

1438

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 5 listopada 2010 r.

w sprawie kryteriów i trybu przyznawania oraz rozliczania środków finansowych na naukę na finansowanie działalności statutowej

Na podstawie art. 19 ust. 7 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. Nr 96, poz. 615) zarządza się, co następuje:

Rozdział 1

Przepisy ogólne

§ 1. Rozporządzenie określa kryteria i tryb przyznawania oraz rozliczania środków finansowych na naukę, przeznaczanych na cele określone w art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki, zwanej dalej „ustawą”.

§ 2. 1. Minister właściwy do spraw nauki, zwany dalej „Ministrem”, przyznaje środki finansowe na działalność statutową na podstawie wniosku, którego wzór został określony w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

2. Jednostka naukowa składa wniosek w terminie do dnia 15 września roku kalendarzowego poprzedzającego rok, na który ma być przyznana dotacja. Wniosek składa się w formie papierowej oraz w formie elektronicznej.

3. W przypadku ubiegania się o środki na finansowanie kosztów związanych z restrukturyzacją jednostki naukowej wniosek może być złożony bez zachowania terminu, o którym mowa w ust. 2.

4. Nowo utworzona jednostka naukowa, jednostka naukowa powstała w wyniku podziału albo połączenia istniejących jednostek lub jednostka, do której włączono inną jednostkę albo jednostki, może złożyć wniosek, o którym mowa w ust. 2, w terminie nie dłuższym niż 60 dni od dnia jej utworzenia, jednak nie później niż do dnia 30 listopada roku kalendarzowego poprzedzającego rok, na który ma być przyznana dotacja.

5. Do wniosku o przyznanie dotacji na finansowanie działalności statutowej dołącza się opinię, o której mowa w art. 18 ust. 5 ustawy.

§ 3. 1. Do rozpatrzenia są kierowane wyłącznie wnioski kompletne, spełniające wymagania formalne określone w rozporządzeniu. W przypadku złożenia wniosku niekompletnego wzywa się wnioskodawcę do usunięcia braków formalnych w terminie 14 dni od dnia otrzymania pisma wskazującego braki, z pouczeniem, że ich nieusunięcie spowoduje pozostawienie wniosku bez rozpoznania.

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. Wniosek o przyznanie środków finansowych na działalność statutową podlega ocenie zespołu specjalistycznego lub interdyscyplinarnego, zwanego dalej „zespołem”, powołanego przez Ministra na podstawie art. 52 ust. 1 ustawy.

3. Zespoły przekazują Ministrowi ocenę wniosku w terminie nie dłuższym niż 60 dni od dnia przekazania wniosku do oceny.

§ 4. Wniosek o przyznanie środków finansowych na działalność statutową rozpatruje się odrębnie dla poszczególnych zakresów działań, finansowanych w ramach działalności statutowej, o których mowa w art. 18 ust. 1 ustawy.

§ 5. 1. Minister przyznaje środki finansowe na działalność statutową na rok w drodze decyzji. Środki te przekazuje się w ratach nie rzadziej niż raz na kwartał, z zastrzeżeniem ust. 2 i § 7 ust. 4.

2. Jednostka naukowa, której przyznano kategorię C, może otrzymać na podstawie złożonego wniosku dotację na utrzymanie potencjału badawczego na okres 6 miesięcy od dnia przyznania kategorii, w tym na finansowanie kosztów restrukturyzacji.

Rozdział 2

Dotacja na utrzymanie potencjału badawczego

§ 6. 1. Przy przyznawaniu środków finansowych na utrzymanie potencjału badawczego uwzględnia się ocenę wniosku sporządzoną przez zespół oraz następujące kryteria:

1) liczbę osób, w przeliczeniu na pełny wymiar czasu pracy, zatrudnionych w jednostce naukowej przy prowadzeniu badań naukowych lub prac rozwojowych na podstawie stosunku pracy, dla których jednostka ta jest podstawowym miejscem pracy, wskazanym w pisemnym oświadczeniu pracownika złożonym pracodawcy:

a) w przypadku uczelni — będących pracownikami, o których mowa w art. 108 pkt 1 i 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. — Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365, z późn. zm.²⁾),

²⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2006 r. Nr 46, poz. 328, Nr 104, poz. 708 i 711, Nr 144, poz. 1043 i Nr 227, poz. 1658, z 2007 r. Nr 80, poz. 542, Nr 120, poz. 818, Nr 176, poz. 1238 i 1240 i Nr 180, poz. 1280, z 2008 r. Nr 70, poz. 416, z 2009 r. Nr 68, poz. 584, Nr 157, poz. 1241, Nr 161, poz. 1278 i Nr 202, poz. 1553 oraz z 2010 r. Nr 57, poz. 359, Nr 75, poz. 471, Nr 96, poz. 620 i Nr 127, poz. 857.

- b) w przypadku jednostek naukowych Polskiej Akademii Nauk — będących pracownikami, o których mowa w art. 87 pkt 1, 2 i 4 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. Nr 96, poz. 619),
- c) w przypadku instytutów badawczych — będących pracownikami, o których mowa w art. 39 ust. 1 pkt 1—3 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. Nr 96, poz. 618),
- d) w przypadku pozostałych jednostek naukowych — będących pracownikami zatrudnionymi na stanowiskach związanych z prowadzeniem badań naukowych lub prac rozwojowych;
- 2) kategorię jednostki naukowej, przyznaną na podstawie oceny jakości działalności naukowej lub badawczo-rozwojowej, dokonanej przez Komitet Ewaluacji Jednostek Naukowych;
- 3) rodzaj jednostki naukowej określony zgodnie z art. 2 pkt 9 ustawy;
- 4) współczynnik kosztochłonności badań dla dziedziny, w której jednostka prowadzi badania naukowe, z uwzględnieniem rodzaju jednostki naukowej, ogłaszany w formie komunikatu w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministra.
2. Zespół dokonuje oceny wniosku w zakresie przedstawionych do realizacji zadań badawczych, ujętych w planie zadaniowym jednostki, prawidłowości i zasadności wydatkowania wcześniej przyznanego środków na działalność statutową, a także analizy przedstawionych przez jednostkę danych w zakresie, o którym mowa w ust. 1.
3. Jednostka naukowa otrzymuje dotację przeznaczoną na pokrycie kosztów związanych z utrzymaniem potencjału badawczego, o których mowa w art. 18 ust. 1 pkt 1 lit. a—f ustawy, zwaną dalej „dotacją bazową”, której wysokość ustala się zgodnie z algorytmem określonym w załączniku nr 2 do rozporządzenia.
4. W przypadku sytuacji nadzwyczajnych spowodowanych awarią lub zdarzeniem losowym, niezależnym od jednostki naukowej, powodujących zakłócenie jej działalności, na wniosek jednostki złożony w każdym czasie, po uzyskaniu oceny zespołu, Minister może przyznać tej jednostce środki na utrzymanie potencjału badawczego, niezależnie od dotacji bazowej ustalonej zgodnie z ust. 3.
- § 7. 1. Jednostka naukowa może otrzymać dotację na pokrycie kosztów związanych z restrukturyzacją, o których mowa w art. 18 ust. 1 pkt 1 lit. g ustawy. Wysokość dotacji na pokrycie kosztów związanych z restrukturyzacją ustala się odrębnie od dotacji bazowej.
2. Wniosek o przyznanie dotacji na pokrycie kosztów związanych z restrukturyzacją ocenia się, biorąc pod uwagę:
- 1) planowany zakres i cel restrukturyzacji, a także wpływ planowanych działań na jakość badań naukowych i prac rozwojowych prowadzonych przez jednostkę;
- 2) zasadność wnioskowanych środków dla osiągnięcia zakładanego efektu restrukturyzacji;
- 3) biznesplan zaopiniowany przez:
- a) ministra nadzorującego instytut badawczy — w odniesieniu do instytutu badawczego w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych,
- b) Prezesa Polskiej Akademii Nauk — w odniesieniu do instytutu naukowego Polskiej Akademii Nauk, o którym mowa w ustawie z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk,
- c) rektora uczelni — w odniesieniu do podstawowych jednostek organizacyjnych uczelni, a ponadto w przypadku:
- uczelni wojskowych — opinię Ministra Obrony Narodowej,
- uczelni służb państwowych — opinię ministra właściwego do spraw wewnętrznych;
- 4) potencjał naukowy jednostki, w tym posiadaną infrastrukturę badawczą, oraz znaczenie badań naukowych i prac rozwojowych prowadzonych przez jednostkę dla realizacji celów polityki naukowej i naukowo-technicznej państwa oraz dla wzrostu innowacyjności;
- 5) obecną strukturę zatrudnienia oraz planowane w jednostce po reorganizacji rozwiązania strukturalne i organizacyjne;
- 6) prawidłowość i zasadność wykorzystania wcześniej przyznanego środków na działalność statutową;
- 7) harmonogram działań restrukturyzacyjnych i planowane wydatki.
3. Ocenę wniosku w zakresie, o którym mowa w ust. 2, przeprowadza zespół. Ocena zawiera propozycję wysokości finansowania lub odmowy przyznania środków wraz z uzasadnieniem.
4. Środki finansowe na restrukturyzację są przekazywane jednostce zgodnie z zamieszczonym we wniosku o przyznanie dotacji harmonogramem planowanych działań i wynikających z nich terminów płatności.

Rozdział 3

Dotacja na utrzymanie specjalnego urzędnika badawczego

- § 8. 1. O przyznanie środków finansowych na utrzymanie specjalnego urzędnika badawczego mogą ubiegać się jednostki naukowe posiadające kategorię A+, A lub B.
2. O przyznanie środków finansowych na utrzymanie specjalnego urzędnika badawczego w zakresie infrastruktury informatycznej mogą ubiegać się również uczelnie.
- § 9. 1. Przy przyznawaniu środków finansowych na utrzymanie specjalnego urzędnika badawczego uwzględnia się następujące kryteria:

- 1) znaczenie specjalnego urządzenia badawczego dla rozwoju badań naukowych lub prac rozwojowych, w szczególności dla rozwoju dziedzin nauki uznanych za priorytetowe w polityce naukowej państwa;
- 2) zakres i stopień wykorzystania do realizacji badań naukowych (w szczególności prac naukowych powstałych z wykorzystaniem specjalnego urządzenia badawczego) lub prac rozwojowych (w szczególności wdrożeń powstałych z wykorzystaniem specjalnego urządzenia badawczego);
- 3) potencjał organizacyjny i ludzki oraz poziom doświadczenia jednostki starającej się o dofinansowanie;
- 4) kategorię jednostki, a w przypadku wniosku uczelni o przyznanie środków na utrzymanie specjalnego urządzenia badawczego w zakresie infrastruktury informatycznej nauki — liczebność i poziom naukowy środowiska naukowego wykorzystującego specjalne urządzenie badawcze;
- 5) zakres i udział współpracy krajowej i międzynarodowej w wykorzystaniu specjalnego urządzenia badawczego;
- 6) przychody jednostki ze świadczenia usług z wykorzystaniem specjalnego urządzenia badawczego w stosunku do kosztów jego utrzymania;
- 7) możliwość korzystania ze specjalnego urządzenia badawczego przez pracowników innych jednostek.

2. Ocenę wniosku w zakresie, o którym mowa w ust. 1, przeprowadza zespół. Ocena zawiera propozycję wysokości finansowania lub odmowy przyznania środków wraz z uzasadnieniem.

§ 10. 1. Finansowanie utrzymania specjalnego urządzenia badawczego lub specjalnego urządzenia badawczego w zakresie infrastruktury informatycznej nauki może być przyznane na czas określony.

2. Jednostka może przeznaczyć otrzymane środki finansowe wyłącznie na bieżące koszty związane z utrzymaniem specjalnego urządzenia badawczego w gotowości do prowadzenia badań naukowych lub prac rozwojowych albo świadczenia usług związanych z prowadzeniem tych badań lub prac.

Rozdział 4

Dotacja na zadania służące rozwojowi młodych naukowców oraz utrzymanie naukowych baz danych

§ 11. 1. Środki finansowe na działalność związaną z prowadzeniem badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych, służących rozwojowi młodych naukowców, o których mowa w art. 2 pkt 19 ustawy, oraz uczestników studiów doktoranckich, finansowanych w wewnętrznym trybie konkursowym, mogą otrzymać jednostki, o których mowa w art. 2 pkt 9 lit. a—d ustawy.

2. Wniosek o przyznanie środków finansowych na cele określone w ust. 1 podlega ocenie merytorycznej zespołu, który dokonuje analizy planowanych do realizacji zadań, a w przypadku jednostek, które otrzymały dotację w roku poprzednim — również prawidłowości wydatkowania wcześniej przyznanych środków finansowych oraz efektów osiągniętych z wykorzystania środków z dotacji.

3. Wysokość środków, o których mowa w ust. 1, ustalana jest zgodnie z algorytmem określonym w załączniku nr 3 do rozporządzenia, uwzględniającym:

- 1) kategorię jednostki naukowej przyznaną na podstawie oceny jakości działalności naukowej lub badawczo-rozwojowej, dokonanej przez Komitet Ewaluacji Jednostek Naukowych;
- 2) liczbę stopni naukowych doktora i doktora habilitowanego nadanych w jednostce młodym naukowcom w ostatnich 2 latach poprzedzających rok złożenia wniosku;
- 3) liczbę zatrudnionych młodych naukowców, którzy uzyskali stopień naukowy poza zatrudniającą ich jednostką w ostatnich 2 latach poprzedzających rok złożenia wniosku, oraz liczbę uczestników studiów doktoranckich;
- 4) współczynnik kosztochłonności badań dla dziedziny, w której jednostka prowadzi badania, ogłaszany w formie komunikatu w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministra.

§ 12. 1. Jednostki naukowe, o których mowa w art. 9 pkt 1, 2 i 5 ustawy, mogą otrzymać środki na działalność związaną z utrzymaniem i poszerzeniem naukowych baz danych, rozumianych jako elektroniczne zasoby informacyjne, tworzone i wykorzystywane w badaniach naukowych, pracach rozwojowych, działalności badawczo-rozwojowej lub służące upowszechnianiu informacji o ich wynikach.

2. Wnioski o przyznanie środków finansowych na działalność, o której mowa w ust. 1, są rozpatrywane z uwzględnieniem następujących kryteriów:

- 1) prawidłowości wykorzystania wcześniej przyznanych środków finansowych;
- 2) wartości i znaczenia bazy dla rozwoju nauki;
- 3) dostępności bazy dla środowiska naukowego.

3. Oceny wniosku w zakresie, o którym mowa w ust. 1, dokonuje zespół. Ocena zawiera propozycję wysokości finansowania lub odmowy przyznania środków wraz z uzasadnieniem.

Rozdział 5

Kryteria i sposób rozliczania przyznanych środków finansowych, w tym umarzania lub odraczania spłaty i rozkładania na raty należności finansowych

§ 13. 1. Jednostka naukowa otrzymująca środki finansowe na działalność statutową ponosi odpowiedzialność za ich prawidłowe wydatkowanie, zgodnie z przepisami o finansach publicznych.

2. Jednostka naukowa otrzymująca środki finansowe na działalność statutową jest obowiązana do:

- 1) prawidłowego, efektywnego i zgodnego z przeznaczeniem wykorzystywania otrzymanych środków finansowych;
- 2) przestrzegania przepisów o finansach publicznych;
- 3) terminowej realizacji zadań;
- 4) składania rozliczenia przyznanych środków finansowych;
- 5) składania raportu rocznego o wykorzystaniu środków finansowych w roku poprzedzającym rok złożenia wniosku, zwanego dalej „raportem”.

§ 14. 1. Jednostka naukowa sporządza rozliczenie, o którym mowa w § 13 ust. 2 pkt 4, odrębnie dla poszczególnych zakresów działań, finansowanych w ramach działalności statutowej, o których mowa w art. 18 ust. 1 ustawy.

2. Rozliczenie przedstawione przez jednostkę podlega merytorycznej ocenie zespołu.

3. Rozliczenie stanowi część raportu.

§ 15. 1. Jednostka naukowa otrzymująca środki finansowe na działalność statutową składa raport, zgodnie z wzorem określonym w części F wniosku, stanowiącego załącznik nr 1 do rozporządzenia.

2. Jednostka przedstawia raport:

- 1) w przypadku ubiegania się o przyznanie środków w następnym roku — wraz z wnioskiem o przyznanie dotacji;
- 2) w przypadku nieubiegania się o przyznanie takich środków w roku następnym — w terminie do dnia 31 marca następnego roku;
- 3) w przypadku likwidacji lub przekształcenia jednostki naukowej — do dnia zakończenia likwidacji lub przekształcenia;
- 4) w przypadku zakończenia zadań związanych z utrzymaniem specjalnego urządzenia badawczego lub infrastruktury informatycznej — w terminie do dnia 31 marca następnego roku.

3. Niezłożenie w terminie raportu lub stwierdzenie, że raport został sporządzony nieprawidłowo lub jest nierzetelny, stanowi podstawę do wstrzymania przez Ministra dalszego finansowania oraz może skutkować żądaniem zwrotu przekazanych środków finansowych.

§ 16. 1. Środki finansowe niewykorzystane w roku kalendarzowym następującym po roku, na który zostały przyznane, podlegają zwrotowi na rachunek bankowy urzędu obsługującego Ministra. Do ewidencjonowania, rozliczania i zwrotu środków stosuje się przepisy o finansach publicznych.

2. Środki finansowe przyznane i nieprawidłowo wykorzystane podlegają zwrotowi na rachunek bankowy urzędu obsługującego Ministra wraz z odsetkami naliczonymi zgodnie z przepisami o finansach publicznych.

§ 17. 1. Należności finansowe wynikające z rozliczenia przyznanych środków finansowych umarza się, 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 sumy wyższej od kosztów egzekucyjnych lub postępowanie egzekucyjne okazało się nieskuteczne;
- 3) zostało zastosowane umorzenie w ramach zawartego układu z wierzycielami dłużnika;
- 4) sąd oddalił wnioski o ogłoszenie upadłości dłużnika lub umorzył postępowanie upadłościowe.

2. Minister, na uzasadniony wniosek dłużnika lub z urzędu, może umorzyć należność finansową w całości lub w części, odłożyć termin spłaty lub rozłożyć spłatę na raty, w jednym z następujących przypadków:

- 1) wystąpiła nadzwyczajna zmiana stosunków gospodarczych, której strony nie mogły przewidzieć w dniu otrzymania środków finansowych, z powodu której zapłata należności przez dłużnika groziłaby znacznym pogorszeniem jego sytuacji ekonomicznej;
- 2) wystąpiły ważne zdarzenia losowe niezależne od dłużnika;
- 3) jest to uzasadnione ryzykiem naukowym lub inwestycyjnym wynikającym z charakteru wykonywanych zadań.

3. Spłata należności finansowej odroczonej lub rozłożonej na raty następuje na podstawie umowy zawartej z dłużnikiem.

Rozdział 6

Przepisy przejściowe i końcowe

§ 18. 1. Jednostki naukowe, które złożyły wnioski o przyznanie dotacji na podstawową działalność statutową na rok 2011 oraz wnioski o przyznanie dotacji na utrzymanie specjalnego urządzenia badawczego w 2011 r. według wzorów dotychczasowych, w terminie 21 dni od dnia wejścia w życie rozporządzenia składają informacje uzupełniające, zawarte w załączniku nr 1 do rozporządzenia:

- 1) w przypadku ubiegania się o dotację bazową — w części B. I ust. 1;
- 2) w przypadku ubiegania się o dotację na finansowanie kosztów restrukturyzacji — w części B. II;
- 3) w przypadku ubiegania się o dotację na finansowanie kosztów związanych z utrzymaniem specjalnego urządzenia badawczego — w części C ust. 4 pkt 2, 3, 8 i 9;

- 4) w przypadku ubiegania się o dotację na finansowanie działalności polegającej na prowadzeniu badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich — w części D;
- 5) w przypadku ubiegania się o dotację na działalność związaną z utrzymaniem i poszerzaniem naukowych baz danych — w części E.
2. Wnioski o przyznanie środków finansowych na działalność statutową na rok 2011 jednostki naukowej składają wyłącznie w formie papierowej.

§ 19. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia, z mocą od dnia 1 października 2010 r.³⁾

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego: *B. Kudrycka*

³⁾ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 17 października 2007 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania oraz rozliczania środków finansowych na działalność statutową (Dz. U. Nr 205, poz. 1489, z 2009 r. Nr 126, poz. 1044 oraz z 2010 r. Nr 93, poz. 599), które utraciło moc w związku z wejściem w życie ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. Nr 96, poz. 615).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 5 listopada 2010 r. (poz. 1438)

Załącznik nr 1

WZÓR

WNIOSEK o przyznanie środków finansowych na działalność statutową na rok

A. DANE WNIOSKODAWCY

1. Nazwa i adres jednostki naukowej
2. Kierownik jednostki naukowej
3. Kategoria jednostki naukowej
4. Numer telefonu, numer faksu, e-mail, www
5. NIP, REGON
6. Numer rachunku bankowego jednostki naukowej

B. DOTACJA NA UTRZYMANIE POTENCJAŁU BADAWCZEGO

- | | TAK | NIE |
|---|--------------------------|--------------------------|
| I. Czy jednostka ubiega się o przyznanie dotacji bazowej: | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

W przypadku zaznaczenia TAK:

1. Liczba osób, w przeliczeniu na pełny wymiar czasu pracy, zatrudnionych w jednostce naukowej przy prowadzeniu badań naukowych lub prac rozwojowych na podstawie stosunku pracy, dla których jednostka ta jest podstawowym miejscem pracy:
 - 1) w przypadku uczelni — będących pracownikami, o których mowa w art. 108 pkt 1 i 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. — Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365, z późn. zm.¹⁾);
 - 2) w przypadku jednostek naukowych Polskiej Akademii Nauk — będących pracownikami, o których mowa w art. 87 pkt 1, 2 i 4 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. Nr 96, poz. 619);
 - 3) w przypadku instytutów badawczych — będących pracownikami, o których mowa w art. 39 ust. 1 pkt 1—3 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. Nr 96, poz. 618);
 - 4) w przypadku pozostałych jednostek naukowych — będących pracownikami zatrudnionymi na stanowiskach związanych z prowadzeniem badań naukowych lub prac rozwojowych.

(Uwaga: Podstawowe miejsce pracy ustala się na podstawie corocznie składanego pracodawcy pisemnego oświadczenia pracownika. Pracownik może wskazać podstawowe miejsce pracy tylko w jednej jednostce, bez względu na liczbę jednostek naukowych, w których jest zatrudniony.)

¹⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2006 r. Nr 46, poz. 328, Nr 104, poz. 708 i 711, Nr 144, poz. 1043 i Nr 227, poz. 1658, z 2007 r. Nr 80, poz. 542, Nr 120, poz. 818, Nr 176, poz. 1238 i 1240 i Nr 180, poz. 1280, z 2008 r. Nr 70, poz. 416, z 2009 r. Nr 68, poz. 584, Nr 157, poz. 1241, Nr 161, poz. 1278 i Nr 202, poz. 1553 oraz z 2010 r. Nr 57, poz. 359, Nr 75, poz. 471, Nr 96, poz. 620 i Nr 127, poz. 857.

Ogółem,

w tym w każdej z grup dziedzin nauki i sztuki (zgodnie z komunikatem ogłaszanym w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministra):

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)

2. Wykaz planowanych do realizacji zadań badawczych, ujętych w planie zadaniowym jednostki, w tym:

- 1) kontynuowanych;
- 2) nowych.

II. Czy jednostka ubiega się o przyznanie dotacji na finansowanie kosztów związanych z restrukturyzacją:

TAK

NIE

W przypadku zaznaczenia TAK:

1. Wnioskowana kwota dotacji zł (słownie: zł).

2. Zakres i cel planowanej restrukturyzacji.

3. Spodziewane efekty działań restrukturyzacyjnych.

4. Zatwierdzony plan restrukturyzacji.

5. Uzasadnienie wniosku, ze szczególnym uwzględnieniem informacji o potencjale badawczym jednostki, w tym posiadanej infrastrukturze badawczej, a także o strukturze organizacyjnej i zatrudnieniu w jednostce.

6. Harmonogram działań restrukturyzacyjnych wraz z planowanymi terminami płatności.

C. DOTACJA NA FINANSOWANIE KOSZTÓW ZWIĄZANYCH Z UTRZYMANIEM SPECJALNEGO URZĄDZENIA BADAWCZEGO

Czy jednostka ubiega się o przyznanie środków na finansowanie kosztów związanych z utrzymaniem specjalnego urzędnika badawczego:

TAK

NIE

W przypadku zaznaczenia TAK:

1. Nazwa specjalnego urzędnika badawczego:

2. Wnioskowana kwota dotacji zł (słownie: zł).

3. Informacja o rodzaju bieżących kosztów i ich wysokości, na które ma być przeznaczona wnioskowana dotacja.

4. Informacja o specjalnym urzędzie badawczym i badaniach naukowych lub pracach rozwojowych planowanych do wykonywania z wykorzystaniem specjalnego urzędnika badawczego:

1) zwięzła charakterystyka urzędnika, w tym znaczenie dla rozwoju badań naukowych lub prac rozwojowych, w szczególności dla rozwoju dziedzin nauki uznanych za priorytetowe w polityce naukowej państwa;

2) typ urzędnika, data produkcji;

3) data, od której urządzenie jest użytkowane przez jednostkę;

4) zakres i stopień wykorzystania urzędnika do realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych oraz liczebność wykorzystującego je środowiska naukowego;

- 5) zakres i stopień wykorzystania urządzenia do realizacji innych zadań (podać jakich) niż badania naukowe i prace rozwojowe;
- 6) określenie najważniejszych badań naukowych lub prac rozwojowych planowanych do wykonania z wykorzystaniem urządzenia;
- 7) zakres i udział współpracy krajowej i międzynarodowej w wykorzystaniu urządzenia;
- 8) szczegółowe informacje dotyczące korzystania z urządzenia przez jednostki inne niż wnioskująca, w tym: nazwy jednostek, liczba korzystających osób, okres współpracy, warunki udostępniania urządzenia;
- 9) potencjał organizacyjny i ludzki oraz poziom doświadczenia jednostki starającej się o dofinansowanie utrzymania urządzenia;
- 10) inne dane uzasadniające konieczność udzielenia wnioskowanej dotacji.

D. DOTACJA NA FINANSOWANIE DZIAŁALNOŚCI POLEGAJĄCEJ NA PROWADZENIU BADAŃ NAUKOWYCH LUB PRAC ROZWOJOWYCH ORAZ ZADAŃ Z NIMI ZWIĄZANYCH, SŁUŻĄCYCH ROZWOJOWI MŁODYCH NAUKOWCÓW ORAZ UCZESTNIKÓW STUDIÓW DOKTORANCKICH

Czy jednostka ubiega się o przyznanie środków na działalność polegającą na prowadzeniu badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich:

TAK

NIE

W przypadku zaznaczenia TAK:

1. Wykaz planowanych do realizacji zadań badawczych (w tym tytuł rozprawy doktorskiej), ujętych w planie zadaniowym jednostki, w tym związanych z:
 - 1) rozwojem naukowym młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich;
 - 2) rozwojem specjalności naukowych w jednostce wnioskującej, w tym określenie, w jakich specjalnościach.
2. Informacja o jednostce:
 - 1) liczba młodych naukowców zatrudnionych w jednostce nie krócej niż 3 miesiące w okresie ostatnich 2 lat poprzedzających rok złożenia wniosku:

Wyszczególnienie	Liczba młodych naukowców zatrudnionych w jednostce nie krócej niż 3 miesiące		
	ogółem	którzy uzyskali stopień naukowy w ostatnich 2 latach poprzedzających rok złożenia wniosku:	
		w jednostce	poza jednostką
1	2	3	4
Ogółem:			
w tym w każdej z grup dziedzin nauki i sztuki (zgodnie z komunikatem ogłaszanym w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministra):			
1)			
2)			
3)			
4)			
5)			

2) liczba uczestników studiów doktoranckich w ostatnich 2 latach poprzedzających rok złożenia wniosku:

Ogółem,

w tym w każdej z grup dziedzin nauki i sztuki (zgodnie z komunikatem ogłaszanym w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministra):

a),

b),

c),

d),

e)

3) informacja o stopniach naukowych nadanych w jednostce młodym naukowcom w ostatnich 2 latach poprzedzających rok złożenia wniosku:

a) liczba nadanych stopni naukowych doktora:

Wyszczególnienie	Nadane stopnie naukowe		
	ogółem (3+4)	młodym naukowcom	
		zatrudnionym w jednostce	spoza jednostki
1	2	3	4
Ogółem:			
w tym w każdej z grup dziedzin nauki i sztuki (zgodnie z komunikatem ogłaszanym w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministra):			
1)			
2)			
3)			
4)			
5)			

b) liczba nadanych stopni naukowych doktora habilitowanego:

Wyszczególnienie	Nadane stopnie naukowe		
	ogółem (3+4)	młodym naukowcom	
		zatrudnionym w jed- nostce	spoza jednostki
1	2	3	4
Ogółem:			
w tym w każdej z grup dziedzin nauki i sztuki (zgodnie z komunikatem ogłaszanym w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministra):			
1)			
2)			
3)			
4)			
5)			

3. Informacja o obowiązującym w jednostce wewnętrznym trybie konkursowym (należy dołączyć regulamin lub zasady podziału dotacji na cel określony we wniosku).

E. DOTACJA NA DZIAŁALNOŚĆ ZWIĄZANĄ Z UTRZYMANIEM I POSZERZANIEM NAUKOWYCH BAZ DANYCH

Czy jednostka ubiega się o przyznanie środków na działalność związaną z utrzymaniem i poszerzeniem naukowych baz danych:

TAK

NIE

W przypadku zaznaczenia TAK:

1. Wnioskowana kwota dotacji zł (słownie: zł).

2. Nazwa bazy

3. Informacje o bazie:

- 1) tematyka bazy;
- 2) rejestrowane dane;
- 3) zakres chronologiczny;
- 4) opis zawartości bazy;
- 5) liczba jednostek wchodzących w skład konsorcjum.

4. Cel utworzenia bazy.

5. Zasady i warunki udostępniania bazy.

6. Informacja o finansowaniu utrzymania naukowych baz danych z innych źródeł niż dotacja.

7. Informacja o planowanych rodzajach kosztów wraz z uzasadnieniem ich wysokości w części finansowanej z dotacji.

F. RAPORTY Z WYKORZYSTANIA ŚRODKÓW PRYZNANYCH W ROKU POPRZEDZAJĄCYM ROK ZŁOŻENIA WNIOSKU**I. Raport z wykorzystania środków przyznanych na utrzymanie potencjału badawczego**

1. Syntetyczny opis zrealizowanych zadań badawczych objętych planem zadaniowo-finansowym z roku poprzedzającego rok złożenia wniosku, ze wskazaniem najważniejszych osiągnięć naukowych i zastosowań praktycznych oraz zadań z zakresu działalności upowszechniającej naukę.
2. Informacja o upowszechnianiu i popularyzacji wyników działalności jednostki naukowej, ze szczególnym uwzględnieniem publikacji międzynarodowych.
3. Informacja o poniesionych kosztach związanych ze zrealizowanymi zadaniami badawczymi objętymi planem zadaniowo-finansowym:
wydatki ogółem zł, w tym:
 - 1) środki z dotacji na działalność statutową zł, w tym środki przeniesione z roku poprzedniego zł;
 - 2) inne środki budżetowe zł;
 - 3) pozostałe środki zł.
4. Struktura poniesionych kosztów:

Lp.	Przeznaczenie	Koszty ogółem	Koszty z dotacji
1	2	3	4
1	Działania niezbędne do rozwoju specjalności naukowych lub kierunków badawczych oraz rozwoju kadry naukowej, w tym badania naukowe lub prace rozwojowe ujęte w planie finansowym jednostek naukowych		

1	2	3	4
2	Utrzymanie infrastruktury badawczej, w tym bibliotek i archiwów		
3	Zatrudnienie niezbędnej kadry naukowej i inżynieryjno-technicznej		
4	Zakup lub wytworzenie aparatury naukowo-badawczej, związanej z realizacją zadań, o których mowa w pkt 1, niestanowiącej dużej infrastruktury badawczej		
5	Współpraca naukowa krajowa i zagraniczna, niezbędna do realizacji zadań, o których mowa w pkt 1		
6	Upowszechnianie nauki		
7	Restrukturyzacja jednostek naukowych w zakresie zadań, o których mowa w pkt 1, 3–5		
RAZEM:			

5. Informacja o wynikach i efektach przeprowadzonej restrukturyzacji

.....

6. Rozliczenie przyznanych środków pod względem zgodności z planem i harmonogramem restrukturyzacji.

II. Raport z wykorzystania środków przyznanych na utrzymanie specjalnego urządzenia badawczego

1. Najważniejsze badania naukowe i prace rozwojowe wykonane z wykorzystaniem urządzenia:

1) wykaz wykonanych zadań, ze wskazaniem jednostek naukowych lub zespołów naukowych (polskich, zagranicznych), które je wykonały;

2) opis najważniejszych wyników badań naukowych i prac rozwojowych.

2. Informacja o zakresie i stopniu wykorzystania urządzenia do wykonywania zadań innych niż badania naukowe i prace rozwojowe.

3. Informacja o wykorzystaniu urządzenia przez inne jednostki, w tym międzynarodowe (nazwa, liczba osób, okres wykorzystania, warunki wykorzystania).

4. Informacja o bieżących kosztach związanych z utrzymaniem urządzenia i źródłach ich finansowania w roku poprzedzającym rok, którego dotyczy wniosek, w tym koszty bezpośrednie:

1) wynagrodzeń z pochodnymi;

2) materiałów i energii;

3) napraw i konserwacji;

4) usług obcych;

5) inne.

5. Koszty pośrednie zł, w tym koszty amortyzacji zł.

6. Przychody ogółem zł,

w tym ze świadczenia usług z wykorzystaniem urządzenia zł.

7. Informacja o wysokości niewykorzystanych środków z dotacji, przeniesionych na rok następny zł.

III. Raport z wykorzystania środków przyznanych na finansowanie działalności polegającej na prowadzeniu badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich

1. Kwota dotacji przyznanej w roku poprzedzającym rok złożenia wniosku zł.

2. Kwota wydatkowana z dotacji zł.
3. Informacja opisowa o realizacji celów związanych z:
 - 1) rozwojem naukowym młodych naukowców;
 - 2) rozwojem specjalności naukowych w jednostce.
4. Liczba młodych naukowców uczestniczących w badaniach
5. Informacja o wysokości niewykorzystanych środków z dotacji, przeniesionych na rok następny zł.

IV. Raport z wykorzystania środków przyznanych na utrzymanie i poszerzenie naukowych baz danych

1. Informacja o poniesionych kosztach:

Ogółem zł, w tym:

 - 1) środki z dotacji na działalność statutową zł, w tym środki przeniesione z roku poprzedniego zł;
 - 2) inne środki budżetowe zł;
 - 3) pozostałe środki zł.
2. Informacja o wysokości niewykorzystanych środków z dotacji, przeniesionych na rok następny, z zaznaczeniem ich przeznaczenia
3. Liczba jednostek korzystających z bazy danych w ramach konsorcjum.
4. Informacja o wykorzystaniu bazy danych w roku poprzedzającym rok złożenia wniosku.

G. INFORMACJE O OSOBIE ODPOWIEDZIALNEJ ZA SPORZĄDZENIE WNIOSKU

Imię i nazwisko, stanowisko, numer telefonu, numer faksu, e-mail

pieczęć jednostki	główny księgowy/kwestor	kierownik jednostki	rektor*
data	podpis i pieczęć	podpis i pieczęć	podpis i pieczęć

* W przypadku gdy wniosek podpisany jest przez prorektora, do wniosku dołącza się pełnomocnictwo/upoważnienie.

Załącznik nr 2

ALGORYTM PODZIAŁU DOTACJI BAZOWEJ

1. Wysokość dotacji bazowej B_i dla i -tej jednostki naukowej w danym roku, obliczana jest wg wzoru:

$$B_i = \frac{S_i}{\sum_{i=1}^n S_i} F + p W_i$$

gdzie:

- n — liczba jednostek naukowych objętych dotacją,
 W_i — wysokość dotacji bazowej dla i -tej jednostki naukowej w roku poprzedzającym rok, na który ma być przyznana dotacja,
 p — współczynnik przeniesienia, ogłaszany corocznie przez Ministra w formie komunikatu w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministra:

$$p \in [\min(\frac{C}{\sum_{i=1}^n W_i}, 0,6), 0,9]$$

- F — kwota przeznaczona w budżecie państwa w części „Nauka” na dotację bazową na dany rok, określana wg wzoru:

$$F = C - (R + U + M + E + p \sum_{i=1}^n W_i)$$

gdzie:

- C — wysokość określonych w budżecie państwa środków na finansowanie działalności statutowej jednostek naukowych w danym roku,

- R — wysokość środków finansowych wydzielonych przez Ministra na pokrycie kosztów związanych z restrukturyzacją jednostek naukowych w danym roku,
- U — wysokość środków finansowych wydzielonych przez Ministra na utrzymanie specjalnych urzędzeń badawczych w danym roku,
- M — wysokość środków finansowych wydzielonych przez Ministra na prowadzenie badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich w danym roku,
- E — wysokość środków finansowych wydzielonych przez Ministra na utrzymanie i poszerzenie naukowych baz danych, systemu udostępniania w formie elektronicznej naukowych baz danych oraz publikacji naukowych w danym roku,
- S_i — nominalny poziom odniesienia dotacji bazowej dla i-tej jednostki naukowej w danym roku, obliczony wg wzoru:

$$S_i = q_i w_i \sum_{j=1}^l k^j N_i^j$$

gdzie:

- q_i — współczynnik przypisany kategorii i-tej jednostki naukowej,
- w_i — współczynnik przypisany i-tej jednostce naukowej, wynikający z jej przynależności do jednej z grup jednostek, o których mowa w art. 2 pkt 9 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki,
- l — liczba dziedzin,
- k^j — współczynnik kosztochłonności badań dla j-tej dziedziny, ogłaszany w formie komunikatu w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministra,
- N_i^j — liczba osób w i-tej jednostce naukowej w j-tej dyscyplinie naukowej, zatrudnionych

przy prowadzeniu badań naukowych lub prac rozwojowych na podstawie stosunku pracy w danym roku, dla których ta jednostka jest podstawowym miejscem pracy. Podstawowe miejsce pracy wskazuje się w pisemnym oświadczeniu pracownika złożonym pracodawcy.

2. Dla poszczególnych współczynników we wzorze, o którym mowa w ust. 1, określa się następujące wartości:

1) współczynnik przypisany kategorii i-tej jednostki naukowej:

- a) $q_i = 1,5$ — dla jednostek kategorii A+,
 b) $q_i = 1,0$ — dla jednostek kategorii A,
 c) $q_i = 0,75$ — dla jednostek kategorii B,
 d) $q_i = 0,4$ — dla jednostek kategorii C;

2) współczynnik przypisany i-tej jednostce naukowej z grup wymienionych w art. 2 pkt 9 ustawy:

- a) $w_i = 1,0$ — dla jednostek naukowych Polskiej Akademii Nauk, w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. Nr 96, poz. 619) oraz Polskiej Akademii Umiejętności,
- b) $w_i = 0,7$ — dla instytutów badawczych,
- c) $w_i = 1,0$ — dla międzynarodowych instytutów naukowych,
- d) $w_i = 0,4$ — dla podstawowych jednostek organizacyjnych uczelni, w rozumieniu statutów tych uczelni,
- e) $w_i = 0,4$ — dla innych jednostek organizacyjnych, niewymienionych w lit. a—d, posiadających osobowość prawną i siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, a także przedsiębiorców posiadających status centrum badawczo-rozwojowego, nadawany na podstawie ustawy z dnia 30 maja 2008 r. o niektórych formach wspierania działalności innowacyjnej (Dz. U. Nr 116, poz. 730 oraz z 2010 r. Nr 75, poz. 473 i Nr 96, poz. 620).

Załącznik nr 3

ALGORYTM PODZIAŁU DOTACJI NA FINANSOWANIE DZIAŁALNOŚCI POLEGAJĄCEJ NA PROWADZENIU BADAŃ NAUKOWYCH LUB PRAC ROZWOJOWYCH ORAZ ZADAŃ Z NIMI ZWIĄZANYCH, SŁUŻĄCYCH ROZWOJOWI MŁODYCH NAUKOWCÓW ORAZ UCZESTNIKÓW STUDIÓW DOKTORANCKICH

Wysokość dotacji T_i dla i-tej jednostki naukowej na finansowanie badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych na rok, którego dotyczy wnioszek, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich, obliczana jest wg wzoru:

$$T_i = \frac{H_i}{\sum_{i=1}^m H_i} M$$

gdzie:

m — liczba jednostek naukowych objętych dotacją,

M — kwota wydzielona ze środków na finansowanie działalności statutowej w danym roku, przeznaczona na finansowanie badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich,

H_i — nominalny poziom odniesienia dotacji dla i-tej jednostki naukowej w danym roku, obliczony wg wzoru:

$$H_i = q_i \sum_{j=1}^l k^j L_i^j$$

gdzie:

k^j — współczynnik kosztocłonności badań dla j -tej dziedziny, ogłaszany w formie komunikatu w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministra,

q_i — współczynnik przypisany kategorii i -tej jednostki naukowej, o którym mowa w załączniku nr 2 do rozporządzenia,

l — liczba dziedzin,

L_i^j — przeliczeniowa liczba stopni doktora i doktora habilitowanego nadanych młodym naukowcom w i -tej jednostce naukowej, rozumianych jako osoby prowadzące działalność naukową, które nie ukończyły 35 roku życia, w j -tej dyscyplinie naukowej:

$$L_i^j = \alpha (G_i^j + 3 P_i^j) + (E_i^j + 3 D_i^j)$$

gdzie dla i -tej jednostki naukowej oraz j -tej dziedziny:

G_i^j — liczba stopni naukowych doktora nadanych młodym naukowcom w i -tej jednostce naukowej w ostatnich 2 latach poprzedzających rok złożenia wniosku,

P_i^j — liczba stopni naukowych doktora habilitowanego nadanych młodym

naukowcom w i -tej jednostce naukowej w ostatnich 2 latach poprzedzających rok złożenia wniosku,

E_i^j — liczba uczestników studiów doktoranckich w i -tej jednostce naukowej w ostatnich 2 latach poprzedzających rok złożenia wniosku, z zastrzeżeniem, że każdy uczestnik studiów doktoranckich może być liczony tylko raz za cały okres ostatnich 2 lat poprzedzających rok złożenia wniosku, a uczestniczenie w studiach jest nie krótsze niż 3 miesiące,

D_i^j — liczba młodych naukowców zatrudnionych nie krócej niż 3 miesiące w i -tej jednostce naukowej w ostatnich 2 latach poprzedzających rok złożenia wniosku, którzy uzyskali stopień naukowy poza zatrudniającą ich jednostką w ostatnich 2 latach poprzedzających rok złożenia wniosku,

α — współczynnik ogłaszany przez Ministra w formie komunikatu w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministra.