

Projekt z dnia 21 kwietnia 2015 r.

ROZPORZĄDZENIE

MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 2015 r.

w sprawie szczegółowych kryteriów i trybu oceny wniosków o przyznanie nagrody za wybitne osiągnięcia naukowe lub naukowo-techniczne

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2014 r. poz. 1620 oraz z 2015 r. poz. 249) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa szczegółowe kryteria i tryb oceny wniosków o przyznanie nagrody za wybitne osiągnięcia naukowe lub naukowo-techniczne, zwanej dalej „Nagrodą Ministra Nauki” oraz szczegółowy zakres informacji zawartych we wniosku o przyznanie Nagrody Ministra Nauki.

§ 2. Minister właściwy do spraw nauki, zwany dalej „ministrem”, przyznaje corocznie, na podstawie złożonych wniosków, po jednej Nagrodzie Ministra Nauki, w następujących kategoriach:

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

§ 3. 1. Wniosek o przyznanie Nagrody Ministra Nauki zawierający informacje, których szczegółowy zakres określa załącznik do rozporządzenia, składa się w terminie do dnia 31 marca, w formie dokumentu elektronicznego w rozumieniu przepisów o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne lub w formie dokumentu elektronicznego opatrzonego bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą kwalifikowanego certyfikatu, w rozumieniu przepisów o podpisie elektronicznym, albo za pomocą środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu przepisów o świadczeniu usług drogą elektroniczną.

2. Do rozpatrzenia są kierowane wyłącznie wnioski spełniające wymagania formalne. W przypadku, gdy wniosek nie spełnia wymagań formalnych, wnioskodawcę wzywa się

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej – nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 22 września 2014 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. poz. 1259).

do poprawienia wniosku lub uzupełnienia jego braków w terminie 14 dni od dnia otrzymania wezwania.

3. Niepoprawienie wniosku lub nieusunięcie jego braków w wyznaczonym terminie powoduje pozostawienie wniosku bez rozpoznania.

§ 4. 1. Oceny wniosków dokonuje zespół powołany przez ministra na podstawie art. 52 ust. 1 pkt 1 ustawy, który przy ocenie uwzględnia, odpowiednio do kategorii Nagrody Ministra Nauki, następujące kryteria:

- 1) w zakresie badań podstawowych – oryginalność osiągnięcia naukowego i jego znaczenie dla rozwoju nauki, w tym w skali międzynarodowej;
- 2) w zakresie badań na rzecz rozwoju społeczeństwa – użyteczność wyników badań naukowych lub prac rozwojowych dla rozwoju społecznego kraju;
- 3) w zakresie badań na rzecz rozwoju gospodarki – znaczenie wyników badań naukowych lub prac rozwojowych dla rozwoju określonego działu gospodarki, w tym w skali międzynarodowej.

2. Zespół przedstawia ministrowi nie więcej niż 3 nominacje do Nagrody Ministra Nauki w każdej z kategorii, wraz z ich uzasadnieniem.

§ 5. 1. Nagrody Ministra Nauki przyznaje się w terminie do dnia 31 października.

2. Minister może nie przyznać Nagrody Ministra Nauki w danej kategorii w danym roku.

§ 6. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.²⁾

**MINISTER NAUKI I SZKOLNICTWA
WYŻSZEGO**

²⁾ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 9 września 2010 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania nagród za wybitne osiągnięcia naukowe lub naukowo-techniczne oraz stypendiów naukowych dla wybitnych młodych naukowców (Dz. U. Nr 179, poz. 1204 oraz z 2013 r. poz. 6).

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

**Szczegółowy zakres informacji zawartych we wniosku o przyznanie nagrody za wybitne
osiągnięcia naukowe lub naukowo-techniczne**

1. Kategoria badań:

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

2. Rodzaj nagrody, o jaką występuje wnioskodawca:

- 1) indywidualna;
- 2) zespołowa.

(w przypadku nagrody zespołowej należy wskazać procentowy udział członków zespołu w osiągnięciu naukowym lub naukowo-technicznym)

3. Dane wnioskodawcy:

- 1) nazwa, siedziba i adres wnioskodawcy;
- 2) numer telefonu, numer faksu, adres e-mail, www;
- 3) osoby reprezentujące wnioskodawcę: imię i nazwisko, numer telefonu, numer faksu, adres e-mail.

(w strukturze uczelni, w której nie wyodrębniono podstawowych jednostek organizacyjnych, podmiotem zgłaszającym jest organ pełniący funkcję rady)

4. Dane kandydata:

- 1) imię i nazwisko;
- 2) stopień naukowy, tytuł naukowy lub tytuł zawodowy;
- 3) adres zamieszkania, numer telefonu, adres e-mail;
- 4) miejsce zatrudnienia: nazwa instytucji, adres, numer telefonu, numer faksu, adres e-mail.

5. Informacje o osiągnięciu zgłoszonym do nagrody:

- 1) określenie tematyki badań naukowych lub prac rozwojowych prowadzonych przez kandydata;
- 2) opis osiągnięcia;
- 3) informacje o dotychczas uzyskanych nagrodach lub wyróżnieniach za osiągnięcie zgłoszone do nagrody.

6. Uzasadnienie wniosku o przyznanie nagrody.

7. Informacje o osobie odpowiedzialnej za sporządzenie wniosku:

imię i nazwisko, miejsce zatrudnienia, stanowisko, numer telefonu, adres e-mail.

Do wniosku dołącza się:

- 1) opis przebiegu kariery naukowej kandydata;
- 2) wykaz najważniejszych publikacji naukowych kandydata;
- 3) opinię wnioskodawcy dotyczącą osiągnięć naukowych lub naukowo-technicznych kandydata w skali krajowej i międzynarodowej;
- 4) co najmniej 3 rekomendacje sporządzone w związku z wnioskiem o przyznanie nagrody przez osoby posiadające stopień naukowy doktora lub doktora habilitowanego albo tytuł naukowy profesora, reprezentujące tę samą lub pokrewną dziedzinę nauki co kandydat i posiadające znaczny dorobek naukowy, w tym co najmniej jedną rekomendację zagraniczną;
- 5) zgodę kandydata na udział w postępowaniu o przyznanie nagrody;
- 6) oświadczenie kandydata o niekaralności za naruszenie praw autorskich, fałszowanie wyników badań lub inne oszustwo naukowe oraz za przestępstwo popełnione umyślnie lub umyślne przestępstwo skarbowe.

UZASADNIENIE

Projekt rozporządzenia stanowi wykonanie upoważnienia zawartego w art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2014 r. poz. 1620 oraz z 2015 r. poz. 249), zgodnie z którym minister właściwy do spraw nauki, zwany dalej „ministrem”, w drodze rozporządzenia określi szczegółowe kryteria i tryb oceny wniosków o przyznanie nagrody za wybitne osiągnięcia naukowe lub naukowo-techniczne.

Minister będzie przyznawał corocznie nie więcej niż 3 nagrody za wybitne osiągnięcia naukowe lub naukowo-techniczne, zwane „Nagrodami Ministra Nauki”, w wysokości nieprzekraczającej 100 tys. zł każda. Kwota nagrody ma podkreślać jej elitarny charakter i szczególny prestiż związany z jej przyznaniem.

Nagrody Ministra Nauki będą przyznawane po jednej w następujących kategoriach:

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

Wnioski będą składane w formie elektronicznej w terminie do dnia 31 marca. W rozporządzeniu określono szczegółowo zakres informacji przedstawianych we wniosku, niezbędnych do jego prawidłowej oceny. Ważnym elementem wniosku są rekomendacje do Nagrody Ministra Nauki. Co najmniej jedna z rekomendacji, które wnioskodawca będzie zobowiązany załączyć do wniosku o nagrodę, ma być rekomendacją zagraniczną. Ogólna liczba rekomendacji nie może być mniejsza niż 3.

Wnioski o przyznanie Nagrody Ministra Nauki będzie oceniał powołany przez ministra zespół. Przy ocenie wniosków zespół będzie brał pod uwagę następujące kryteria, mając na uwadze wyróżniający poziom badań naukowych lub prac rozwojowych prowadzonych przez kandydata do nagrody oraz jego osiągnięć w skali krajowej i międzynarodowej:

- 1) oryginalność osiągnięcia naukowego i jego znaczenie dla rozwoju nauki, w tym w skali międzynarodowej – w przypadku badań podstawowych;
- 2) użyteczność wyników badań naukowych lub prac rozwojowych dla rozwoju społecznego kraju – w przypadku badań na rzecz rozwoju społeczeństwa;
- 3) znaczenie wyników badań naukowych lub prac rozwojowych dla rozwoju określonego działu gospodarki, w tym w skali międzynarodowej – w przypadku badań na rzecz rozwoju gospodarki.

Termin przyznania Nagród Ministra Nauki określono na nie późniejszy niż 31 października. Jest to termin wyłonienia laureatów spośród 3 nominacji do nagród w każdej kategorii, przedstawianych ministrowi przez zespół dokonujący oceny wniosków.

Projektowane rozporządzenie nie wymaga notyfikacji zgodnie z przepisami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039 oraz z 2004 r. Nr 65, poz. 597).

Projektowana regulacja nie jest objęta z prawem Unii Europejskiej.