

Współpraca z izraelską firmą pozwoli zdobyć dotację

BADANIA I ROZWÓJ | Narodowe Centrum Badań i Rozwoju przyjmuje wnioski o dofinansowanie ponadnarodowych projektów. To szansa uzyskania środków na rozwój innowacyjnych produktów, mających realne szanse zaistnieć na rynku.

MICHAŁ KOŁTUNIAK

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju wspólnie z Izraelskim Centrum Badań i Rozwoju dla Przemysłu prowadzi konkurs na projekty badawczo-rozwojowe, ukierunkowane na rozwijanie innowacyjnych produktów oraz rozwiązań technologicznych mających realne perspektywy zastosowań komercyjnych. Chodzi tu o wybór, a następnie dofinansowanie najlepszych pomysłów realizowanych wspólnie przez partnerów (firmy, jednostki naukowe, jednostki badawcze) z Polski i Izraela. Ten element współpracy to jeden z kluczowych elementów, zgodnie z tym, że mówimy tutaj o wsparciu współpracy międzynarodowej.

+GO GLOBAL

Wskazując na projekt realizowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, zakładający rozwój współpracy pomiędzy polskimi i izraelskimi firmami, warto zaznaczyć, że nie jest to jedyny projekt, w którym przedsiębiorcy mogą liczyć na finansowe wsparcie ze strony tej instytucji. W tej chwili prowadzi ona także konkurs, którego celem jest wyłonienie najbardziej innowacyjnych firm i udzielenie im pomocy w zakresie internacjonalizacji. W związku z tym do 5 grudnia instytucja ta przyjmuje wnioski o dofinansowanie projektów zakładających międzynarodową ekspansję przedsiębiorstw. Projekt przewiduje wsparcie dla firm komercjalizujących wynik badań naukowych i prac rozwojowych na rynkach światowych. O dotację mają prawo ubiegać się mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa (z wyłączeniem osób fizycznych prowadzących jednoosobową działalność gospodarczą), którzy rozpoczęli działalność gospodarczą po dniu 31 grudnia 2008 r. i prowadzą ją nieprzerwanie do dnia złożenia wniosku oraz działają w sektorze wysokiej i średnio-wysokiej techniki w przemyśle oraz w sektorze usług wysokiej techniki, zgodnie z definicją Eurostat. Przykładowo działalność ta może polegać na produkcji:

- podstawowych substancji farmaceutycznych,
- leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych,
- elementów elektronicznych,
- elektronicznych obwodów drukowanych,
- komputerów i urządzeń peryferyjnych,
- sprzętu (tele)komunikacyjnego,
- elektronicznego sprzętu powszechnego użytku,
- instrumentów i przyrządów pomiarowych, kontrolnych i nawigacyjnych,
- zegarków i zegarów,
- urządzeń napromieniowujących, sprzętu elektromedycznego i elektroterapeutycznego,
- instrumentów optycznych i sprzętu fotograficznego,
- magnetycznych i optycznych niezapisanych nośników informacji. Ponieważ celem konkursu jest pomoc firmom w internacjonalizacji (międzynarodowej ekspansji) wsparcie może zostać przyznane na opracowanie i wstępną weryfikację strategii przejścia z rynku lokalnego na rynki światowe, w szczególności na:
- opracowanie strategii internacjonalizacji, biznesplanu lub programu rozwoju innowacyjnej firmy,
- analizę rynków międzynarodowych, w tym zakup specjalistycznych raportów obejmujących badania rynków,
- trening i tzw. coaching w zakresie wymogów prawnych i kulturowych rynku, zarządzania własnością intelektualną, przygotowania oferty do negocjacji,
- identyfikację kluczowych klientów/partnerów biznesowych,
- współpracę z zagranicznymi doradcami biznesowymi ds. rozwoju rynków innowacyjnych w zakresie nawiązywania kontaktów oraz przygotowywanie taktyki wejścia na rynek,
- warsztaty z udziałem potencjalnych inwestorów finansowych,
- profesjonalną wycenę oferty przez instytucje typu venture capital (instytucje, w tym firmy angażujące się w rozwój innego przedsiębiorcy, poprzez objęcie w nim udziałów w zamian za dokapitalizowanie i/lub udzielenie dodatkowej pożyczki),
- rozpoczęcie współpracy w zakresie B+R lub produkcji.

Także w tym przypadku szczegółowe informacje o konkursie można znaleźć na stronie www.ncbir.pl. System informatyczny umożliwiający składanie wniosków aplikacyjnych jest dostępny pod adresem internetowym <https://sop.ncbir.pl>. I na koniec warto dodać, że maksymalna wartość dofinansowania jednego projektu wynosi 200 tys. zł. ■

Tylko konsorcjum

Konsorcja projektowe powinny składać się z co najmniej jednego małego, średniego lub dużego przedsiębiorcy mającego siedzibę na terenie Polski oraz jednego małego, średniego lub dużego przedsiębiorcy z Izraela, z których jeden zostaje liderem konsorcjum. Ponadto w Polsce w skład konsorcjum mogą wchodzić, w roli partnera, jednostki naukowe. Partnerzy z innych państw również mogą uczestniczyć w konkursie, ale nie będą oni finansowani ani przez NCBiR, ani przez izraelskiego odpowiednika. Pozostałe istotne kryteria dla składanych projektów międzynarodowych określają, że:

- projekt powinien być realizowany przy współudziale uczestników z obu państw, przy założeniu zrównoważonego wkładu w realizację zadań badawczych (min. 30 proc. kosztów projektu dla jednej ze stron),
- projekt biorący udział w konkursie powinien charakteryzować się innowacyjnością oraz wartością dodaną, wynikającą ze współpracy pomiędzy uczestnikami z obu państw (tj. wspólna baza wiedzy, komercyjne zastosowania itp.),
- projekt powinien być realizowany zgodnie z wynegocjowaną umową o współpracę zawierającą elementy określone w dokumencie Eurostars Consortium Agreement - Skeleton obowiązującym w programie Eurostars,
- okres trwania projektu to maksymalnie 36 miesięcy.

Badania przemysłowe

W przypadku wnioskodawcy niepodlegającego przepisom dotyczącym pomocy publicznej, poziom dofinansowania może wynieść do 100 proc. planowanych kosztów realizacji projektu. Natomiast w przypadku, gdy wnioskodawcy są przedsiębiorcami, warunki i tryb udzielenia im dofinansowania podlegają przepisom dotyczącym takiej pomocy. W szczególności chodzi tu o przepisy rozporządzenia ministra nauki i szkolnictwa wyższego z dnia 28 października 2010 r. w sprawie warunków i trybu udzielania pomocy publicznej i pomocy de minimis za pośrednictwem Narodowego Centrum Badań i Rozwoju (DzU z 2010 r. nr 215, poz. 1411, ze zm.). I tak maksymalna dotacja zależy od tego, czy projekt opiera się na prowadzeniu badań przemysłowych, czy prac rozwojowych, od wielkości firmy (mała, średnia, duża) i wreszcie spełnienia dodatkowych kryteriów wskazanych w przywołanym rozporządzeniu. Przykładowo dla małej firmy może to być maksymalnie 80 proc. w

+HARMONOGRAM KONKURSU

- 15 stycznia 2013 - zakończenie naboru wspólnych wniosków (I etap),
- 2 kwietnia 2013 - zakończenie oceny wspólnych projektów w ramach I etapu konkursu (ocena formalna oraz ocena merytoryczna). Po zakończeniu oceny projektów do wybranych firm zostanie skierowane zaproszenie do składania krajowych wniosków o dofinansowanie w ramach II etapu konkursu,
- 6 maja 2013 - zakończenie naboru krajowych wniosków o dofinansowanie (II etap),
- 24 maja 2013 - zakończenie oceny formalnej krajowych wniosków o dofinansowanie oraz oceny merytorycznej w ramach II etapu konkursu,
- sierpień / wrzesień 2013 - ustalenie listy projektów do dofinansowania przez strony (NCBiR i MATIMOP/ISERD),
- rozpoczęcie procedury podpisywania umów z partnerami z wybranych projektów, po otrzymaniu przez te projekty statusu EUREKA (NCBiR pomaga w uzyskaniu takiego statusu). ■

+POSZUKAJ PARTNERA

- Pomocą w poszukiwaniu partnerów projektowych w Izraelu służą:
- Ambasada RP w Tel Awiwie, Wydziału Promocji Handlu i Inwestycji, Dominika Nowak, Marek Zieliński, tel. +972 3 5446246, e-mail: telaviv@trade.gov.pl,
 - Ośrodek Enterprise Europe Network przy Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości, Magdalena Zwolińska, Departament Promocji Gospodarczej, PARP, tel.: +48 22 432 86 43, e-mail: magdalena_zwolińska@parp.gov.pl,
 - Izba Przemysłowo-Handlowa Polska-Izrael, Natalia Wysocka, tel.: +48 22 630 96 13, e-mail: nwysocka@kig.pl,
 - Izrael, MATIMOP/ISERD, Uzi Bar Sadeh, tel.: +972 3 511 8185, e-mail: uzi@matimop.org.il. ■

przypadku prowadzenia badań przemysłowych i 60 proc. w przypadku, gdy projekt opiera się na realizacji prac rozwojowych. Dla dużego przedsiębiorcy będzie to odpowiednio 65 proc. albo 40 proc. Należy dodać, że zadania badawcze w projekcie muszą obejmować badania przemysłowe oraz prace rozwojowe rozumiane zgodnie z definicjami zawartymi w art. 2 ust. 3 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (DzU z 2010 r. nr 96, poz. 615, ze zm.).

Dwa etapy

Konkurs jest podzielony na dwa etapy. W pierwszym przedsiębiorcy składają wnioski w ramy sposobu opisywania założeń projektu i ponadnarodowej współpracy. Chodzi tu o złożenie dokumentów:

- Eureka Project Form (formularz projektu zawierający opis projektu w języku angielskim, złożony przez przedsiębiorcę - lidera projektu w imieniu wszystkich członków konsorcjum projektowego równoległe do NCBiR oraz do instytucji izraelskiej),

wstępnej umowy o współpracę (Consortium/Cooperation Agreement), której zapisy będą regulowały stosunki między partnerami, sposób zarządzania projektem, kwestie związane z ochroną praw własności i przewidywanym sposobem komercyjnego wykorzystania jego rezultatów.

Aplikacje te powinny zawierać: opis projektu, jego szacunkową wartość oraz wstępne zasady funkcjonowania konsorcjum. Ocena merytoryczna projektów odbywa się w gronie polsko - izraelskich ekspertów. Po ocenie projektów (formalnej i merytorycznej) rozpocznie się drugi etap konkursu, w którym wybrane firmy zostaną poproszone o dalsze uzupełnienie dokumentów i ich uszczegółowienie. Przyjmowanie wniosków do pierwszego etapu zakończy się 15 stycznia przyszłego roku (patrz harmonogram konkursu). Szczegółowe informacje na temat zasad udzielania wsparcia są dostępne na stronie Narodowego Centrum Badań i Rozwoju (www.ncbir.pl). Wymieniony formularz Eureka Project Form dostępny jest na stronie: <http://www.eureka-network.org/download-project-application-form>. ■