożenie ich wyników do gospodarki, w części przypadków zagrożonych niepowodzeniem wynikającym z okoliczności zewnętrznych, można zdecydować o podwyższeniu finansowania.

W rozdziale 3 rozporządzenia opisane są obowiązki sprawozdawcze beneficjenta z realizacji projektu. Wykonywane są one w oparciu o raporty półroczne, raporty po zakończeniu fazy badawczej, raport końcowy oraz raport z wdrożenia. Należy podkreślić, że raport po zakończeniu fazy badawczej stosowany jest tylko w sytuacji, gdy projekt obejmuje realizację zarówno fazy badawczej, jak i fazy przygotowań do wdrożenia. Jego celem jest udowodnienie, że efekty prac B+R są takie, jak zakładano we wniosku oraz, że warunki rynkowe w dalszym ciągu uzasadniają wdrożenie produktów opartych na tych właśnie wynikach. Spełnienie tych przesłanek warunkuje przekazanie dofinansowania na realizację fazy przygotowań do wdrożenia. W przeciwnym wypadku, dofinansowanie jest przerywane. Treścią raportu z wdrożenia jest informacja o tym, czy przekazane dofinansowanie spełniło swój cel, tj. czy wyniki projektu zrealizowanego w ramach IniTech zostały faktycznie wprowadzone na rynek. Jeśli po 2 latach od zakończenia realizacji projektu nie udało się go skomercjalizować, beneficjent może liczyć się z koniecznością zwrotu nawet 30% kwoty uzyskanego dofinansowania.

Z kolei rozdział 4 rozporządzenia odnosi się do zasad dofinansowania zadań jednostek wspierających. Otrzymują one środki finansowe w ramach IniTech na zasadzie refundacji w wysokości 10 000 zł za każdy wniosek jednostki naukowej o dofinansowanie fazy badawczej i fazy przygotowań do wdrożenia, w którego przygotowaniu uczestniczyły. Z kolei za przygotowanie wniosku przedsiębiorcy jednostki wspierające mogą uzyskać z IniTech do 50% kosztu przygotowania wniosku, o ile kwota ta nie przewyższy 5 000 zł. Pozostały koszt przygotowania wniosku powinien ponieść beneficjent, czyli przedsiębiorca. Zasady te wynikają z przepisów dotyczących przyznawania pomocy publicznej. W przypadku dofinansowania zadań jednostek wspierających pomoc publiczna jest udzielana przedsiębiorcom za pośrednictwem tych jednostek, natomiast same jednostki pośredniczące takiej pomocy nie otrzymują. Rozporządzenie przewiduje tylko jedno kryterium przyznawania dofinansowania dla jednostek wspierających - wniosek, w którego przygotowaniu uczestniczyły, musi być wypełniony prawidłowo, z zachowaniem należytej staranności.

Wstępna opinia o zgodności rozporządzenia z prawem Unii Europejskiej

Rozporządzenie jest zgodne z prawem Unii Europejskiej.

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Podmioty, na które oddziałuje rozporządzenie

Rozporządzenie będzie miało znaczenie zarówno dla jednostek naukowych, małych i średnich przedsiębiorców, jak konsorcjów naukowo-przemysłowych – projekty badawczo-rozwojowe będą finansowane w ramach Przedsięwzięcia IniTech. Ponadto rozporządzenie skierowane jest także do jednostek wspierających – podmiotów pośredniczących we współpracy jednostek naukowych z przedsiębiorcami.

2. Konsultacje społeczne

Projekt będzie przedmiotem konsultacji społecznych i zostanie skierowany 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. W ramach konsultacji społecznych projekt będzie także zaopiniowany przez Radę Nauki.

3. Wpływ regulacji na sektor finansów publicznych, w tym budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego

Wejście w życie rozporządzenia nie wywoła skutków finansowych dla sektora finansów publicznych, gdyż środki przeznaczone na jego realizację będą pochodzić z budżetu państwa w części 28 – Nauka, co oznacza, że żadne dodatkowe środki publiczne, poza tymi zaplanowanymi już w części – Nauka, nie zostaną wydatkowane.

4. Wpływ regulacji na rynek pracy

Rozporządzenie wpłynie pozytywnie na rynek pracy. Dofinansowanie uzyskane dzięki rozporządzeniu będzie wydatkowane przez beneficjentów na realizację projektów badawczo-rozwojowych oraz innych działań, których prowadzenie będzie wymagało zatrudnienia nie tylko kadry naukowo-technicznej, ale i kadr związanych z badaniami rynku oraz, w szerokim rozumieniu, osób wspierających rozwój przedsiębiorczości. Z kolei wdrożenie wyników projektów finansowanych w ramach rozporządzenia będzie związane z tworzeniem nowych, wymagających wysokich kwalifikacji, miejsc pracy, niezbędnych przy wprowadzeniu nowego produktu na rynek.

5. Wpływ na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw

Rozporządzenie powinno wpłynąć pozytywnie na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki. Będzie ono jednym z instrumentów faworyzujących realizację projektów B+R przez przedsiębiorców oraz prowadzenie przez publiczne organizacje badawcze badań ściśle powiązanych z potrzebami konkretnych przedsiębiorców. Dla istniejących przedsiębiorców realizacja tego typu projektów z pewnością przełoży się na wymierne korzyści finansowe, wynikające ze sprzedaży produktów opartych na wynikach projektu oraz na podniesienie ich konkurencyjności. Dodatkowo, realizacja rozporządzenia może być jednym ze stymulatorów utworzenia nowych, innowacyjnych przedsiębiorców, których głównym celem działalności będzie wdrożenie wyników prac B+R.

6. Wpływ regulacji na sytuację i rozwój regionalny

Brak bezpośredniego wpływu. Dokonanie oceny pośredniego wpływu na sytuację i rozwój regionalny możliwe będzie dopiero w momencie zakończenia naboru wniosków i na ich podstawie. Wpływ ten będzie zależny od liczby i jakości wniosków złożonych przez wnioskodawców działających w danym regionie oraz od liczby wniosków pochodzących z danego regionu i zakwalifikowanych do dofinansowania.