

Biostrateg w sukurs zielonym innowacjom

150 mln zł wesprze najlepsze projekty badawczo-rozwojowe z obszarów środowiska, rolnictwa i leśnictwa.

Trwa batalia o ekodotacje w nowym programie Narodowego Centrum Badań i Rozwoju (NCBR). Biostrateg to szansa na sfinansowanie badań naukowych, prac rozwojowych i innych działań zmierzających do komercjalizacji w obszarze środowiska naturalnego, rolnictwa i leśnictwa. W puli jest 150 mln zł. Te pieniądze przedsiębiorcy i naukowcy mogą zdobyć, wchodząc w konsorcja, które finalnie powinny składać się z co najmniej trzech podmiotów. Każde planowane przedsięwzięcie musi mieć wartość co najmniej 10 mln zł.

– Wnioskodawcy nie powinni kierować się ogólnym obszarem wskazanym jako cel programu, ale pamiętać o wpisaniu projektów w jeden z pięciu szczegółowych obszarów badawczych. Dodatkowo dla każdego z nich określono wiele bardzo szczegółowych i konkretnych zagadnień badawczych. Jest to naprawdę duży stopień uszczegółowienia. Przykład? „Badania wpływu różnych czynników na stan populacji owadów zapylających oraz doskonalenie zasad ich monitoringu” – mówi Beata Tylman, dyrektor w zespole ds. pomocy publicznej PwC.

Na liście pięciu strategicznych obszarów jest bezpieczeństwo żywności, racjonalne gospodarowanie zasobami naturalnymi, przeciwdziałanie

i adaptację do zmian klimatu, ochrona bioróżnorodności oraz leśnictwo i przemysł drzewny.

Nie tylko innowacyjność

Przedsiębiorcy i naukowcy są przyzwyczajeni do ogólnych programów B+R, gdzie punktowana była innowacyjność. W przypadku programu Biostrateg będą musieli zmienić swoje podejście i potraktować ten program jak listę zamawianych projektów i tematów.

– Warto podkreślić, że oprócz fazy prowadzenia badań dotacje przeznaczone są też na etap przygotowania do wdrożenia, czyli np. na dokumentację techniczną. Dzięki temu beneficjenci będą lepiej i szybciej przygotowani do fazy komercjalizacji wyników B+R – zwraca uwagę Beata Tylman, dyrektor w zespole ds. pomocy publicznej PwC.

W pierwszej fazie firmy dostaną do 80 proc. dofinansowania na badania przemysłowe i do 60 proc. na prace rozwojowe. Jednostki naukowe mogą liczyć na pokrycie całości kosztów. Natomiast w drugim etapie – przygotowania wyników B+R do zastosowania w praktyce – dotacja dla firm wyniesie do 90 proc. wydatków i będzie realizowana jako pomoc de minimis.

– W tej fazie przedsiębiorcy dostaną dofinansowanie m.in. na badania zapotrzebowania na przyszły produkt i działania związane z pozyskaniem praw własności przemysłowej. Warto pamiętać, że eksperci podczas oceny wniosków oprócz innowacyjności będą zwracali

uwagę m.in. na wyższy udział wkładu własnego wnioskodawców, możliwość zastosowania wyników projektu w praktyce i przewidywane efekty ekonomiczne – podkreśla prof. Eugeniusz Chyłek, koordynator programu Biostrateg.

Łączny czas realizacji obu etapów nie może być dłuższy niż 36 miesięcy.

Pobudzić kooperację

Biostrateg to drugi sektorowy program strategiczny przygotowany przez centrum. Pierwszy był Startegmed dotujący przedsięwzięcia z branży medycznej.

– Mamy nadzieję, że tego typu inicjatywy z jednej strony będą pobudzać współpracę nauki z biznesem, a z drugiej przyczynią się do zwiększenia udziału polskich zespołów badawczych w projektach w ramach Horyzontu 2020 – mówi prof. Jerzy Kątki, przewodniczący Rady NCBR.

Listę szczęśliwców, którzy otrzymają dotacje, powinniśmy poznać do końca roku. Program będzie realizowany do 2019 r., a jego zakładany budżet to ok. 500 mln zł.

Sylwester Sacharczuk
s.sacharczuk@pb.pl ☎ 22-333-98-54

13.10

► Tego dnia o godz. 16 mija termin składania wniosków w konkursie. Więcej informacji www.ncbir.pl/programy-strategiczne/