

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾**

z dnia 2007 r.

w sprawie kryteriów i sposobu przyznawania i finansowania nagród za wybitne osiągnięcia naukowe oraz naukowo-techniczne

Na podstawie art. 14a ust. 2 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. Nr 238, poz. 2390 i Nr 273, poz. 2703, z 2005 r. Nr 85, poz. 727 i Nr 179, poz. 1484 oraz z 2007 r. Nr, poz.....) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa kryteria i sposób przyznawania i finansowania nagród za wybitne osiągnięcia naukowe oraz naukowo-techniczne, o których mowa w art.14 ust. 4 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki.

§ 2. Użyte w rozporządzeniu określenia oznaczają:

- 1) ustawa - ustawę z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki;
- 2) Minister - ministra właściwego do spraw nauki;
- 3) zespół - zespół specjalistyczny lub interdyscyplinarny powołany na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy;

§ 3. Minister, w ramach środków finansowych przeznaczonych na działalność wspomagającą badania, wyodrębnia w planie finansowym środki na finansowanie nagród Ministra za wybitne osiągnięcia naukowe oraz naukowo-techniczne.

§ 4. 1. Nagrody Ministra za wybitne osiągnięcia naukowe oraz naukowo-techniczne są nagrodami indywidualnymi.

2. Nagrody Ministra przyznawane są corocznie, po jednej nagrodzie w następujących kategoriach:

- 1) badania na rzecz rozwoju nauki;
- 2) badania na rzecz rozwoju społeczeństwa;
- 3) badania na rzecz rozwoju gospodarki.

3. Kandydatów do nagrody mogą zgłaszać:

- 1) rady naukowe, rady wydziałów lub inne organy reprezentujące jednostki naukowe;

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej – nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 lipca 2006 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 131, poz. 912).

- 2) stowarzyszenia naukowe o zasięgu krajowym, reprezentowane przez ich organy statutowe;
- 3) pozarządowe organizacje gospodarcze lub społeczne o zasięgu krajowym, reprezentowane przez ich organy statutowe.

4. Wniosek o przyznanie nagrody Ministra za wybitne osiągnięcia naukowe oraz naukowo-techniczne, sporządzony według wzoru określonego w załączniku nr 1 do rozporządzenia, składa się w terminie do dnia 15 grudnia.

5. Do wniosku o nagrodę Ministra dołącza się:

- 1) życiorys kandydata do nagrody;
- 2) zgodę kandydata na udział w konkursie;
- 3) wykaz najważniejszych publikacji naukowych;
- 4) opinię zgłaszającego do nagrody dotyczącą osiągnięć naukowych kandydata;
- 5) co najmniej 3 rekomendacje uznanych uczonych reprezentujących tę samą dziedzinę nauki co kandydat;
- 6) zgodę kandydata na przetwarzanie jego danych osobowych.

6. Oceny wniosków dokonuje powołany przez Ministra w tym celu zespół, który przy ocenie uwzględnia odpowiednio do kategorii nagrody następujące kryteria:

- 1) oryginalność osiągnięcia naukowego i jego znaczenie dla rozwoju dyscypliny naukowej;
- 2) użyteczność wyników badań naukowych lub prac rozwojowych dla rozwoju społecznego kraju;
- 3) znaczenie wyników badań naukowych lub prac rozwojowych dla rozwoju określonego działu gospodarki.

7. Zespół w terminie nie dłuższym niż 3 miesiące przedstawia Ministrowi nie więcej niż trzy nominacje do nagrody w każdej kategorii wraz z uzasadnieniem nominacji.

8. Minister może nie przyznać nagrody w danej kategorii w danym roku, albo spośród wniosków nominowanych, a nie nagrodzonych w danym roku, wybrać wniosek do rozpatrzenia w roku następnym.

9. Minister zawiadamia osoby nominowane o terminie i miejscu uroczystego wręczenia nagród.

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

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Załącznik do rozporządzenia Ministra
Nauki i Szkolnictwa Wyższego
z dnia (poz.....)

WNIOSEK
o przyznanie nagrody Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w kategorii:

Badania na rzecz rozwoju nauki	Badania na rzecz rozwoju społeczeństwa	Badania na rzecz rozwoju gospodarki	*)
-----------------------------------	--	--	----

*) Niepotrzebne skreślić

A. DANE KANDYDATA DO NAGRODY

1. Imię i nazwisko, tytuł zawodowy, stopień naukowy, tytuł naukowy
2. Adres zamieszkania, telefon, fax, e-mail
3. Miejsce pracy: nazwa instytucji, adres, telefon, fax, e-mail

B. DANE WNIOSKODAWCY

1. Nazwa i adres wnioskodawcy, telefon, fax, e-mail, www
2. Osoby reprezentujące wnioskodawcę
Imię i nazwisko, telefon, fax, e-mail

C. INFORMACJE O OSIĄGNIĘCIU ZGŁOSZONYM DO NAGRODY

1. Określenie tematyki badań prowadzonych przez kandydata do nagrody
2. Opis osiągnięcia
3. Informacje o dotychczas uzyskanych nagrodach lub wyróżnieniach za osiągnięcie zgłoszone do nagrody

D. UZASADNIENIE WNIOSKU O PRYZYCNANIE NAGRODY

E. INNE INFORMACJE WAŻNE DLA OCENY WNIOSKU

data pieczęć i podpis(y)

Do wniosku dołącza się:

- 1) życiorys kandydata do nagrody
- 2) wykaz najważniejszych publikacji
- 3) opinię wnioskodawcy dotyczącą osiągnięć kandydata
- 4) co najmniej 3 rekomendacje uznanych uczonych reprezentujących tę samą dziedzinę nauki co kandydat
- 5) zgodę kandydata na udział w konkursie
- 6) zgodę kandydata na przetwarzanie jego danych osobowych

UZASADNIENIE

Projektowane rozporządzenie stanowi wykonanie upoważnienia zawartego w art. 14a ust. 2 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki.

W związku ze zmianą przepisów zawartych w ustawie z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki, niezbędne jest stworzenie regulacji prawnej dotyczącej kryteriów i sposobu przyznawania i finansowania nagród za wybitne osiągnięcia naukowe oraz naukowo-techniczne, o których mowa w art. 14a ust. 1 ustawy, gdyż zagadnienie to zostało wyłączone z przepisów regulujących kryteria i tryb przyznawania i rozliczania środków na finansowanie działalności wspomagającej badania. Proponowane procedury nie różnią się od dotychczas przyjętych.

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Podmioty, na które oddziałuje projektowana regulacja.

Projekt rozporządzenia dotyczy szeroko pojętego środowiska naukowego: pracowników jednostek naukowych – określonych w art. 2 pkt 9 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki, podmiotów działających na rzecz nauki, jak również innych osób zajmujących się badaniami naukowymi.

2. Konsultacje społeczne

Projekt rozporządzenia w ramach konsultacji społecznych zostanie skierowany do instytucji i organizacji reprezentujących środowisko naukowe: Polskiej Akademii Nauk, Polskiej Akademii Umiejętności, Rady Głównej Szkolnictwa Wyższego, Rady Głównej Jednostek Badawczo – Rozwojowych, fundacji i stowarzyszeń naukowych oraz związków zawodowych działających w jednostkach naukowych.

3. Wpływ projektowanej regulacji na wydatki i dochody budżetu państwa.

Projektowana regulacja nie spowoduje dodatkowych skutków finansowych dla budżetu państwa oraz budżetów jednostek samorządu terytorialnego.

4. Wpływ na rynek pracy.

Projekt rozporządzenia nie wpłynie na rynek pracy.

5. Wpływ projektowanej regulacji na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki.

Projektowanie rozporządzenie nie będzie miało bezpośredniego wpływu na konkurencyjność gospodarki.

6. Wpływ projektowanego rozporządzenia na sytuację i rozwój regionalny.

Projektowana regulacja nie będzie miała wpływu na sytuację i rozwój regionalny.