

Przedsiębiorcy będą mogli jeszcze sięgnąć po pieniądze z Generatorskiej Koncepcji Ekologicznych – GEKON. Na ten program przeznaczono 400 mln zł

Dotacyjne resztówki na innowacje

Granty na innowacje firmy mogą już pozyskać tylko z programów krajowych lub zarządzanych bezpośrednio przez Brukselę. W programach operacyjnych na lata 2007–2013 takie dotacje już się wyczerpały

Pracuje całość unijnych dotacji z „Innowacyjnej gospodarki” jak i regionalnych programów operacyjnych zarezerwowanych na innowacje firm znalazła już swych odbiorców. Ostatnie dwa najważniejsze tegoroczne konkursy w „Innowacyjnej gospodarce” też są już za przedsiębiorcami.

W pierwszym Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości zaoferowała zupełnie nowe pilotażowe dotacje (616 mln zł) na wyznaczone konkursy Bank Gospodarstwa Krajowego zaoferował firmom 400 mln zł na tzw. premie technologiczne. Co prawda nabór wniosków odbył się już po oddaniu tego tekstu do druku, jednak sami przedsiębiorcy, ich doradcy i przedstawiciele BGK spodziewali się lawiny wniosków i zamknięcia ich naboru w drugim dniu trwania. Ma to być ostatni konkurs o premie technologiczne z BGK.

Jeśli idzie o pieniądze z „Innowacyjnej gospodarki”, to w przyszłym roku przedsiębiorcy mogą co najwyżej liczyć na to, że w programie pojawią się oszczędności lub że resort roz-

woju regionalnego zdecyduje się na przesuwanie pieniędzy pomiędzy jego częściami – tłumaczy Jerzy Kwieciński, ekspert BCC, były wiceminister rozwoju regionalnego. Podobnie jest w programach regionalnych.

Kwieciński wskazuje jednak, że jeszcze w tym lub na początku przyszłego roku ma ruszyć zupełnie nowa: „Generator rozwoju regionalnego. Podobnie jest w programach regionalnych. Kwieciński wskazuje jednak, że jeszcze w tym lub na początku przyszłego roku ma ruszyć zupełnie nowa: „Generator rozwoju regionalnego. Podobnie jest w programach regionalnych. Kwieciński wskazuje jednak, że jeszcze w tym lub na początku przyszłego roku ma ruszyć zupełnie nowa: „Generator rozwoju regionalnego. Podobnie jest w programach regionalnych.

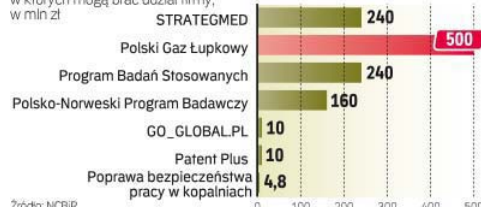
Grupa docelowa będą konsorcja naukowo-przemysłowe z udziałem przedsiębiorców. Zaangażowane w ten program NCBIr jest teraz właściwie jedyną instytucją, która wciąż dysponuje dotacjami na innowacje firm, choć niekoniecznie pochodzącymi z programów operacyjnych, lecz z pieniędzy krajowych, jak i brukselskich dzielonych w ogólnounijnych programach zarządzanych bezpośrednio przez Komisję Europejską.

W obliczu dotacyjnej posuchy proinnowacyjnie nastawieni przedsiębiorcy, szczególnie ci zakładający współpracę z naukowcami, powinni zainteresować się programami międzynarodowymi. Jak wskazuje Paweł Kurzyński z NCBIr, obecnie można składać wnioski do programu M-ERA.NET i inicjatywy Eureka.

Celem tej ostatniej jest wzrost konkurencyjności i innowacyjności przemysłu europejskiego poprzez szybki transfer nowych opracowań i technologii z obszaru nauki i badań. To oferta dla konsorcjów z co najmniej dwóch krajów, w skład których mogą wchodzić m.in. zarówno duże, jak i średnie oraz małe firmy. W przypadku programu ERA.NET chodzi o instytucje realizujące programy finansowania badań naukowych w państwach europejskich, np. ministerstwa, agencje badawcze i technologiczne, rady ds. nauki. Jeszcze w tym roku mają być też ogłoszone nabory wniosków w międzynarodowych programach: ERA-NET EurNanoMed II, ERA-NET IB-2, ERA-NET Transcan, ERA-NET E-Rare 2, Christ-Era II, BONUS, CORNET, JPND i ERA-CAPS.

W 2013 r. NCBIr planuje też kolejne konkursy w ramach programów krajowych, w tym: Programu Badań Stosowanych

Budżety wybranych konkursów o dotacje organizowanych obecnie przez NCBIr, w których mogą brać udział firmy, w mln zł



Źródło: NCBIr

SKĄD JESZCZE MOŻNA POZYSKAĆ ŚRODKI

(wsparcia dla sektorów nauki i przedsiębiorstw w zakresie badań stosowanych z różnych dziedzin nauki i branż przemysłu), Innotechu i programu Patent Plus. W programie Innotech nabory projektów są prowadzone w dwóch ścieżkach In-Tech oraz Hi-Tech.

Ścieżkę In-Tech przewidziano dla przedsiębiorców z sektora MŚP, ale i dużych firm, konsorcjów naukowych z udziałem co najmniej jednego przedsiębiorstwa i centrów naukowo-przemysłowych. W ramach ścieżki Hi-Tech szanse na dotacje mają małe i średnie przedsiębiorstwa. W ścieżce In-Tech maksymalne dofinansowanie projekty wynosi 10 mln zł, a w Hi-tech 5 mln zł. Z kolei Patent Plus to wsparcie finansowe, które ma mobilizować do zwiększenia efektywności zarządzania własnością intelektualną poprzez patentowanie.

Jak informuje NCBIr, trwają także prace nad opracowaniem kolejnych programów strate-

gicznych, wynikających z kierunków określonych w Krajowym Programie Badań.

W 2013 roku planujemy ogłosić dwa z nich. Jeden z obszaru środowiska naturalnego, rolnictwa i leśnictwa oraz drugi z zakresu nowoczesnych technologii materiałowych – wylicza Kurzyński.

Nasze wysiłki koncentrujemy obecnie nad programami, które zwiększą zaangażowanie przedsiębiorców we wprowadzanie innowacji bazujących na pracach badawczo-rozwojowych – mówi „Rz” Leszek Grabarczyk, wicedyrektor NCBIr.

Mimo tych planów nadchodzący rok będzie raczej okresem wyczekiwania firm na nową pulę unijnych pieniędzy. Jednak, jak przekonywał Johannes Hahn, unijny komisarz ds. regionalnych, potem ma być już tylko lepiej. Komisarz pytany przez „Rz” o to, czego mogą się spodziewać mali i średni przedsiębiorcy w okresie 2014–2020, powiedział, że co prawda po-

1
mld zł
ma łącznie Narodowe Centrum Badań i Rozwoju na wsparcie rozwoju technologii związanych z wydobyciem gazu łupkowego