

| | |
|---|--|
| <p>Nazwa projektu Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w sprawie szczegółowych kryteriów i trybu oceny wniosków o przyznanie nagrody za wybitne osiągnięcia naukowe lub naukowo-techniczne</p> <p>Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego</p> <p>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu Dr hab. Daria Lipińska-Nałęcz – Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego</p> <p>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu Agnieszka Stefaniak-Hrycko - zastępca dyrektora, Departament Nauki e-mail: agnieszka.stefaniak-hrycko@nauka.gov.pl, tel. 22 52 92 327 Bożena Tomiak – główny specjalista, Departament Nauki e-mail: bozena.tomiak@nauka.gov.pl, tel. 22 52 92 454</p> | <p>Data sporządzenia 21-04-2015</p> <p>Źródło: upoważnienie ustawowe – 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)</p> <p>Nr w wykazie prac legislacyjnych Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego – 88</p> |
|---|--|

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Jaki problem jest rozwiązywany?

Polscy naukowcy lub naukowcy z ośrodków zagranicznych pracujący w Polsce niejednokrotnie prowadzą badania naukowe na najwyższym światowym poziomie, opracowują przełomowe wynalazki, dokonują istotnych odkryć, implementują rozwiązania pozwalające na podwyższanie jakości życia społeczeństwa. Aby uhonorować najwybitniejszych z nich, minister właściwy do spraw nauki przyznaje nie więcej niż 3 prestiżowe nagrody. Nagrody charakteryzują się rozpoznawalnością i dużym uznaniem w środowisku naukowym. Stanowią więc z jednej strony gratyfikację dla najwybitniejszych naukowców, z drugiej zaś motywację do ich naśladowania.

2. Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt

Wydanie rozporządzenia określającego szczegółowe kryteria i tryb oceny wniosków o przyznanie nagrody za wybitne osiągnięcia naukowe lub naukowo-techniczne oraz szczegółowy zakres informacji zawartych we wniosku o przyznanie tej nagrody dostosowanych do zmian wprowadzonych w ustawie z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki. Efektem wprowadzenia w życie ww. rozporządzenia będzie umożliwienie Ministrowi Nauki i Szkolnictwa Wyższego przyznawania nagród za wybitne osiągnięcia naukowe lub naukowo-techniczne.

3. Jak problem został rozwiązany w innych krajach, w szczególności krajach członkowskich OECD/UE?

Przedmiot regulacji objętej projektowanym rozporządzeniem stanowi domenę prawa krajowego.

4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

| Grupa | Wielkość | Źródło danych | Oddziaływanie |
|--|------------------------------|---|---|
| Projektowane rozporządzenie będzie oddziaływać na wybitnych naukowców, a także podmioty uprawnione do składania wniosków o przyznanie nagrody za wybitne osiągnięcia naukowe lub naukowo-techniczne dla wybitnych naukowców, tj. rady jednostek naukowych lub organy reprezentujące inne jednostki naukowe, organizacje pozarządowe prowadzące działalność na rzecz nauki, Prezesa Polskiej Akademii Nauki i komitety Polskiej Akademii Nauk | ok. 1000 jednostek naukowych | dane własne Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego (stan na dzień 09.12.2014 r.) | Ustanowienie nagród za wybitne osiągnięcia naukowe lub naukowo-techniczne, co w konsekwencji skutkuje przyznaniem środków finansowych w ramach budżetu państwa, część 28 – Nauka, na finansowanie nagród za wybitne osiągnięcia naukowe lub naukowo-techniczne. |

5. Informacje na temat zakresu, czasu trwania i podsumowanie wyników konsultacji

Projekt rozporządzenia został skierowany do konsultacji publicznych i opiniowania do:

- 1) Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów,
- 2) Rady Głównej Nauki i Szkolnictwa Wyższego,
- 3) Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich,
- 4) Konferencji Rektorów Zawodowych Szkół Polskich,
- 5) Konferencji Rektorów Publicznych Szkół Zawodowych,
- 6) Konferencji Episkopatu Polski,
- 7) Polskiej Akademii Nauk,
- 8) Polskiej Komisji Akredytacyjnej,
- 9) Rady Głównej Instytutów Badawczych,
- 10) Polskiej Akademii Umiejętności,
- 11) Komitetu Polityki Naukowej,
- 12) Komitetu Ewaluacji Jednostek Naukowych,
- 13) Narodowego Centrum Badań i Rozwoju,
- 14) Narodowego Centrum Nauki,
- 15) Rady Młodych Naukowców,
- 16) Krajowej Reprezentacji Doktorantów,
- 17) Parlamentu Studentów RP,
- 18) Fundacji na Rzecz Nauki Polskiej,
- 19) Niezależnego Zrzeszenie Studentów,
- 20) Zrzeszenia Studentów Polskich,
- 21) Pracodawców Rzeczypospolitej Polskiej,
- 22) Business Centre Club,
- 23) Konfederacji Lewiatan,
- 24) Związku Rzemiosła Polskiego,
- 25) Krajowej Sekcji Nauki NSZZ „Solidarność”,
- 26) Ogólnopolskiego Porozumienia Związków Zawodowych,
- 27) Rady Szkolnictwa Wyższego i Nauki Związku Nauczycielstwa Polskiego,
- 28) Forum Związków Zawodowych,
- 29) Wolnych Związków Zawodowych „Sierpień 80”,
- 30) Niezależnego Samorządnego Związku Zawodowego „Solidarność”,
- 31) Rady Działalności Pożytku Publicznego przy Ministrze Pracy i Polityki Społecznej,
- 32) Obywateli Nauki,
- 33) Akademickiego Związku Sportowego,
- 34) Rzecznika Praw Absolwenta,
- 35) Stowarzyszenia Top500 Innovators,
- 36) Stowarzyszenia Laureatów Diamentowego Grantu.

Projekt został zamieszczony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego, zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414, z późn. zm.) oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji w serwisie Rządowy Proces Legislacyjny, zgodnie z § 52 ust. 1 uchwały nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów (M. P. z 2013 r. poz. 979).

Wyniki konsultacji zostaną omówione po ich zakończeniu.

6. Wpływ na sektor finansów publicznych

| | |
|--|---|
| Źródła finansowania | Wyłonienie laureatów nagród za wybitne osiągnięcia naukowe lub naukowo-techniczne zostanie sfinansowane ze środków pozostających w dyspozycji ministra właściwego do spraw nauki. Koszty funkcjonowania zespołu, powoływanego corocznie zarządzeniem Ministra, w ostatnich latach nie przekraczały 10 tys. zł rocznie (w 2013 r. – 10 tys. zł, w 2014 r. – 6 tys. zł). |
| Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń | Projektowane rozporządzenie nie spowoduje zwiększenia wydatków z budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego. |

7. Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe

| Skutki | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|----|----------------|
| Czas w latach od wejścia w życie zmian | 0 | 1 | 2 | 3 | 5 | 10 | Łącznie (0-10) |

| | |
|--|--|
| Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń | Projektowane rozporządzenie nie wpłynie na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość w tym funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe. |
|--|--|

8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu

| | |
|--|---|
| X nie dotyczy | |
| Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli zgodności). | <input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy |
| <input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby procedur <input type="checkbox"/> skrócenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne: | <input type="checkbox"/> zwiększenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zwiększenie liczby procedur <input type="checkbox"/> wydłużenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne: |
| Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich elektronizacji. | <input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy |

Komentarz:

9. Wpływ na rynek pracy

Projektowane rozporządzenie nie będzie miało wpływu na rynek pracy.

10. Wpływ na pozostałe obszary

| | | |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> środowisko naturalne <input type="checkbox"/> sytuacja i rozwój regionalny <input type="checkbox"/> inne: | <input type="checkbox"/> demografia <input type="checkbox"/> mienie państwowe | <input type="checkbox"/> informatyzacja <input type="checkbox"/> zdrowie |
|--|--|---|

Omówienie wpływu

11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego

Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego nastąpi w 2016 r., w którym jest planowane przeprowadzenie oceny wniosków o przyznanie nagród za wybitne osiągnięcia naukowe lub naukowo-techniczne zgodnie z przepisami projektowanego rozporządzenia.

12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?

Ewaluacja projektowanego rozporządzenia nastąpi po przeprowadzeniu oceny wniosków o przyznanie nagród za wybitne osiągnięcia naukowe lub naukowo-techniczne na zasadach w nim określonych.

Miernika nie określa się, bowiem ustawowo jest określona liczba do 3 nagród za wybitne osiągnięcia naukowe lub naukowo-techniczne

13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)

Brak.