



## Sekce F

### Strategie využití strukturálních fondů a jejich koordinace při podpoře výzkumu a vývoje

Úvodní slovo přednesl moderátor sekce Ing. Petr Zahradník.

V úvodu sekce proběhlo představení oblasti výzkumu, vývoje a inovací a jejich významu při aplikaci v ekonomickém procesu, který je společně s faktorem vzdělání jedním z nejdůležitějších dlouhodobých zdrojů ekonomického rozvoje a prosperity země.

Dále byly představeny jednotlivé operační programy ČR, které se tématu výzkumu, vývoje a inovací věnují. Především se jedná o OP VaVpl, OP PI, ale rovněž OP VK, OP LZZ a okrajově rovněž OP D a OP ŽP. Jistou souvislost lze rovněž nalézt v IOPu.

Následovalo představení těchto nástrojů a diskuse, která přinesla především následující závěry:

1/ U operačních programů, které se věnují oblastem VaV je naléhavá otázka synergií a koordinace:

- mezi MPO a MŠMT byla na základě žádosti EK uzavřena tzv. dohoda o synergiích mezi OP PI a OP VaVpl. Materiál však nebyl bohužel řádně prodiskutován s relevantními partnery na české straně a jeho stávající znění představuje při jeho striktním dodržování jistá omezení v realizaci obou programů. Materiál je proto nutné podrobit další diskusi a zrevidovat;
- koordinace jednotlivých řídicích orgánů všech příslušných operačních programů, zejm. OP PI a OP VaVpl, je naprosto nezbytným hlediskem při realizaci jednotlivých akcí směřujících do VaV. Jako vodítko se nabízí útvar při Radě pro výzkum a vývoj, který by garantoval tuto koordinaci, respektive zajišťoval supervizi investic do VaV.

2/ Časový faktor je velmi důležitým hlediskem

- v současné chvíli jsou vyhlášeny výzvy v rámci OP PI, pokud se jedná o OP VaVpl, optimistický odhad schválení OP je nejdříve v březnu 2008. Výzvy podle indikace zástupce MŠMT nebudou navazovat bezprostředně na toto schválení. Vzhledem k náročnosti zpracování projektů v této oblasti, délce výběrového řízení a možným odvoláním k ÚOHS, které nelze vyloučit se velmi posouvá doba zahájení prvních projektů v rámci OP VaVpl.



## Podpora výzkumu a inovací v ČR

Pod záštitou předsedy vlády České republiky Ing. Mirka Topolánka,  
předsedy Rady pro výzkum a vývoj

### 3/ Kapacita MŠMT

- je nutné co nejrychleji dokončit OP VaVpl a vyhlásit první výzvy.

### 4/ Náročnost hodnocení projektů

- bylo doporučeno, hodnocení provádět v několika cyklech, přičemž prvním hodnocením by procházel tzv. projektový záměr, tj. návrh projektu v poměrně krátké písemné podobě s přiblížením cíle projektu, jeho aktivit a finanční náročnosti akcí;
- je nutné zaměřit se na podporu excelentních projektů s inovačním potenciálem.

### 5/ Systémové projekty

- formulovat systémové projekty v intencích připravovaných reforem a vládní politiky v oblasti VaV.

### 6/ Faktor udržitelnosti

- týká se především investic do infrastruktury. Je nutné zajistit účelné fungování vystavěných objektů i v době po ukončení investic ze SF.

Jako další doporučení sekce F lze zmínit důraz na spolupráci s aplikační sférou a důraz na lidský potenciál a jeho přípravu prostřednictvím SF v období do roku 2015.