

## NCBR ogłosiło harmonogram konkursów w 2016 roku



### **Aż o 8 mld zł z przeznaczeniem na badania naukowe i prace rozwojowe mogą się starać w tym roku przedsiębiorcy i naukowcy. Narodowe Centrum Badań i Rozwoju ogłosiło harmonogram konkursów w 2016 roku.**

W 2016 roku NCBR ogłosi 25 konkursów (nie licząc konkursów w ramach programów międzynarodowych), a połowa z nich to nowe propozycje adresowane zarówno do przedsiębiorców, jak i uczelni i jednostek naukowych. Większość konkursów będzie przeprowadzona w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój.

"Wysłuchując się w głos naszych partnerów znacząco uprościliśmy procedury konkursowe, m.in. upraszczając składanie wniosków i skracając czas wydawania decyzji. Jednocześnie prowadzimy konkursy ułatwiające uczelniom i jednostkom naukowym zwiększanie ich możliwości reagowania na zapotrzebowanie ze strony gospodarki" - mówi dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju, prof. Krzysztof Jan Kurzydłowski.

Nabór wniosków w pierwszym z konkursów, ogłoszonym już w grudniu zeszłego roku, tzw. „Demonstratorze”, właśnie się rozpoczął i potrwa do końca lutego. Na wsparcie firm w zakresie prac rozwojowych, które zwieńczone zostaną stworzeniem demonstracyjnych wersji nowych produktów NCBR przeznaczył 500 mln zł. Drugi konkurs, z takim samym budżetem, Centrum ogłosi jesienią.

Przedsiębiorcy będą mogli uzyskać wsparcie także w trzech konkursach w ramach tzw. „szybkiej ścieżki”, której celem jest podniesienie innowacyjności polskich przedsiębiorstw dzięki wykorzystywaniu rezultatów prac B+R w prowadzonej przez nie działalności gospodarczej. Jeden z nich - to nowość w ofercie Centrum - będzie przeznaczony dla MŚP realizujących projekty w regionach słabiej rozwiniętych. Łączny budżet tych konkursów to ponad 2 mld zł.

Uruchomione zostaną też nowe programy sektorowe. Nabór wniosków w adresowanym do branży chemicznej programie INNOCHEM rozpocznie się już 1 lutego, a w skierowanym do innowatorów z przemysłu włókienniczego InnoTextile planowany jest dwa miesiące później. Na wsparcie prac B+R w tych sektorach NCBR przeznaczył 180 mln zł. Jednocześnie Centrum będzie rozwijało współpracę z partnerami z poszczególnych branż w ramach wspólnych przedsięwzięć, m. in. z Synthos S.A., PGE czy PKP Cargo S.A.

W ramach PO Inteligentny Rozwój NCBR ogłosi także trzy nowe konkursy skierowane do konsorcjów składających się z jednostek naukowych i przedsiębiorców: Strategiczne programy badawcze dla gospodarki, Regionalne agendy naukowo-badawcze, a także Programy badawcze wirtualnych instytutów. Agencja przeprowadzi również drugi konkurs Projekty aplikacyjne. NCBR będzie także kontynuowało programy BRIDGE Alfa i BRIDGE VC, w ramach których we współpracy z wyłonionymi partnerami - funduszami wysokiego ryzyka - oferowane jest publiczno-prywatne wsparcie najbardziej innowacyjnym projektom.

W ramach programu Wiedza Edukacja Rozwój NCBR w 2016 roku ogłosi 7 konkursów. Uczelnie będą mogły się ubiegać m.in. o środki na wzmocnienie kształcenia na uczelniach przedsiębiorczości i kompetencji zawodowych, na działania włączające pracodawców w nowe programy kształcenia, na poprawę dostępności międzynarodowych programów kształcenia oraz na rozwój oferty uczelni w zakresie realizacji trzeciej misji uczelni, np. poprzez programy realizowane przy współpracy z organizacjami pozarządowymi.

Wśród nowych programów, które zostaną uruchomione w 2016 roku znajduje się także E-Pionier, który będzie realizowany jako pilotaż w ramach PO Polska Cyfrowa. Celem tego pierwszego w Polsce programu zakładającego finansowanie powstawania rozwiązań w modelu zamówień przedkomercyjnych (PCP - pre-commercial procurement) jest pobudzenie potencjału uzdolnionych programistów dla zwiększenia zastosowania rozwiązań cyfrowych w administracji i gospodarce.

W II kwartale 2016 roku o wsparcie będzie można się ubiegać w III konkursie adresowanego do konsorcjów naukowych programu BIOSTRATEG oraz w I konkursie nowego programu TECHMATSTRATEG, którego celem jest wspieranie prac B+R w dziedzinie technologii materiałowych. NCBR ogłosi także konkursy w służącym wspieraniu młodych naukowców programie LIDER oraz programie Go\_Global.pl, którego celem jest wspieranie innowacyjnych polskich mikro, małych i średnich przedsiębiorstw na rynkach światowych. Nabór wniosków w pierwszym z nich rozpocznie się 14 stycznia i potrwa do 14 marca, a na młodych liderów polskiej nauki czeka 40 mln zł. Z kolei innowacyjne firmy stawiające na podbój zagranicznych rynków będą mogły ubiegać się o wsparcie z NCBR w ramach Go\_Global.pl od kwietnia. W 2016 roku NCBR ogłosi także kolejny konkurs w obszarze B+R na rzecz bezpieczeństwa państwa.

Pełny harmonogram konkursów dostępny jest na stronie NCBR. <http://www.ncbr.pl/harmonogram-konkursow/>

Źródło: PAP - Nauka w Polsce/ 08.01.2016 r.