

Lze financovat PPP projekty i ze strukturálních fondů?

13. 07. 2007 00:00

[id:5389|autor:Ing. Hozáková Martina|email:martina.hozakova@kraj-lbc.info|telefon:485 226 474|mobil:|aktualizace:]

V rámci projektu Partnerství pro Liberecký kraj se ve středu 11. července 2007 uskutečnil **workshop** na téma „**Příprava PPP (Public Private Partnership) projektů – spolupráce veřejného a podnikatelského sektoru**“.

Přednášejícími byli **Ing. Miroslav Kalous**, náměstek ministra pro místní rozvoj, který vystoupil s velmi zajímavou **PREZENTACÍ** o významu využití soukromého kapitálu v regionálním rozvoji. Dále **Ing. Jan Kincl**, manager pro oblast PPP, Facility s.r.o. a **Ing. Zdeněk Svoboda**, konsultant pro finanční modelování a risk management, Facility s.r.o. Úvodního slova se ujal **RNDr. Vít Příkaský**, člen rady kraje pověřený vedením resortu hospodářského a regionálního rozvoje.

Cílem dopolední části workshopu bylo představit posluchačům:

1. Koncept PPP, vysvětlit jeho přínos s ohledem na dlouhodobé plánování a realizaci investičních záměrů
2. Přípravu, průběh a realizaci PPP projektu
3. Identifikovat potenciál pro PPP projekty v Libereckém kraji

Odpolední program byl zaměřen především na praktickou aplikaci PPP, zejména na přípravnou fázi projektu, tedy studii proveditelnosti a výběr partnera pro realizaci projektu. V této části programu byly zároveň představeny příklady možné realizace PPP projektů jak v České republice, tak v zahraničí.

Pro případné zájemce, kteří se z důvodu velkého zájmu a současně omezené kapacity dnešního workshopu nemohli zúčastnit, se nabízí **další příležitost získat informace k přípravě PPP projektů**. Ministerstvo pro místní rozvoj ve spolupráci s resortem hospodářského a regionálního rozvoje připravuje seminář na toto téma se zaměřením na konkrétní příklady projektů. Veškeré potřebné informace budou včas uvedeny na webových stránkách odboru hospodářského a regionálního rozvoje, předběžný termín byl stanoven na konec října tohoto

roku.

(menší
rozlišení)

(menší
rozlišení)

(menší
rozlišení)

(menší
rozlišení)