

Případové studie - Prosperita

TIC Technologické Inovační Centrum

Podnikatelský inkubátor Technologického inovačního centra s.r.o.

<http://www.ticzlin.cz/>



Budova podnikatelského inovačního centra Zlín - sídlo Technologického inovačního centra s.r.o.

Představení Technologického inovačního centra s.r.o.

Technologické inovační centrum s.r.o. (TIC) je specifickým typem společnosti zaměřené na podporu a rozvoj inovačního podnikání. Svě podpůrné služby směřuje do oblasti podpory a rozvoje malého a středního podnikání (MSP) na území Zlínského kraje a zasazuje se o naplňování strategie ekonomického rozvoje Zlínského kraje. Zřizovateli společnosti jsou Zlínský kraj a Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně. Společnost byla založena 2. května 2005.

Mezi hlavní činnosti společnosti patří: provoz budovy Podnikatelského inovačního centra Zlín, provoz zde umístěného podnikatelského inkubátoru a vědeckotechnického parku, poskytování odborného poradenství pro MSP, podpora klustrových iniciativ nebo organizace vzdělávacích seminářů pro podnikatele.

Představení projektu podnikatelského inkubátoru

TIC provozuje podnikatelský inkubátor (PI) od roku 2006. Na jeho vybudování a provoz získala společnost dotaci z Operačního programu Průmysl a podnikání (OPPP), programu podpory Prosperita.

K vybudování podnikatelského inkubátoru přispěly dotace na základě dvou projektů podaných do OPPP, Prosperita:

- „Projekt podnikatelského inkubátoru, vědeckotechnického parku a centra pro transfer technologií ve Zlínském kraji“, který byl schválen 20. prosince 2005. Jedním z výstupů tohoto projektu byla plocha 543 m² určená pro provoz podnikatelského inkubátoru.
- Projekt „Podnikatelské inovační centrum Zlín“, který byl schválen 11. července 2006. Jedním z výstupů tohoto projektu byla plocha 283 m² určená pro provoz podnikatelského inkubátoru.



Prostory podnikatelského inkubátoru Technologického inovačního centra s.r.o.

Projekt byl připravován zejména pro společnosti zaměřené na inovace v oblasti služeb. V praxi se však firmy vstupující do PI převážně orientují na vývoj v oblasti informačních a komunikačních technologií (ICT), případně na vývoj služeb spojených s využitím ICT. K 31. prosinci 2008 působilo v PI devět inovačních firem se 45 zaměstnanci.

TIC zajišťuje svým klientům v PI technické a servisní služby (např. možnost využití komunikačních systémů, spolupráce při organizování seminářů, dotovaný pronájem školicího a prezentačního centra a jednací místnosti aj.), poradenské a konzultační služby, možnost dalšího vzdělávání a zvýhodněný přístup k vybraným finančním nástrojům.



Školící a prezentační centrum Technologického inovačního centra s.r.o.



Prosperita

Program Prosperita podporuje spolupráci a komunikaci mezi oblastí výzkumu, reprezentovanou např. vysokými školami či výzkumnými institucemi, a podnikatelskou sférou, a to vybudováním takového prostředí, které by posílilo postavení inovativních českých firem.

Příjemci podpory

- podnikatelské subjekty
- instituce z oblasti veřejného sektoru
- obec, svazek obcí, kraj, vzdělávací instituce, výzkumné ústavy apod.

Forma a výše podpory

- dotace ve výši až 300 mil. Kč
 - v případě projektů obsahující stavební práce může dotace činit 5 – 300 mil. Kč
 - v případě projektů neobsahující stavební práce může dotace činit 1 – 30 mil. Kč

(celková alokace na program Prosperita na léta 2007 - 2013 činí 12 mld. Kč)

Způsobilé výdaje

- zejména investiční náklady spojené s budováním vědeckotechnických parků, podnikatelských inkubátorů, center pro transfer technologií
- vybrané provozní náklady spojené se zajištěním činností sítí business angels

Rozhovor s ředitelkou TIC, Mgr. Danielou Sobieskou:

Technologické inovační centrum s.r.o. vzniklo ve Zlíně v roce 2005, jaké byly jeho první roky?

Tak jako začátky každého velkého projektu. Spousta nadšení, optimismu a očekávání, spousta otázek a problémů, chybějící peníze a kvalifikovaní lidé. Vedle formálních procedur založení samotné společnosti jsme současně připravovali budoucí projekty a díky tomu jsme se všemi uspěli v Operačním programu Průmysl a podnikání. Tím nosným projektem byl projekt „Podnikatelského inkubátoru, vědeckotechnického parku a centra pro transfer technologií“ (Program Prosperita), který jsme zahajovali v létě 2005 v pronajatých prostorách Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně na rozloze necelých 600 m². Významným mezníkem pro společnost pak znamenal konec roku 2006, kdy došlo k přestěhování celé společnosti do nově rekonstruované budovy č. 23 bývalého Bafova areálu ve Zlíně o rozloze 5 500 m².



Jak se inkubátor sžil se svým regionem, daří se mu naplňovat to, s čím vznikl?

Náš podnikatelský inkubátor vznikl jako první svého typu ve Zlínském kraji. V současnosti již existují v regionu i další instituce, které realizují obdobné projekty a se kterými velmi úzce spolupracujeme v rámci nedávno založené „Sítě podpůrné infrastruktury Zlínského kraje“. Zároveň registrujeme značný zájem začínajících podnikatelů o využití podpůrných nástrojů pro start svého podnikání, také proto je podnikatelský inkubátor v současné době zcela naplněn. Jako jednu z možných alternativ spolupráce s firmami nabízíme i projekt virtuálního členství, zejména tam, kde není možná spolupráce z nějakých důvodů, nejčastěji technického rázu, zasídlit přímo v budově.

Jaká je budoucnost inkubátoru? Kam jej chcete dál rozvíjet?

Připravujeme další projekty na rozvoj a zkvalitnění portfolia služeb poskytovaného firmám v podnikatelském inkubátoru. Také se chystáme dále pokračovat na aktivní spolupráci se studenty středních, vyšších odborných a vysokých škol zejména v oblasti vzdělávání a výchovy k podnikání.

Náklady projektů*	Částka
Celkové náklady projektů	38 115 000,- Kč
z toho celkové uznatelné náklady	30 616 000,- Kč
Schválená dotace (max. 75 % z uznatelných nákladů**)	22 960 000,- Kč

* Součet nákladů projektu „Projekt podnikatelského inkubátoru, vědeckotechnického parku a centra pro transfer technologií ve Zlínském kraji“ a projektu „Podnikatelské inovační centrum Zlín“.

**Náklady týkající se podnikatelského inkubátoru zahrnují cca 70 % z celkových nákladů obou projektů.

Projekt, který je předmětem případové studie, byl realizován v rámci OPPP.