

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾**

z dnia2010 r.

**zmieniające rozporządzenie w sprawie kryteriów i trybu przyznawania oraz rozliczania
środków finansowych na działalność statutową**

Na podstawie art. 11 ust. 7 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2008 r. Nr 169, poz. 1049) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu 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 oraz z 2009 r. Nr 126, poz. 1044) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 4:

a) ust. 3 otrzymuje brzmienie:

„3. Przy ocenie jednostki naukowej uwzględnia się:

1) w zakresie wyników działalności naukowej:

- a) publikacje recenzowane autorstwa pracowników jednostki naukowej,
- b) monografie naukowe autorstwa pracowników jednostki naukowej,
- c) posiadanie uprawnień do nadawania stopni naukowych,
- d) koordynację, kierowanie i udział w europejskich projektach badawczych,
- e) redakcję czasopisma naukowego;

2) w zakresie zastosowań praktycznych wyników badań naukowych i prac rozwojowych:

- a) nowe technologie, materiały, wyroby, systemy, usługi i metody,
- b) wdrożenia wyników badań naukowych i prac rozwojowych,
- c) patenty, licencje, prawa ochronne na wzory użytkowe.”,

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).

b) w ust. 4 pkt 3 i 4 otrzymują brzmienie:

„3) najważniejszych publikacji i monografii z okresu poddanego ocenie, których ważona liczba nie może być większa niż 3 N, gdzie N jest liczbą osób, dla których jednostka jest podstawowym miejscem pracy, zatrudnionych przy prowadzeniu badań naukowych lub prac badawczo-rozwojowych na podstawie stosunku pracy, w szczególności:

a) w uczelni – na stanowiskach określonych w art. 110 ust. 1 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365, z późn. zm.²⁾),

b) w placówkach naukowych Polskiej Akademii Nauk – na stanowiskach określonych w art. 69 ustawy z dnia 25 kwietnia 1997 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. Nr 75, poz. 469, z późn. zm.³⁾),

c) w jednostkach badawczo-rozwojowych – na stanowiskach określonych w art. 33 ust. 1 i art. 34 ust. 2 ustawy z dnia 25 lipca 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych (Dz. U. z 2008 r. Nr 159, poz. 993 oraz z 2009 r. Nr 168, poz. 1323);

4) najważniejszych zastosowań praktycznych wyników badań naukowych i prac rozwojowych z okresu poddanego ocenie, których liczba nie może być większa niż 3 N.”,

c) ust. 7 otrzymuje brzmienie:

„7. Wynikowy wskaźnik efektywności ustala się jako sumę iloczynów wskaźników efektywności, o których mowa w ust. 3, i wag, o których mowa w § 5 ust. 1 pkt 2.”;

d) dodaje się ust. 9 w brzmieniu:

„9. Minister, na wniosek jednostki naukowej, która nie ubiega się o przyznanie środków finansowych na działalność statutową, może ustalić jej kategorię, jednak nie częściej niż raz na 5 lat.”;

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, Nr 227, poz. 1658, z 2007 r. Nr 80, poz. 542, Nr 120, poz. 818, Nr 176, poz. 1238 i 1240, Nr 180, poz. 1280, z 2008 r. Nr 70, poz. 416 oraz z 2009 r. Nr 68, poz. 584, Nr 157, poz. 1241, Nr 161, poz. 1278 i Nr 202, poz. 1553).

³⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 1997 r. Nr 141, poz. 943, z 1999 r. Nr 49, poz. 484, z 2004 r. Nr 238, poz. 2390, z 2005 r. Nr 10, poz. 71 i Nr 164, poz. 1365).

2) w § 5:

a) ust. 6 otrzymuje brzmienie:

„6. Jednostki naukowe zalicza się do poszczególnych kategorii na podstawie uzyskanej efektywności, z zachowaniem następujących zasad:

1) do kategorii pierwszej – zalicza się 10–30% jednostek posiadających najwyższą efektywność;

2) do kategorii drugiej – 20–30% kolejnych jednostek, przy czym liczba jednostek posiadających pierwszą i drugą kategorię nie może być wyższa niż 50% ogólnej liczby jednostek;

3) do kategorii trzeciej – 20–30% kolejnych jednostek, przy czym liczba jednostek posiadających pierwszą, drugą i trzecią kategorię nie może być wyższa niż 70% ogólnej liczby jednostek;

4) do kategorii czwartej – 20–30% kolejnych jednostek, przy czym liczba jednostek posiadających pierwszą, drugą, trzecią i czwartą kategorię nie może być wyższa niż 90% ogólnej liczby jednostek;

5) do kategorii piątej – pozostałe jednostki.”,

b) dodaje się ust. 7 w brzmieniu:

„7. Dla jednostek naukowych ubiegających się o ustalenie kategorii po zakończeniu oceny, o której mowa w § 4 ust. 2, oraz dla Polskiej Akademii Umiejętności, Minister ustala kategorię niezależnie od grupy jednostek jednorodnych, o których mowa w ust. 1 pkt 1, na podstawie opinii właściwej komisji Rady Nauki, zespołu specjalistycznego lub eksperta.”;

3) w § 7 dodaje się ust. 5 w brzmieniu:

„5. Jednostka naukowa, o której mowa w § 5 ust. 5 pkt 1-3, ubiegająca się o przyznanie dotacji na podstawową działalność statutową w roku, w którym została utworzona, w terminie do 30 dni od daty jej utworzenia przesyła wniosek i ankietę, o których mowa w ust. 1 pkt 1 i 2, oraz kopię dokumentu o jej utworzeniu.”;

4) załączniki nr 1, 2, 2a, 2b i 3 otrzymują brzmienie określone odpowiednio w załącznikach nr 1, 2, 3, 4 i 5 do niniejszego rozporządzenia.

§ 2. 1. Do wniosków o przyznanie środków finansowych na działalność statutową złożonych i nierozpatrzonych przed dniem wejścia w życie rozporządzenia stosuje się przepisy niniejszego rozporządzenia.

2. Jednostki naukowe, które złożyły ankietę jednostki za lata 2005-2009 według wzorów dotychczasowych, składają, w terminie do dnia 15 września 2010 r., informacje określone w ust. 3, 4, 8, 11, 14, 15, 17 i 18 załącznika nr 1 do rozporządzenia.

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

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Załączniki do rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa
Wyższego z dnia 2009 r. (poz.)

ZAŁĄCZNIK nr 1

WZÓR

ANKIETA JEDNOSTKI NAUKOWEJ

za rok

1. INFORMACJE O JEDNOSTCE NAUKOWEJ

- 1) pełna nazwa jednostki;
- 2) nazwa skrócona;
- 3) REGON;
- 4) data założenia;
- 5) ulica;
- 6) numer domu;
- 7) kod pocztowy;
- 8) miejscowość;
- 9) numer telefonu;
- 10) numer faksu;
- 11) e-mail;
- 12) rodzaj jednostki - podstawowa jednostka organizacyjna uczelni, placówka naukowa Polskiej Akademii Nauk, jednostka badawczo-rozwojowa, międzynarodowy instytut naukowy utworzony na podstawie odrębnych przepisów, jednostka organizacyjna posiadająca status jednostki badawczo-rozwojowej, Polska Akademia Umiejętności, inna jednostka naukowa (w rozumieniu art. 2 pkt 9 lit. g ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki);
- 13) kategoria jednostki;
- 14) dyscypliny naukowe;
- 15) Polska Klasyfikacja Działalności¹⁾;
- 16) dla jednostek organizacyjnych uczelni - jednostka nadrzędna;
- 17) nazwa jednostki nadrzędnej;
- 18) REGON jednostki nadrzędnej;
- 19) organ sprawujący nadzór nad jednostką (jeżeli dotyczy).

2. INFORMACJE O KIEROWNIKU JEDNOSTKI NAUKOWEJ

- 1) nazwisko i imię;
- 2) stanowisko służbowe;
- 3) numer telefonu służbowego;
- 4) e-mail.

3. ZATRUDNIENIE W DZIAŁALNOŚCI B+R (BADANIA NAUKOWE I PRACE ROZWOJOWE)

Liczba osób, dla których jednostka jest podstawowym miejscem pracy, zatrudnionych na podstawie stosunku pracy (w tym liczba kobiet), bez przeliczenia na pełny wymiar czasu pracy²⁾ (liczba N, o której mowa

¹⁾ Klasyfikacja jednostki określona na podstawie rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD) (Dz. U. Nr 251, poz. 1885 oraz z 2009 r. Nr 59, poz. 489).

²⁾ Należy podać liczbę osób, dla których jednostka jest podstawowym miejscem pracy, zatrudnionych na podstawie stosunku pracy, bez przeliczenia na pełny wymiar czasu pracy.

w § 4 ust. 4 pkt 3 i 4 rozporządzenia), oraz zatrudnionych w przeliczeniu na pełny wymiar czasu pracy i w przeliczeniu na ekwiwalenty pełnego wymiaru czasu pracy EPC³⁾, w tym:

- 1) z tytułem naukowym profesora i tytułem profesora w zakresie sztuki;
- 2) ze stopniem naukowym doktora habilitowanego i stopniem doktora habilitowanego w zakresie sztuki;
- 3) ze stopniem naukowym doktora i stopniem doktora w zakresie sztuki;
- 4) pozostałe z wykształceniem wyższym;
- 5) pozostałe osoby.

4. OGÓLNA LICZBA OSÓB, DLA KTÓRYCH JEDNOSTKA JEST PODSTAWOWYM MIEJSCEM PRACY

5. WARUNKI LOKALOWE

- 1) powierzchnia terenu własnego⁴⁾ [ha];
- 2) powierzchnia użytkowanego terenu stanowiącego własność innych podmiotów [ha];
- 3) powierzchnia terenu przekazanego do użytkowania innym podmiotom w celu uzyskania przychodów [ha];
- 4) powierzchnia pomieszczeń:
 - a) będących własnością jednostki [m²],
 - b) wynajmowanych od innych podmiotów [m²],
 - c) wynajmowanych innym podmiotom w celu uzyskania przychodów [m²].

6. DANE O BAZIE BIBLIOTECZNEJ⁵⁾

- 1) liczba woluminów książek;
- 2) liczba woluminów czasopism, w tym:
 - a) prenumerowanych krajowych,
 - b) prenumerowanych zagranicznych.

7. UPRAWNIENIA DO NADAWANIA STOPNI

- 1) liczba uprawnień do nadawania stopni naukowych doktora lub stopni doktora sztuki;
- 2) liczba uprawnień do nadawania stopni naukowych doktora habilitowanego lub stopni doktora habilitowanego sztuki;
- 3) opis zakresów nadawanych stopni naukowych doktora lub stopni doktora sztuki;
- 4) opis zakresów nadawanych stopni naukowych doktora habilitowanego lub stopni doktora habilitowanego sztuki;
- 5) liczba stopni naukowych doktora lub stopni doktora sztuki uzyskanych w ostatnim roku przez pracowników jednostki (w tym przez kobiety);
- 6) liczba stopni naukowych doktora habilitowanego lub stopni doktora habilitowanego sztuki uzyskanych w ostatnim roku przez pracowników jednostki (w tym przez kobiety);

³⁾ Liczbę osób zatrudnionych w pracach B+R należy podać w przeliczeniu na pełny wymiar czasu pracy oraz w przeliczeniu na ekwiwalenty pełnego wymiaru czasu pracy EPC.

EPC (ekwiwalent pełnego wymiaru czasu pracy) - są to jednostki przeliczeniowe służące do ustalenia faktycznego zatrudnienia przy realizacji prac B+R. Konieczność wprowadzenia tego miernika wynika z faktu, że wiele osób związanych z działalnością B+R część swojego czasu pracy przeznaczają na zajęcia inne niż związane z realizacją prac B+R, np. na zajęcia dydaktyczne, prace administracyjne itp., a część osób pracuje w wymiarze mniejszym niż pełny wymiar czasu pracy lub pracuje w danej jednostce niepełny rok.

Jeden ekwiwalent osoby zatrudnionej w pełnym wymiarze czasu pracy oznacza jeden osoborok poświęcony wyłącznie na działalność B+R. Zatrudnienie w działalności B+R w ekwiwalentach pełnego wymiaru czasu pracy należy ustalić na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego przy realizacji prac B+R do pełnego wymiaru czasu pracy obowiązującego na danym stanowisku.

⁴⁾ Podstawowe jednostki organizacyjne uczelni podają użytkowaną powierzchnię terenu oraz użytkowaną powierzchnię pomieszczeń.

⁵⁾ Podstawowe jednostki organizacyjne uczelni podają dane dotyczące własnej bazy bibliotecznej (np. wydziałowej).

- 7) liczba tytułów naukowych profesora i tytułów profesora sztuki uzyskanych w ostatnim roku przez pracowników jednostki (w tym przez kobiety).

8. DANE O PUBLIKACJACH NAUKOWYCH I MONOGRAFIACH

- 1) publikacje w czasopismach ogółem, w tym liczba i wykaz⁶⁾:
 - a) publikacji w czasopismach wyróżnionych przez Journal Citation Reports,
 - b) publikacji w czasopismach wyróżnionych przez European Reference Index for the Humanities,
 - c) publikacji w czasopismach recenzowanych wymienionych w wykazie ministra, o którym mowa w § 4 ust. 4 pkt 2 rozporządzenia,
 - d) publikacji w recenzowanych czasopismach innych niż wymienione w lit. a, b lub c;
- 2) redaktor naczelny czasopisma, o którym mowa w pkt 1 lit. a lub b, będący pracownikiem jednostki naukowej;
- 3) redaktor naczelny czasopisma wymienionego w wykazie ministra, o którym mowa w § 4 ust. 4 pkt 2 rozporządzenia, będący pracownikiem jednostki naukowej;
- 4) wykazy⁷⁾ monografii i podręczników akademickich oraz ich rozdziałów autorstwa pracowników jednostki naukowej:
 - a) autorstwo monografii lub podręcznika akademickiego w języku angielskim, a w przypadku nauk filologicznych - w języku właściwym dla danej dyscypliny,
 - b) autorstwo monografii lub podręcznika akademickiego w języku innym niż angielski, a w przypadku nauk filologicznych - w języku innym niż właściwy dla danej dyscypliny,
 - c) autorstwo rozdziału w monografii lub podręczniku akademickim w języku angielskim, a w przypadku nauk filologicznych - w języku właściwym dla danej dyscypliny,
 - d) autorstwo rozdziału w monografii lub podręczniku akademickim w języku innym niż angielski, a w przypadku nauk filologicznych - w języku innym niż właściwy dla danej dyscypliny;
- 5) redaktor naczelny wieloautorskich: monografii, podręcznika akademickiego lub serii wydawniczej;
- 6) liczba cytowań publikacji z afiliacją jednostki w ostatnim roku, z którego są dostępne dane⁸⁾.

9. WYDAWNICTWA WŁASNE

- 1) tytuł;
- 2) język;
- 3) nakład;
- 4) typ (P - periodyczne/Z - zwarte).

10. CZŁONKOSTWO Z WYBORU W ORGANIZACJACH NAUKOWYCH I KOMITETACH REDAKCYJNYCH CZASOPISM NAUKOWYCH O ZASIĘGU ŚWIATOWYM

- 1) nazwisko i imię;
- 2) nazwa organizacji/nazwa czasopisma;
- 3) rodzaj organizacji (M - międzynarodowa organizacja naukowa, N - Polska Akademia Nauk, U - Polska Akademia Umiejętności i inne);
- 4) rok wyboru.

11. MIĘDZYNARODOWE PROGRAMY NAUKOWE

- 1) liczba i wykaz (nazwa, symbol, numer ewidencyjny) kontraktów w ramach projektów lub akcji Programu Ramowego Unii Europejskiej, zrealizowanych i rozliczonych z udziałem jednostki lub z udziałem pracowników jednostki, dla których jest ona podstawowym miejscem pracy;
- 2) liczba i wykaz (nazwa, symbol, numer ewidencyjny) zrealizowanych przez jednostkę kontraktów na koordynowanie projektów w Programie Ramowym Unii Europejskiej;
- 3) liczba i wykaz (nazwa, symbol, numer ewidencyjny) zrealizowanych i rozliczonych przez jednostkę kontraktów w ramach innych programów Unii Europejskiej;
- 4) liczba i wykaz (nazwa, symbol, numer ewidencyjny) zrealizowanych i rozliczonych przez jednostkę kontraktów w ramach programów spoza Unii Europejskiej;

⁶⁾ Wykaz zawiera: czasopismo, tytuł publikacji, autora (autorów), rok, tom, stronę.

⁷⁾ Wykaz zawiera: wydawcę, tytuł monografii, tytuł rozdziału, autora (autorów), rok, tom, strony.

⁸⁾ Na podstawie Web of Science.

- 5) liczba i wykaz koordynowanych lub kierowanych przez pracowników jednostki projektów Programów Ramowych;
- 6) zatrudnienie w jednostce laureata konkursów "Pomysły" Europejskiej Rady Nauki.

12. UDZIAŁ W SIECIACH NAUKOWYCH LUB KONSORCJACH NAUKOWO-PRZEMYSŁOWYCH

- 1) liczba sieci naukowych, w których uczestniczy jednostka;
- 2) opis specjalności naukowej sieci;
- 3) wykaz jednostek naukowych tworzących sieć naukową;
- 4) liczba konsorcjów naukowo-przemysłowych, w których skład wchodzi jednostka naukowa;
- 5) nazwa konsorcjum;
- 6) zakres działania konsorcjum;
- 7) wykaz jednostek wchodzących w skład konsorcjum.

13. KONFERENCJE NAUKOWE

- 1) liczba i nazwy konferencji międzynarodowych zorganizowanych przez jednostkę;
- 2) liczba i tytuły referatów zagranicznych przedstawionych na konferencjach międzynarodowych zorganizowanych przez jednostkę;
- 3) liczba i nazwy konferencji krajowych zorganizowanych przez jednostkę;
- 4) liczba i tytuły referatów plenarnych na konferencjach międzynarodowych wygłoszonych przez pracowników jednostki na zaproszenie.

14. ZREALIZOWANE PROJEKTY⁹⁾ BADAWCZE, PROJEKTY CELOWE, PROJEKTY ROZWOJOWE, UMOWY Z INNYMI PODMIOTAMI¹⁰⁾

- 1) liczba zrealizowanych projektów badawczych i projektów celowych finansowanych lub dofinansowanych ze środków finansowych na naukę;
- 2) liczba i wykaz zrealizowanych projektów badawczych (nr projektu, nakłady na projekt w zł);
- 3) liczba i wykaz zrealizowanych projektów celowych;
ogółem:
w tym:
 - a) o udziale wnioskodawcy powyżej 500 tys. zł,
 - b) o udziale wnioskodawcy od 200 tys. zł do 500 tys. zł,
 - c) o udziale wnioskodawcy poniżej 200 tys. zł;
- 4) liczba i wykaz zrealizowanych i zakończonych osiągnięciem celu umów o wartości powyżej 10 tys. zł na opracowanie nowych technologii, materiałów, wyrobów, systemów i usług, zawartych z innymi podmiotami.

15. PATENTY I WDROŻENIA

- 1) liczba i wykaz patentów udzielonych jednostce naukowej za granicą;
- 2) liczba i wykaz patentów udzielonych jednostce naukowej za granicą na wynalazki, które zostały zastosowane;
- 3) liczba i wykaz patentów udzielonych jednostce naukowej przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej;
- 4) liczba i wykaz patentów udzielonych jednostce naukowej przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej na wynalazki, które zostały zastosowane;
- 5) liczba i wykaz patentów udzielonych podmiotowi gospodarczemu na wynalazki, które zostały zastosowane, a ich twórcami są pracownicy jednostki naukowej;
- 6) liczba i wykaz zawartych umów o wspólności patentu jednostki naukowej z podmiotem gospodarczym;
- 7) liczba i wykaz zgłoszeń wynalazków do Urzędu Patentowego Rzeczypospolitej Polskiej;

⁹⁾ Dotyczy projektów, których zakończenie zostało potwierdzone raportem złożonym w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

¹⁰⁾ Należy wykazać tylko te umowy z innymi podmiotami, których realizacja została potwierdzona fakturą wystawioną przez jednostkę naukową.

- 8) liczba i wykaz dokonanych za granicą zgłoszeń wynalazków;
- 9) liczba i wykaz uzyskanych praw ochronnych na wzory użytkowe;
- 10) liczba i wykaz uzyskanych praw ochronnych na wzory użytkowe, które zostały zastosowane;
- 11) liczba i wykaz zgłoszeń wzorów użytkowych;
- 12) liczba i wykaz praw z rejestracji wzorów przemysłowych udzielonych przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej;
- 13) liczba i wykaz zgłoszeń wzorów przemysłowych do Urzędu Patentowego Rzeczypospolitej Polskiej;
- 14) liczba i wykaz praw wyłącznych do wzorów przemysłowych, innych niż prawa autorskie, które zostały udzielone jednostce naukowej za granicą;
- 15) liczba i wykaz dokonanych za granicą zgłoszeń wzorów przemysłowych;
- 16) liczba i wykaz innych niż prawa autorskie praw wyłącznych do wzorów przemysłowych, które zostały zastosowane;
- 17) liczba i wykaz wynalazków, wzorów użytkowych i wzorów przemysłowych, które uzyskały ochronę i zostały wystawione na krajowych lub międzynarodowych wystawach lub targach;
- 18) liczba i wykaz przysługujących praw autorskich do utworu będącego wynikiem działalności twórczej o indywidualnym charakterze (w szczególności w zakresie architektury, urbanistyki, wzornictwa przemysłowego oraz sztuki);
- 19) liczba i wykaz opracowanych i wprowadzonych nowych międzynarodowych procedur postępowania (np. terapeutycznego, leczniczego, hodowlanego, technologicznego);
- 20) liczba i wykaz wdrożeń udokumentowanych i wykorzystanych poza jednostką wyników badań naukowych i prac rozwojowych prowadzonych w jednostce;
- 21) opis wdrożenia zawierający:
 - a) tytuł przedsięwzięcia,
 - b) słowa kluczowe określające zakres zrealizowanych prac B+R,
 - c) nazwę jednostki wdrażającej wyniki prac B+R,
 - d) formę prawną przekazania wyników prac B+R (umowa sprzedaży, o realizację projektu celowego, przekazania, użyczenia),
 - e) wycenę wartości przekazanych wyników badań,
 - f) opis efektów praktycznych, gospodarczych lub społecznych, uzyskanych poza jednostką;
- 22) liczba i wykaz nowych produktów, dla których uzyskano certyfikaty jakościowe w uprawnionych jednostkach;
- 23) liczba i wykaz nowych produktów wprowadzonych do obrotu handlowego, dla których uzyskano certyfikat zgodności z CE lub PN;
- 24) liczba i wykaz technologii, dla których uzyskano standardy BAT¹¹⁾ (Najlepsza Dostępna Technika);
- 25) liczba i wykaz przedmiotów wdrożenia objętych kompleksową ochroną własności;
- 26) liczba sprzedanych licencji, know-how itp.;
ogółem:
w tym:
 - a) o opłacie licencyjnej powyżej 1 mln zł,
 - b) o opłacie licencyjnej od 500 tys. zł do 1 mln zł,
 - c) o opłacie licencyjnej poniżej 500 tys. zł;
- 27) liczba i wykaz dokonań twórczych wnoszących znaczny wkład w rozwój sztuki;
- 28) informacja, czy pracowników jednostki naukowej obowiązuje regulamin ochrony i korzystania z własności intelektualnej;
- 29) uzyskane w ciągu roku przychody podmiotów wdrażających z tytułu wdrożenia prac B+R jednostki naukowej – potwierdzone przez te podmioty.

16. NAGRODY I WYRÓŻNIENIA

- 1) wykaz nagród krajowych i zagranicznych za działalność naukową, w tym:

¹¹⁾ Zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150, Nr 111, poz. 708, Nr 138, poz. 865, Nr 154, poz. 958, Nr 171, poz. 1056, Nr 199, poz. 1227, Nr 223, poz. 1464 i Nr 227, poz. 1505 oraz z 2009 r. Nr 19, poz. 100, Nr 20, poz. 106 i Nr 79, poz. 666).

- a) Prezesa Rady Ministrów,
 - b) ministra właściwego do spraw nauki,
 - c) Fundacji na Rzecz Nauki Polskiej,
 - d) Prezesa Polskiej Akademii Nauk im. Marii Skłodowskiej-Curie;
- 2) wykaz nagród i wyróżnień za zastosowanie praktyczne wyników prac B+R, w tym:
- a) Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej,
 - b) Prezesa Rady Ministrów,
 - c) ministra właściwego do spraw nauki,
 - d) nagrody innych ministrów,
 - e) krajowych izb gospodarczych, medali i wyróżnień przyznanych na targach krajowych i zagranicznych.

17. DANE FINANSOWE DOTYCZĄCE DZIAŁALNOŚCI B+R

- 1) nakłady wewnętrzne faktycznie poniesione na działalność B+R ogółem (bez amortyzacji środków trwałych)¹²⁾;
- 2) nakłady bieżące na działalność B+R; ogółem¹³⁾:
- w tym:
- a) badania podstawowe,
 - b) badania przemysłowe,
 - c) prace rozwojowe;
- 3) nakłady inwestycyjne na środki trwałe; ogółem¹⁴⁾:
- w tym:
- a) nakłady inwestycyjne na zakup aparatury naukowo-badawczej¹⁵⁾,
 - b) nakłady inwestycyjne na budynki i lokale, obiekty inżynierii lądowej i wodnej oraz grunty¹⁶⁾;
- 4) źródła finansowania inwestycji; ogółem:
- w tym:
- a) środki własne (fundusz jednostki),
 - b) środki z budżetu państwa
- ogółem:
- w tym:
- środki finansowe na naukę,
 - inne źródła ogółem.

18. PRZYCHODY OGÓŁEM

- 1) przychody w zakresie działalności B+R; ogółem:
- w tym:
- a) przychody ze środków finansowych na naukę; ogółem:
- w tym:
- dotacja na finansowanie podstawowej działalności statutowej,
 - dotacja na badania własne,
 - dotacja na utrzymanie specjalnego urządzenia badawczego,
 - dotacja na badania wspólne sieci naukowej,
- b) przychody ze środków ustalonych w innych częściach budżetu państwa niż środki finansowe na naukę,

¹²⁾ Zgodnie z PNT-01, PNT-01/s Dział 1 wiersz 01.

¹³⁾ Zgodnie z PNT-01, PNT-01/s Dział 5.

¹⁴⁾ Zgodnie z PNT-01, PNT-01/s Dział 1 wiersz 06.

¹⁵⁾ Zgodnie z PNT-01, PNT-01/s Dział 1 wiersz 09.

¹⁶⁾ Zgodnie z PNT-01, PNT-01/s Dział 1 wiersz 07.

- c) przychody z tytułu umów zawartych z innymi podmiotami ze sprzedaży gotowych rozwiązań uzyskanych w wyniku prac B+R wykonanych w jednostce bez udziału środków finansowych na naukę ogółem:
 - w tym przychody ze źródeł zagranicznych,
 - d) przychody z tytułu umów zawartych z innymi podmiotami na wykonanie w jednostce prac B+R bez udziału środków finansowych na naukę, zakończonych w roku objętym ankietą osiągnięciem zakładanego celu (podaje się łącznie przychody ze wszystkich lat realizacji zakończonej umowy; nie podaje się przychodów z umowy niezakończonych w roku objętym ankietą) ogółem, w tym przychody ze źródeł zagranicznych,
 - e) przychody jednostki naukowej (uzyskane w ciągu roku wpływy) z tytułu wdrożeń – wyrobów finalnych, nowych technologii oraz umów licencyjnych – potwierdzone przez podmiot wdrażający;
- 2) inne przychody;
ogółem:
w tym przychody z wydzielonej działalności gospodarczej.

19. ŚRODKI TRWAŁE

- 1) wartość brutto środków trwałych na koniec roku;
- 2) wartość brutto aparatury naukowo-badawczej zaliczanej do środków trwałych na koniec roku¹⁷⁾;
- 3) umorzenie aparatury naukowo-badawczej zaliczanej do środków trwałych na koniec roku¹⁸⁾.

20. LABORATORIA BADAWCZE POSIADAJĄCE AKREDYTACJĘ POLSKIEGO CENTRUM AKREDYTACJI

- 1) nazwa laboratorium;
- 2) profil działalności;
- 3) jednostka akredytująca;
- 4) liczba procedur i ich zakres;
- 5) liczba i opis wdrożonych międzynarodowych systemów jakości przyjętych w Unii Europejskiej.

21. APARATURA NAUKOWO-BADAWCZA ZAKUPIONA W ROKU, KTÓREGO DOTYCZY ANKIETA, I WARTOŚĆ JEDNOSTKOWA ZAKUPU (BRUTTO), JEŻELI WYNOŚI POWYŻEJ 500.000 ZŁ

- 1) nazwa urządzenia;
- 2) typ wyposażenia (1 - urządzenie samodzielne, 2 - element stanowiska badawczego, 3 - wyposażenie laboratorium);
- 3) typ urządzenia;
- 4) producent;
- 5) rok produkcji;
- 6) wartość brutto;
- 7) źródła zakupu (środki własne, dotacja na inwestycję aparaturową ze środków na naukę, dotacja na podstawową działalność statutową, projekt badawczy, projekt celowy, inne);
- 8) opis innych źródeł zakupu;
- 9) opis danych technicznych;
- 10) opis zastosowania;
- 11) nazwa laboratorium użytkującego aparaturę.

22. INFORMACJA O NAJWAŻNIEJSZYM OSIĄGNIĘCIU JEDNOSTKI W ROKU, KTÓREGO DOTYCZY ANKIETA

¹⁷⁾ Zgodnie z PNT-01, PNT-01/s Dział 5 wiersz 04.

¹⁸⁾ Zgodnie z PNT-01, PNT-01/s Dział 5 wiersz 05.

23. INFORMACJE O OSOBIE ODPOWIEDZIALNEJ ZA SPORZĄDZENIE ANKIETY

- 1) nazwisko;
- 2) imię;
- 3) numer telefonu;
- 4) numer faksu;
- 5) e-mail.

Jednostka wypełniająca ankietę jest obowiązana do przechowywania pełnej dokumentacji potwierdzającej podane informacje. Dokumentację tę należy przedstawić na każde żądanie organu kontrolującego działalność jednostki.

WZÓR

**KARTA OCENY JEDNOSTKI NAUKOWEJ
dla nauk humanistycznych, społecznych i dziedzin sztuki¹⁾**

Zespół Komisji Badań na Rzecz Rozwoju Nauki

NAZWA JEDNOSTKI
------------------------	----------------

I. WYNIKI DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ I UPRAWNIENIA DO NADAWANIA STOPNI1. Publikacje recenzowane²⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Publikacja w czasopiśmie wyróżnionym w Journal Citation Reports (JCR) ³⁾ - od 0 do 40 pkt	
2	Publikacja w czasopiśmie wyróżnionym w ERIH ⁴⁾ - 8 pkt, 12 pkt, 15 pkt	
3	Publikacja w recenzowanym czasopiśmie krajowym lub zagranicznym wymienionym	

¹⁾ Dotyczy to nauk prawnych, nauk humanistycznych, sztuk filmowych, sztuk muzycznych, sztuk plastycznych, sztuk teatralnych, nauk teologicznych, nauk ekonomicznych i nauk wojskowych.

²⁾ Oceniana jednostka otrzymuje punkty przewidziane dla danej publikacji w zależności od liczby autorów. Publikacja jest oceniana jako dorobek jednostki, jeżeli autor (współautor, redaktor) podaje w publikacji tę jednostkę jako swoje podstawowe miejsce pracy (afiliacja w jednostce). W przypadku publikacji wieloautorskiej, waga, z jaką jednostce przyznawane są punkty za tę publikację, równa jest 1, jeśli co najmniej połowa autorów podaje w publikacji tę jednostkę jako swoje podstawowe miejsce pracy, ½ - jeżeli 10-50% autorów wskazuje tę jednostkę jako swoje podstawowe miejsce pracy, ¼ - jeżeli mniej niż 10% autorów wskazuje tę jednostkę jako swoje podstawowe miejsce pracy. Suma wag nie może przekroczyć 3N. Jeżeli wydawca z zasady nie umieszcza afiliacji, wymagane jest oświadczenie autora, że jego praca należy do dorobku ocenianej jednostki. Za publikacje nie uznaje się: suplementów, zeszytów specjalnych, materiałów konferencyjnych, artykułów popularnonaukowych. Jeżeli dane czasopismo zostało wymienione na kilku listach uwzględnianych w ocenie, to artykuł w nim opublikowany uzyskuje najwyższą liczbę punktów z proponowanych przez te listy.

³⁾ W ocenie uwzględniane są tylko czasopisma wyróżnione w Journal Citation Reports (JCR) posiadające impact factor (IF) większy od 0.

⁴⁾ Punktacja wg poziomów C, B, A list ERIH (European Reference Index for the Humanities) odpowiednio 8 pkt, 12 pkt, 15 pkt.

	w wykazie ministra, o którym mowa w § 4 ust. 4 pkt 2 rozporządzenia - od 1 do 6 pkt	
4	Redaktor naczelny czasopisma, będący pracownikiem ocenianej jednostki, otrzymuje podwójną liczbę punktów przypisanych danemu czasopismu w wykazie ministra, o którym mowa w § 4 ust. 4 pkt 2 rozporządzenia. Punkty otrzymuje jednostka za cały oceniany okres	
	RAZEM	

2. Monografie naukowe⁵⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Autorstwo monografii w języku angielskim, a w przypadku nauk filologicznych - w języku właściwym dla danej dyscypliny - 24 pkt	
2	Autorstwo monografii w języku innym niż angielski, a w przypadku nauk filologicznych - w języku innym niż właściwy dla danej dyscypliny - 12 pkt	
3	Autorstwo rozdziału w monografii w języku angielskim, a w przypadku nauk filologicznych w języku właściwym dla danej dyscypliny - 7 pkt	
4	Autorstwo rozdziału w monografii w języku innym niż angielski, a w przypadku nauk filologicznych w języku innym niż właściwy dla danej dyscypliny - 3 pkt	
5	Redaktor naczelny ⁶⁾ wieloautorskiej monografii lub serii wydawniczej: 5 pkt język angielski, a w przypadku nauk filologicznych język właściwy dla danej dyscypliny, 3 pkt - inny język	
	RAZEM	

⁵⁾ Liczba publikacji zgłoszonych w ramach tego punktu (Monografie naukowe) nie może być większa od 1,5 N. Przez "monografię" należy rozumieć opracowanie naukowe (minimum 6 arkuszy wydawniczych) opublikowane jako książka lub odrębny tom omawiający jakieś zagadnienie w sposób wyczerpujący, oryginalny i twórczy. Za monografię mogą być uznane: edycje tekstów źródłowych, leksykografie. Za monografię nie uznaje się monograficznych artykułów opublikowanych w czasopismach, powieści, zbiorów poezji, zbiorów opowiadań i reportaży, pamiętników, dzienników itp. Przez "rozdział w monografii" należy rozumieć opracowanie naukowe (minimum 1 arkusz wydawniczy). Do oceny nie można przedstawiać wznowień.

⁶⁾ Dotyczy redaktora naczelnego będącego pracownikiem ocenianej jednostki. Przy większej liczbie redaktorów głównych, będących pracownikami różnych jednostek, punkty są dzielone odpowiednio przez liczbę redaktorów.

3. Międzynarodowe projekty badawcze

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Zatrudnienie w jednostce laureata konkursów "Pomysły" Europejskiej Rady Nauki - 150 pkt	
2	Uczestnictwo w projektach Programów Ramowych lub innych konkursach Unii Europejskiej: - koordynacja lub kierownictwo - 150 pkt - uczestnictwo instytucjonalne - 30 pkt	
	RAZEM	

4. Uprawnienia do nadawania stopni⁷⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
	Uprawnienia do nadawania stopnia doktora - 50 pkt, doktora habilitowanego - 150 pkt za każde uprawnienie	
	RAZEM	

Łączna liczba punktów (1+2+3+4)

Liczba osób zatrudnionych w działalności B+R

EFEKTYWNOŚĆ I (E_I) = łączna liczba punktów / liczba osób

II. WYNIKI POZOSTAŁEJ DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ⁸⁾

5. Dorobek w zakresie dziedzin sztuki

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
	Twórczy dorobek w zakresie działalności o indywidualnym charakterze wnoszący znaczny wkład w rozwój dziedzin sztuki oraz wchodzących w ich skład dyscyplin artystycznych - do 30 pkt za każdy utwór ⁹⁾	
	RAZEM	

Liczba punktów

Liczba osób zatrudnionych w działalności B+R

EFEKTYWNOŚĆ II (E_{II}) = liczba punktów / liczba osób

⁷⁾ Uprawnienia zgodnie z ustawą z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz. 595 oraz z 2005 r. Nr 164, poz. 1365).

⁸⁾ Dotyczy wyłącznie dziedzin sztuki.

⁹⁾ Jeżeli utworem jest wzór przemysłowy, który uzyskał ochronę na zasadach prawa własności przemysłowej w Polsce lub za granicą - punkty przyznaje się tylko za uzyskanie praw własności przemysłowej.

III. ZASTOSOWANIA PRAKTYCZNE

6. Nowe technologie, materiały, wyroby, systemy, metody i usługi oraz nowe oprogramowanie

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Umowa zawarta z innym podmiotem ¹⁰⁾ na wykonanie prac B+R, zakończona osiągnięciem celu (potwierdzona faktura) - 1 pkt za każde 10 tys. zł wartości umowy	
2	Udzielone przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej prawo rejestracji wzoru przemysłowego, który został zastosowany - 30 pkt	
3	Prawo z rejestracji wzoru przemysłowego udzielone przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej - 10 pkt	
4	Udzielone za granicą, inne niż prawa autorskie, prawo wyłączne do wzoru przemysłowego, który został zastosowany - 35 pkt	
5	Inne niż prawa autorskie, prawo wyłączne do wzoru przemysłowego, udzielone za granicą - 10 pkt	
6	Udzielone licencje - 1 pkt za każde uzyskane 10 tys. zł opłaty licencyjnej	
7	Wzór przemysłowy, o którym mowa w pkt 2-5, wystawiony na krajowych lub międzynarodowych wystawach lub targach - 3 pkt	
8	Obowiązywanie regulaminu ochrony i korzystania z własności intelektualnej - 10 pkt	
	RAZEM	

Liczba punktów

Liczba osób zatrudnionych w działalności B+R

EFEKTYWNOŚĆ III (E_{III}) = liczba punktów / liczba osób

Końcowy wskaźnik efektywności jednostki naukowej = suma iloczynów efektywności i wag ($E = E_I \times W_I + E_{II} \times W_{II} + E_{III} \times W_{III}$)

.....
(podpis przewodniczącego zespołu
Komisji Badań na Rzecz Rozwoju

.....

(data)

PROPONOWANA KATEGORIA	
------------------------------	--

¹⁰⁾ Nie dotyczy umów w ramach projektów finansowanych ze środków finansowych na naukę lub innych części budżetu państwa.

WZÓR

**KARTA OCENY JEDNOSTKI NAUKOWEJ
dla nauk ścisłych i technicznych¹⁾**

Zespół Komisji Badań na Rzecz Rozwoju

NAZWA JEDNOSTKI
------------------------	----------------

I. WYNIKI DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ I UPRAWNIENIA DO NADAWANIA STOPNI

1. Publikacje recenzowane²⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Publikacja w czasopiśmie wyróżnionym w Journal Citation Reports (JCR) ³⁾ - od 0 do 40 pkt	
2	Publikacja w recenzowanym czasopiśmie krajowym lub zagranicznym wymienionym w wykazie ministra, o którym mowa w § 4 ust. 4 pkt 2 rozporządzenia - od 1 do 6 pkt	
3	Redaktor naczelny czasopisma będący pracownikiem ocenianej jednostki otrzymuje podwójną liczbę punktów przypisanych danemu czasopismu w wykazie ministra, o którym mowa w § 4 ust. 4 pkt 2 rozporządzenia. Punkty otrzymuje jednostka za cały oceniany okres	
	RAZEM	

¹⁾ Dotyczy to nauk chemicznych, nauk fizycznych, nauk matematycznych, nauk technicznych i nauk wojskowych.

²⁾ Oceniana jednostka otrzymuje punkty przewidziane dla danej publikacji w zależności od liczby autorów. Publikacja jest oceniana jako dorobek jednostki, jeżeli autor (współautor, redaktor) podaje w publikacji tę jednostkę jako swoje podstawowe miejsce pracy (afiliacja w jednostce). W przypadku publikacji wieloautorskiej, waga, z jaką jednostce przyznawane są punkty za tę publikację, równa jest 1, jeśli co najmniej połowa autorów podaje w publikacji tę jednostkę jako swoje podstawowe miejsce pracy, 1/2 - jeżeli 10-50% autorów wskazuje tę jednostkę jako swoje podstawowe miejsce pracy, 1/4 - jeżeli mniej niż 10% autorów wskazuje tę jednostkę jako swoje podstawowe miejsce pracy. Suma wag nie może przekroczyć 3N. Jeżeli wydawca z zasady nie umieszcza afiliacji, wymagane jest oświadczenie autora, że jego praca należy do dorobku ocenianej jednostki. Za publikacje nie uznaje się: suplementów, zeszytów specjalnych, materiałów konferencyjnych, artykułów popularnonaukowych. Jeżeli dane czasopismo zostało wymienione na kilku listach uwzględnianych w ocenie, to artykuł w nim opublikowany uzyskuje najwyższą liczbę punktów z proponowanych przez te listy.

³⁾ W ocenie uwzględniane są tylko czasopisma wyróżnione w Journal Citation Reports (JCR) posiadające impact factor (IF) większy od 0.

2. Monografie naukowe⁴⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Autorstwo monografii w języku angielskim - 24 pkt	
2	Autorstwo rozdziału w monografii w języku angielskim - 7 pkt	
3	Autorstwo monografii w języku polskim lub innym niż angielski lub polski - 12 pkt	
4	Autorstwo rozdziału w monografii w języku polskim lub innym niż angielski lub polski - 3 pkt	
5	Redaktor naczelny wieloautorskiej monografii lub serii wydawniczej (5 pkt - język angielski; 3 pkt - język inny niż angielski lub polski) ⁵⁾	
	RAZEM	

3. Międzynarodowe projekty badawcze

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Zatrudnienie w jednostce laureata konkursów "Pomysły" Europejskiej Rady Nauki - 150 pkt	
2	Uczestnictwo w projektach Programów Ramowych lub innych konkursach Unii Europejskiej: - koordynacja lub kierownictwo - 150 pkt - uczestnictwo instytucjonalne - 30 pkt	
	RAZEM	

⁴⁾ Przez "monografię" należy rozumieć opracowanie naukowe (minimum 3 arkusze wydawnicze) opublikowane jako książka lub odrębny tom omawiający jakieś zagadnienie w sposób wyczerpujący, oryginalny i twórczy. Za monografię nie uznaje się monograficznych artykułów opublikowanych w czasopiśmie.

Przez "rozdział w monografii" należy rozumieć opracowanie naukowe (minimum 0,5 arkusza wydawniczego). Łączna liczba punktów za poszczególne rozdziały, przyznanych ocenianej jednostce, nie może przekraczać maksymalnej liczby punktów za całą monografię. Do oceny nie można przedstawiać wznowień.

⁵⁾ Dotyczy redaktora naczelnego będącego pracownikiem ocenianej jednostki. Przy większej liczbie redaktorów głównych będących pracownikami różnych jednostek punkty są dzielone odpowiednio przez liczbę redaktorów.

4. Uprawnienia do nadawania stopni⁶⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
	Uprawnienia do nadawania stopnia doktora - 50 pkt, doktora habilitowanego - 150 pkt za każde uprawnienie	
	RAZEM	

Łączna liczba punktów (1+2+3+4)

Liczba osób zatrudnionych w działalności B+R

EFEKTYWNOŚĆ I (E_I) = łączna liczba punktów / liczba osób

II. ZASTOSOWANIA PRAKTYCZNE

5. Nowe technologie, materiały, wyroby, systemy, metody i usługi oraz nowe oprogramowanie

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
	Umowa zawarta z innym podmiotem ⁷⁾ na wykonanie prac B+R, zakończona osiągnięciem celu (potwierdzona fakturą) - 1 pkt za każde 10 tys. zł wartości umowy	
	RAZEM	

6. Opatentowane wynalazki, prawa ochronne na wzory użytkowe i prawa autorskie do utworów

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Patent udzielony przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej na wynalazek, który został zastosowany ⁸⁾ - 50 pkt	
2	Patent udzielony przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej - 25 pkt	
3	Zawarcie umowy o wspólności patentu ocenianej jednostki z podmiotem gospodarczym - 20 pkt	

⁶⁾ Uprawnienia zgodnie z ustawą z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz. 595 oraz z 2005 r. Nr 164, poz. 1365).

⁷⁾ Nie dotyczy umów w ramach projektów finansowanych ze środków finansowych na naukę i innych części budżetu państwa.

⁸⁾ Wymagana jest kopia zgłoszenia do Urzędu Patentowego Rzeczypospolitej Polskiej podmiotu gospodarczego informującego o zastosowaniu wynalazku lub uzyskanie przez twórców wynagrodzenia za stosowanie wynalazku.

4	Zgłoszenie wynalazku w Urzędzie Patentowym Rzeczypospolitej Polskiej - 10 pkt	
5	Patent udzielony za granicą na wynalazek, który został zastosowany za granicą - 75 pkt	
6	Patent udzielony za granicą - 35 pkt	
7	Zgłoszenie wynalazku za granicą - 15 pkt	
8	Prawo ochronne na wzór użytkowy, który został zastosowany - 15 pkt	
9	Prawo ochronne na wzór użytkowy - 10 pkt	
10	Udzielone przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej prawo z rejestracji wzoru przemysłowego, który został zastosowany - 30 pkt	
11	Prawo z rejestracji wzoru przemysłowego udzielone przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej - 10 pkt	
12	Udzielone za granicą, inne niż prawa autorskie, prawo wyłączne do wzoru przemysłowego, który został zastosowany - 35 pkt	
13	Inne niż prawa autorskie, prawo wyłączne do wzoru przemysłowego udzielone za granicą - 10 pkt	
14	Przysługujące prawo autorskie do utworu, będącego wynikiem działalności twórczej o indywidualnym charakterze, z zakresu architektury, urbanistyki i wzornictwa przemysłowego - do 10 pkt ⁹⁾	
15	Przedmiot własności intelektualnej, o którym mowa w pkt 1-14, wystawiony na krajowych lub międzynarodowych wystawach lub targach - do 8 pkt	
16	Obowiązki regulaminu ochrony i korzystania z własności intelektualnej - 10 pkt	
	RAZEM	

7. Wdrożenia - wyrobu finalnego, nowej technologii - potwierdzone przez inny podmiot wdrażający lub użytkujący wyrób

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Przychody z tytułu wdrożenia prac B+R jednostki wdrażającej - 1 pkt za każde 200 tys. zł przychodu	
2	Przychody jednostki naukowej (uzyskane wpływy) z tytułu wdrożenia - 10 pkt za każde 100 tys. zł przychodu	

⁹⁾ Jeżeli przedmiot praw autorskich uzyskał ochronę na zasadach prawa własności przemysłowej w Polsce lub za granicą - punkty przyznaje się tylko za uzyskanie praw własności przemysłowej.

3	Ocena niewymiernych efektów wdrożeniowych na podstawie wskaźników pozaekonomicznych w takich dziedzinach jak - ochrona środowiska, ochrona miejsc pracy, ochrona zdrowia, porządek i bezpieczeństwo publiczne, ochrona zabytków i dziedzictwa kulturowego - do 50 pkt	
	RAZEM	

8. Sprzedaż licencji, know-how¹⁰⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
	Umowy licencyjne - 1 pkt za każde uzyskane 10 tys. zł opłaty licencyjnej	

Łączna liczba punktów (4+5+6+7)

Liczba osób zatrudnionych w działalności B+R

EFEKTYWNOŚĆ II (E_{II}) = łączna liczba punktów / liczba osób

Końcowy wskaźnik efektywności jednostki naukowej = suma iloczynów efektywności i wag ($E = E_I \times W_I + E_{II} \times W_{II}$)

.....
 (podpis przewodniczącego zespołu
 Komisji Badań na Rzecz Rozwoju

.....
 (data)

PROPONOWANA KATEGORIA	
------------------------------	--

¹⁰⁾ W przypadku wielokrotnej sprzedaży licencji przyjmuje się łączną kwotę uzyskiwanych opłat z tytułu sprzedaży określonej licencji lub know-how.

WZÓR

**KARTA OCENY JEDNOSTKI NAUKOWEJ
dla nauk o życiu¹⁾**

Zespół Komisji Badań na Rzecz Rozwoju

NAZWA JEDNOSTKI
------------------------	----------------

I. WYNIKI DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ I UPRAWNIENIA DO NADAWANIA STOPNI

1. Publikacje recenzowane²⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Publikacja w czasopiśmie wyróżnionym w Journal Citation Reports (JCR) ³⁾ od 0 do 40 pkt	
2	Publikacja w recenzowanym czasopiśmie krajowym lub zagranicznym wymienionym w wykazie ministra, o którym mowa w § 4 ust. 4 pkt 2 rozporządzenia od 1 do 6 pkt	

¹⁾ Dotyczy to nauk biologicznych, nauk farmaceutycznych, nauk leśnych, nauk medycznych, nauk o kulturze fizycznej, nauk o Ziemi, nauk o zdrowiu, nauk rolniczych i nauk weterynaryjnych.

²⁾ Oceniana jednostka otrzymuje punkty przewidziane dla danej publikacji w zależności od liczby autorów. Publikacja jest oceniana jako dorobek jednostki, jeżeli autor (współautor, redaktor) podaje w publikacji tę jednostkę jako swoje podstawowe miejsce pracy (afiliacja w jednostce). W przypadku publikacji wieloautorskiej, waga, z jaką jednostce przyznawane są punkty za tę publikację, równa jest 1, jeśli co najmniej połowa autorów podaje w publikacji tę jednostkę jako swoje podstawowe miejsce pracy, 1/2 - jeżeli 10-50% autorów wskazuje tę jednostkę jako swoje podstawowe miejsce pracy, 1/4 - jeżeli mniej niż 10% autorów wskazuje tę jednostkę jako swoje podstawowe miejsce pracy. Suma wag nie może przekroczyć 3N. Jeżeli wydawca z zasady nie umieszcza afiliacji, wymagane jest oświadczenie autora, że jego praca należy do dorobku ocenianej jednostki. Za publikacje nie uznaje się: suplementów, zeszytów specjalnych, materiałów konferencyjnych, artykułów popularnonaukowych. Jeżeli dane czasopismo zostało wymienione na kilku listach uwzględnianych w ocenie, to artykuł w nim opublikowany uzyskuje najwyższą liczbę punktów z proponowanych przez te listy.

³⁾ W ocenie uwzględniane są tylko czasopisma wyróżnione w Journal Citation Reports (JCR) posiadające impact factor (IF) większy od 0.

3	Redaktor naczelny czasopisma będący pracownikiem ocenianej jednostki otrzymuje podwójną liczbę punktów przypisanych danemu czasopismu w wykazie ministra, o którym mowa w § 4 ust. 4 pkt 2 rozporządzenia. Punkty otrzymuje jednostka za cały oceniany okres	
	RAZEM	

2. Monografie naukowe⁴⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Autorstwo monografii w języku angielskim - 24 pkt	
2	Autorstwo rozdziału w monografii w języku angielskim - 7 pkt	
3	Autorstwo monografii w języku polskim lub innym niż angielski lub polski - 12 pkt	
4	Autorstwo rozdziału w monografii w języku polskim lub innym niż angielski lub polski - 3 pkt	
5	Redaktor naczelny wieloautorskiej monografii lub serii wydawniczej (5 pkt - język angielski; 3 pkt - język inny niż angielski lub polski) ⁵⁾	
	RAZEM	

3. Międzynarodowe projekty badawcze

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Zatrudnienie w jednostce laureata Konkursów "Pomysły" Europejskiej Rady Nauki - 150 pkt	
2	Uczestnictwo w projektach Programów Ramowych lub innych konkursach Unii Europejskiej: - koordynacja lub kierownictwo - 150 pkt - uczestnictwo instytucjonalne - 30 pkt	
	RAZEM	

⁴⁾ Przez "monografię" należy rozumieć opracowanie naukowe (minimum 3 arkusze wydawnicze) opublikowane jako książka lub odrębny tom omawiający jakieś zagadnienie w sposób wyczerpujący, oryginalny i twórczy. Za monografię nie uznaje się monograficznych artykułów opublikowanych w czasopiśmie.

Przez "rozdział w monografii" należy rozumieć opracowanie naukowe (minimum 0,5 arkusza wydawniczego). Łączna liczba punktów za poszczególne rozdziały, przyznanych ocenianej jednostce, nie może przekraczać maksymalnej liczby punktów za całą monografię. Do oceny nie można przedstawiać wznowień.

⁵⁾ Dotyczy redaktora naczelnego będącego pracownikiem ocenianej jednostki. Przy większej liczbie redaktorów głównych będących pracownikami różnych jednostek punkty są dzielone odpowiednio przez liczbę redaktorów.

4. Uprawnienia do nadawania stopni⁶⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
	Uprawnienia do nadawania stopnia doktora - 50 pkt, doktora habilitowanego - 150 pkt za każde uprawnienie	
	RAZEM	

Łączna liczba punktów (1+2+3+4)

Liczba osób zatrudnionych w działalności B+R

EFEKTYWNOŚĆ I (E_I) = łączna liczba punktów / liczba osób

II. ZASTOSOWANIA PRAKTYCZNE

5. Nowe technologie, materiały, wyroby, systemy, metody i usługi oraz nowe oprogramowanie

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Umowa zawarta z innym podmiotem ⁷⁾ na wykonanie prac B+R, zakończona osiągnięciem celu (potwierdzona fakturą) - 1 pkt za każde 10 tys. zł wartości umowy	
2	Ocena niewymiernych efektów wdrożeniowych na podstawie wskaźników pozaekonomicznych w takich dziedzinach jak - ochrona środowiska, ochrona miejsc pracy, ochrona zdrowia, porządek i bezpieczeństwo publiczne, ochrona zabytków i dziedzictwa kulturowego - do 50 pkt	
	RAZEM	

6. Opatentowane wynalazki, prawa ochronne na wzory użytkowe i prawa autorskie do utworów

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Patent udzielony przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej na wynalazek, który został zastosowany ⁸⁾ - 50 pkt	

⁶⁾ Uprawnienia zgodnie z ustawą z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz. 595 oraz z 2005 r. Nr 164, poz. 1365).

⁷⁾ Nie dotyczy umów w ramach projektów finansowanych ze środków finansowych na naukę i innych części budżetu państwa.

⁸⁾ Wymagana jest kopia zgłoszenia do Urzędu Patentowego Rzeczypospolitej Polskiej podmiotu gospodarczego informującego o zastosowaniu wynalazku lub uzyskanie przez twórców wynagrodzenia za stosowanie wynalazku.

2	Patent udzielony przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej - 25 pkt	
3	Zawarcie umowy o wspólności patentu ocenianej jednostki z podmiotem gospodarczym - 20 pkt	
4	Zgłoszenie wynalazku w Urzędzie Patentowym Rzeczypospolitej Polskiej - 10 pkt	
5	Patent udzielony za granicą na wynalazek, który został zastosowany za granicą - 75 pkt	
6	Patent udzielony za granicą - 35 pkt	
7	Zgłoszenie wynalazku za granicą - 15 pkt	
8	Prawo ochronne na wzór użytkowy, który został zastosowany - 15 pkt	
9	Prawo ochronne na wzór użytkowy - 10 pkt	
10	Przedmiot własności przemysłowej, o którym mowa w pkt 1 9, wystawiony na krajowych lub międzynarodowych wystawach lub targach - do 8 pkt	
11	Obowiązywanie regulaminu ochrony i korzystania z własności intelektualnej - 10 pkt	
	RAZEM	

7. Sprzedaż licencji, know-how⁹⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
	Umowy licencyjne - 1 pkt za każde uzyskane 10 tys. zł opłaty licencyjnej	

Łączna liczba punktów (4+5+6)

Liczba osób zatrudnionych w działalności B+R

EFEKTYWNOŚĆ II (E_{II})= łączna liczba punktów / liczba osób

Końcowy wskaźnik efektywności jednostki naukowej = suma iloczynów efektywności i wag ($E = E_I \times W_I + E_{II} \times W_{II}$)

.....
 (podpis przewodniczącego zespołu
 Komisji Badań na Rzecz Rozwoju

.....
 (data)

PROPONOWANA KATEGORIA	
------------------------------	--

⁹⁾ W przypadku wielokrotnej sprzedaży licencji przyjmuje się łączną kwotę uzyskiwanych opłat z tytułu sprzedaży określonej licencji lub know-how.

WZÓR

WNIOSEK

o przyznanie dotacji na podstawową działalność statutową na rok

A. DANE WNIOSKODAWCY

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

B. WYSOKOŚĆ DOTACJI

1. Wnioskowana kwota dotacji (zł), w tym na nowe zadania badawcze (zł).
2. Informacja o planowanej strukturze dotacji na podstawową działalność statutową (ogółem/dotacja ze środków finansowych na naukę), w tym na:
 - 1) prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych;
 - 2) zakup lub wytworzenie aparatury naukowo-badawczej niezbędnej do wykonania zadań badawczych przedstawionych we wniosku;
 - 3) współpracę naukową w Polsce związaną z wykonaniem zadań badawczych przedstawionych we wniosku;
 - 4) współpracę naukową z zagranicą związaną z wykonaniem zadań badawczych przedstawionych we wniosku;
 - 5) koszty działalności wspomagającej badania związane z realizacją zadań badawczych przedstawionych we wniosku.
3. Koszty utrzymania jednostki naukowej, z wyłączeniem kosztów związanych z działalnością inną niż wymieniona w ust. 2.
4. Informacja o finansowaniu podstawowej działalności statutowej z innych źródeł niż dotacja.

C. INFORMACJA O GŁÓWNYCH KIERUNKACH PRAC JEDNOSTKI NAUKOWEJ

1. Informacja o powiązaniu przewidzianych do finansowania zadań z:
 - 1) rozwojem dyscypliny naukowej lub dyscyplin naukowych, będących przedmiotem działalności statutowej jednostki naukowej;
 - 2) potrzebami społecznymi, w tym określonymi w programach rozwoju społecznego Polski;
 - 3) potrzebami edukacyjnymi w szkolnictwie wyższym;
 - 4) międzynarodowymi programami badań naukowych i działalności badawczo-rozwojowej;
 - 5) programami zrównoważonego rozwoju Polski i regionów;
 - 6) podniesieniem innowacyjności i konkurencyjności gospodarki polskiej.
2. Informacja o zawartych i realizowanych przez jednostkę naukową umowach dotyczących wykonania zadań badawczych na rzecz podmiotów działających w Polsce lub za granicą.
3. Informacja o umowach zawartych z innymi podmiotami o stałe lub wieloletnie świadczenie na ich rzecz usług badawczych.
4. Wykaz zadań badawczych przewidzianych do finansowania z dotacji w roku, którego dotyczy wniosek, w tym:
 - 1) kontynuowanych;
 - 2) nowych.
5. Uzasadnienie podjęcia nowych zadań badawczych oraz wnioskowanych nakładów na ich realizację.
6. Uzasadnienie kontynuowania prowadzonych dotychczas zadań badawczych.
7. Uzasadnienie tematyki badawczej planowanej do wprowadzenia do programów lub protokołów wykonawczych do umów międzyrządowych.
8. Uzasadnienie zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej niezbędnej do realizacji zadań badawczych.
9. Uzasadnienie zasadności wnioskowanych nakładów na działalność wspomagającą badania dla realizacji planowanych zadań badawczych.

**D. INFORMACJA ROCZNA O MERYTORYCZNYCH I FINANSOWYCH WYNIKACH
DZIAŁALNOŚCI STATUTOWEJ JEDNOSTKI NAUKOWEJ W ROKU
POPRZEDZAJĄCYM ROK ZŁOŻENIA WNIOSKU**

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 wspomagającej badania.
2. Informacja o upowszechnianiu i popularyzacji wyników działalności jednostki naukowej.
3. Informacja o uzyskanych stopniach naukowych przez osoby realizujące zadania badawcze z planu zadaniowego i zatrudnione w jednostce naukowej (imię i nazwisko, temat rozprawy, data uzyskania stopnia naukowego).
4. Informacja o poniesionych kosztach zrealizowanych zadań badawczych objętych planem zadaniowo-finansowym ogółem i wysokości finansowania z dotacji.
5. Informacja o wysokości niewykorzystanych środków z dotacji, przeniesionych na rok następny.

pieczęć jednostki	Główny księgowy/Kwestor	Kierownik jednostki naukowej	Rektor
data	podpis i pieczęć	podpis i pieczęć	podpis i pieczęć

Uzasadnienie

Projekt nowelizacji rozporządzenia 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 oraz z 2009 r. Nr 126 poz. 1044) dotyczy niektórych szczegółowych kwestii oceny parametrycznej jednostek naukowych, w niedostatecznym stopniu rozwiązanych w obowiązującym rozporządzeniu. Wprowadzenie proponowanych zmian pozwoli na sprawne dokonanie oceny i kategoryzacji wszystkich jednostek naukowych, które wykazały się osiągnięciami zarówno w zakresie dorobku naukowego, jak i zastosowań praktycznych wyników badań.

Znowelizowane rozporządzenie pozwoli na rozłączne traktowanie dwóch związanych ze sobą procedur: oceny parametrycznej prowadzącej do ustalenia kategorii jednostek naukowych oraz przyznawania dotacji na ich działalność statutową ze środków na naukę. Projekt przewiduje zmianę umożliwiającą ustalenie przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego kategorii jednostki naukowej bez konieczności jej występowania z wnioskiem o przyznanie środków finansowych na działalność statutową. Dotychczasowe rozwiązanie nie pozwalało na takie postępowanie. Kategoria stała się jednym z elementów oceny merytorycznej projektów zgłaszanych do konkursów w ramach programów operacyjnych. Brak możliwości ubiegania się przez jednostkę naukową o ustalenie jedynie jej kategorii pozbawia część podmiotów możliwości uczestnictwa w realizacji programów operacyjnych, tym samym stawiając je w nierównej sytuacji w stosunku do pozostałych jednostek.

Zaproponowano również wprowadzenie regulacji umożliwiającej występowanie z wnioskiem o przyznanie dotacji na podstawową działalność statutową przez jednostkę nowopowstałą lub utworzoną w wyniku podziału lub połączenia jednostek istniejących, po terminie do 15 września roku poprzedzającego rok, w którym ma być przyznana dotacja. Dotychczasowe przepisy nie przewidywały rozpatrywania wniosków złożonych po tym terminie, a tym samym uniemożliwiały finansowanie jednostki nawet przez rok od daty jej utworzenia lub podjęcia działań reorganizacyjnych.

Zmienia się sposób ustalania kategorii jednostek naukowych w grupach jednostek jednorodnych i wprowadza się ograniczenie ich liczby w poszczególnych kategoriach, w

granicach określonych procentowo. O przyznaniu określonej kategorii jednostce naukowej decyduje wysokość końcowego wskaźnika efektywności tej jednostki wobec jednostki naukowej z najwyższą efektywnością w każdej grupie jednorodnej. Granice między kolejnymi kategoriami ustala się, kierując się pozycją danej grupy jednostek jednorodnych w nauce światowej oraz uwzględniając naturalne przerwy w rozkładzie wskaźnika efektywności.

Projekt nowelizacji określa ponadto zasady ustalania kategorii tych jednostek, których ocena dokonywana jest po zakończeniu oceny parametrycznej w grupach jednostek jednorodnych. Ustalanie kategorii takich jednostek nie może spowodować zmian kategorii ustalonych systemowo w grupie jednorodnej w trakcie oceny parametrycznej. W myśl projektu nowelizacji te same zasady miałyby dotyczyć oceny i ustalenia kategorii Polskiej Akademii Umiejętności, z uwagi na nietypowy dla jednostek naukowych charakter tej instytucji.

W odpowiedzi na postulaty jednostek naukowych projektowana nowelizacja rozporządzenia pozwala na bardziej precyzyjne ustalanie liczby „N” – osób zatrudnionych w jednostce naukowej, których ustawowym obowiązkiem jest prowadzenie badań naukowych lub prac rozwojowych. Zmienia się ponadto z „2 N” na „3 N” liczbę najważniejszych publikacji i monografii oraz najważniejszych zastosowań praktycznych, uwzględnianych w ocenie parametrycznej.

Zmienia się punktację dorobku z zakresu międzynarodowych projektów badawczych z jednoczesnym uzupełnieniem parametru o inne naukowe przedsięwzięcia międzynarodowe, zasługujące na wyróżnienie. Pozwoli to na pełniejsze docenienie aktywności jednostek naukowych w zakresie podejmowania międzynarodowej współpracy naukowej.

Projektowana nowelizacja podejmuje kontrowersyjną dotychczas sprawę przyznawania punktów za publikacje wieloautorskie i proponuje dzielenie przysługujących punktów według procentowego udziału autorów z jednostki w trzech przedziałach.

Projekt nowelizacji likwiduje istniejącą obecnie rozbieżność między tekstem obowiązującego rozporządzenia a wzorem ankiety i kartami oceny, dotyczącą laboratoriów z akredytacją Polskiego Centrum Akredytacji. W zakresie zastosowań praktycznych rezygnuje się z kryterium oceny jednostki, jakim jest posiadanie laboratoriów akredytowanych.

Skorygowano także, zawężony dotychczas na skutek błędu technicznego we wzorze

wniosku o przyznanie dotacji na podstawową działalność statutową, zakres działalności, od której mogą być naliczane koszty utrzymania jednostki naukowej, finansowane z dotacji. Wprowadzono jednocześnie konieczność zamieszczania we wniosku informacji o wysokości niewykorzystanych środków z dotacji, przenoszonych na rok następny. Pozwoli to Ministrowi na dokładniejsze sprawowanie nadzoru nad wykorzystaniem środków finansowych z budżetu państwa, których jest dysponentem.

Opinia o zgodności projektu rozporządzenia z prawem Unii Europejskiej:

Przedmiot projektowanej regulacji nie jest objęty prawem Unii Europejskiej.

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Podmioty, na które oddziałuje rozporządzenie

Projekt rozporządzenia będzie oddziaływał na jednostki naukowe podlegające procedurze oceny parametrycznej oraz ubiegające się o przyznanie środków finansowych na działalność statutową ze środków przeznaczonych w budżecie państwa na naukę.

2. Konsultacje społeczne

W ramach konsultacji społecznych projekt rozporządzenia zostanie skierowany do:

Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich,
Konferencji Rektorów Zawodowych Szkół Polskich,
Rady Głównej Szkolnictwa Wyższego,
Rady Głównej Jednostek Badawczo-Rozwojowych,
Prezesa Polskiej Akademii Nauk,
Prezesa Polskiej Akademii Umiejętności,
Fundacji na Rzecz Nauki Polskiej,
Prezesa Urzędu Patentowego RP,
Polskiej Konfederacji Pracodawców Prywatnych „Lewiatan”,
Konfederacji Pracodawców Polskich,
Business Center Club,
Komisji Krajowej NSZZ „Solidarność”,
Krajowej Sekcji Nauki NSZZ „Solidarność”,
Ogólnopolskiego Porozumienia Związków Zawodowych.

Projekt zostanie również umieszczony na stronie internetowej Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego, a także w Biuletynie Informacji Publicznej, zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414).

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

Projekt rozporządzenia nie będzie miał wpływu na zmianę wysokości środków finansowych na naukę obecnie przeznaczonych w budżecie państwa na finansowanie działalności statutowej.

4. Wpływ regulacji na rynek pracy

Projekt rozporządzenia nie będzie miał bezpośredniego wpływu na rynek pracy.

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

Projekt rozporządzenia nie będzie miał bezpośredniego wpływu na konkurencyjność gospodarki, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw.

6. Wpływ regulacji na sytuację i rozwój regionalny

Projekt rozporządzania nie będzie wpływać w szczególny sposób na sytuację i rozwój regionalny.