

Datum: 05.11.2008 19:17

Název zprávy: Kopicová: Reforma výzkumu a vývoje přinese výsledky do tří let

Zdroj: Zpráva ČTK

Kopicová: Reforma výzkumu a vývoje přinese výsledky do tří let

Praha 5. listopadu (ČTK) - Místopředsdkyně vládní rady pro výzkum a vývoj Miroslava Kopicová tvrdí, že reforma výzkumu a vývoje, kterou vláda chystá, přinese výsledky do tří let. ČTK dnes řekla, že klíčové je založení Technologické agentury a nové financování vědeckých pracovišť podle výsledků v uplynulých pěti letech, které povede k efektivnímu využívání finančních zdrojů.

Rozhodnutí reformovat výzkum a vývoj podle ní padlo loni v říjnu. Do prosince byl hotov rámcový návrh a v březnu ho schválila vláda. Technologická agentura, na jejímž konceptu se nyní pracuje, by měla být plně financována od roku 2011, uvedla. Už v březnu by ale měl být hotov dokument Národní politika výzkumu, vývoje a inovací. Priority, které budou součástí tohoto dokumentu, jsou podmínkou pro to, aby agentura mohla fungovat. Budou totiž klíčem pro rozdělování prostředků do jednotlivých oblastí, které bude agentura financovat.

Podotkla, že právě tyto priority, které budou i prioritami českého předsednictví EU v první polovině příštího roku, budou součástí jednání s evropským komisařem pro vědu a výzkum Janezem Potočnikem, který ve čtvrtek navštíví pracovně Prahu.

Profesionální agentura, která bude schopná tvořit, vyhodnocovat a financovat programy, je podle Kopicové bezpodmínečně nutná. Bude v ní pracovat 57 lidí. Tato pracovní místa se podařilo ušetřit snížením počtu rozpočtových kapitol, které přidělovaly peníze na výzkum a vývoj, z 22 na 11, uvedla.

Reforma se bude týkat podle Kopicové z 90 procent aplikovaného výzkumu. Většina společenských a humanitních věd ale patří spíše do výzkumu základního, jehož se reforma nedotkne. I některé společenské vědy ale uplatňují aplikovaný výzkum a také ten by měl být výraznou prioritou Technologické agentury, uvedla. Kolik peněz půjde do základního výzkumu, je podle ní otázka bohatství společnosti a politického rozhodnutí.

Problémem podle Kopicové také je, jak posílit aplikovaný výzkum v přírodních a technických vědách, který byl potlačen v době ekonomické transformace. Většina výzkumných pracovišť zmizela s velkými podniky, s nimiž byla provázána. Zůstalo jen několik vynikajících pracovišť. "My jen oživujeme tento výzkum, který má přinést hodně peněz," uzavřela.

vh pba