



40 mln zł na praktyczne wykorzystanie badań w drugiej edycji programu TANGO

17.12.2015

Źródło: Polska Agencja Prasowa

40 mln zł otrzymają jednostki naukowe i uczelnie, które chcą wprowadzić na rynek nowoczesne technologie, produkty i usługi. Wnioski, w drugiej edycji konkursu TANGO, można zgłaszać do 15 marca 2016 roku.

Konkurs TANGO to wspólne przedsięwzięcie Narodowego Centrum Badań i Rozwoju oraz Narodowego Centrum Nauki, które ułatwi jednostkom naukowym i uczelniom wprowadzanie na rynek nowoczesnych technologii, produktów i usług oraz wzmocni współpracę naukowców z przedsiębiorcami.

"Współpraca między Narodowym Centrum Nauki i Narodowym Centrum Badań i Rozwoju może wytyczyć nowy kurs dla naszych innowacji i rozwoju. TANGO to najlepszy przykład tego, jak powinna kształtować się relacja między nauką a gospodarką. Z jednej strony mamy do czynienia z badaniami podstawowymi, z poszerzaniem granic naszej wiedzy. Z drugiej natomiast na bieżąco wykorzystujemy gospodarczy potencjał nowych odkryć, pracując bezpośrednio nad ich wdrożeniem" – mówi podsekretarz stanu w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego, dr Piotr Dardziński.

W konkursie TANGO o środki finansowe w wysokości nawet 1,15 mln zł mogą się ubiegać zarówno jednostki naukowe, ośrodki naukowe Polskiej Akademii Nauk, centra naukowe uczelni, jak i naukowcy indywidualnie. Ocena wniosków odbędzie się w dwóch etapach. Nabór wniosków wstępnych prowadzony będzie do 15 marca 2016 r.

W konkursie finansowane mogą być np.: tworzenie koncepcji wykorzystania gospodarczego uzyskanych wcześniej wyników prac badawczych, pozyskiwanie partnerów zainteresowanych ich wdrożeniem oraz zabezpieczenie praw do ochrony własności intelektualnej. Środki zostaną przeznaczone również na pokrycie kosztów analiz rynkowych, badań przemysłowych oraz prac rozwojowych.

"Narodowe Centrum Nauki finansuje badania podstawowe, ale trzeba podkreślić, że wiele z realizowanych u nas projektów ma również istotny charakter aplikacyjny. Już pierwsza edycja TANGO pokazała duże zainteresowanie wśród naszych grantobiorców wdrażaniem wyników ich badań. Cieszę się, że wspólnie z Narodowym Centrum Badań i Rozwoju wychodzimy naprzeciw temu zapotrzebowaniu i jestem pewien, że efekty będą bardzo korzystne zarówno dla polskiej nauki, jak i polskiej gospodarki" – mówi dyrektor Narodowego Centrum Nauki, prof. Zbigniew Błocki.

Z kolei dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju, prof. Krzysztof Jan Kurzydłowski podkreśla, że konkurs stanowi mocny impuls do zacieśniania współpracy naukowców z przedsiębiorcami, którzy powinni w jak największym stopniu wykorzystywać potencjał najlepszych zespołów badawczych. "Także od efektywnej współpracy na tym polu zależy tempo wzrostu innowacyjności naszej gospodarki" – mówi prof. Kurzydłowski.

NARODOWE CENTRUM NAUKI

UL. KRÓLEWSKA 57, 30-081 KRAKÓW, TEL. +48 123419000, FAX 123419099, E-MAIL: biuro@ncn.gov.pl
REGON: 121361537, NIP: 6762429638



W pierwszym konkursie programu dofinansowanie otrzymało 51 najlepszych projektów. Dzięki wsparciu rządowych agencji naukowcy pracują m.in. nad wprowadzeniem na rynek nowego systemu HydroProg służącego do wczesnego ostrzegania o zagrożeniach hydrologicznych, wdrożeniem kriokonserwacji nasienia do programów doskonalenia hodowli ryb łososiowatych, wykorzystania sensorów ubieralnych do świadczenia usług telemedycznych oraz innowacyjnej technologii eko-klejenia materiałów kompozytowych.