

INNOWACYJNOŚĆ. Wydajemy za mało pieniędzy na badania i rozwój firm

Przynęta na patenty

900 mln zł - tyle pieniędzy ma trafić w przyszłym roku na stworzenie i realizację najlepszych projektów wynalazczych w ramach programu „Wędkę technologiczna”.

Pod względem poziomu innowacyjności gospodarki jesteśmy na 21. miejscu wśród 25 krajów Unii Europejskiej - wynika z raportu „Innowacyjność 2006” Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości. Nakłady na badania i rozwój stanowią w Polsce około 0,6 proc. PKB, podczas gdy w UE przeciętnie to 1,8 proc. PKB. Jeszcze w 1998 roku udział biznesu w nakładach na badania i rozwój wynosił 0,28 proc. PKB, w 2002 - 0,13 proc., a w 2003 r. - 0,16 proc. PKB.

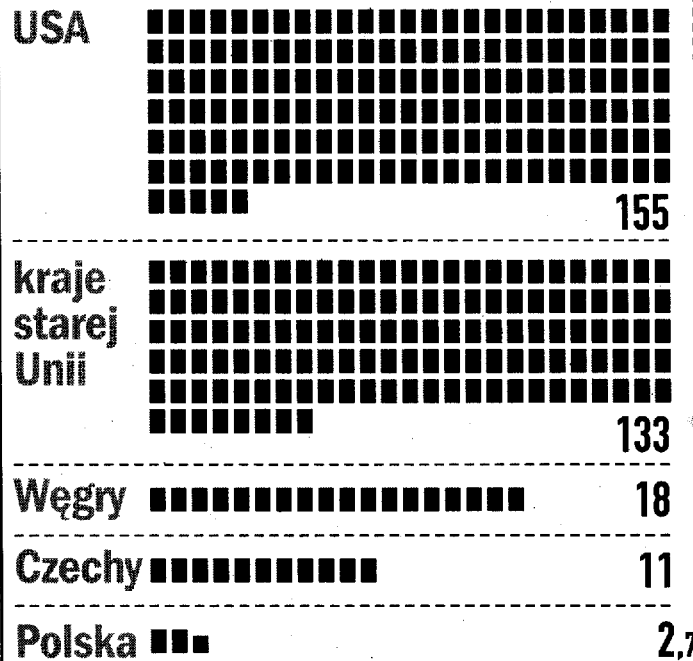
- *Innowacje są wdrażane głównie przez firmy duże. Małe i średnie albo nie mają pieniędzy na ten cel, albo nie widzą potrzeby zmian* - tłumaczy Aleksander Żołnierski z PARP.

Badania w praktyce

W rozwiązaniu tego problemu ma pomóc nowy program „Wędkę technologiczna” przygotowany przez międzyresortowy zespół w Kancelarii Premiera. Ma być on finansowany z budżetu państwa i wspierany funduszami unijnymi. Jak informuje szefowa zespołu - Teresa Lubińska - w latach 2007-13 Polska może otrzymać na wspieranie

Liczba zgłoszeń do Europejskiego Urzędu Patentowego

patenty na 1 mln mieszkańców



innowacyjności gospodarki 8 mld euro.

Realizacja programu rozpocznie się w przyszłym roku. Na początek w państwowej kasie ma znaleźć się na ten cel 900 mln zł, w 2008 roku ma to być już 1,2 mld zł, a w 2009 - 1,5 mld zł.

Pieniądze te trafią wyłącznie na badania mające szanse wprowadzenia ich w życie.

„Wędkę technologiczna” przewiduje również tworzenie nowych spółek przez wynalazców, przedsiębiorców i firmy z otoczenia biznesowego, w celu wdra-

1.000.000\$

zdobył, mieszkający w Stanach,

Inżynier Janusz Liberkowski

w konkursie na najlepszy amerykański wynalazek, organizowanym co roku przez telewizję ABC,

za sferyczny fotelik samochodowy. W razie wypadku okręca się wokół dziecka i automatycznie usztywnia kręgosłup.

Według danych OECD w Polsce stale maleje liczba patentów, ale liczba polskich wynalazków na świecie szybko rośnie.



żania patentów i wynalazków. Uczelnie lub jednostki badawczo-rozwojowe otrzymałyby za przekazanie praw własności intelektualnej do wynalazków określony procent przychodu z realizacji patentu. (BZ)

INFOGRAFIKA MONIKA WIECZORKOWSKA