

# Wsparcie dla badań i rozwoju

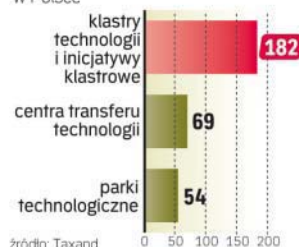
## GOSPODARKA

**Ponad 3 mld zł na badania i rozwój mogą otrzymać z różnych źródeł firmy w Polsce. Wśród preferowanych sektorów są: motoryzacja, IT, lotnictwo, telekomunikacja i biotechnologie.**

Takie wnioski wynikają z raportu oceniającego wsparcie sektora badań i rozwoju, przygotowanego przez Zespół Doradztwa Europejskiego EAST Taxand oraz Polską Agencję Informacji i Inwestycji Zagranicznych. Wynika z niego, że pomoc przewidziana jest zarówno dla dużych przedsiębiorstw, jak i firm z sektora MŚP. Preferowana jest współpraca pomiędzy nauką i biznesem.

Według danych z raportu „Sektor Nowoczesnych Usług Biznesowych w Polsce 2012”, liczba centrów badawczo-rozwojowych wzrosła od kwietnia do grudnia 2011 roku z 77 do 93. W ostatnich latach powstały 54 parki technologiczne, 69 centrów transferu technologii oraz 182 klastry. Największy potencjał rozwoju wykazują takie branże jak: motoryzacyjna, lotnicza, elektroniczna, telekomunikacyjna, IT, biotechnologiczna i biochemiczna, inżynierii medycznej i farmaceutycznej,

Źródło: Taxand



### •PRZYBYWA KLASTRÓW

budownictwa, robotyki i nanotechnologii. Dla wsparcia ich dalszego rozwoju przygotowane zostały programy sektorowe, realizowane głównie przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBR).

Największy budżet – w wysokości 1 mld zł – przewidziano na program Blue Gas (Polski Gaz Łupkowy) oraz na wsparcie sektora medycznego w ramach Strategimed (800 mln zł). Dużych nakładów mogą się też spodziewać projekty związane z branżą lotniczą, współfinansowane z programu InnoLot (500 mln zł na lata 2013-2017). Kolejne 400 mln zł przewidziano na wsparcie projektów proekologicznych (Gekon), o które będzie się można ubiegać już od lutego 2013. W ramach projektu BRIDGE – Badanie Rozwój

Innowacje – do dyspozycji jest 240 mln zł, a InnoMed – 195 mln zł. Większość z tych programów ma charakter pilotażowy, a pierwsze nabory rozpoczną się już wkrótce.

Niezależnie od funduszy unijnych, których dostępność jest teraz ograniczona, przedsiębiorcy nadal mogą ubiegać się o fundusze krajowe. Ich głównym dysponentem jest NCBR, które oferuje szereg możliwości współfinansowania działań B+R. Ze względu na duże zainteresowanie przedsiębiorców, z całego budżetu 650 mln zł w ramach tego programu, pozostała już niewielka pula do podziału w ostatnim konkursie, planowanym na kwiecień 2013 roku.

Nadal jednak można ubiegać się o wspieranie inwestycji B+R w ramach rządowego programu grantów (całkowity budżet to 727 mln zł) oraz wsparcia w ramach Specjalnych Stref Ekonomicznych. Wsparcie na projekty z sektora badań i rozwoju nadal dostępne jest w niektórych z 16 Regionalnych Programów Operacyjnych. W każdym z nich przewidziane zostało co najmniej jedno działanie mające na celu wzrost innowacyjności lokalnego biznesu.

—adw