

Jsme důvěryhodný partner

Miroslava Kopicová

“O spolupráci s vědeckými pracovišti má dnes americká strana zájem i bez ohledu na to, zda bude smlouva o radarové základně podepsána,” říká Miroslava Kopicová, první místopředsedkyně vládní Rady pro vědu a výzkum (RVV). Podle zpráv z minulého týdne by však dohodu měla počátkem července přijet podepsat americká ministryně zahraničí Condoleezza Riceová.

* EURO: Jak hodnotíte výsledek první fáze identifikace vědeckých ústavů?

KOPICOVÁ: Především jsme začali plnit jeden z důležitých cílů reformy výzkumu a vývoje – spolupracovat s nejlepšími pracovišti výzkumu a vývoje na světě, podporovat vysoce náročné technologie založené na výsledcích vědy. Je důležité, že jsme byli schopni zareagovat rychle, kvalifikovaně, jako důvěryhodný partner.

* EURO: Je spolupráce ze strany USA vázána na podpis smlouvy o radarové základně?

KOPICOVÁ: Není. USA mají zájem o spolupráci, i pokud smlouva nebude podepsána. Aktivita vznikla v souvislosti s radarem a otevřela možnost výzkumným pracovištím představit svou práci. Ukázalo se, kolik vynikajících výsledků jsme schopni nabídnout.

* EURO: Na jaké obtíže jste při vzniku seznamu naráželi?

KOPICOVÁ: Program se opírá o ty, kdo se chtějí zapojit a mají co nabídnout. Ti opravdu dobří se domluví rychle. To se také stalo. Problémy nebyly.

* EURO: Jaké další využití plánuje RVV pro vzniklou databázi vědeckých týmů?

KOPICOVÁ: RVV zná pracoviště výzkumu a vývoje i jejich kvalitu. Nejsou pro nás překvapením týmy, které dokážou nabídnout vynikající produkty. Vítáme šanci posílit poptávku po technologiích a dalších výzkumných produktech zapojených pracovišť, protože je to cesta k jejich rozvoji. Tato výzkumná pracoviště se nepochybně stávají atraktivními pro špičkové vědce a výzkumníky, budou spolupracovat s nejlepšími zahraničními ústavami, nabídnou i zajímavé finanční možnosti. A to jsou kroky ke vzniku skutečných center excellence. Taková centra nevznikají na zelené louce, musejí vyrůst kolem špičkových týmů a velkých osobností.

Euro 16.6.2008