



# Podnikatelské inkubátory v Moravskoslezském kraji

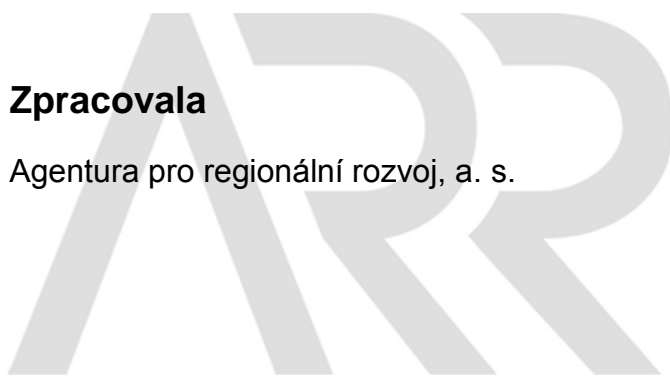
Prosinec 2012



AGENTURA PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ  
REGIONAL DEVELOPMENT AGENCY OSTRAVA

**Zpracovala**

Agentura pro regionální rozvoj, a. s.



## Obsah

<b>1</b>	<b>Úvod</b> .....	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>Metodika zpracování Studie</b> .....	<b>4</b>
2.1	Zdroje informací .....	4
2.2	Vymezení pojmů, definice a charakteristika podnikatelského inkubátoru .....	5
2.3	Struktura informací, zjišťovaných v rámci Studie .....	5
2.4	Hodnocení sledovaných zařízení v rámci Studie .....	6
<b>3</b>	<b>Přehled existujících podnikatelských inkubátorů v Moravskoslezském kraji</b> .....	<b>9</b>
3.1	Business Innovation Centre Ostrava (BIC Ostrava s.r.o.).....	9
3.2	Vědecko-technologický park Ostrava, a.s. (VTP Ostrava).....	12
3.3	Podnikatelský inkubátor VŠB-TU Ostrava (PI VŠB-TUO).....	15
3.4	Podnikatelský inkubátor STEEL IT, Třinec .....	18
3.5	Podnikatelský inkubátor Vysoké školy podnikání, Ostrava .....	20
3.6	Vědecko-technologický park DAKOL, Karviná (VTP DAKOL) .....	22
3.7	Podnikatelské centrum - Kapplův dvůr, Třanovice (PC KD).....	24
3.8	Podnikatelský inkubátor RVP invest, Fulnek .....	26
3.9	CENTRUM PODNIKÁNÍ A ROZVOJE, s.r.o., Kopřivnice (CPR) .....	28
<b>4</b>	<b>Přehled podnikatelských inkubátorů v Moravskoslezském kraji ve fázi projektové přípravy</b> .....	<b>30</b>
4.1	Technologické centrum Ostrava (TCO).....	30
4.2	Centrum buněčné terapie a diagnostiky a.s., Ostrava (CBTD) .....	32
4.3	Podnikatelský inkubátor TEMPO Ostrava .....	34
4.4	Podnikatelský inkubátor ve Vítkově.....	36
<b>5</b>	<b>Závěr</b> .....	<b>38</b>



## 1 Úvod

Studie Podnikatelské inkubátory v Moravskoslezském kraji (dále také „Studie“) byla zpracována za účelem zmapování situace v oblasti podpory začínajících firem v kraji. Výsledky Studie umožní Moravskoslezskému kraji lépe nastavit nástroje podpory tzv. start-upů, které připravuje v rámci realizace své Regionální inovační strategie (prioritní oblast A – Transfer technologií, specifický cíl A 3 Podpora zakládání a rozvoje spin-offs a inovativních start-ups).

V Moravskoslezském kraji funguje řada zařízení, která deklarují, že plní funkci podnikatelského inkubátoru (dále také „PI“) či technologického parku. Jedná se o zařízení či instituce s různou právní subjektivitou i vlastnickou strukturou. Cílem zpracování Studie bylo v první řadě získat a ověřit informace, které uvedená zařízení prezentují buď na svých internetových stránkách (nebo jiným způsobem), a to zejména informace týkající se poskytování služeb začínajícím podnikatelům/firmám. Druhým krokem pak bylo vyhodnotit, zda tato zařízení naplňují znaky/funkce podnikatelského inkubátoru. Tyto a další související informace může Moravskoslezský kraj využít nejen při rozhodování, zda je vhodné a efektivní podporovat začínající firmy i prostřednictvím těchto zařízení, ale také při volbě odpovídající strategie komunikace a spolupráce s nimi.

## 2 Metodika zpracování Studie

V první kroku zpracování Studie byla identifikována zařízení, mezi jejichž činnosti patří podpora začínajících firem/podnikatelů. Jedná se nejen o zařízení, která jsou již v plném provozu, ale také o zařízení, jejichž zřízení či výstavba teprve probíhá, či jsou prozatím ve fázi projektové přípravy – u těchto zařízení nelze v současné době zjistit podrobné informace, nicméně jejich základní charakteristiky mohou kraji posloužit aspoň pro účely mapování potenciálu rozvoje těchto zařízení v budoucnosti. U těchto zařízení proto nebylo z důvodu nedostatku konkrétních informací hodnoceno naplnění hlavních funkcí PI (inovační a inkubační - více viz níže).

Pro přehlednost byla sledovaná zařízení v této Studii rozdělena do dvou hlavních skupin – kap. 3 obsahuje informace o existujících PI, které jsou dle veřejně přístupných údajů na internetu nebo dle informací obsažených v katalogu Společnosti vědeckotechnologických parků (dále také „SVTP“) v provozu, kap. 4 pak obsahuje informace o PI, jejichž zřízení či výstavba teprve probíhá nebo jsou prozatím ve fázi projektové přípravy (tabulky s těmito daty jsou označeny šedou barvou). V rámci kap. 3 jsou pak PI ještě rozděleny na dvě podskupiny podle toho, zda u nich proběhla osobní návštěva/konzultace zástupců ARR či nikoliv.

### 2.1 Zdroje informací

Základním zdrojem informací pro zpracování Studie byly internetové stránky jednotlivých zařízení a jiné volně přístupné informace na internetu a údaje z dotazníkového šetření u vybraných inkubátorů v Moravskoslezském kraji realizovaného Agenturou pro regionální rozvoj (dále také „ARR“) v srpnu roku 2012 a znalosti pracovníků ARR.

Doplňkovým zdrojem pak byly informace získané v rámci osobních návštěv<sup>1</sup> v sídle jednotlivých zařízení a informace uvedené v tzv. Katalogu vědeckotechnologických parků<sup>2</sup> obsahujícím základní data o PI v ČR, který vydala v září 2012 Společnost vědeckotechnologických parků. Její hlavní činností je výzkum a vývoj v oblasti přípravy, zakládání, provozu a dalším rozvoji vědeckotechnických parků (dále také „VTP“), a to za respektování pravidel rámce společenství evropské unie (rámec Společenství pro státní podpory výzkumu, vývoje a inovací) a dalších obecně závazných právních předpisů. Mezi další činnosti patří získávání podpory záměrů a provozu VTP od institucí a osobností, podpora vzniku Národní sítě VTP v ČR, organizace vzdělávací, poradenské, ediční a vydavatelské činnosti VTP v ČR a rozvoj spolupráce se zahraničními partnery.

<sup>1</sup> Osobní návštěvy proběhly pouze v těch zařízeních, jejichž zástupci projevili o setkání/konzultaci se zástupci ARR zájem (tzn., že odpověděli na dopis zasláný ARR s žádostí o spolupráci v rámci monitoringu PI v Moravskoslezském kraji).

<sup>2</sup> Viz <http://www.svtp.cz/wp-content/uploads/VTP-v-CR.pdf>.

## 2.2 Vymezení pojmů, definice a charakteristika podnikatelského inkubátoru

Existují různé definice podnikatelského inkubátoru. Svou definici má např. Evropská komise nebo americká Národní asociace podnikatelské inkubace (NBIA). V České republice je tento pojem definován např. ve spojitosti s operačním programem strukturálních fondů EU „Podnikání a inovace“, podporujícím výstavbu, provoz a rozvoj PI (program podpory Prosperita I a II) jako *prostředí převážně pro začínající inovativní firmy, které požívají za předem stanovených podmínek zvýhodněného nájemného a služeb poskytovaných provozovatelem inkubátoru a které jsou schopny uplatnit svůj produkt v rozumném časovém horizontu*. Společnost vědeckotechnologických parků definuje obecně tzv. „Vědeckotechnický park“. Z terminologického hlediska je tento název používán jako nadřazený pojem, který zahrnuje v podmínkách ČR tři hlavní druhy tři zařízení:

1. vědecký park (centrum)<sup>3</sup>;
2. technologický park<sup>4</sup>; a
3. podnikatelské a inovační centrum.

Vědeckotechnický park je dle SVTP definován jako *instituce orientovaná do oblasti vědy, technologií a inovačního podnikání. Svě know-how využívá k vytváření podmínek pro dynamický rozvoj činnosti inovačních firem, pro zabezpečení transferu technologií a výchovu k inovačnímu podnikání. Základními funkcemi VTP jsou funkce inkubační a inovační*. Podnikatelské a inovační centrum je pak samostatně definováno jako *instituce/zařízení, jejichž hlavním posláním je podporovat začínající podnikatele při tvorbě inovačních projektů, startu firmy a samotném podnikání, pomáhat při tvorbě inovačních příležitostí, podporovat kooperaci mezi inovačními firmami, zprostředkovat firmám přístup na mezinárodní trhy, kontakty s firmami v tuzemsku i zahraničí, zabezpečení propagace, účast na výstavách a podobně*.

Shrme-li výše uvedené definice VTP, PI apod., představuje PI je **zařízení určené začínajícím, zejména inovačním firmám, které jim má pomoci v počáteční fázi podnikání. PI jsou pracoviště, která pomáhají startu malých a středních inovačních firem s cílem snížení rizika v počátečních podnikání a uchycení se na trhu. Inkubátory poskytují potřebné prostory, kde jsou vytvořeny výhodné podmínky pro začínající podnikatele**. Těmi jsou například zvýhodněný nájem, sdílení infrastruktury a (technického) vybavení, bezplatné či zvýhodněné provozní služby a především pak služby zaměřené na rozvoj podnikatelských dovedností, tj. poskytování poradenství, vzdělávání a šíření podnikatelského know-how. Doba pobytu v inkubátoru by měla být omezená, obvykle nejvýše na 3 roky.

Pro zjednodušení je dále v textu používán obecně pro sledovaná zařízení pojem „podnikatelský inkubátor“ (přesné názvy jednotlivých zařízení jsou pak samozřejmě ponechány).

## 2.3 Struktura informací, zjišťovaných v rámci Studie

Níže uvedená tabulka č. 1 definuje jednotlivé položky, které byly v rámci Studie sledovány. Tyto položky byly zvoleny po vzájemné konzultaci zaměstnanců ARR a vyhodnoceny jako relevantní pro sledování údajů o jednotlivých PI. Je však potřeba zmínit, že tento výčet není vyčerpávající a může být v budoucnu doplňován. V tuto chvíli by však nebylo efektivní zařadit pro sledování údajů další položky (zaměřené na detailnější údaje, statistiky apod.), a to z důvodu nedostatku volně přístupných informací k těmto položkám<sup>5</sup>.

Obecně bylo snahou v rámci Studie dodat co nejpodrobnější a nejaktuálnější informace k jednotlivým kategoriím. V některých případech jsou však k dispozici pouze obecné informace bez podrobnější

<sup>3</sup> Dle SVTP působí vědecké parky v praxi pod různými názvy v závislosti na rozsahu svého předmětu činnosti. Jsou to například: vědeckovýzkumné parky, vědeckotechnologické parky a vědeckovýrobní parky. Představují komplex vědeckovýzkumných, projekčních, konstrukčních, výrobních a ostatních organizací, které se podílejí na inovačním podnikání, umístěných zpravidla v blízkosti vysokých škol a pracovišť Akademie věd ČR.

<sup>4</sup> Dle SVTP působí technologické parky v praxi zejména ve formě technologického centra, technologického parku, techno-centra, techno-parku, technopolis a podobně. Jejich hlavním posláním je zejména podpora technologického transferu a rozvoje high-tech (špičkové technologie, především v oblastech mikroelektroniky, komunikační techniky, biotechnologie, ekotechnologie, nových materiálů a podobně).

<sup>5</sup> Některé informace, zejména obchodního charakteru, jako např. ekonomická soběstačnost, tržby PI apod. by bylo vhodné taktéž sledovat. Pro jejich citlivost však nejsou volně přístupné.

specifikace, nebo informace neaktuální, i několik let staré. Pro lepší vypovídací hodnotu je tedy v případě neexistence dané informace vyplněno „N/A“, v případě zastaralosti informace je uveden v závorce rok, ke kterému byla daná informace zaznamenána. Informace bez uvedení roku jsou aktuální k datu zpracování studie (prosinec 2012).

Informace obsažené v této Studii nebyly autorizovány.

## 2.4 Hodnocení sledovaných zařízení v rámci Studie

Jak již bylo zmíněno v úvodu, kromě sběru dat a informací o jednotlivých PI, je cílem Studie také zhodnotit, zda je možné sledovaná zařízení považovat za PI, tzn., zda zařízení naplňují funkce PI. Dle SVTP mezi hlavní funkce VTP obecně patří funkce inovační a inkubační. Inovační funkce spočívá zejména v podpoře vytváření nových výrobků a služeb či zlepšování existujících výrobků a poskytovaných služeb, výrobních technologií, organizace práce, zlepšování řízení, což přináší podnikateli určité konkurenční výhody a dovolí mu zlepšit svou konkurenční pozici na trhu. Funkce inkubační pak spočívá v zajištění výhod pro firmy/podnikatele působící ve VTP, tzn., poskytování prostor za zvýhodněné nájemné, poskytování poradenství při zakládání a rozvoji firmy zdarma nebo za zvýhodněné ceny.

Při hodnocení jednotlivých zařízení bylo tedy zkoumáno, zda dané zařízení plní tyto dvě funkce, tzn., zda mezi předmět činnosti patří následující tři aktivity (Aktivita č. 1 – inovační funkce, Aktivity č. 2 a č. 3 – funkce inkubační).

**Aktivita č. 1 - Zaměření na podporu inovací** – tzn., že v rámci výběru začínajících podnikatelů/firem je zohledňováno/posuzováno, zda předmět podnikání má inovativní charakter. V některých případech může být tento požadavek zakotven ve smlouvě mezi podnikatelem/firmou a PI, v jiných případech např. interně definovaným procesem výběru a posuzování záměru podnikatele/firmy před jeho samotným vstupem do PI (fáze inkubace);

**Aktivita č. 2 - Poskytování prostor pro podnikání za zvýhodněných podmínek** - tzn. že dané zařízení poskytuje v prvních letech prostory k podnikání začínajícím podnikatelům/firmám za zvýhodněných podmínek, tj. za nižší nájemné než činí komerční nájemné daného zařízení stanovené pro nájemce mimo inkubaci<sup>6</sup> (např. v 1. roce podnikání je komerční nájemné dotováno 50%, ve 2. roce 40% a ve 3. roce 30%);

**Aktivita č. 3 - Poskytování poradenských služeb zdarma nebo za zvýhodněných podmínek** - tzn. že dané zařízení poskytuje v prvních letech poradenství začínajícím podnikatelům/firmám zdarma nebo za zvýhodněných podmínek, např. poradenství při zakládání podnikatelských subjektů, poradenství v oblasti financování výzkumně-vývojových aktivit a podnikatelských záměrů, poradenství při zpracování podnikatelských plánů, organizační, ekonomické a právní poradenství apod.; dále specializované služby, projekce, výpočty, modelování, měření a ověřování.

Škála hodnocení byla pak zvolena jako třístupňová, kdy:

- ANO = sledované zařízení má v předmětu činnosti danou aktivitu;
- ČÁSTEČNĚ ANO= sledované zařízení má v předmětu činnosti danou aktivitu částečně;
- NE = sledované zařízení nemá v předmětu činnosti danou aktivitu.

Byly zvažovány i další aktivity, které mohou být předmětem činnosti PI, jako je např. spolupráce v oblasti technologického transferu, zapojení do různých projektů/sítí apod. Pro samotné hodnocení sice nebyly využity, jsou však zmíněny v položce „Ostatní“.

<sup>6</sup> V některých případech se dle informací od PI jedná o nájemné tržní (obvyklé v daném místě). Tuto informaci však nelze bez podrobné analýzy cen nájemného v daných lokalitách ověřit.

**Tabulka 1 – Sledovaná kritéria Studie a jejich popis/charakteristika**

Č.	Sledované kritérium	Popis kritéria
1	Charakteristika inkubátoru	<i>Stručná charakteristika inkubátoru (zaměření apod.)</i>
2	IČ/DIČ	<i>Identifikační číslo/Daňové identifikační číslo</i>
3	Adresa/Lokalita/Dostupnost	<i>Adresa, GPS souřadnice (odkaz na mapu), dostupnost</i>
4	Kontakty <sup>7</sup>	<i>Telefon (fax), email, web</i>
5	Management <sup>8</sup>	<i>Ředitel/vedoucí dané instituce, kontakty</i>
6	Datum založení/zřízení	<i>Datum založení/zřízení/zahájení činnosti PI</i>
7	Vlastník společnosti <sup>9</sup>	<i>Popis vlastnických vztahů společnosti</i>
8	Vlastník nemovitosti <sup>10</sup>	<i>Vlastník nemovitosti, ve které je umístěn PI</i>
9	Nabídka a vybavení prostor	<i>Jaké prostory PI nabízí (haly, kanceláře, dílny apod.) a čím jsou vybaveny (např. IT sítě, HW/SW, audiovizuální technika, technická zařízení, kuchyňské prostory apod.)</i>
10	Provozní služby	<i>Jaké služby z oblasti provozu PI poskytuje (např. virtuální kancelář, sekretářské služby, služby recepce, pronájem zasedacích, jednacích a školících místností, služby recepce, ostrahy, úklidu a údržby pronajatých prostor, odvoz a likvidace odpadů, stravovací a parkovací služby apod.)</i>
	Poradenské služby	<i>Nabídka poradenských služeb zdarma nebo za zvýhodněných podmínek (např. poradenství při zakládání podnikatelských subjektů, při zpracování projektových záměrů, business plánů, poradenství z oblasti plánování, projektového a finančního řízení, ekonomické a organizační poradenství, právní služby apod.)</i>
	Vzdělávací služby	<i>Nabídka vzdělávacích služeb/kurzů/seminářů za zvýhodněných podmínek (např. oblast managementu, lidských zdrojů, marketingu, lidských zdrojů, řízení projektů, specifických právních předpisů, ochrany duševního vlastnictví, soft skills – vyjednávání, prezentační dovednosti, asertivita apod.)</i>
11	Doplňkové služby	<i>Nabídka doplňkových služeb (např. odborné služby technického a technologického charakteru pro realizaci výzkumných záměrů, vybavení speciální technikou apod.)</i>
12	Kapacita	<i>Maximální kapacita dispozičních ploch PI (m<sup>2</sup>/počet firem), bez společných prostorů chodeb apod. s uvedením kapacity pro inkubované firmy</i>
	Stávající obsazenost	<i>Současná obsazenost firem v inkubaci (m<sup>2</sup>/počet firem, procentuální naplněnost)</i>
	Stávající počet osob	<i>Stávající počet osob (může se jednat o zaměstnance, OSVČ,</i>

<sup>7</sup> Kromě údajů uvedených v pravém sloupci obsahuje také hypertextový odkaz (zajištění aktuálnosti sledovaných údajů).

<sup>8</sup> Kromě údajů uvedených v pravém sloupci obsahuje také hypertextový odkaz (zajištění aktuálnosti sledovaných údajů).

<sup>9</sup> Podrobné ceníky – např. za pronájem zasedacích, seminárních a jednacích místností, administrativní služby, služby virtuální kanceláře, tiskové služby apod. nebudou pro jejich rozsáhlost na tomto místě uváděny. Pro úplnost bude uveden odkaz na dané ceníky (v případě jejich existence).

<sup>10</sup> Čerpáno z údajů z katastru nemovitostí a informací zjištěných při osobních návštěvách PI.

	<p>Celkový počet osob</p> <p>Počet podpořených firem</p>	<p>či osoby pracující na základě jiných pracovněprávních vztahů) pracujících v podpořených inkubovaných firmách</p> <p>Stávající počet osob pracujících v podpořených inkubovaných firmách + počet osob, které pracovaly v inkubovaných firmách v minulosti</p> <p>Počet podpořených firem za dobu od zahájení provozu PI do současnosti</p>
13	Plánované rozšíření v m <sup>2</sup> (do r. 2015)	Plánované rozšíření prostor PI do konce roku 2015 v m <sup>2</sup>
14	Průměrná doba setrvání	Průměrná doba setrvání dané firmy/instituce v PI
15	Ceny	Cena pronájmů prostor pro podnikání
16	Ostatní	Ostatní, doplňující informace neuvedené v předchozích položkách, které byly zjištěny v rámci osobních návštěv v PI (členství v oborových organizacích/institucích, vybrané projekty, do kterých je PI zapojen, spolupráce s dalšími subjekty, zapojení do síťových spoluprací v Evropě na podporu inovačního procesu, užitečné informace z hlediska provozu zařízení apod.)
17	Hodnocení aktivit v rámci předmětu činnosti PI	Zda sledované zařízení provádí jednotlivé aktivity v rámci předmětu své činnosti a tím naplňuje inovační a inkubační funkce PI





### 3 Přehled existujících podnikatelských inkubátorů v Moravskoslezském kraji

V této kapitole jsou uvedena taková zařízení, která byla k datu zpracování studie v provozu. V podkapitolách č. 3.1-3.7 jsou obsaženy informace o PI, u kterých proběhla osobní návštěva/konzultace pracovníků ARR v sídle daného PI, podkapitoly 3.8 a 3.9 pak obsahují informace o PI, ve kterých osobní návštěva/konzultace neproběhla.

#### 3.1 Business Innovation Centre Ostrava (BIC Ostrava s.r.o.)

BIC Ostrava je jeden z nejstarších PI v České republice a funguje na soukromé bázi (vlastníkem PI i nemovitosti jsou privátní subjekty). Historie jeho vzniku sahá až do roku 1993, kdy bylo založeno podnikatelské centrum s původním názvem TIC - Technologické inovační centrum Ostrava s.r.o. za účelem vytvoření vhodného prostředí pro podporu vzniku nových a rozvoje existujících malých a středních firem. Jedná se o zejména o firmy s inovačním potenciálem, efektivní výrobou a schopností rychle přizpůsobit své produkty měnícímu se trhu, tzn. firmy mající předpoklady k dlouhodobému působení na trhu a vytvoření nových pracovních příležitostí v regionu.

Mezi hlavní aktivity BIC Ostrava patří podpora podnikatelům zaměřených na průmyslovou výrobu, podpora mezinárodního transferu technologií a podpora mezinárodní spolupráce ve výzkumu, poskytování služeb ve vlastním výzkumném centru průmyslových aplikací zaměřeném na hydrauliku, pneumatiku a mechatroniku a dále také poradenství. Sídlí ve třech budovách – budovy „Bílá kasárna“ (pouze kancelářské prostory), budova „Červená kasárna“ (kancelářské a výrobní/technické prostory) a budova bývalého ředitelství Vítkovic (ul. Ruská).

#### BIC Ostrava s.r.o.

1	Charakteristika inkubátoru	<p>Komplexní servis v oblasti transferu technologií, inovací, investičních projektů, projektového řízení a výzkumu a vývoje, rozdělený do čtyř hlavních oblastí.</p> <p><b>Vědeckotechnický park a Podnikatelský inkubátor</b> - identifikace technologických potřeb podniku, vyhledávání vhodných partnerů pro technologickou spolupráci, poradenství při transferu technologií a znalostí, služby v oblasti inovačních aktivit, vyhledávání a podpora nových inovačních projektů začínajících podnikatelů a podpora vstupu malých a středních podniků na mezinárodní trhy</p> <p><b>Poradenství, projektové řízení, dotace</b> - komplexní poradenský servis a dotační management u investičních a neinvestičních projektů s prvkem veřejné podpory ve všech jejich fázích a služby na podporu mezinárodní spolupráce v rámci síťových projektů ve VaV a mezinárodního transferu technologií</p> <p><b>Vývojové centrum průmyslových aplikací</b> – služby z oblasti měřicích a montážních zařízení (projektování a konstrukce, montáž prototypů, tlakové zkoušky, matematické modelování, rozbory čistoty kapalin, měření/seřizování hydraulických komponentů apod.)</p> <p><b>Vzdělávání, poradenství</b> – školení technického personálu (praktická a teoretická školení pracovníků obsluhy a údržby hydraulických a pneumatických systémů) a semináře a školení v rámci řešení projektů síťových</p>
---	----------------------------	--

## BIC Ostrava s.r.o.

		spoluprací
2	IČ/DIČ	49608444/CZ49608444
3	Adresa Lokalita Dostupnost	Ruská 83/24, 703 00 Ostrava – Vítkovice <a href="#">49°48'58.742"N, 18°15'54.723"E</a> Vlak/auto/MHD
4	<a href="#">Kontakty</a> <sup>11</sup>	Office: <ul style="list-style-type: none"> <li>• tel.: +420 597 317 381, e-mail: <a href="mailto:bicova@bicova.cz">bicova@bicova.cz</a>, web: <a href="http://www.bicova.cz">http://www.bicova.cz</a></li> </ul> Vývojové centrum průmyslových aplikací: <ul style="list-style-type: none"> <li>• tel.: +420 597 317 388, e-mail: <a href="mailto:vrbas@bicova.cz">vrbas@bicova.cz</a>, web: <a href="http://www.bicova.cz">http://www.bicova.cz</a></li> </ul>
5	<a href="#">Management</a>	Ředitel společnosti: Ing. Marek Valdmann, Ph.D. - tel.: +420 597 317 383, +420 603 170 386, e-mail: <a href="mailto:valdmann@bicova.cz">valdmann@bicova.cz</a> Ředitel Vývojového centra průmyslových aplikací: Ing. Zdeněk Vrba - tel.: +420 597 317 388, +420 731 447 353, e-mail: <a href="mailto:vrbas@bicova.cz">vrbas@bicova.cz</a>
6	Datum zahájení provozu	BIC Ostrava s.r.o.: 1. 10. 1993 <sup>12</sup> Vývojové centrum průmyslových aplikací: 2000
7	Vlastník společnosti	VÍTKOVICE, a.s. – podíl 3/17 Institut Rozvoje Podnikání, s.r.o. – podíl 5/34 TT - CONTACT, s.r.o. – podíl 9/34 Towit Machinery Trading AG – podíl 2/17 STAVUS, a.s. – podíl 5/17
8	Vlastník nemovitosti	VÍTKOVICE, a.s.
9	Nabídka a vybavení prostor	Prostory k podnikání Technicky upravené prostory Kancelářské prostory

<sup>11</sup> V roce 2000 vzniklo Vývojové centrum průmyslových aplikací, které působí de facto jako „samostatná“ jednotka v rámci BIC Ostrava. Z tohoto důvodu jsou tedy některé položky rozděleny zvlášť na BIC Ostrava a zvlášť na Vývojové centrum průmyslových aplikací.

<sup>12</sup> V době vzniku byl používán původní název: TIC - Technologicko inovační centrum Ostrava s.r.o.

## BIC Ostrava s.r.o.

		Měřicí a montážní zařízení Vysokorychlostní optická datová síť
10	Provozní služby  Poradenské služby <sup>13</sup>  Vzdělávací služby	Pronájem kancelářských ploch, zasedacích místností a manipulačních a odstavných ploch Pronájem audiovizuální techniky, reproservis Komplexní facility management pro klienty (dodávka všech druhů energií, služby recepce, ostrahy, úklid a údržba společně užívaných prostor, odvoz a likvidace odpadů)  Komplexní poradenský servis v oblasti dotací Projektové řízení a dotační management Poradenství v oblasti VaV, zabezpečení financování VaV Modelování, výpočty Bezplatné služby na podporu mezinárodní spolupráce v rámci síťových projektů ve VaV a transferu technologií  Školení pro podnikatele s orientací na základní aspekty podnikání
11	Doplňkové služby	Stravovací služby Parkovací plochy
12	Kapacita Stávající obsazenost Stávající počet osob Celkový počet osob Počet podpořených firem	25 000 m <sup>2</sup> kancelářských a provozních prostor /z toho 250 m <sup>2</sup> kancelářských a provozních ploch inkubačních Celkem cca 40 firem, z toho 4 inkubované firmy, pronajato celkem 20 000 m <sup>2</sup> 5 > 300 > 150
13	Plánované rozšíření v m <sup>2</sup> (do r. 2015)	Dle potřeby bude vyčleněn prostor pro start-up firmy vč. odpovídajících podmínek
14	Průměrná doba setrvání	Není sledována
15	Ceny	Roční nájemné/m <sup>2</sup> (dotace nájemného na první 3 roky (50% / 40% / 30%): • kancelářské plochy 750,- až 1 700,- Kč (podle vybavení prostor/kanceláří)

<sup>13</sup> Externě pouze právní, patentové a podobné služby.

BIC Ostrava s.r.o.		
		<ul style="list-style-type: none"> <li>výrobní/technické plochy 750,- Kč (objekt „Červená kasárna“)</li> <li>ostatní 400,- Kč</li> </ul> <p>Náklady energií – dle skutečné spotřeby</p>
16	Ostatní	<ul style="list-style-type: none"> <li>Člen SVTP, EBN (European Business &amp; Innovation Centre Network), partner EEN (Enterprise Europe Network)</li> <li>V BIC OVA působí 2 projektanti / technologové, kteří jako kmenoví zaměstnanci provádějí výzkum/vývoj v hydraulice apod. pro externí klienty</li> </ul>
17	Hodnocení aktivit v rámci předmětu činnosti PI	<p>Zaměření na podporu inovací – <b>ANO</b></p> <p>Poskytování prostor pro podnikání za zvýhodněných podmínek - <b>ANO</b></p> <p>Poskytování poradenských služeb zdarma nebo za zvýhodněných podmínek - <b>ANO</b></p>

### 3.2 Vědecko-technologický park Ostrava, a.s. (VTP Ostrava)

VTP Ostrava je pracoviště, které v kooperaci s univerzitami a vědecko - výzkumnými institucemi slouží ke koordinaci vědeckého a technologického výzkumu a transferu pokročilých technologií. Poskytuje prostor pro komerčně orientovaný vědecký a technologický výzkum, průmyslové osvojování výsledků výzkumu, inovace výrobků a rozvoj podnikání. VTP Ostrava je určen pro již existující inovační firmy, start-upy, spin-offy, absolventy i studenty vysokých škol s inovativním podnikatelským záměrem. Sídlí v těsné blízkosti VŠB-TU Ostrava, což sebou nese možnost úzké spolupráce s akademickou obcí.

Vědecko-technologický park Ostrava, a.s.		
1	Charakteristika inkubátoru	<p><b>IDEA Inkubátor</b> – inkubátor „nápadů“, pomoc a podpora tvůrčím lidem, kteří hodlají přinést na trh něco nového, např. novou technologii, know-how apod.; poradenství a asistence při vypracování projektového záměru inovačního nebo vývojového projektu</p> <p><b>Technologický inkubátor</b> - podpora již existujícím nebo firmám vzešlým z IDEA inkubátoru, s technologicky orientovaným nebo inovačním produktem, zprostředkování služeb specificky zaměřených na oblast inovačního podnikání (ochrana duševního vlastnictví, financování z fondů EU, kontakt s univerzitami, apod.) a poradenství spojené s rozvojem firmy a dalších záměrů podnikatele</p> <p><b>Poradenství a konzultace</b> - Poradenství a konzultace v oblasti financování výzkumně-vývojových aktivit a podnikatelských záměrů, spolupráce v oblasti technologického transferu, poradenství při zpracování podnikatelských plánů, organizační a ekonomické poradenství a poradenství při zakládání podnikatelských subjektů.</p>

Vědecko-technologický park Ostrava, a.s.		
2	IČ/DIČ	25379631/CZ25379631
3	Adresa Lokalita Dostupnost	Technologická 372/2, 708 00 Ostrava-Pustkovec <a href="#">49°50'17.189"N, 18°9'16.769"E</a> Vlak/auto/MHD
4	<a href="#">Kontakty</a>	tel.: +420 597 305 999, fax: +420 597 305 800, e-mail: <a href="mailto:info@vtpo.cz">info@vtpo.cz</a> , web: <a href="http://www.vtpo.cz">http://www.vtpo.cz</a>
5	Management	Ředitel a předseda představenstva společnosti: Ing. Roman Michalec - tel.: +420 597 305 802, e-mail: <a href="mailto:roman.michalec@vtpo.cz">roman.michalec@vtpo.cz</a>
6	Datum zahájení provozu	Červen 2001 (IDEA Inkubátor: březen 2007)
7	Vlastník společnosti	Statutární město Ostrava - podíl 59,1 % Agentura pro regionální rozvoj, a.s. - podíl 9,1% Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava - podíl 13,6 % Ostravská univerzita v Ostravě - podíl 9,1 % Slezská univerzita v Opavě - podíl 9,1 %
8	Vlastník nemovitosti	Statutární město Ostrava
9	Nabídka a vybavení prostor	Kancelářské prostory Zasedací místnosti (včetně audiovizuální techniky)
10	Provozní služby  Poradenské služby <sup>14</sup>	Pronájem kancelářských ploch, zasedacích místností a přednáškového sálu Virtuální kancelář  Zpracování podnikatelských plánů, zakládání podnikatelských subjektů, koučink při zpracování podnikatelského záměru Financování výzkumně-vývojových aktivit a podnikatelských záměrů Hledání vhodných finančních zdrojů inovačního nebo vývojového projektu Organizační a ekonomické poradenství, financování z fondů EU Ochrana duševního vlastnictví

<sup>14</sup> Externě pouze právní, patentové a podobné služby (zajišťují přes PI VŠB).

## Vědecko-technologický park Ostrava, a.s.

		Spolupráce v oblasti technologického transferu
	Vzdělávací služby	Žádné
11	Doplňkové služby	Indoor cycling Squash Restaurace
12	Kapacita Stávající obsazenost Stávající počet osob Celkový počet osob Počet podpořených firem	5 614 m <sup>2</sup> kancelářských ploch / z toho 400 m <sup>2</sup> kancelářských ploch inkubačních (dle aktuálního počtu firem) Celkem cca 30 firem / z toho 5 firem v inkubaci, pronajato 5 475 m <sup>2</sup> 64 200 30
13	Plánované rozšíření v m <sup>2</sup> (do r. 2015)	5 298 m <sup>2</sup> pronajímatelných ploch do 06/2014 (2 budovy) <sup>15</sup>
14	Průměrná doba setrvání	Není sledována <sup>16</sup>
15	Ceny	IDEA inkubátor: <ul style="list-style-type: none"> <li>Měsíční nájemné paušál (po dobu 6 měsíců) – kancelářské plochy 200,-Kč</li> </ul> Technologický inkubátor: <ul style="list-style-type: none"> <li>Roční nájemné/m<sup>2</sup> (dotace nájemného na první 3 roky 50% / 30% / 20%) - kancelářské plochy cca 2 200,-Kč</li> </ul>
16	Ostatní	<ul style="list-style-type: none"> <li>Člen SVTP (akreditovaný)</li> <li>V přílehlých prostorech k VTPO plánována realizace projektu „IT4Innovations“ – možnost určité synergie mezi VTPO a IT4Innovations</li> <li>Spolupráce v oblasti technologického transferu je minimální, za posledních pět let pouze jedna firma realizovala technologický transfer</li> <li>Doba pobytu ve VTP není časově omezen (po dohodě je možné v případě volné kapacity dále ve VTP působit). V případě plné kapacity a zájmu nějaké inovativní firmy o vstup do VTP, je ukončen smluvní</li> </ul>

<sup>15</sup> Kromě kancelářských prostor budou k dispozici show roomy, kde bude možné postavit technologické modely a „testovací místnosti“, ve kterých bude možné provádět i různé laboratorní/technologické zkoušky (současné prostory VTP Ostrava jsou pro tyto zkoušky nevhodné).

<sup>16</sup> Management VTPO sleduje spíše důvody odchodu firem z VTP Ostrava (ekonomické, nevhodné/nedostačující prostory apod.).

Vědecko-technologický park Ostrava, a.s.		
		vztah s některým ze stávajících nájemců působících již mimo inkubační program <ul style="list-style-type: none"> <li>• V objektech VTPO působí jako strategický nájemce Tieto Czech s.r.o.</li> </ul>
17	Hodnocení aktivit v rámci předmětu činnosti PI	Zaměření na podporu inovací - <b>ANO</b> Poskytování prostor pro podnikání za zvýhodněných podmínek - <b>ANO</b> Poskytování poradenských služeb zdarma nebo za zvýhodněných podmínek - <b>ANO</b>

### 3.3 Podnikatelský inkubátor VŠB-TU Ostrava (PI VŠB-TUO)

Podnikatelský inkubátor Vysoké školy báňské – Technické univerzity Ostrava se řadí mezi jeden z největších inkubátorů v České republice. Investorem, zřizovatelem a provozovatelem je VŠB-TU Ostrava. PI VŠB-TUO svou činností rozšiřuje výzkumné a vývojové aktivity VŠB-TUO směrem k podpoře a realizaci inovací podnikatelským způsobem. Cílem PI VŠB-TUO je vytvářet prostředí s vysokou přidanou hodnotou pro rozvoj začínajících inovativních firem a projektů a stát se tak v této činnosti lídrem v České republice.

Organizačně je PI VŠB-TUO součástí tzv. „Centra podpory inovací<sup>17</sup>“, které je vysokoškolským pracovištěm VŠB-TUO a kromě provozování PI VŠB-TUO se zaměřuje také na zapojování univerzity do vědeckých a výzkumných projektů a podpory popularizace VaV ve prospěch VŠB-TUO.

Podnikatelský inkubátor VŠB-TU Ostrava		
1	Charakteristika inkubátoru	<b>Poradenství pro podnikání</b> - konzultační rozvojové a technické služby ve formě tzv. balíčků (viz bod č. 10) <b>Regionální centrum transferu technologií</b> – podpora komerčnímu uplatnění poznatků vznikajících na univerzitách, organizacích zabývajících se VaV a inovacemi a rozvoj těchto institucí a podnikatelských subjektů v Moravskoslezském kraji <b>Vzdělávání a odborný rozvoj</b> – školení a vzdělávání v oblasti manažerských dovedností, vedení lidí, plánování, finančního řízení a soft skills (asertivita, komunikace, umění vyjednávat, prezentační dovednosti apod.)
2	IČ/DIČ	61989100/CZ61989100
3	Adresa Lokalita Dostupnost	17. listopadu 15/2172, 708 33 Ostrava-Poruba <a href="#">49°49'58.556"N, 18°9'49.065"E</a> Vlaková zastávka / bus / auto / MHD

<sup>17</sup> Centrum podpory inovací je organizačně rozčleněno na Centrum projektové podpory a útvar Komerčializace výsledků vědy a výzkumu., který má v gesci právě PI VŠB-TUO.

## Podnikatelský inkubátor VŠB-TU Ostrava

4	<a href="#">Kontakty</a>	tel.: +420 597 329 003, +420 603 565 918, e-mail: <a href="mailto:inkubator@vsb.cz">inkubator@vsb.cz</a> , web: <a href="http://inkubator.vsb.cz">http://inkubator.vsb.cz</a>
5	<a href="#">Management</a>	Vedoucí útvaru Komeracionalizace výsledků vědy a výzkumu: Ing. Miroslav Neulinger – tel.: +420 597 329 002, +420 603 565 918, e-mail: <a href="mailto:miroslav.neulinger@vsb.cz">miroslav.neulinger@vsb.cz</a>
6	Datum zahájení provozu	2008
7	Vlastník společnosti	VŠB-TU Ostrava
8	Vlastník nemovitosti	VŠB-TU Ostrava
9	Nabídka a vybavení prostor	Kancelářské prostory (kancelářské jednotky 21 m <sup>2</sup> a 42 m <sup>2</sup> ) Zasedací, jednací a seminární místnosti (včetně klimatizace, kuchyňská nika, audiovizuální techniky) Poloprovozní prostory <sup>18</sup>
10	Provozní služby	Virtuální kancelář Komplexní facility management pro klienty (dodávka všech druhů energií, služby recepce, ostrahy, úklidu a údržba pronajatých prostor, odvoz a likvidace odpadů) Samoobslužná copy-centra na chodbách Telefonní služby Profesionální program Microsoft BizSpark (zdarma)
	Poradenské služby	Konzultační rozvojové a technické služby jsou nabízeny formou tzv. balíčků <sup>19</sup> : Osobní konzultant, Jak založit společnost, Jak zvýšit výkonnost firmy, Jak financovat inovační podnikání, Jak chránit průmyslové vlastnictví, Fond patentů, Komeracionalizace, Posuzování novinek, zdokonalení současných produktů, Jak propagovat firmu, Jak správně provést marketing, Jak zajistit kvalitní lidské zdroje.
	Vzdělávací služby	Manažerské dovedností, vedení lidí Plánování a finančního řízení Soft skills (asertivita, komunikace, umění vyjednávat, prezentační dovednosti apod.)
11	Doplňkové služby	Parkovací plochy (kapacita 66 míst)

<sup>18</sup> Specifikace těchto prostor není na webu PI VŠB-TUO uvedena.

<sup>19</sup> Inkubované společnosti získávají toto poradenství za zvýhodněných podmínek, anebo zcela zdarma. Ceník jednotlivých balíčků viz <http://inkubator.vsb.cz>.



Podnikatelský inkubátor VŠB-TU Ostrava		
		Stravovací služby, rauty, catering Stojany pro jízdní kola (kapacita 18 míst) Sprchové kouty
12	Kapacita*	Celkem 5724 m <sup>2</sup> ploch k pronájmu / z toho cca 3 000 m <sup>2</sup> kancelářských ploch inkubačních (kancelářské prostory - 2 035 m <sup>2</sup> , Poloprovozní prostory - 228 m <sup>2</sup> , Počítačové učebny - 114 m <sup>2</sup> , Zasedací místnosti - 122 m <sup>2</sup> , Seminární místnosti - 110 m <sup>2</sup> , Stravovací prostory - 222 m <sup>2</sup> )
	Stávající obsazenost*	35 inkubovaných firem, pronajato celkem 3 000m <sup>2</sup> /z toho inkubovaným firmám 2 300 m <sup>2</sup>
	Stávající počet osob	135
	Celkový počet osob	450
	Počet podpořených firem	61
13	Plánované rozšíření v m <sup>2</sup> (do r. 2015)	N/A
14	Průměrná doba setrvání	Není sledována
15	Ceny	Roční nájemné/m <sup>2</sup> : <ul style="list-style-type: none"> <li>kancelářské plochy 3 000,- Kč (blíže nespecifikovaný dotační program v prvních letech podnikání)</li> <li>zasedací a seminární místnosti – viz ceník<sup>20</sup></li> </ul>
16	Ostatní	N/A
17	Hodnocení aktivit v rámci předmětu činnosti PI	Zaměření na podporu inovací - <b>ANO</b> Poskytování prostor pro podnikání za zvýhodněných podmínek - <b>ANO</b> Poskytování poradenských služeb zdarma nebo za zvýhodněných podmínek - <b>ANO</b>

<sup>20</sup> Aktuální ceník pronájmů zasedacích a seminárních místností - viz <http://inkubator.vsb.cz>.

### 3.4 Podnikatelský inkubátor STEEL IT, Třinec

Podnikatelský inkubátor STEEL IT se zaměřuje na oblast informačních a komunikačních technologií a tzv. znalostní a novou ekonomiku. Důraz je kladen na inovativní a nově vznikající společnosti z nových dynamicky se vyvíjejících odvětví, především ICT. Cílem je napomoci přenosu nových nápadů a poznatků z oblasti ICT do praxe a vytvoření odpovídajících podmínek pro zahájení podnikání v této oblasti. Inkubátor směřuje svou podporu především na čerstvé absolventy a začínající a mladé podnikatele v oblasti ICT z oblasti Těšínského Slezska. Nově je cílem činnosti PI také podporovat podnikatelé/firmy, které se vracejí do regionu a které se profilují v odborných profesích i mimo ICT (např. architekti).

Podnikatelský inkubátor STEEL IT, Třinec		
1	Charakteristika inkubátoru	<p><b>Podpora informačních a komunikačních technologií, podpora znalostní a nové ekonomiky</b> - podpora začínajících a mladých podnikatelů z oblasti ICT, podpora podnikatelů/firem z regionu, které se profilují v odborných profesích i mimo ICT (např. architekti).</p> <p><b>Pre – inkubace</b> – inkubátor „nápadů“, pomoc a podpora tvůrčím lidem, kteří hodlají přinést na trh něco nového, např. novou technologii, know-how apod.; poradenství a asistence při vypracování projektového záměru a business plánu</p> <p><b>Inkubace</b> – inkubátor s podporou již existujících podnikatelů/firem nebo podnikatelů/firem vzešlých z fáze „pre – inkubace“</p> <p><b>Poradenství</b> - IT experti, poradenství pro podnikatele</p>
2	IČ/DIČ	70833737/CZ70833737 (Institut EuroSchola, o.s.)
3	Adresa Lokalita Dostupnost	Náměstí Svobody 527, 739 61 Třinec <a href="https://www.google.com/maps/place/49°40'9.796" n,18°40'29.709"e"="">49°40'9.796"N, 18°40'29.709"E</a> Vlak/bus/auto
4	<a href="#">Kontakty</a>	tel: +420 558 996 332, e-mail: <a href="mailto:inkubator@steel-it.cz">inkubator@steel-it.cz</a> , web: <a href="http://www.steel-it.cz">www.steel-it.cz</a>
5	<a href="#">Management</a>	Ředitel inkubátoru: Ing. Michal Banot, MBA - tel.: +420 558 996 339, e-mail: <a href="mailto:michal.banot@steel-it.cz">michal.banot@steel-it.cz</a>
6	Datum zahájení provozu	1. 4. 2007
7	Vlastník společnosti	Provozovatel: Institut EuroSchola, o. s. (PI Steel – IT je ve skutečnosti projekt, který má 12 dalších partnerů)
8	Vlastník nemovitosti	Institut EuroSchola, o. s.
9	Nabídka a vybavení prostor	Kancelářské prostory (včetně nábytku a IT) Školící a zasedací multimediální místnost (včetně audiovizuální techniky/zařízení)
10	Provozní služby	Pronájem kancelářských prostor

## Podnikatelský inkubátor STEEL IT, Třinec

	<p>Poradenské služby</p> <p>Vzdělávací služby<sup>21</sup></p>	<p>Pronájem školící a zasedací místnosti Sekretariát</p> <p>Jak začít podnikat, vznik společnosti a forma podnikání, zpracování business plánu, základní marketingové poradenství Ekonomické poradenství, financování společnosti Odborné poradenství zkušených IT expertů</p> <p>Vzdělávání v oblasti tzv. měkkých a manažerských dovedností Vzdělávání v oblasti informačních a komunikačních technologií</p>
11	Doplňkové služby	Parkovací plochy
12	<p>Kapacita</p> <p>Stávající obsazenost</p> <p>Stávající počet osob</p> <p>Celkový počet osob</p> <p>Počet podpořených firem</p>	<p>20 inkubačních jednotek, 975 m<sup>2</sup> kancelářských ploch / z toho 506 m<sup>2</sup> inkubačních kancelářských ploch, 469 m<sup>2</sup> zasedací a školící místnost</p> <p>Celkem cca 20 firem/z toho 14 firem v inkubaci, pronajato 450 m<sup>2</sup> inkubačních kancelářských ploch</p> <p>Celkem cca 40 zaměstnanců / z toho cca 20 zaměstnanců v inkubovaných firmách</p> <p>50</p> <p>30</p>
13	Plánované rozšíření v m <sup>2</sup> (do r. 2015)	V rovině úvah je rozšíření PI o poloprovozní prostory – laboratoře/zkušebny/sklady
14	Průměrná doba setrvání	N/A
15	Ceny	<p>Roční nájemné/m<sup>2</sup> (dotace na nájemné: v 1. roce 50%, ve 2. roce 40%, ve 3. roce 30%):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>kancelářské plochy 1 600 – 1 800,- Kč</li> </ul> <p>Náklady energií – dle skutečné spotřeby</p>
16	Ostatní	<ul style="list-style-type: none"> <li>Člen SVTP</li> <li>Doba pobytu v PI není časově omezena (po dohodě je možné v případě volné kapacity dále v PI působit). V případě plné kapacity a zájmu nějaké inovativní firmy o vstup do PI, je ukončen nájemní vztah s některým ze stávajících nájemců působících již mimo inkubační program (standardní výpovědní</li> </ul>

<sup>21</sup> Vzdělávací služby jsou poskytovány prostřednictvím společnosti Institut EuroSchola, o. s.

Podnikatelský inkubátor STEEL IT, Třinec		
		<p>Ihůta je 2 měsíce)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• V současné době se PI zaměřuje hlavně na rozvojové projekty v rámci česko-polsko-slovenské spolupráce</li> <li>• PI vyvinul ve spolupráci s dalšími partnery simulační hru „Business bez hranic“ (simulace založení firmy, její růst, vedení + vstup na zahraniční trh), kterou využívá/testuje VŠB, Slezská univerzita (obchodně podnikatelská fakulta) a SPŠ v Ostravě a Havířově</li> <li>• Vedlejším cílem činnosti PI je nalákat zpět experty/podnikatele pocházející z Těšínska - aby svou firmu/živnost dále rozvíjeli v tomto regionu</li> </ul>
17	Hodnocení aktivit v rámci předmětu činnosti PI	<p>Zaměření na podporu inovací - <b>ANO</b></p> <p>Poskytování prostor pro podnikání za zvýhodněných podmínek - <b>ANO</b></p> <p>Poskytování poradenských služeb zdarma nebo za zvýhodněných podmínek - <b>ANO</b></p>

### 3.5 Podnikatelský inkubátor Vysoké školy podnikání, Ostrava

Podnikatelský inkubátor IT je vnitropodnikovou jednotkou Vysoké školy podnikání Ostrava. Zaměřuje se na informační technologie a služby s tím spojené. Cílem PI je poskytování prostor a služeb začínajícím podnikatelům, především z řad studentů školy, případně i externích zájemců.

Podnikatelský inkubátor Vysoké školy podnikání, Ostrava		
1	Charakteristika inkubátoru	Podpora podnikatelů se zaměřením na oblast IT a informační technologie Poradenství pro podnikatele
2	IČ/DIČ	25861271/CZ25861271
3	Adresa Lokalita Dostupnost	Michálkovická 1859/226, 710 00 Ostrava - Slezská Ostrava <a href="https://www.google.com/maps/place/49°50'27.478" n,+18°19'23.628"e"="">49°50'27.478"N, 18°19'23.628"E</a> MHD/auto
4	<a href="#">Kontakty</a>	tel.: +420 595 228 111, fax: +420 595 228 199, e-mail: <a href="mailto:info@vsp.cz">info@vsp.cz</a> , web: <a href="http://www.vsp.cz">www.vsp.cz</a>
5	<a href="#">Management</a>	Vedoucí Podnikatelského inkubátoru: Ing. Milan Stoch, Ph.D. – tel.: +420 595 228 147, +420 603 823 924, e-mail: <a href="mailto:milan.stoch@vsp.cz">milan.stoch@vsp.cz</a>
6	Datum zahájení provozu	15. 12. 2010

## Podnikatelský inkubátor Vysoké školy podnikání, Ostrava

7	Vlastník společnosti	Vysoká škola podnikání, a.s.
8	Vlastník nemovitosti	Vysoká škola podnikání, a.s.
9	Nabídka a vybavení prostor	Kancelářské, konferenční a společenské prostory (včetně prezentační a výpočetní techniky)
10	Provozní služby	Pronájem kancelářských, konferenčních a společenských prostor Hodinová kancelář Služby recepce Ostraha, úklid
	Poradenské služby	Sestavení podnikatelského plánu Financování a vznik společnosti, forma podnikání Marketingové poradenství Podnikatelský plán Koučink
	Vzdělávací služby	Kurzy, semináře pořádané VŠP Ostrava (v případě projektů podpořených z ESF účast zdarma)
11	Doplňkové služby	Žádné
12	Kapacita	13 podnikatelských buněk, plocha pronajímatelných prostorů celkem – 360 m <sup>2</sup> /z toho 152 m <sup>2</sup> kancelářských ploch inkubačních. 120 m <sup>2</sup> aula
	Stávající obsazenost	Celkem 7 firem, z toho 6 firem v inkubaci
	Stávající počet osob	20
	Celkový počet osob	30
	Počet podpořených firem	9
13	Plánované rozšíření v m <sup>2</sup> (do r. 2015)	Žádné
14	Průměrná doba setrvání	N/A

### Podnikatelský inkubátor Vysoké školy podnikání, Ostrava

15	Ceny	Roční nájemné/m <sup>2</sup> (první 3 měsíce zdarma): <ul style="list-style-type: none"> <li>kancelářské plochy od 1 300 až 1680- Kč<sup>22</sup></li> </ul>
16	Ostatní	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kromě základního poradenství je možné využít poradenství v rámci tzv. programu „GARANT“ (balíček pro studenty VŠP). Balíček kromě nájemného zdarma po dobu 3 měsíců obsahuje nejen nabídku poradenských služeb souvisejících s podnikáním, ale také „koučink“, kdy po dobu jednoho roku je k dispozici tzv. „tutor“ (nasmlouvaný odborník vesměs z VŠP a VŠB-TU), která danému subjektu pomáhá ve vedení a rozvoji podnikání</li> </ul>
17	Hodnocení aktivit v rámci předmětu činnosti PI	<p>Zaměření na podporu inovací – <b>Částečně ANO</b> (Inovace není podmínkou pro vstup do PI)</p> <p>Poskytování prostor pro podnikání za zvýhodněných podmínek - <b>ANO</b></p> <p>Poskytování poradenských služeb zdarma nebo za zvýhodněných podmínek - <b>ANO</b></p>

### 3.6 Vědecko-technologický park DAKOL, Karviná (VTP DAKOL)

Vědecko-technologický park DAKOL Působí v rámci Vyšší odborné školy DAKOL a Střední školy DAKOL, o. p. s. v Petrovicích u Karviné. Zaměřují se na podporu místních firem, které již podnikají (mají již svůj podnikatelský záměr) a potřebují další prostory na testování svých strojů/výrobků/materiálu nebo potřebují využít zázemí přilehlého učiliště a potažmo i studentů v rámci praxe (k dispozici vybavené dílny, cvičné CNC stroje apod.). Obecně se jedná o sdružení 7 firem pod hlavičkou DAKOL – realizují uzavřený „business“ okruh – vlastní soukromé školy (učiliště, SOS), ze kterých studenti chodí na praxi do jejich firem se zaměřením na technickou výrobu, hotelnictví a stravování. Někteří pak i zůstávají dále v těchto firmách pracovat. Firmy si tak samy vychovávají potenciální zaměstnance, kterých je na trhu práce (zejména v technických oborech) nedostatek.

### Vědecko-technologický park DAKOL, Karviná

1	Charakteristika inkubátoru	Jedná se o podnikatelský park působící v rámci Vyšší odborné školy DAKOL a Střední školy DAKOL, o. p. s. v Petrovicích u Karviné. Zaměření na podporu místních firem, které již podnikají (mají již svůj podnikatelský záměr).
2	IČ/DIČ	25353446/nemá
3	Adresa Lokalita	Petrovice u Karviné 570, 735 72 Petrovice u Karviné <a href="https://www.google.com/maps/place/49°53'36.096" n,+18°32'22.747"e"="">49°53'36.096"N, 18°32'22.747"E</a>

<sup>22</sup> Podrobný ceník viz <http://pi.vsp.cz>.

## Vědecko-technologický park DAKOL, Karviná

	Dostupnost	Vlak/bus/auto
4	<a href="#">Kontakty</a>	tel.: +420 595 391 022, e-mail: <a href="mailto:kaniova.lenka@dakol-karvina.cz">kaniova.lenka@dakol-karvina.cz</a> , web: <a href="http://www.dakol-karvina.cz/www/cz/vedecko-technologicky-park">http://www.dakol-karvina.cz/www/cz/vedecko-technologicky-park</a>
5	<a href="#">Management</a>	Jednatel společnosti: Mgr. Jaroslav Dadok – tel.: 420 595 391 022, email: <a href="mailto:dadok.jaroslav@dakol-karvina.cz">dadok.jaroslav@dakol-karvina.cz</a>
6	Datum zahájení provozu	2000
7	Vlastník společnosti	Společnost nemá právní subjektivitu, působí v areálu škol: Vyšší odborná škola DAKOL a Střední škola DAKOL, o.p.s. a Střední odborné učiliště DAKOL, s.r.o.
8	Vlastník nemovitosti	Výrobní dílny Dakol, s.r.o.
9	Nabídka a vybavení prostor	Dílny/Technické místnosti Počítačové učebny/Školící místnosti
10	Provozní služby	Pronájem prostor a technologického zařízení/dílén
	Poradenské služby	Individuální poradenství na osobní bázi (spíše „neformálního“ charakteru) Odborné konzultace odborníků ze Slezské univerzity
	Vzdělávací služby	Vzdělávací kurzy a školení pořádané střední a VOŠ Dakol (v případě projektů podpořených z ESF účast zdarma)
11	Doplňkové služby	Žádné
12	Kapacita	N/A
	Stávající obsazenost	3 firmy
	Stávající počet osob	N/A
	Celkový počet osob	N/A
	Počet podpořených firem	30 – 40 firem
13	Plánované rozšíření v m <sup>2</sup> (do r. 2015)	Žádné
14	Průměrná doba setrvání	N/A
15	Ceny	První rok nájemné zdarma, pak individuálně dle množství jednotlivých podnikatelů / firem, Náklady energií – každý subjekt si hradí sám dle skutečné spotřeby

Vědecko-technologický park DAKOL, Karviná		
16	Ostatní	Žádné
17	Hodnocení aktivit v rámci předmětu činnosti PI	Zaměření na podporu inovací - <b>NE</b> Poskytování prostor pro podnikání za zvýhodněných podmínek - <b>ANO</b> Poskytování poradenských služeb zdarma nebo za zvýhodněných podmínek – <b>Částečně ANO</b>

### 3.7 Podnikatelské centrum - Kapplův dvůr, Třanovice (PC KD)

Podnikatelské centrum – Kapplův Dvůr je součástí areálu Venkovské průmyslové zóny Třanovice. Výstavba PC KD byla dokončena v roce 2003. Jsou v něm umístěny výrobní, prodejní a kancelářské prostory určené začínajícím podnikatelům. PC KD podporuje začínající i již fungující podnikatele prostřednictvím materiální, administrativní i informační asistence obce a společnosti Třanovice služby, o. p. s., která je 100% vlastněna obcí Třanovice a je provozovatelem PC KD.

Podnikatelské centrum - Kapplův dvůr, Třanovice		
1	Charakteristika inkubátoru	Podnikatelské centrum poskytující zázemí místním drobným podnikatelům a malým/středním podnikům prostřednictvím „podnikatelských buněk“, koncentrovaných v rámci jedné budovy.
2	IČ/DIČ	25837958/CZ25837958 (Třanovice služby, o. p. s.)
3	Adresa Lokalita Dostupnost	Třanovice č. p. 1, 739 53 Hnojník <a href="#">49°42'44.593"N, 18°31'46.564"E</a> Auto/bus
4	<a href="#">Kontakty</a>	Třanovice služby, o. p. s. <ul style="list-style-type: none"> <li>tel: +420 558 694 262, fax: +420 558 694 233, e-mail: <a href="mailto:ops@tranovice.org">ops@tranovice.org</a>, web: <a href="http://ops.tranovice.org">http://ops.tranovice.org</a></li> </ul> Obec Třanovice <ul style="list-style-type: none"> <li>tel.: +420 558 696 161, e-mail: <a href="mailto:urad@tranovice.cz">urad@tranovice.cz</a>, web: <a href="http://www.tranovice.cz">http://www.tranovice.cz</a></li> </ul>
5	<a href="#">Management</a>	Ředitel společnosti Třanovice služby, o. p. s.: Ing. Petr Krzywoň – e-mail: <a href="mailto:krzywon.ops@tranovice.org">krzywon.ops@tranovice.org</a>
6	Datum zahájení provozu	2003 (datum dokončení výstavby)
7	Vlastník společnosti	Obec Třanovice (Provozovatel: Třanovice služby, o. p. s.)
8	Vlastník nemovitosti	Obec Třanovice



Podnikatelské centrum - Kapplův dvůr, Třanovice		
9	Nabídka a vybavení prostor	Kancelářské prostory, Školící/konferenční místnost (včetně audiovizuální techniky) a společenská místnost
10	Provozní služby Poradenské služby Vzdělávací služby	Pronájem kancelářských ploch, školící a společenské místnosti Ad hoc poradenství (na individuální bázi) Možnost zúčastnit se školení pořádaných některou z firem působících v podnikatelském centru
11	Doplňkové služby	Stravovací zařízení Parkovací plochy
12	Kapacita Stávající obsazenost Stávající počet osob Celkový počet osob Počet podpořených firem	2 200 m <sup>2</sup> kancelářských ploch 22 firem (neinkubační) 45 60 30
13	Plánované rozšíření v m <sup>2</sup> (do r. 2015)	Žádné
14	Průměrná doba setrvání	N/A
15	Ceny	Roční nájemné (jeho výši stanovuje zastupitelstvo obce, vždy s fixací na určitý počet let): <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kancelářské prostory - 500,- Kč/m<sup>2</sup></li> <li>• Dílny - 300,- Kč/m<sup>2</sup></li> <li>• Školící/konferenční místnost - 500,- Kč/den</li> <li>• Společenská místnost - 500,- Kč/den</li> <li>• Audiovizuální technika včetně obsluhy – 1 000,- Kč/den</li> </ul>
16	Ostatní	<ul style="list-style-type: none"> <li>• V rámci PCKP provozována tzv. „Škola venkova“ a „Zelené centrum“ (výukové a přednáškové programy pro školy z oblasti ekologie a životního prostředí pro žáky/studenty/učitele základních a středních škol)</li> </ul>
17	Hodnocení aktivit v rámci předmětu činnosti PI	Zaměření na podporu inovací - <b>NE</b> Poskytování prostor pro podnikání za zvýhodněných podmínek - <b>NE</b> Poskytování poradenských služeb zdarma nebo za zvýhodněných podmínek – <b>Částečně ANO</b> (v rámci kapacity stálých zaměstnanců PCKP je poskytováno individuální (neformální poradenství), zejména z oblasti provozu firmy)

### 3.8 Podnikatelský inkubátor RVP invest, Fulnek

Podnikatelský inkubátor ve Fulneku je umístěn v areálu průmyslové zóny města. Jeho základním posláním je vytvoření podmínek pro vznik a rozvoj malého a středního podnikání v oblasti Fulnecka a Oderska. Ve své činnosti bude využívat výsledků vědecké činnosti partnerské Vysoké školy podnikání, a.s. v Ostravě a praktických zkušeností Vědecko technologického parku Dakol (Petrovice u Karviné).

Cílem podnikatelského inkubátoru je vytvoření interaktivního pracoviště, které vytvoří podmínky pro požadavky praxe a zároveň nabídne, bude popularizovat a prosazovat nové přístupy vycházející z vědeckého a aplikovaného výzkumu a vývoje.

Podnikatelský inkubátor RVP invest, Fulnek		
1	Charakteristika inkubátoru	<b>Podpora rozvoje malého a středního podnikání</b> - oblast kovoobrábění a strojírenství <b>Poradenská podpora inkubovaných firem</b> - ekonomické, finanční a organizační poradenství, zdroje k financování podnikání
2	IČ/DIČ	25886240/CZ25886240
3	Adresa Lokalita Dostupnost	Jerlochovice 120, 742 45 Fulnek <a href="https://www.google.com/maps/place/49°42'34.859" n,+17°53'0.477"e"="">49°42'34.859"N, 17°53'0.477"E</a> Vlak/bus/auto
4	<a href="#">Kontakty</a>	tel.: +420 556 712 145, fax: +420 556 712 145, e-mail: <a href="mailto:petr.morkovsky@tiscali.cz">petr.morkovsky@tiscali.cz</a> , web: <a href="http://www.rvp.brown.cz">www.rvp.brown.cz</a>
5	<a href="#">Management</a>	Ředitel: Ing. Petr Mořkovský - tel.: +420 603 511 084, e-mail: <a href="mailto:petr.morkovsky@tiscali.cz">petr.morkovsky@tiscali.cz</a>
6	Datum zahájení provozu	1. 9. 2007
7	Vlastník společnosti	RVP Invest, a.s.
8	Vlastník nemovitosti	RVP Invest, a.s.
9	Nabídka a vybavení prostor	Kancelářské a konferenční prostory Zprostředkování odborných konzultací u partnerů projektu, účast na konferencích a výstavách, pořádání kooperačních burz Zázemí pro administrativní podporu Technické zázemí pro metrologii
10	Provozní služby	Sekretariát Služby v oblasti účetnictví Tiskové a kopírovací služby

## Podnikatelský inkubátor RVP invest, Fulnek

	Poradenské služby	Podnikatelské plány Technologické poradenství Finanční, právní a marketingové poradenství a organizační poradenství
	Vzdělávací služby	Žádné
11	Doplňkové služby	Stravovací služby
12	Kapacita* Stávající obsazenost Stávající počet osob Celkový počet osob Počet podpořených firem	Celkem 4 000 m <sup>2</sup> (z toho 3 750 m <sup>2</sup> výrobních a ostatních ploch a 250 m <sup>2</sup> režijních ploch) Celkem 8 firem (z toho 6 firem inovativních), pronajato 3 650 m <sup>2</sup> 75 N/A N/A
13	Plánované rozšíření v m <sup>2</sup> (do r. 2015)	Žádné
14	Průměrná doba setrvání	N/A
15	Ceny	Roční nájemné/m <sup>2</sup> : <ul style="list-style-type: none"> <li>• kancelářské plochy 800,- Kč</li> <li>• výrobní plochy 700,- Kč*</li> <li>• ostatní 500,- Kč*</li> </ul> Náklady služeb - výhradně podle skutečných nákladů
16	Ostatní	Žádné
17	Hodnocení aktivit v rámci předmětu činnosti PI	Zaměření na podporu inovací – <b>NE</b> Poskytování prostor pro podnikání za zvýhodněných podmínek - <b>N/A</b> Poskytování poradenských služeb zdarma nebo za zvýhodněných podmínek - <b>N/A</b>

### 3.9 CENTRUM PODNIKÁNÍ A ROZVOJE, s.r.o., Kopřivnice (CPR)

Centrum podnikání a rozvoje vzniklo za účelem poskytování pomoci a podpory začínajícím i existujícím malým a středním podnikatelům a následného rozvoje podnikání v regionu a tvorbě nových pracovních míst v novojičínské oblasti. Posláním CPR je zajištění kooperace mezi veřejným a soukromým sektorem. V roce 2007 vzniklo v rámci CPR Centrum poradenství pro strukturální fondy EU, které plně zajišťuje poradenství a pomoc subjektům při vytváření projektových záměrů a podáváním žádostí o podporu ze strukturálních fondů EU. CPR zajišťuje: široký rozsah profesionálních služeb pro malé podnikatele za výhodných podmínek, za účelem vzniku a rozvoje malých a středních podniků, stimulaci podnikání v regionu, zavádění inovačních procesů do stávajících podniků, vytváření nových pracovních příležitostí.

CENTRUM PODNIKÁNÍ A ROZVOJE, s.r.o., Kopřivnice		
1	Charakteristika inkubátoru	<b>Podpora a pomoc začínajícím i existujícím malým a středním podnikatelům</b> – rozvoj podnikání v regionu <b>Poradenství pro začínající podnikatele a občany zvažující zahájení podnikání</b> – podnikatelské poradenství, zpracování a posuzování podnikatelských záměrů <b>Centrum poradenství pro strukturální fondy EU</b> - konzultační a poradenské zázemí pro žadatele o finanční podporu z fondů EU v programovacím období 2007 – 2013
2	IČ/DIČ	25357948/ CZ25357948
3	Adresa Lokalita Dostupnost	Štefánikova 244, 742 21 Kopřivnice <a href="#">49°35'56.562"N, 18°8'48.689"E</a> Bus/auto
4	<a href="#">Kontakty</a>	tel: + 420 595 536 771, + 420 732 735 587 / e-mail: <a href="mailto:cpr@nettle.cz">cpr@nettle.cz</a> , web: <a href="http://www.prokoppr.cz">http://www.prokoppr.cz</a>
5	<a href="#">Management</a>	Ředitel společnosti: Ing. Jiří Huške – tel.: +420 595 536 777, e-mail: <a href="mailto:jhuske@nettle.cz">jhuske@nettle.cz</a>
6	Datum zahájení provozu	1996
7	Vlastník společnosti	Město Kopřivnice – podíl 3/10 Agentura pro regionální rozvoj, a.s. – podíl 2/10 BIC Ostrava, s.r.o. – 2/10 Institut Svazu průmyslu ČR – 3/10
8	Vlastník nemovitosti	Město Kopřivnice
9	Nabídka a vybavení prostor	Žádná
10	Provozní služby	Žádné

## CENTRUM PODNIKÁNÍ A ROZVOJE, s.r.o., Kopřivnice

	Poradenské služby	<p>Bezplatné poradenství pro začínající podnikatele a občany zvažující zahájení podnikání</p> <p>Účetnictví, daně, finanční analýza</p> <p>Právní forma podnikání, živnostenský zákon</p> <p>Mzdy, zdravotní a sociální pojištění</p> <p>Zpracování projektu k žádosti o dotaci ze strukturálních fondů EU (projektová žádost, studie proveditelnosti, Cost-Benefit analýza, logický rámec, finanční analýza, podnikatelský záměr apod.)</p>
	Vzdělávací služby	Žádné
11	Doplňkové služby	Žádné
12	Kapacita	N/A
	Stávající obsazenost	N/A
	Stávající počet osob	N/A
	Celkový počet osob	N/A
	Počet podpořených firem	N/A
13	Plánované rozšíření v m <sup>2</sup> (do r. 2015)	N/A
14	Průměrná doba setrvání	N/A
15	Ceny	N/A
16	Ostatní	<ul style="list-style-type: none"> <li>CPR plní roli servisní organizace – koordinátora pro Průmyslový park Kopřivnice (přilákání zahraničních investorů, prezentace a propagace parku)</li> </ul>
17	Hodnocení aktivit v rámci předmětu činnosti PI	<p>Zaměření na podporu inovací – <b>NE</b></p> <p>Poskytování prostor pro podnikání za zvýhodněných podmínek – <b>NE</b></p> <p>Poskytování poradenských služeb zdarma nebo za zvýhodněných podmínek – <b>ANO</b></p>

## 4 Přehled podnikatelských inkubátorů v Moravskoslezském kraji ve fázi projektové přípravy

V této kapitole jsou uvedena taková zařízení, která byla k datu zpracování studie ve fázi přípravy (výstavba, projektová příprava, výběrové řízení na dodavatele stavby)<sup>23</sup>. Informace byly čerpány z veřejně přístupných dat na internetu, jejichž rozsah a kvalita je prozatím nedostačující. Bude tedy nutné data aktualizovat s postupujícími pracemi na uvedených projektech.

### 4.1 Technologické centrum Ostrava (TCO)

Technologické centrum Ostrava<sup>24</sup> se nachází v Ostravě-Vítkovicích a je zaměřeno na podporu a rozvoj subjektů infrastruktury pro průmyslový výzkum, technologický vývoj a inovace zaměřených zejména na realizaci nových technologií a konkurenceschopných výrobků a služeb. Mezi hlavní aktivity TCO patří provoz Vědeckotechnologického parku, který je orientován na inovační aktivity firem spolupracujících zejména v oblasti elektrotechniky, mechatroniky a v oblasti využívání alternativních zdrojů energie (energetického využití méně hodnotných paliv a druhotných surovin), Centra pro transfer technologií s cílem podpořit transfer technologií do hospodářské praxe regionu s důrazem na progresivní (high-tech) technologie, a v neposlední řadě provoz podnikatelského inkubátoru poskytující potřebnou infrastrukturu pro začínající inovativní firmy.

Technologické centrum Ostrava		
1	Charakteristika inkubátoru	<p><b>Vědeckotechnologický park</b> – podpora inovačních aktivit firem spolupracujících zejména v oblasti elektrotechniky, mechatroniky a v oblasti využívání alternativních (nízkonákladových) zdrojů energie</p> <p><b>Centrum pro transfer technologií</b> – podpora transferu technologií do hospodářské praxe s důrazem na progresivní (high-tech) technologie</p> <p><b>Podnikatelský inkubátor</b> – podpora rozvíjejících se oborů, tj. elektrotechniky, mechatroniky a alternativních (nízkonákladové) zdrojů energie</p>
2	IČ/DIČ	28575431/CZ28575431
3	Adresa Lokalita Dostupnost	<p>Pohraniční 1435/86, 703 00 Ostrava-Moravská Ostrava</p> <p><a href="#">49°49'4.933"N, 18°15'50.789"E</a></p> <p>Vlak/Bus/MHD/auto</p>
4	<a href="#">Kontakty</a>	tel.: +420 596 600 113, fax: +420 596 600 116, e-mail: <a href="mailto:inovacni@daas.cz">inovacni@daas.cz</a> , web: <a href="http://www.daas.cz">http://www.daas.cz</a>
5	Management	Předseda představenstva společnosti INOVAČNÍ, a.s.: Ing. František Peterka - tel.: +420 596 600 100, +420

<sup>23</sup> V případě PI TEMPO Ostrava proběhla telefonická konzultace k chystanému projektu.

<sup>24</sup> Informace uvedené k tomuto PI byly čerpány na internetu, nebylo je však možné ověřit.

Technologické centrum Ostrava		
		602 533 935, e-mail: <a href="mailto:frantisek.peterka@daas.cz">frantisek.peterka@daas.cz</a>
6	Datum zahájení provozu	02/2012
7	Vlastník společnosti	INOVAČNÍ, a.s.
8	Vlastník nemovitosti	INOVAČNÍ, a.s.
9	Nabídka a vybavení prostor	N/A
10	Provozní služby	N/A
	Poradenské služby	N/A
	Vzdělávací služby	N/A
11	Doplňkové služby	N/A
12	Kapacita	362 m <sup>2</sup>
	Stávající obsazenost	4 firmy
	Stávající počet osob	N/A
	Celkový počet osob	N/A
	Počet podpořených firem	N/A
13	Plánované rozšíření v m <sup>2</sup> (do r. 2015)	Během roku 2013 rozšíření prostor o 125 m <sup>2</sup>
14	Průměrná doba setrvání	N/A
15	Ceny	N/A
16	Ostatní	N/A
17	Hodnocení aktivit v rámci předmětu činnosti PI	Zaměření na podporu inovací – <b>N/A</b> Poskytování prostor pro podnikání za zvýhodněných podmínek - <b>N/A</b> Poskytování poradenských služeb zdarma nebo za zvýhodněných podmínek - <b>N/A</b>

## 4.2 Centrum buněčné terapie a diagnostiky a.s., Ostrava (CBTD)

CBTD<sup>25</sup> je inovativní evropské centrum připravené pro klinický vývoj a výrobu léčivých přípravků a produktů oboru Regenerativní medicíny a Moderní terapie (z angl. Advanced therapies Medicinal Products – ATMPs) v nejvyšší celosvětové kvalitě. Unikátní vědeckotechnický park „4MEDI - Biotech Park For Medical Innovations Ostrava“ představuje jedno z nejmodernějších biomedicínských center pro výzkum a vývoj nových postupů a produktů ATMPs. Jedná se o infrastrukturu s využitím nejlepších moderních technologií pro testování, diagnostiku, vývoj a klinický výzkum nových buněčných léčivých přípravků ATMPs. Předmětem aktivit CDTD budou autologní i alogenní buňky a tkáně lidského těla a produkty materiálového inženýrství. Unikátní infrastruktura bude sloužit zejména pro inovační firmy, především z řad malých a středních podniků, které působí v oblasti nových interdisciplinárních odvětví průmyslu, jakými je biotechnologie, nanotechnologie a moderní medicína. Spolupráce s institucemi vědy a výzkumu – Centrem nanotechnologií při Vysoké škole báňské - Technické univerzitě Ostrava, Zdravotním ústavem se sídlem v Ostravě a Fakultní nemocnicí Ostrava, umožní úzké propojení akademické obce s komerčními subjekty.

Centrum buněčné terapie a diagnostiky a.s.		
1	Charakteristika inkubátoru	Vědeckotechnický park / biomedicínské centrum – bude disponovat nejmodernějšími technologiemi pro testování, diagnostiku, průmyslový vývoj a klinický výzkum nových buněčných léčivých přípravků ATMPs, které se budou využívat k léčbě pacientů s využitím autologních a allogenních lidských buněk.
2	IČ/DIČ	28585330/CZ28585330
3	Adresa Lokalita Dostupnost	Partyzánské náměstí 2633/7, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava <a href="#">49°50'47.536"N, 18°17'4.355"E</a> Vlak/auto/MHD
4	<a href="#">Kontakty</a>	tel.: 420 230 234 375, e-mail: <a href="mailto:info@primecell.cz">info@primecell.cz</a> , web: <a href="http://cbtd.cz/?nav=4medi">http://cbtd.cz/?nav=4medi</a>
5	Management	Předseda představenstva společnosti CBTD: MUDr. Svatopluk Němeček, MBA, tel.: +420 597 372 281, e-mail: <a href="mailto:svatopluk.nemecek@fno.cz">svatopluk.nemecek@fno.cz</a> Náměstek ředitele pro vědu a výzkum ve FNO: MUDr. Václav Procházka, Ph.D., tel.: +420 597 374 008, e-mail: <a href="mailto:vaclav.prochazka@fno.cz">vaclav.prochazka@fno.cz</a>
6	Datum zahájení provozu	Předpoklad 2013
7	Vlastník společnosti	PrimeCell a.s. a Ministerstvo zdravotnictví České republiky (MZČR) Provozovatel: Centrum buněčné terapie a diagnostiky a.s.

<sup>25</sup> Centrum buněčné terapie a diagnostiky a.s. je společným podnikem Ministerstva zdravotnictví České republiky (MZČR) a privátní společností PrimeCell a.s. Bylo založeno v roce 2009 jako společný podnik s cílem vybudovat jedinečné biotechnologické centrum medicíny na světové úrovni, zajistit komercializaci poznatků vědy a výzkumu v praxi.



<b>Centrum buněčné terapie a diagnostiky a.s.</b>		
8	Vlastník nemovitosti	N/A
9	Nabídka a vybavení prostor	N/A
10	Provozní služby	N/A
	Poradenské služby	N/A
	Vzdělávací služby	N/A
11	Doplňkové služby	N/A
12	Kapacita	6 450 m <sup>2</sup> (3 500m <sup>2</sup> laboratorních prostor, 1 400 m <sup>2</sup> čistých prostor)
	Stávající obsazenost	N/A
	Stávající počet osob	N/A
	Celkový počet osob	N/A
	Počet podpořených firem	N/A
13	Plánované rozšíření v m <sup>2</sup> (do r. 2015)	N/A
14	Průměrná doba setrvání	N/A
15	Ceny	N/A
16	Ostatní	N/A
17	Hodnocení aktivit v rámci předmětu činnosti PI	Zaměření na podporu inovací – <b>N/A</b> Poskytování prostor pro podnikání za zvýhodněných podmínek - <b>N/A</b> Poskytování poradenských služeb zdarma nebo za zvýhodněných podmínek - <b>N/A</b>



### 4.3 Podnikatelský inkubátor TEMPO Ostrava

Inkubátor Tempo<sup>26</sup> je koncipován jako jedna budova ve tvaru písmene U, rozdělená do dvou částí, které budou propojeny spojovacím tunelem. Hlavní činností inkubátoru bude podpora technologicky orientovaných firem se zaměřením na elektrotechniku, elektromechaniku, elektroniku, IT a automatizaci.

Podnikatelský inkubátor TEMPO Ostrava		
1	Charakteristika inkubátoru	<p><b>Podpora technologicky orientovaných firem</b> - podpora nových i existujících firem/podnikatelů s novým záměrem/výrobkem z oblasti elektrotechniky, elektromechaniky, elektroniky, IT a automatizace</p> <p><b>Transfer technologií</b> – plánována spolupráce s VÚT Brno</p> <p><b>Poradenství</b> – kompletní ekonomické poradenství (poradenství při zakládání podnikatelských subjektů, při zpracování podnikatelských plánů, poradenství z oblasti účetnictví, daní apod.), patentové služby, spolupráce v oblasti transferu technologií</p> <p><b>Vzdělávání</b> – prostřednictvím divize „Vzdělávání a poradenství“</p>
2	IČ/DIČ	26813335/CZ26813335
3	Adresa Lokalita Dostupnost	<p>Alejnikovova 5, 700 30Ostrava - Zábřeh</p> <p><a href="https://www.google.com/maps/place/49°47'30.177" n,+18°14'33.958"e"="">49°47'30.177"N, 18°14'33.958"E</a></p> <p>Vlak/Bus/auto/MHD</p>
4	<a href="#">Kontakty</a>	tel.: +420 596 745 033, fax: +420 596 745 034, e-mail: <a href="mailto:ostrava@tempo.cz">ostrava@tempo.cz</a> , web: <a href="http://www.tempo.cz">http://www.tempo.cz</a>
5	Management	Výkonný manažer pro rozvoj: Ing. Martin Lahner - tel.: +420 733 534 513, e-mail: <a href="mailto:lahner@tempo.czz">lahner@tempo.czz</a>
6	Datum zahájení provozu	Předpoklad 06-12/2014
7	Vlastník společnosti	TEMPO TRAINING & CONSULTING a.s.
8	Vlastník nemovitosti	TEMPO TRAINING & CONSULTING a.s.
9	Nabídka a vybavení prostor	<p>Kancelářské prostory</p> <p>Zasedací místnosti (včetně audiovizuální techniky)</p> <p>Konferenční sál</p> <p>Technicky upravené prostory/laboratoře</p>
10	Provozní služby	Pronájem kancelářských ploch/laboratoří

<sup>26</sup> Informace uvedené v tabulce byla získána v rámci telefonické konzultace ARR se zástupcem PI.

Podnikatelský inkubátor TEMPO Ostrava		
	Poradenské služby Vzdělávací služby	<p>Pronájem zasedacích místností a konferenčního sálu</p> <p>Komplexní facility management pro klienty (dodávka všech druhů energií, služby recepce, ostrahy, úklid a údržba společně užívaných prostor, odvoz a likvidace odpadů)</p> <p>Organizační a ekonomické poradenství, financování z fondů EU</p> <p>Ochrana duševního vlastnictví, patentové služby</p> <p>Osobnostní vzdělávání pro rozvoj osobnostních, manažerských, prodejních a profesních dovedností, školení zaměřená na rozvoj technických dovedností v různých oblastech průmyslu a další (vše prostřednictvím divize „Vzdělávání a poradenství“)</p>
11	Doplňkové služby	<p>Stravovací služby</p> <p>Parkovací plochy</p>
12	Kapacita Stávající obsazenost Stávající počet osob Celkový počet osob Počet podpořených firem	<p>3 100 m<sup>2</sup> (z toho cca 2 000 m<sup>2</sup> technické prostory/laboratoře)</p> <p>N/A</p> <p>Plánováno cca 150-200 osob pracujících v PI</p> <p>Plánováno 10-12 kmenových zaměstnanců (zajištění provozu + základní poradenství)</p> <p>N/A</p>
13	Plánované rozšíření v m <sup>2</sup> (do r. 2015)	Pouze ideový záměr – rozšíření o další plochy (snaha o získání strategického nájemce po vzoru VTP Ostrava)
14	Průměrná doba setrvání	N/A
15	Ceny	Předpoklad dotace na nájemné v prvních 3-5 letech cca 15-20 % z tržního nájmu v dané lokalitě
16	Ostatní	<ul style="list-style-type: none"> <li>Partneři projektu: VÚT Brno, VTP Žilina, VŠP Ostrava</li> </ul>
17	Hodnocení aktivit v rámci předmětu činnosti PI <sup>27</sup>	<p>Zaměření na podporu inovací – <b>ANO</b></p> <p>Poskytování prostor pro podnikání za zvýhodněných podmínek - <b>ANO</b></p> <p>Poskytování poradenských služeb zdarma nebo za zvýhodněných podmínek – <b>ANO</b></p>

<sup>27</sup> Hodnocení bylo na základě dostatečně podrobných (nicméně předběžných) informací o projektovém záměru provedeno, přestože je prozatím PI ve fázi projektové přípravy.

#### 4.4 Podnikatelský inkubátor ve Vítkově

Podnikatelský inkubátor ve Vítkově<sup>28</sup> si klade za cíl posílit podnikatelskou činnost v oblasti Vítkovska v oblasti s dlouhodobě vysokou nezaměstnaností, vznik nových pracovních míst (rozvoj i bez dotace).

Podnikatelský inkubátor ve Vítkově		
1	Charakteristika inkubátoru	N/A
2	IČ/DIČ	26813335/CZ26813335
3	Adresa Lokalita Dostupnost	N/A N/A N/A
4	Kontakty	N/A
5	Management	N/A
6	Datum zahájení provozu	N/A
7	Vlastník společnosti	Business Pool, spol. s r.o.
8	Vlastník nemovitosti	N/A
9	Nabídka a vybavení prostor	N/A
10	Provozní služby Poradenské služby Vzdělávací služby	N/A N/A N/A
11	Doplňkové služby	N/A
12	Kapacita Stávající obsazenost Stávající počet osob Celkový počet osob Počet podpořených firem	N/A N/A N/A N/A N/A

<sup>28</sup> Informace uvedené k tomuto PI byly čerpány na internetu, nebylo je však možné z veřejně dostupných zdrojů ověřit.

Podnikatelský inkubátor ve Vítkově		
13	Plánované rozšíření v m <sup>2</sup> (do r. 2015)	N/A
14	Průměrná doba setrvání	N/A
15	Ceny	N/A
16	Ostatní	N/A
17	Hodnocení aktivit v rámci předmětu činnosti PI	Zaměření na podporu inovací – <b>N/A</b> Poskytování prostor pro podnikání za zvýhodněných podmínek - <b>N/A</b> Poskytování poradenských služeb zdarma nebo za zvýhodněných podmínek - <b>N/A</b>



## 5 Závěr

Zpracovaná Studie obsahuje informace o celkem třinácti subjektech Moravskoslezského kraje, z toho devět je již plně v provozu. Níže uvedená tabulka shrnuje základní parametry jednotlivých zařízení: jaké je převažující zaměření daného PI, kdo je majoritním vlastníkem společnosti provozující PI, zda PI naplňuje základní funkce PI (inovační a inkubační). Oproti informacím uvedeným u každého PI zvláště (viz kap 3.1 – 4.4) bylo do tabulky doplněno kritérium „Druh PI“, které dělí podnikatelské inkubátory PI na čtyři druhy<sup>29</sup>.

Název zařízení	Převažující zaměření	Majoritní Vlastnictví (sektor)	Druh PI	Zaměření na podporu inovací	Poskytování prostor pro podnikání za zvýhodněných podmínek	Poskytování poradenských služeb zdarma nebo za zvýhodněných podmínek
<a href="#">BIC Ostrava</a>	Průmyslová výroba (hydraulika, pneumatika, mechatronika)	Soukromý	Technologický	ANO	ANO	ANO
<a href="#">VTP Ostrava</a>	ICT, SW, strojírenství a průmyslová výroba	Veřejný (Ostrava)	Klasický/ Technologický	ANO	ANO	ANO
<a href="#">PI VŠB-TU Ostrava</a>	Transfer znalostí a technologií	Veřejný (VŠB-TU)	Univerzitní	ANO	ANO	ANO
<a href="#">PI STEEL-IT Třinec</a>	ICT, znalostní a nová ekonomika	Neziskový	Klasický	ANO	ANO	ANO
<a href="#">PI VŠP Ostrava</a>	ICT	Soukromý	Klasický	Částečně ANO	ANO	ANO
<a href="#">VTP DAKOL, Petrovice u Karviné</a>	Podpora podnikání (testování strojů, výrobků, materiálu)	Soukromý	Klasický	NE	ANO	Částečně ANO
<a href="#">Kaplův Dvůr, Třanovice</a>	Podpora podnikání (všechny obory)	Veřejný (Třanovice)	Klasický	NE	NE	Částečně ANO
<a href="#">PI RVP Invest Fulnek</a>	Průmyslová výroba (kovoobrábění a strojírenství)	Soukromý	Technologický	NE	N/A	N/A
<a href="#">CPR Kopřivnice</a>	Podpora podnikání (všechny obory)	Veřejný (Kopřivnice)	Klasický	NE	NE	ANO
<a href="#">TCO Ostrava</a>	Průmyslový výzkum a vývoj (elektrotechnika, mechatronika, využívání alternativních zdrojů energie)	Soukromý	Technologický	N/A	N/A	N/A

<sup>29</sup> Zdroj: KLÍMOVÁ, Viktorie. *Podnikatelské inkubátory v regionech České republiky, 2008*, uvádí, že dle klientského hlediska (tzn., dle toho, kdo je klientem PI) lze inkubátory v podmínkách ČR rozdělit na čtyři typy inkubátoru: klasické, technologické, univerzitní/vědecké a specializované. Klasické PI se zaměřují na všechny typy začínajících firem (ne pouze na inovačně orientované firmy a jsou určeny pro všechny obory podnikání), technologické PI inkubátory jsou inkubátory, které se zaměřují na inovačně orientované firmy v technických oborech (častou podmínkou vstupu firmy do inkubátoru je vývoj nebo poskytování nového nebo zlepšeného produktu nebo služeb. V případě vědeckých/univerzitních inkubátorů je jejich hlavním znakem úzké propojení s univerzitou (jsou tedy univerzitou založeny a jsou určeny pouze nebo z větší části firmám, které jsou s danou univerzitou provázány - jejich hlavním úkolem je transfer technologií z univerzity). Specializované PI jsou inkubátory, které podporují firmy z určitého odvětví.

Název zařízení	Převažující zaměření	Majoritní Vlastnictví (sektor)	Druh PI	Zaměření na podporu inovací	Poskytování prostor pro podnikání za zvýhodněných podmínek	Poskytování poradenských služeb zdarma nebo za zvýhodněných podmínek
<a href="#">CBTD Ostrava</a>	Biotechnologie, nanotechnologie a moderní medicína	Soukromý/ Veřejný	Technologický/ Specializovaný	ANO	N/A	N/A
<a href="#">PI TEMPO Ostrava</a>	IT a automatizace, elektro-technika, elektromechanika, elektronika	Soukromý	Technologický	ANO	ANO	ANO
<a href="#">PI Vítkov</a>	Podpora podnikání (všechny obory)	Soukromý	Klasický	N/A	N/A	N/A

Výsledky Studie ukazují na rozmanitost těchto zařízení, ať už z hlediska jejich zaměření, způsobu provozu či struktury vlastnického kapitálu. Z hlediska zaměření se PI nejvíce zaměřují na ICT (čtyři subjekty) a na průmyslovou výrobu a technické obory (tři subjekty). Mezi sledovanými zařízeními je také vysoký podíl subjektů, jejichž hlavním cílem je podpora podnikání obecně, která má jen zčásti nebo nemá vůbec charakter inkubace (tři subjekty) – tyto subjekty lze označit spíše za podnikatelská centra/parky/zóny (VTP DAKOL, Kaplův Dvůr, CPR Kopřivnice). V případě podnikatelského inkubátoru ve Vítkově nelze z důvodu nedostatku informací posoudit, jaké je převažující zaměření tohoto PI.

Co se týká vlastnické struktury PI (z hlediska majoritního podílu), polovina PI je vlastněna soukromými subjekty. Ve čtyřech případech jsou vlastníkem veřejné autority/instituce, z toho se ve třech případech jedná o obce/města. V jednom případě se jedná o společné vlastnictví soukromým i veřejným subjektem (případ 4MEDi).

V rámci výše popsaného druhového členění lze šest PI označit za klasické inkubátory (včetně zařízení, která byla označena jako klasické PI, ale mají spíše charakter podnikatelského centra/parku/zóny). U dalších šesti převažuje technologický charakter, pouze jeden PI je čistě univerzitního typu (PI VŠB-TU).

Z hlediska naplnění inovační a inkubační funkce PI lze identifikovat pět zařízení (VTPO, BIC, PI VŠB-TU, PI VŠP a PI STEEL-IT), v rámci jejichž předmětu činnosti lze najít všechny tři aktivity zajišťující tyto funkce PI. U ostatních zařízení je předmětem činnosti pouze některá z aktivit. V případě čtyř zařízení (PI Fulnek, TCO, 4MEDi a PI Vítkov) není možné provádění těchto aktivit ověřit z důvodu nedostatku veřejně dostupných informací.

Z ekonomického hlediska je pro všechna zařízení společné, že jejich výstavba a zřízení byla podpořena některým z dotačních titulů fondů EU (v plánovacím období 2004-2006 i 2007-2013). Jako hlavní provozní výnosy slouží zejména příjmy z nájemného nebo účelových dotací jejich vlastníků. Častý je i model, kdy v prostorách daného zařízení působí nějaký „strategický“ nájemce, který platí komerční nájemné stanovené pro firmy mimo inkubaci. Tím vytváří dostatečný prostor pro provádění aktivit naplňujících funkce PI (zvýhodněný nájem, poradenství) – tyto služby pak nejsou prodávány za jejich obvyklé ceny.

