

**Uchwała Rady Młodych Naukowców nr 14/2019 z dnia 12 listopada 2019 r.
w sprawie propozycji zmian w związku z potrzebą podniesienia krajowych wskaźników
sukcesu w aplikacjach o projekty finansowane przez instytucje Unii Europejskiej**

Na podstawie § 3 pkt 1 i 2 Zarządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 31 października 2018 r. w sprawie powołania zespołu doradczego – Rady Młodych Naukowców (Dz. Urz. MNiSW z 2018 r. poz. 50) Rada Młodych Naukowców uchwała, co następuje:

§ 1

Rada Młodych Naukowców uważa, że **wskaźnik sukcesu uzyskiwany przez polskich naukowców** w postępowaniach o przyznanie grantów ERC (*European Research Council*), a także w przypadku innych instrumentów wsparcia nauki ze strony Komisji Europejskiej jest **zbyt niski w odniesieniu do potencjału** jednego z największych krajów należących do Unii Europejskiej. Sytuacja ta ma przełożenie na rażący **deficyt w przepływach finansowych ze strony polskiego budżetu w kierunku budżetu UE w dziedzinie nauki**, przez co Polska jest płatnikiem netto, finansując projekty naukowe realizowane w innych krajach członkowskich. Taki stan rzeczy nie może być akceptowany w państwie, w którym w dalszym ciągu sektor nauki cierpi na systemowe niedofinansowanie.

§ 2

W ocenie Rady Młodych Naukowców relatywnie niewielka liczba polskich aplikacji grantowych spowodowana jest przede wszystkim **niedostatecznym wsparciem administracyjnym ze strony jednostek naukowych**. Pragniemy także podkreślić, że polski system przyznawania projektów badawczych nie zawiera także skutecznych **rozwiązań stymulujących ubieganie się o środki europejskie na badania naukowe**, pomimo istnienia takich regulacji w innych krajach UE, np. w Austrii.

§ 3

Naszym zdaniem problem braku dostatecznej liczby aplikacji o granty europejskie jest częściowo spowodowany stosunkowo **łatwą dostępnością polskich konkursów grantowych**, które postrzegane są przez badaczy jako prostsze do aplikowania i rozliczania. U podstaw tego zjawiska leży także przywiązanie się naukowców do krajowych procedur uzyskiwania projektów naukowych i niechęć do przecierania nowych ścieżek w procedurach wnioskowania o środki na naukę.

§ 4

Biorąc pod uwagę powyższe, Rada Młodych Naukowców pragnie rekomendować wprowadzenie do regulaminów przyznawania niektórych projektów badawczych finansowanych ze środków krajowych zasady, że **możliwość aplikowania o każdy trzeci projekt uwarunkowana jest uprzednim wystąpieniem przez wnioskodawcę o projekt finansowany ze środków europejskich**. Pragniemy w tym miejscu zaznaczyć, że obostrzenie to dotyczyć ma samego faktu podjęcia starań o uzyskanie środków europejskich poprzez złożenie aplikacji, nie zaś ich uzyskania. Uważamy, że regulacja taka powinna stać się immanentną składową regulaminów takich konkursów grantowych, jak OPUS i MAESTRO w Narodowym Centrum Nauki.

§ 5

W ocenie Rady Młodych Naukowców naukowcy posiadający doświadczenie w realizacji projektów SONATA, OPUS oraz MAESTRO powinni mieć możliwość uzyskania **dodatkowego wsparcia zewnętrznego na przygotowanie aplikacji** o projekty finansowane ze źródeł europejskich. Wsparcie to powinno polegać na **obniżeniu obciążeń dydaktycznych** , uzyskaniu finansowania **badań typu proof of concept (PoC)** czy finansowania **korekty językowej** . Naszym zdaniem najważniejszym instrumentem realizującym ten postulat byłby **nowy konkurs Narodowego Centrum Nauki** w tym zakresie. Postulujemy, aby wsparcie z

tego tytułu wynosiło do **6 miesięcy** (minimum pełny semestr roku akademickiego) oraz aby maksymalna kwota projektu wynosiła **40 000 zł**. Uważamy, że warunkiem rozliczenia tego typu projektu powinno być złożenie wniosku grantowego oraz przejście minimum oceny formalnej w okresie do dwóch lat po jego zakończeniu.

§ 6

Rada Młodych Naukowców widzi pilną potrzebę **rozpowszechniania informacji na temat projektów finansowanych ze środków europejskich** na uczelniach i wśród członków środowiska akademickiego oraz prowadzenia szkoleń z zakresu przygotowania tego typu wniosków. Wdrożenie postulatu z § 4, przy jednoczesnym umożliwieniu naukowcom doszkolenia się w tym zakresie oraz zachęcanie ich przez przełożonych do podjęcia wyzwania związanego z przygotowaniem wniosku może się przyczynić do zwiększenia motywacji oraz w efekcie w dłuższym okresie do zwiększenia partycypacji polskich naukowców w aplikowaniu o środki europejskie.

Przewodniczący Rady Młodych Naukowców



dr Piotr Wojtulek