

## Partnerství kraje a univerzity umožní vznik podnikatelského inkubátoru



14. 06. 2017 15:41

**Ještě výrazněji chce Liberecký kraj podporovat začínající firmy a start jejich podnikání. Příspěť k tomu má podnikatelský inkubátor. Klíčová je při tom spolupráce s Technickou univerzitou v Liberci. Hejtman Libereckého kraje Martin Půta a rektor technické univerzity prof. Dr. Ing. Zdeněk Kůs dnes podepsali Smlouvu o spolupráci při realizaci projektu Inovačního centra – podnikatelského inkubátoru Libereckého kraje (IC-PILK). Významná regionální instituce by měla vzniknout v jedné z hal bývalého Výzkumného ústavu textilních strojů, kde byla symbolicky smlouva podepsána.**

Jejím uzavřením se obě strany zavázaly ke dlouhodobé spolupráci, která spočívá ve vytváření podmínek pro výzkum, vývoj, inovace a přenos jejich výsledků do praxe přispívající k posilování konkurenceschopnosti regionu. Liberecký kraj a Technická univerzita v Liberci se budou na projektu vybudování a provozu inovačního centra společně aktivně podílet.

*„Vážím si spolupráce s Technickou univerzitou v Liberci. S podporou firem má dlouholeté zkušenosti a zároveň studenti jejich fakult mají v řadě případů velký potenciál stát se v budoucnu možnými uživateli služeb, které bude inkubátor poskytovat. Z těchto důvodů je partnerství v tomto směru opravdu důležité. Věřím, že díky společnému úsilí v našem průmyslovém regionu vzniknou nové inovační firmy a nové výrobky s vyšší přidanou hodnotou,“* uvedl při příležitosti podpisu smlouvy hejtman Martin Půta.

Liberecký kraj připraví a v případě úspěšné žádosti o dotaci vznikne inovační centrum v prostorách bývalých dílen Výzkumného ústavu textilních strojů, které bezprostředně navazují na sídlo kraje. Za tímto účelem i objekt v roce 2015 zakoupil. V minulém roce záměr vzniku podnikatelského inkubátoru schválili krajští radní. Rovněž vytvoří síť subjektů a jednotlivých odborníků, kteří se budou na realizaci podílet.

*„Inspirovali jsme se jak v zahraničí, tak v České republice. V minulosti jsme navštívili technologické centrum Communitex v kanadském Waterloo, Jihomoravské inovační centrum, Technologické*

*centrum ve Zlíně a nyní plánujeme cestu do Drážďan, abychom se při výstavbě a provozu podnikatelského inkubátoru vyvarovali případným rizikům,“ dodává hejtman.*

Podnikatelský inkubátor podporují i podnikatelé a firmy z Libereckého kraje, které jsou připraveny se podílet na jeho vzniku především svými zkušenostmi z fungování obdobných projektů. Hejtman Martin Půta projekt včera představil členům ekonomické rady.

*„Těší nás podpora podnikání deklarovaná panem hejtmanem Půtou při posledním zasedání ekonomické rady. Přes deklarovanou vysokou míru skepse spojenou s praktickými zkušenostmi z obdobných projektů v České republice jsme se rozhodli tento projekt podpořit a aktivně přispět k rozvoji libereckých začínajících firem. Věříme také, že pomůžeme nadefinovat reálně dosažitelné parametry úspěchu tohoto projektu, abychom spolu s dalšími zapojenými mohli v budoucnu lépe měřit smysluplnost této nemalé krajské investice,“ dodal Miroslav Jarolím, řídící partner JABLOTRON GROUP a.s.*

Než inovační centrum vznikne, bude Liberecký kraj pracovat na aktivitách, které podporují vznik start-up firem v tzv. virtuálním inkubátoru. Bude se snažit rozvíjet vybrané služby a podporu v oblasti IT, právního či daňového poradenství, pomoc s navazováním kontaktů, vyhledávání možných dotačních zdrojů apod., které mohou přispět ke vzniku a rozvoji nových podnikatelských aktivit a subjektů v regionu.

*„Téma zkvalitňování prostředí pro vzdělávání, výzkum a vývoj v Libereckém kraji je ohniskem zájmu Technické univerzity v Liberci, a proto jsme se s Libereckým krajem dohodli na vzájemné spolupráci v rámci inovačního centra. Z naší strany se bude jednat především o poradenství a podporu vzniku start-up firem. Také umožníme mladým firmám i kreativním jednotlivcům za dohodnutých podmínek využívat naše špičkově vybavené laboratoře a pokročilé technologie v majetku univerzity. Jsme připraveni zajistit konzultace o konkrétních problémech s našimi vědci i poskytnout odbornou pomoc při posuzování žádostí o vstup do inovačního centra,“ popisuje spolupráci na projektu prof. Dr. Ing. Zdeněk Kůs, rektor Technické univerzity v Liberci.*

V současné chvíli se projekt inovačního centra nachází ve fázi přípravy projektové dokumentace k rekonstrukci budovy D (bývalých prostor VÚTS a.s.), studie proveditelnosti a projektové žádosti do příslušné výzvy Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost.