

EVROPSKÁ UNIE >

VEREJNÉ ZAKÁWKY >

PODPORA REGIONŮ A
CESTOVNÍ RUCH >ÚZEMNÍ A BYTOVÁ
POLITIKA >MINISTERSTVO PRO
MÍSTNÍ ROZVOJ >

- > Evropská unie
- > Veřejné zakázky
- > Podpora regionů a cestovní ruch
- > Územní a bytová politika
- Ministerstvo pro místní rozvoj
- Ministerstvo
- Organizační struktura
- Kontakty
- Povinné zveřejněné informace
- Poradní orgány a poradci
- Kontrola
- Přímo a nepřímo řízené organizace
- Legislativa
- Správa majetku
- Závěrečné účty
- Autorizace osob v oblasti dalšího vzdělávání
- Pracovní příležitosti
- Pro média
- Odbor komunikace MMR ČR
- Tiskové zprávy
- 2015
- 2014
- 2013
- 2012
- 2011
- 2010

Jste zde: [Úvodní strana](#) > ... > [Pro média](#) > [Tiskové zprávy](#) > [2010](#) > Ministerstvo Šlechtová navštívila s ...

MINISTRYNĚ ŠLECHTOVÁ NAVŠTÍVILA S MÍSTOPŘEDSEDOU EVROPSKÉ KOMISE KATAINENEM ÚSPĚŠNÝ EVROPSKÝ PROJEKT

24.02.2015: Do Prahy zavítal místopředseda Evropské komise a komisař pro pracovní místa, růst, investice a konkurenčníchpolnost Jyrki Katainen. V rámci své pracovní cesty k propagaci Investičního plánu pro Evropu (tzv. Junckerova balíčku) se setkal i s ministryni pro místní rozvoj Karliou Šlechtovou. Společně pak navštívili úspěšný projekt financovaný z evropských fondů, vědecko-výzkumné centrum firmy LASAK v Praze - Hloubětíně.



„Jsem velmi ráda, že jsem mohla uvítat místopředsedu Katainena právě na tomto projektu. Z evropských fondů firma vybudovává moderní zájemci pro světový výzkum, a přestože v rámci podpory vznikla jen tři pracovní místa, podpořený významný potenciál přinese firmě výraznou konkurenčníchpolnost nejen na evropských trzích.“ Řekla ministryně pro místní rozvoj Karla Šlechtová při prohlídce výzkumného zájemu společnosti spolu s delegací místopředsedy Katainena.

Projekt společnosti Lasak spol. s r.o. byl podpořen z Operačního programu Praha-Konkurenčnípolnost, a to vše jak 11 mil. Kč. Firma se zaměřila na vybudování nového výzkumného centra pro výzkumné a vývojové činnosti v oblasti dentální implantologie a tkáňové regenerace. Výzkum je zaměřen na vývoj a užití moderních materiálů pro nahradu a řízenou regeneraci kostní tkáně a na dentální implantáty. Novinky z jejich laboratoří pomáhají i pacientům s potřebou nahradit část kostní tkáně a nově je využen systém neurochirurgických implantátů pro meziobratlovou fúzi.

Kontakt pro média:

Ing. Veronika Vároší

[Odbor komunikace](#)

tel.: +420 224 861 508, 734 360 704

e-mail: media@mmr.cz

MEDIÁLNÍ GALERIE

[Foto 1](#)

[obrázek 623,05KB]

[Foto 2](#)

[obrázek 696,99KB]

[Foto 3](#)

[obrázek 603,17KB]

[Foto 4](#)

[obrázek 538,39KB]

[Foto 5](#)

[obrázek 4,29MB]

[Foto 6](#)

[obrázek 6MB]

[Foto 7](#)

[obrázek 3,86MB]