

# Výroční zpráva Operačního programu Podnikání a inovace za rok 2009



Zpracoval: Sekce strukturálních fondů  
Ministerstvo průmyslu a obchodu  
Česká republika  
Květen 2010

## Obsah

<b>Manažerské shrnutí Výroční zprávy o provádění Operačního programu Podnikání a inovace za rok 2009</b>	<b>i</b>
<b>1 Úvod</b>	<b>1</b>
1.1 Identifikace operačního programu	1
1.2 Charakteristika Operačního programu Podnikání a inovace	1
1.2.1 Stručný popis prioritních os a jejich finanční alokace	2
1.2.2 Popis cílové skupiny operačního programu	3
1.2.3 Vazba na strategické dokumenty	3
1.2.4 Rozdělení kompetencí mezi Řídícím orgánem a zprostředkujícími subjekty	4
<b>2 Přehled provádění operačního programu</b>	<b>5</b>
2.1 Dosažený pokrok a jeho analýza	5
2.1.1 Informace o věcném pokroku operačního programu	5
2.1.2 Finanční údaje	11
2.1.3 Informace o rozpisu využití fondů	16
2.1.4 Pomoc podle cílových skupin	21
2.1.5 Vrácená nebo znovu použitá pomoc	24
2.1.6 Kvalitativní analýza	24
2.2 Kontroly, nesrovnalosti, audity	35
2.3 Závažné problémy, které se objevily, a přijatá opatření k jejich odstranění	39
2.4 Změny v souvislosti s prováděním operačního programu	43
2.5 Případná podstatná změna podle článku 57 nařízení (ES) č. 1083/2006	44
2.6 Informace o souladu s právními předpisy Společenství	45
2.7 Doplnkovost s ostatními operačními programy	46
2.7.1 Operační program Výzkum a vývoj pro inovace	46
2.7.2 Operační program Životní prostředí	46
2.7.3 Program rozvoje venkova	46
2.7.4 Regionální operační programy (ROPy)	46
2.7.5 Operační program Lidské zdroje a zaměstnanost (OP LZZ)	47
2.8 Opatření k monitorování a průběžné evaluace	47
2.8.1 Monitorovací výbor	47
2.8.2 Informační systém, tok dat	48
2.8.3 Provedené evaluační studie	50
<b>3 Provádění podle prioritních os</b>	<b>52</b>
3.1 Prioritní osa 1 – Vznik firem	52
3.1.1 Dosažení pokroku a jeho analýza	52
3.1.2 Závažné problémy, které se objevily, a přijatá opatření k jejich odstranění	54
3.2 Prioritní osa 2 – Rozvoj firem	55
3.2.1 Dosažení pokroku a jeho analýza	56
3.2.2 Závažné problémy, které se objevily, a přijatá opatření k jejich odstranění	66
3.2.3 Vybraný projekt	67
3.3 Prioritní osa 3 – Efektivní energie	68
3.3.1 Dosažení pokroku a jeho analýza	69
3.3.2 Závažné problémy, které se objevily, a přijatá opatření k jejich odstranění	74
3.3.3 Vybraný projekt	74
3.4 Prioritní osa 4 - Inovace	75
3.4.1 Dosažení pokroku a jeho analýza	76
3.4.2 Závažné problémy, které se objevily, a přijatá opatření k jejich odstranění	82
3.4.3 Vybraný projekt	82
3.5 Prioritní osa 5 – Prostředí pro podnikání a inovace	83
3.5.1 Dosažení pokroku a jeho analýza	85
3.5.2 Závažné problémy, které se objevily, a přijatá opatření k jejich odstranění	92

3.5.3	Vybraný projekt	93
3.6	Prioritní osa 6 – Služby pro rozvoj podnikání	94
3.6.1	Dosažení pokroku a jeho analýza	95
3.6.2	Závažné problémy, které se objevily, a přijatá opatření k jejich odstranění	100
3.6.3	Vybraný projekt	101
3.7	Prioritní osa 7 – Technická pomoc	101
<b>4</b>	<b>Informování a publicita</b>	<b>105</b>
4.1.1	Realizace KoP pro OPPI na rok 2009	106
4.1.2	Monitorování realizace KoP OPPI na rok 2009	107
4.1.3	Indikátory dopadu – Výzkum veřejného mínění	109
4.1.4	Publicita – závěr	112
<b>5</b>	<b>Velké projekty</b>	<b>113</b>
<b>6</b>	<b>Seznam použitých zkratk</b>	<b>113</b>

Tabulka 1: Identifikace operačního programu .....	1
Tabulka 2: Finanční prostředky alokované pro OPPI na programovací období 2007 až 2013 (v EUR) .....	2
Tabulka 3: Struktura Operačního programu Podnikání a inovace .....	2
Tabulka 4: Kontextové indikátory v OPPI .....	6
Tabulka 5: Indikátory na úrovni programu OPPI .....	7
Tabulka 6: Přehled výzev vyhlášených v roce 2009 .....	9
Tabulka 7: Finanční plán OPPI .....	11
Tabulka 8: Zálohy a průběžné platby od EK obdržené v období od 1. 1. 2007 do 7. 1. 2010 v EUR rozpočítané na prioritní osy .....	12
Tabulka 9: Finanční údaje – prioritní osy podle zdrojů financování .....	13
Tabulka 10: Naplňování pravidla n+3/n+2 za období od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2009 .....	14
Tabulka 11: Křížové financování za období od 1. ledna 2007 do 7. ledna 2010 .....	15
Tabulka 12: Informace o rozpisu využití fondů .....	16
Tabulka 13: Podpora MSP v OPPI k 31.12.2009 – přiznané prostředky v EUR .....	21
Tabulka 14: Přehled podpory poskytnuté z OPPI příjemcům podpory mimo MSP a velké podniky, údaje k 31.12.2009 v EUR .....	22
Tabulka 15: Části podporovaných NUTS II s nejvyšší mírou registrované nezaměstnanosti, údaje za prosinec 2009 .....	25
Tabulka 16: Earmarking prioritních témat Lisabonské strategie v rámci OPPI .....	26
Tabulka 17: Vztah projektů dotačních programů podpory k horizontální prioritě udržitelný rozvoj (životní prostředí) .....	29
Tabulka 18: Vztah projektů dotačních programů podpory s podepsaným Rozhodnutím k horizontální prioritě rovnost příležitostí .....	31
Tabulka 19: Přehled dotačních programů OPPI za období od 1. 1. 2007 do 7. 1. 2010 .....	31
Tabulka 20: Přehled záručních a úvěrových programů za rok 2009 .....	33
Tabulka 21: Realizace dotačních programů OPPI za rok 2009 .....	33
Tabulka 22: Informace o věcném a finančním pokroku prioritní osy 1 .....	52
Tabulka 23: Reálný pokrok prioritní osy 1 za období 2007 – 2009 .....	53
Tabulka 24: Počet nově vytvořených pracovních míst v rámci dotačních programů prioritní osy 2 OPPI podle regionů NUTS II .....	58
Tabulka 25: Reálný pokrok prioritní osy 2 za období 2007 – 2009 .....	59
Tabulka 26: Způsob vyřízení přijatých žádostí v záručních a úvěrových programech prioritní osy 2 v roce 2009 (v EUR) .....	61
Tabulka 27: Reálný pokrok prioritní osy 3 za období 2007 – 2009 .....	71
Tabulka 28: Reálný pokrok prioritní osy 4 za období 2007 – 2009 .....	79
Tabulka 29: Reálný pokrok prioritní osy 5 za období 2007 – 2009 .....	88
Tabulka 30: Reálný pokrok prioritní osy 6 za období 2007 – 2009 .....	97
Tabulka 31: Čerpání Technické pomoci od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2009 v EUR (čerpáno = autorizováno) .....	102
Tabulka 32: Přehled zahraničních a tuzemských vzdělávacích akcí za rok 2009 .....	104
Tabulka 33: Studie a evaluace provedené v roce 2009 .....	105
Tabulka 34: Věcné indikátory Prioritní osy 7 .....	105
Tabulka 35: Monitorování realizace RKoP .....	107

## **MANAŽERSKÉ SHRUTÍ VÝROČNÍ ZPRÁVY O PROVÁDĚNÍ OPERAČNÍHO PROGRAMU PODNIKÁNÍ A INOVACE ZA ROK 2009**

Výroční zpráva o provádění Operačního programu Podnikání a inovace popisuje pokrok při jeho implementaci, tak jak je obsaženo v Nařízení Rady (ES) č. 1083/2006 a Nařízení Komise (ES) 1828/2006 ve znění pozdějších změn.

Operační program Podnikání a inovace (OPPI) byl schválen EK 3. prosince roku 2007.

Jde o základní programový dokument Ministerstva průmyslu a obchodu (MPO) pro čerpání finančních prostředků ze strukturálních fondů EU v letech 2007 — 2013. OPPI není odvětvově zaměřeným operačním programem. V souladu se zvolenou strategií je poskytovaná podpora směřována do oborů, které jsou nebo mají potenciál stát se konkurenceschopnými v evropském a světovém měřítku. Příjemci podpory jsou zejména malé a střední podniky realizující projekty ve všech regionech soudržnosti spadajících pod cíl „Konvergence“. V případě některých výzev je realizace projektů geograficky omezena na regiony se soustředěnou podporou státu, některé programy umožňují rovněž podporu velkých podniků nebo nepodnikatelských subjektů.

### **Obsah VZ OPPI**

Výroční zprávu OPPI lze rozdělit na dvě části. V první části je popsán stav realizace OPPI z širšího pohledu – kontext, v němž se operační program (OP) nachází, stav informačního systému, nastavení a průběh kontrol či legislativní změny, které během roku vstoupily v platnost.

Druhá část VZ OPPI se zaměřuje na detailní popis provádění podle jednotlivých prioritních os a dosažených výsledků. OPPI realizuje šest věcných priorit a další jedna prioritní osa je zaměřena na technickou asistenci pro podporu procesů při implementaci OPPI. Jednotlivé prioritní osy jsou popsány v kapitole 3. Popis opatření přijatých k poskytování informací a propagaci operačního programu byly vyčleněny do samostatné kapitoly, stejně tak i informace o velkých projektech.

Ve VZ OPPI za rok 2009 byl pro přepočítání korunových údajů o přijatých žádostech o dotace, úvěr či záruku, schválených, rozhodnutých a proplacených prostředcích a dále v textu použit kurz z ledna 2010, tj. 26,4 CZK/EUR. Toto se netýká certifikovaných výdajů, které mají svou pevně stanovenou hodnotu v eurech dle zaúčtování částky v informačním systému Platebního a certifikačního orgánu (IS VIOLA).

Řídící orgán (ŘO) vychází vstříc doporučení Národního orgánu pro koordinaci (NOK) a kumulativní údaje o reálném pokroku operačního programu a prioritních os ve struktuře požadované Doporučenými postupy pro tvorbu výroční zprávy o provádění operačního programu v období 2007 – 2013 uvádí za období od 1. ledna 2007 do 7. ledna 2010 (z důvodu srovnatelnosti těchto dat napříč řídicími orgány v ČR). Ostatní údaje o realizaci OP, které nevycházejí z tohoto požadavku, uvádí ŘO standardně za období do 31. 12. 2009.

Seznam použitých zkratk je uveden na závěr zprávy.

## Přehled provádění operačního programu

První dvě kapitoly obsahují **informace o operačním programu ze širšího komplexnějšího pohledu**. Kapitola jedna uvádí stručný souhrn zaměření programu, vazbu na strategické dokumenty a rozdělení kompetencí. V druhé kapitole jsou pak uvedeny informace o věcném a finančním pokroku operačního programu, a jeho kvalitativní analýza se zvláštním zřetelem k přínosu OP k lisabonskému procesu a k dosažení cílů uvedených v čl. 9 odst. 3 nařízení 1083/2006, informace o pomoci podle cílových skupin (jako jsou MSP, či o podpoře regionálního rozvoje), o souladu s právními předpisy Společenství a doplňkovosti s jinými operačními programy v rámci ČR, zmiňuje též opatření k monitorování včetně informačního systému.

Dále jsou zde uvedeny **informace o závažných problémech, které se objevily v průběhu implementace OP**, kde je pozornost věnována také opatřením ŘO proti nepříznivému dopadu světové hospodářské krize na implementaci OP a změny v provádění operačního programu. Mezi tato opatření, která mají pomocí zjednodušení administrace umožnit úspěšným žadatelům rychlejší čerpání, patří zejména urychlení vyhlášení výzev, zkrácení doby potřebné na vyřízení žádosti o platbu, byla umožněna větší flexibilita v etapizaci projektů (ta umožňuje příjemci rozložit peněžní příjem z dotace a snížit potřebu půjčování cizích zdrojů i vázanost vlastních zdrojů, které jsou mnohem více potřebné při financování základního provozu podniku. Dotace získaná po dokončení první etapy může být využita na prvotní profinancování výdajů etapy druhé atd.). Sekce SF dále realizuje kampaně, semináře, inzerci a články v různých periodikách, uskutečňuje i jiné způsoby prezentace vedoucí k bližšímu seznámení podnikatelské veřejnosti s možností čerpání ze strukturálních fondů. Upozorňuje na průběh od registrace projektu až po podání žádosti a zejména na možná úskalí, například nutnost vyhlášení řádných výběrových řízení, plnění závazných ukazatelů, monitorování apod.

**Souhrnné informace o provádění operačního programu** jsou též součástí kapitoly 2. Od počátku programovacího období již bylo ve výzvách dotačních programů podpory podáno více než osm tisíc registračních žádostí, za rok 2009 pak přes tři tisíce. V oblasti úvěrových a záručních programů bylo od roku 2007 podáno téměř tři tisíce žádostí o podporu a smluv bylo podepsáno téměř dva tisíce. Podrobnější přehled realizace OPPI za rok 2009 dle programů podpory je uveden v kapitole 2.1.6, v tabulce 20 a 21.

Samostatná kapitola 2.2 je věnována **kontrolním činnostem, nesrovnalostem a auditům**. Za celý rok 2009 nebylo zpracovááno, nahlášeno ani není známé Řídicímu orgánu OPPI, žádné podezření na nesrovnalost u projektů OPPI s dotační formou podpory, v jehož důsledku by došlo k porušení rozpočtové kázně a tudíž vedlo k vyměření odvodu a následnému vymáhání vyčerpané finanční částky.

Byly provedeny 2 systémové audity zaměřené na ověření funkčnosti nastaveného řídicího a kontrolního systému ve vybraných činnostech implementačního procesu OPPI v odpovědnosti ŘO, zprostředkujícího subjektu (ZS) a finančního útvaru (FÚ). Podle doporučení auditů navrhly auditované subjekty opatření, která jsou průběžně realizována (vývoj ISOP7-13, personální opatření k zajištění zastupitelnosti, důsledná kontrola kompletnosti projektových složek a zadávání údajů do ISOP7 –13).

**Další změny v implementaci, k nimž došlo v roce 2009**, jsou předmětem kapitoly číslo 2.4 a patří k nim zejména návrhy věcných a technických změn OPPI, které připravil ŘO OPPI v průběhu roku 2009. Ty byly projednány a schváleny na



6. jednání Monitorovacího výboru OPPI konaného ve dnech 3. – 4. listopadu 2009. Následně byly dne 9. prosince 2009 odeslány Evropské komisi k posouzení prostřednictvím rozhraní informačních systémů MSC2007 a SFC2007. V době zpracování této zprávy byly návrhy změn OPPI v procesu „interservice consultation“ Evropské komise.

### **Výsledky provádění OP podle jednotlivých prioritních os**

Kapitola 3 popisuje věcné prioritní osy, ve kterých bylo v roce 2009 vyhlášeno celkem 11 výzev s celkovou alokací cca 20 150 mil. Kč / 763,3 mil. EUR (viz kapitola 2.1.1, tabulka 6). Každé prioritní ose je věnována zvláštní podkapitola, která zahrnuje krátkou informaci o jejím zaměření, dosaženém finančním a věcném pokroku včetně kvalitativní analýzy, dále stručnou informaci o realizaci prioritní osy v roce 2009 a případných závažných problémech a opatřeních přijatých k jejich odstranění. Každou prioritní osu (kromě prioritní osy 1) reprezentuje vybraný podpořený projekt.

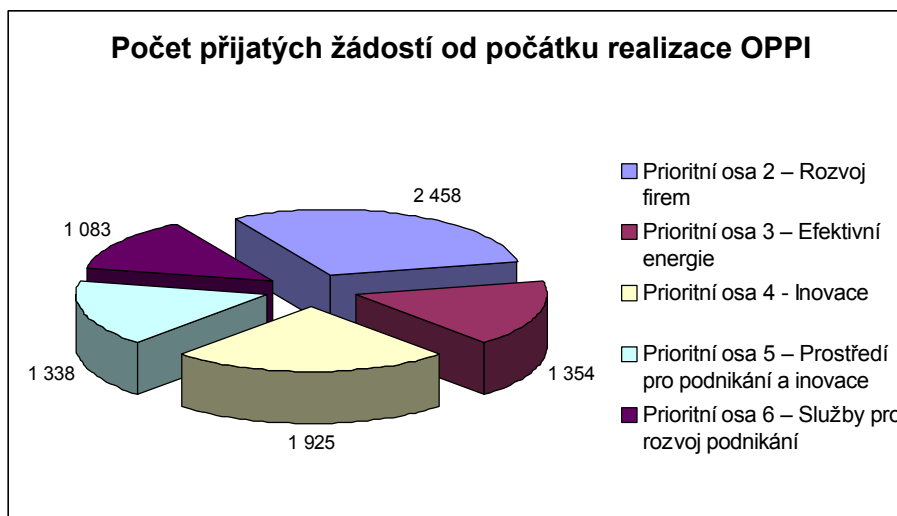
### **Úspěšnost programů podpory**

Úspěšnost programů podpory lze hodnotit podle počtu přijatých žádostí o podporu. Z hlediska počtu je nejvíce žádostí o podporu předkládáno v prioritní ose (PO) 2 – Rozvoj firem, kde bylo od roku 2007 podáno celkem 2 458 registračních žádostí (RŽ) o dotaci a 2 692 žádostí o úvěr či záruku. Velký počet žádostí je dán především tím, že programy podpory PO 2 byly vyhlášeny již v roce 2007 a zájem o ně byl velký. Zejména o program podpory ROZVOJ, ve kterém byla vyhlášena již druhá výzva, v rámci níž mohli podnikatelé zasílat své žádosti o podporu v průběhu prvních tří čtvrtletí roku 2009. Za dobu realizace první a druhé výzvy bylo podáno celkem 1210 RŽ, vysoký zájem si v rámci první výzvy dokonce vyžádal navýšení původně plánované alokace.

V dotačních programech Prioritní osy 2 bylo vydáno 746 rozhodnutí, proplaceno bylo 329 projektů. ŘO musel zadministrovat v průběhu roku 2009 velký objem žádostí o platbu, neboť v předchozích letech nebyl na této PO proplacen žádný projekt. V programech PO 2 PROGRES a ZÁRUKA administrovaných ČMRZB bylo uzavřeno 1 855 smluv.

V rámci Prioritní osy 1 bylo od roku 2007 přijato celkem 270 žádostí o podporu a uzavřeno bylo celkem 135 smluv o poskytnutí podpory. Srovnání počtu přijatých žádostí u dotačních programů podpory podle jednotlivých prioritních os poskytuje následující graf.

Graf: Počet přijatých registračních žádostí o dotaci od počátku realizace OPPI



Velmi úspěšný je z pohledu předkládaných RŽ i program podpory INOVACE – Inovační projekt, kde již byly vyhlášeny tři výzvy pro předkládání projektů. V tomto programu podpory bylo celkem podáno 1 083 RŽ, rozhodnuto bylo 265 projektů. Relativně malý počet vydaných rozhodnutí vzhledem k přijatým RŽ je dán především tím, že příjem plných žádostí v rámci třetí výzvy probíhal až do konce roku 2009 a všechny tyto žádosti projdou hodnocením teprve v následujícím roce. V programu INOVACE – Inovační projekt bylo proplaceno na účty žadatelů celkem 71 projektů.

Dalším programem podpory, o který je enormní zájem, jsou EKO-ENERGIE v Prioritní ose 3, kde ŘO za první dvě výzvy proběhnuvší od začátku programovacího období eviduje 1 354 RŽ. Na konci roku 2009 bylo kryto vydanými Rozhodnutími již 27 % celkové alokace určené v období 2007-2013 na Prioritní osu 3. Tato hodnota v sobě zahrnuje I. výzvu a pouze část vydaných Rozhodnutí z II. výzvy (Rozhodnutí ve II. výzvě byla vydávána až od listopadu 2009). Většina projektů s požadovanou dotací blížící se maximální částce dotace bude končit realizaci až v roce 2011, kdy očekáváme velký nárůst čerpání prostředků z I. výzvy.

Počet podpořených projektů dosáhl v průběhu roku 2009 hodnoty 193. A ačkoliv počet dokončených projektů, a tedy i počet projektů, které vykázaly data o věcném pokroku, v důsledku časové náročnosti většiny spolufinancovaných operací zůstává relativně nízký, je možné stanovit určitou predikci úspory energie na základě projektů, pro které již bylo vydáno Rozhodnutí o poskytnutí dotace. Tato předpokládaná hodnota dosáhla významně vyšší úrovně, a to 840,3 TJ, což je již např. více než trojnásobek hodnoty dosažené v rámci OPPI na konci období realizace programu.



## 1 ÚVOD

### 1.1 Identifikace operačního programu

Tabulka 1: Identifikace operačního programu

OPERAČNÍ PROGRAM	Dotčený cíl: Cíl 1: Konvergence	
	Dotčená způsobilá oblast:	NUTS II
	Střední Čechy	CZ02
	Jihozápad	CZ03
	Severozápad	CZ04
	Severovýchod	CZ05
	Jihovýchod	CZ06
	Střední Morava	CZ07
	Moravskoslezsko	CZ08
	Programové období: 2007 - 2013	
	Číslo programu (CCI) : CCI 2007 CZ 161 PO 004	
	Název programu: Operační program Podnikání a inovace	
VÝROČNÍ ZPRÁVA O PROVÁDĚNÍ	Rok, za nějž se zpráva podává: 2009	
	Datum schválení výroční zprávy monitorovacím výborem: 1.6.2010	

Ve Výroční zprávě Operačního programu Podnikání a inovace za rok 2009 byl pro přepočtení korunových údajů o přijatých žádostech o dotace, úvěr či záruku, schválených, rozhodnutých a proplacených prostředcích a dále v textu použit kurz z ledna 2010, tj. **26,4 CZK/EUR**.

Řídící orgán vychází vstříc doporučení Národního orgánu pro koordinaci (NOK) a kumulativní údaje o reálném pokroku operačního programu a prioritních os ve struktuře požadované Doporučenými postupy pro tvorbu výroční zprávy o provádění operačního programu v období 2007 – 2013<sup>1</sup> uvádí za období od 1. ledna 2007 do 7. ledna 2010.

### 1.2 Charakteristika Operačního programu Podnikání a inovace

**Operační program Podnikání a inovace (OPPI)** je základním programovým dokumentem Ministerstva průmyslu a obchodu (MPO) pro čerpání finančních prostředků ze strukturálních fondů EU v letech 2007 – 2013. OPPI, na jehož základě bude v tomto programovacím období českým podnikatelským subjektům podpora ze strukturálních fondů EU poskytována, vychází ze základních principů Lisabonské strategie, která je primárně orientována na dosažení vyššího hospodářského růstu a zaměstnanosti při respektování principů udržitelného rozvoje.

Pro financování pomoci ze strukturálních fondů Evropské unie v období let 2007-2013 platí princip monofondovosti. To znamená, že v rámci Operačního programu Podnikání a inovace je podpora poskytována z Evropského fondu pro regionální rozvoj (ERDF). Princip monofondovosti je doprovázen možností financovat až do

<sup>1</sup> Vydal NOK.

výše 10 % činnosti spadající z hlediska způsobilých výdajů pod Evropský sociální fond (ESF).

Operační program Podnikání a inovace připravený v gesci MPO schválila vláda ČR dne 15. listopadu 2006 usnesením č. 1302. OPPI byl dne 3. prosince 2007 schválen Evropskou komisí vydáním rozhodnutí.

OPPI je zaměřen na zvýšení konkurenceschopnosti v oblasti průmyslu a podnikání, udržení přitažlivosti České republiky a jejích regionů a měst pro investory, na podporu inovací, urychlené zavádění výsledků výzkumu a vývoje do výrobní sféry, a to zejména stimulací poptávky po výsledcích výzkumu a vývoje, na komercializaci výsledků výzkumu a vývoje, na podporu podnikatelského ducha a růst hospodářství založeného na znalostech pomocí kapacit pro zavádění nových technologií a inovovaných výrobků, včetně nových informačních a komunikačních technologií.

### 1.2.1 Stručný popis prioritních os a jejich finanční alokace

Globálním cílem Operačního programu Podnikání a inovace je zvýšit do konce programovacího období konkurenceschopnost české ekonomiky a přiblížit inovační výkonnost sektoru průmyslu a služeb úrovni předních průmyslových zemí Evropy.

Tabulka 2: Finanční prostředky alokované pro OPPI na programovací období 2007 až 2013 (v EUR)

Prioritní osy OPPI	EU (ERDF) 85 %	SR (MPO) 15 %	Celkem
<b>1. Vznik firem</b>	79 074 126	13 954 257	93 028 383
<b>2. Rozvoj firem</b>	663 006 134	117 001 083	780 007 217
<b>3. Efektivní energie</b>	243 305 004	42 936 177	286 241 181
<b>4. Inovace</b>	680 155 247	120 027 397	800 182 644
<b>5. Prostředí pro podnikání a inovace</b>	1 076 624 642	189 992 584	1 266 617 226
<b>6. Služby pro rozvoj podnikání</b>	209 546 434	36 978 783	246 525 217
<b>7. Technická pomoc</b>	89 600 959	15 811 933	105 412 892
<b>Celkem</b>	<b>3 041 312 546</b>	<b>536 702 214</b>	<b>3 578 014 760</b>

Analýzou specifických cílů operačního programu a s přihlédnutím ke globálnímu cíli bylo vymezeno šest věcných priorit a technická pomoc, následně nadefinováno 14 oblastí podpory rozpracovaných do následujících programů podpory.

Tabulka 3: Struktura Operačního programu Podnikání a inovace

Globální cíl OPPI	Specifický cíl prioritní osy	Prioritní osa / podíl na alokaci %	Oblast podpory	Program podpory
„Zvýšit do konce programovacího období konkurenceschopnost české ekonomiky a přiblížit inovační výkonnost sektoru průmyslu a služeb úrovni předních průmyslových zemí Evropy“	Zvyšovat motivaci k zahájení podnikání, zintenzivnit aktivitu malých a středních podniků a vytvářet podmínky pro využití nových finančních nástrojů pro zahájení podnikání	<b>1. Vznik firem 2,60 %</b>	1.1 Podpora začínajícím podnikatelům	START
			1.2 Využití nových finančních nástrojů	JEREMIE
	Zvýšit konkurenceschopnost podniků zaváděním nových výrobních technologií, zintenzivnit rozvoj informačních a komunikačních technologií a služeb pro podnikání	<b>2. Rozvoj firem 21,80 %</b>	2.1 Bankovní nástroje podpory MSP	PROGRES ZÁRUKA
			2.2 Podpora nových výrobních technologií, ICT a vybraných strategických služeb	ROZVOJ
				ICT A STRATEGICKÉ SLUŽBY ICT V PODNICÍCH
	Zvýšit účinnost užití energií v průmyslu a využití obnovitelných, případně i druhotných zdrojů energie (vyjma podpory spaloven)	<b>3. Efektivní energie 8,00 %</b>	3.1 Úspory energie a obnovitelné zdroje energie	EKO-ENERGIE

	Posílit inovační aktivity podniků (zavádění inovací technologií, výrobků a služeb)	<b>4. Inovace 22,36 %</b>	4.1 Zvyšování inovační výkonnosti podniků 4.2 Kapacity pro průmyslový výzkum a vývoj	<b>INOVACE</b> <b>POTENCIÁL</b>
	Povzbudit spolupráci sektoru průmyslu se subjekty z oblastí výzkumu a vývoje, zkvalitnit infrastrukturu pro průmyslový výzkum, technologický vývoj a inovace, zefektivnit využití lidského potenciálu v průmyslu a zkvalitnit podnikatelskou infrastrukturu	<b>5. Prostředí pro podnikání a inovace 35,40 %</b>	5.1 Platformy spolupráce	<b>SPOLUPRÁCE</b> <b>PROSPERITA</b>
			5.2 Infrastruktura pro rozvoj lidských zdrojů	<b>ŠKOLICÍ STŘEDISKA</b>
			5.3 Infrastruktura pro podnikání	<b>NEMOVITOSTI</b>
	Zintensivnit rozvoj poradenských a informačních služeb pro podnikání	<b>6. Služby pro rozvoj podnikání 6,89 %</b>	6.1 Podpora poradenských služeb 6.2 Podpora marketingových služeb	<b>PORADENSTVÍ</b> <b>MARKETING</b>
Vytvořit institucionální, technické a administrativní podmínky pro realizaci operačního programu	<b>7. Technická pomoc 2,95 %</b>	7.1 TP při řízení a implementaci OPPI 7.2 Ostatní TP		

### 1.2.2 Popis cílové skupiny operačního programu

OPPI není odvětvově zaměřeným operačním programem. V souladu se zvolenou strategií je poskytovaná podpora směřována do oborů, které jsou nebo mají potenciál stát se konkurenceschopnými v evropském a světovém měřítku. Tato konkurenceschopnost se opírá především o využití nových poznatků z oblasti vědy a výzkumu, realizaci inovačních opatření, kvalitní pracovní sílu a o fungující síť služeb pro podnikatele.

Příjemci podpory jsou v rámci OPPI především malé a střední podniky realizující projekty ve všech regionech soudržnosti ČR spadajících pod cíl „Konvergence“. V případě některých výzev je realizace projektů geograficky omezena na regiony se soustředěnou podporou státu (například program podpory ROZVOJ), některé programy umožňují rovněž podporu velkých podniků nebo nepodnikatelských subjektů (veřejné výzkumné instituce, vysoké školy a ostatní vzdělávací instituce, včetně soukromých, územní samosprávné celky, neziskové organizace).

### 1.2.3 Vazba na strategické dokumenty

Operační program Podnikání a inovace rozpracovává významnou část strategického cíle Národního strategického referenčního rámce ČR na léta 2007 — 2013 (NSRR) "Konkurenceschopná česká ekonomika", vychází z hlavních strategických dokumentů ČR (Strategie hospodářského růstu, Strategie regionálního rozvoje atd.) a je v souladu se Strategickými obecnými zásadami Společenství pro hospodářskou, sociální a územní soudržnost na období let 2007 — 2013.

Vztah OPPI a NSRR je podrobně popsán v programovém dokumentu OPPI, v kapitole 2.4.1 „Hodnocení vnější koherence operačního programu“. Všechny věcné prioritní osy OPPI s výjimkou prioritní osy 3 „Efektivní energie“ mají svým zaměřením nejsilnější vazbu na naplnění priorit „Konkurenceschopný podnikatelský sektor“ a „Podpora kapacit VaV“ I. strategického cíle NSRR „Konkurenceschopná česká ekonomika“. Prioritní osa 3 OPPI má středně silnou vazbu na plnění priority „Ochrana a zlepšení kvality životního prostředí“ III. Strategického cíle NSRR „Atraktivní prostředí“, prioritní osa 5 pak má díky oblasti podpory 5.2 „Infrastruktura pro rozvoj

lidských zdrojů“ středně silnou vazbu na II. strategický cíl „Otevřená, flexibilní a soudržná společnost“, resp. jeho prioritu „Vzdělávání“.

Operační program Podnikání a inovace je hlavním programovým dokumentem realizace politiky hospodářské a sociální soudržnosti v sektoru průmyslu a významným nástrojem realizace Koncepce rozvoje malého a středního podnikání na období 2007-2013 schválené usnesením vlády České republiky č. 392/2006.

## Národní program reforem

OPPI má jako celek velmi silnou vazbu k provádění mikroekonomické části Národního plánu reforem (NPR), který na úrovni ČR uvádí seznam opatření nutných k provedení doporučení Integrovaných hlavních směrů (Integrated Guidelines IG) pro růst a zaměstnanost, které vedou k naplnění cílů Lisabonské strategie. Vazba globálního cíle OPPI na NPR je zřetelná především u IG 7 Zvýšit a zlepšit investice do výzkumu a vývoje, zejména ze strany soukromého sektoru, IG 8 Usnadnit inovace ve všech podobách. OPPI přispívá také k IG 9 Usnadnit zavádění a efektivní využívání informačních a komunikačních technologií a vybudovat všem přístupnou informační společnost, IG 11 Podporovat udržitelné využívání zdrojů a posilovat vzájemné působení mezi ochranou životního prostředí a hospodářským růstem nebo IG 15 Propagovat podnikatelskou kulturu a vytvořit prostředí podporující malé a střední podniky.

### 1.2.4 Rozdělení kompetencí mezi Řídícím orgánem a zprostředkujícími subjekty

Rozdělení činností je uvedeno v programovém dokumentu OPPI v kapitole 6 „Implementace OPPI“, resp. oddílech 6.1.1 „Řídící orgán“ a 6.1.2 „Zprostředkující subjekty“. Ministerstvo průmyslu a obchodu zajišťuje v souladu s usnesením vlády ČR č. 175/2006 ze dne 22.2.2006 výkon funkce Řídícího orgánu Operačního programu Podnikání a inovace. MPO zabezpečuje činnosti dle čl. 60 Úkoly Řídícího orgánu nařízení Rady č. 1083/2006.

V souvislosti s čl. 59 odst. 2 uvedeného nařízení delegoval Řídící orgán OPPI výkony některých činností v rámci implementace na zprostředkující subjekty. Konkrétní rozdělení činností mezi Řídícím orgánem a zprostředkujícími subjekty je písemně upraveno opatřením ministra průmyslu a obchodu vůči Agentuře CzechInvest a dohodami vůči Českomoravské záruční a rozvojové bance (ČMZRB) a navazujícími dokumenty (např. Páteří manuál OPPI).

Zprostředkujícím subjektem pro dotační programy je v implementační struktuře Operačního programu Podnikání a inovace Agentura pro podporu podnikání a investic CzechInvest. Pro úvěry a záruky plní Českomoravská záruční a rozvojová banka (ČMZRB) funkci příjemce, který realizuje operace, kterými jsou vytvoření a fungování úvěrového a záručního fondu.

Na zprostředkující subjekty jsou dle oddílu 6.1.2 programového dokumentu OPPI delegovány zejména následující činnosti Řídícího orgánu:

- a) přijímání žádostí o podporu a organizování výzev k předkládání projektů a zajištění nezbytného informačního servisu pro žadatele;
- b) posouzení úplnosti a formálních náležitostí předkládaných žádostí projektů;

- c) organizace a spolupráce při vyhodnocení žádostí projektů;
- d) zajištění podkladů pro vydání rozhodnutí o financování projektu a jejich případné změny včetně posouzení těchto změn;
- e) kontrola postupu realizace jednotlivých projektů s cílem ověřit, zda spolufinancované výrobky a služby byly dodány a požadované výdaje byly vynaloženy v souladu s podmínkami smlouvy o financování;
- f) ověření, že veškeré žádosti o platby předložené příjemcem podpory vycházejí z věrohodné účetní dokumentace a že systém uchovávání dokumentace je v souladu s vhodným audit trail;
- g) přezkoumání předložených žádostí o platbu příjemci podpory (především ověření souladu se stanovenými indikátory a finančním plánem projektu, souladu s politikami ES, posouzení, zda výdaje jsou způsobilé, atd.) a zajištění, že budou Řídícímu orgánu předloženy pouze oprávněné uskutečněné výdaje;
- h) zpracování údajů o výdajích souvisejících s projekty v rámci programu jako podkladů pro certifikaci;
- i) komunikace s příjemci podpory nezbytná pro účinnou realizaci projektů;
- j) zajištění elektronické evidence dat pro monitorování a vyhodnocení implementace programu;
- k) příprava podkladů pro výroční a závěrečnou zprávu programu;
- l) spolupráce při zajišťování informovanosti a publicity programu.

## 2 PŘEHLED PROVÁDĚNÍ OPERAČNÍHO PROGRAMU

### 2.1 Dosažený pokrok a jeho analýza

#### 2.1.1 Informace o věcném pokroku operačního programu

Věcný rámec pro systém měření a kvantifikace programových cílů je určen charakterem předpokládaných výstupů z realizovaných aktivit a zahrnuje v souladu s metodikou Evropské komise tři úrovně ukazatelů:

- ukazatele **výstupů**, kterými je vyjádřen rozsah uskutečněných aktivit a které jsou součástí průběžného monitorovacího procesu,
- ukazatele **výsledků**, kterými se charakterizují přímé účinky programu na příjemce podpory,
- ukazatele **dopadu**, které vyjadřují střednědobé nebo dlouhodobé účinky programu na sociálně ekonomickou situaci, na kterou jsou globální a specifické cíle programu zaměřeny.

Pro úroveň programu jsou také stanoveny **kontextové** ukazatele, které charakterizují hlavní determinanty utvářející prostředí, ve kterém jsou programové aktivity realizovány. Volba kontextových indikátorů je zaměřena k charakteristice makroekonomického prostředí, ve kterém jsou realizovány programové aktivity. Jednotlivé indikátory jsou vymezeny tak, aby svým obsahem vyjadřovaly úroveň



## konkurenceschopnosti české ekonomiky a faktory, které vytvářejí podmínky pro její růst.

Tabulka 4: Kontextové indikátory v OPPI

Kód NČI Kód EU / Lisabon Typ indikátoru	Název indikátoru	Měrná jednotka	Zdroj****)	Hodnota	2007	2008	2009	Cílová hodnota 2015	Celkem
011101 Lisabon kontext	Souhrnná produktivita práce	HDP v PPS na pracovníka (EU25=100)	ČSÚ Eurostat	Dosažená	68,9	69,6	N/A	N/A	<b>69,6</b>
				Výchozí	68,3% (2005) EU25	68,9	69,6	N/A	<b>68,3% (2005) EU25</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	95% EU25	<b>95% EU25</b>
072200 Lisabon kontext	Míra zaměstnanosti	Zaměstnanost ve věkové skupině 15 – 64 let (v % pracovní síly)	ČSÚ Eurostat	Dosažená	66,5	66,8	65,3	N/A	<b>65,3</b>
				Výchozí	64,8% (2005)	66,5	66,8	N/A	<b>64,8% (2005)</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	65,60%	<b>65,6%</b>
130200 Lisabon kontext	Patentové příhlášky u Evropského patentového úřadu	Počet patentových příhlášek na 1 milion obyvatel	ČSÚ Eurostat	Dosažená	N/A*	N/A**	N/A***	N/A	<b>N/A***</b>
				Výchozí	8,2 (2004) EU25= 133,6 (2003)	N/A*	N/A**	N/A	<b>8,2 (2004) EU25= 133,6 (2003)</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	60 % EU25	<b>60 % EU25</b>
131000 kontext	Souhrnný index inovativity	European Innovation Scoreboard	Databáze EIS Eurostat	Dosažená	0,36	0,4	0,415	N/A	<b>0,4</b>
				Výchozí	0,26 (2005)	0,36	0,4	N/A	<b>0,26 (2005)</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	0,36	<b>0,36</b>
140600 kontext	Zaměstnanost ve znalostních službách	Podíl zaměstnaných ve znalostních službách na zaměstnaných celkem v důsledku podpory v %	ČSÚ	Dosažená	25,66 %	25,63%	N/A	N/A	<b>25,63%</b>
				Výchozí	27,7% (2004)	25,66%	25,63%	N/A	<b>27,7% (2004)</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	38%	<b>38%</b>
011401 Lisabon kontext	Energetická náročnost hospodářství	kgoe (1000 EUR HDP)	ČSÚ	Dosažená	553,16	N/A	N/A	N/A	<b>553,16</b>
				Výchozí	852	N/A	N/A	N/A	<b>852</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	Pokles o 30 %	<b>Pokles o 30 %</b>

\*Hodnota z roku 2004 – zdroj Eurostat: 10,86 (2004) EU27

\*\*Hodnota z roku 2005 – zdroj Eurostat: 7,27 (2005) EU27

\*\*\*Hodnota z roku 2006 - zdroj Eurostat: 6,9 (2006) EU27

\*\*\*\* Jde o data z ČSÚ a Eurostatu dostupná v těchto zdrojích k 3.3.2010.



Tabulka 5: Indikátory na úrovni programu OPPI

Kód NČI Kód EU / Lisabon Typ indikátoru	Název indikátoru	Měrná jednotka	Zdroj*)	Hodnota	2007	2008	2009	Cílová hodnota 2015	Celkem
070100 (celkem) Core 1 výsledek	Počet vytvořených pracovních míst (vazba na NSRR) Z toho:	Hrubý počet vytvořených pracovních míst (FTE) generovaných programem celkem a podle pohlaví	ISOP	Dosažená	0	1 180,87	3592,3	N/A	<b>3592,3</b>
				Výchozí	0	0	1 180,87	N/A	<b>0</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	40 000	<b>40 000</b>
070101 (muži) Core- 2 výsledek	z toho muži	Hrubý počet vytvořených pracovních míst (FTE) generovaných programem celkem a podle pohlaví	ISOP	Dosažená	0	742,59	2440,6	N/A	<b>2440,6</b>
				Výchozí	0	0	742,59	N/A	<b>0</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	25 000	<b>25 000</b>
070102 (ženy) Core- 3 výsledek	z toho ženy	Hrubý počet vytvořených pracovních míst (FTE) generovaných programem celkem a podle pohlaví	ISOP	Dosažená	0	438,26	1151,7	N/A	<b>1151,7</b>
				Výchozí	0	0	438,26	N/A	<b>0</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	15 000	<b>15 000</b>
120100 Lisabon dopad	Výdaje na VaV v podnikatelském sektoru (vazba na NSRR a Lisabonskou strategii)	Hrubé domácí výdaje na VaV uskutečněné v podnikatelském sektoru v % HDP	ČSÚ	Dosažená	0,82	0,76	N/A	N/A	<b>N/A</b>
				Výchozí	0,77 % (2005)	0,82	0,76	N/A	<b>0,77 % (2005)</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	1,50%	<b>1,50%</b>
140100 dopad	Zaměstnanost ve výzkumu a vývoji (vazba na NSRR)	Počet zaměstnanců VaV (v přepočtených počtech) na 1000 zaměstnaných celkem	ČSÚ	Dosažená	9,99	10,16	N/A	N/A	<b>10,16</b>
				Výchozí	9,1 (2005)	9,99	10,16	N/A	<b>9,1 (2005)</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	10,8	<b>10,8</b>
140102 dopad	Zaměstnanost žen ve výzkumu a vývoji (vazba na NSRR)	Počet zaměstnanců V a V - žen (v přepočtených počtech) na 1000 zaměstnaných žen	ČSÚ	Dosažená	6,3	7,34	N/A	N/A	<b>N/A</b>
				Výchozí	5,1 (2005)	6,3	7,34	N/A	<b>5,1 (2005)</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	6,3	<b>6,3</b>
121000 dopad	Produkce v odvětvích high- tech sektoru	Podíl produkce v high-tech odvětvích zpracovatelského průmyslu a high-tech odvětvích služeb podnikatelského sektoru na celkové přidané hodnotě high-tech sektoru v %	ČSÚ	Dosažená	8,1%	N/A	N/A	N/A	<b>N/A</b>
				Výchozí	7,5% (2003)	8,1%	N/A	N/A	<b>7,5% (2003)</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	9,50%	<b>9,50%</b>
491400 výstup	Počet podpořených projektů	Celkový počet podpořených projektů v rámci OPPI	ISOP	Dosažená	550	3 025	4416	N/A	<b>4 416</b>
				Výchozí	0	550	3 025	N/A	<b>0</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	21 180	<b>21 180</b>

360300 Core 24 výsledek	Dodatečná kapacita produkce z OZE	MW	ISOP	Dosažená	0	0,022	4,5	N/A	<b>4,5</b>
				Výchozí	0	0	0,022	N/A	<b>0</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	120	<b>120</b>

\*) Data ze systému ISOP za období 1.1.2007-31.12.2009. U údajů z ČSÚ a Eurostatu jde o data dostupná v těchto zdrojích k 3.3.2010.

## Přehled výzev vyhlášených v roce 2009

Tabulka 6: Přehled výzev vyhlášených v roce 2009

Pořadí výzvy	Datum vyhlášení výzvy	Příjem RŽ		Příjem PŽ		Prioritní osa/oblast podpory/podoblast podpory/pořadí výzvy	Alokace na výzvu (CZK)	Alokace na výzvu (EUR)	PŽ podané v roce 2009*		Projekty s vydaným Rozhodnutím/Smlouvou podepsanou v roce 2009	
		od	do	od	do				počet	v EUR	počet	v EUR
22.	15.1.2009	15.4.2009	15.7.2009	15.6.2009	15.9.2009	PO2 - Rozvoj firem/Oblast podpory 2.2 - Podpora nových výrobních technologií, ICT a vybraných strategických služeb/ROZVOJ/II.	2 000 000 000	75 757 576	439	111 318 371	0	0
23.	15.1.2009	2.3.2009	2.10.2009	1.5.2009	15.1.2010	PO2 - Rozvoj firem/Oblast podpory 2.2 - Podpora nových výrobních technologií, ICT a vybraných strategických služeb/ICT A STRATEGICKÉ SLUŽBY/II.	2 000 000 000	75 757 576	65	39 698 561	4	3 848 106
24.	13.2.2009	23.2.2009 - 31.12.2009				PO2 - Rozvoj firem/Oblast podpory 2.1 - Bankovní nástroje podpory malých a středních podniků/ZÁRUKA	1 650 000 000	62 500 000	409	142 272 720	258	55 810 606
25.	2.3.2009	15.4.2009	30.6.2009	1.7.2009	31.12.2009	PO4 - Inovace/Oblast podpory 4.1 - Zvyšování inovační výkonnosti podniků/Inovační projekt/III.	4 000 000 000	151 515 152	262	182 433 712	0	0
26.	13.3.2009	16.3. 2009 - 31.12. 2009				PO2 - Rozvoj firem/Oblast podpory 2.1 - Bankovní nástroje podpory malých a středních podniků/PROGRES	850 000 000	32 196 970	65	17 424 242	34	7 596 364
27.	4.5.2009	1.6.2009	31.5.2010	1.9.2009	31.8.2010	PO4 - Inovace/Oblast podpory 4.1 - Zvyšování inovační výkonnosti podniků/Ochrana průmyslového vlastnictví/II.	50 000 000	1 893 939	30	166 515	0	0
28.	4.5.2009	1.6.2009	1.10.2009	1.9.2009	30.11.2009	PO5 - Prostředí pro podnikání a inovace/Oblast podpory 5.1 - Platformy spolupráce/TECHNOLOGICKÉ PLATFORMY/II.	100 000 000	3 787 879	12	2 216 288	0	0
29.	1.7.2009	1.9.2009	31.3.2010	do 10 měsíců od data přijatelnosti(registrace RŽ) nebo od data zahájení příjmu PŽ, podle toho, který okamžik nastane později		PO 5 - Prostředí pro podnikání a inovace/Oblast podpory 5.3 - Infrastruktura pro podnikání/NEMOVITOSTI/II.	4 000 000 000	151 515 152	0	0	0	0
30.	1.9.2009	1.11.2009	31.5.2010	1.1.2010	30.6.2010	PO5 - Prostředí pro podnikání a inovace/Oblast podpory 5.2 - Infrastruktura pro rozvoj lidských zdrojů/ŠKOLICÍ STŘEDISKA/II.	1 000 000 000	37 878 788	0	0	0	0
31.	15.9.2009	1.11.2009	30.6.2010	1.1.2010	31.12.2010	PO5 - Prostředí pro podnikání a inovace/Oblast podpory 5.1 - Platformy spolupráce/PROSPERITA/II.	4 000 000 000	151 515 152	10	51 022 992	3	17 599 545
32.	22.10.2009	1.1.2010	15.10.2010	8.3.2010	15.2.2011	PO2 - Rozvoj firem/Oblast podpory 2.2 - Podpora nových výrobních technologií, ICT a vybraných strategických služeb/ICT V PODNÍCÍCH/III.	500 000 000	18 939 394	0	0	0	0



---

Pozn.: Výzvy byly vyhlášeny na souhrnné veřejné finanční prostředky. V tabulce byl použit měnový kurz EUR/ CZK z ledna 2010 ve výši 26,4.

Zdroj dat: ISOP, za období od 1. 1. 2009 do 31. 12. 2009.

\*) V případě programu ZÁRUKA se jedná o počet a peněžní objem podaných žádostí o záruku.

## 2.1.2 Finanční údaje

### Finanční plán operačního programu

Tabulka 7: Finanční plán OPPI

Prioritní osa/oblast podpory	Fond	Příspěvek EU v EUR	Veřejné prostředky celkem v EUR	Podíl na celkové alokaci OP v %
<b>1</b>	<b>ERDF</b>	<b>79 074 126</b>	<b>93 028 383</b>	<b>2,60%</b>
1.1		18 247 875	21 468 088	0,60%
1.2		60 826 251	71 560 295	2,00%
<b>2</b>	<b>ERDF</b>	<b>663 006 134</b>	<b>780 007 217</b>	<b>21,80%</b>
2.1		231 139 753	271 929 122	7,60%
2.2		431 866 381	508 078 095	14,20%
<b>3</b>	<b>ERDF</b>	<b>243 305 004</b>	<b>286 241 181</b>	<b>8,00%</b>
3.1		243 305 004	286 241 181	8,00%
<b>4</b>	<b>ERDF</b>	<b>680 155 247</b>	<b>800 182 644</b>	<b>22,36%</b>
4.1		425 783 756	500 922 066	14,00%
4.2		254 371 491	299 260 578	8,36%
<b>5</b>	<b>ERDF</b>	<b>1 076 624 642</b>	<b>1 266 617 226</b>	<b>35,40%</b>
5.1		526 147 071	618 996 554	17,30%
5.2		152 065 627	178 900 738	5,00%
5.3		398 411 944	468 719 934	13,10%
<b>6</b>	<b>ERDF</b>	<b>209 546 434</b>	<b>246 525 217</b>	<b>6,89%</b>
6.1		136 859 064	161 010 664	4,50%
6.2		72 687 370	85 514 553	2,39%
<b>7</b>	<b>ERDF</b>	<b>89 600 959</b>	<b>105 412 892</b>	<b>2,95%</b>
<b>Celkem</b>		<b>3 041 312 546</b>	<b>3 578 014 760</b>	<b>100,00%</b>

Z úrovně MPO jsme předložili ke schválení EK návrh na změnu alokací, který byl již schválen v listopadu 2009 Monitorovacím výborem a formálně přijat EK, k 31. 12. 2009 neproběhlo jeho konečné schválení.

## Seznam zálohových a průběžných plateb

Tabulka 8: Zálohy a průběžné platby od EK obdržené v období od 1. 1. 2007 do 7. 1. 2010 v EUR rozpočítané na prioritní osy

	Celkem	PO1	PO2	PO3	PO4	PO5	PO6	PO7
<b>ZÁLOHOVÉ PLATBY</b>								
alokace OPPI 2007 - 2013 celkové veřejné zdroje	3 578 014 760,00	93 028 383,00	780 007 217,00	286 241 181,00	800 182 664,00	1 266 617 226,00	246 525 217,00	105 412 892,00
alokace OPPI 2007 - 2013 ERDF	3 041 312 546,00	79 074 126,00	663 006 134,00	243 305 004,00	680 155 247,00	1 076 624 642,00	209 546 434,00	89 600 959,00
záloha z 19.12.2007	60 826 250,92	1 581 482,51	13 260 122,69	4 866 100,08	13 603 105,29	21 532 492,84	4 190 928,69	1 792 019,16
záloha z 23.04.2008	91 239 376,38	2 372 223,77	19 890 184,03	7 299 150,12	20 404 657,93	32 298 739,26	6 286 393,03	2 688 028,75
záloha z 09.02.2009	60 826 250,92	1 581 482,51	13 260 122,69	4 866 100,08	13 603 105,29	21 532 492,84	4 190 928,69	1 792 019,16
záloha z 20.04.2009	60 826 250,92	1 581 482,51	13 260 122,69	4 866 100,08	13 603 105,29	21 532 492,84	4 190 928,69	1 792 019,16
<b>PRŮBĚŽNÉ PLATBY</b>								
výkaz výdajů	197 860 274,43	4 012 588,52	182 244 578,51	5 970 305,38	2 228 879,26	510 787,76	2 893 135,00	0,00
žádost o platbu na EK (ERDF)*	168 181 233,13	3 410 700,26	154 907 891,63	5 074 759,58	1 894 547,32	434 169,60	2 459 164,74	0,00
<b>CELKOVÁ ČÁSTKA OBDRŽENÁ OD EK</b>	<b>441 899 362,27</b>	<b>10 527 371,56</b>	<b>214 578 443,73</b>	<b>26 972 209,92</b>	<b>63 108 521,12</b>	<b>97 330 387,38</b>	<b>21 318 343,85</b>	<b>8 064 086,24</b>

Pozn.: Zálohy a průběžné platby od EK jsou rozpočítány na prioritní osy a zaokrouhleny na dvě desetinná místa. Vlivem zaokrouhlení dochází k odchylce ve výši 1,53 EUR mezi celkovou částkou obdržanou od EK a součtem částek obdržených od EK rozpočítaných na jednotlivé PO.

\*) Do 7. ledna 2010 proběhla jedna certifikace. Celkové způsobilé výdaje za období od 1. 1. 2007 do 15. 9. 2009 byly zaslány k certifikaci na PCO v celkové výši 234 635 139 EUR. Odpovídající veřejný příspěvek činil 197 860 274,43 EUR. Část ze strukturálních fondů činila 168 181 227,60 EUR. PCO pak zaslalo Evropské komisi první průběžnou žádost o platbu ve výši 168 181 233,18 EUR. Rozdíl v částkách je způsoben jiným zaokrouhlováním při výpočtu výše žádosti o platbu zasílané do EK.



## Finanční údaje za období 2007 - 2009 v EUR

Tabulka 9: Finanční údaje – prioritní osy podle zdrojů financování

	Výdaje zaplacené příjemcem zahrnuté v žádostech o platby zaslaných RO*)	Příslušný příspěvek z veřejných zdrojů	Výdaje zaplacené subjektem odpovědným za platby příjemcům	Celkové platby obdržené od EK**
<b>Prioritní osa 1</b> <b>Vznik firem</b>	3 863 636	3 863 636	3 863 636	10 527 371,56
- Z toho výdaje typu ERDF	3 284 091	3 284 091	3 284 091	
<b>Prioritní osa 2</b> <b>Rozvoj firem</b>	233 875 783	233 875 783	233 875 783	214 578 443,73
- Z toho výdaje typu ERDF	198 794 412	198 794 412	198 794 412	
<b>Prioritní osa 3</b> <b>Efektivní energie</b>	11 715 090	11 715 090	11 715 090	26 972 209,92
- Z toho výdaje typu ERDF	9 957 826	9 957 826	9 957 826	
<b>Prioritní osa 4</b> <b>Inovace</b>	29 209 427	29 209 427	29 209 427	63 108 521,12
- Z toho výdaje typu ERDF	24 812 491	24 812 491	24 812 491	
<b>Prioritní osa 5</b> <b>Prostředí pro podnikání a inovace</b>	10 714 249	10 714 249	10 714 249	97 330 387,38
- Z toho výdaje typu ERDF	9 107 111	9 107 111	9 107 111	
<b>Prioritní osa 6</b> <b>Služby pro rozvoj podnikání</b>	4 376 385	4 376 385	4 376 385	21 318 343,85
- Z toho výdaje typu ERDF	3 719 922	3 719 922	3 719 922	
<b>Prioritní osa 7</b> <b>Technická pomoc</b>	0	0	0	8 064 086,24
- Z toho výdaje typu ERDF	0	0	0	
<b>Celkový součet</b>	<b>293 754 570</b>	<b>293 754 570</b>	<b>293 754 570</b>	<b>441 899 363,80</b>
Úhrn v regionech bez přechodné podpory v celkovém součtu	293 754 570	293 754 570	293 754 570	441 899 363,80
Úhrn v regionech s přechodnou podporou v celkovém součtu	0	0	0	0,00
Výdaje typu ESF v celkovém součtu, je-li program spolufinancován ERDF	15 521	15 521	15 521	0,00

Zdroj: ISOP za období od 1. ledna 2007 do 7. ledna 2010.

Kurz: leden 2010 26,4 CZK/EUR.

\*) Jedná se o výdaje, jež byly schváleny ŘO.

\*\*\*) Jedná se o zálohy a průběžné platby od EK rozpočítané na prioritní osy (viz seznam zálohových a průběžných plateb).

## Napliňování pravidla n+3/n+2

Tabulka 10: Napliňování pravidla n+3/n+2 za období od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2009

Finanční plán – rok	Celková alokace EU prostředků	N+3 / N+2 limity	Zálohy z EK	Žádosti o průběžnou/závěrečnou platbu předložené EK	Zálohy z EK + žádosti o platby z ČR	Zálohy z EK + žádosti o platby	Rozdíl mezi limity a platbami
	2007 - 2013	- souhrnné	- roční	- roční	- roční	- souhrnné	- souhrnné
	- roční	a	b	c	d=b+c	e	f=e-a
2007	377 345 254		60 826 251		60 826 251	60 826 251	
2008	395 906 354		91 239 376		91 239 376	152 065 627	
2009	414 548 594		121 652 502	168 181 233	289 833 735	441 899 362	
2010	434 062 564	377 345 254					-377 345 254
2011	453 585 440	773 251 608					-773 251 608
2012	473 037 352	1 187 800 202					-1 187 800 202
2013	492 826 988	2 075 448 206					-2 075 448 206
2014		2 548 485 558					-2 548 485 558
2015		3 041 312 546					-3 041 312 546
<b>Total</b>	<b>3 041 312 546</b>	<b>3 041 312 546</b>	<b>273 718 129</b>	<b>168 181 233</b>		<b>654 791 241</b>	<b>-3 041 312 546</b>

V průběhu roku 2009 došlo k testování správnosti nastavení rozhraní mezi systémy ISOP-Centrum a MSC 2007 a po upřesnění všech detailů došlo k podání první souhrnné žádosti OPPI a následně k první certifikaci výdajů za OPPI.

Tato certifikace zahrnovala období 1. 1. 2007 – 15. 9. 2009 a dne 18. 11. 2009 byla zaslána Platebním a certifikačním orgánem na EK ve výši 168 281 233,18 EUR/ERDF.

Výdaje uskutečněné do konce roku 2009 byly zahrnuty do následné certifikace k 31. 1. 2010.

Finanční plán čerpání roku 2009 nebyl zcela splněn, došlo ke zpomalení realizace projektů vlivem hospodářské krize a ze stejného důvodu došlo i k nárůstu odstupování projektů již po podpisu Rozhodnutí o poskytnutí dotace.

I přes tato negativa je absorpční kapacita OPPI naplněna, přihlášené projekty v režimu registračních žádostí převýšily k 31. 12. 2009 celkovou alokaci programu OPPI.

Předpoklad čerpání do konce roku 2010, kdy bude poprvé uplatněno pravidlo n+3, je cca 585 mil. EUR, maximální výše prostředků bude zahrnuta do příslušné certifikace. Alokace roku 2007 činí 377,3 mil. EUR.

Pravidlo n+3 se započtením zálohy je již nyní splněno, jak potvrdil i Platební a certifikační orgán, předpokládáme však toto pravidlo vůči alokaci roku 2007 splnit bez použití zálohových plateb.

Plány čerpání do konce programového období jsou nastaveny s ohledem na splnění pravidla n+3/n+2 s ohledem na probíhající výzvy a postupné ukončování realizace přihlášených projektů.

### Křížové financování

Křížové financování je možnost financovat z ERDF až do výše 10 % činnosti spadající z hlediska způsobilých výdajů pod Evropský sociální fond (ESF). Křížové financování dále upravují Pokyny pro křížové financování na programové období

2007 – 2013 vypracované Ministerstvem pro místní rozvoj v souladu s usnesením vlády ČR č. 1302/2006. Dle těchto Pokynů výdaje spadající do oblasti pomoci ESF mohou být spolufinancovány maximálně do výše 9 % absolutní částky na každou prioritní osu operačního programu a do 20 % na každý projekt v rámci operačního programu financovaného z ERDF.

V rámci OPPI bylo křížové financování využito v prioritní ose 4, konkrétně v oblasti podpory 4.1 Zvyšování inovační výkonnosti podniků (program podpory INOVACE), a to pro rozpočtovou položku Školení a rekvalifikace a Zvláštní školení. V období od 1. ledna 2007 do 7. ledna 2010 ŘO proplatil na této prioritě úhrnem 29 209 427 EUR, z toho 24 828 012 EUR bylo proplaceno z ERDF. Výdaje typu ESF proplacené z ERDF v rámci křížového financování ve zmíněném období v prioritní ose 4 činily 15 521 EUR, což představuje 0,05 % z celkových proplacených výdajů na této prioritní ose a 0,06 % z celkových výdajů proplacených ze zdrojů ERDF v rámci této osy.

Tabulka 11: Křížové financování za období od 1. ledna 2007 do 7. ledna 2010

Název prioritní osy	Proplaceno (ERDF a SR)	Proplaceno z ERDF	
		z toho výdaje typu ERDF	z toho výdaje typu ESF
Prioritní osa 4 - Inovace	29 209 427	24 812 491	15 521

Zdroj: ISOP za období od 1. ledna 2007 do 7. ledna 2010.  
Kurz: leden 2010 26,4 CZK/EUR.

## 2.1.3 Informace o rozpisu využití fondů

Tabulka 12: Informace o rozpisu využití fondů

Prioritní téma	Forma financování	Typ území	Hospodářská činnost	Zeměpisná poloha	Částka v EUR	
					Vyčerpano (ERDF)	Alokace na téma dle OP
03 - Přenos technologií a zdokonalení sítí spolupráce mezi malými podniky navzájem, mezi malými podniky a dalšími podniky a univerzitami, institucemi postsekundárního vzdělávání všech druhů, regionálními orgány, výzkumnými středisky a vědeckými a technologickými středisky (vědecké a technologické parky, technická střediska atd.)	01 - Nevratná pomoc	01 - Město	04 - Výroba textilií, textilních výrobků	CZ020	41 022 642	271 966 004
		05 - Venkovské oblasti (jiné než hory, ostrovy a řídce nebo velmi řídce osídlené oblasti)	05 - Výroba dopravních prostředků a zařízení	CZ031		
			06 - Nespecifikovaná výrobní odvětví	CZ032		
				CZ041		
				CZ042		
				CZ051		
				CZ052		
				CZ053		
				CZ063		
				CZ064		
	CZ071					
	CZ072					
	CZ080					
04 - Pomoc pro výzkum a technologický rozvoj, zejména v malých a středních podnicích (včetně přístupu ke službám v oblasti výzkumu a technologického rozvoje ve výzkumných střediscích)	01 - Nevratná pomoc	01 - Město	05 - Výroba dopravních prostředků a zařízení	CZ020	66 950 894	170 038 811
		05 - Venkovské oblasti (jiné než hory, ostrovy a řídce nebo velmi řídce osídlené oblasti)	06 - Nespecifikovaná výrobní odvětví	CZ031		
				CZ032		
				CZ041		
				CZ042		
				CZ051		
				CZ052		
				CZ053		
				CZ063		
				CZ064		
	CZ071					
	CZ072					
	CZ080					

05 - Pokročilé podpůrné služby pro podniky a skupiny podniků	01 - Nevratná pomoc	01 - Město	03 - Výroba potravinářských výrobků a nápojů	CZ020	52 969 682	324 692 722
		05 - Venkovské oblasti (jiné než hory, ostrovy a řídce nebo velmi řídce osídlené oblasti)	04 - Výroba textilií, textilních výrobků	CZ031		
			05 - Výroba dopravních prostředků a zařízení	CZ032		
			06 - Nespecifikovaná výrobní odvětví	CZ041		
				CZ042		
				CZ051		
				CZ052		
				CZ053		
				CZ063		
				CZ064		
				CZ071		
				CZ072		
				CZ080		
07 - Investice do podniků přímo spojených s výzkumem a inovacemi (inovační technologie, zakládání nových podniků univerzitami, existující střediska výzkumu a technologického rozvoje a podniky atd.)	01 - Nevratná pomoc	01 - Město	03 - Výroba potravinářských výrobků a nápojů	CZ020	154 804 994	289 252 288
		05 - Venkovské oblasti (jiné než hory, ostrovy a řídce nebo velmi řídce osídlené oblasti)	04 - Výroba textilií, textilních výrobků	CZ031		
			05 - Výroba dopravních prostředků a zařízení	CZ032		
			06 - Nespecifikovaná výrobní odvětví	CZ041		
				CZ042		
				CZ051		
				CZ052		
				CZ053		
				CZ063		
				CZ064		
				CZ071		
				CZ072		
				CZ080		
08 - Ostatní investice do podniků	01 - Nevratná pomoc	01 - Město	03 - Výroba potravinářských výrobků a nápojů	CZ010	346 645 294	331 280 314
	02 - Pomoc (úvěry, úrokové dotace, záruky)	05 - Venkovské oblasti (jiné než hory, ostrovy a řídce nebo velmi řídce osídlené oblasti)	04 - Výroba textilií, textilních výrobků	CZ020		
			05 - Výroba dopravních prostředků a zařízení	CZ031		
			06 - Nespecifikovaná výrobní odvětví	CZ032		
				CZ041		
				CZ042		
				CZ051		
				CZ052		
				CZ053		
				CZ063		

				CZ064		
				CZ071		
				CZ072		
				CZ080		
09 - Ostatní opatření stimulující výzkum, inovace a podnikavost v malých a středních podnicích	01 - Nevratná pomoc	01 - Město 05 - Venkovské oblasti (jiné než hory, ostrovy a řídkce nebo velmi řídkce osídlené oblasti)	03 - Výroba potravinářských výrobků a nápojů 04 - Výroba textilií, textilních výrobků 05 - Výroba dopravních prostředků a zařízení 06 - Nespecifikovaná výrobní odvětví	CZ020 CZ031 CZ032 CZ042 CZ051 CZ052 CZ053 CZ063 CZ064 CZ071 CZ072 CZ080	1 042 506	165 335 047
15 - Ostatní opatření na zlepšení přístupu malých a středních podniků k informačním a komunikačním technologiím a na zlepšení jejich využívání těmito podniky	01 - Nevratná pomoc	01 - Město 05 - Venkovské oblasti (jiné než hory, ostrovy a řídkce nebo velmi řídkce osídlené oblasti)	03 - Výroba potravinářských výrobků a nápojů 04 - Výroba textilií, textilních výrobků 05 - Výroba dopravních prostředků a zařízení 06 - Nespecifikovaná výrobní odvětví	CZ020 CZ031 CZ032 CZ041 CZ042 CZ051 CZ052 CZ053 CZ063 CZ064 CZ071 CZ072 CZ080	26 111 903	132 601 236
41 - Obnovitelná energie: biomasa	01 - Nevratná pomoc	01 - Město 05 - Venkovské oblasti (jiné než hory, ostrovy a řídkce nebo velmi řídkce osídlené oblasti)	06 - Nespecifikovaná výrobní odvětví	CZ020 CZ031 CZ032 CZ042 CZ071 CZ072 CZ080	12 096 305	48 661 001



42 - Obnovitelná energie: hydroelektrická, geotermální a další	01 - Nevratná pomoc	01 - Město	03 - Výroba potravinářských výrobků a nápojů	CZ020	42 399 932	48 661 001
		05 - Venkovské oblasti (jiné než hory, ostrovy a řídce nebo velmi řídce osídlené oblasti)	04 - Výroba textilií, textilních výrobků	CZ031		
			06 - Nespecifikovaná výrobní odvětví	CZ032		
				CZ041		
				CZ042		
				CZ051		
				CZ052		
				CZ053		
				CZ063		
				CZ064		
			CZ071			
			CZ072			
			CZ080			
43 - Energetická účinnost, kogenerace, hospodaření s energií	01 - Nevratná pomoc	01 - Město	03 - Výroba potravinářských výrobků a nápojů	CZ020	12 643 331	50 663 125
		05 - Venkovské oblasti (jiné než hory, ostrovy a řídce nebo velmi řídce osídlené oblasti)	04 - Výroba textilií, textilních výrobků	CZ031		
			05 - Výroba dopravních prostředků a zařízení	CZ032		
			06 - Nespecifikovaná výrobní odvětví	CZ042		
				CZ051		
				CZ052		
				CZ053		
				CZ063		
				CZ064		
				CZ071		
			CZ072			
			CZ080			
62 - Vytváření systémů a strategií celoživotního vzdělávání v podnicích; odborná příprava a služby pro zaměstnance pro zvýšení jejich přizpůsobivosti změnám; podpora podnikání a inovací	01 - Nevratná pomoc	01 - Město	03 - Výroba potravinářských výrobků a nápojů	CZ020	32 874 523	152 065 627
		05 - Venkovské oblasti (jiné než hory, ostrovy a řídce nebo velmi řídce osídlené oblasti)	05 - Výroba dopravních prostředků a zařízení	CZ031		
			06 - Nespecifikovaná výrobní odvětví	CZ032		
				CZ041		
				CZ042		
				CZ051		
				CZ052		
				CZ053		
				CZ063		
				CZ064		
			CZ071			



				CZ072		
				CZ080		
		01 - Město	06 - Nespecifikovaná výrobní odvětví	<b>CZ010</b>	<b>17 000 000</b>	<b>19 768 531</b>
68 - Podpora samostatné výdělečné činnosti a zakládání podniků	02 - Pomoc (úvěry, úrokové dotace, záruky)					
<b>Celkový součet</b>					<b>806 562 006</b>	<b>2 004 985 707</b>

## 2.1.4 Pomoc podle cílových skupin

### Malé a střední podniky

Z hlediska cílových skupin je Operační program Podnikání a inovace (OPPI) zaměřen především na podporu malých a středních podniků, v některých prioritních osách a oblastech podpory je umožněna podpora také velkých podniků, případně dalších subjektů. Seznam všech příjemců podpory je dostupný prostřednictvím internetové adresy <http://www.mpo.cz/dokument48939.html>.

V rámci OPPI jsou v maximální míře podporovány subjekty, které jsou schopny zvyšovat svůj inovační potenciál a rozvoj znalostí svých zaměstnanců. Při implementaci OPPI je důsledně dbáno na to, aby poskytovaná podpora byla směřována v souladu se Strategickými obecnými zásadami společenství hlavně malým a středním podnikům (MSP). MSP jsou proto jako příjemci dotace definovány ve všech programech podpory.

Podle dokumentu OPPI má operační program za cíl podporovat malé a střední podniky minimálně ze 75 % (počítáno jako čistý podíl MSP/velké podniky, bez zahrnutí Prioritní osy 4 – Inovace).

Vzhledem k tomu, že podíl MSP na čerpání prostředků OPPI má být vyjádřen čistě vůči velkým podnikům, byly z následující analýzy vynechány projekty, u kterých je příjemcem podpory např. obec, veřejná výzkumná instituce apod. V případě programu podpory PROSPERITA oblasti podpory 5.1 byly vynechány také ty projekty, které nezakládají veřejnou podporu, tedy především obchodní společnosti založené krajskou nebo místní samosprávou za účelem založení a provozu vědeckotechnických parků apod.

Do konce roku 2009 bylo v prioritních osách 1, 2, 3, 5 a 6 OPPI formou vydaného Rozhodnutí o poskytnutí dotace nebo uzavření úvěrové či záruční smlouvy podpořeno celkem 3 829 projektů MSP a 84 projektů velkých podniků. Podíl MSP na přiznané podpoře dosáhl 93 %, v případě dotací 89 %.

Tabulka 13: Podpora MSP v OPPI k 31.12.2009 – přiznané prostředky v EUR

Velikostní kategorie podniků	Počet projektů	Přiznané dotace, úvěry a záruky	Podíl na přiznaných dotacích, úvěrech a zárukách
<b>Malé a střední podniky</b>	<b>3 829</b>	<b>549 793 674</b>	<b>93,04%</b>
Velké podniky	84	41 123 561	6,96%
<b>Celkem</b>	<b>3 913</b>	<b>590 917 235</b>	<b>x</b>

Zdroj: ISOP Centrum, kumulativně od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2009.

Pro přepočet použit kurz z ledna 2010 26,4 CZK/EUR.

Velmi vysoké procento podílu malých a středních podniků na doposud přiznaných prostředcích z OPPI je ovlivněno tím, že ŘO OPPI se rozhodl první výzvy některých programů podpory, u kterých je podpora velkých podniků umožněna, zaměřit výhradně na malé a střední podniky. V dalších výzvách těchto programů již mohly projekty předkládat rovněž velké podniky. V příštích letech lze proto očekávat růst podílu velkých podniků na čerpání OPPI. I přes toto zvýšení ovšem bude zachována hranice podílu čerpání MSP vůči velkým podnikům dle navržených změn OPPI.

## Další okruhy příjemců podpory

V některých oblastech podpory je v souladu s programovým dokumentem OPPI poskytována podpora i jiným subjektům, než jsou MSP, případně velké podniky. Mezi tyto další skupiny příjemců OPPI patří především vysoké školy, veřejné výzkumné instituce, místní samospráva a jimi zřizované organizace. Těmto subjektům je podpora poskytována především v rámci oblasti podpory 5.1 Platformy spolupráce, zejména v rámci projektů programu podpory PROSPERITA.

Do konce roku 2009 byla těmto subjektům přiznána podpora celkem u 21 projektů v celkovém objemu 17,8 mil. EUR. Podrobnější údaje poskytuje následující tabulka.

Tabulka 14: Přehled podpory poskytnuté z OPPI příjemcům podpory mimo MSP a velké podniky, údaje k 31.12.2009 v EUR

Typ subjektu	Výše poskytnuté dotace dle Rozhodnutí	Počet projektů
Vysoké školy	11 414 356	8
Veřejné výzkumné instituce	124 621	10
Obce, města, kraje	4 688 182	1
Jiné subjekty (např. podřízené obcím)	1 564 773	2

Zdroj: ISOP Centrum, kumulativně od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2009.

Pro přepočítání použít kurz z ledna 2010 26,4 CZK/EUR.

Do konce roku 2009 nebyl žádný z projektů uvedených typů příjemců podpory proplacen. Důvodem je dlouhodobý charakter projektů u těchto typů příjemců a skutečnost, že u nich byla vydána rozhodnutí v závěru roku 2009.

## Podpora regionálního rozvoje

### Podpora regionů se soustředěnou podporou státu

V rámci provádění OPPI je mj. zohledněna i podpora regionům se soustředěnou podporou státu. V této oblasti je hlavním nástrojem OPPI program podpory ROZVOJ, neboť podpořené projekty mohou být realizovány výhradně v regionech se soustředěnou podporou státu. V roce 2009 probíhala realizace a schvalování, v některých případech již i ukončování a podávání žádostí o platbu, předložených projektů v rámci první výzvy programu podpory ROZVOJ oblasti podpory 2.2 Podpora nových výrobních technologií, ICT a vybraných strategických služeb. Druhá výzva tohoto programu podpory byla vyhlášena v lednu 2009. Další výzva programu ROZVOJ byla vyhlášena v březnu 2010.

Vybrané programy OPPI zároveň umožňují poskytování zvýhodněné podpory projektům realizovaným v znevýhodněných regionech, ať už formou navýšení stropu dotace na 150 mil. Kč/5,7 mil. EUR v programu INOVACE – Inovační projekt (výzva III.) nebo bonifikací tohoto výběrového kritéria v ICT V PODNÍČÍCH (výzva III. – max. 2 b), ICT a strategických službách (Výzva II. – max. 2 nebo 3 b), POTENCIÁLU (výzva II. – 4 b) a NEMOVITOSTECH (výzva II. – max. 20 b).

Další podrobnosti o provádění pomoci v rámci výše uvedených programů podpory v roce 2009 jsou uvedeny v kapitolách 3.2, 3.4 a 3.5 této zprávy.

Seznam regionů se soustředěnou podporou státu na základě zákona č. 248/2000, o podpoře regionálního rozvoje, ve znění pozdějších předpisů, vymezených na roky 2007 – 2013 je obsažen v příloze k usnesení vlády č. 560 ze dne 17.5.2006, kterým vláda schválila Strategii regionálního rozvoje ČR na období 2007-2013. Tyto regiony

byly zohledněny ve výzvách relevantních programů podpory OPPI vyhlášených v letech 2007 – 2009. V letech 2007 – 2008 bylo v relevantních výzvách OPPI zohledněno rovněž usnesení vlády č. 829 ze dne 3.7.2006 týkající se přechodné podpory hospodářsky slabých regionů do roku 2008, které nebyly zařazeny mezi regiony se soustředěnou podporou státu na léta 2007 – 2013.

### **Integrované plány rozvoje měst**

V návaznosti na Usnesení vlády č. 883/2007 k hlavním zásadám pro přípravu, schvalování a hodnocení Integrovaného plánu rozvoje města (IPRM) bylo zapracováno do výzev programů podpory OPPI (ICT A STRATEGICKÉ SLUŽBY, EKO-ENERGIE, POTENCIÁL, SPOLUPRÁCE, PROSPERITA, ŠKOLICÍ STŘEDISKA, NEMOVITOSTI) zveřejněných po 1. 1. 2008 kritérium vazby předkládaných projektů s IPRM. V souladu s Metodikou IPRM vydanou Ministerstvem pro místní rozvoj (červen 2008) je v ISOP 7-13 statistika, ve které je nastaven mechanismus sledování takovýchto projektů za účelem jejich bonifikace v procesu hodnocení dle Usnesení vlády č. 883/2007.

V roce 2009 byly předloženy do OPPI podnikatelskými subjekty první projekty, které mohly být posuzovány a hodnoceny dle pravidel hodnocení projektů s vazbou na IPRM. Hlavním důvodem předložení takovýchto projektů až v průběhu roku 2009 bylo schvalování jednotlivých IPRM ve 3., většiny IPRM pak až ve 4. čtvrtletí 2008 a dále nesoulad podkladů předkládaných žadateli s požadavky definovanými Metodikou IPRM (hlavně doložení vazby projektu na příslušný IPRM). IPRM měst České Budějovice, Jihlava, Karviná, Kladno, Plzeň, Ústí nad Labem, Zlín, Ostrava, Olomouc a Brno schválené v roce 2008, popř. v roce 2009 Regionálními radami regionů soudržnosti indikují projekty do OPPI. Dále projekty do OPPI indikují IPRM měst Pardubice, Ostrava, Chrudim, Třebíč, Uherské Hradiště, Vsetín, Jablonec nad Nisou a Jirkov. IPRM těchto měst byly schváleny v červenci 2009 v rámci Integrovaného operačního programu (IOP). K 31.12.2009 bylo do OPPI předloženo celkem 32 projektů, které řádně dokládaly vazbu na některý z uvedených Integrovaných plánů rozvoje města.

### **Veřejná podpora**

Veřejná podpora v rámci OPPI je směřována do všech odvětví zpracovatelského průmyslu a služeb v působnosti MPO, s výjimkou odvětví vyloučených dle jednotlivých blokových výjimek, resp. Nařízení Komise (ES) č. 800/2008. Odvětvové vymezení podpory je specifikováno v rámci jednotlivých programů podpory formou příloh k vyhlášeným výzvám jako seznam podporovaných aktivit dle klasifikace CZ - NACE. V roce 2009 bylo vyhlášeno celkem 11 výzev programů.

V květnu roku 2009 bylo České republice schváleno použití Dočasného rámce Společenství pro opatření státní podpory zlepšující přístup k financování za současné finanční a hospodářské krize (State Aid N 236/2009 – Czech Republic). V současné době je umožněno čerpat Dočasný rámec v programech podpory PROSPERITA, SPOLUPRÁCE – KLASTRY a POTENCIÁL. V roce 2009 nebyl Dočasný rámec poskytnut žádnému příjemci.

Při poskytování podpory v roce 2009 se vycházelo z Regionální mapy intenzity veřejné podpory pro Českou republiku na období 2007 – 2013, z Nařízení Komise (ES) č. 800/2008 a z Nařízení Komise (ES) č. 1998/2006.

## 2.1.5 Vrácená nebo znovu použitá pomoc

V roce 2009 nedošlo k vrácení finančních prostředků příjemci v důsledku porušení pravidla udržitelnosti operací či vlivem nesrovnalostí ve smyslu článků 57 a 98 nařízení (ES) č. 1083/2006 a ani tyto nesrovnalosti nebyly zjištěny.

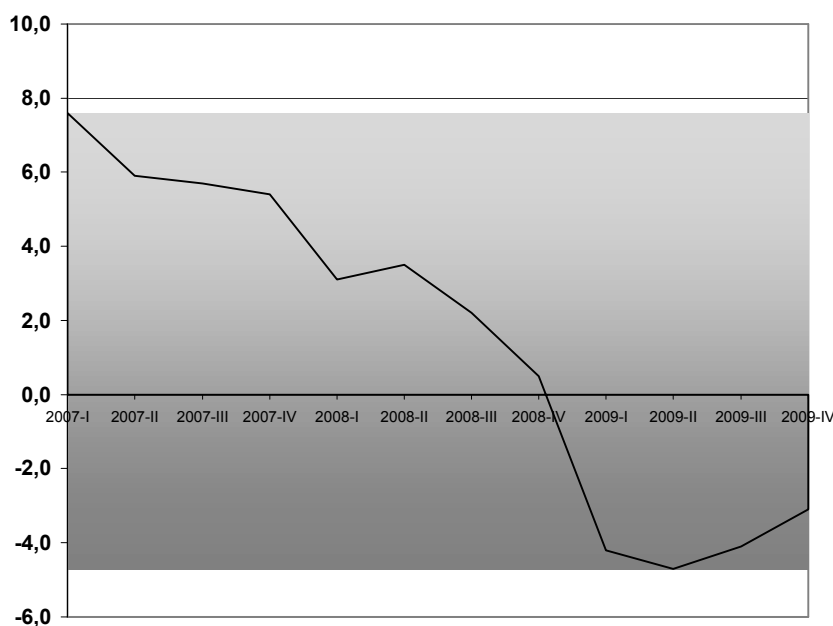
## 2.1.6 Kvalitativní analýza

### Socioekonomický vývoj a kontextové indikátory OPPI

Podle údajů ČSÚ došlo v roce 2009 k poklesu HDP ve srovnání s předešlým rokem reálně o 4,2 %. Tvorba hrubého fixního kapitálu se na celkovém meziročním propadu reálného HDP podílela plnými 2,0 p. b.

Tyto závažné signály výrazného ochlazení hospodářské aktivity mají samozřejmě dopad ve všech podporovaných regionech soudržnosti, které v roce 2009 charakterizoval především skokový propad mezičtvrtletního HDP na začátku roku a postupný nárůst nezaměstnanosti. Jak lze vysledovat z níže uvedených údajů, dochází k růstu míry nezaměstnanosti v podporovaných regionech, a to jak v regionech, které mají mikroregionálně významnou strukturální nezaměstnanost nebo jejich socioekonomický vývoj celkově zaostává, tak v regionech vyspělejších.

Graf 1: Meziroční změny HDP ve stálých cenách v jednotlivých čtvrtletích od počátku programového období v %



Tento vývoj odpovídá celkovému obrazu socioekonomického prostředí v ČR, když např. obecná míra nezaměstnanosti dle ČSÚ vzrostla ze 4,4 % ve čtvrtém čtvrtletí 2008 na 7,3 % ve čtvrtém čtvrtletí 2009. Pořadí regionů NUTS II podle míry nezaměstnanosti zůstává dlouhodobě stabilní, nejvyšší míry nezaměstnanosti dosahují regiony Severozápad a Moravskoslezsko.



Tabulka 15: Části podporovaných NUTS II s nejvyšší mírou registrované nezaměstnanosti, údaje za prosinec 2009

Pořadí	Region LAU 1 (NUTS II)	Míra registrované nezaměstnanosti v %
1.	Jeseník (NUTS II Střední Morava)	16,9
2.	Most (NUTS II Severozápad)	16,4
3.	Hodonín (NUTS II Jihovýchod)	15,9
4.	Znojmo (NUTS II Jihovýchod)	15,4
5.	Bruntál (NUTS II Moravskoslezsko)	15,4

Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Negativní vývoj socioekonomického prostředí OPPI ovlivnil i související kontextové indikátory OPPI Souhrnná produktivita práce a Míra zaměstnanosti.

Produktivita práce se v roce 2008 pohybovala na úrovni 69,6 % průměru EU 25 (72 % k EU 27) a podle údajů Eurostatu lze za rok 2009 očekávat její pokles na 71,7 % průměru EU 27. Míra zaměstnanosti se dle údajů ČSÚ mezi 4. čtvrtletími let 2008 a 2009 snížila ze 66,8 % na 65,3 %.

Z hlediska vazeb mezi ekonomickým růstem a životním prostředím sleduje OPPI především kontextový indikátor Energetická náročnost hospodářství v kg ropného ekvivalentu. Hodnoty tohoto ukazatele vykazují v ČR setrvalý pokles (o 18,5 % mezi lety 1996 a 2006). Průměr EU 27 je ovšem stále výrazně nižší – v roce 2007 odpovídal hodnotě 169,4 kgoe na 1000 EUR HDP, zatímco ČR dosáhla hodnoty 553,2. Relativně vysoká hodnota ukazatele v rámci EU27 je však do značné míry ovlivněna strukturou hospodářství ČR, která se narozdíl od průměru EU vyznačuje vyšším podílem energeticky náročných výrobních odvětví.

Pro OPPI je klíčový i vývoj v oblasti výzkumu, vývoje a inovací. V mikroekonomické části Národního programu reforem 2008-2010 je využívání prostředků Operačního programu Podnikání a inovace chápáno jako jeden z hlavních nástrojů Lisabonské strategie v ČR v této oblasti. Národní program reforem 2008-2010 zároveň stanoví dle Zelené knihy výzkumu, vývoje a inovací v České republice jako hlavní bariéry rozvoje inovačních aktivit mj. nedostatečné výdaje podniků na inovace či nízkou schopnost získat případné finanční zdroje na výzkumné a inovační projekty ze zahraničí, nedostatek podpůrných služeb inovační infrastruktury. Mezi kontextové indikátory OPPI v oblasti výzkumu, vývoje a inovací patří také Patentové přihlášky u Evropského patentového úřadu (EPO). Počet patentových přihlášek u EPO na milion obyvatel podle posledních dostupných údajů z roku 2006 dosahuje v ČR zatím pouze 6,9 % průměru EU 27. K růstu hodnoty tohoto dílčího indikátoru souhrnného inovačního indexu přímo přispívá i realizace projektů podpořených v rámci výzev programu INOVACE – Projekt na ochranu práv průmyslového vlastnictví.

### Lisabonská strategie a provádění OPPI

Lisabonská strategie jako komplexní přístup k provádění hospodářské politiky EU je zaměřena na řešení dlouhodobých makroekonomických a strukturálních problémů EU jako celku i jednotlivých členských zemí a měla by přispět k vyšší konzistenci postojů při stanovování národohospodářských priorit. Na základě aktualizovaného zaměření Lisabonské strategie, resp. Integrovaných směrů, pak ČR zpracovala Národní program reforem (NPR). OPPI jako celek se váže především



k mikroekonomické části NPR, na kterou mají všechny věcné prioritní osy velmi silnou vazbu. Prioritní osa 5 (oblasti podpory 5.1 a 5.2) má středně silnou vazbu na část zaměstnanost, ke které mají slabší vztah také prioritní osy 1, 2 a 4. Významná provázanost všech prioritních os OPPI na NPR je čitelná v oblastech rozvoje podnikatelského prostředí, výzkumu a inovací, další návaznost spočívá v efektivním využívání energií (prostřednictvím Prioritní osy 3) a dále pak v oblasti ICT (zejména prostřednictvím Prioritní osy 2).

Pokrok v naplňování indikátorů lisabonské strategie sledovaných OPPI je uveden v částech této kapitoly zaměřených na indikátory kontextu (Souhrnná produktivita práce, Míra zaměstnanosti, Patentové přihlášky u Evropského patentového úřadu a Energetické náročnost hospodářství) a indikátory na úrovni OPPI (Výdaje na VaV v podnikatelském sektoru) a dále v kapitole 3.3 (Výroba elektřiny z OZE).

Následující tabulka ukazuje přehled naplňování jednotlivých kategorií prioritních témat používaných OPPI vztahených k Lisabonské strategii (tzv. earmarking). Narozdíl od tabulky s rozpisem využití pomoci z ERDF podle prioritních témat uvedené výše v kapitole 2.1.3 neobsahuje témata 50, 85 a 86, neboť nejsou součástí earmarkingu.

Tabulka 16: Earmarking prioritních témat Lisabonské strategie v rámci OPPI

Prioritní téma	Orientační částka v EUR na období 2007-2013 ERDF	Vyčerpáno v %
02 - Infrastruktura pro výzkum a technologický rozvoj (včetně zařízení, nástrojů a vysokorychlostních počítačových sítí propojujících výzkumná střediska) a odborná střediska pro specifické technologie	183 265 480	0,0%
03 - Přenos technologií a zdokonalení sítí spolupráce mezi malými podniky navzájem, mezi malými podniky a dalšími podniky a univerzitami, institucemi postsekundárního vzdělávání všech druhů, regionálními orgány, výzkumnými středisky a vědeckými a technologickými středisky (vědecké a technologické parky, technická střediska atd.)	271 966 004	15,1%
04 - Pomoc pro výzkum a technologický rozvoj, zejména v malých a středních podnicích (včetně přístupu ke službám v oblasti výzkumu a technologického rozvoje ve výzkumných střediscích)	170 038 811	39,4%
05 - Pokročilé podpůrné služby pro podniky a skupiny podniků	324 692 722	16,3%
06 - Pomoc malým a středním podnikům při prosazování výrobků a výrobních postupů šetrných k životnímu prostředí (zavádění účinných environmentálních systémů řízení, přijímání a využívání technologií zabráňujících znečišťování, začlenění čistých technologií do výroby podniku)	132 601 226	0,0%
07 - Investice do podniků přímo spojených s výzkumem a inovacemi (inovační technologie, zakládání nových podniků univerzitami, existující střediska výzkumu a technologického rozvoje a podniky atd.)	289 252 288	53,5%
08 - Ostatní investice do podniků	331 280 314	104,6%
09 - Ostatní opatření stimulující výzkum, inovace a podnikavost v malých a středních podnicích	165 335 047	0,6%
11 - Informační a komunikační technologie (přístup, zabezpečení, interoperabilita, předcházení rizikům, výzkum, inovace, e-obsah atd.)	132 601 226	0,0%
14 - Služby a aplikace pro malé a střední podniky (e-obchod, vzdělávání a odborná příprava, vytváření sítí atd.)	112 297 136	0,0%
15 - Ostatní opatření na zlepšení přístupu malých a středních podniků k informačním a komunikačním technologiím a na zlepšení jejich využívání těmito podniky	132 601 236	19,7%
39 - Obnovitelná energie: vítr	48 661 000	0,0%
40 - Obnovitelná energie: solární	48 661 001	0,0%
41 - Obnovitelná energie: biomasa	48 661 001	24,9%
42 - Obnovitelná energie: hydroelektrická, geotermální a další	48 661 001	87,1%

43 - Energetická účinnost, kogenerace, hospodaření s energií	50 663 125	25,0%
62 - Vytváření systémů a strategií celoživotního vzdělávání v podnicích; odborná příprava a služby pro zaměstnance pro zvýšení jejich přizpůsobivosti změnám; podpora podnikání a inovací	152 065 627	21,6%
63 - Vytváření a šíření inovačních a produktivnějších způsobů organizace práce	170 038 811	0,0%
68 - Podpora samostatné výdělečné činnosti a zakládání podniků	19 768 531	86,0%
<b>Celkem</b>	<b>2 833 111 587</b>	<b>28,5%</b>

## Indikátory na úrovni OPPI

Globální cíl OPPI předpokládá přiblížení konkurenceschopnosti a inovativnosti české ekonomiky předním průmyslovým zemím Evropy do konce programového období. Tento cíl je zároveň klíčovým prostředkem k realizaci 1. strategického cíle NSRR Konkurenceschopná česká ekonomika a realizace mikroekonomické části Národního programu reforem.

V rámci projektů OPPI bylo do konce roku 2009 vytvořeno celkem 3 592,3 přepočtených hrubých pracovních míst, z toho na ženy připadl zhruba třetinový podíl. Většina nových pracovních míst byla vytvořena v rámci operací prioritní osy 2 Rozvoj firem. Ve výzkumu a vývoji vytvořily podpořené projekty celkem 305,3 pracovních míst, z toho 73,3 pro ženy a 232,0 pro muže. Vzhledem k tomu, že původní cíl byl 1 000 vytvořených pracovních míst ve výzkumu a vývoji do konce programového období, lze konstatovat, že tento cíl bude pravděpodobně překonán.

Podíl výdajů na VaV financovaných z podnikatelských zdrojů na HDP v roce 2008 činil dle ČSÚ 0,76 %, což v běžných cenách odpovídá 28,2 mld. Kč, tj. asi 1,068 mld. EUR. Podnikatelský sektor si tak udržel více než 50% podíl z celkových výdajů na VaV. V porovnání s rokem 2007 však došlo k poklesu finančních zdrojů na VaV z podnikatelských zdrojů o 1,05 mld. Kč/39,8 mil. EUR (nominální pokles o 3,6 %). Proti tomuto negativnímu trendu působila realizace projektů především v rámci programů podpory INOVACE a POTENCIÁL, které celkem indukovaly výdaje firem do výzkumu a vývoje 15,5 mld. Kč/587,1 mil. EUR. Tyto výdaje ovšem nelze přímo porovnávat s výše uvedeným údajem za ČR, neboť realizace projektů je obvykle rozložena do několika let. Nicméně lze předpokládat, že každoroční výdaje projektů s dosud vydaným Rozhodnutím o poskytnutí dotace v rámci prioritní osy 4 Inovace OPPI se budou pohybovat okolo 10-15 % celkových výdajů na VaV v podnikatelského sektoru.

V rámci soustavy indikátorů globálního cíle OPPI zaměřených na výzkum, vývoj a inovace je sledován rovněž ukazatel Produkce v odvětvích high-tech sektoru.

Celkový počet podpořených projektů v OPPI dosáhl ve sledovaném období hodnoty 4 416, což odpovídá zhruba 20,8 % cílové hodnoty stanovené pro rok 2015. V souvislosti s termíny vyhlášených výzev (do konce roku 2009) spojených s délkou administrace žádostí lze očekávat skokový nárůst tohoto indikátoru v roce 2010.

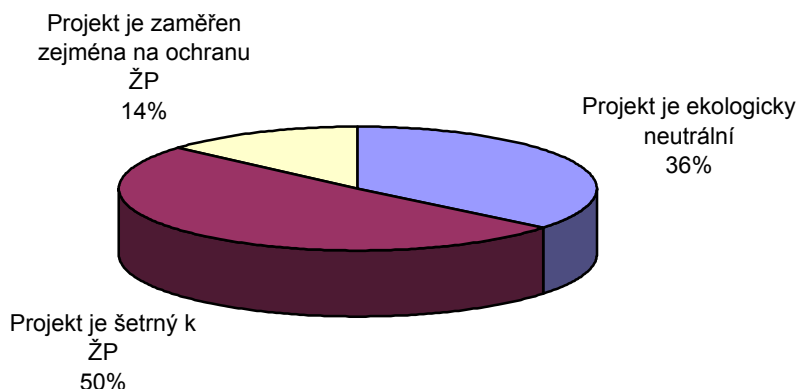
S ohledem na silnou vazbu prioritní osy 3 Efektivní energie na cíle sledované v oblasti životního prostředí je na úrovni globálního cíle sledován indikátor Dodatečná kapacita produkce z OZE. Tento indikátor dosáhl na konci roku 2009 hodnoty 4,5 MW. Tato hodnota je ovlivněna především dlouhodobým charakterem realizace podpořených operací. Hodnota tohoto ukazatele by za předpokladu naplnění všech cílových hodnot na projektové úrovni dosáhla 81 MW, což odpovídá 67,5 % cílové hodnoty.

V programovacím období 2007-2013 sleduje politika hospodářské, sociální a územní soudržnosti především dva horizontální cíle, které se prolínají všemi aktivitami: rovnost příležitostí (z hlediska čl. 16 nařízení Rady (ES) č. 1083/2006 s prioritní orientací na rovnost příležitostí mužů a žen na trhu práce) a udržitelný rozvoj (ekologická dimenze z hlediska čl. 17 nařízení Rady 1083/2006).

### Udržitelný rozvoj a ochrana životního prostředí

V případě udržitelného rozvoje je v rámci OPPI stanovena povinnost respektovat tuto horizontální prioritu již ve specifikaci formálních podmínek přijatelnosti projektu v rámci jednotlivých programů podpory a jejich výzev. Vlastní žádost o poskytnutí podpory obsahuje část týkající se horizontálních ukazatelů předkládaného projektu. Žadatel o podporu, resp. předkladatel projektu musí proto již v této fázi posoudit a v příslušné části žádosti popsat vliv projektu na udržitelný rozvoj, tj. určit, zda je projekt zaměřen zejména na podporu udržitelného rozvoje, popř. zda má projekt pozitivní dopad na udržitelný rozvoj či zda je z hlediska udržitelného rozvoje neutrální. Zohlednění tohoto horizontálního cíle v projektu je následně rovněž předmětem hodnocení projektu v hodnotitelských komisích. Vztah projektů s podepsaným Rozhodnutím o poskytnutí dotace z OPPI souhrnně zobrazuje následující graf.

Graf 2: Vztah projektů dotačních programů podpory k horizontální prioritě udržitelný rozvoj (životní prostředí)  
Zdroj: ISOP Centrum, stav k 31.12.2009



OPPI zároveň sleduje tři z 19 environmentálních indikátorů navržených MMR pro účely monitorování NSRR, a sice 01 Bude mít realizace projektu vliv na snížení emisí skleníkových plynů?, 09 Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zvýšení výroby energie z obnovitelných zdrojů? a 10 Dojde v souvislosti s realizací projektu k úsporám energie?, které se vztahují k programu podpory EKO-ENERGIE. Tyto indikátory mají v souladu s požadavky MMR svůj odraz ve výběrových kritériích výzev programu EKO-ENERGIE. Priority č. 1-3 výzvy programu EKO-ENERGIE jsou přímo zaměřeny na projekty, které povedou k úsporám energie v podnicích a využití obnovitelných zdrojů k výrobě elektřiny a tepla. Kromě tohoto programu využily v roce 2009 zvláštní výběrová kritéria se vztahem k ochraně životního prostředí následující výzvy OPPI: ROZVOJ (výzva II. – max. 10 bodů), ICT A STRATEGICKÉ SLUŽBY (výzva II. – max. 1 bod) a INOVACE – Projekt (výzva III. – max. 6 bodů).

Bližší přehled vztahu projektů jednotlivých dotačních programů podpory OPPI k horizontální prioritě udržitelný rozvoj (životní prostředí) ukazuje následující tabulka.

Tabulka 17: Vztah projektů dotačních programů podpory k horizontální prioritě udržitelný rozvoj (životní prostředí)

Program podpory	Životní prostředí		
	Projekt je ekologicky neutrální	Projekt je šetrný k ŽP	Projekt je zaměřen zejména na ochranu ŽP
PO 2 Rozvoj	9,10%	77,00%	13,90%
PO 2 ICT a strategické služby	48,90%	48,90%	2,20%
PO 2 ICT v podnicích	51,10%	46,10%	2,80%
PO 3 Eko-energie	3,10%	32,60%	64,20%
PO 4 Inovace	35,60%	46,90%	17,50%
PO 4 Potenciál	15,80%	64,70%	19,40%
PO 5 Spolupráce	35,50%	29,00%	35,50%
PO 5 Prosperita	25,00%	62,50%	12,50%
PO 5 Školicí střediska	58,90%	37,20%	3,90%
PO 5 Nemovitosti	23,50%	71,30%	5,10%
PO 6 Poradenství	72,70%	19,30%	8,00%
PO 6 Marketing	45,40%	49,80%	4,80%
<b>Celkový součet</b>	<b>35,70%</b>	<b>50,80%</b>	<b>13,50%</b>

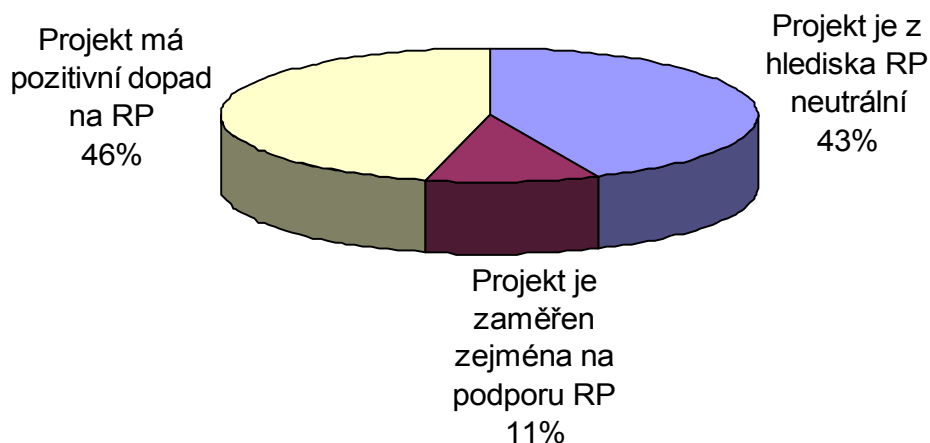
Zdroj: ISOP Centrum, stav k 31. 12. 2009

Z těchto údajů vyplývá, že horizontální priorita udržitelný rozvoj (resp. jeho část životní prostředí), je v rámci provádění OPPI dostatečně zapracována. Především intervence OPPI v prioritní ose 3 Efektivní energie se v souladu s očekáváními vyznačují přímým zaměřením na zlepšení životního prostředí v lokalitě nebo regionu.

### Rovnost příležitostí

OPPI vzhledem ke svému hlavnímu zaměření – zvyšovat konkurenceschopnost podniků, zejména MSP, nemá žádné speciální programy zaměřené na prosazování rovných příležitostí. Na rovnost příležitostí jsou přímo zaměřeny tematické OP financované z prostředků ESF. U relevantních prioritních os a oblastí podpory OPPI je horizontální téma rovné příležitosti zohledněno ve výběrových kritériích jednotlivých programů podpory. Povinnost respektovat rovnost příležitostí jakožto jednu z horizontálních priorit EU je stanovena již ve specifikaci podmínek pro poskytnutí podpory v rámci jednotlivých podprogramů podpory. Vlastní žádost o poskytnutí podpory obsahuje část týkající se horizontálních ukazatelů předkládaného projektu. Žadatel o podporu, resp. předkladatel projektu musí proto již v této fázi posoudit a v příslušné části žádosti popsat vliv projektu na rovné příležitosti, tj. určit, zda je projekt zaměřen zejména na podporu rovných příležitostí, popř. zda má projekt pozitivní dopad na rovné příležitosti, či zda je z hlediska rovných příležitostí neutrální. Zohlednění rovných příležitostí v projektu je následně předmětem hodnocení v hodnotitelských komisích.

Graf 3: Vztah projektů dotačních programů podpory s podepsaným Rozhodnutím k horizontální prioritě rovnost příležitostí



Zdroj: ISOP Centrum, stav k 31.12.2009

K 31.12.2009 bylo v rámci dotačních programů OPPI podpořeno celkem 261 projektů přímo zaměřených na podporu rovných příležitostí (s výší dotace dle Rozhodnutí 1,6 mld. Kč/60,6 mil. EUR), dále 1 134 projektů s pozitivním dopadem na rovné příležitosti (s výší dotace dle Rozhodnutí 8,1 mld. Kč/306,8 mil. EUR) a 1 064 projektů z hlediska rovných příležitostí neutrálních (s výší dotace dle Rozhodnutí 7,2 mld. Kč/272,7 mil. EUR). V rámci úvěrových a záručních programů OPPI, administrovaných ČMZRB, a.s., bylo k 31.12.2009 podpořeno celkem 99 projektů soustředěných hlavně na podporu rovných příležitostí, 385 projektů s pozitivním dopadem na rovné příležitosti a 1 506 projektů z hlediska rovných příležitostí neutrálních. Z toho v r. 2009 bylo podpořeno 10 projektů soustředěných hlavně na podporu rovných příležitostí, 44 projektů s pozitivním dopadem na rovné příležitosti a 254 projektů z hlediska rovných příležitostí neutrálních. Bližší rozlišení podle jednotlivých programů podpory zobrazuje následující tabulka.

Tabulka 18: Vztah projektů dotačních programů podpory s podepsaným Rozhodnutím k horizontální prioritě rovnost příležitostí

Výzva	Rovnost příležitostí		
	Projekt je z hlediska RP neutrální	Projekt je zaměřen zejména na podporu RP	Projekt má pozitivní dopad na RP
PO 2 Rozvoj	16,20%	12,80%	70,90%
PO 2 ICT a strategické služby	45,60%	10,00%	44,40%
PO 2 ICT v podnicích	43,60%	11,40%	45,00%
PO 3 Eko-energie	69,40%	6,70%	23,80%
PO 4 Inovace	56,20%	8,80%	35,10%
PO 4 Potenciál	26,60%	12,20%	61,20%
PO 5 Spolupráce	51,60%	12,90%	35,50%
PO 5 Prosperita	37,50%	12,50%	50,00%
PO 5 Školící střediska	35,70%	13,20%	51,20%
PO 5 Nemovitosti	46,30%	8,10%	45,60%
PO 6 Poradenství	63,60%	2,30%	34,10%
PO 6 Marketing	40,80%	12,30%	46,90%
<b>Celkový součet</b>	<b>43,30%</b>	<b>10,60%</b>	<b>46,10%</b>

Zdroj: ISOP Centrum, stav k 31. 12. 2009

Indikátory na úrovni programu a prioritních os, které mají přímou vazbu na respektování rovných příležitostí (např. Počet nově vytvořených pracovních míst) jsou sledovány v členění na muže a ženy. Podíl žen na celkovém počtu vytvořených pracovních míst je 32,1 %, přičemž je třeba při interpretaci tohoto údaje mít na paměti, že většina příjemců podpory OPPI pochází z odvětví zpracovatelského průmyslu, kde v roce 2008 činil podle ČSÚ podíl žen na celkové zaměstnanosti 35,7 %, což vyplývá z obecně nižšího zájmu žen o pracovní zařazení technického charakteru.

Z uvedených údajů vyplývá, že horizontální téma udržitelný rozvoj a rovnost příležitostí je v rámci provádění OPPI dostatečně zapracováno.

## Reálný pokrok OPPI

Tabulka 19: Přehled dotačních programů OPPI za období od 1. 1. 2007 do 7. 1. 2010

Prioritní osa / Oblast podpory	Alokace 2007–2013		Prostředky kryté Rozhodnutím/ Smlouvou (dodatkem)*		Proplacené prostředky příjemcům*		Certifikované výdaje předložené EK a související platby z nár. zdrojů**	
	a) EUR	b) EUR	% b/a	c) EUR	% c/a	d) EUR	% d/a	
3.1.1 Podpora začínajícím podnikatelům	21 468 088	21 468 088	100,00%	3 863 636	18,00%	4 012 588,52	18,69%	
3.1.2 Využití nových finančních nástrojů	71 560 295	0	0,00%	0	0,00%	0,00	0,00%	
<b>3.1 Vznik firem</b>	<b>93 028 383</b>	<b>21 468 088</b>	<b>23,08%</b>	<b>3 863 636</b>	<b>4,15%</b>	<b>4 012 588,52</b>	<b>4,31%</b>	
3.2.1 Bankovní nástroje podpory MSP	271 929 122	271 929 122	100,00%	181 818 182	66,86%	155 389 457,13	57,14%	



3.2.2 Podpora nových výrobních technologií, ICT a vybraných strategických služeb	508 078 095	168 355 758	33,14%	52 057 602	10,25%	26 855 121,38	5,29%
<b>3.2 Rozvoj firem</b>	<b>780 007 217</b>	<b>440 284 880</b>	<b>56,45%</b>	<b>233 875 783</b>	<b>29,98%</b>	<b>182 244 578,51</b>	<b>23,36%</b>
3.3.1 Úspory energie a obnovitelné zdroje energie	286 241 181	79 598 371	27,81%	11 715 090	4,09%	5 970 305,38	2,09%
<b>3.3 Efektivní energie</b>	<b>286 241 181</b>	<b>79 598 371</b>	<b>27,81%</b>	<b>11 715 090</b>	<b>4,09%</b>	<b>5 970 305,38</b>	<b>2,09%</b>
3.4.1 Zvyšování inovační výkonnosti podniků	500 922 066	183 252 386	36,58%	22 321 708	4,46%	236 034,61	0,05%
3.4.2 Kapacity pro průmyslový výzkum a vývoj	299 260 578	78 765 455	26,32%	6 887 720	2,30%	1 992 844,65	0,67%
<b>3.4 Inovace</b>	<b>800 182 664</b>	<b>262 017 841</b>	<b>32,74%</b>	<b>29 209 427</b>	<b>3,65%</b>	<b>2 228 879,26</b>	<b>0,28%</b>
3.5.1 Platformy spolupráce	618 996 554	48 261 932	7,80%	252 662	0,04%	0,00	0,00%
3.5.2 Infrastruktura pro rozvoj lidských zdrojů	178 900 738	36 058 561	20,16%	2 133 895	1,19%	205 582,85	0,11%
3.5.3 Infrastruktura pro podnikání	468 719 934	62 692 841	13,38%	8 327 691	1,78%	305 204,91	0,07%
<b>3.5 Prostředí pro podnikání a inovace</b>	<b>1 266 617 226</b>	<b>147 013 333</b>	<b>11,61%</b>	<b>10 714 249</b>	<b>0,85%</b>	<b>510 787,76</b>	<b>0,04%</b>
3.6.1 Podpora poradenských služeb	161 010 664	1 010 303	0,63%	1 010 303	0,63%	0,00	0,00%
3.6.2 Podpora marketingových služeb	85 514 553	15 175 417	17,75%	15 175 417	17,75%	2 893 135,00	3,38%
<b>3.6 Služby pro rozvoj podnikání</b>	<b>246 525 217</b>	<b>16 185 720</b>	<b>6,57%</b>	<b>16 185 720</b>	<b>6,57%</b>	<b>2 893 135,00</b>	<b>1,17%</b>
3.7.1 TP při řízení a implementaci OPPI	105 412 892	0	0,00%	0	0,00%	0,00	0,00%
<b>3.7 Technická pomoc</b>	<b>105 412 892</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
<b>3 OP Podnikání a inovace celkem</b>	<b>3 578 014 760</b>	<b>966 568 233</b>	<b>27,01%</b>	<b>305 563 905</b>	<b>8,54%</b>	<b>197 860 274,43</b>	<b>5,53%</b>

Pozn.: Tabulka obsahuje kumulativní data za období od 1.ledna 2007 do 7. ledna 2010.

\*) Ve sloupci „Prostředky kryté Rozhodnutím/Smlouvou (dodatkem)“ nahrazuje Rozhodnutí v případě programů podpory 1.1 a 2.1 uzavřená dohoda o vytvoření a správě úvěrového/záručního fondu. Ve sloupci „Proplacené prostředky příjemcům“ je v případě programů podpory 1.1 a 2.1 uváděna výše provedeného vkladu do úvěrového/záručního fondu.

Zdroj dat: ISOP; kurz z ledna 2010 26,4 CZK/EUR.

\*\*) Zdroj dat: MSC2007.



## Realizace OPPI za rok 2009

Tabulka 20: Přehled záručních a úvěrových programů za rok 2009

	Přijaté žádosti		Schválené žádosti		Žádosti v řešení úplné		Žádosti zamítnuté		Žádosti odstoupené		Uzavřené smlouvy	
	počet	objem podpor/úvěrů	počet	objem podpor/úvěrů	počet	odhad objemu podpor/úvěrů	počet	odhad objemu podpor	počet	odhad objemu podpor/úvěrů	počet	objem podpor/úvěrů
		(EUR)		(EUR)		(EUR)		(EUR)		(EUR)		(EUR)
ZÁRUKA - pásmové záruky - SE	243	143 509 125	10	6 796 048	65	51 454 400	15	8 858 588	38	22 441 756	115	53 958 333
ZÁRUKA - portfoliové záruky - ME	211	4 134 563	8	165 256	9	378 176	2	39 190	33	646 638	159	2 905 303
ZÁRUKA - celkem	454	147 643 688	18	6 961 304	74	51 832 576	17	8 897 778	71	23 088 394	274	56 863 636
PROGRES - podřízené úvěry*	65	17 412 429	3	1 055 303	10	3 131 589	4	2 026 023	14	3 603 151	34	7 596 364
<b>Oblast podpory 2.1 celkem</b>	<b>519</b>	<b>165 056 117</b>	<b>21</b>	<b>8 016 607</b>	<b>84</b>	<b>54 964 165</b>	<b>21</b>	<b>10 923 801</b>	<b>85</b>	<b>26 691 545</b>	<b>308</b>	<b>64 460 000</b>

Pozn.: Kurz z ledna 2010 26,4 CZK/EUR.

Zdroj: ČMZRB

Údaje jsou za období od 1. 1. 2009 do 31. 12. 2009

\*) Částky za program podpory Progres obsahují i 40 % podpor získaných ČMZRB na mezibankovním trhu.

Tabulka 21: Realizace dotačních programů OPPI za rok 2009

Program	Podané RŽ		Schválené RŽ		Podané PŽ		Schválené PŽ		Vyřazené PŽ		Schválené SSF		Rozhodnuto		Proplaceno na účty kon. uživatelů	
	Počet	Částka	Počet	Částka	Počet	Částka	Počet	Částka	Počet	Částka	Počet	Částka	Počet	Částka	Počet	Částka
<b>PO2</b>	<b>955</b>	<b>309 733 750</b>	<b>882</b>	<b>274 595 303</b>	<b>781</b>	<b>177 153 523</b>	<b>840</b>	<b>196 904 394</b>	<b>139</b>	<b>48 799 735</b>	<b>336</b>	<b>74 652 538</b>	<b>317</b>	<b>76 117 500</b>	<b>329</b>	<b>52 525 886</b>
2.2 ITP - ICT v podnicích	215	21 414 129	218	20 639 659	277	26 136 591	295	27 198 674	74	8 319 924	231	19 391 326	167	14 147 727	83	4 238 238
2.2 ITS - ICT a strategické služby	225	154 592 311	195	134 955 492	65	39 698 561	111	59 886 894	49	35 664 394	85	48 246 515	89	43 169 394	50	2 721 673
2.2 RV - Rozvoj	515	133 727 311	469	119 000 152	439	111 318 371	434	109 818 826	16	4 815 417	20	7 014 697	61	18 800 379	196	45 565 975
<b>PO3</b>	<b>690</b>	<b>357 281 061</b>	<b>676</b>	<b>314 876 629</b>	<b>508</b>	<b>215 801 742</b>	<b>500</b>	<b>214 446 591</b>	<b>111</b>	<b>42 345 909</b>	<b>253</b>	<b>90 174 053</b>	<b>110</b>	<b>45 373 561</b>	<b>50</b>	<b>12 357 362</b>
3.1 EED - Eko-energie	690	357 281 061	676	314 876 629	508	215 801 742	500	214 446 591	111	42 345 909	253	90 174 053	110	45 373 561	50	12 357 362
<b>PO4</b>	<b>712</b>	<b>473 243 371</b>	<b>680</b>	<b>409 244 735</b>	<b>788</b>	<b>479 333 788</b>	<b>718</b>	<b>395 314 848</b>	<b>231</b>	<b>173 317 765</b>	<b>475</b>	<b>198 590 114</b>	<b>362</b>	<b>149 277 348</b>	<b>132</b>	<b>29 857 100</b>
4.1 IN - Inovace - Inovační projekt	390	310 275 606	352	270 536 212	506	356 614 659	454	306 905 530	149	114 659 015	216	143 083 409	167	109 391 818	68	21 780 526
4.1 INP - Inovace - Projekt na ochranu práv průmyslového vlastnictví	170	983 030	185	1 023 561	138	1 242 727	138	1 258 788	34	42 121	158	1 483 371	123	1 176 932	19	29 855

4.2 PT - Potenciál	152	161 984 735	143	137 684 962	144	121 476 402	126	87 150 530	48	58 616 629	101	54 023 333	72	38 708 598	45	8 046 719
<b>PO5</b>	<b>555</b>	<b>477 389 659</b>	<b>476</b>	<b>377 494 848</b>	<b>531</b>	<b>344 099 508</b>	<b>479</b>	<b>257 261 591</b>	<b>190</b>	<b>138 554 848</b>	<b>366</b>	<b>170 747 500</b>	<b>304</b>	<b>143 443 485</b>	<b>61</b>	<b>11 195 469</b>
5.1 PP - Prosperita	55	233 516 477	46	186 495 720	31	108 100 720	15	50 053 258	9	18 602 235	8	20 673 295	8	20 673 295	2	194 345
5.1 SPK - Klastry	29	42 975 227	28	39 944 962	28	39 184 583	28	39 184 583	11	16 707 083	20	27 831 250	18	25 294 167	0	0
5.1 SPK - Technologické platformy	20	3 906 439	16	2 974 621	13	2 344 015	25	4 424 621	3	434 470	13	2 294 470	13	2 294 470	3	58 317
5.2 SS - Školící střediska	300	95 713 409	285	84 021 705	188	54 104 924	226	66 482 917	76	25 023 447	163	47 286 136	129	35 957 348	15	2 133 895
5.3 NM - Nemovitosti	151	101 278 106	101	64 057 841	271	140 365 265	185	97 116 212	91	77 787 614	162	72 662 348	136	59 224 205	41	8 808 911
<b>PO6</b>	<b>180</b>	<b>2 163 333</b>	<b>179</b>	<b>2 174 924</b>	<b>162</b>	<b>1 940 720</b>	<b>153</b>	<b>1 834 886</b>	<b>19</b>	<b>283 977</b>	<b>121</b>	<b>1 386 061</b>	<b>23</b>	<b>-582 652</b>	<b>322</b>	<b>4 225 038</b>
6.1 P - Poradenství	180	2 163 333	179	2 174 924	162	1 940 720	153	1 834 886	15	210 076	121	1 386 061	88	950 341	0	0
6.2 M - Marketing*	0	0	0	0	0	0	0	0	4	73 902	0	0	-65	-1 532 992	322	4 225 038
<b>Celkem</b>	<b>3 092</b>	<b>1 619 811 174</b>	<b>2 893</b>	<b>1 378 386 439</b>	<b>2 770</b>	<b>1 218 329 280</b>	<b>2 690</b>	<b>1 065 762 311</b>	<b>690</b>	<b>403 302 235</b>	<b>1 551</b>	<b>535 550 265</b>	<b>1 116</b>	<b>413 629 242</b>	<b>894</b>	<b>110 160 855</b>

Zdroj dat: ISOP; kurz z ledna 2010 26,4 CZK/EUR.

Údaje jsou za období od 1. 1. 2009 do 31. 12. 2009.

\*) Záporná hodnota u programu podpory Marketing ve sloupci Rozhodnuto představuje 65 projektů, od nichž žadatelé v r. 2009 odstoupili po podpisu rozhodnutí.

## Důvody vyřazení z procesu administrace žádostí

Celkem bylo v dotačních programech podpory od počátku programovacího období podáno 8 158 registračních žádostí, z nichž bylo schváleno 7 270, u nichž mohli žadatelé následně podat plnou žádost. Plná žádost byla podána pro 5 602 projektů a pro 5 202 byla schválena.

Po schválení plné žádosti je projekt ohodnocen dle výběrových kritérií daného programu, přezkoumán externím hodnotitelem a je postoupen hodnotitelským komisím.<sup>2</sup>

Nejčastějšími důvody vyřazení projektů po podání registrační žádosti je nevyhovující ekonomické hodnocení žadatele. Další důvody k vyřazení projektu jsou například:

- Projekt neodpovídá zaměření programu/výzvy.
- Žadatel nevložit/neopravit žádost ve stanoveném termínu.

Z celkového počtu plných žádostí nakonec bylo podepsáno Rozhodnutí o poskytnutí dotace 2 459 projektům, které splnily podmínky programu a dosáhly dostatečného bodového ohodnocení.

U programů podpory administrovaných ČMZRB bylo podáno celkem 2 962 žádostí o úvěr či záruku, z nichž byla podpora poskytnuta 1 990 projektům. Důvodem zamítnutí žádostí u úvěrových projektů bylo ve většině případů nepřiměřeně vysoké úrokové riziko spojené s poskytnutím podpory.

## 2.2 Kontroly, nesrovnalosti, audity

### Procesní kontroly

Sekce strukturálních fondů (dále jen SF) prováděla v roce 2009 k doplnění auditní činnosti uvnitř implementační struktury OPPI procesní kontroly k postupům uvedeným v Páteřním manuálu OPPI na základě schváleného ročního plánu kontrol. Jejich cílem bylo ověření, zda jsou předepsané postupy plněny ze strany zprostředkujícího subjektu, tj. agentury CzechInvest a správce úvěrového a záručního fondu, tj. ČMZRB, a.s. v souladu s kapitolou č. 19 PM OPPI. Zaměření se týkalo ověření postupů při kontrole realizace projektů, provádění kontrol na místě, dodržování stanovených termínů věcné a finanční kontroly záměrů, činnosti hodnotitelských komisí, dodržování postupů při realizaci vybraných akcí hrazených z TP.

V rámci OPPI pro období 2007-2013 bylo v roce 2009 vykonaných celkem 8 procesních kontrol, z toho 6 na agentuře CzechInvest, 1 v ČMZRB a 1 v agentuře CzechTrade.

V rámci provedených kontrol nebyly kontrolní skupinou zjištěny závažné nedostatky, které by se objevily při provádění operačního programu. Nedostatky méně závažného charakteru jsou uvedeny v Záznamech z procesních kontrol, včetně doporučených nápravných opatření k jejich odstranění. O přijatých nápravných

<sup>2</sup> Neplatí pro programy MARKETING a PORADENSTVÍ, kde nejsou projekty hodnoceny externím hodnotitelem a pro program INOVACE - PROJEKT NA OCHRANU PRÁV PRŮMYSLOVÉHO VLASTNICTVÍ, kde neprobíhá hodnocení projektů externími hodnotiteli a projekty nejsou posuzovány ani hodnotitelskou komisí.

opatření a jejich plnění byl ŘO MPO informován písemnou formou ve stanovených lhůtách.

### Kontroly na místě

Vykonáváním kontrol na místě byla pověřena agentura CzechInvest na základě opatření ministra č. 11/2007. Pracovníci sekce SF se zúčastňovali kontrol na místě u projektů před platbou podle čl. 13 nařízení EK č. 1828/2006 spolu s projektovými manažery agentury CzechInvest. Od 1. 10. 2009 tato agenda přešla na ŘO, odbor implementace strukturálních fondů. V roce 2009 bylo vykonáno celkem 93 kontrol.

### Nesrovnalosti

Postup při posuzování zjištěných a nahlášených podezření na nesrovnalost a nesrovnalostí se řídí ve smyslu Pátevního manuálu OPPI, u programů START, PROGRES a ZÁRUKA podle kapitoly 19 – Finanční nástroje. U dotačních programů OPPI podle kapitoly 20 – Nesrovnalosti.

Za celý rok 2009 nebylo zpracováno, nahlášeno ani není známé Řídicímu orgánu OPPI, žádné podezření na nesrovnalost u projektů OPPI s dotační formou podpory, v jehož důsledku by došlo k porušení rozpočtové kázně a tudíž vedlo k vyměření odvodu a následnému vymáhání vyčerpané finanční částky.

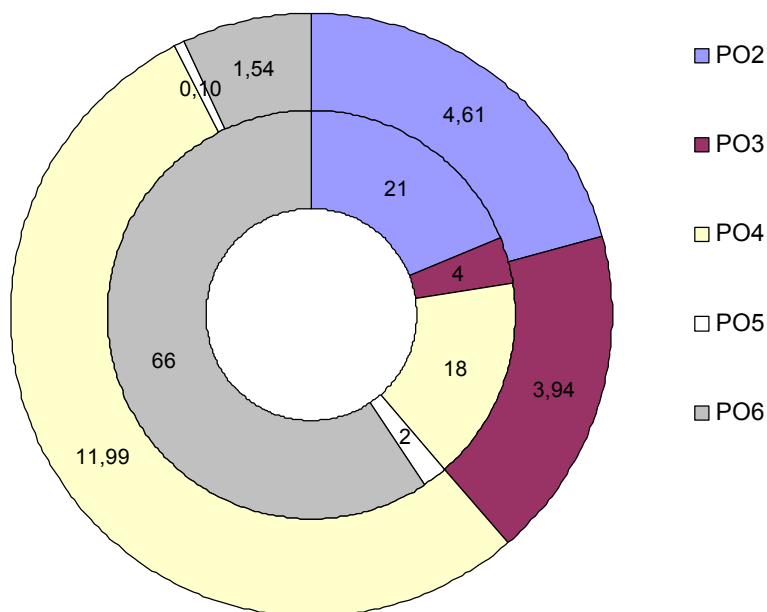
Samostatnou záležitostí, jsou vlivy dopadem hospodářské krize, kterou nelze opomenout. Ale rovněž v žádném případě projektů OPPI nebylo indikováno insolvenční či konkurzní řízení příjemce v rámci OPPI v období roku 2009.

V roce 2009 od podepsaných Rozhodnutí odstoupilo celkem 110 podnikatelských subjektů, s Rozhodnutími v úhrnné výši 21,89 mil. EUR. Výše zmařeného čerpání dotačních prostředků z rozhodnutí, od nichž žadatelé odstoupili po jejich podpisu v období od 1. ledna 2007 do 31. prosince 2009 tak činila cca 22,19 mil. EUR.

Po vydaném rozhodnutí o poskytnutí dotace z OPPI svým odstoupením vypověděli žadatelé plnění u programu ICT V PODNÍČÍCH u 9 případů v objemu 0,40 mil. EUR, ICT A STRATEGICKÉ SLUŽBY u 2 případů v objemu 1,06 mil. EUR, ROZVOJ u 10 případů v objemu 3,15 mil. EUR, programu EKOENERGIE ve 4 případech v objemu 3,94 mil. EUR, programu INOVACE – Inovační projekt v 9 případech v objemu 8,85 mil. EUR, programu INOVACE - PROJEKT na ochranu práv průmyslového vlastnictví ve 2 případech v objemu 0,02 mil. EUR, programu POTENCIÁL u 7 projektů v objemu 3,12 mil. EUR, programu ŠKOLICÍ STŘEDISKA u 2 projektů v objemu 0,1 mil. EUR, programu PORADENSTVÍ v jediném případě za 0,01 mil. EUR a programu MARKETING v 65 případech v celkovém objemu 1,53 mil. EUR.

Graf 4: Přehled projektů, které odstoupily po podpisu Rozhodnutí za období od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2009 po prioritních osách (dotační programy)

### Přehled projektů, které odstoupily po podpisu Rozhodnutí o poskytnutí dotace v období od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2009



Pozn.: Hodnoty ve vnitřním kruhu udávají počet projektů za jednotlivé dotační programy, ve vnějším pak finanční objem v mil. EUR. Kurz použitý k přepočtu z ledna 2010 26,4 CZK/EUR.

## Rizikovost úvěrových a záručních programů v rámci oblastí podpory 1.1 a 2.1 START

Podíl projektů se zvýšeným rizikem, jež byly spravovány ve zvláštním režimu, činil ke konci roku 2009 5 % z celkového počtu projektů podpořených do konce roku 2008 (relevantní poměřovací základ). Ze záruk nebylo provedeno žádné plnění. U úvěrů se zásadní problémy projevují u dvou projektů s celkovou výší pohledávek na jistinu úvěru po splatnosti 1 mil. Kč/tj. asi 37,9 tis. EUR. Z vyčerpané částky 62,5 mil. Kč/2,4mil. EUR úvěrů bylo do konce roku 2009 splaceno 10,8 mil. Kč/409 tis. EUR. Vzhledem k cílové skupině programu a stavu ekonomiky se celkově jednalo o relativně úspěšný vývoj tohoto poměrně malého portfolia poskytnutých podpor

### ZÁRUKA

Výše poskytnutého plnění je zatím relativně nízká a vzhledem k podmínkám plnění se podle očekávání koncentrovala do M- záruk poskytnutých do konce roku 2008 (relevantní poměřovací základ) a činila 1 % z výše těchto záruk (9 případů). Z důvodů zhoršené ekonomické situace bylo dále evidováno dalších 54 případů s vyšší pravděpodobností plnění ze záruky (4 % z poskytnutých záruk do konce roku 2008). I u těchto případů však již byla část zaručovaného úvěru splacena (cca 30 %). Celkově lze vývoj portfolia záruk považovat za dobrý.

Z důvodu zvýšené rizikovosti je sledováno 7 případů (6 % z celkového počtu úvěru poskytnutých do konce roku 2008). Vzhledem k odkladu splácení jistiny úvěru vznikaly pohledávky po splatnosti pouze u úroků, a to v celkové výši 866 tis. Kč/32,8 tis. EUR a celková výše pohledávek po splatnosti je zatím zanedbatelná (85 tis. Kč/3,2 tis. EUR). U 90 % z nich se podařilo dosáhnout jejich úhrady.

## Audity

### Audity operací

V roce 2009 nebyl prováděn žádný audit operací OPPI. V prosinci 2009 byl Auditním orgánem MF proveden výběr vzorku certifikovaných operací OPPI (57 operací) a vlastní audity u konečných příjemců byly zahájeny až v roce 2010.

### Audity systému

V roce 2009 provedl PAS monitoring u ŘO k ověření zapracování připomínek EK do aktualizovaného popisu řídicího a kontrolního systému OPPI v souvislosti se zajištěním shody s ustanovením článků 58 až 62 ES č. 1083/2006 a ke Zprávě o souladu dle článku 71 uvedeného nařízení. Připomínky EK byly zapracovány a oba dokumenty přijala EK v srpnu 2009.

Byly provedeny 2 systémové audity zaměřené na ověření funkčnosti nastaveného řídicího a kontrolního systému ve vybraných činnostech implementačního procesu OPPI v odpovědnosti řídicího orgánu (ŘO), zprostředkujícího subjektu (ZS) a finančního útvaru (FÚ). Předmětem auditu pod označením „A 012/09 Audit vybraných činností ŘO OPPI při řízení administrace žádostí o dotace z prostředků poskytnutých ze SF“ bylo ověření procesů vyhlašování výzev, administrace a hodnocení žádostí o dotaci na úrovni ŘO a ZS. Audit pod označením „A013/09 Audit vybraných činností FÚ OPPI při administraci prostředků ze SF“ byl zaměřen na ověření funkčnosti systému administrace plateb projektů a na systém účtování při čerpání prostředků SF v rámci OPPI ve finančním útvaru.

Výsledkem auditní činnosti v roce 2009 byla identifikace zjištění střední závažnosti, které se týká dokumentace a sledování operací v ISOP7 – 13 (klíčový požadavek na spolehlivé systémy v elektronické podobě) a má dopad na možnost refundace prostředků státního rozpočtu ze strukturálních fondů v prioritní ose 7. Technická pomoc OPPI. Ostatní zjištění nižší závažnosti, souvisí s nedostatky v audit trailu, s dokončením vývoje některých modulů ISOP7 – 13 (externí hodnotitelé a záznamy o refundaci), s nesouladem tištěných a elektronických dokumentů, zastupitelností pracovníků a systémem účtování o projektech Technické pomoci.

Podle doporučení auditů navrhly auditované subjekty opatření, která jsou průběžně realizována (vývoj ISOP7-13, personální opatření k zajištění zastupitelnosti, důsledná kontrola kompletnosti projektových složek a zadávání údajů do ISOP7 –13).



## 2.3 Závažné problémy, které se objevily, a přijatá opatření k jejich odstranění

V průběhu roku 2009 realizoval ŘO opatření k vypořádání připomínek EK z ledna 2009 k Popisu řídicích a kontrolních systémů (ŘKS) OPPI dle čl. 71 Nařízení Rady (ES) č. 1083/2006. Připomínky se týkaly např. existence jasných pokynů pro externí hodnotitele, procesu výběru a používaná výběrová kritéria, oddělení úkolů ŘO a ZS, zadávání veřejných zakázek, funkčnosti ISOP 7-13, oblasti propagace, nezávislosti a oddělení úkolů v oblasti technické pomoci, administrativní kapacity, počtu zaměstnanců a jejich zkušeností.

Nový popis společně se Zprávou dle čl. 71 Nařízení Rady (ES) č. 1083/2006 a stanoviskem AO ohledně souladu systémů s články 58 až 62 uvedeného nařízení byl 9. června 2009 předložen Evropské komisi prostřednictvím systému SFC2007. Dokumenty přijala EK v srpnu 2009 s tím, že považuje ŘKS za nastavený v souladu s ustanoveními článků 58 až 62 nařízení (ES) č. 1083/2006.

Za závažné problémy a opatření k zamezení nepříznivého vlivu na provádění operačního programu přijatá ŘO, je potřeba jmenovat zejména fluktuaci zaměstnanců a hospodářskou krizi.

### Fluktuace zaměstnanců

Přetrvávajícím problémem implementační struktury OPPI je zvýšená fluktuace zaměstnanců do soukromého sektoru. Řídicí orgán neustále inovuje opatření, kterými se snaží tomuto problému předcházet a usiluje o minimalizaci jejich dopadů na úspěšnou implementaci OP, o co nejrychlejší začlenění nově nastupujících pracovníků včetně jejich motivace k dlouhodobému setrvání v implementační struktuře.

Za tímto účelem jsou pořádána školení, semináře k jednotlivým problematikám administrace projektů OPPI, která mají dopomoci k tomu, aby administrace projektů probíhala dle stanoveného harmonogramu. Přehled školení zaměstnanců implementační struktury je uveden v kapitole 3.7 Prioritní osa 7 – Technická pomoc.

### Finanční krize

V roce 2009 kdy finanční krize plně zasáhla podnikatelské prostředí v České republice, zůstal zachován vysoký zájem o jednotlivé programy OPPI. Největším problémem v období finanční krize byla udržitelnost některých proplacených projektů, proto bylo nutné přistoupit k opatření a zajistit snížení závazných ukazatelů tak, aby nebyla ohrožena udržitelnost jednotlivých projektů. V roce 2009 významně rostl počet příjemců, kteří z důvodu poklesu poptávky a odbytu od realizace nových projektů odstupovali.

Řídicí orgán OPPI se ještě více zaměřil na evidenci nových případů insolvence. Včasné dodávání podkladů a informací pro ŘS o stávajících žadatelích v insolvenčním řízení a databázi s novými případy v insolvenčním řízení.

Řídicí orgán OPPI si je vědom složité makroekonomické situace a jejího možného nepříznivého vlivu na potenciální i stávající žadatele a přijal proto řadu opatření pro zjednodušení administrace a zrychlení čerpání.



## Opatření RO ke zjednodušení administrace a zrychlení čerpání prostředků v roce 2009

V oblasti implementace strukturálních fondů bylo v roce 2009 nutné řešit dopady hospodářské krize.

Hlavní opatření sekce ŘO OPPI, jež přispívají k minimalizaci jejích nežádoucích dopadů patří:

### Navýšení alokací výzev

Po určitých programech podpory je tak vysoká poptávka, že původně plánovaná alokace nepokryje všechny zaregistrované projekty, které jsou vyhodnoceny kladně z hlediska přijatelnosti. Aby mohly být přijaty všechny kvalitní projekty, z úrovně ŘO byly operativně navyšovány výzvy příslušných programů.

Vyhlášené výzvy byly navýšeny o cca 30% oproti původním alokacím v závislosti na předložení kvalitních projektů. Takto byly navýšeny např. programy ICT A STRATEGICKÉ SLUŽBY, EKO-ENERGIE, INOVACE – INOVAČNÍ PROJEKT, ŠKOLÍCÍ STŘEDISKA nebo NEMOVITOSTI.

### Urychlení vyhlásování nových výzev

V jedné rovině s navýšením alokací probíhá také proces urychlování ve vyhlásování nových výzev. K 31. 12. 2009 bylo vyhlášeno 36 výzev v objemu 61,7 mil. Kč/ 2,3 mil. EUR, tj. téměř 70% alokace OPPI.

OPPI je určen zejména pro malé a střední podnikatele, do programu se registrují projekty s nízkou mírou dotace. Proces administrace projektů včetně hodnocení je proto vzhledem k počtu přihlášených projektů a celkové alokaci OPPI velmi náročný.

### Úprava podmínek účasti ve vybraných programech

Ve vybraných programech došlo k úpravě některých podmínek účasti (navýšení maximálního stropu dotace pro projekty realizované v regionech se soustředěnou podporou státu oproti OPPI, snížení nároků na minimální požadované parametry projektů, rozšíření podporovaných regionů o regiony s vyšší mírou nezaměstnanosti)

### Etapizace projektu

Je umožněna větší flexibilita v etapizaci projektů s omezením:

- na etapy není možné rozdělit projekt, který má dobu realizace kratší než 6 měsíců
- jednotlivé etapy musí trvat minimálně 3 měsíce
- výše dotace na etapu musí být minimálně 500 tis. Kč/18 940 EUR.

V podmínkách OPPI žadatel zajišťuje profinancování realizace etapy nejdříve z vlastních (popř. zapůjčených cizích) zdrojů. S dokončením etapy je spojena žádost o platbu a po kontrole výdajů poskytovatelem obdrží příjemce dotaci na účet. Etapizace je využívána v OPPI na základě pozitivní zkušenosti již z OPPI.

Etapizace umožňuje příjemci rozložit peněžní příjem z dotace (cash-flow). To umožňuje žadateli snížit potřebu půjčování cizích zdrojů - především bankovních úvěrů i vázanost vlastních zdrojů, které jsou mnohem více potřebné při financování

základního provozu podniku. Dotace získaná po dokončení první etapy může být využita na prvotní profinancování výdajů etapy druhé atd.

Velká většina žadatelů financuje realizaci projektů, především těch investičních, z bankovních úvěrů. Protože projekt ve své realizační fázi ještě negeneruje žádné tržby, je nutné zajistit schopnost splácení úvěru příjemcem z přijaté dotace, která je právě v této fázi realizace projektu značně ohrožena. Finanční situace žadatele by se významně zhoršila, zejména u projektů s víceletou realizací, pokud by žadatel získal celou dotaci až po dokončení celého projektu.

Dalším významným faktorem výhodnosti etapizace je nižší riziko klienta z pohledu banky při posuzování žádosti o úvěr. Pokud má banka informaci, že projekt získal dotaci a je jí znám předpoklad časového rozložení jejího čerpání v čase, s větší pravděpodobností klientovi úvěr poskytne.

Z hlediska implementační struktury je etapizace výhodná vzhledem k nutnosti plnění pravidla  $n+3/n+2$ , kdy čerpání nabíhá průběžně. Bez etapizace by zejména díky víceletým projektům hrozilo riziko propadnutí (decommitment) části závazků z let, které byly na začátku programovacího období.

Teoreticky by bylo možno uvažovat o jakési "absolutní" etapizaci, kdy by žadatel předem nestanovoval počet etap ani částku dotace na etapu. Pak by bylo možné, aby podal předem neurčený počet žádostí o platbu, resp. mohl by vytvářet žádost o platbu na každou novou jednotlivou fakturu od dodavatele. Tento režim, ač maximálně výhodný pro žadatele, by však nebyl únosný pro implementační strukturu, která by se po krátké době zahltila díky počtu aktuálně podaných žádostí o platbu a významně by zkomplikoval plánování a provádění kontrol na místě.

Současné nastavení etapizace tedy považujeme za vyvážený optimální kompromis, který leží uprostřed mezi extrémem proplacení dotace po finalizaci celého projektu a extrémem proplacení po každé jednotlivé faktuře a je dlouhodobě udržitelný a výhodný jak pro žadatele tak pro implementační strukturu. Tato flexibilita etapizace projektů je žadateli hojně využívána.

### **Úprava podmínek realizace projektů již schválených projektů**

ŘO OPPI vychází maximálně vstříc žadatelům, kteří požadují úpravu podmínek realizace již schválených projektů, např. posun termínů realizace, změny v položkách rozpočtu projektů apod. Pokud je žádost o změnu v souladu se všemi pravidly, je kladně vyřízena.

### **Zkrácení doby potřebné na vyřízení žádosti o platbu**

Snaha ŘO OPPI je maximálně zkrátit dobu potřebnou na vyřízení žádosti o platbu. Lhůty pro vyřízení žádosti na MPO jsou však nastaveny na minimum tak, aby podnikatelé co nejdříve mohli čerpat finanční prostředky. V roce 2010 bylo provedeno zásadní systémové opatření na zkrácení lhůt administrace plateb vybraných programů, vyhodnocení bude součástí VZ za rok 2010.

### **Rizikové projekty**

Probíhá pravidelná měsíční kontrola a vyhodnocování rizikových projektů dle míry rizika v rizikových skupinách. Je prováděn dohled a pomoc formou kontroly na místě

v případě, že realizace neprobíhá dle předem stanoveného harmonogramu. Servis je prováděn externími firmami.

### **Mediální kampaň**

Publicita je velmi důležitý podnět k čerpání strukturálních fondů.

Sekce SF realizuje kampaně, semináře, inzerci a články v různých periodikách, uskutečňuje i jiné způsoby prezentace vedoucí k bližšímu seznámení podnikatelské veřejnosti s možností čerpání ze strukturálních fondů. Upozorňuje na průběh od registrace projektu až po podání žádosti a zejména na možná úskalí, například nutnost vyhlášení řádných výběrových řízení, plnění závazných ukazatelů, monitorování apod.

### **Efektivnější služby pro podnikatele**

na MPO i v agentuře CzechInvest je snahou poskytovat ještě efektivnější služby pro podnikatele (poradenství, bezplatná telefonní linka, více informací na webových stránkách MPO, agentury CI i nových webových stránkách [www.mpo-oppi.cz](http://www.mpo-oppi.cz) atd.)

### **Příjemci podpory v oblasti podpory 2.2 a 6.2**

V analýze „Hodnocení absorpční kapacity Operačního programu Podnikání a inovace 2007 – 2013 ve vztahu k cílovým skupinám“, zpracované v květnu 2009 společností BermanGroup – služby ekonomického rozvoje s.r.o., bylo ve vztahu k tomuto programu podpory zjištěno, že podpořené ICT projekty směřují spíše k středním a větším firmám v segmentu MSP. Přitom z hlediska počtu potenciálních žadatelů 98 % MSP tvoří firmy s méně než 20 zaměstnanci, přes 90 % MSP představují mikrofirmy, které mají o program velký zájem, ale jejich připravované ICT projekty se pohybují většinou do 0,5 mil. Kč/tj. zhruba 18 940 EUR, což z hlediska vyhlášených výzev nesplňuje podmínku minimální velikosti ICT projektu. Rozhodujícím faktorem vývoje poptávky po podpoře z tohoto programu bude stanovená úroveň minimální výše dotace, neboť nastavený dosavadní limit (0,5 – 20 mil. Kč, tedy přibližně 18,9 – 757,6 tis. EUR, na projekt) je pro malé podniky příliš vysoký, a to i v běžném období, nikoli pouze v době současného hospodářského zpomalení.

Ze strany podnikatelského sektoru vznikají podstatně vyšší nároky na rozdrobení alokace na velký počet malých projektů při snížení dosud stanovené minimální hranice dotace, což však vede k velké administrativní zátěži, neúměrně očekávaným výstupům.

Studie Ministerstva pro místní rozvoj „Dopady finanční krize na implementaci operačních programů v programovacím období 2007 – 2013, zpracovaná v květnu 2009 společnostmi eeip a.s. (ekonomické expertízy, investiční poradenství) a BermanGroup ve svých závěrech mimo jiné pro OPPI doporučuje „více se zaměřit na projekty přinášející zejména výraznou produktovou inovaci (nové produkty, nové funkce produktů apod.) nebo zásadní technologickou inovaci, a obojí vedoucí ke zvýšení produktivity (a konkurenceschopnosti) firmy, ke zvýšení exportu apod.“. Dále v části 4.3.5. doporučuje pro některé druhy intervencí změnu stávajícího mechanismu poskytování dotací na alternativní přístup používaný spíše v západní Evropě, a to realizace projektů pro příjemce/cílové skupiny formou poskytnutí služby,

kdy zpracovatelem a realizátorem projektu je státní organizace, a příjemce obdrží pomoc a službu, nikoli grant.

ŘO proto nově navrhuje změnu textu OPPI, která plně respektuje výše uvedená doporučení. Úprava ve způsobu podpory MSP (zejména mikropodniků) směřuje do prioritních „lisabonských“ témat dle Nařízení Komise (ES) č. 1828/2006, tj. v rámci kódu 11 – Informační a komunikační technologie, 14 – Služby a aplikace pro malé a střední podniky a 15 – Ostatní opatření na zlepšení přístupu malých a středních podniků k informačním a komunikačním technologiím a na zlepšení jejich využívání těmito podniky dle Přílohy II – Kategorizace pomoci z fondů pro období 2007 – 2013.

Namísto složitých individuálních žádostí o dotace, dokládáných řadou nezbytných dokumentů, mimo jiné i doložením finančního a nefinančního zdraví žadatele o dotaci, by tak byla jedním z příjemců pomoci i Agentura pro podporu podnikání CzechInvest, která by prostřednictvím zvláštního interního projektu zajistila jednoduchý přístup těchto podniků k informačním a komunikačním technologiím formou poskytnutí zvýhodněných služeb zajištěných vysoutěženou firmou specializující se na dodávky ICT malým podnikatelům „na míru“. Tento administrátor/poskytovatel ICT řešení v podporovaných podnicích by zároveň zajišťoval marketing, propagaci a administraci poskytovaných služeb. Celkový dohled, řízení projektu a jeho monitorování by pak zajišťovala implementační agentura CzechInvest.

Tuto zamýšlenou změnu posoudil a odsouhlasil Monitorovací výbor OPPI již na svém 5. zasedání konaném dne 19. května 2009 (za přítomnosti vedoucího české jednotky DG REGIO p. Engwegena a p. Žiliaka) jako významnou pomoc zejména mikropodnikům a začínajícím podnikatelům, snižující zároveň administrativní zátěž na MPO a jeho zprostředkující subjekt – CzechInvest.

Obdobný model je v OPPI již zakotven v Prioritní ose 6, kde ve vztahu k projektu společných účastí podniků na zahraničních veletrzích a výstavách je příjemcem pomoci agentura CzechTrade.

## **2.4 Změny v souvislosti s prováděním operačního programu**

V průběhu roku 2009 Řídící orgán OPPI připravil návrhy věcných a technických změn OPPI, které byly projednány a schváleny na 6. jednání Monitorovacího výboru OPPI konaného ve dnech 3. – 4. listopadu 2009. Následně byly dne 9. prosince 2009 odeslány Evropské komisi k posouzení prostřednictvím rozhraní informačních systémů MSC2007 a SFC2007. V době zpracování této zprávy byly návrhy změn OPPI v procesu „interservice consultation“ Evropské komise.

V roce 2009 došlo k dalším úpravám Pátevního manuálu. Vstoupilo v platnost celkem jedno vydání (v květnu), další vydání bylo připraveno v druhé polovině roku a bylo vydáno na počátku roku 2010.

Byl zahájen příjem žádostí o dotaci v celkem 12 programech podpory (viz Tabulka 11: Přehled výzev vyhlášených v roce 2009).

Počátkem roku 2009 došlo ke zrušení role gestora, která byla nahrazena jinou formou spolupráce Řídícího orgánu a odborných útvarů MPO. Tato změna přispěla k průhlednějšímu vymezení kompetencí v implementační struktuře a byla zakotvena do Pátevního manuálu OPPI. Odborné útvary MPO se i nadále podílely na přípravě nových výzev a na hodnocení projektů jako členové hodnotitelských komisí.

Podstatnou změnou prošla úprava ve formě zpřesnění pravidel pro výběr dodavatelů pro technickou pomoc (interní projekty), která dosud nebyla zakotvena v Páteřním manuálu OPPI. Tato změna vedla ke zvýšení transparentnosti vynakládaných finančních prostředků hrazených z technické pomoci.

Do Páteřního manuálu OPPI v roce 2009 byla zapracována významná změna v oblasti zálohových plateb interních projektů, zálohy byly v minulosti vypláceny čtvrtletně a nově se budou vyplácet průběžně k jednotlivým etapám po podání Žádosti o schválení ZV za všechny etapy akce. V případě nedočerpání plné výše ZV budou finanční prostředky vráceny zpět na účet MPO.

Díličními změnami dále prošly Podmínky poskytnutí dotace, kde se promítly změny legislativní a právní povahy a byly upraveny požadavky na příjemce dotace.

Pro zjednodušení změnového řízení a s tím spojené administrativy byl nově nastaven proces pro tzv. Informativní změny, které nepodléhají schválení Řídícího orgánu.

V roce 2009 proběhla zásadní změna ve správě databáze od externích hodnotitelů, kdy byla převzata agenda objednávek jednotlivých posudků od externích hodnotitelů, uzavírání smluv a fakturace s externími hodnotiteli na MPO. Dosud probíhal tento proces na Agentuře CzechInvest, tímto opatřením byl eliminován zdlouhavý oběh dokumentů mezi Agenturou CzechInvest a MPO.

Výsledkem bylo významné urychlení hodnocení jednotlivých projektů. Další urychlení procesu se v roce 2010 předpokládá s rozšířeným využitím elektronické komunikace vůči externímu hodnotiteli a finančnímu útvaru MPO zejména v oblasti objednávek a faktur.

V zájmu urychlení procesu kontrol na místě došlo v roce 2009 k rozhodnutí převzít agendu kontrol na místě z Agentury CzechInvest na Řídící orgán. Současně byla přijata opatření, ke zkvalitnění kontrol výběrových řízení a zrychlení kontrolní činnosti u jednotlivých projektů. Protože k těmto změnám došlo v závěru roku 2009 nelze dosud vyvodit jednoznačné záměry, nicméně očekává se (obdobně jako u převzetí agendy externích hodnotitelů), že tato změna přispěje významně ke snížení lhůt při administraci žádostí o platbu.

## **2.5 Případná podstatná změna podle článku 57 nařízení (ES) č. 1083/2006**

V průběhu roku 2009 dopadla plně na podnikatele hospodářská krize, která v nemnohých případech vedla až k vyhlášení konkursu na daný subjekt.

Tuto situaci, se kterou se v průběhu minulého roku setkali i žadatelé OPPI, právně upravuje zákon č. 182/2006 Sb., zákon o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), jež se zaměřuje na řešení majetkových poměrů dlužníka v celé jeho šíři. Řešením úpadku a hrozícího úpadku dlužníka je zasažena celá majetková oblast dlužníka, kdy smyslem insolvenčního řízení je rozhodnout o vhodné volbě způsobu řešení úpadku dle zákonem stanovených možností- konkurs, reorganizace, oddlužení a zvláštní způsoby řešení úpadku- tak, aby došlo k optimálnímu řešení majetkových vztahů dlužníka k věřitelům. Cílem tedy je jejich co nejvyšší poměrné uspokojení.

V rámci OPPI je insolvenční problematika monitorována prostřednictvím ISOP-Centra, který je přímo napojený na insolvenční rejstřík spravovaný Ministerstvem spravedlnosti, přičemž z pohledu poskytovatele dotace se jako největší riziko řešení úpadku jeví vyhlášení konkursu.



Jak vyplývá ze stanoviska Evropské komise, které je nám k dispozici, na úpadek není obecně nahlíženo jako na porušení čl. 57 Obecného nařízení, nicméně pokud by byl zjištěn případ „podvodného úpadku“, musel by být takto posouzen. Z tohoto důvodu zavedl Řídící orgán systém sledování úpadků příjemců, který je popsán výše.

V roce 2009 řešil Řídící orgán při procesu poskytování dotací rovněž problematiku právního nástupnictví, a to konkrétně v souvislosti s přeměnou obchodních společností. Jako nejčastější přeměnu společnosti, se kterou se v rámci OPPI Řídící orgán setkal a při které dochází k plnému právnímu nástupnictví, lze jednoznačně jmenovat fúzi společnosti bez likvidace. Tato změna je z pohledu poskytovatele dotace, stejně jako dle stanoviska MF, zcela v souladu s principem a účelem poskytnutí dotace, neboť na nástupnický subjekt přechází veškerá práva a povinnosti původního-zanikajícího subjektu.

Rozdílná situace je ovšem v případě odštěpení společnosti. V tomto případě nepřechází všechna práva a povinnosti, a to i z poskytnuté dotace, na právního nástupce a z pohledu poskytovatele dotace i dle stanovisek MF není možné, aby s dotací nakládal jiný subjekt než původní příjemce dotace.

Jak vyplývá ze stanoviska Evropské komise, které je nám k dispozici, nejsou výše uvedené situace změn v osobách příjemců posuzovány jako porušení čl. 57 Obecného nařízení, za předpokladu, že nástupnický subjekt potvrdí závazky svého právního předchůdce vyplývající z poskytnuté podpory. Tento princip byl také zakotven do vzorového znění Podmínek poskytnutí dotace a veškeré žádosti o změnu tohoto typu jsou z tohoto hlediska důsledně posuzovány.

V návaznosti na probíhající hospodářskou krizi jsou časté také případy odstoupení žadatele od realizace projektu. Je třeba zmínit, že v takovém případě je příjemce dotace vyzván, aby bez zbytečného odkladu vrátil dosud vyplacenou dotaci na účet poskytovatele. Pokud by příjemce dotaci nevrátil na výzvu poskytovatele, může být tato dotace vymáhána jako odvod za porušení rozpočtové kázně místně příslušným správcem daně.

Obecně lze konstatovat, že Řídící orgán zavedl účinné nástroje, jak u příjemců předcházet situacím, které by mohly být potenciálně v rozporu s čl. 57 Obecného nařízení.

## 2.6 Informace o souladu s právními předpisy Společenství

Řídící orgán průběžně sleduje změny v evropské a národní legislativě a vyhodnocuje (a v případě potřeby bez zbytečného odkladu zapracovává do příslušné dokumentace) potenciální dopady těchto změn na řídicí a kontrolní systém OPPI.

V roce 2009 nebyly při provádění OP zjištěny žádné případy nesouladu s právními předpisy Evropského společenství, a to ani na straně Řídícího orgánu, tak ani na straně příjemců pomoci z operačního programu.

Řídící orgán vydává systém řízené dokumentace zahrnující celý systém implementace OP, který je v souladu s legislativou ČR i EU. Systém řízené dokumentace po obsahové i formální stránce klade důraz na soulad s pravidly:

- hospodářské soutěže,
- veřejných zakázek,

- ochrany životního prostředí,
- podpory rovných příležitostí.

K Obecnému nařízení a Prováděcímu nařízení byly v roce 2009 vydány tyto novely:

-Nařízení rady (ES) č. 85/2009 a nařízení Rady (ES) č. 284/2009 k Obecnému nařízení

-Nařízení Komise (ES) č.846/2009 k Prováděcímu nařízení

Znění výše uvedených novel si nevyžádalo významnější změny postupů implementace OPPI.

## 2.7 Doplnkovost s ostatními operačními programy

### 2.7.1 Operační program Výzkum a vývoj pro inovace

OPPI podporuje opatření pro zakládání nových inovačních firem (Prioritní osy 1 a 5 OPPI - návaznost na oblast podpory 3.1 OP VaVpl), rozvoje kapacit VaV v podnicích a v oblasti komercializace výstupů VaV prostřednictvím jednotlivých firem (Prioritní osa 4 OPPI – návaznost na oblasti podpory 1.1 a 2.1 OP VaVpl).

Koordinace mezi OPPI a OP VaVpl probíhá dle dohodnutých postupů, nicméně vzhledem k pozdějšímu termínu schválení OP VaVpl nejsou synergické vazby předpokládané oběma operačními programy dosud naplňovány.

### 2.7.2 Operační program Životní prostředí

Vazby OPPI a Operačního programu Životní prostředí (OP ŽP), jehož Řídícím orgánem je Ministerstvo životního prostředí (MŽP), se týkají problematiky obnovitelných a druhotných zdrojů energie. Rozdělení působností podpory mezi OPPI a OP ŽP je stanoveno dohodou mezi oběma resorty, která definuje příjemce v OPPI a OP ŽP v oblastech podpory a využití OZE, podpory zlepšování kvality ovzduší a snižování emisí, v oblasti systémů centrálního zásobování teplem a v oblasti úspor energie. V roce 2009 byl OPPI prováděn v souladu s touto dohodou.

### 2.7.3 Program rozvoje venkova

OPPI vykazuje doplnkovost s Programem rozvoje venkova (PRV) v gesci Ministerstva zemědělství (MZe). Dohoda obou resortů o vazbách a případných překryvech mezi OPPI a PRV se týká problematiky zpracování biomasy pro energetické účely a podpor nezemědělských výroby ve venkovských oblastech.

### 2.7.4 Regionální operační programy (ROPy)

Z textu OPPI vyplývají vazby s ROPy z části 2.4.3 – jedná se především o vymezení podpory brownfields. V rámci OP ROP jsou podporovány brownfields, které nemají charakter budoucího průmyslového či zemědělského využití.



## 2.7.5 Operační program Lidské zdroje a zaměstnanost (OP LZZ)

Operační program Lidské zdroje a zaměstnanost (OP LZZ), jehož Řídícím orgánem je Ministerstvo práce a sociálních věcí (MPSV) a který využívá prostředky ESF v cíli „Konvergence“, je zaměřen mj. na rozvoj lidských zdrojů v sektoru průmyslu a souvisejících služeb (včetně VaV). V období 2007-2013 pokračují vazby, které vznikly mezi OPPI a OP RLZ v předcházejícím programovém období (programy Profese a Investors in People MPSV).

## 2.8 Opatření k monitorování a průběžné evaluace

### 2.8.1 Monitorovací výbor

Monitorovací výbor OPPI (MV OPPI) byl zřízen dne 5. února 2007 Opatřením ministra průmyslu a obchodu v souladu s čl. 63 obecného nařízení ke SF a FS. MV OPPI jedná na základě Statutu a Jednacího řádu.

V roce 2009 byla uspořádána dvě řádná zasedání a jeden proces schvalování prostřednictvím procedury per rollam.

### 5. jednání Monitorovacího výboru (19.5. 2009)

Páté řádné jednání (po schválení OPPI Evropskou komisí) Monitorovacího výboru OPPI se uskutečnilo dne 19.5. 2009 ve Vědeckotechnickém parku Mstětice.

Kromě informace o plnění úkolů z minulého jednání a seznámení členů s aktuálním stavem realizace OPPI bylo hlavním bodem schválení Výroční zprávy OPPI za rok 2008 a projednání a schválení připravovaných výzev OP VaVpl (výzvy v rámci prioritní osy 1 – Evropská centra excelence a výzvy v rámci prioritní osy 2 – Regionální VaV centra). Dále byly podány informace o stavu čerpání technické pomoci OPPI, o komunikační strategii OPPI, o stavu funkčnosti ISOP a informace o připravovaných výzvách OPPI na druhé pololetí 2009 (ŠKOLICÍ STŘEDISKA, NEMOVITOSTI, ICT V PODNICÍCH, Společné veletrhy a výstavy).

#### Závěry z 5. jednání byly následující:

- 1) MV OPPI schválil text výzvy, výběrová kritéria a monitorovací indikátory předložených výzev OP VaVpl s následujícím doprovodným usnesením: „Zástupce ŘO OPPI bude přítomen ve výběrové komisi a v aplikačním panelu OP VaVpl, kde bude sledovat především aplikovatelnost projektů do praxe a jejich regionální rozvrstvení. ŘO OPPI pak bude zpětně informovat MV OPPI a bude vypracována zpráva o průběhu tohoto hodnocení.“
- 2) MV OPPI schválil Výroční zprávu za rok 2008.
- 3) MV OPPI vzal na vědomí Zprávu o aktuálním stavu realizace OPPI k 31.3.2009, informaci o čerpání technické pomoci, informaci o komunikační kampani.
- 4) MV OPPI vzal na vědomí informaci o připravovaných výzvách
- 5) MV OPPI vzal na vědomí informaci o stavu funkčnosti systému ISOP
- 6) MV OPPI apeluje na Řídící orgány OPPI i OP VaVpl, aby si v rámci jednání o rozpočtu svých kapitol na rok 2010 a následující zajistily

dostatečné finanční zdroje na spolufinancování projektů ze svých operačních programů

## 6. jednání Monitorovacího výboru (3. – 4.11. 2009)

Šesté řádné jednání Monitorovacího výboru OPPI se konalo ve dnech 3. a 4. listopadu 2009 v hotelu Primavera v Plzni.

Před zahájením jednání proběhla exkurze do Vědeckotechnického parku Plzeň, který byl vyhodnocen jako velmi úspěšný projekt v rámci Operačního programu Průmysl a podnikání 2004 – 2006. První jednacím den byli členové informováni o plnění úkolů z minulého jednání a o stavu realizace OPPI k 30.9.2009. Poté došlo k projednání a schválení připravovaných výzev (ZÁRUKA, START, PROGRES, ROZVOJ, MARKETING, PROSPERITA, SPOLUPRÁCE, POTENCIÁL, EKO-ENERGIE).

Druhý den jednání byly projednány a schváleny změny OPPI, členové MV dostali informace o plnění plánu Technické pomoci a informace o realizaci Komunikačního plánu.

### Závěry z 5. jednání byly následující:

- 1) MV OPPI schválil:
  - a) Výběrová kritéria, výzvy a indikátory připravovaných výzev OPPI (spadajících pod součinnost s OP VaVpl) a to: START II. výzva, PROSPERITA II. výzva, SPOLUPRÁCE II. výzva - se zapracováním písemné připomínky NOK, Potenciál III. výzva - se zapracováním písemné připomínky NOK a s výhradou formálního zpřesnění textu výzvy z hlediska veřejné podpory na základě jednání s ÚOHS.
  - b) Výběrová kritéria připravovaných výzev OPPI a to: PROGRES III. výzva, ZÁRUKA III. výzva, ROZVOJ III. výzva, MARKETING II. výzva a EKO-ENERGIE III. výzva.
  - c) Změny Operačního programu Podnikání a Inovace podle písemného návrhu Řídícího orgánu.
- 2) MV OPPI vzal na vědomí Aktuální stav realizace OPPI, informaci o technické pomoci a informaci o komunikační kampani.

### Per rollam procedury

Ve dnech 1.10. až 15. 10. 2009 byly ze strany členů Monitorovacího výboru schváleny změny Operačního programu Podnikání a inovace. První technická změna se týkala rozšíření oblasti příjemců pomoci v oblasti podpory OPPI 2.2, druhá poté zpřesnění role agentury CzechInvest v synergiích s OP VaVpl.

V rámci této per rollam procedury dále členové MV schválili změny termínu ukončení příjmu projektových záměrů (prodloužení z 15.10. 2009 na 16. 11. 2009) v rámci Výzvy číslo 1.1 – Evropská centra excelence – Prioritní osy 1, Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace.

### 2.8.2 Informační systém, tok dat

Systém ISOP 7-13 je datově integrovaný, jednotný a je využíván všemi subjekty implementační struktury OPPI. Zároveň tento informační systém splňuje požadavky

na bezpečnost uložených dat. Mezi činnosti zajišťovanými informačním systémem patří:

- vedení evidence čerpání prostředků ze strukturálních fondů krytými prostředky z ERDF a prostředky SR, jež jsou určeny k národnímu spolufinancování,
- hodnocení přijatých projektových žádostí,
- monitorování projektů po celou dobu jejich života, a také po jejich ukončení,
- kontrola projektů,
- komunikace s MSC2007 a jeho prostřednictvím následně i s SFC
- sledování údajů na úrovni příjemce dotace,
- administrace procesů spojených s žádostmi o platbu,
- naplňování monitorovacích indikátorů,
- propojení na další systémy státní správy,
- propojení na ekonomický a účetní systém MPO,

Systém ISOP7-13 je součástí jednotného monitorovacího systému a od svých počátků je budován tak, aby vyhověl plně požadavkům Metodiky monitorování programů strukturálních fondů a Fondu soudržnosti pro programové období 2007-2013 vydané MMR, která je vodítkem pro všechny řídicí orgány v ČR v oblasti IS a monitorování, a zároveň sloužil i specifickým potřebám Řídicího orgánu OPPI na řízení tohoto operačního programu, resp. jednotlivých vyhlášených programů podpory.

Systém ISOP7-13 umožňuje prostřednictvím rozhraní tok požadovaných dat do centrálního modulu a zajišťuje na všech úrovních implementace potřebná data pro řízení, monitorování a hodnocení programů a projektů včetně pravidelného sběru dat od příjemců pro účely sledování pokroku realizace projektů.

Pro potřeby žadatelů a příjemců jako součást systému ISOP7-13 funguje webová aplikace eAccount, která umožňuje on-line podávání žádostí o poskytnutí dotace a rovněž operativní komunikaci mezi příjemcem a zprostředkujícím subjektem (agentura CzechInvest). Z této webové aplikace jsou předávána data do ISOP-Centra, což je další součást systému ISOP7-13, ve které probíhá zpracování dat na úrovni zprostředkujícího subjektu, řídicího orgánu a finančního útvaru.

Používání aplikace eAccount vede k výrazné úspoře času jak na straně žadatelů, tak i poskytovatele dotace. Prakticky veškerá komunikace mezi poskytovatelem dotace a jejím příjemcem je vedena on-line přes webové rozhraní (výjimkou jsou objemné dokumentace, jejichž scanování by bylo neúčelné).

V rámci vyhlášení výzev jednotlivých programů podpory byla v systému ISOP7-13 zprovozněna funkcionality umožňující podávání 12-ti Registračních a 12-ti Plných žádostí. Dále byly nasazeny podpůrné moduly pro administraci OPPI a rozhraní na interní či externí informační systémy v oblasti Interních projektů, Administrace dotačních projektů, Účetních operací a Plateb.

Rovněž započaly práce na napojení ISOP7-13 na Informační systém datových schránek prostřednictvím spisové služby. Dále byl rozpracován modul týkající se elektronického podepisování dokumentů.

### 2.8.3 Provedené evaluační studie

---

V roce 2009 byly zadány<sup>3</sup> na základě výběrových řízení jako veřejné zakázky malého rozsahu dle zákona č. 137/2006 Sb. nebo v souladu s uzavřenou smlouvou tyto studie a evaluace:

#### 1. *Společná účast na specializovaných výstavách a veletrzích v zahraničí 2009-2012*

Zpracovatel: Roy Billing s.r.o., Vyskočilova 3, 140 21 Praha 4

Cena: 892 500,00 Kč/33 807 EUR

Výsledkem této veřejné zakázky bylo zpracování projektové dokumentace projektu Společná účast na specializovaných výstavách a veletrzích v zahraničí pro 2009-2012. Ve zpracované projektové dokumentaci je podrobně rozpracováno zaměření projektu, cílové skupiny, forma a způsob poskytování podpory, včetně finančních toků.

V rámci evaluace "Společná účast na specializovaných výstavách a veletrzích v zahraničí 2009-2011" byl zpracován návrh projektové dokumentace, na základě které je realizován projekt Společná účast na specializovaných výstavách a veletrzích v zahraničí 2009-2012 programu MARKETING OPPI, prostřednictvím kterého je poskytována podpora profesním organizacím a individuálním podnikům na vybraných specializovaných veletrzích a výstavách v zahraničí.

#### 2. *Racionalizace činností CzechTrade a CzechInvest*

Zpracovatel: Facility s.r.o., Jakubská 647/2, 110 00 Praha 1

Cena: 1 130 500,00 Kč/42 822 EUR

Studie se zaměřuje zejména na zprostředkující subjekty CI a CT a pojímá agendu SF v kontextu jejich ostatních agend. Zabývá se statem quo i dalšími možnými variantami fungování a analyzuje jejich výhody a nevýhody, vliv na kvalitu, proveditelnost a náklady.

Studie byla využita jako analýza možností snížení nákladů při optimalizaci kvality a zachování kontinuity poskytovaných služeb.

#### 3. *Vyhodnocení internetové aplikace eAccount pro komunikaci s žadateli a příjemci OPPI 2007-2013*

Zpracovatel: Ipsos Tambor, s.r.o., Topolská 1591, 252 28 Černošice

Cena: 476 000,00 Kč/18 030 EUR

Výsledky, závěry a doporučení tohoto evaluačního projektu byly využity pro zefektivnění systému elektronického podávání žádostí prostřednictvím internetové

---

<sup>3</sup> V případě studie Společná účast na specializovaných výstavách a veletrzích v zahraničí 2009-2012 došlo k zadání již na konci listopadu 2008.

aplikace eAccount s cílem jejího celkového zpřehlednění a snížení administrativních úkonů jak na straně Řídícího orgánu, tak především na straně žadatele – předkladatele projektu.

#### *4. Hodnocení absorpční kapacity OPPI 2007-2013 ve vztahu k cílovým skupinám*

Zpracovatel: Berman Group - služby ekonomického rozvoje, s.r.o., Semín 107, 535 01 Přelouč

Cena: 1 071 000,00 Kč/40 568 EUR

Výsledky, závěry a doporučení tohoto evaluačního projektu byly využity zejména při dalším zefektivnění implementačního procesu OPPI, především jako podklad pro návrh realokací mezi prioritními osami OPPI.

#### *5. Studie možnosti implementace finančních nástrojů JEREMIE v rámci OPPI 2007-2013 s využitím poznatků realizace v EU*

Zpracovatel: M.C.TRITON, spol. s r.o., Evropská 423/178, 160 00 Praha 6

Cena: 2 200 964,50 Kč/83 370 EUR

Výsledky, závěry a doporučení tohoto evaluačního projektu byly využity při rozhodování o zavedení tohoto finančního nástroje v legislativním prostředí České republiky. Studie potvrdila, že tento nástroj není využitelný okamžitě, nýbrž v delším časovém horizontu. Na základě závěrů uvedené studie bylo navrženo užití prostředků původně určených pro JEREMIE v jiných oblastech podpory OPPI, kde mohou efektivněji a rychleji reagovat na ekonomické podmínky a jejich dopady zejména na sektor MSP.

Doporučení uvedená ve studii "Možnosti implementace finančních nástrojů JEREMIE v rámci OPPI 2007-2013 s využitím poznatků realizace v EU" byla využita pro stanovení dalšího postupu v procesu přípravy realizace dalších finančních nástrojů, které jsou součástí iniciativy JEREMIE, a dále pro efektivní využití zdrojů.

#### *6. Analýza možností rozšíření absorpční kapacity programů využívajících finanční nástroje*

Zpracovatel: Ipsos Tambor, s.r.o., Národní 6, 110 00 Praha 1

Cena: 1 106 700,00 Kč/41 920 EUR

Výsledky, závěry a doporučení tohoto evaluačního projektu byly využity v rámci realizace programů START, PROGRES a ZÁRUKA a byly rovněž zohledněny při přípravě nových výzev těchto programů vyhlášených v počátku roku 2010.



### 3 PROVÁDĚNÍ PODLE PRIORITYNÍCH OS

#### 3.1 Prioritní osa 1 – Vznik firem

Prioritní osa 1 – Vznik firem je zaměřena na podporu začínajících podnikatelů. Příjemci podpory jsou malé a střední podniky (MSP).

##### Oblast podpory 1.1. Podpora začínajícím podnikatelům

Oblast je zaměřena na zvýšení motivace k podnikání vytvořením nabídky zvýhodněného financování k provozování podnikatelské činnosti. Smyslem poskytované podpory je umožnit zahájení podnikání a realizaci podnikatelských záměrů drobných podnikatelů. Toto opatření realizuje program START – zvýhodněná záruka s finančním příspěvkem (MSP do 10 zaměstnanců), který navazuje na stejnojmenný program z Operačního programu Průmysl a podnikání 2004 – 2006.

##### Oblast podpory 1.2 Využití nových finančních nástrojů

V 1. polovině roku 2009 byla vypracována externí „Studie možnosti implementace finančních nástrojů JEREMIE v rámci OPPI 2007 – 2013 s využitím poznatků realizace v EU“ s cílem posoudit další možnosti využití JEREMIE v podmínkách OPPI. Závěry této studie ukázaly potřebu přistoupit v roce 2013 v České republice k akčnímu plánu na zavedení tohoto finančního nástroje včetně vytvoření podmínek pro jeho realizaci v legislativním prostředí České republiky tak, aby tento finanční nástroj mohl být plně realizován v dalším programovacím období 2014 – 2020. Studie potvrdila, že tento nástroj není využitelný okamžitě, nýbrž v delším časovém horizontu. V rámci OPPI nyní fungují dva ze čtyř základních nástrojů JEREMIE; úvěry a záruky. Na základě závěrů uvedené studie bylo navrženo užití prostředků původně určených pro JEREMIE v jiných oblastech podpory OPPI, kde mohou efektivněji a rychleji reagovat na ekonomické podmínky a jejich dopady zejména na sektor MSP.

#### 3.1.1 Dosažení pokroku a jeho analýza

##### Informace o věcném a finančním pokroku prioritní osy 1

Tabulka 22: Informace o věcném a finančním pokroku prioritní osy 1

Kód NČI Kód EU / Lisabon Typ indikátoru	Název indikátoru	Měrná jednotka	Zdroj*)	Hodnota	2007	2008	2009	Cílová hodnota 2015	Celkem
380100 Core 7 výstup	Počet podpořených projektů přímé pomoci MSP	Počet podpořených projektů vzniku MSP	ISOP / ČMZRB	Dosažená	56	131	131	N/A	131
				Výchozí	0	56	131	N/A	0
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	4 000	4 000
380210 výsledek	Počet nově založených firem	Počet firem, které vznikly v důsledku poskytnuté fin. podpory	ISOP / ČMZRB	Dosažená	56	131	131	N/A	131
				Výchozí	0	56	131	N/A	0



				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	3 000	3 000
380300 (celkem) Core 9 dopad	Počet nově vytvořených pracovních míst (MSP) Z toho:	Hrubý počet nově vytvořených pracovních míst (FTE) v důsledku podpory	ISOP	Dosažená	0	22	29	N/A	29
	Výchozí			0	0	22	N/A	0	
	Plánovaná			N/A	N/A	N/A	15 000	15 000	
380301 (muži) dopad	- muži			Dosažená	0	10	13	N/A	13
				Výchozí	0	N/A	10	N/A	0
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	8 000	8 000
380302 (ženy) dopad	- ženy			Dosažená	0	12	16	N/A	16
				Výchozí	0	N/A	12	N/A	0
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	7 000	7 000

\*) Data ze systému ISOP za období 1.1.2007-31.12.2009. U údajů z ČSÚ a Eurostatu jde o data dostupná v těchto zdrojích k 3.3.2010.

### Kvalitativní analýza pokroku

Z hlediska naplňování věcných cílů nedošlo v roce 2009 v rámci prioritní osy 1 prakticky k žádným změnám. V průběhu období nebyla ani v jedné z oblastí podpory vyhlášena žádná výzva, veškeré dosažené výsledky se opírají o realizaci první výzvy programu podpory START realizované v letech 2007 a 2008. Je proto třeba upozornit, že dosavadní výsledky v oblasti věcného i finančního pokroku je nutné vnímat v tomto kontextu.

### Reálný pokrok prioritní osy 1 za období 2007 – 2009

Tabulka 23: Reálný pokrok prioritní osy 1 za období 2007 – 2009

Prioritní osa / Oblast podpory	Alokace 2007–2013		Prostředky kryté Rozhodnutím/ Smlouvou (dodatkem)*		Proplacené prostředky příjemcům*		Certifikované výdaje předložené EK a související platby z nár. zdrojů**	
	a) EUR	b) EUR	% b/a	c) EUR	% c/a	d) EUR	% d/a	
1.1 Podpora začínajícím podnikatelům	21 468 088	21 468 088	100,00%	3 863 636	18,00%	4 012 588,52	18,69%	
1.2 Využití nových finančních nástrojů	71 560 295	0	0,00%	0	0,00%	0,00	0,00%	
<b>Prioritní osa 1 Vznik firem celkem</b>	<b>93 028 383</b>	<b>21 468 088</b>	<b>23,08%</b>	<b>3 863 636</b>	<b>4,15%</b>	<b>4 012 588,52</b>	<b>4,31%</b>	

Pozn.: Tabulka obsahuje kumulativní data za období od 1.ledna 2007 do 7. ledna 2010.

\*) Ve sloupci „Prostředky kryté Rozhodnutím/Smlouvou (dodatkem)“ nahrazuje Rozhodnutí v případě programů podpory 1.1 a 2.1 uzavřená dohoda o vytvoření a správě úvěrového/záručního fondu. Ve sloupci „Proplacené prostředky příjemcům“ je v případě programů podpory 1.1 a 2.1 uváděna výše provedeného vkladu do úvěrového/záručního fondu.

Zdroj dat: ISOP; kurz z ledna 2010 26,4 CZK/EUR.

\*\*\*) Zdroj dat: MSC2007.

Pro program START byla do úvěrového fondu v letech 2007 - 2008 převedena částka 1,6 mil. EUR, do záručního fondu byla v roce 2007 převedena částka 2,3 mil. EUR. V roce 2008 a 2009 nebyly pro tento program finanční prostředky do záručního fondu vkládány.

Celkem bylo v rámci Výzvy I programu START podáno 228 žádostí o podporu v programu START – úvěry v hodnotě 5,7 mil. EUR a 42 žádostí v programu START – záruka, v objemu podpor 0,4 mil. EUR a záruk téměř 1 mil. EUR.

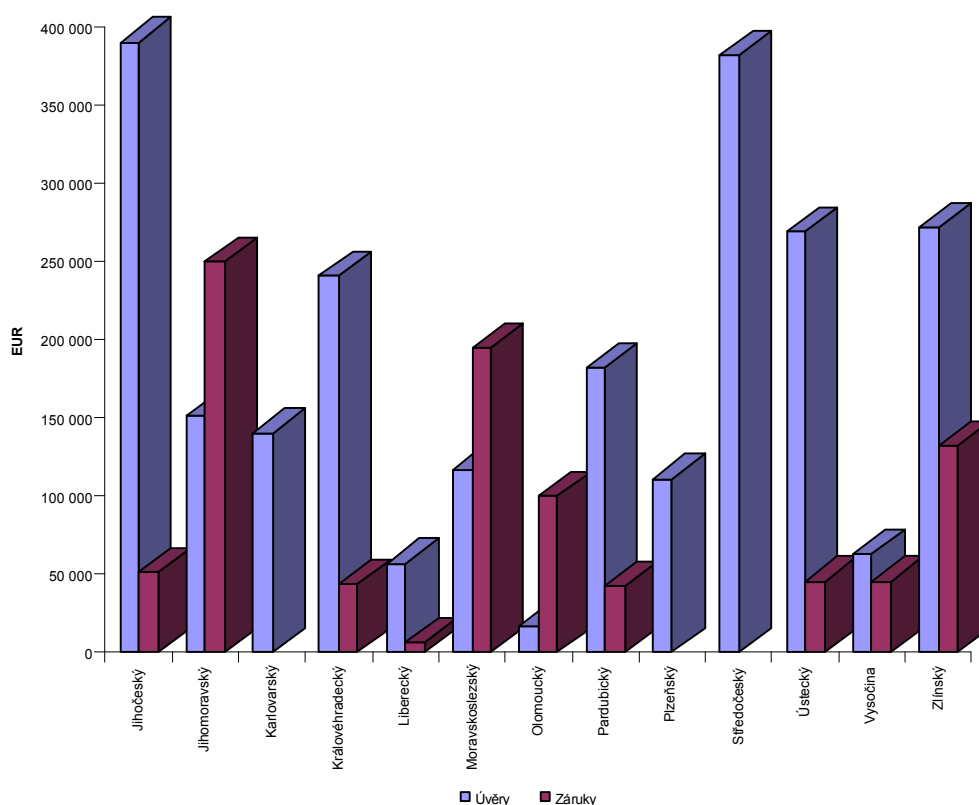
V rámci Výzvy I programu START bylo poskytnuto 98 úvěrů ve výši 2,4 mil. EUR a 37 záruk ve výši 0,9 mil. EUR s objemem podpor 0,4 mil. EUR. Celkem v programu START bylo poskytnuto 135 podpor.

## Realizace prioritní osy 1 v roce 2009

V roce 2009 probíhala příprava II. Výzvy programu START, k jejímuž vyhlášení došlo 5. 1. 2010. Žádosti o podporu nebyly v průběhu roku 2009 přijímány ani vyřizovány.

## Regionální aspekt

Graf 5: Záruky a úvěry poskytnuté v rámci programu START (od 1.1. 2007 do 31. 12. 2009)



Zdroj dat: ČMZRB, IDOK, kurz pro přepočítání CZK/EUR z ledna 2010 26,4.

Relativně slabší zastoupení začínajících podnikatelů bylo v Plzeňském, Libereckém, Karlovarském a Olomouckém kraji a kraji Vysočina.

### 3.1.2 Závažné problémy, které se objevily, a přijatá opatření k jejich odstranění

Podíl projektů se zvýšeným rizikem spravovaných ve zvláštním režimu činil ke konci roku 2009 5 % z celkového počtu projektů podpořených do konce roku 2008

(relevantní poměřovací základ) . Ze záruk nebylo provedeno žádné plnění. U úvěrů se zásadní problémy projevují u dvou projektů s celkovou výší pohledávek na jistinu úvěru po splatnosti 1,4 mil. Kč/53 tis. EUR (2 % z výše vyčerpaných úvěrů). Z vyčerpané částky 62,5 mil. Kč/2,367 mil. EUR úvěrů bylo do konce roku 2009 splaceno 10,8 mil. Kč/409 tis. EUR. Stav a vývoj tohoto poměrně malého portfolia podpor odpovídá charakteru cílové skupiny programu a stavu ekonomiky.

V období od 1.7.2007 do 31.12.2009 byly realizovány v programu START – záruky celkem 2 kontroly, v objemu 0,1 mil. EUR, v programu START – úvěry celkem 8 kontrol, v objemu 0,4 mil. EUR.

Během kontrol nebyly zjištěny zásadní nedostatky v realizacích projektů.

Z 270 přijatých žádostí o záruky a úvěry, bylo kladně vyřízeno 135 žádostí. Část žadatelů odstoupila od žádosti sama (28 u úvěrů a 4 u záruk), část žadatelů byla zamítnuta (102 u úvěrů a 1 u záruk). Důvodem zamítnutí žádostí bylo ve většině případů nepřiměřeně vysoké úvěrové riziko spojené s poskytnutím podpory.

### 3.2 Prioritní osa 2 – Rozvoj firem

Prioritní osa 2 – Rozvoj firem obsahuje dvě oblasti podpory. První oblast se zaměřuje na podporu realizace rozvojových podnikatelských projektů malých a středních podnikatelů (MSP), kterým brání nižší vlastní kapitálová vybavenost nebo omezená schopnost obstarat si zajištění úvěru na externí zdroje financování prostřednictvím bankovních nástrojů. Druhá oblast podpory je zaměřena na zlepšování technické vybavenosti podniků nákupem moderních technologií, včetně informačních a komunikačních technologií (ICT), na podporu tvorby nových IS/ICT řešení a aplikací a na rozvoj vybraných strategických služeb. Příjemci podpory jsou z převážné části MSP.

#### Oblast podpory 2.1. Bankovní nástroje podpory malých a středních podnikatelů

Tato oblast podpory je zaměřena na zvýšení konkurenceschopnosti MSP pomocí podpory poskytované na realizaci menších rozvojových podnikatelských projektů malých podnikatelů s kratší historií, na realizaci podnikatelských projektů MSP zajišťujících jejich konkurenceschopnost nebo další expanzi. Smyslem poskytované podpory je urychlit rozvoj MSP schopných realizovat významnější projekty vedoucí ke zvýšení jejich konkurenceschopnosti nebo podniků schopných zapojit se do subdodavatelských řetězců velkých podniků.

V rámci této prioritní osy je realizován program **PROGRES** (zvýhodněné podřízené úvěry) a program **ZÁRUKA** (záruky).

#### Oblast podpory 2.2 Podpora nových výrobních technologií, ICT a vybraných strategických služeb

Program **ROZVOJ** napomáhá dotacemi do technologického vybavení urychlit rozvoj malých a středních podniků. Pomocí investic do moderních technologií program podněcuje rozvoj firem ve vybraných regionech a odvětvích české ekonomiky. Projekty mohou tedy žadatelé realizovat pouze v regionech se soustředěnou podporou státu na léta 2007- 2013 a v regionech s vyšší mírou nezaměstnanosti.

Cílem programu je prostřednictvím dotace, kde konečnými příjemci jsou malí a střední podnikatelé ve vybraných regionech a odvětvích, umožnit rozvoj výroby

s investicemi do nových technologií, a tím umožnit udržení a rozvoj stávající zaměstnanosti s cílem dosáhnout maximálního růstu podniku.

Program **ICT A STRATEGICKÉ SLUŽBY** je zaměřen na rozvoj informační a znalostní společnosti a je určen všem podnikům, které chtějí vyvíjet vlastní softwarová řešení nebo vytvářet tzv. centra strategických služeb, a tím urychlit rozvoj tohoto progresivního odvětví v České republice. V rámci programu ICT A STRATEGICKÉ SLUŽBY lze podporovat tvorbu nových IS/ICT řešení a aplikací, zakládání a rozvoj center pro návrh a implementaci IS/ICT, center sdílených služeb, center zákaznické podpory a center oprav high-tech výrobků a technologií, a to formou dotace na úhradu části osobních nákladů pracovníků na nově vytvořených pracovních místech nebo pořízení hmotného a nehmotného majetku souvisejícího s realizací projektu. Konkrétní oblasti podpory pak dále upravují jednotlivé výzvy.

V rámci programu **ICT V PODNICÍCH** jsou podporovány aktivity zavádění a rozšiřování informačních systémů pro zvyšování vnitřní efektivity podniků, zavádění a rozšiřování informačních systémů pro zvyšování efektivity dodavatelsko-odběratelských vztahů, rozvoj a zdokonalování technické infrastruktury a programového vybavení, zavádění a rozšiřování informačních systémů při vývoji nových nebo inovaci stávajících výrobků a technologií či zavádění a rozšiřování outsourcingu informačních systémů nebo jejich částí v podnicích.

### 3.2.1 Dosažení pokroku a jeho analýza

#### Informace o věcném a finančním pokroku prioritní osy

Kód NČI Kód EU / Lisabon Typ indikátoru	Název indikátoru	Měrná jednotka	Zdroj*)	Hodnota	2007	2008	2009	Cílová hodnota (2015)	Celkem
380100 Core 7 Výstup	Počet podpořených projektů	Počet projektů podporujících rozvoj firem (MSP)	ISOP	Dosažená	491	1976	2560	N/A	<b>2560</b>
				Výchozí	0	491	1976	N/A	<b>0</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	8 000	<b>8 000</b>
380211 Výstup	Počet firem, které získaly podporu v rámci projektů nákupu nových technologií	Počet podpořených firem	ISOP	Dosažená	0	306	296	N/A	<b>296</b>
				Výchozí	0	0	306	N/A	<b>0</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	1 400	<b>1 400</b>
382110 Výstup	Počet projektů na rozvoj ICT	Počet projektů rozvoje a využívání ICT	ISOP	Dosažená	0	247	450	N/A	<b>450</b>
				Výchozí	0	0	247	N/A	<b>0</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	1 400	<b>1 400</b>
382111 Výstup	Z toho počet projektů předložených velkými podniky	Počet projektů rozvoje a využívání ICT	ISOP	Dosažená	0	0	10	N/A	<b>10</b>
				Výchozí	0	0	0	N/A	<b>0</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	50	<b>50</b>
380611 Výsledek	Přírůstek přidané hodnoty u podpořených firem	%	ISOP	Dosažená	0	22,854	-2,2	N/A	<b>-2,2</b>
				Výchozí	0	0	22,854	N/A	<b>0</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	30 %	<b>30 %</b>

070100 Dopad	Počet nově vytvořených pracovních míst	Hrubý počet nově vytvořených pracovních míst (FTE) v důsledku podpory	ISOP	Dosažená	0	1059,47	2976,8	N/A	<b>2976,8</b>		
				Výchozí	0	0	1059,47	N/A	<b>0</b>		
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	17 000	<b>17 000</b>		
070101 Dopad	z toho muži		Hrubý počet nově vytvořených pracovních míst (FTE) v důsledku podpory	ISOP	Dosažená	0	681,63	1997,5	N/A	<b>1997,5</b>	
					Výchozí	0	0	681,63	N/A	<b>0</b>	
					Plánovaná	N/A	N/A	N/A	10 000	<b>10 000</b>	
070102 Dopad	z toho ženy			Hrubý počet nově vytvořených pracovních míst (FTE) v důsledku podpory	ISOP	Dosažená	0	377,84	979,3	N/A	<b>979,3</b>
						Výchozí	0	0	377,84	N/A	<b>0</b>
						Plánovaná	N/A	N/A	N/A	7 000	<b>7 000</b>

\*) Data ze systému ISOP za období 1.1.2007 - 31.12.2009. U údajů z ČSÚ a Eurostatu jde o data dostupná v těchto zdrojích k 3.3.2010.

## Kvalitativní analýza pokroku

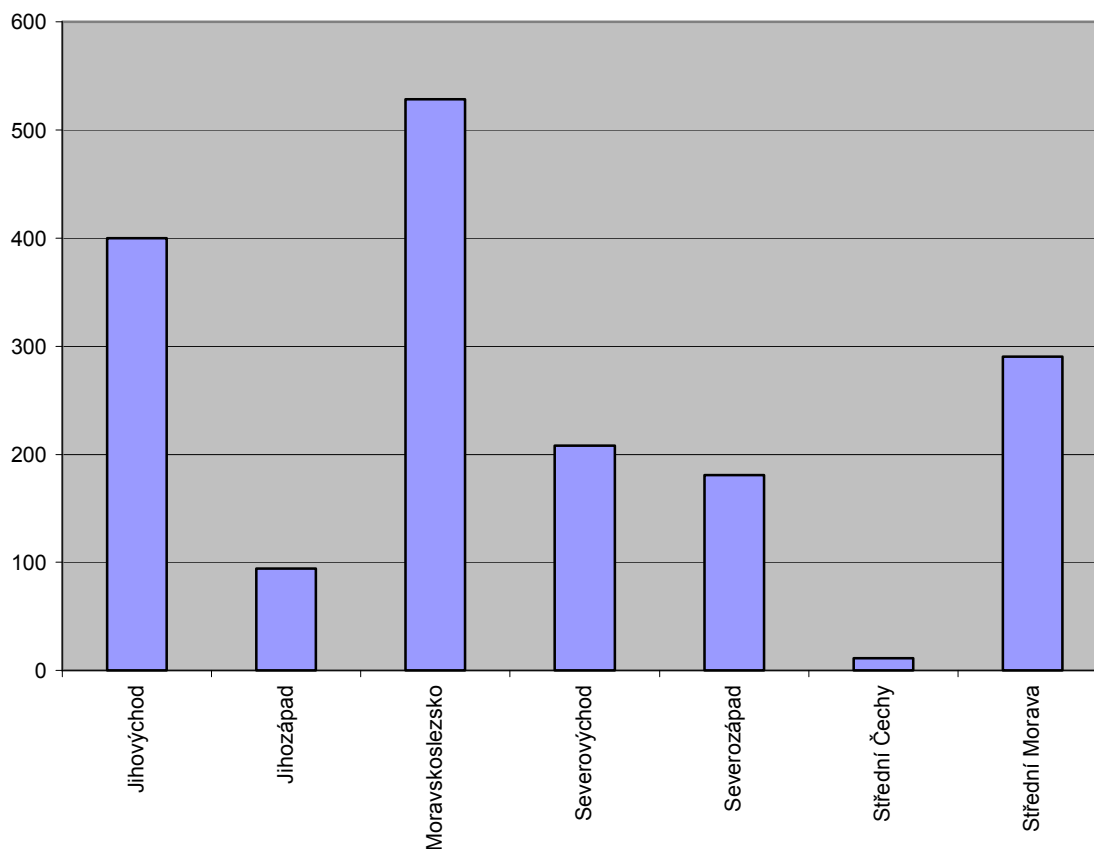
Prioritní osu 2 Rozvoj firem z věcného hlediska charakterizuje především její specifický cíl, který zní „Zvýšit konkurenceschopnost podniků zaváděním nových výrobních technologií, zintenzivnit rozvoj informačních a komunikačních technologií a služeb pro podnikání“.

Operace prioritní osy 2 jsou z celého OPPI nejvíce zaměřeny na tvorbu nových pracovních míst, čemuž odpovídají i dosažené hodnoty sledovaných indikátorů: za všechny dosud podpořené projekty OPPI bylo do 31. 12. 2009 vytvořeno téměř 3 600 pracovních míst, z toho plných 83 %, tedy téměř 3 000 pracovních míst, bylo vytvořeno v rámci intervencí prioritní osy 2. Tato informace je pozitivní zejména v souvislosti s faktem, že především v některých mikroregionech podporovaných NUTS II v současnosti nejvíce hrozí uvolňování pracovní síly a růst dlouhodobé nezaměstnanosti, která v České republice představuje specifický problém. Program podpory ROZVOJ, který je implementován v rámci oblasti podpory 2.2, vytvořil v znevýhodněných mikroregionech zatím celkem 924 pracovních míst, tedy 26 % z celkového počtu za OPPI, a stal se tak programem podpory s nejvíce pozitivním dopadem na udržitelný rozvoj v sociální oblasti. Počet instalovaných moderních výrobních technologií spolufinancovaných tímto programem podpory navíc již dosáhl 698.

Součástí prioritní osy 2 je také podpora rozvojových podnikatelských projektů malých a středních podniků, kterým brání nižší kapitálová vybavenost nebo omezená schopnost poskytnout zajištění úvěru v možnosti získat externí zdroje.

Níže uvedený graf přibližuje regionální rozdělení vytvořených pracovních míst v dotačních programech podpory prioritní osy 2 – Rozvoj firem.

Tabulka 24: Počet nově vytvořených pracovních míst v rámci dotačních programů prioritní osy 2 OPPI podle regionů NUTS II



Zdroj dat: ISOP za období od 1.1. 2007 do 31. 12. 2009

Obdobně pozitivní přínos k tvorbě nových pracovních míst měly také projekty podpořené formou zvýhodněných záruk a úvěrů. V roce 2009 se význam těchto nástrojů k usnadňování přístupu k externím zdrojům financování výrazně zvýšil. Zárukami poskytnutými v roce 2009 bylo umožněno získat 5,5 mld. Kč/208,3 mil. EUR úvěrů. Program ZÁRUKA se tak projevil také jako účinný nástroj pro snižování dopadů zhoršené dostupnosti úvěrů pro malé a střední podnikatele.

V souvislosti s rozvojem firem Řídící orgán OPPI monitoruje rovněž finanční výsledky podpořených podnikatelů. V důsledku všeobecného snížení poptávky především ve zpracovatelském průmyslu, ve kterém zároveň působí většina příjemců podpory této prioritní osy, došlo zatím oproti výchozímu období před podporou ke snížení přidané hodnoty v podpořených podnicích za dotační programy podpory OPPI prioritní osy 2 o 2,2 %. Tento aktuální výsledek je významně ovlivněn působením externích faktorů mimo OPPI, mezi které patří především aktuální vývoj na trhu, vyznačující se v mnoha odvětvích poklesem poptávky již od druhé poloviny roku 2008. Lze však také předpokládat, že podpořené podniky, především MSP, dokáží díky poskytnuté podpoře z prostředků prioritní osy 2 lépe reagovat na měnící se tržní prostředí a zvýšit svou konkurenceschopnost.

Současný stav naplnění specifického cíle prioritní osy 2 Rozvoj firem lze s ohledem na socioekonomické změny, které významným způsobem ovlivňují prostředí realizace OPPI, považovat za odpovídající.



## Reálný pokrok prioritní osy 2 za období 2007 – 2009

Tabulka 25: Reálný pokrok prioritní osy 2 za období 2007 – 2009

Prioritní osa / Oblast podpory	Alokace 2007–2013	Prostředky kryté Rozhodnutím/ Smlouvou (dodatkem)*		Proplacené prostředky příjemcům*		Certifikované výdaje předložené EK a související platby z nár. zdrojů**	
	a) EUR	b) EUR	% b/a	c) EUR	% c/a	d) EUR	% d/a
2.1 Bankovní nástroje podpory MSP	271 929 122	271 929 122	100,00%	181 818 182	66,86%	155 389 457,13	57,14%
2.2 Podpora nových výrobních technologií, ICT a vybraných strategických služeb	508 078 095	168 355 758	33,14%	52 057 602	10,25%	26 855 121,38	5,29%
<b>Prioritní osa 2 Rozvoj firem celkem</b>	<b>780 007 217</b>	<b>440 284 880</b>	<b>56,45%</b>	<b>233 875 783</b>	<b>29,98%</b>	<b>182 244 578,51</b>	<b>23,36%</b>

Pozn.: Tabulka obsahuje kumulativní data za období od 1. ledna 2007 do 7. ledna 2010.

\*) Ve sloupci „Prostředky kryté Rozhodnutím/Smlouvou (dodatkem)“ nahrazuje Rozhodnutí v případě programů podpory 1.1 a 2.1 uzavřená dohoda o vytvoření a správě úvěrového/záručního fondu. Ve sloupci „Proplacené prostředky příjemcům“ je v případě programů podpory 1.1 a 2.1 uváděna výše provedeného vkladu do úvěrového/záručního fondu.

Zdroj dat: ISOP; kurz z ledna 2010 26,4 CZK/EUR.

\*\*) Zdroj dat: MSC2007.

O programy PROGRES a ZÁRUKA byl u žadatelů velký zájem, který vytvářel riziko vzniku disproporcí mezi poptávkou a zdroji financování podpory. Proto byly upravovány podmínky vyhlašovaných výzev tak, aby při zachování cílů programu bylo v co nejvyšší možné míře umožněno plynulé poskytování podpor v obou programech v souladu s cíli OPPI.

### Program ZÁRUKA

Od 1. 7. 2007 do 31. 12. 2009 bylo v tomto programu podáno 2 365 žádostí o podporu v programu ZÁRUKA s výší záruk 621,9 mil. EUR představujících nárok na prostředky záručního fondu ve výši 230,9 mil. EUR.

Smlouvy o záruce byly podepsány na poskytnutí 1 699 záruk ve výši 321,3 mil. EUR a čerpání prostředků záručního fondu ve výši 116,9 mil. EUR

Pro program ZÁRUKA bylo do záručního fondu celkově převedeno 123,1 mil. EUR, z toho v roce 2009 částka 32,2 mil. EUR.

### Program PROGRES

Program se v roce 2007 vyvíjel velmi dynamicky s vysokými nároky na čerpání prostředků úvěrového fondu.

Na rok 2009 byly proto provedeny úpravy podmínek programu PROGRES (zkrácení doby splatnosti a doby odkladu splátek úvěru, koncentrace programu na podporu projektů v průmyslu a stavebnictví a službách), což čerpání prostředků úvěrového fondu výrazně snížilo.

Celkem bylo v programu PROGRES od 1. 7. 2007 do 31. 12. 2009 přijato 327 žádostí v hodnotě 101,1 mil. EUR. Bylo uzavřeno 156 smluv o úvěru ve výši 46,5 mil. EUR.

Pro program PROGRES bylo do úvěrového fondu v letech 2007 a 2008 celkově převedeno 58,7 mil. EUR, z toho v roce 2009 částka 32,2 mil. EUR.

## Realizace bankovních programů oblasti podpory 2.1 v roce 2009

Tabulka 26: Způsob vyřízení přijatých žádostí v záručních a úvěrových programech prioritní osy 2 v roce 2009 (v EUR)

	Uzavřené smlouvy		Schválené žádosti		Žádosti v řešení úplné		Žádosti zamítnuté		Žádosti odstoupené		Žádosti přijaté	
	počet	objem podpor/úvěrů	počet	objem podpor/úvěrů	počet	odhad objemu podpor/úvěrů	počet	odhad objemu podpor	počet	odhad objemu podpor/úvěrů	počet	odhad objemu podpor/úvěrů
ZÁRUKA - pásmové záruky - SE	115	53 958 333	10	6 796 048	65	51 454 400	15	8 858 588	38	22 441 756	243	143 509 125
ZÁRUKA - portfoliové záruky - ME	159	2 905 303	8	165 256	9	378 176	2	39 190	33	646 638	211	4 134 563
ZÁRUKA - celkem	274	56 863 636	18	6 961 304	74	51 832 576	17	8 897 778	71	23 088 394	454	147 643 688
PROGRES - podřízené úvěry*	34	7 596 364	3	1 055 303	10	3 131 589	4	2 026 023	14	3 603 151	65	17 412 429
<b>Oblast podpory 2.1 celkem</b>	<b>308</b>	<b>64 460 000</b>	<b>21</b>	<b>8 016 607</b>	<b>84</b>	<b>54 964 165</b>	<b>21</b>	<b>10 923 801</b>	<b>85</b>	<b>26 691 545</b>	<b>519</b>	<b>165 056 117</b>

Pozn.: Kurz z ledna 2010 26,4 CZK/EUR.

Zdroj: ČMZRZB

\*) Částky za program podpory Progres obsahují i 40 % podpor získaných ČMZRZB na mezibankovním trhu.

## Program ZÁRUKA

Program ZÁRUKA pokračoval v roce 2009 jako aktivní součást realizace protikrizových opatření. Podpora byla soustředěna pouze na převážně investičně zaměřené úvěry a na převážně investičně zaměřené projekty v oblasti zpracovatelského průmyslu, stavebnictví a některých dalších.

Dne 13. 2. 2009 zveřejnilo MPO text druhé výzvy k podávání žádostí o záruky v programu ZÁRUKA.

Bylo podáno 454 žádostí o záruky s výši záruk 319,9 mil. EUR a s nároky na prostředky záručního fondu ve výši 147,6 mil. EUR.

Bylo uzavřeno 274 smluv o záruce ve výši 130,1 mil. EUR s nároky na prostředky záručního fondu ve výši 56,9 mil. EUR.

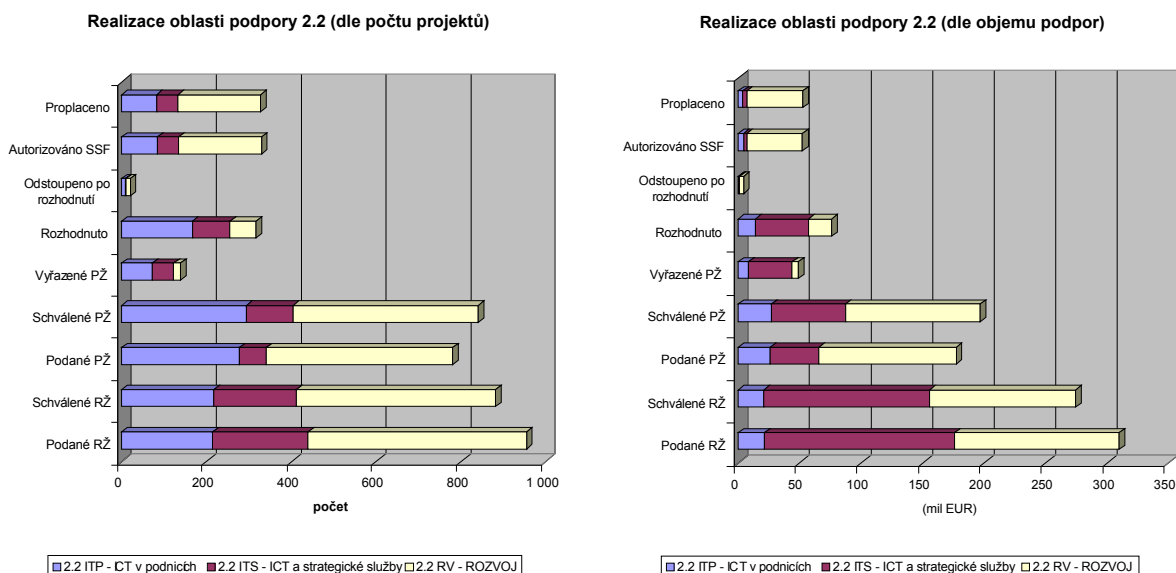
## Program PROGRES

Dne 13. 3. 2009 vyhlásilo MPO text druhé výzvy v rámci úvěrového programu PROGRES.

Bylo podáno 65 žádostí o podřízené úvěry s výši úvěru 17,4 mil. EUR a uzavřeno bylo 34 smluv o podřízeném úvěru ve výši 7,6 mil. EUR.

## Realizace oblasti podpory 2.2 v roce 2009

Graf 6: Realizace oblasti podpory 2.2 v roce 2009



Zdroj: ISOP, kurz z ledna 2010 26,4 CZK/EUR.

## Program ICT V PODNICÍCH

V roce 2009 probíhal v programu ICT V PODNICÍCH jednak příjem žádostí do druhé výzvy, v posledním čtvrtletí roku 2009 pak byla vyhlášena již III. výzva tohoto programu.

Ukončení příjmu registračních žádostí v rámci druhé výzvy bylo plánováno ke dni 28.2.2009. Termín pro podání registrační žádosti byl však nakonec posunut o 1 týden, vzhledem k tomu, že největší zájem o podání registrační žádosti byl tradičně v posledních dnech stanovené lhůty, což vedlo k přetížení serverů, na nichž je provozován informační systém pro podávání žádostí (eAccount). Plné žádosti byly přijímány do 31.5.2009.

Ve II. výzvě programu ICT V PODNICÍCH bylo přijato celkem 373 registračních žádostí s celkovou požadovanou dotací 35,3 mil. EUR (z toho v roce 2009 215 registračních žádostí s požadovanou dotací 21,4 mil. EUR). Plných žádostí bylo přijato celkem 295 v celkové výši požadované dotace 27,2 mil. EUR (z toho v roce 2009 277 plných žádostí s požadovanou dotací 26,1 mil. EUR). Již během příjmu plných žádostí probíhaly hodnotitelské komise, jimiž do konce roku 2009 prošlo celkem 286 projektů, z nichž 237 bylo schváleno. Hodnocení posledních projektů bude dokončeno počátkem roku 2010. V roce 2009 bylo v rámci II. výzvy vydáno celkem 123 Rozhodnutí o poskytnutí dotace v celkové částce 8,8 mil. EUR. Zbýlá Rozhodnutí pro schválené projekty budou vydána v roce 2010.

I přesto, že oproti I. výzvě počet podaných žádostí poklesl, je počet schválených projektů v obou těchto výzvách zhruba stejný, což ukazuje na zvyšující se kvalitu předkládaných projektových žádostí.

Souběžně s příjmem a hodnocením projektů v rámci II. výzvy byla připravována III. výzva programu ICT V PODNICÍCH. Ta byla vyhlášena dne 22.10.2009, příjem registračních žádostí bude zahájen 1.1.2010. Největšími změnami oproti prvním dvěma výzvám je rozšíření okruhu podporovaných odvětví a snížení minimální výše dotace tak, aby na ni dosáhlo co nejvíce zejména malých podnikatelů.

## **Program ICT A STRATEGICKÉ SLUŽBY**

V rámci programu ICT A STRATEGICKÉ SLUŽBY probíhalo v roce 2009 jednak hodnocení projektů podaných do I. výzvy a následně také příjem žádostí do výzvy II, která byla vyhlášena počátkem tohoto roku.

Co se týče I. výzvy, bylo 130 plných žádostí, které byly přijaty už v roce 2008, vyhodnoceno v rámci 16 setkání hodnotitelských komisí, na nichž bylo schváleno 97 projektů v celkové hodnotě dotace 51,9 mil. EUR. Ke konci roku 2009 bylo v této výzvě vydáno 86 Rozhodnutí o poskytnutí dotace v objemu 39,7 mil. EUR. V roce 2009 došlo i k prvnímu proplácení dotačních prostředků na účty konečných uživatelů, kdy bylo proplaceno 49 žádostí o platbu v objemu 2,7 mil. EUR.

II. výzva programu ICT A STRATEGICKÉ SLUŽBY byla vyhlášena dne 15.1.2009. Příjem registračních žádostí začal 2.3.2009 a ukončen byl 2.10.2009. Plné žádosti byly přijímány od 1.5.2009 do 15.1.2010. Hodnocení projektů probíhalo průběžně a pokračuje i v roce 2010.

V rámci II. výzvy programu ICT A STRATEGICKÉ SLUŽBY bylo přijato celkem 225 registračních žádostí (nárůst oproti I. výzvě o 34 %) s celkovou částkou požadované dotace přesahující 154,6 mil. EUR, což je 2x více než byla plánovaná alokace téměř 76 mil. EUR. Bylo schváleno 195 registračních žádostí a přijato 65 plných žádostí ke konci roku 2009 v celkovém objemu 39,7 mil. EUR. Do konce roku 2009 proběhly 3 hodnotitelské komise a schváleno bylo 15 projektů v celkové výši požadované dotace

11 mil. EUR. Ke konci roku 2009 byla vydána také první Rozhodnutí o poskytnutí dotace v celkovém objemu 3,8 mil. EUR.

Na rok 2010 je plánováno vyhlášení III. výzvy, jejíž příprava proběhla na přelomu let 2009 a 2010.

## Program ROZVOJ

V průběhu roku úspěšně probíhala realizace projektů, na které se vztahovala finanční podpora z I. výzvy programu ROZVOJ. Rok 2009 se vyznačoval zvýšeným příjmem žádostí o platbu u již zrealizovaných projektů.

V I. výzvě programu ROZVOJ bylo přijato 695 registračních žádostí za zhruba 186,7 mil. EUR. Do konce termínu pro předložení plných žádostí bylo žadatelé předloženo 632 plných žádostí o poskytnutí dotace se souhrnnou nárokovanou dotací ve výši téměř 172,2 mil. EUR. I přes omezení příjemců dotace na malé a střední podniky byl zájem o čerpání prostředků z programu ROZVOJ vysoký.

V rámci I. výzvy bylo vydáno Rozhodnutí k 306 projektům, na které bylo přiděleno 91 mil. EUR (10 projektů v hodnotě 3,15 mil. EUR později odstoupilo) a z toho bylo žadatelům proplaceno 45,6 mil. EUR. Zbytek finančních prostředků bude vyčerpán v roce 2010, protože žadatelé mohou své projekty realizovat do 31.3.2010.

II. výzva programu ROZVOJ byla vyhlášena dne 15.1.2009. Od 15.4.2009 byl spuštěn příjem registrační žádostí, který skončil 15.7.2009. Příjem plných žádostí probíhal v intervalu 15.6. až 15.9.2009. Celkem bylo přijato 515 registračních žádostí za více než 133,7 mil. EUR. Následně žadatelé v rámci příjmu plných žádostí podali 439 plných žádostí v hodnotě 111,3 mil. EUR.

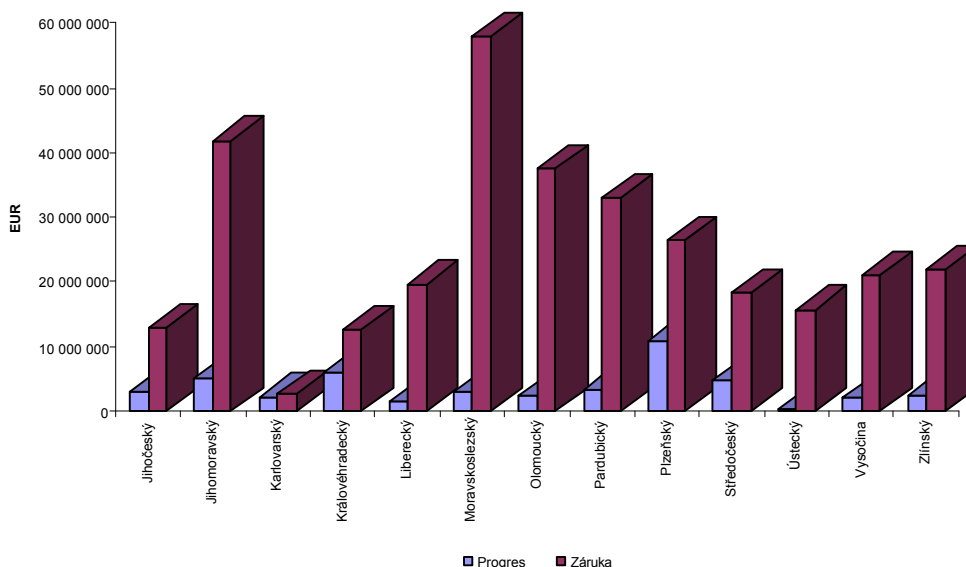
Celkem bylo v obou výzvách programu ROZVOJ přijato 1 210 registračních žádostí v celkové výši 320,5 mil. EUR, z toho bylo celkem podáno 1 071 plných žádostí v hodnotě 282,5 mil. EUR. Schválených registračních žádostí bylo 1 128 v částce 296,8 mil. EUR, schválených plných žádostí bylo 1 053 v celkové finanční výši 277,1 mil. EUR. Celkem bylo doporučeno k financování 326 projektů ve výši 99,7 mil. EUR. 10 žadatelů odstoupilo po vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, jejich finanční objem prostředků činil zhruba 3,1 mil. EUR. Do konce roku 2009 byla proplacena dotace 196 žadatelům v celkové výši 45,6 mil. EUR.

V roce 2009 se uskutečnilo celkem 13 hodnotitelských komisí. Hodnotitelské komise pro druhou výzvu programu ROZVOJ byly ukončeny v 1. čtvrtletí roku 2010.



## Regionální aspekt

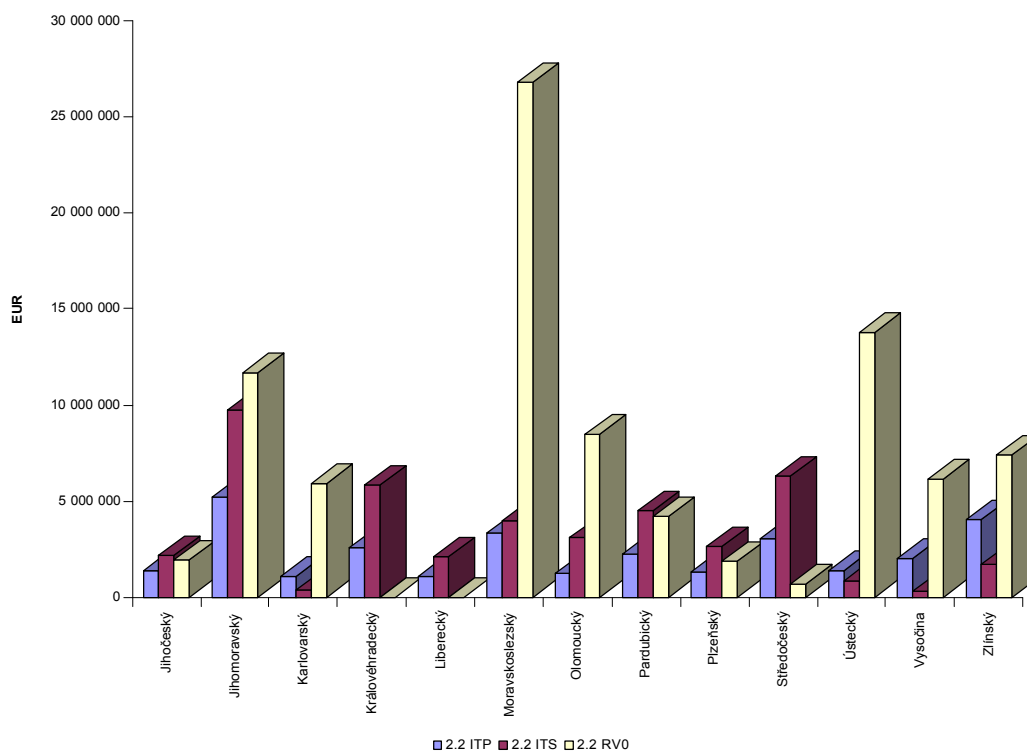
Graf 7: Záruky a úvěry poskytnuté v rámci bankovních programů v oblasti podpory 2.1 (od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2009)



Zdroj dat: ČMZRB, IDOK, kurz pro přepočítání CZK/EUR z ledna 2010 26,4.

Projekty podpořené formou záruk se koncentrovaly především do moravských krajů zejména Moravskoslezského kraje, Podřízené úvěry byly v největším počtu využívány v Plzeňském, Královéhradeckém a v Pardubickém kraji.

Graf 8: Peněžní prostředky vázané Rozhodnutím v rámci oblasti podpory 2.2 podle jednotlivých programů (od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2009)



Zdroj: ISOP, generováno 4. ledna 2010. Kurz pro přepočítání CZK/EUR z ledna 2010 26,4.

Co se týče regionálního hlediska, vykazují jednotlivé programy zahrnuté v této oblasti podpory poměrně významné rozdíly.

V programu ICT A STRATEGICKÉ SLUŽBY je většina projektů koncentrována kolem tradičních center pro oblast IT – Jihomoravský kraj a zejména jeho metropole Brno a Středočeský kraj (zde především města a obce v těsné blízkosti hl. města Prahy). S mírným odstupem následují východní Čechy reprezentované městy Hradec Králové a Pardubice, Moravskoslezský kraj s centrem ve městě Ostrava a západočeská Plzeň.

Projekty z programu ICT V PODNICÍCH jsou rozmístěny víceméně pravidelně po celém území České republiky, v souladu se statistikou za celé OPPI vede Jihomoravský kraj, následován kraji Moravskoslezským a Zlínským.

### 3.2.2 **Závažné problémy, které se objevily, a přijatá opatření k jejich odstranění**

---

#### **Program ZÁRUKA**

Výše poskytnutého plnění ze záruk je zatím relativně nízká. Vzhledem k podmínkám se plnění ze záruk podle očekávání koncentrovalo do M-záruk poskytnutých do konce roku 2008 (relevantní poměřovací základ) a činilo 1 % z výše těchto záruk ( 9 případů). Z důvodů zhoršené ekonomické situace bylo dále evidováno dalších 54 případů s vyšší pravděpodobností plnění ze záruky (4 % z poskytnutých záruk do konce roku 2008). I u těchto případů však již byla část zaručovaného úvěru splacena (cca 30 %). Celkově lze vývoj portfolia záruk považovat za dobrý.

V programu ZÁRUKA bylo v období od 1.7.2007 do 31.12.2009 realizováno celkem 56 kontrol realizace projektů s výší záruk 10, 4 mil. EUR.

Nebyly nalezeny zásadní problémy.

V programu ZÁRUKA bylo podáno 2365 žádostí, kladně jich bylo vyřízeno 1699. Rozdíl v počtu přijatých žádostí a uzavřených smluv byl ovlivněn těmito faktory:

- část žadatelů odstoupila od žádostí sama (347 žadatelů),
- část žadatelů byla zamítnuta (227 žádostí),
- žádosti v řešení celkem (74 žádosti),
- schválené žádosti (18 žádostí).

Důvodem zamítnutí žádostí bylo ve většině případů vysoké úvěrové riziko spojené s poskytnutím podpory.

#### **Program PROGRES**

Z důvodu znaků zvýšené rizikovosti je sledováno 7 případů (6 % z celkového počtu úvěru poskytnutých do konce roku 2008 ). Vzhledem k odkladu splácení jistiny úvěru vznikaly pohledávky po splatnosti pouze u úroků, a to v celkové výši 866 tis. Kč/ 32,8 tis. EUR a celková výše pohledávek po splatnosti je zatím zanedbatelná (85 tis. Kč/3,2 tis. EUR). U 90 % z nich se podařilo dosáhnout jejich úhrady.

V programu PROGRES bylo realizováno v období od 1.7.2007 do 31.12.2009 celkem 8 kontrol, v objemu 5 mil. EUR.

V programu bylo podáno 327 žádostí, kladně bylo vyřízeno 156. Rozdíl v počtu přijatých žádostí a uzavřených smluv byl ovlivněn těmito faktory:

Rozdíl v počtu přijatých žádostí a uzavřených smluv byl ovlivněn těmito faktory:

- část žadatelů odstoupila od žádosti sama (120 žádostí),
- část žádostí byla zamítnuta (38 žádostí),
- žádosti v řešení (10 žádostí),
- schválené žádosti (3 žádosti).

Důvodem zamítnutí žádostí bylo ve většině případů neúměrně vysoké riziko spojené s poskytnutím podřízeného úvěru.

### **Program ROZVOJ**

V průběhu roku 2009 se žádné závažné problémy v programu ROZVOJ neprojevíly. V průběhu realizace Výzvy I programu ROZVOJ byly řešeny otázky spojené se zvýšenou četností žádostí o změny podmínek v důsledku dopadů celosvětové hospodářské krize na MSP v ČR.

#### **3.2.3 Vybraný projekt**

---

##### **Úspěšný projekt v programu podpory ZÁRUKA**

Firmě KLABLUK s.r.o. byla poskytnuta záruka ve výši 1,925 mil. Kč/72,9 tis. EUR k úvěru 2,75 mil. Kč/104,2 tis. EUR na projekt Výroba ocelových konstrukcí.

Společnosti KLABLUK s.r.o. byla založena dne 13.7.2009, pod názvem HALINERE s. r. o. a 7. 9. 2009 byla přejmenována na KLABLUK s.r.o. Společnost byla založena za účelem převzetí výrobní činnosti jiné společnosti která končila svoji činnost.

Předmětem činnosti příjemce podpory bude výroba ocelových konstrukcí pro další využití při instalaci filtrů a jiných zařízení. Příjemce podpory zaměstná cca 20 zaměstnanců, kteří přišli o zaměstnání a byli registrováni na úřadu práce.

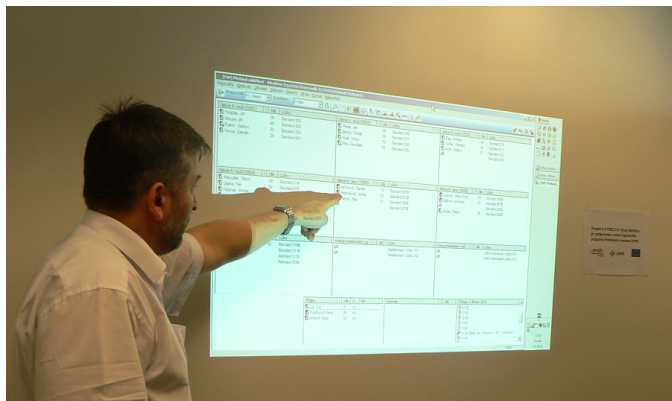
##### **TietoEnator Consulting, a.s. – Vývoj iMedOne**

Jako vzorový projekt za oblast podpory 2.2 zde představíme projekt programu ICT A STRATEGICKÉ SLUŽBY č. 2.2 ITS01/111, název projektu „Vývoj iMedOne“.

Příjemcem dotace je společnost TietoEnator Consulting, a.s., která je dceřinou společností nadnárodního uskupení TietoEnator Corporation. To poskytuje služby v oblasti poradenství, rozvoje a hostingu digitálního podnikání svých zákazníků a patří k předním architektům efektivní informační společnosti. Se svými 16 000 odborníky je jedním z největších poskytovatelů IT služeb v Evropě.

Systém iMedOne je centrální a komplexní nemocniční informační systém vhodný pro použití ve všech středních a velkých nemocnicích. Cílem projektu je vývoj nových modulů zohledňujících české legislativní a funkční požadavky. Střednědobým cílem je další rozvoj řešení iMedOne na základě nové legislativy a požadavků jednotlivých

uživatelů systému. Dlouhodobým cílem je vytvořit předpoklady pro to, aby tento informační systém byl nasazen do co největšího počtu nemocnic v ČR.



Schválená výše dotace na projekt činí 0,77 mil. EUR. Projekt je zaměřen na čerpání dotace určené převážně na osobní náklady zaměstnanců na nově vytvořených pracovních pozicích. V Brně, Plzni a Českých Budějovicích tak vzniká celkem 26 nových pracovních míst na pozicích Projektový manažer (1), Analytik – konzultant (11), Programátor – analytik (11), Tester (2) a Business konzultant (1).

Žadatel se rovněž zavázal investovat dalších 0,2 mil. EUR do hmotného a nehmotného majetku v souvislosti s projektem. Na nákup tohoto vybavení však již dotaci nepobírá.

Žádost o dotaci k projektu byla podána v rámci programu ICT A STRATEGICKÉ SLUŽBY I. výzva. Registrační žádost k projektu byla podána 29.6.2008, ke schválení došlo 26.7.2008. Plnou žádost o poskytnutí dotace žadatel předložil 14.10.2008 a kontrola úplnosti byla uzavřena 11.2.2009. Projekt získal pozitivní hodnocení od externích hodnotitelů a 3.4.2009 byl schválen OISF. 9.6.2009 bylo podepsáno Rozhodnutí o poskytnutí dotace. Společnost TietoEnator Consulting, a.s. zatím podala žádost o platbu za první etapu projektu a v prosinci 2009 jí bylo proplaceno 4, 04 mil. Kč / 0,153 mil. EUR.

### 3.3 Prioritní osa 3 – Efektivní energie

Prioritní osa 3 – Efektivní energie obsahuje jednu oblast podpory, jejímž cílem je stimulovat aktivitu podnikatelů v oblasti snižování energetické náročnosti výroby a spotřeby fosilních primárních energetických zdrojů a podpořit začínající i stávající podnikatele v aktivitách vedoucích k vyššímu využívání obnovitelných a druhotných zdrojů energie. Podpora poskytovaná v rámci této prioritní osy je zaměřena na zvyšování účinnosti při výrobě, přenosu a spotřebě energie a na výrobu elektřiny, tepla a paliva z obnovitelných a druhotných zdrojů energie. Příjemci podpory jsou MSP a velké podniky.

#### Oblast podpory 3.1 Úspory energie a obnovitelné zdroje energie

Tato oblast je zaměřena na podporu podnikatelských aktivit v oblasti úspor energie a obnovitelných, příp. i druhotných zdrojů energie (vyjma přímé podpory spaloven). Cílem poskytování podpor je snížit energetickou náročnost na jednotku produkce při zachování dlouhodobé stability a dostupnosti energie pro podnikatelskou sféru, zmenšit závislost tuzemské ekonomiky na dovozu energetických komodit, snížit spotřebu fosilních primárních energetických zdrojů a podporovat MSP v oblasti využití obnovitelných zdrojů energie. Záměrem je využít i významný potenciál

energetických úspor a využití obnovitelných zdrojů energie. Oblast podpory je realizována programem podpory EKO-ENERGIE.

### 3.3.1 Dosažení pokroku a jeho analýza

#### Informace o věcném a finančním pokroku prioritní osy

Kód NČI Kód EU / Lisabon Typ indikátoru	Název indikátoru	Měrná jednotka	Zdroj*)	Hodnota	2007	2008	2009	Cílová hodnota 2015	Celkem
380100 (MSP) Core 7 výstup	Počet podpořených projektů efektivní energie (MSP).	Počet podpořených projektů	ISOP	Dosažená	0	83	168	N/A	<b>168</b>
				Výchozí	0	0	83	N/A	<b>0</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	450	<b>450</b>
380102 (velké podniky) výstup	Počet podpořených projektů efektivní energie (velké podniky)	Počet podpořených projektů	ISOP	Dosažená	0	0	25	N/A	<b>25</b>
				Výchozí	0	0	0	N/A	<b>0</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	20	<b>20</b>
362700 Lisabon dopad	Výroba elektřiny z OZE	Podíl výroby elektřiny z OZE na celkové hrubé spotřebě elektřiny	ČSÚ	Dosažená	4,70%	N/A	N/A	N/A	<b>4,70%</b>
				Výchozí	5% (2005)	4,70%	N/A	N/A	<b>5% (2005)</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	9%	<b>9%</b>
364030 dopad	Úspora energie	TJ	ISOP	Dosažená	0	7,289	73,9	N/A	<b>73,9</b>
				Výchozí	0	0	7,289	N/A	<b>0</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	8 000	<b>8 000</b>

\*) Data ze systému ISOP za období 1.1.2007 - 31.12.2009. U údajů z ČSÚ a Eurostatu jde o data dostupná v těchto zdrojích k 3.3.2010.

#### Kvalitativní analýza pokroku

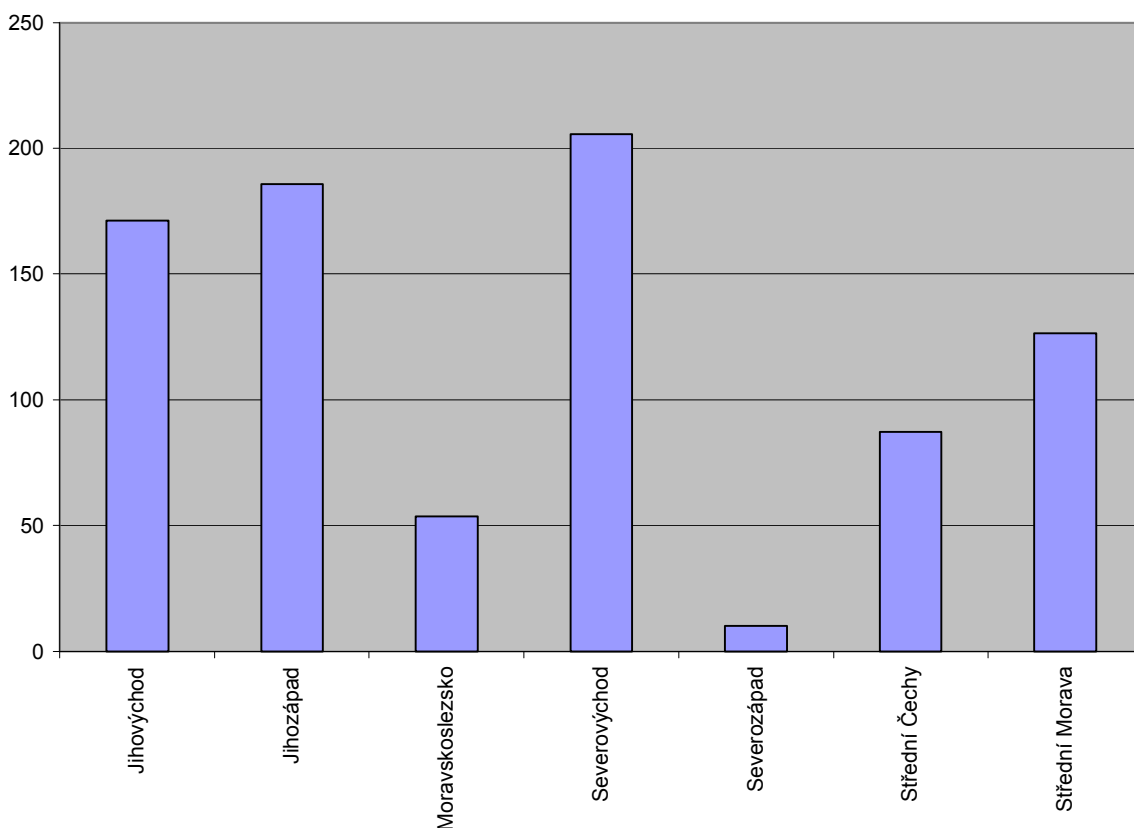
Prioritní osa 3 Efektivní energie je zaměřena především na zlepšování životního prostředí prostřednictvím zavádění eko-efektivních technologií v souladu se svým specifickým cílem „Zvýšit účinnost energií v průmyslu a využití obnovitelných, případně i druhotných zdrojů energie (vyjma podpory spaloven)“.

Podíl výroby elektřiny z OZE na celkové hrubé spotřebě elektřiny nebyl v době zpracování této Výroční zprávy k dispozici. Podíl výroby elektřiny z OZE na celkové hrubé spotřebě elektřiny za rok 2007 dosahuje 4,7 %, přičemž cílová hodnota je nastavena na úrovni 9 %. Úspěšně dokončené projekty zaměřené na využívání obnovitelných zdrojů energie k výrobě elektrické nebo tepelné energie v programu EKO-ENERGIE pozitivně přispívají k dosažení cílové hodnoty. Konkrétně činila k 31.12.2009 vyrobená energie z obnovitelných a druhotných zdrojů energie v rámci podpořených projektů 20,9 GWh v případě elektrické, resp. 27,7 TJ v případě tepelné energie, nicméně je třeba podotknout, že vzhledem k významné časové náročnosti na realizaci těchto investičních operací se data za OPPI opírají za jen několik málo dokončených projektů. V případě elektrické energie součet cílových hodnot projektů

s vydaným Rozhodnutím o poskytnutí dotace z OPPI do konce sledovaného období (335,5 GWh/rok) odpovídá plným 9,0 % hodnoty hrubé výroby elektřiny z OZE v ČR dle zdrojů MPO a Energetického regulačního úřadu. V případě tepelné energie odpovídá součet cílových hodnot projektů (402,4 TJ) s dosud vydaným Rozhodnutím o poskytnutí dotace z OPPI 2,0% podílu hrubé výroby tepla z OZE v ČR bez zahrnutí biomasy spotřebovávané pro výrobu tepla v domácnostech.

V souladu s tímto cílem sleduje OPPI několik indikátorů na úrovni prioritní osy 3. Počet podpořených projektů dosáhl v průběhu roku 2009 hodnoty 193, nicméně počet dokončených projektů, a tedy i počet projektů, které vykázaly data o věcném pokroku, v důsledku časové náročnosti většiny spolufinancovaných operací zůstává relativně nízký. Tomu odpovídá jak dosažená hodnota indikátoru Úspora energie, která k 31.12.2009 činila 73,9 TJ, tak úroveň souhrnného instalovaného výkonu podpořených zařízení na výrobu energie z obnovitelných a druhotných zdrojů, která na úrovni globálního cíle dosáhla 4,5 MW. Podobně jako je uvedeno v případě instalovaného výkonu v popisu současné úrovně dosažení globálního cíle OPPI, je však možné stanovit určitou predikci úspory energie na základě projektů, pro které již bylo vydáno Rozhodnutí o poskytnutí dotace. Tato předpokládaná hodnota dosáhla významně vyšší úrovně, a to 840,3 TJ, což je již např. více než trojnásobek hodnoty dosažené v rámci OPPI na konci období realizace programu. Níže uvedený graf ukazuje regionální rozdělení predikované hodnoty úspory energie v jednotlivých regionech NUTS II ČR.

Graf 9: Regionální rozdělení cílové hodnoty indikátoru Úspora energie projektů OPPI s vydaným Rozhodnutím v jednotlivých NUTS II ČR, v TJ/rok



Zdroj: ISOP za období od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2009



Celkově lze konstatovat, že současný stav naplnění specifického cíle prioritní osy 3 odpovídá fázi realizace operací prioritní osy 3, kdy jsou zatím k dispozici data pouze za omezené množství dokončených projektů první výzvy programu podpory EKO-ENERGIE. Rozhodující vliv podpořených operací na růst využívání obnovitelných zdrojů energie a snižování energetické náročnosti hospodářství, zejména průmyslu, se projeví až v dalších letech realizace programu, jak napovídají cílové hodnoty dosud nedokončených projektů.

## Reálný pokrok prioritní osy 3 za období 2007 – 2009

Tabulka 27: Reálný pokrok prioritní osy 3 za období 2007 – 2009

Prioritní osa / Oblast podpory	Alokace 2007–2013	Prostředky kryté Rozhodnutím/Smlouvou (dodatkem)*		Proplacené prostředky příjemcům*		Certifikované výdaje předložené EK a související platby z nár. zdrojů**	
	a) EUR	b) EUR	% b/a	c) EUR	% c/a	d) EUR	% d/a
3.1 Úspory energie a obnovitelné zdroje energie	286 241 181	77 592 010	27,11%	11 715 090	4,09%	5 748 680,45	2,01%
<b>Prioritní 3 Efektivní energie celkem</b>	<b>286 241 181</b>	<b>77 592 010</b>	<b>27,11%</b>	<b>11 715 090</b>	<b>4,09%</b>	<b>5 748 680,45</b>	<b>2,01%</b>

Pozn.: Tabulka obsahuje kumulativní data za období od 1.ledna 2007 do 7. ledna 2010.

\*) Zdroj dat: ISOP; kurs z ledna 2010 26,4 CZK/EUR.

\*\*\*) Zdroj dat: MSC2007.

Z tabulek je patrné, že ke konci roku 2009 bylo kryto vydanými Rozhodnutími již 27 % celkové alokace určené v období 2007-2013 na Prioritní osu 3. Tato hodnota v sobě zahrnuje I. výzvu a pouze část vydaných Rozhodnutí z II. výzvy. (Rozhodnutí ve II. výzvě byla vydávána až od listopadu 2009)

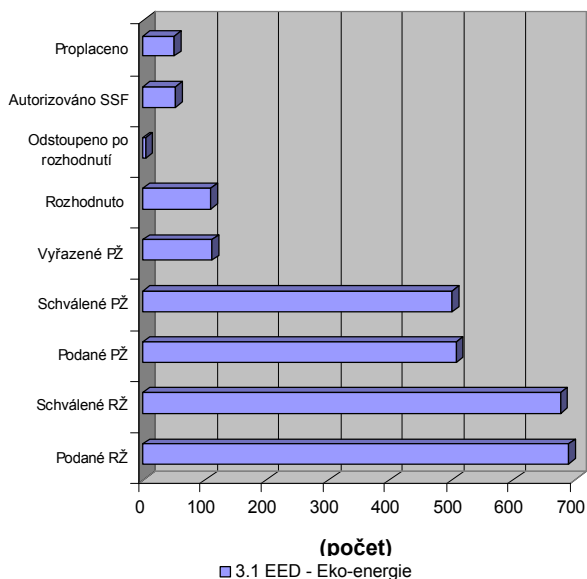
Celková částka proplacených Žádostí o platbu ve výši 11,7 mil. EUR potom představuje asi 15 % prostředků krytých Rozhodnutími, v poměru k celkové alokaci na období 2007 – 2013 tyto prostředky tvoří více než 4 %. Tato částka je tvořena opět převážně proplacenými Žádostmi o platbu za I. výzvu programu EKO-ENERGIE. Většina velkých projektů s požadovanou dotací blížící se maximální částce dotace bude končit realizaci až v roce 2011, kdy očekáváme velký nárůst čerpání prostředků z I. výzvy.

Rozdělení projektů do etap představuje určité hledisko omezení čerpaných prostředků (rozdělení financování). Výše vyčerpaných prostředků za jednotlivé etapy je dále ovlivněna i pozdějšími termíny ukončení realizace daných etap. Tím vzniká rozdíl mezi proplacenými Žádostmi o platbu za etapy a počtem vydaných Rozhodnutí.

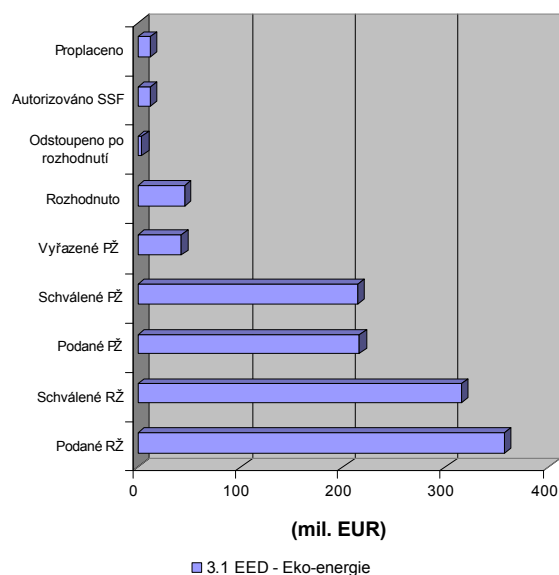
## Realizace prioritní osy 3 v roce 2009

V roce 2009 byla v programu EKO-ENERGIE v rámci II. výzvy navýšena alokace z 75,76 mil. EUR na 170,45 mil. EUR. K tomuto kroku se rozhodlo Ministerstvo průmyslu a obchodu na základě dvou důležitých aspektů, které ovlivnily průběh II. výzvy v roce 2009. Prvním výrazným aspektem byl velký zájem o program EKO-ENERGIE ze strany žadatelů, který dokazuje počet přijatých RŽ. Dále tuto skutečnost ovlivnila celosvětová ekonomická krize, která zasáhla i Českou republiku. Z výše uvedených důvodů přistoupil Řídící orgán na navýšení rozpočtu pro II. výzvu.

Realizace prioritní osy 3 za rok 2009 (dle počtu projektů)



Realizace prioritní osy 3 za rok 2009 (dle objemu podpor)



Zdroj: ISOP, kurz z ledna 2010 26,4 CZK/EUR.

V roce 2009 nebyla vyhlášena žádná nová výzva programu EKO-ENERGIE, avšak probíhala aktuální II. výzva a zároveň docházelo k ukončování projektů z I. výzvy. V rámci II. výzvy v roce 2009 bylo přijato 690 registračních žádostí, kde celková hodnota dotace činila 357,3 mil. EUR a z toho bylo 676 schváleno v hodnotě 314,9 mil. EUR. Díky velkému počtu přijatých registračních žádostí byl prodloužen termín pro podání plných žádostí (do 21.6.2009). K tomuto datu přišlo 508 plných žádostí v celkové částce dotace 215,8 mil. EUR.

V rámci procesu hodnocení projektů proběhlo celkem 18 hodnotitelských komisí, na kterých se projednalo 364 projektů a z toho bylo 275 projektů navrženo k přidělení dotace v celkové částce 1 481 149 tis. Kč / 56 104 tis. EUR.

V rámci II. výzvy programu EKO-ENERGIE bylo v roce 2009 podáno 8 žádostí o platbu. Z tohoto počtu již byla jedna žádost o platbu autorizována v hodnotě cca 23,5 tis. EUR.

V roce 2009 stále dobíhala I. výzva programu EKO-ENERGIE v podobě dokončování projektů a následného proplácení žádostí o platbu. V rámci I. výzvy programu EKO-ENERGIE bylo v roce 2009 v podporované aktivitě „Využití obnovitelných a druhotných zdrojů“ podáno 24 žádostí o platbu. Z tohoto počtu bylo 17 žádostí o platbu proplaceno v celkové hodnotě 5,9 mil. EUR.

V rámci I. výzvy programu EKO-ENERGIE bylo v roce 2009 v podporované aktivitě „Zvyšování účinnosti při výrobě, přenosu a spotřebě energie“ podáno 30 žádostí o platbu. Celkově bylo proplaceno 33 žádostí o platbu v celkové hodnotě 6,5 mil. EUR.

Chceme-li porovnat počet a objem finančních prostředků přijatých a schválených registračních a plných žádostí za I. a II. výzvy programu EKO-ENERGIE, je přitom nutné upozornit, že v případě II. výzvy nebyl program členěn na dva samostatné

podprogramy „Využití obnovitelných a druhotných energetických zdrojů“ a „Zvyšování účinnosti při výrobě, přenosu a spotřebě energie“, ale všechny projekty byly pro větší přehlednost označeny v rámci jedné číselné řady.

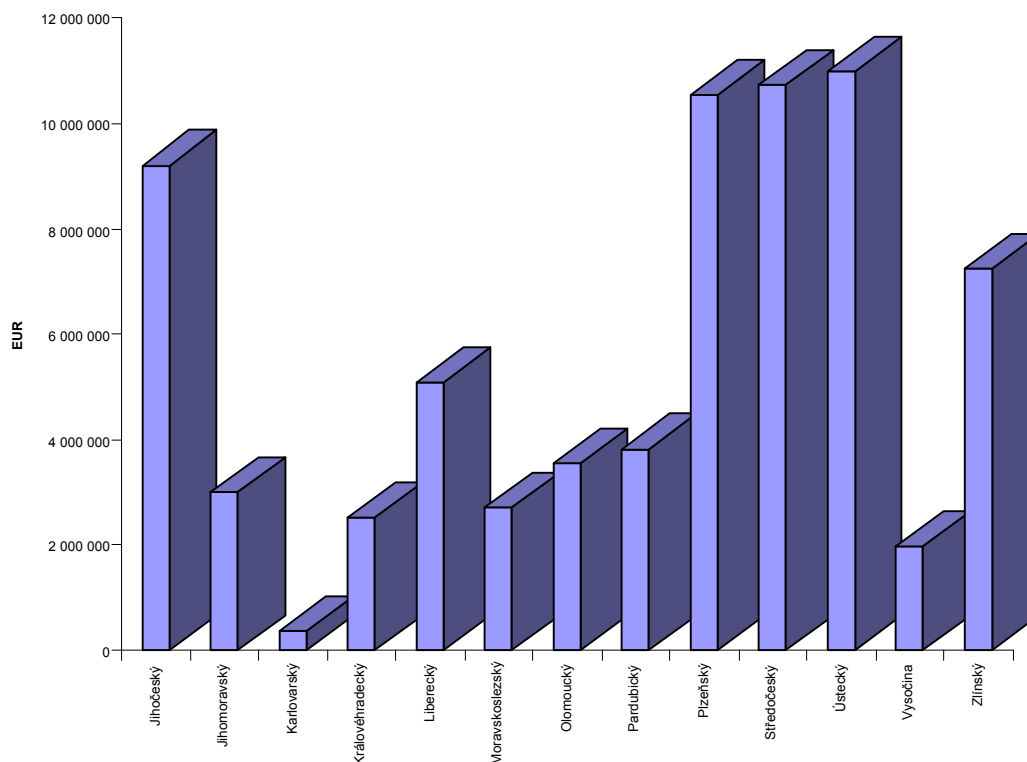
Oproti I. výzvě se počet přijatých/schválených registračních žádostí ve II. výzvě zvýšil o 32 / 44 %, a je tak zřejmý vzrůstající zájem české podnikatelské sféry o využití dotací SF na podporované aktivity. Pro naplnění stanovených cílů je více vypovídající počet přijatých/schválených Plných žádostí. I zde byl v rámci II. výzvy zaznamenán nárůst, a to o víc než 70 / 74%.

Stejně jako se u II. výzvy zvýšil počet přijatých a schválených žádostí, došlo k nárůstu objemu požadovaných finančních prostředků. Zatímco se souhrn požadované dotace schválených Registračních žádostí u II. výzvy zvýšil o 6 %, tak suma požadované dotace u schválených Plných žádostí představuje navýšení přes 28 %.

Při snaze o porovnání sumy požadované dotace s počtem podaných žádostí je zřejmý pokles průměrné výše dotace na projekt v rámci II. výzvy. Tento poměr klesl z 621,5 tis. EUR na 458, 4 tis. EUR u schválených RŽ. U schválených PŽ došlo ke snížení poměru z původních 583,4 tis. EUR u projektu v rámci I. výzvy na 428,9 tis. EUR u projektu podaného do II. výzvy programu. Možnou příčinu tohoto vývoje můžeme spatřovat v již zmíněné ekonomické krizi a jejím dopadu na podnikatele, kteří jsou nuceni omezovat plánované investice.

## Regionální aspekt

Graf 11: Peněžní prostředky vázané Rozhodnutím v rámci prioritní osy 3 (od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2009)



Zdroj: ISOP, generováno 4. ledna 2010. Kurz pro přepočítání CZK/EUR z ledna 2010 26,4.

### 3.3.2 Závažné problémy, které se objevily, a přijatá opatření k jejich odstranění

V průběhu roku 2009 byl zaznamenán velký nárůst, jak registračních, tak plných žádostí v rámci II. výzvy programu EKO-ENERGIE. Konečným výsledkem bylo 508 přijatých plných žádostí, což se odrazilo ve zpomalení procesu hodnocení projektů. V návaznosti na tuto skutečnost bylo umožněno žadatelům upravit si harmonogram projektu před podpisem Podmínek.

Další hledisko, které výrazně ovlivnilo průběh II. výzvy byl dopad celosvětové ekonomické krize, která zasáhla i Českou republiku. V důsledku této skutečnosti Řídící orgán OPPI rozhodl o navýšení maximální možné dotace z 3,8 mil. EUR na 9,5 mil. EUR.

Toto opatření se vztahuje na především projekty z II. výzvy. V rámci I. výzvy toto rozhodnutí zahrnuje pouze na projekty v podprogramu „Využití obnovitelných a druhotných energetických zdrojů“, u nichž zatím nebyla ukončena realizace projektu.

### 3.3.3 Vybraný projekt

#### FORMPLAST PURKERT, s.r.o. – Ekologické využití odpadního tepla

Společnost FORMPLAST PURKERT, s.r.o. realizující tento projekt patří mezi významné výrobce vstřikovacích nástrojů (včetně konstrukčních prací) a technických výlisků vyráběných vstřikováním plastů. V oblasti výroby forem se FORMPLAST PURKERT s.r.o. specializuje na výrobu sériových i prototypových forem pro přesné technické díly.

V současném provozu výrobního závodu je využíván pro vytápění a ohřev TUV systém s elektro-kotlí, částečně je využíváno odpadní teplo z výroby. Realizací projektu dojde ke komplexnímu využití odpadního tepla pro vytápění nových výrobních a administrativních prostor a současně k eliminaci vytápění elektro-kotlí ve stávajících provozech.

Předmětem projektu je využívání odpadní tepelné energie z 37 moderních vstřikovacích lisů v nově vybudované průmyslové hale. Technologicky se jedná o systém výměníků tepla, kombinovaných s tepelnými a chladicími agregáty a dalšími technickými zařízeními potřebnými k efektivnímu využití odpadního tepla. Navrhovaný projekt nevyžaduje nároky na dodatečný zdroj energie pro vytápění a chlazení haly v různých ročních obdobích. Takovéto využití odpadního tepla povede k roční úspoře energie v nové hale ve výši 2600 GJ. Navíc bude odpadní teplo využito i pro vytápění a chlazení ve stávajícím provozu, čímž dojde k úspoře cca 1 400 GJ.



Navrženým technickým řešením dochází k využití odpadního tepla z výrobních procesů bez potřeby dodatečného zdroje tepelné energie.

*Investiční náklady:*

17 000 000 Kč/643 939 EUR

*Dotace (40%):*

6 800 000 Kč/257 576 EUR

*Zahájení projektu:*

10.8.2007

*Ukončení projektu:*

30.6.2008

*Roční úspora energie:* 4000 GJ

### 3.4 Prioritní osa 4 - Inovace

Prioritní osu 4 Operačního programu Podnikání a inovace tvoří dvě oblasti podpory, které jsou zaměřeny na podporu technických (inovace produktů a procesů) a netechnických inovací (organizační a marketingové inovace) v podnicích, včetně rozvíjení jejich spolupráce s výzkumnými a vývojovými organizacemi, a na podporu jejich vlastních firemních kapacit pro výzkum a vývoj (VaV) a návazných aktivit. Zejména se to týká sektoru MSP tak, aby se zvýšila inovační aktivita podniků a počet podniků, které provádějí vlastní výzkum a vývoj. V této souvislosti je prioritní osa zaměřena především na komercializaci výsledků VaV, které mohou usměrnit, urychlit a zkvalitnit inovační procesy směrem k vyšší konkurenční schopnosti sektoru průmyslu a služeb. V rámci této priority je pozornost rovněž zaměřena na aktivity spojené s ochranou práv průmyslového vlastnictví.

#### Oblast podpory 4.1 Zvyšování inovační výkonnosti podniků

Cílem této oblasti podpory je stimulovat a zvýšit inovační aktivitu MSP, ale i velkých podniků v oblasti výroby i poskytování služeb. Podpora umožňuje zlepšit finanční stabilitu podniků realizujících inovace výrobků, technologií a služeb. Dalším cílem této oblasti je prostřednictvím podpory patentových aktivit podniků, vědeckovýzkumných institucí a vysokých škol zlepšit podmínky pro transfer výsledků výzkumu a vývoje do praxe.

Tyto cíle jsou realizovány programem **INOVACE – Inovační projekt**, jenž pomáhá podnikům, které na základě vlastní výzkumné a vývojové činnosti, výzkumu a vývoje ve spolupráci či prostřednictvím transferu technologie uvádí inovované produkty do výroby a na trh nebo zavádějí inovovaný výrobní proces a programem **INOVACE – Projekt na ochranu práv průmyslového vlastnictví**, který podporuje získání průmyslově-právní ochrany nehmotných statků v podobě patentů, užitných vzorů, průmyslových vzorů a ochranných známek.

**Program INOVACE – Inovační projekt** podporuje aktivity:



- zvýšení technických a užitných hodnot výrobků, technologií a služeb (inovace produktu),
- zvýšení efektivity procesů výroby a poskytování služeb (inovace procesu),
- zavedení nových metod organizace firemních procesů a spolupráce s firmami a veřejnými institucemi (organizační inovace),
- zavedení nových prodejních kanálů (marketingová inovace).

**Program INOVACE – Projekt na ochranu práv průmyslového vlastnictví** podporuje aktivity:

- podávání přihlášek vynálezů v zahraničí a v České republice,
- zajištění ochrany průmyslového vlastnictví ve formě patentů v zahraničí a v České republice, užitných vzorů (pouze v případě, že byla současně s přihláškou užitného vzoru podána přihláška vynálezu) v zahraničí a v České republice, průmyslových vzorů v zahraničí a ochranných známek v zahraničí.

### **Oblast podpory 4.2 Kapacity pro průmyslový výzkum a vývoj**

Oblast podpory 4.2 je nástrojem podpory podniků všech velikostí, jejichž snahou je realizovat výzkum, vývoj a inovaci ve vlastní výzkumné a inovační kapacitě.

Tato oblast podpory je realizována programem **POTENCIÁL** zaměřeným na podporu zavádění a zvyšování kapacit podnikatelských subjektů pro realizaci výzkumných, vývojových a inovačních aktivit. Nově vybudovaná, resp. rozšířená výzkumně inovační centra (oddělení) by měla přispívat k zavádění technologicky nových nebo inovovaných produktů, produkčních řad, výrobních procesů a technologií, pokud existuje reálný předpoklad jejich užití ve výrobě. Malé a střední podniky mohou kromě podpory na investiční vybavení využít také možnosti podpory na úhradu vybraných provozních nákladů centra.

Cílem programu je kromě zvýšení počtu podnikatelských subjektů provádějících vlastní výzkum, vývoj a inovaci také napomáhat k prohloubení spolupráce podnikatelských subjektů s výzkumnými a vývojovými organizacemi, tvorbě kvalifikovaných pracovních míst. Snahou programu je dále zlepšit podmínky pro zapojení společností do národních i evropských programů výzkumu a vývoje, a tím přispívat k trvalému zvyšování konkurenceschopnosti české ekonomiky.

#### **3.4.1 Dosažení pokroku a jeho analýza**

##### **Informace o věcném a finančním pokroku prioritní osy**

Kód NČI Kód EU / Lisabon Typ indikátoru	Indikátor	Měrná jednotka	Zdroj*)	Hodnota	2007	2008	2009	Cílová hodnota 2015	Celkem
110100 Core 4 Výstup	Počet podpořených projektů VaV, inovací a patentů	Počet podpořených projektů	ISOP	Dosažená	0	165	527	N/A	<b>527</b>
				Výchozí	0	0	165	N/A	<b>0</b>



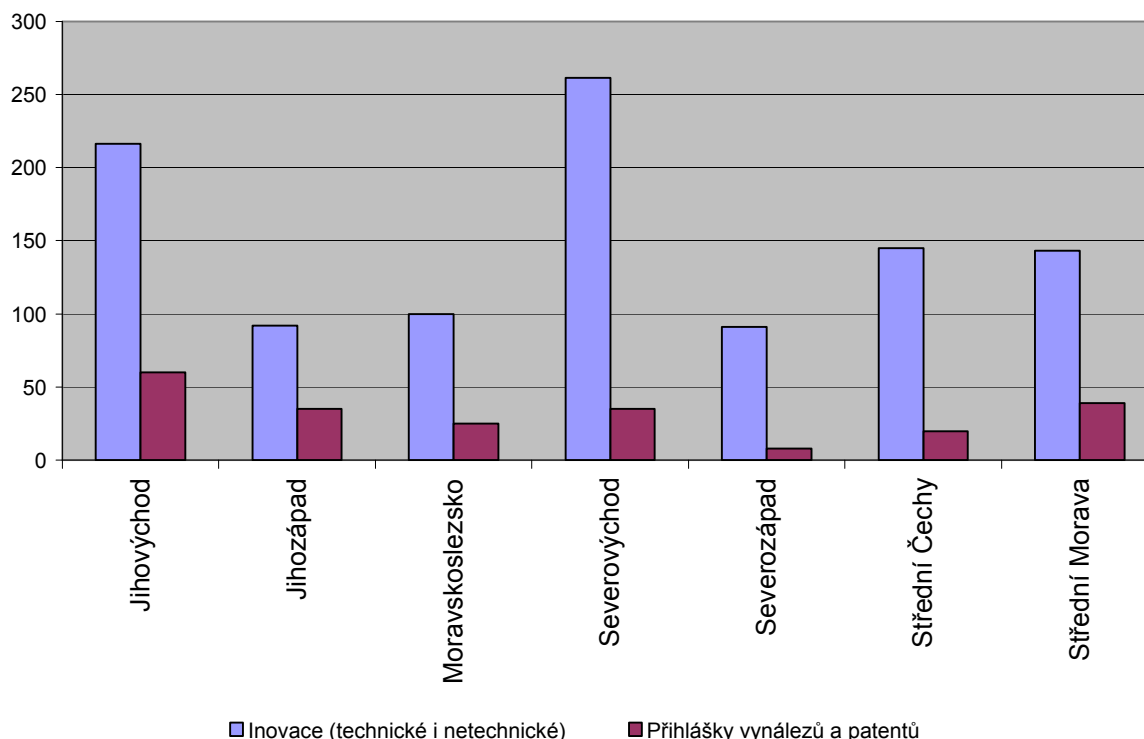
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	1 650	<b>1 650</b>	
110101	Výstup	Z toho počet projektů předložených velkými podniky		Dosažená	0	2	107	N/A	<b>107</b>	
				Výchozí	0	0	2	N/A	<b>0</b>	
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	120	<b>120</b>	
381621	Výsledek	Podíl z tržeb inovovaných produktů na celkových tržbách u podpořených firem	Podíl z prodeje vlastních inovovaných výrobků a služeb a tržeb z prodeje vlastních výrobků a služeb v %	ISOP	Dosažená	0	7,496%	22,5%	N/A	<b>22,5%</b>
					Výchozí	10%	0	7,50%	N/A	<b>10%</b>
					Plánovaná	N/A	N/A	N/A	25%	<b>25%</b>
381501	Dopad	Výdaje na inovace v podnikatelském sektoru	Výdaje na inovace vyvolané inovačními aktivitami v ml. Kč běžných cen	ČSÚ	Dosažená	N/A	N/A	N/A	N/A	<b>N/A</b>
					Výchozí	46,7 (2004)	N/A	N/A	N/A	<b>46,7 (2004)</b>
					Plánovaná	N/A	N/A	N/A	60,7	<b>60,7</b>
381611	Dopad	Podíl inovujících ekonomických subjektů v podnikatelském sektoru	Podíl firem s inovací produktu nebo procesu v %	ČSÚ	Dosažená	N/A	N/A	N/A	N/A	<b>N/A</b>
					Výchozí	33 % (2003)	N/A	N/A	N/A	<b>33 % (2003)</b>
					Plánovaná	N/A	N/A	N/A	45%	<b>45%</b>

\*) Data ze systému ISOP za období 1.1.2007 - 31.12.2009. U údajů z ČSÚ a Eurostatu jde o data dostupná v těchto zdrojích k 3.3.2010.

### Kvalitativní analýza pokroku

Specifický cíl prioritní osy 4 – Inovace OPPI byl obecně stanoven jako posílení inovačních aktivit podniků zaváděním inovací technologií, výrobků a služeb. Do konce roku 2009 bylo v rámci této prioritní osy podpořeno dotací celkem 527 projektů v oblastech výzkum a vývoj, inovace a patenty, což odpovídá již téměř třetině cílové hodnoty. V rámci programu podpory INOVACE realizujícího oblast podpory 4.1 již bylo úspěšně implementováno 186 inovací produktů, procesů, organizace a marketingu a také uplatněno celkem 47 přihlášek vynálezů a patentů. Projekty, u kterých bylo do konce roku 2009 alespoň vydáno Rozhodnutí o poskytnutí dotace a z nichž většina je dosud v realizaci, v souhrnu vykázaly součet cílových hodnot čítající 1 048 inovací a 222 přihlášek patentů a vynálezů. Následující graf přibližuje regionální pohled na zavedené inovace, patenty a vynálezy.

Graf 12: Cílové hodnoty projektů prioritní osy 4 s vydaným Rozhodnutím v oblasti technických i netechnických inovací, přihlášek vynálezů a patentů (program podpory INOVACE), rozdělení dle regionů NUTS II ČR



Zdroj: ISOP za období od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2009

Tyto inovace již v některých případech přinášejí první dopady na konkurenceschopnost podpořených podniků. Data za prvních 86 firem ukazují, že produkty s implementovanými inovacemi již mají 22,5% podíl na celkových tržbách těchto firem, což odpovídá předpokladu řídicího orgánu, který v operačním programu nastavil cílovou hodnotu indikátoru Podíl z tržeb inovovaných výrobků na celkových tržbách u podpořených firem na 25 %.

Dosažené hodnoty indikátorů Výdaje na inovace v podnikatelském sektoru a Podíl inovujících ekonomických subjektů v podnikatelském sektoru nelze zatím vyhodnotit ve vztahu k dopadům OPPI, neboť poslední dosažená hodnota uvedená ČSÚ připadá na rok 2006 (šetření o inovacím probíhá v tříletém cyklu).

Současné naplnění specifického cíle prioritní osy 4 je v souladu s očekávaným vývojem a stavem realizace jednotlivých programů podpory.

## Reálný pokrok prioritní osy 4 za období 2007 – 2009

Tabulka 28: Reálný pokrok prioritní osy 4 za období 2007 – 2009

Prioritní osa / Oblast podpory	Alokace 2007–2013			Prostředky kryté Rozhodnutím/Smlouvou (dodatkem)*		Proplacené prostředky příjemcům*		Certifikované výdaje předložené EK a související platby z nár. zdrojů**	
	a) EUR	b) EUR	% b/a	c) EUR	% c/a	d) EUR	% d/a		
4.1 Zvyšování inovační výkonnosti podniků	500 922 066	183 463 636	36,63%	22 321 708	4,46%	227 272,73	0,05%		
4.2 Kapacity pro průmyslový výzkum a vývoj	299 260 578	78 765 758	26,32%	6 887 720	2,30%	1 918 867,84	0,64%		
<b>Prioritní osa 4 Inovace celkem</b>	<b>800 182 664</b>	<b>262 229 394</b>	<b>32,77%</b>	<b>29 209 427</b>	<b>3,65%</b>	<b>2 146 140,57</b>	<b>0,27%</b>		

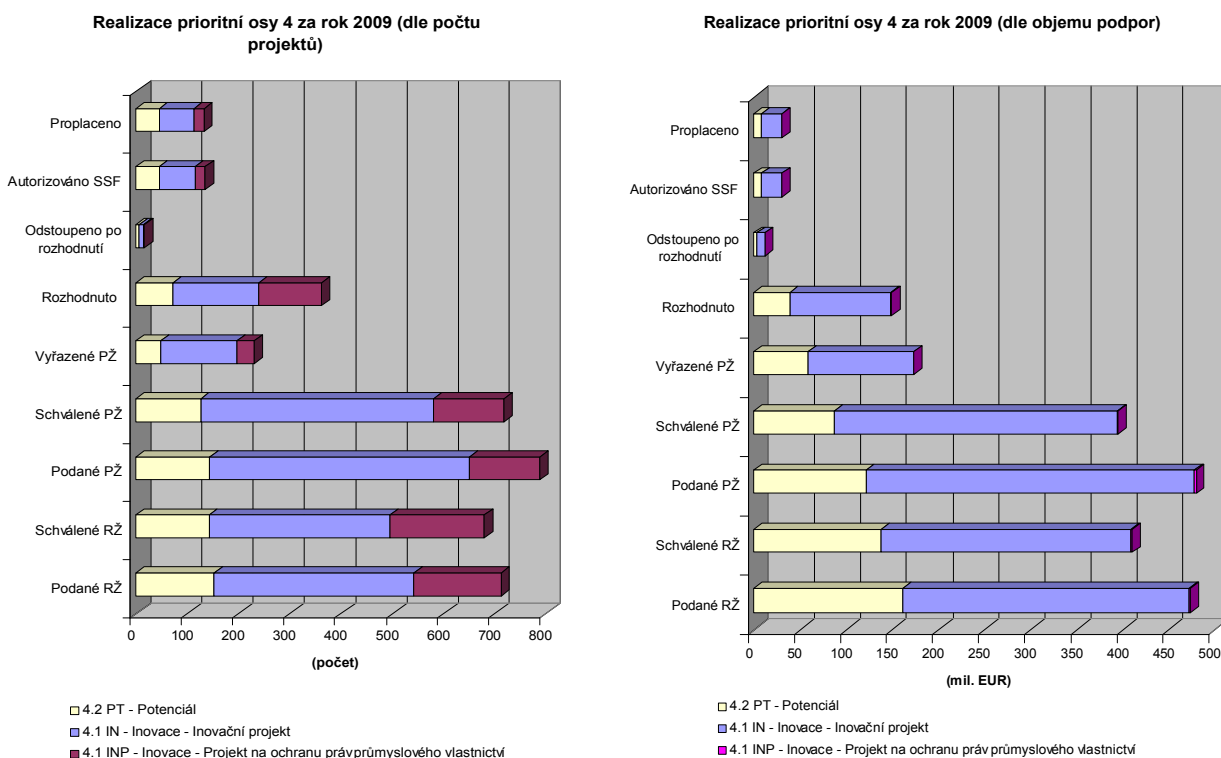
Pozn.: Tabulka obsahuje kumulativní data za období od 1.ledna 2007 do 7. ledna 2010.

\*) Zdroj dat: ISOP; kurs z ledna 2010 26,4 CZK/EUR.

\*\*\*) Zdroj dat: MSC2007.

## Realizace prioritní osy 4 v roce 2009

Graf 13: Realizace prioritní osy 4 v roce 2009



Zdroj: ISOP, kurz z ledna 2010 26,4 CZK/EUR.

## Program INOVACE – Inovační projekt

Dne 2. března 2009 byla vyhlášena III. výzva k předkládání projektů v rámci programu INOVACE – Inovační projekt, která byla určena jak pro malé a střední, tak pro velké podniky. Žádosti o dotace byly podávány prostřednictvím internetové aplikace eAccount ve dvou krocích, nejdříve byly předkládány registrační žádosti,

následně pak žádosti plné. Příjem registračních žádostí probíhal od 15.4.2009 do 30.6.2009, příjem plných žádostí pak probíhal od 1.7.2009 do 31.12.2009.

V průběhu roku se konalo celkem 21 hodnotitelských komisí, které se týkaly II. výzvy a 5 hodnotitelských komisí, které rozhodovaly o projektech podaných v rámci III. výzvy.

V rámci III. výzvy k předkládání projektů do programu INOVACE – Inovační projekt bylo podáno celkem 390 registračních žádostí v celkové hodnotě přesahující částku 310 mil. EUR. Formálním hodnocením prošlo 352 registračních žádostí odpovídající částce přesahující 270,5 mil. EUR. K 31.12.2009 byl ukončen příjem plných žádostí, celkem bylo podáno 262 těchto žádostí v hodnotě přesahující částku 182,4 mil. EUR. Do konce roku jich pak bylo schváleno 198, což odpovídá částce více jak 129,6 mil. EUR.

V celém programovacím období 2007-2013, resp. do 31.12.2009 získalo Rozhodnutí o poskytnutí dotace celkem 265 projektů v celkové hodnotě přesahující částku 171,4 mil. EUR a 71 žadatelům byla proplacena dotace v celkové částce ve výši 22,6 mil. EUR.

### **Program INOVACE – Projekt na ochranu práv průmyslového vlastnictví**

Dne 4. května 2009 byla vyhlášena II. výzva k předkládání projektů v rámci programu INOVACE – Projekt na ochranu práv průmyslového vlastnictví. Příjem registračních žádostí byl zahájen 1.6.2009 a bude ukončen 31.5.2010. Plné žádosti byly přijímány od 1.9.2009 a ukončení příjmu je plánováno na 31.8.2010. V roce 2009 byl ukončen příjem registračních, resp. plných žádostí v rámci I. výzvy k předkládání projektů do programu INOVACE – Projekt na ochranu práv průmyslového vlastnictví, a to 30.4.2009, resp. 1. 7.2009.

V rámci II. výzvy k předkládání projektů do programu INOVACE – Projekt na ochranu práv průmyslového vlastnictví bylo přijato 80 registračních žádostí v celkové hodnotě přesahující částku 402 tis. EUR. 72 registračních žádostí pak bylo schváleno. Ke dni 31.12.2009 bylo přijato celkem 30 plných žádostí o celkové hodnotě 166,5 tis. EUR.

V roce 2009 také probíhal příjem žádostí o dotaci do I. výzvy stejného programu. Bylo podáno celkem 271 registračních žádostí, přičemž schváleno jich bylo 251. Následně bylo podáno 162 plných žádostí o objemu 1,6 mil. EUR.

Ke konci roku 2009 bylo 123 projektům uděleno Rozhodnutí o poskytnutí dotace, což odpovídá částce zhruba 1,2 mil. EUR., z nichž bylo 19 projektů proplaceno. Celková výše proplacených prostředků činila cca 30 tis. EUR.

### **Program POTENCIÁL**

V průběhu roku 2009 pokračoval příjem registračních i plných žádostí do programu POTENCIÁL - výzva II. K ukončení příjmu registračních žádostí došlo 30.9.2009. Dne 30.11.2009 pak následovalo uzavření příjmu u plných žádostí. K 31.12.2009 bylo do programu POTENCIÁL (výzev I. a II.) předloženo 491 registračních žádostí, které žádaly o 382,4 mil. EUR. Z tohoto počtu následně prošlo do stádia schválené plné žádosti 284 projektů s celkovou požadovanou dotací 184 mil. EUR. Ke konci roku 2009 Řídící orgán OPPI evidoval 139 aktivních projektů rozhodnutých v roce 2009 o objemu 75,1 mil. EUR a 7 projektů, u nichž žadatel odstoupil po podpisu Rozhodnutí v celkovém objemu 3,1 mil. EUR.

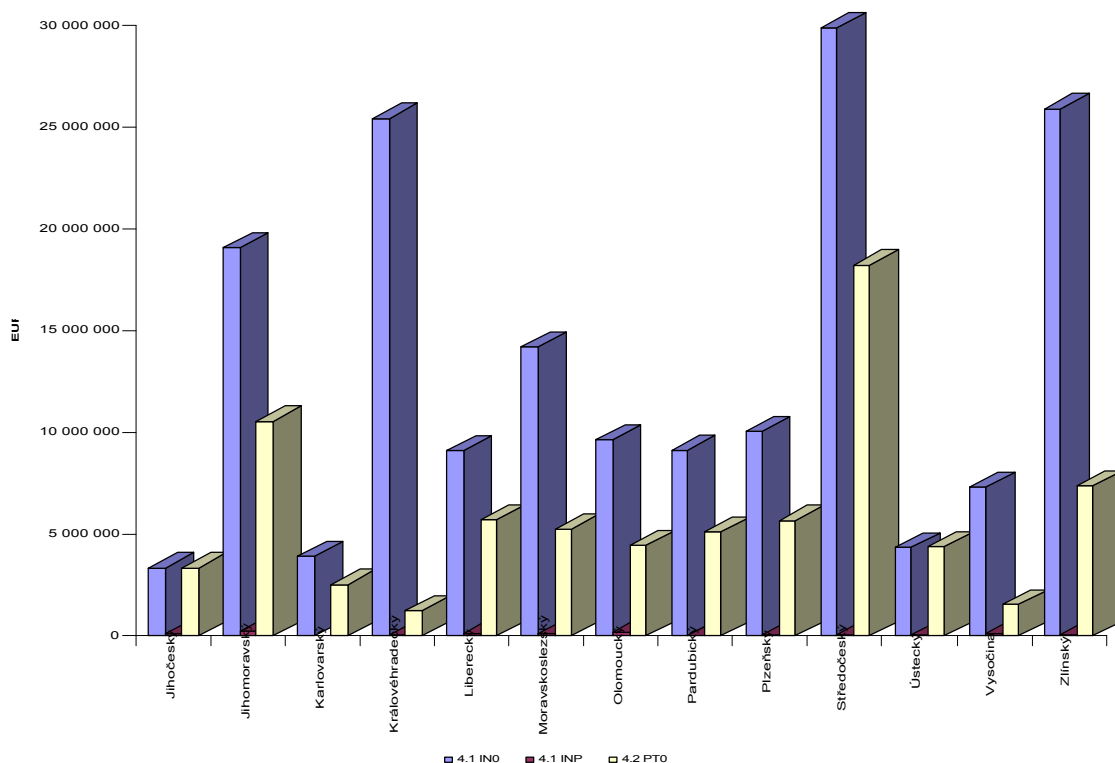
V roce 2009 nastal posun v hodnocení projektů předložených do programu POTENCIÁL – výzva II. Od zahájení příjmu registračních žádostí bylo v rámci II. výzvy administrováno 152 registračních žádostí s nárokovanými dotačními prostředky v hodnotě necelých 162 mil. EUR a 144 žádostí plných. Tyto projekty prošly přes několik stupňů hodnotícího procesu v rámci kterého bylo zajištěno více než 250 posudků externích odborných technických hodnotitelů a nakonec bylo na 16 hodnotitelských komisích rozhodnuto o přidělení dotace 78 projektům. Vybrané projekty si mohou rozdělit až 41,5 mil. EUR. Přesto ještě nedošlo k úplnému vyhodnocení všech žádostí. Evaluace plných žádostí by měla být dokončena v prvním kvartálu roku 2010, tedy v době, kdy již bude plynule navazovat spuštění příjmu registračních žádostí do výzvy III.

Současně s administrací projektových žádostí z výzvy II. programu POTENCIÁL probíhalo zpracovávání žádostí o platbu. Příjemcům dotace bylo proplaceno 45 plateb převyšujících 8 mil. EUR. Dynamický nárůst žádostí o platbu lze očekávat již v roce 2010, ve kterém dojde k ukončení realizace všech projektů schválených ve výzvě I. a také významné části projektů předložených ve výzvě II.

Koncem roku 2009 se činnost poskytovatele dotace zaměřila především na intenzivní přípravu výzvy III, jejíž vyhlášení bylo stanoveno již na 4.1.2010, a která bude obsahovat řadu nových a atraktivních prvků.

## Regionální aspekt

Graf 14: Peněžní prostředky vázané Rozhodnutím v rámci prioritní osy 4 podle jednotlivých programů (od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2009)



Zdroj: ISOP; kurz pro přepočítání CZK/EUR z ledna 2010 26,4.

K nejintenzivnějšímu čerpání finančních prostředků v rámci oblasti podpory 4.1 dochází ve Středočeském kraji, Královéhradeckém kraji, Jihomoravském kraji

a Zlínském kraji. Je to dáno především existencí a rozvojem tradičního průmyslu. K nejslabšímu čerpání a inovačním aktivitám naopak dochází v Jihočeském kraji, Karlovarském kraji a Ústeckém kraji.

Distribuce prostředků mezi jednotlivé kraje v rámci oblasti podpory 4.2 odpovídá dlouhodobé intenzitě výzkumu a vývoje a úrovni regionální inovační infrastruktury v jednotlivých krajích. Daleko nejvíce investují jak do inovací, tak do budování podnikové infrastruktury VaV podniky ze Středočeského kraje, dobrá je i situace v krajích Jihomoravském a Zlínském a projevuje se i vzestupná úroveň v kraji Moravskoslezském, daná velkou aktivitou municipalit VŠB-TU i podnikatelských svazů a značnými investicemi do výzkumu a vývoje v nedávné době. Poměrně rozporuplné a obtížně vysvětlitelné jsou údaje z Královéhradeckého kraje, kde je na velmi dobré úrovni využívání výsledků výzkumu a vývoje, avšak investice do infrastruktury pro jejich tvorbu je mizivá, čímž vznikají podmínky pro pokles inovačních aktivit v blízké budoucnosti. Tradičně špatná je situace zejména v krajích Karlovarském, Ústeckém a na Vysočině. Zčásti je to způsobeno naprostou absencí infrastruktury pro VaV, která je dána do značné míry i nezájmem regionálních subjektů o její budování. Stručně řečeno, v těchto třech regionech je minimum potenciálních příjemců podpory v rámci priority 4 a nejsou vytvořeny, a většinou ani vytvářeny, podmínky pro jejich vznik.

### 3.4.2 Závažné problémy, které se objevily, a přijatá opatření k jejich odstranění

V průběhu roku 2009 se v programech v rámci prioritní osy 4 žádné závažné problémy neprojevíly.

### 3.4.3 Vybraný projekt

#### **PEGAS – GONDA s.r.o. – „Realizace výsledků vývoje z programu IMPULS - zavedení nových modelů vysoce výkonných pásových pil do sériové výroby“**

Jedním z úspěšných projektů programu **INOVACE – Inovační projekt**, kterému byla v roce 2009 vyplacena dotace je projekt společnosti PEGAS – GONDA s.r.o. Společnost, jejíž historie se datuje od roku 1991, se zabývá vývojem, výrobou, prodejem a montáží pásových a kotoučových pil na kov. To, že je v tomto oboru úspěšnou společností potvrzuje i fakt, že její inovovaný produkt, pila 1200x1600 GOLEM byla oceněna Zlatou medailí na Mezinárodním strojírenském veletrhu a nominována k soutěži O nejlepší výrobek roku. Společnost v současné době zaměstnává téměř 100 zaměstnanců a její roční obrat přesahuje 180 mil. Kč/6,8 mil. EUR.



Předložený projekt Realizace výsledků vývoje z programu IMPULS – zavedení nových modelů vysoce výkonných pásových pil do sériové výroby představuje jak produktovou, tak procesní inovaci a vychází z výsledků a závěrů, kterých dosáhl



vlastní vývojový tým společnosti během dvouleté výzkumné, vývojové a projekční činnosti. Tyto výzkumné a vývojové aktivity byly úspěšně ukončeny na jaře roku 2007 a navíc byly podpořeny finančními prostředky ze státního rozpočtu prostřednictvím programu IMPULS, který realizuje účelovou podporu průmyslového výzkumu a vývoje.



Výsledkem tohoto projektu je uvedení nových výrobků na trh. Jde o pásové pily řady 290 a 350, univerzální dvousloupové pily řady HERKULES, dvousloupové pily GOLEM s pohyblivým stolem a pojezdové pily PORTAL. Pily typu GOLEM a PORTAL jsou dvě největší v České republice vyráběné pily na dělení kovového materiálu. Konceptí a cílem celého projektu je především zajištění expanzní proexportní politiky společnosti.

Projekt byl podán v rámci I. výzvy k předkládání projektů do programu INOVACE - Inovační projekt. Registrační žádost byla podána 19. 6. 2007 a k jejímu schválení došlo 9.7.2007. Následně žadatel 5. 10. 2007 podal plnou žádost o poskytnutí dotace, jejíž kontrola úplnosti byla uzavřena dne 11. 1. 2008. Všichni externí hodnotitelé projekt doporučili a 17. 10. 2008 bylo podepsáno Rozhodnutí o udělení dotace. Realizace projektu byla ukončena k 1.12.2008 a dotace ve výši 23 173 565 Kč/877 787 EUR byla společnosti PEGAS – GONDA s.r.o. připsána na účet 27. 2. 2009.

### 3.5 Prioritní osa 5 – Prostředí pro podnikání a inovace

Prioritní osa 5, která obsahuje tři oblasti podpory, sleduje vytváření vhodného prostředí pro vznik a rozvoj inovačního podnikání. Je zaměřena na vytváření potřebné infrastruktury pro začínající podnikatele (zejména v případech inovačně orientovaných projektů) v podobě podnikatelských inkubátorů, na rozšíření a zkvalitnění spolupráce mezi podnikatelskou sférou a vzdělávacími institucemi a institucemi z oblasti výzkumu a vývoje s cílem podpořit a urychlit inovační procesy v podnicích. Tato prioritní osa se rovněž zaměřuje na tvorbu kvalitní infrastruktury pro vzdělávání a rozvoj lidských zdrojů v podnikové sféře a v institucích poskytujících služby pro podnikatelské subjekty v oblasti dalšího vzdělávání zaměstnanců. Pozornost je dále věnována problematice zkvalitnění infrastruktury pro podnikání, hlavně formou vytváření a rozvoje podnikatelských nemovitostí na úrovni evropských standardů, zejména formou regenerace tzv. brownfields.

Příjemci podpory budou z větší části MSP.

#### Oblast podpory 5.1 Platformy SPOLUPRÁCE

Tato oblast podpory, realizovaná programy SPOLUPRÁCE a PROSPERITA, je zaměřena na podporu spolupráce podniků, vědecko-výzkumných a vzdělávacích institucí a komunální sféry na regionální i nadregionální úrovni s možností podpory mezinárodní spolupráce nových i existujících uskupení. Zejména jsou podporovány projekty identifikace, zakládání a rozvoje klastrů, technologických platforem,

vědeckotechnických parků, podnikatelských inkubátorů, center pro transfer technologií a sítí Business Angels.

Hlavním cílem programu PROSPERITA je prostřednictvím dotací podporovat zakládání a další rozvoj subjektů infrastruktury pro průmyslový výzkum, technologický vývoj a inovace zaměřených zejména na realizaci nových technologií a konkurenceschopných výrobků a služeb. Podporován je proces zakládání, činnosti a dalšího rozvoje podnikatelských inkubátorů, center transferu technologií a vědeckotechnických parků vytvářejících podmínky pro vznik a rozvoj malých a středních inovačních firem (zejména typu start-up a spin-off). Jedná se především o poskytnutí kancelářských prostor, technických služeb, základního i oborově specifického poradenství, pronájem specifických přístrojů a zařízení, vybavených laboratoří a další.

V souvislosti s podporou inovační infrastruktury pro nově vznikající inovační firmy se program dále zaměřuje na podporu zakládání a činnosti sítí Business Angels jako nástroje pro zprostředkování kapitálu podnikatelům v počáteční a růstové fázi podnikání, která je spojena s vyšší mírou rizika.

Program navazuje na obdobný program realizovaný v rámci Operačního programu Průmysl a podnikání (2004-2006), v novém programovacím období 2007-2013 došlo zejména ke změnám v oblasti možných příjemců podpory a k navýšení dotace na projekt až do výše 11 363 636 EUR.

Žadatelé programu mohou být soukromé podnikatelské subjekty, sdružení podnikatelů, územní samosprávné celky a jejich svazky, veřejné výzkumné instituce, vysoké školy či stávající provozovatelé vědeckotechnických parků, podnikatelských inkubátorů a center pro transfer technologií.

Výzvy programu PROSPERITA jsou vedeny ve dvou režimech definovaných právní formou žadatele, maximální mírou podpory a diferenciací podmínek. Na každou výzvu jsou alokovány finanční prostředky ve výši 151,5 mil. EUR, celkem tedy 303 mil. EUR za obě výzvy.

V případě programu SPOLUPRÁCE - KLASTRY je podpora formou dotace směřována na rozvoj regionálně koncentrovaných odvětvových seskupení podnikatelských subjektů a podpůrných institucí včetně výzkumných a vzdělávacích subjektů – tj. klastrů. Tento program navazuje na program Klastry OPPP. V programu SPOLUPRÁCE – KLASTRY již není podporována fáze vyhledávání firem pro vznik klastru. Podpořeny ale mohou být jak nově vzniklé subjekty, tak klastry, které byly dotačně podpořeny již v období OPPP. Podporovány jsou společné projekty v oblasti technické infrastruktury, výzkumu, vývoje a inovací, sdílení know-how, pořádání společných workshopů, seminářů a dalších forem networkingu.

V programu Spolupráce jsou dále podporovány také TECHNOLOGICKÉ PLATFORMY. Program podporuje vznik a rozvoj národních technologických platforem za účelem propojení veřejného a soukromého sektoru v oblasti VaV v technologických oblastech významných pro podnikatelskou sféru, vytvoření strategických dokumentů a jejich implementace, zapojování českých výzkumných institucí a podniků do evropských technologických platforem a iniciace výzkumných a vývojových projektů v komerční i veřejné sféře.

V rámci oblasti podpory „Platformy spolupráce“ byl 1.9.2009 zahájen pilotní projekt v rámci alokace tzv. inovativních akcí (1 mil. EUR). Cílem projektu je využít model britského programu „Knowledge Transfer Partnership“ (KTP) a napomoci užší spolupráci českých univerzit a výzkumných a vývojových pracovišť s podnikateli, zejména inovativně zaměřenými malými a středními podniky. Program KTP podporuje společné projekty podnikatelů a univerzit, při kterých dochází k přímé aplikaci výzkumných poznatků v podniku, které mají strategický význam pro jeho další rozvoj, za účasti jednoho či více kvalifikovaných odborníků a za odborného dohledu univerzitního pracoviště. Projekt je realizován ve spolupráci s odborníky z University of Salford z Velké Británie. V roce 2010 má dojít k výběru omezeného počtu konkrétních partnerství mezi podniky a univerzitami, které budou dle předem nastavených podmínek podpořeny jako pilotní projekty a které budou sloužit pro ověření možnosti spuštění programu KTP v České republice v současném, popřípadě v příštím programovacím období.

### Oblast podpory 5.2. Infrastruktura pro rozvoj lidských zdrojů

Cílem této oblasti podpory, realizované programem ŠKOLICÍ STŘEDISKA, je prostřednictvím zajištění kvalitní infrastruktury pro realizaci vzdělávacích aktivit ve firmách zvýšit konkurenceschopnost podniků a podnikatelských subjektů ve vymezených sektorech a rovněž i zaměstnanost jednotlivců v souladu s potřebami vyplývajícími ze zavádění nových technologií a inovací, výrobních procesů a postupů, rozšiřování kapacit a odborného růstu zaměstnanců ve vztahu k efektivitě a kvalitě výroby či služeb. Jde o investice do vzniku, rekonstrukci nebo vybavení školicích středisek nebo školicích místností.

Na tuto podporu v oblasti infrastruktury pro vzdělávání navazuje podpora vzdělávacích aktivit v rámci OP Lidské zdroje a zaměstnanost (OP LZZ, v gesci MPSV), na jehož realizaci se MPO a CzechInvest podílí.

### Oblast podpory 5.3. Infrastruktura pro podnikání

Oblast podpory 5.3 Infrastruktura pro podnikání je realizována programem NEMOVITOSTI, který se zaměřuje na podporu vzniku a rozvoje podnikatelských nemovitostí včetně související infrastruktury. Program NEMOVITOSTI podporuje zejména rekonstrukce zanedbaných podnikatelských nemovitostí a přípravu zón pro následnou výstavbu nových podnikatelských objektů. Aktuální podporované aktivity jsou: Projekt přípravy zóny, Projekt výstavby nájemního objektu, Projekt rekonstrukce objektu a Projekt vyhotovení projektové dokumentace.

## 3.5.1 Dosažení pokroku a jeho analýza

### Informace o věcném a finančním pokroku prioritní osy

Kód NČI Kód EU / Lisabon Typ indikátoru	Indikátor	Měrná jednotka	Zdroj*)	Hodnota	2007	2008	2009	Cílová hodnota (rok 2015)	Celkem
382120 Výstup	Počet podpořených projektů pro rozvoj	Počet podpořených projektů	ISOP	Dosažená	0	0	136	N/A	136

	infrastruktury pro podnikání			Výchozí	0	0	0	N/A	0
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	380	380
110200 Core 5 Výstup	Počet projektů podpory vzniku a rozvoje kooperace podniků a výzkumných institucí	Počet podpořených projektů	ISOP	Dosažená	0	0	39	N/A	39
				Výchozí	0	0	0	N/A	0
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	640	640
110201 Výstup	Z toho počet projektů předložených velkými podniky			Dosažená	0	0	4	N/A	4
				Výchozí	0	0	0	N/A	0
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	300	300
382154 Výstup	Počet nově vzniklých center pro transfer technologií a vědecko-technických parků	Počet vzniklých center a parků	ISOP	Dosažená	0	0	5	N/A	5
				Výchozí	0	0	0	N/A	0
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	40	40
382115 Výsledek	Investičně připravené podnikatelské plochy a objekty	Objem nových kapacit vzniklých podporou v tis. m2	ISOP	Dosažená	0	0	185,5	N/A	185,5
				Výchozí	0	0	0	N/A	0
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	800	800
382125 Výsledek	Přírůstek kapacit pro vzdělávací aktivity	Počet nově vzniklých míst pro školení	ISOP	Dosažená	0	0	626	N/A	626
				Výchozí	0	0	0	N/A	0
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	9000	9000
382121 Výstup	Počet nově vzniklých inkubátorů	Počet	ISOP	Dosažená	0	0	5	N/A	5
				Výchozí	0	0	0	N/A	0
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	40	40

\*) Data ze systému ISOP za období 1.1.2007 - 31.12.2009. U údajů z ČSÚ a Eurostatu jde o data dostupná v těchto zdrojích k 3.3.2010.

## Kvalitativní analýza pokroku

Prioritní osu 5 – Prostředí pro podnikání a inovace lze co do spektra oblastí podpory považovat za nejrozmanitější v rámci OPPI. Odpovídá tomu i specifický cíl, který zní „Povzbudit spolupráci sektoru průmyslu se subjekty z oblasti výzkumu a vývoje, zkvalitnit infrastrukturu pro průmyslový výzkum, technologický vývoj a inovace, zefektivnit využití lidského potenciálu v průmyslu a zkvalitnit podnikatelskou infrastrukturu“.

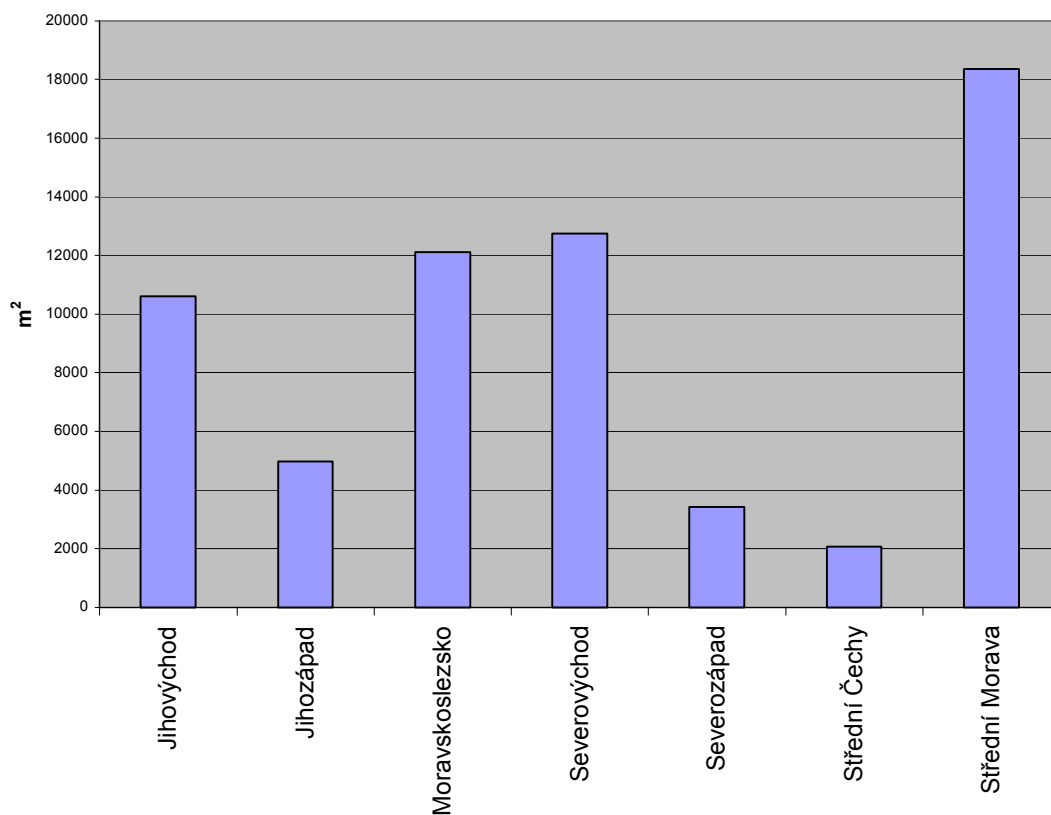
V rámci oblasti podpory 5.1 Platformy spolupráce bylo do konce roku 2009 vydáno celkem 39 Rozhodnutí o poskytnutí dotace, z toho 18 bylo zaměřeno na KLASTRY, 13 na TECHNOLOGICKÉ PLATFORMY a 8 se týkalo programu podpory PROSPERITA. Výsledky podpořených projektů jsou z jejich dlouhodobé povahy očekávány především v následujících letech.

Oblast podpory 5.2 Infrastruktura pro rozvoj lidských zdrojů je z hlediska specifického cíle prioritní osy 5 charakterizována indikátorem Přírůstek kapacity pro vzdělávací aktivity. V důsledku realizace projektů v programu ŠKOLÍCÍ STŘEDISKA oblasti podpory 5.2 vzniklo dosud 626 míst pro školení. O vysoké úspěšnosti první výzvy tohoto programu podpory vypovídá i fakt, že součet cílových hodnot tohoto indikátoru

za projekty, na které bylo vydáno Rozhodnutí o poskytnutí dotace je 6 433 nových míst pro školení, což odpovídá 71,5 % nastavené hodnoty očekávané na prioritní ose 5 v roce 2015.

Podobně pozitivními výsledky disponuje rovněž program podpory NEMOVITOSTI realizující oblast podpory 5.3 Infrastruktura pro podnikání. Indikátor Investičně připravené plochy a objekty dosáhl na konci roku 2009 hodnoty 185,5 tis. m<sup>2</sup>, což již odpovídá 23,2 % cílové hodnoty k roku 2015. Vzhledem k tomu, že dosud nebyly ještě zrealizovány ani všechny projekty první výzvy programu, lze toto naplnění považovat za významný úspěch. Většina podpořených projektů programu NEMOVITOSTI se zaměřuje na rekonstrukci stávajících objektů s perspektivou opětovného produktivního využití. Doposud byla dokončena rekonstrukce budov o souhrnné podlahové ploše 65 135 m<sup>2</sup>, přičemž součet cílových hodnot za všechny realizované projekty a projekty v realizaci dosahuje plných 312 096 m<sup>2</sup>, přičemž Řídící orgán OPPI původně předpokládal, že do konce roku 2015 bude rekonstruováno celkem 500 000 podlahové plochy. Přínos první výzvy programu podpory NEMOVITOSTI v oblasti rekonstrukce nevyužívaných budov včetně souvisejících dopadů na zlepšení životního prostředí v lokalitě a snížení nové potřeby záboru půdy je proto jednoznačně nad očekávání pozitivní. Pro přehled níže uvádíme graf s rozdělením plochy rekonstruovaných objektů dle regionů soudržnosti ČR.

Graf 15: Podlahová plocha rekonstruovaných objektů v rámci dokončených projektů oblasti podpory 5.3 OPPI v rozdělení podle regionů NUTS II



Zdroj: ISOP za období od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2009.



## Reálný pokrok prioritní osy 5 za období 2007 – 2009

Tabulka 29: Reálný pokrok prioritní osy 5 za období 2007 – 2009

Prioritní osa / Oblast podpory	Alokace 2007–2013		Prostředky kryté Rozhodnutím/Smlouvou (dodatkem)*		Proplacené prostředky příjemcům*		Certifikované výdaje předložené EK a související platby z nár. zdrojů**	
	a) EUR	b) EUR	% b/a	c) EUR	% c/a	d) EUR	% d/a	
5.1 Platformy spolupráce	618 996 554	48 261 932	7,80%	252 662	0,04%	0,00	0,00%	
5.2 Infrastruktura pro rozvoj lidských zdrojů	178 900 738	36 058 561	20,16%	2 133 895	1,19%	197 951,36	0,11%	
5.3 Infrastruktura pro podnikání	468 719 934	62 692 879	13,38%	8 327 691	1,78%	293 875,34	0,06%	
<b>Prioritní osa 5 Prostředí pro podnikání a inovace celkem</b>	<b>1 266 617 226</b>	<b>147 013 371</b>	<b>11,61%</b>	<b>10 714 249</b>	<b>0,85%</b>	<b>491 826,70</b>	<b>0,04%</b>	

Pozn.: Tabulka obsahuje kumulativní data za období od 1. ledna 2007 do 7. ledna 2010.

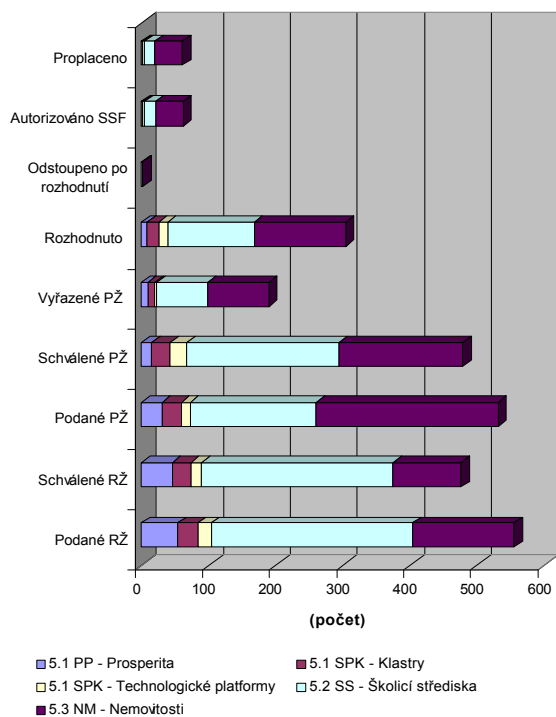
\*) Zdroj dat: ISOP; kurs z ledna 2010 26,4 CZK/EUR.

\*\*) Zdroj dat: MSC2007.

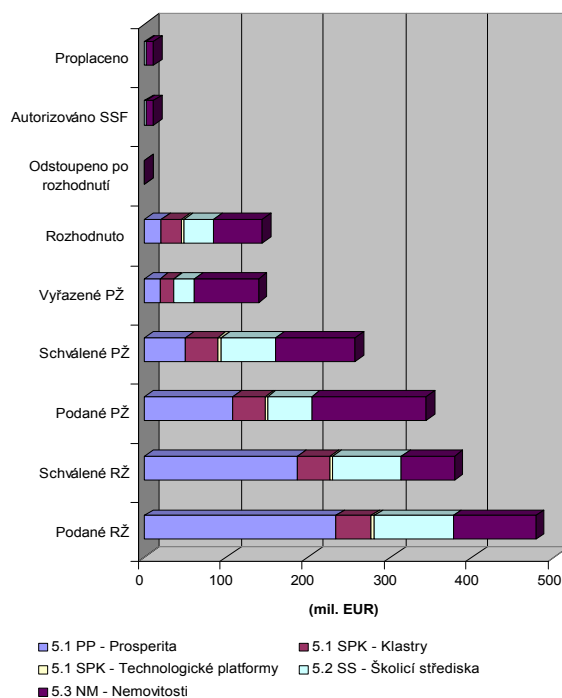
## Realizace prioritní osy 5 v roce 2009

Graf 16: Realizace prioritní osy 5 v roce 2009

Realizace prioritní osy 5 za rok 2009 (dle počtu projektů)



Realizace prioritní osy 5 za rok 2009 (dle objemu podpor)



Zdroj: ISOP, kurz z ledna 2010 26,4 CZK/EUR.



## Program PROSPERITA

Roku 2009 dominoval v programu PROSPERITA příjem registračních a plných žádostí I. výzvy, vyhlášené již v roce 2008, a příprava projektů do II. výzvy, vyhlášené dne 15. 9. 2009.

Z původního počtu 46 schválených registračních žádostí za program bylo podáno 31, z nichž schváleno bylo 15. Je nutné zmínit ukončení příjmu plných žádostí první výzvy k 31. 12. 2009, čehož řada žadatelů využila a podala své plné žádosti až v závěru roku. Hodnocení zbývajících projektů z obou výzev tedy proběhne až v první polovině roku 2010.

V rámci II. výzvy bylo ke konci roku 2009 schváleno již 5 registračních žádostí s požadovanou dotací cca 26,6 mil. EUR, což pokrývá téměř 18% celkové alokace druhé výzvy.

Celkem bylo za program PROSPERITA v roce 2009 vydáno 8 Rozhodnutí o poskytnutí dotace – 5 pro soukromé subjekty a 3 pro žadatele z veřejného sektoru (2 obce a 1 vysoká škola). Celková dotace z těchto Rozhodnutí představuje 20,7 mil. EUR. V roce 2009 byly proplaceny dvě žádosti o platbu ve výši 194,3 tis. EUR.

## Podprogram SPOLUPRÁCE – KLASTRY

V průběhu roku 2009 byly administrovány projekty podpořené v první výzvě a byla připravována druhá výzva, která je zaměřena nejen na podporu nových žadatelů, ale i na prohloubení zejména mezinárodní SPOLUPRÁCE klastrů, které dotaci obdržely již ve výzvě první.

V programu SPOLUPRÁCE – KLASTRY byly v průběhu roku 2009 administrovány projekty podpořené v I. výzvě, která byla vyhlášena již v roce 2008. Registrační žádosti byly přijímány do 28. 2. 2009 a celkově bylo podáno 29 žádostí. Proces přijímání plných žádostí byl ukončen ke dni 30. 4. 2009 s počtem 28 žádostí s požadovanou dotací 39,2 mil. EUR. Následný hodnotící proces završený 6 hodnotitelskými komisemi vedl ke konečnému schválení 20 žádostí s celkovou požadovanou podporou ve výši 27,8 mil. EUR. Jeden z žadatelů před podpisem Rozhodnutí odstoupil a 1 žadatel Rozhodnutí podepsal až v roce 2010, proto celková finální rozhodnutá podpora za I. výzvu podprogramu SPOLUPRÁCE – KLASTRY v roce 2009 činí 25,3 mil. EUR.

V roce 2009 byly podány celkem 3 žádosti o platbu s celkovou požadovanou dotací ve výši 354,5 tis. EUR. Dotace však v roce 2009 vzhledem k pozdnímu podání žádostí až ke konci prosince 2009 nebyla proplacena. II. výzva programu SPOLUPRÁCE – KLASTRY bude administrována až v následujícím roce 2010.

## Podprogram SPOLUPRÁCE – TECHNOLOGICKÉ PLATFORMY

V roce 2009 byly administrovány projekty z I. výzvy programu a v květnu byla vyhlášena II. výzva, jejíž hodnocení však zasahuje až do roku 2010. Cílem podpořených projektů je vytvořit 2 strategicky významné dokumenty, které definují a rozpracovávají střednědobé a dlouhodobé výzkumné priority daného průmyslového odvětví a akční plán jejich implementace. Projekty podpořené v I. výzvě programu

tak v průběhu roku 2009 již plnily první závazné ukazatele a odevzdávaly strategické dokumenty s názvem Strategická výzkumná agenda.

Příjem registračních i plných žádostí **I. výzvy** byl ukončen ještě v roce 2008, ovšem hodnotící proces probíhal až na začátku roku 2009. Na základě kontroly formálních náležitostí bylo v roce 2009 schváleno 14 plných žádostí s požadovanou dotací ve výši 2,4 mil. EUR. V rámci hodnotícího procesu byla zamítnuta jen 1 žádost, a proto celková schválená podpora pro I. výzvu činí 2,3 mil. EUR a na tuto částku bylo též podepsáno všech 13 Rozhodnutí.

**II. výzva** programu byla vyhlášena dne 4. 5. 2009. Registrační žádosti byly přijímány od 1. 6. 2009 do 1.10.2009 a plné žádosti od 1. 9. 2009 do 30. 11. 2009. Ve II. Výzvě bylo celkem bylo přijato 20 registračních žádostí s požadovanou dotací ve výši 3,9 mil. EUR. Posléze z celkových 16 schválených RŽ bylo přijato celkem 12 plných žádostí s požadovanou podporou ve výši 2,2 mil. EUR. Hodnocení projektů externími hodnotiteli probíhalo až ke konci roku 2009 a všechny hodnotící komise se tak konaly až na začátku roku 2010. Celková rozhodnutá finanční podpora za II. výzvu bude tedy známa až v roce 2010.

Do konce roku 2009 byla u projektů I. výzvy podprogramu SPOLUPRÁCE – TECHNOLOGICKÉ PLATFORMY proplacena částka ve výši 58,3 tis. EUR.

## Program ŠKOLICÍ STŘEDISKA

Hlavní prioritou roku 2009 v programu ŠKOLICÍ STŘEDISKA byl sběr registračních a plných žádostí. V rámci **I. výzvy** byly registrační žádosti podávány do 31. 8. 2009 a plné žádosti do 30. 9. 2009. Za rok 2009 bylo přijato 262 registračních žádostí do I. Výzvy a proběhlo 17 hodnotitelských komisí. Hodnocení projektů z I. výzvy bylo dokončeno 12. 2. 2010. Na konci roku 2009 tak Řídící orgán evidoval 129 aktivních projektů rozhodnutých v roce 2009 v úhrnné výši 36 mil. EUR a 2 projekty u nichž žadatel v roce 2009 odstoupil po podpisu rozhodnutí.

V roce 2009 byly vedle registračních a plných žádostí přijímány žádosti o platbu u již zrealizovaných projektů, kdy bylo proplaceno na účty příjemců podpory celkem 2,1 mil. EUR.

1.9. 2009 byla vyhlášena **II. výzva** do programu ŠKOLICÍ STŘEDISKA. Sběr registračních žádostí byl následně zahájen 1.11.2009 a plné žádosti bylo umožněno žadatelům podávat od 1.1.2010. V roce 2009 bylo do II. výzvy předloženo 38 registračních žádostí v úhrnné výši 13,2 mil. EUR.

## Program NEMOVITOSTI

V rámci programu NEMOVITOSTI byly vyhlášeny již dvě výzvy.

V průběhu roku 2009 docházelo v souvislosti s I. výzvou zejména k administraci plných žádostí z první výzvy, jež byla vyhlášena v roce 2008 a její alokace byla nastavena na 227,3 mil. EUR. Příjem registračních žádostí probíhal od 1. 4. 2008 do 15. 9. 2008. Příjem plných žádostí byl zahájen 9. 9. 2008. Žadatelé měli na podání plné žádosti 10 měsíců od data schválení registrační žádosti, ale z důvodu zpoždění mnoha žadatelů při získávání stavebního povolení a dalších dokladaných příloh byl příjem plných žádostí hromadně posunut na 15.12.2009.

Do I. výzvy programu NEMOVITOSTI bylo přijato celkem 627 registračních žádostí s požadovanou výší dotace 374,7 mil. EUR. Z toho bylo na základě kontroly formálních náležitostí a kontroly přijatelnosti projektu schváleno 575 registračních žádostí s požadovanou dotací 327,4 mil. EUR. Plnou žádost podali žadatelé 322 projektů, z nichž do konce roku 2009 bylo schváleno 205 plných žádostí o objemu dotace 104,8 mil. EUR.

Konalo se 15 hodnotitelských komisí, na kterých bylo projednáno celkem 159 projektů a Rozhodnutí o poskytnutí dotace byla podepsána na 136 projektů v úhrnné výši 59,2 mil. EUR.

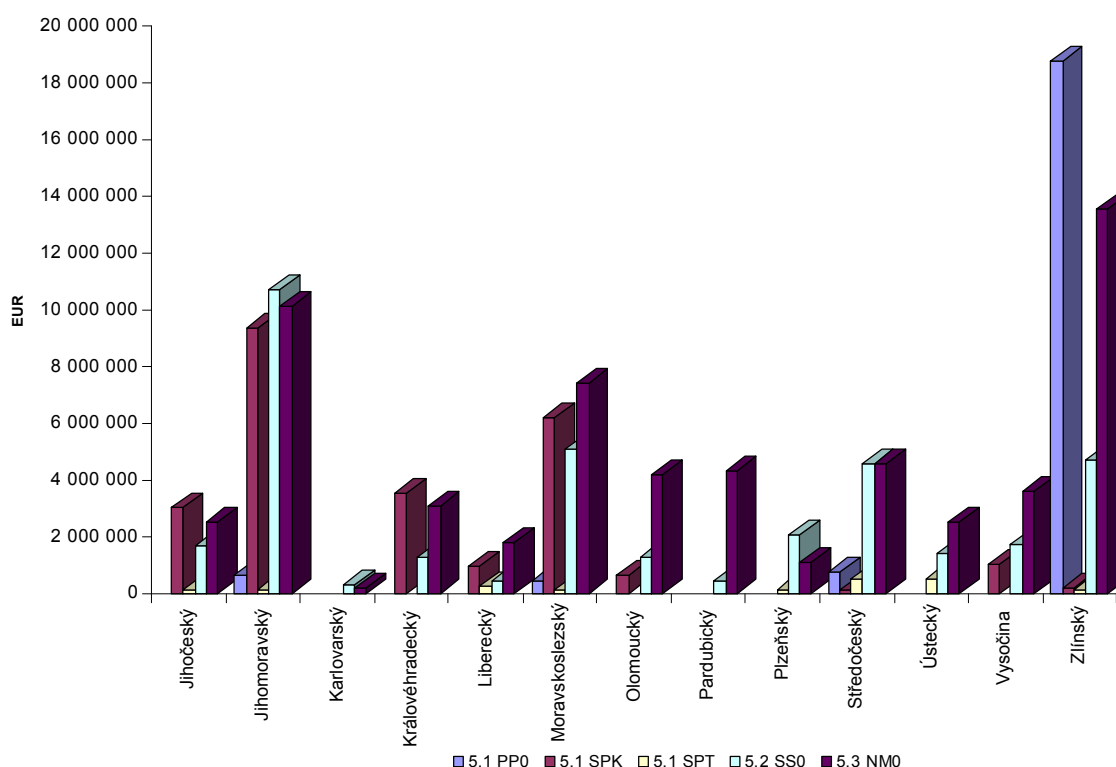
V souvislosti s II. výzvou byla v roce 2009 prováděna kontrola přijatelnosti podaných registračních žádostí.

II. výzva programu NEMOVITOSTI byla vyhlášena 1. 7. 2009 a její plánovaná alokace je 151,5 mil. EUR. Příjem registračních žádostí probíhá od 1. 9. 2009 a předpokládaný termín uzavření příjmu je 31. 3. 2010. Příjem plných žádostí je od 1. 1. 2010 do 10 měsíců od data schválení registrační žádosti.

V rámci této výzvy programu bylo do konce roku 2009 podáno 151 registračních žádostí s celkovou požadovanou dotací 101,3 mil. EUR. Z toho bylo prozatím schváleno 96 registračních žádostí za 60,7 mil. EUR dotace.

## Regionální aspekt

Graf 17: Peněžní prostředky vázané Rozhodnutím v rámci prioritní osy 5 podle jednotlivých programů (od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2009)



Zdroj: ISOP; kurz pro přepočítání CZK/EUR z ledna 2010 26,4.

## Program PROSPERITA

Z hlediska regionálního rozložení dotace dle jednotlivých krajů má v programu PROSPERITA zdaleka největší zastoupení Zlínský kraj – čtyřem projektům bylo v roce 2009 vydáno Rozhodnutí o poskytnutí dotace (3 žadatelé z veřejného sektoru a jeden soukromý subjekt) v celkové výši 18,7 mil. EUR. Zbývající 2 mil. EUR připadly na Rozhodnutí pro projekty v Středočeském, Moravskoslezském a Jihomoravském kraji.

## Program SPOLUPRÁCE

V programu SPOLUPRÁCE směřuje nejvíce dotačních prostředků do kraje Jihomoravského, následují kraje Moravskoslezský, Královehradecký a Jihočeský. Ostatní regiony jsou zastoupeny již velmi sporadicky.

## Program ŠKOLICÍ STŘEDISKA

Největší počet peněžních prostředků vázaných Rozhodnutím v rámci programu ŠKOLICÍ STŘEDISKA je v Jihomoravském kraji. Následují kraje Moravskoslezský, Zlínský a Středočeský. Nejmenší podíl peněžních prostředků vázaných Rozhodnutím je v Karlovarském kraji, což je způsobeno jeho nižší ekonomickou výkonností, která se odráží na snížené poptávce po podpoře OPPI.

## Program NEMOVITOSTI

Největší počet peněžních prostředků vázaných Rozhodnutím v rámci programu NEMOVITOSTI je ve Zlínském kraji. Následují kraje Jihomoravský, Moravskoslezský a Středočeský. Naopak nejmenší podíl peněžních prostředků vázaných Rozhodnutím je v Karlovarském kraji. To je dáno jak velikostí krajů, respektive počtem firem v krajích působících, tak i celkovou nižší ekonomickou výkonností v jednotlivých krajích.

V roce 2010 je v prioritě 5 očekáván další výrazný nárůst poptávky pro dotačních titulech v souvislosti se zahájením příjmů registračních žádostí v rámci druhých výzev výše uvedených programů.

### 3.5.2 Závažné problémy, které se objevily, a přijatá opatření k jejich odstranění

V rámci programů ŠKOLICÍ STŘEDISKA a NEMOVITOSTI docházelo v dosavadním průběhu pouze k dílčím problémům, které se týkaly zejména nedodržování platné metodiky a pokynů pro vyplňování žádostí a provádění výběrových řízení ze strany žadatelů. Tyto nedostatky se však daří průběžně řešit díky dobře nastaveným kontrolním mechanismům.

Jedním z problémů, které v roce 2009 postihly program PROSPERITA, byl nižší počet podaných plných žádostí oproti počtu podaných a schválených registračních žádostí. Za hlavní příčiny tohoto jevu lze považovat důsledky hospodářské krize společně s časovou náročností získání územního a stavebního povolení, které byly zařazeny mezi povinné přílohy k vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace.

Časová návaznost druhé výzvy umožňuje žadatelům, kteří nebyli schopni doložit územní a stavební povolení k plné žádosti, podat neprodleně novou registrační



žádost. Nová výzva navíc nabízí ukončení projektu až k 30. 6. 2014, čímž projektům nabízí větší časové rezervy a současně tak eliminuje počet rizikových infrastrukturních projektů v rámci celé administrace programu.

Jako reakce na probíhající hospodářskou krizi byla na základě Rozhodnutí Evropské komise (pod názvem „Český dočasný rámec“) ze dne 17. 5. 2009 nabídnuta žadatelům programu PROSPERITA možnost čerpat podporu na provozní výdaje až do výše 500 000 EUR.

Během přípravy programu a příjmu registračních či plných žádostí v rámci programu SPOLUPRÁCE – KLASTRY a SPOLUPRÁCE - TECHNOLOGICKÉ PLATFORMY se zatím i přes komplexnost řešených projektů neobjevily žádné závažné problémy. Jednotlivé projekty se potýkaly spíše se standardními problémy, které spočívají v rozložení projektu do více etap a v nutnosti časně specifikace rozpočtu v dlouhodobém horizontu.

### 3.5.3 Vybraný projekt

#### CEBES a.s. – Rekonstrukce výrobní haly

Charakteristickým projektem v programu NEMOVITOSTI je rekonstrukce nemovitosti. Příkladem je projekt žadatele společnosti CEBES a.s. Záměrem projektu byl odkup a rekonstrukce zanedbané výrobní haly pro účely výroby komponent pro odvětví větrné energetiky. V rámci rekonstrukce došlo k opravě a zateplení střešního pláště, byly provedeny nové podlahy, byly opraveny omítky a také vyměněna okna a dveře.

V objektu byly dále provedeny nové slaboproudé a silnoproudé rozvody a hala byla připojena na zemní plyn. Vznikl tak moderní výrobní areál o podlahové ploše 4 465 m<sup>2</sup>. Na projekt získal žadatel dotaci 10 565 000 Kč/400 189 EUR, což odpovídá 50 % způsobilých výdajů projektu. Společnost tak rozšířila vlastní výrobní prostory, což jí v důsledku umožňuje navýšit výrobní kapacity.



Stav haly před realizací projektu



Rekonstruovaná hala



Interiér haly před realizací



Interiér haly po realizaci

### 3.6 Prioritní osa 6 – Služby pro rozvoj podnikání

Prioritní osa 6 - Služby pro rozvoj podnikání zahrnuje ve své podstatě 2 cíle. Jedním je posílení mezinárodní konkurenceschopnosti malých a středních podniků se sídlem v ČR prostřednictvím individuálních a společných účastí na zahraničních veletrzích a výstavách. Druhým cílem je pak zlepšení kvality a dostupnosti poradenských, informačních a vzdělávacích služeb pro malé a střední podniky a tím i zvýšení jejich konkurenceschopnosti prostřednictvím ucelené koncepce poradenských služeb, kde se jednotlivé části programu navzájem podporují a navazují na sebe.

#### Oblast podpory 6.1 Podpora poradenských služeb

Výzvy programu PORADENSTVÍ naplňují cíl zlepšení kvality a dostupnosti poradenských služeb pro malé a střední podniky (MSP), a tím i zvýšení jejich konkurenceschopnosti. Podporovanými aktivitami jsou poradenské služby v rámci individuálních projektů MSP související se zaváděním inovací pro MSP a poskytované externími poradci oprávněnými k této činnosti podle platných právních předpisů.

#### Oblast podpory 6.2 Podpora marketingových služeb

V rámci programu MARKETING byla za dobu realizace OPPI vyhlášena Výzva I., v rámci které jsou podporovány následující aktivity:

- a) zlepšení dostupnosti marketingových informací v oblasti mezinárodního obchodu a zahraničních trhů (základní údaje o ekonomice; konjunkturální situace; produkce, vývoz, dovoz, spotřeba a vývoj sektoru; charakteristika distribuční sítě; hlavní dovozci a výrobci, sektorové asociace; konkurence na trhu; cenová úroveň; segmentace trhu; charakteristika poptávky, podmínky pro dovoz českých výrobků; celní sazby; přístup na trh; nabídky možných partnerů; perspektiva vývozu apod.);
- b) výroba marketingových propagačních materiálů a tvorba propagačních materiálů (např. letáky, brožurky, inzeráty, pozvánky v cizích jazycích, drobné propagační předměty);
- c) tvorba cizojazyčných internetových stránek včetně výtvarného návrhu prezentace podniku nebo výrobku, včetně SW pro funkčnost stránek;



d) účast podnikatelů na výstavách a veletrzích v zahraničí: pronájem, zřízení a provoz stánku.

### 3.6.1 Dosažení pokroku a jeho analýza

#### Informace o věcném a finančním pokroku prioritní osy

Kód NČI Kód EU / Lisabon Typ indikátoru	Indikátor	Měrná jednotka	Zdroj*)	Hodnota	2007	2008	2009	Cílová hodnota 2015	Celkem
382130 (celkem) výstup	Počet podpořených projektů poradenských služeb pro rozvoj podnikání	Počet podpořených projektů	ISOP	Dosažená	0	0	88	N/A	<b>88</b>
				Výchozí	0	0	0	0	<b>0</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	860	<b>860</b>
382131 (inovační poradenství) výstup	- z toho počet podpořených projektů v oblasti inovačního poradenství	Počet projektů zaměřených na podporu implementace světových inovačních trendů	ISOP	Dosažená	0	0	0	N/A	<b>0</b>
				Výchozí	0	0	0	0	<b>0</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	50	<b>50</b>
382133 Core 7 (celkem) výstup	Počet podpořených projektů marketingové prezentace v zahraničí	Počet projektů výrobních podniků a poskytovatelů služeb Počet projektů	ISOP	Dosažená	0	666	601	N/A	<b>601</b>
				Výchozí	0	0	666	N/A	<b>0</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	2 000	<b>2 000</b>
383125 výstup	Počet účastí na specializovaných veletrzích a výstavách	Počet	ISOP	Dosažená	0	0	0	N/A	<b>0</b>
				Výchozí	0	0	0	N/A	<b>0</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	1 750	<b>1 750</b>
382134 (velké podniky) výstup	- z toho počet projektů předložených velkými podniky	Počet	ISOP	Dosažená	0	0	0	N/A	<b>0</b>
				Výchozí	0	0	0	N/A	<b>0</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	300	<b>300</b>
380611 výsledek	Přírůstek přidané hodnoty u podpořených firem	%	ISOP	Dosažená	0	0	6,0	N/A	<b>6,0</b>
				Výchozí	0	0	0	N/A	<b>0</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	30	<b>30</b>

\*) Data ze systému ISOP za období 1.1.2007 - 31.12.2009. U údajů z ČSÚ a Eurostatu jde o data dostupná v těchto zdrojích k 3.3.2010.

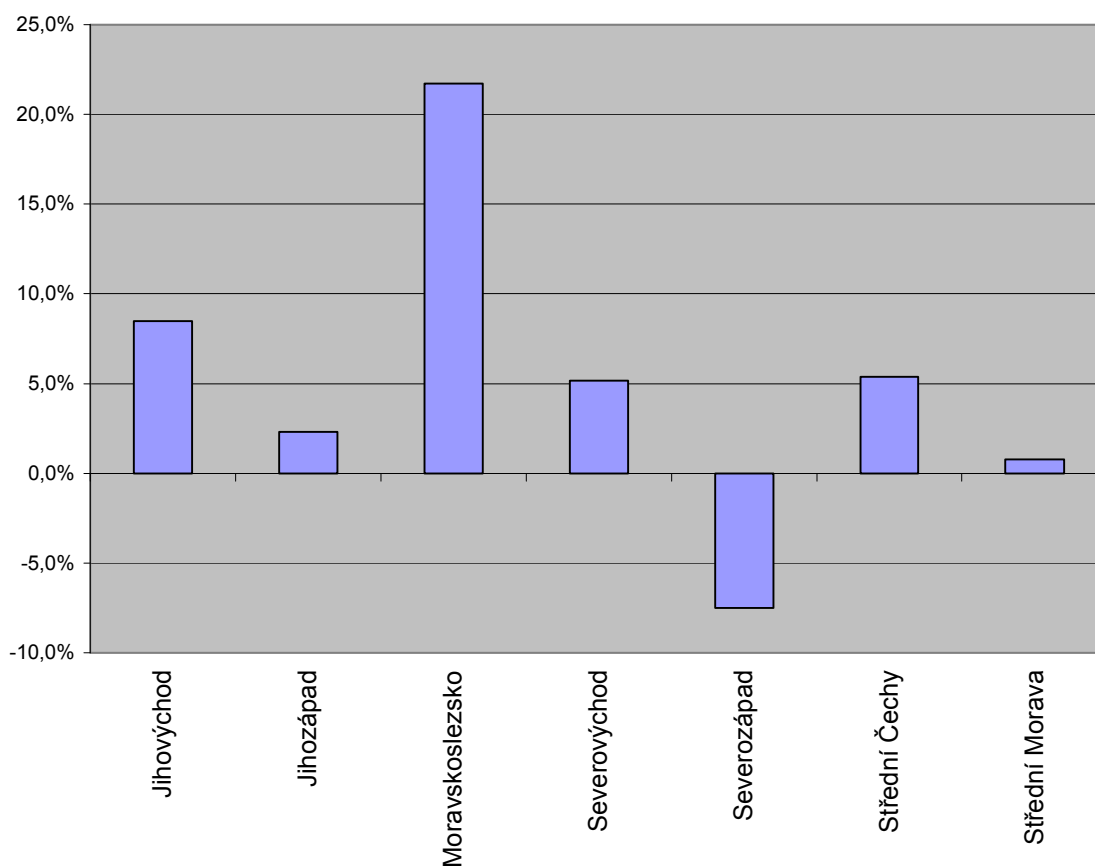
#### Kvalitativní analýza pokroku

Prioritní osa 6 Služby pro rozvoj podnikání má dle textu operačního programu za cíl zintenzívnit rozvoj poradenských a informačních služeb pro podnikání. Kromě počtu podpořených projektů je tento cíl monitorován také prostřednictvím indikátoru Přírůstek přidané hodnoty u podpořených firem, který prostřednictvím cílové hodnoty

30 % k roku 2015 definuje předpokládaný pozitivní hrubý vliv podpory na konkurenceschopnost podpořených firem.

Oproti období před podporou byl zatím u podpořených malých a středních podniků zaznamenán přírůstek přidané hodnoty 6,0 %. Podpořené malé a střední podniky tedy zřejmě poměrně flexibilně reagovaly na změněné podmínky na trhu, k čemuž jim pomohla i podpora z programu podpory MARKETING (za program PORADENSTVÍ dosud nejsou data k dispozici). Data vycházejí z výsledků za rok 2008 u více než 200 podpořených firem, u kterých je k dispozici jak výchozí, tak aktuální dosažená hodnota. Regionální členění přírůstku přidané hodnoty přináší níže uvedený graf.

Graf 18: Přírůstek přidané hodnoty v podpořených podnicích v rámci prioritní osy 6 OPPI podle regionů NUTS II



Zdroj: ISOP za období od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2009.

Rozdíly v regionálním členění jsou do značné míry ovlivněny rozdílnými počty podpořených podniků, které již vykázaly alespoň dvě hodnoty indikátoru přidaná hodnota a tím i různou vypovídací schopností údajů za jednotlivé regiony soudržnosti. Zatímco např. v regionu Jihovýchod byla data získána od 60 firem, a jsou již poměrně spolehlivá, v regionu Severozápad jsou k dispozici údaje zatím jen od 8 podpořených podniků. Z tohoto důvodu pokles přidané hodnoty za podniky podpořené v tomto regionu významně neovlivňuje celkovou dosaženou hodnotu za prioritní osu 6.

Současný stav naplňování specifického cíle prioritní osy 6 odpovídá dosud realizovaným operacím.

## Výzva I programu MARKETING 2007-2009

Výzva byla zaměřena na podporu vstupu malých a středních podniků na zahraniční trhy. Realizace této výzvy naplnila cíl posílení mezinárodní konkurenceschopnosti těchto podniků se sídlem v ČR prostřednictvím individuálních účastí na zahraničních veletrzích a výstavách.

Výzva byla vyhlášena v roce 2007, kumulativně bylo za období 2007-2009 v rámci této výzvy programu schváleno celkem 756 Plných žádostí o dotaci v celkové výši 17,34 mil. EUR. V průběhu realizace Výzvy bylo vydáno 666 Rozhodnutí o poskytnutí dotace v celkové výši 15,18 mil. EUR, u 65 projektů v celkové výši 1,53 mil. EUR žadatel po podpisu Rozhodnutí o poskytnutí dotace odstoupil a celkem bylo proplaceno na účty konečných uživatelů v uvedeném období 337 žádostí o platbu v celkové výši 4,38 mil. EUR.

## Výzva I programu PORADENSTVÍ 2007-2009

Výzva byla zaměřena na podporu poradenských služeb v rámci individuálních projektů malých a středních podniků související se zaváděním inovací pro tyto podniky. Realizace této výzvy naplnila cíl zlepšení kvality a dostupnosti poradenských služeb pro malé a střední podniky a tím i zvýšení jejich konkurenceschopnosti.

Výzva byla realizována v roce 2009 proto kumulativní údaje za období 2007-2009 jsou shodné s údaji za rok 2009.

Projekty v rámci Výzev obou programů Prioritní osy 6 neporušují horizontální politiky EU ani jejich základní principy.

Projekty jsou z hlediska rovných příležitostí neutrální, mají pozitivní dopad na udržitelný rozvoj a jsou šetrné k životnímu prostředí.

## Reálný pokrok prioritní osy 6 za období 2007 – 2009

Tabulka 30: Reálný pokrok prioritní osy 6 za období 2007 – 2009

Prioritní osa / Oblast podpory	Alokace 2007–2013	Prostředky kryté Rozhodnutím/Smlouvou (dodatkem)*		Proplacené prostředky příjemcům*		Certifikované výdaje předložené EK a související platby z nár. zdrojů**	
	a) EUR	b) EUR	% b/a	c) EUR	% c/a	d) EUR	% d/a
3.6.1 Podpora poradenských služeb	161 010 664	1 010 303	0,63%	0	0,00%	0,00	0,00%
3.6.2 Podpora marketingových služeb	85 514 553	15 175 417	17,75%	4 376 385	5,12%	2 785 738,26	3,26%
<b>3.6 Služby pro rozvoj podnikání</b>	<b>246 525 217</b>	<b>16 185 720</b>	<b>6,57%</b>	<b>4 376 385</b>	<b>1,78%</b>	<b>2 785 738,26</b>	<b>1,13%</b>

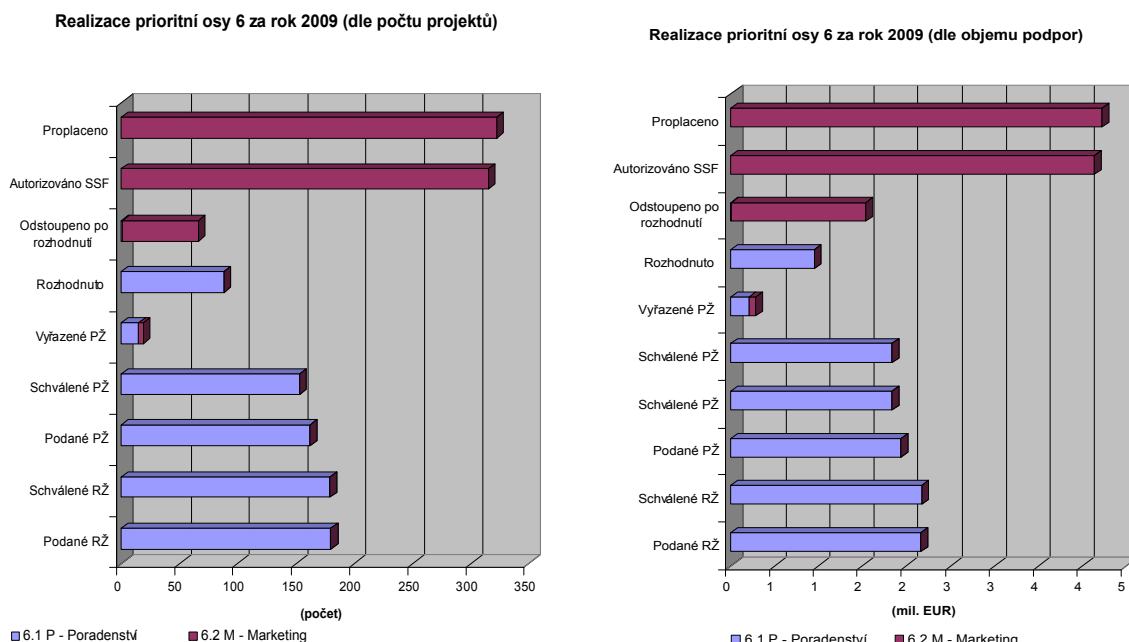
Pozn.: Tabulka obsahuje kumulativní data za období od 1. ledna 2007 do 7. ledna 2010.

\*) Zdroj dat: ISOP; kurs z ledna 2010 26,4 CZK/EUR.

\*\*\*) Zdroj dat: MSC2007.

## Realizace prioritní osy 6 v roce 2009

Graf 19: Realizace prioritní osy 6 v roce 2009



Zdroj: ISOP, kurz z ledna 2010 26,4 CZK/EUR.

Obě dvě výzvy **MARKETING I** a **PORADENSTVÍ I** byly velmi úspěšné. Navýšením alokace obou výzev došlo k zajištění finančních prostředků tak, aby mohly být požadavky firem, které předložily kvalitní projekty, uspokojeny. Podpora konkurenceschopnosti podnikatelských subjektů při vstupu na zahraniční trhy a podpora formou poskytování poradenských služeb pro podnikání a inovace je pro podnikatelské subjekty velmi významná, což potvrzuje i vysoký zájem žadatelů o tyto podpory.

Záporné hodnoty ve stavu **Rozhodnuto** v případě programu podpory **MARKETING** vykazované výše uvedeným grafem jsou zapříčiněny tím, že v roce 2009 nebyla podepsána v tomto programu podpory žádná **Rozhodnutí** o poskytnutí dotace a od 65 projektů v úhrnné výši 1,5 mil. EUR žadatelé odstoupili od **Rozhodnutí** podepsaných v předchozím roce.

### Program **PORADENSTVÍ**

Výzva **I PORADENSTVÍ** byla vyhlášena v září roku 2008, většina registračních žádostí byla podána v únoru 2009, hodnocení projektů probíhalo do konce roku 2009.

V rámci této výzvy programu bylo schváleno celkem 153 plných žádostí o dotaci v celkové výši 1,83 mil. EUR, bylo vydáno 89 **Rozhodnutí** o poskytnutí dotace v celkové výši 0,96 mil. EUR a u 1 projektu žadatel po podpisu **Rozhodnutí** o poskytnutí dotace odstoupil.

V roce 2009 probíhalo hodnocení projektů a na účet konečných uživatelů nebyla v tomto roce proplacena žádná podpora.

Předkládané projekty se zaměřovaly především na organizační a produktové inovace, zahrnující reorganizace a změny ve výrobě a poskytovaných službách. Stejně jako v ostatních programech OPPI se i v této výzvě projevila celosvětová ekonomická krize, která pro mnoho žadatelů znamenala zeštíhlení výroby a organizační struktury s požadavkem na efektivnější přizpůsobení se trhu.

V programu PORADENSTVÍ bude podpora projektů pokračovat prodloužením stávající Výzvy I, které je plánováno na 1.9.2010. Příjem registračních žádostí je plánován v období 1.10.2010 až 31.1.2011, příjem plných žádostí v období 1.12.2010 až 31.3.2011. Plánovaná alokace pro prodloužení Výzvy je 50 mil. Kč a podporovanými aktivitami budou poradenské služby v rámci individuálních projektů MSP související se zaváděním inovací pro MSP a poskytované externími poradci oprávněnými k této činnosti podle platných právních předpisů.

## Program MARKETING

Výzva I MARKETING byla vyhlášena v roce 2007, hodnocení projektů a jejich schválení proběhlo v roce 2008.

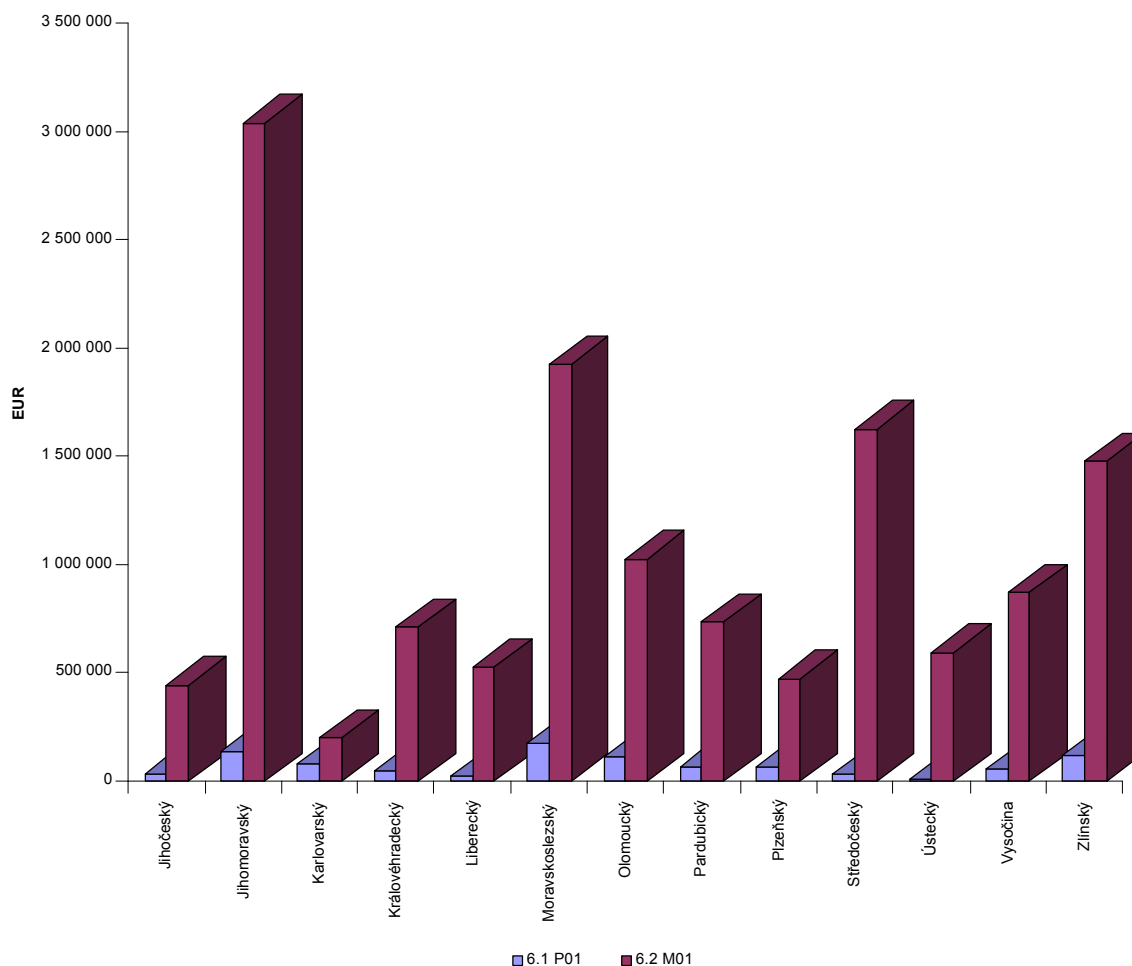
V roce 2009 bylo proplaceno na účty konečných uživatelů celkem 322 žádostí o platbu v celkové výši 4,23 mil. EUR.

Předkládání žádostí o platbu probíhá kontinuálně od roku 2008. V projektech programu MARKETING – Výzva I je proplacení podpory vázáno na splnění stanovených závazných ukazatelů spojených s podporou vstupu příjemců dotace na zahraniční trhy. V rámci projektů bylo zrealizováno velké množství různorodých aktivit. Z hlediska propagace v zahraničí byla přínosem především účast na veletrzích a výstavách v zahraničí, která umožnila prezentaci českých firem, jejich výrobků a navázání cenných obchodních kontaktů. Dalšími výstupy projektů byly průzkumy zahraničních trhů, různé druhy propagačních materiálů v cizích jazycích jak v tištěné tak i v elektronické podobě a nově vytvořené cizojazyčné internetové stránky.

Vývozci v ČR čelili v důsledku ekonomické krize snížení vnější koupěschopné poptávky a poklesu ekonomiky na všech klíčových vývozních trzích. Probíhající ekonomická krize zasáhla tradiční odběratele českých firem v Evropské unii, na straně žadatelů proto vzrůstá zájem o nové rozvíjející se trhy např. v Číně, Indii nebo Rusku. Vzhledem k tomu, že česká ekonomika je proexportně orientovaná, je nezbytné podporovat vytváření nových obchodních příležitostí. Ministerstvo průmyslu a obchodu proto odsouhlasilo vyhlášení druhé výzvy programu MARKETING na počátek roku 2010.

## Regionální aspekt

Graf 20: Peněžní prostředky vázané Rozhodnutím v rámci prioritní osy 6 podle jednotlivých programů (od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2009)



Zdroj: ISOP; kurz pro přepočítání CZK/EUR z ledna 2010 26,4.

### 3.6.2 Závažné problémy, které se objevily, a přijatá opatření k jejich odstranění

V průběhu realizace Výzvy I MARKETING byly řešeny otázky spojené s vysokým objemem žádostí přijatých v rámci této výzvy. Počet projektů schválených v rámci této výzvy byl nejvyšší ze všech výzev v celém Operačním programu Podnikání a inovace.

Z důvodu ukončení platnosti Nařízení Komise (ES) č. 70/2001 podle kterého realizace Výzvy I probíhala, bylo nezbytné zadministrovat všechny projekty až do vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace nejpozději do 31.12. 2008.

Během přípravy Výzvy I PORADENSTVÍ se neobjevily závažnější problémy, bylo však nutné zajistit soulad harmonogramu přípravy Výzvy s datem publikace Nařízení komise (ES) č.800/2008 v Official journal a následně jeho vstupem v platnost. Také po vyhlášení výzvy nenastaly žádné závažné problémy.



### Plastkon product s.r.o. – „Rozšíření stávajících exportních aktivit na evropských trzích“

Společnost Plastkon product s.r.o. byla založena roku 1998, její hlavní činností je výroba plastových výrobků, se zaměřením převážně na sortiment v oblasti zahradních potřeb, zimních sportů pro děti, obalového sortimentu a potřeb pro domácnost. Výrobky jsou vyráběny klasickým technologickým postupem při výrobě plastů pomocí vstřikování. Menší část plastů je vyráběna technologií rotačního tváření plastů. Váha výrobků se pohybuje od 100 g až po 3 kg a materiálem jsou zdravotně nezávadné normou schválené plasty typu PP, PE, ABS.

Cílem projektu bylo rozšíření stávajících exportních aktivit výrobků na evropských trzích. Společnost navázala nové obchodní kontakty na obchodní zastoupení ve vybraných evropských zemích prostřednictvím účastí na zahraničních veletrzích.



V rámci projektu se společnost účastnila 2 veletrhů v Německu, vytvořila propagační materiály – letáky propagující společnost, katalogy se zahradním sortimentem a nové webové stránky v anglickém a německém jazyce. Částka dotace k proplacení činila 859 754 Kč/32 566 EUR.

## 3.7 Prioritní osa 7 – Technická pomoc

V rámci Prioritní osy 7 - Technická pomoc existují dvě oblasti podpory:

### Oblast podpory 7.1 Technická pomoc při řízení a implementaci OPPI

Tato oblast podpory zahrnuje:

- výdaje související s přípravou, výběrem, implementací, hodnocením a monitorováním operačního programu
- náklady spojené se zasedáním hodnotitelských komisí a Monitorovacího výboru operačního programu včetně nákladů na účast externích odborníků
- náklady na zpracování dat, náklady na audity a kontroly prováděné na místě, náklady na odměňování zaměstnanců (včetně pojištění), kteří se podílejí na přípravě, výběru, hodnocení a monitorování programu, auditech a kontrolách za účelem zvýšení absorpční kapacity řídicí struktury OPPI

### Oblast podpory 7.2 Ostatní technická pomoc

Tato oblast podpory zahrnuje:

- vypracování různých externích studií, analýz, strategií a hodnocení, přípravy programové dokumentace pro další programovací období, pilotní projekty a hodnocení
- financování seminářů, workshopů, výměn zkušeností a informací, propagace a publicity, informativních akcí, zpracování informačních analýz

V rámci prioritní osy 7 – Technická pomoc jde tedy o veškeré potřebné podpůrné aktivity prováděné Řídícím orgánem Operačního programu Podnikání a inovace a subjekty implementační struktury s cílem zvýšit účinnost prováděné podpory. Příjemci podpory poskytované v rámci této prioritní osy jsou Řídící orgán OPPI – Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR a agentura CzechInvest.

### Alokace a čerpání TP

Na Prioritní osu 7 - Technická pomoc bylo vyčleněno **2,95 % alokace OPPI**, ve finančním vyjádření činí celková alokace **105 412 892 EUR** (SF a SR).

Z prostředků Technické pomoci byly k datu 31. 12. 2009 autorizovány výdaje ve výši cca **27,8 mil. EUR**. Z této hodnoty činily cca 14,1 mil. EUR výdaje MPO a 13,7 mil. EUR výdaje implementační agentury CzechInvest – viz tabulka čerpání.

Tabulka 31: Čerpání Technické pomoci od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2009 v EUR (čerpáno = autorizováno)

Technická pomoc OPPI	Autorizováno
7.1 MPO	2 378 950
7.2 MPO	11 712 458
MPO	14 091 407
7.1 CI	13 538 945
7.2 CI	184 041
CI	13 722 986
<b>Celkem</b>	<b>27 814 393</b>

Zdroj dat: ISOP

Kurz: leden 2010 26,4 CZK/EUR.

Oproti roku 2008, kdy byly z technické pomoci hrazeny uznatelné výdaje ve výši cca 284 mil. Kč/10,8 mil. EUR, byly v roce 2009 financovány výdaje ve výši 449,4 mil. Kč/17 mil. EUR.

Tyto prostředky se týkají zejména odměňování zaměstnanců (včetně zákonného pojištění), kteří se podílejí na přípravě, výběru, hodnocení a monitorování programu, auditech a kontrolách za účelem zvýšení absorpční kapacity řídicí struktury OPPI. Další významné uznatelné náklady se týkaly informačního systému ISOP Centrum. Kvalitní informační systém je nutným předpokladem řádné implementace operačního programu.

Podstatná část nákladů v rámci Technické pomoci je realizována na úhrady posudků externím hodnotitelům, neboť každý projekt v režimu plné žádosti podléhá hodnocení experty v daném oboru.

Z technické pomoci jsou financovány i kontroly a monitoring projektů na místě. Tyto činnosti jsou zajišťovány nezávislými externími subjekty.

Nezanedbatelnou položku tvoří i výdaje na odborné studie, analýzy, evaluace a další strategie.

Významné výdaje činí propagace, publicita, inzerce a informativní akce, neboť považujeme za velmi důležité informovat podnikatelskou veřejnost o možnostech získání dotací z programů nového programovacího období, zejména v období hospodářské krize. Tato problematika je podrobně uvedena v části Informování a publicita.

### Pracovníci TP OPPI a systém vzdělávání

Na implementaci OPPI z prostředků Technické pomoci se k 31. 12. 2009 podílelo 54 pracovníků MPO, oproti stavu k 31. 12. 2008, který činil 36 pracovníků. Nárůst je způsobený jednak koncentrací všech pracovníků hrazených z TP na program OPPI (do roku 2008 se pracovníci podíleli na administraci obou programů v gesci MPO, tj. jak Operačním programu Průmysl a podnikání/OPPP tak i Operačním programu Podnikání a inovace) a dále přijímáním nových pracovníků v souvislosti s převodem určitých činností z agentury CzechInvest zpět na Řídící orgán.

Rozhodnutím ředitele sekce SF byl povolen v rámci financování z technické pomoci maximální stav 80 pracovníků podílejících se na implementaci OPPI v agentuře CzechInvest.

Usnesení vlády České republiky č.166/2008 ze dne 25. února 2008 ukládá všem ŘO zavést systém vzdělávání pro zaměstnance podílejících se na implementaci operačních programů SF EU.

Na MPO byl zpracován projekt vzdělávání, s koncepcí byli seznamováni relevantní partneři a získávány informace pro zahájení řízené vzdělávací činnosti. Určitých typů vzdělávacích akcí se zúčastňují jak pracovníci MPO, tak i pracovníci agentury Czech Invest.

Základní členění vzdělávacích aktivit vychází z rozdílného způsobu jejich řízení, organizace a zabezpečování. Oblasti agendy vzdělávání jsou rozděleny na:

1. Prezentace
2. Zahraniční pracovní cesty (ZPC)
3. Školení

### Prezentace

V roce 2009 byly zajištěny prezentace v tuzemsku i zahraničí. Některé požadavky byly uspokojeny ve spolupráci s agenturou CzechInvest. Jednalo se zejména o tiskové konference, semináře s cílovou klientelou, setkání s partnery terciární sféry a kolegy z tuzemska i zahraničí. Jedná se např. o tyto akce:

Čtyři semináře "*Podnikatelské setkání*", které se konaly 24.9. v Brně, 21.10.2009 v Hradci Králové, 18.11.2009 v Českých Budějovicích a 3.12.2009 v Ostravě. Semináře byly realizovány ve spolupráci s vydavatelstvím STANFORD, vydavatelem odborného týdeníku Profit. Na těchto seminářích byla prezentace o aktuálním stavu čerpání OPPI, nejčastější chyby při zpracovávání žádostí o platbu. Finanční náklady na realizaci seminářů a tiskovou inzerci v časopise profit byly ve výši 714 000 Kč/

27 045 EUR, vč. DPH. Semináře se zúčastnili zástupci malých a středních podnikatelů.

Vzdělávací seminář *"Pracovní setkání - OPPI"* se konal 5.11.2009 v Praze. Hlavním tématem byly připravované výzvy na rok 2010. Celkové náklady ve výši 83.898 Kč/ 3 178 EUR vč. DPH. Seminář byl určen pro SSF, svazy, sdružení a veřejné instituce.

Dne 26.11.2009 se konala celostátní konference v Praze, hotelu Clarion *"OPERAČNÍ PROGRAM PODNIKÁNÍ A INOVACE - CESTA K ROZVOJI VAŠEHO PODNIKU"*. Náklady na realizaci byly ve výši 921 220 Kč/34 895 EUR vč. DPH. Konference se zúčastnili zástupci malých a středních podnikatelů, svazů, sdružení a veřejných institucí v celkovém počtu převyšující 250 účastníků.

*"Vyhodnocení výsledků čerpání OPPI v roce 2009"* - seminář se uskutečnil 3.12.2009 v Praze. Součástí programu jednání bylo rovněž předání diplomů zástupcům ŘO a implementační agentury CI. Náklady na realizaci byly ve výši 892 500 Kč/ 33 807 EUR vč. DPH. Semináře se zúčastnili zástupci ŘO, implementační agentury CI, zástupci svazů, sdružení a veřejných institucí v celkovém počtu 130 účastníků.

### Zahraniční pracovní cesty (ZPC)

Úloha ZPC ve vzdělávání je zvyšování odborných znalostí formou účasti na školeních a trénincích, seminářích, exkursích, stážích apod. na mezinárodní úrovni. Vzdělávací složka přispívá k odbornému růstu a zvyšování kvalifikace lidských zdrojů, k jejich motivaci i stabilizaci. Současně sem patří i služební cesty za účelem vyjednávání s EK, prezentování úspěchů na mezinárodním fóru a předávání zkušeností připravovaných zemí pro vstup do EU.

V roce 2009 bylo uskutečněno celkem 43 zahraničních služebních cest.

### Školení

Schématicky lze rozčlenit vzdělávací témata na tři okruhy:

1. Legislativní a strategické dokumenty EU a ČR
2. Metodiky včetně ISOP (metodiky administrativních a pomocných procesů)
3. Gramotnosti (měkké dovednosti jako jazyková, počítačová, informační, finanční, účetní, multikulturní a další gramotnosti)

V roce 2009 bylo uskutečněno 27 školení v rámci ČR.

Tabulka 32: Přehled zahraničních a tuzemských vzdělávacích akcí za rok 2009

	v České republice	v zahraničí	Celkem
Počet vzdělávacích akcí hrazených z prostředků TP	27	43	70
Celkový počet proškolených osob	356	127	483

## Studie, evaluace

V roce 2009 byly zadány<sup>4</sup> na základě výběrových řízení jako veřejné zakázky malého rozsahu dle zákona č. 137/2006 Sb. nebo v souladu s uzavřenou smlouvou níže uvedené studie a evaluace.

Tabulka 33: Studie a evaluace provedené v roce 2009

Studie/evaluace	Cena v EUR
1. Společná účast na specializovaných výstavách a veletrzích v zahraničí 2009-2012	33 807
2. Racionalizace činnosti CzechTrade a CzechInvest	42 822
3. Vyhodnocení internetové aplikace eAccount pro komunikaci s žadateli a příjemci OPPI 2007-2013	18 030
4. Hodnocení absorpční kapacity OPPI 2007-2013 ve vztahu k cílovým skupinám	40 568
5. Studie možnosti implementace finančních nástrojů JEREMIE v rámci OPPI 2007-2013 s využitím poznatků realizace v EU	83 370
6. Analýza možností rozšíření absorpční kapacity programů využívajících finanční nástroje	41 920

**Bližší informace o těchto studiích jsou uvedeny v kapitole 2.8.3 Provedené evaluační studie.**

## Věcné indikátory

Věcné indikátory prioritní osy 7 – Technická pomoc jsou:

- počet evaluačních studií
- počet realizovaných seminářů

Tabulka 34: Věcné indikátory Prioritní osy 7

Kód NČI Kód EU / Lisabon Typ indikátoru	Indikátor	Měrná jednotka	Zdroj*)	Hodnota	2007	2008	2009	Cílová hodnota 2015	Celkem
480500 výstup	Počet evaluačních studií	Počet studií	ISOP	Dosažená	0	6	12	N/A	<b>12</b>
				Výchozí	0	0	6	N/A	<b>0</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	15	<b>15</b>
481100 výstup	Počet realizovaných seminářů	Počet seminářů	ISOP	Dosažená	15	85	131	N/A	<b>131</b>
				Výchozí	0	15	85	N/A	<b>0</b>
				Plánovaná	N/A	N/A	N/A	650	<b>650</b>

\*) Data ze systému ISOP za období 1.1.2007-31.12.2009. U údajů z ČSÚ a Eurostatu jde o data dostupná v těchto zdrojích k 3.3.2010.

## 4 INFORMOVÁNÍ A PUBLICITA

V rámci Evropské transparentní iniciativy z roku 2006, doplněné zprávou z roku 2007 a schválené Radou (ES), Evropská komise požaduje, aby členské státy poskytovaly informace o čerpání finančních prostředků ze strukturálních fondů EU

<sup>4</sup> V případě studie Společná účast na specializovaných výstavách a veletrzích v zahraničí 2009-2012 došlo k zadání již na konci listopadu 2008.



prostřednictvím zveřejnění ex-post seznamu příjemců OPPI. V této souvislosti ŘO OPPI, postupuje dle Nařízení Komise (ES) č. 1828/2006.

Článek 7, odst. 2 písm. d) Nařízení Komise (ES) č. 1828/2006 stanovuje odpovědnost Řídicího orgánu operačního programu za zveřejnění seznamu příjemců, názvů operací a výše částky financování přidělené operacím z veřejných zdrojů. Při podpisu Podmínek, které jsou nedílnou součástí rozhodnutí o poskytnutí dotace, Řídicí orgán informoval příjemce o tom, že přijetí finančních prostředků znamená rovněž souhlas s uvedením v seznamu příjemců zveřejněném v souladu s výše uvedeným článkem.

Aktualizovaný seznam příjemců podpory byl zveřejněn v listopadu 2009 a dubnu 2010, na webových stránkách [www.mpo.cz](http://www.mpo.cz) a [www.mpo-oppi.cz](http://www.mpo-oppi.cz). Na těchto stránkách je rovněž prolink na webové stránky zprostředkujícího subjektu CzechInvest / „Statistika čerpání dotací z programů OPPI“/ [www.czechinvest.org](http://www.czechinvest.org), která je aktualizována denně. Cílové skupiny (CS) KoP OPPI

- potenciální žadatelé a žadatelé o podporu;
- ekonomičtí (hospodářští) a sociální partneři (svazy, sdružení);
- široká veřejnost (médiá, občané EU)

#### 4.1.1 Realizace KoP pro OPPI na rok 2009

V rámci plnění informačních a propagačních opatření KoP pro OPPI se implementační struktura a ŘO OPPI soustředily na dosažení co nejvyšší možné míry informovanosti rozhodujících cílových skupin, o věcném zaměření jednotlivých programů OPPI a na podpoření důvěry těchto skupin ve spolupráci s EU a transparentnost procesu výběru projektů zejména prostřednictvím těchto nástrojů informovanosti a publicity:

- Internetový portál implementační struktury a ŘO aktualizace všech dokumentů, propagace internetových stránek v rámci OPPI na jiných portálech ([www.seznam.cz](http://www.seznam.cz)) s využitím modulu LOGO, průběžná úprava a změna designu webových stránek CzechInvestu a [www.mpo-oppi.cz](http://www.mpo-oppi.cz). V říjnu 2009 začala přestavba struktury a změna designu webových stránek [www.mpo-oppi.cz](http://www.mpo-oppi.cz). V nové podobě byly stránky spuštěny 1.3.2010. V roce 2009 navštívilo webové stránky 24 411 návštěvníků a průměrná doba strávená na webu byla 6 min.
- Rozvoj objemu poskytovaných služeb informační linky OPPI 800 800 777. Průměrný počet rozhovorů měsíčně za 1. pol. 2009 cca 1 100 – nárůst oproti 2008 v průměru o 200 hovorů měsíčně. Tento průměr se stabilizoval a ve stejné míře pokračuje až k dnešnímu dni.
- TV mediální kampaň ve všech veřejnoprávních a ve zpravodajské TV (ČT1, ČT2, ČT4, ČT24, Z1) byly vyrobeny 3 TV reklamní spoty, od června do poloviny září roku 2009 bylo odvysíláno 618 spotů v celkové délce 1 150 minut. Kampaň oslovila 57,5% lidí z plánované cílové skupiny (veřejnost 20-60 let)
- OOH kampaň – celkem na území ČR umístěno 253 billboardů a téměř 12 062 ks plakátů. Kampaň probíhala v období květen až červenec.



- Tisková inzerce probíhala v průběhu celého trvání kampaně. Pro udržení pozornosti a většího zásahu byla rozdělena na 3 fáze, které spolu úzce souvisely, bylo zveřejněno 173 inzerátů v denících a ekonomických titulech (Ekonom, EURO, E15, Hospodářské noviny, Deník VLP a další, celkem ve 23 titulech) + vkladky (CD) v počtu 55 tis. ks. Odbornými tituly bylo osloveno až 40% a celkem cca 50% veřejnosti 20-60 let, 3 067 120 čtenářů.
- Bannery OPPI – umístěny na webových stránkách ekonomických titulů, celkem 90 935 návštěvníků
- Řídicí orgán OPPI je dle Nařízení Rady (ES) 1828/2006, čl. 7, odpovědný mimo jiné za organizaci přinejmenším jedné větší informační aktivity ročně určené v komunikačním plánu, která představí výsledky operačního programu. Dne 26.11.2009 se konala celostátní konference v Praze, hotelu Clarion „OPERAČNÍ PROGRAM PODNIKÁNÍ A INOVACE – CESTA K ROZVOJI VAŠEHO PODNIKU“.
- Semináře se opakovaně konaly ve všech krajských městech vesměs všemi implementačními agenturami k jednotlivým programům OPPI nebo se zástupci implementační struktury a ŘO účastnili akcí jiných subjektů (hospodářští partneři, odborná veřejnost, atd.). V roce 2009 se konalo 46 odborných seminářů, kterých se zúčastnilo téměř 2000 podnikatelů
- Tištěné materiály, publikace: byly vyrobeny 2 publikace v nákladu 30 tis. ks
- Materiály na CD a USB: bylo vyrobeno celkem 55 600 nosičů CD a USB, které obsahují základní informace o OPPI, prezentace eAccount, prezentace E-rating , informace o nejčastějších chybách žadatelů v žádostech o platbu.

Podzimní mediální kampaň OPPI přímo přispěla ke zvýšenému zájmu o OPPI (zelená linka, zvýšená návštěvnost webových stránek, vysoká účast na seminářích (dvojnásobná oproti předchozím rokům), a nepřímo ke zvyšování počtu registračních žádostí. Kampaň, díky svému celoplošnému pokrytí, avšak se silným regionálním akcentem, silně oslovila cílové skupiny. Díky kombinaci mediálních aktivit a regionálních konferencí bylo možno distribuovat k cílové skupině složitější a konkrétnější sdělení.

#### 4.1.2 Monitorování realizace KoP OPPI na rok 2009

Indikátory výstupu a výsledku jsou sledovány ve Výroční zprávě OPPI za daný rok (Příklad indikátoru – nástroj: semináře, výstup: počet seminářů, výsledek: počet účastníků).

Tabulka 35: Monitorování realizace RKoP

Nástroj/opatření	Cílová skupina	Výstupový/Výsledkový indikátor	Dopadový indikátor
------------------	----------------	--------------------------------	--------------------

<p>Internet: <a href="http://www.mpo.cz">www.mpo.cz</a> / <a href="http://www.mpo-oppi.cz">www.mpo-oppi.cz</a> / + implementační struktury <a href="http://www.czechinvest.org">www.czechinvest.org</a> <a href="http://www.cmzrb.cz">www.cmzrb.cz</a> Propagace webu na vybraných portálech (klíčová slova, bannery, atd.): <a href="http://www.mpo-oppi.cz">www.mpo-oppi.cz</a>, <a href="http://www.czechinvest.org">www.czechinvest.org</a></p>	<p>Všechny cílové skupiny</p>	<p>Všechny cílové skupiny Provoz: 12 měsíců na stránku OPPI (rozcestník přes logo, vstup z celé implementační struktury) Počet návštěv: 104 215/24 411 Počet uživatelů: 76 512/14 255 /110 000 statistiky internetových přístupů agentur jsou dále sledovány separátně</p>	<p><a href="http://www.mpo.cz">www.mpo.cz</a> jako zdroj informací o OPPI uvedlo v září 2009 58% těch, co znají OPPI (ve srovnání s rokem 2008 to je + 10%). <a href="http://www.mpo-oppi.cz">www.mpo-oppi.cz</a> jako zdroj informací o OPPI uvedlo v září 2009 73% těch, co znají OPPI (ve srovnání s rokem 2008 to je + 15%). <a href="http://www.cmzrb.cz">www.cmzrb.cz</a> jako zdroj informací o OPPI uvedlo v září 2009 27% těch, co znají OPPI (ve srovnání s rokem 2008 to je + 5%). <a href="http://www.czechinvest.org">www.czechinvest.org</a> jako zdroj informací o OPPI uvedlo v září 2009 47% těch, co znají OPPI (ve srovnání s rokem 2008 to je + 3%). (výsledky referují za odbornou veřejnost)</p>
<p>Infolinka 800 800 777</p>	<p>odborná veřejnost</p>	<p>Provoz: 12 měsíců Počet dotazů: 13 131</p>	<p>Průběžné statistiky</p>
<p>Tištěné materiály Publikace OPPI Elektronické materiály</p>	<p>Veřejnost/ Potenciální koneční příjemci</p>	<p>Počet druhů: 4 Počet vytvořených publikací: 85 600 Ks Počet distribuovaných publikací: 83 000 ks Distribuční kanály: implementační struktura, krajské úřady, akce MPO, CI, HK ČR, vkladky</p>	
<p>Letáky</p>	<p>Veřejnost/ Potenciální koneční příjemci</p>	<p>Počet druhů: 14 Počet vytištěných letáků: 61 500 ks Distribuční kanály: implementační struktura, krajské úřady, akce CI, MPO, ČMZRB</p>	
<p>Inzerce</p>	<p>Všechny cílové skupiny</p>	<p>Počet druhů: 10 Počet inzerátů povinná výzva o OPPI: 13 Počet inzerátů ostatní: 173 uveřejněných inzerátů v 23 různých tisk. médiích. Distribuční kanály: denní a odborný tisk (celostátní i regionální)</p>	<p>Inzerce v tisku jako zdroj informací o OPPI uvedlo v roce 2009 41% těch co OPPI znají (ve srovnání s rokem 2008 to představuje - 3%). Nějakou tiskovou inzercí zaznamenalo v roce 2008 a 2009 shodně 49% dotázaných (počítáno z těch, kteří zaznamenali nějakou reklamu na OPPI). (výsledky referují za odbornou veřejnost)</p>

BB, BGB, MHD rámečky a CLV:	Všechny cílové skupiny	Počet druhů: 2 BB a BGB: 253 ks Distribuční kanály: Komerční reklamní plochy celorepublikové OOH veřejná doprava: Příměstské vlaky a Pendolino 12 500ks CLV plakáty: 120 ks Distribuční kanály: CLV rámy v malých městech, celorepublikově	BB BGB: 32%, OOH: 20%, CLV: 13%. (počítáno z těch, kteří zaznamenali nějakou reklamu na OPPI).  Velkoplošnou reklamu jako zdroj informací o OPPI uvedlo 26% těch, co OPPI znají, což je +1% ve srovnání s rokem 2008. (výsledky referují za odbornou veřejnost)
TV SPOT	Všechny cílové skupiny	Počet druhů: 3 Počet odvysílaných spotů v TV: 618 Distribuční kanály: TV, konference, semináře, marketingové akce	TV spot: 74%. (počítáno z těch, kteří zaznamenali nějakou reklamu na OPPI). Jako zdroj informací o OPPI TV uvedlo 45% těch, co OPPI znají, což je +3% ve srovnání s rokem 2008. (výsledky referují za odbornou veřejnost)
Propagační předměty	Potenciální koneční příjemci	Počet druhů:6 Distribuční kanály: implementační struktura, hospodářští partneři a akce MPO (semináře, konference), krajské úřady	
Semináře	Potenciální koneční příjemci	Počet seminářů :46 Počet účastníků: 2000	
Marketing mailing	Potenciální koneční příjemci dle jednotlivých opatření	Frekvence zaslání e-mailů: průměrně 5x /měsíc Počet distribuovaných, zpráv: 10 000	
Školení	Implementační struktury	Počet školení: 62 Počet účastníků: 485	

#### 4.1.3 Indikátory dopadu – Výzkum veřejného mínění

Dopady uspořádaných informačních a propagačních akcí a spokojenost klientů s jednotlivými marketingovými nástroji byla hodnocena výzkumem veřejného mínění.

**Kvantitativní výzkum reprezentativní na cílovou skupinu malých a středních podniků (MSP) a vybraných institucí.**

**Výběrový soubor (vzorek dotázaných):**

Druhá vlna: 577 respondentů (z toho 459 malých a středně velkých podniků; 45 vysokých škol a výzkumných institucí; 20 svazů a asociací; 53 veřejných institucí).

Třetí vlna: 602 respondentů (z toho 479 malých a středně velkých podniků; 51 vysokých škol a výzkumných institucí; 20 svazů a asociací; 52 veřejných institucí).

**Způsob výběru vzorku:** stratifikovaný náhodný výběr z databáze Albertina.

**Termín sběru dat:** Druhá vlna: 10.7. – 30.7.2009

Třetí vlna: 5.10. – 18.10. 2009

**Nástroj sběru dat:** Dotazník

**Délka vyplnění:** Průměrně 35 minut

**Metodika sběru dat:** Face to face rozhovor vyškolených tazatelů s respondenty – kompetentními pracovníky vybraných institucí a firem. Rozhovory realizovala tazatelská síť agentury FOCUS.

**Kontrola sběru dat:** Sběr dat je kontrolován v souladu s pravidly kodexu Esomar.

**Statistické zpracování dat:** Zpracování proběhlo v programu SPSS / PC.

### **OMNIBUS – kvantitativní výzkum reprezentativní na populaci ČR starší 18 let**

#### **Výběrový soubor (vzorek dotázaných)**

Velikost výběrového souboru:

První vlna: 1031

Druhá vlna: 1038 respondentů (18+ let)

**Cílová skupina:** Populace ČR starší 18 let

**Způsob výběru vzorku:** Kvótní výběr na základě dat ČSÚ 2006.

**Interval spolehlivosti:** max.  $\pm 3,1$  % na 95 % hladině významnosti pro četnost jevu 50 %.

#### **Termín sběru dat:**

Druhá vlna: 10.7. – 20.7.2009

Třetí vlna: 5.10. – 15.10. 2009

**Nástroj sběru dat:** Dotazník

**Délka vyplnění:** Průměrně 25 minut

**Metodika sběru dat:** Face to face rozhovor vyškolených tazatelů s respondenty. Rozhovory realizovala tazatelská síť agentury FOCUS.

**Kontrola sběru dat:** Sběr dat je kontrolován v souladu s pravidly kodexu Esomar.

**Statistické zpracování dat:** Při zpracování dat byly využity techniky jednorozměrné i vícerozměrné statistiky, zpracování proběhlo v programu SPSS / PC.

## Znalost a informovanost o OPPI

Mezi odbornou veřejností narostl pocit, že finanční podpora z evropských fondů a programů je v době ekonomických potíží jistým a garantovaným zdrojem pro podnikání a zároveň odborná veřejnost častěji deklaruje, že bankovní sektor málo podporuje malé a střední podniky. V tomto kontextu si odborná veřejnost stále více uvědomuje, že finanční prostředky z OPPI výrazně pomohou zvýšit konkurenceschopnost české ekonomiky a zvýšit inovační potenciál průmyslu a služeb na úroveň předních průmyslových zemí Evropy. Ve třetí vlně výzkumu to deklarovalo 83% dotázaných. Více než 60% dotázaných se také domnívá, že existence OPPI může našim podnikům pomoci při překonání potíží, které s sebou přináší ekonomická krize.

Nicméně lze také konstatovat, že mezi odbornou veřejností stále přetrvává pocit o časové, finanční, administrativní i personální náročnosti procesu žádání o podporu z OPPI, což se také ukazuje jako největší bariéra toho, aby firmy a organizace žádosti podávaly ve větší míře. Další výrazná bariéra vyplývá opět ze současného ekonomického kontextu, a to je nepříliš optimistický pohled do budoucna. To vede organizace a podniky k přesvědčení, že MSP řeší stěžejí své existenční problémy a nemají čas aktivně zjišťovat, jak by jim v tom OPPI mohlo pomoci. Současný ekonomický vývoj tak více než polovina dotázaných definuje jako ne příliš příznivý pro využívání programů OPPI. Mezi bariérami se často objevovaly výroky typu: současná situace podniku je nestabilní, proto se nechceme vázat do budoucna, máme obavy, že bychom nebyli schopni v následujících 5 letech dodržet parametry návratnosti prostředků z OPPI apod.

V této ekonomicky rozkolísané době proběhla komunikační kampaň OPPI, jejímž hlavním cílem bylo sdělit podnikům a organizacím, že finanční prostředky v OPPI jsou dostupné pro velkou část MSP, že proces žádání o ně není tak náročný a složitý ve srovnání s obecným přesvědčením. Lze konstatovat, že během letošního roku se podařilo zvýšit znalost OPPI, a to nejen podpořenou znalost, ale také spontánní.

Tím došlo také k rozšíření pocitu, že dotázaní toho o problematice OPPI ví více než před rokem. Zvýšila se také reálná znalost OPPI – respondenti se o něco více orientují v cílech operačního programu, v jeho jednotlivých programech i prioritních osách. O tom, že se podařilo oproti loňskému roku předat více informací o OPPI, svědčí také fakt, že mezi bariérami žádání o podporu z OPPI se stále méně často objevuje nedostatek informací.

Letošní komunikační kampaň zaznamenalo téměř 40% respondentů z řad odborné veřejnosti a téměř 30% respondentů z řad široké laické veřejnosti (občané ČR). Jako hlavní poselství této kampaně dotázaní nejčastěji identifikovali fakt, že prostřednictvím OPPI je možné získat peníze ze zdrojů EU, dále pak, že kampaň informovala o aktuálních a připravovaných výzvách, a že vybízela podnikatele, aby těchto zdrojů využili a, což je důležité, ukazovala i návod, jak je získat. Objevily se též odkazy - i když v malé míře - na fakt, že získat eurodotaci je snadné. To představuje výrazný posun oproti první vlně, kdy reklama hlavně sdělovala, že pomoc z EU je zde, ale nevysvětlovala, jak a o co žádat.

V souvislosti s danou reklamou respondenti nejčastěji souhlasí s výroky, že „tato reklama srozumitelně informuje o tom, že ve fondech EU jsou finanční zdroje, které mohou MSP využít ke svému rozvoji“, dále pak, že „v médiích by mělo být více

reklamy, která informuje o problematice evropských dotací“, a že tato reklama ukazuje, že být členem EU je pro nás velmi přínosné. Nejméně často respondenti v souvislosti s danou reklamou souhlasí s výrokem: tato reklama by se vůbec neměla v médiích objevovat. Respondenti, kteří zaznamenali reklamu OPPI, jsou obecně více spokojeni se směřováním evropské integrace a pozitivněji hodnotí rovněž členství ČR v EU než ti, kteří danou reklamu nezaznamenali.

### **Celkové hodnocení kampaně dle mediálních ukazatelů**

Kampaň jako celek doručila požadované cíle a pomohla podpořit povědomí o programu a již realizovaných projektech mezi laickou veřejností. Dle realizovaného výzkumu, se na tomto výsledku podílela největší mírou televize. Přestože celkový zásah byl nižší než v loňském roce, využitím nestandardního formátu – minutových miniprogramů, se ukázalo jako efektivnější řešení. Z mediálního hlediska proběhla kampaň podle plánovaných hodnot a splnila očekávané cíle.

#### **4.1.4 Publicita – závěr**

Nový komunikační plán by měl opět kontinuálně navázat na úspěšnou kampaň 2009 s posunem cílové skupiny více k MSP. Měl by udržet optimální komunikační mix směrem k laické i odborné veřejnosti, pro odbornou se ještě více zaměřit na BTL aktivity mířené k přímému kontaktu v rámci seminářů, PR, DM, posílení poradců jako zdroje osobního přístupu, eventy, diskusní pořady.

Dalším cílem bude dosáhnout ještě větší transparentnosti například formou prezentací na CD, vklady v časopisech, dodávání širšího objemu informací.

Jedním z důležitých zdrojů pro držení důvěry je poukazovat na realizované projekty v širším měřítku. Dokazují dosažitelnost a mohou odbourat počáteční obavy z postupného získávání dotací, jejich navracení či překonání finanční krize.

Strategie komunikační kampaně na podporu čerpání prostředků z OPPI reaguje na velmi složitý úkol přimět cílové skupiny k investicím do jejich podnikání s využitím fondů EU. Jde o obtížně prodejný produkt a je žadateli vnímán jako výrazná administrativní i finanční zátěž.

S přihlédnutím k tomuto aspektu byla realizovaná kampaň vzhledem k plánované strategii dodržena a komunikační aktivity proběhly v rozsahu a načasování korespondujícím s doporučením vyplývajícím z kampaně realizované v roce 2009. Patrný je posun v mediálním mixu, který flexibilně reagoval na primární určení cílové skupiny, vnímá změny podmínek na českém mediálním trhu (změny v oblasti mediální inflace a způsobu konzumace médií u české veřejnosti).

Jak vyplývá z hrubého přehledu, kampaň kontinuálně navazovala na již nastavenou intenzitu předchozí kampaně, jejíž zásahy byly vyváženě rozděleny do několika vln.

Výsledky kampaně poukazují i na dobré vyrovnání se se změnou socioekonomické situace, čemuž napomohla vhodně volená creativa, výběr informací a zvolená média pro ten který sektor a zaměření konkrétního sdělení. Tento trend bude pro další roky nejhůře udržitelný.



## 5 VELKÉ PROJEKTY

---

V roce 2009 byla v rámci výzvy II. programu EKO-ENERGIE identifikována žádost vykazující znaky velkého projektu (celkové výdaje projektu vyšší než 50 mil. EUR). V průběhu roku 2009 ovšem žadatel nedodal podklady pro přípravu žádosti o velký projekt a v současnosti realizaci celého projektu přehodnocuje.

## 6 SEZNAM POUŽITÝCH ZKRATEK

---

AO	Auditní orgán
CI	CzechInvest
CS	Cílové skupiny
CT	CzechTrade
CZK	Česká koruna (Kč)
ČEA	Česká energetická agentura
ČMKOS	Českomoravská konfederace odborových svazů
ČMZRB	Českomoravská záruční a rozvojová banka, a.s.
ČR	Česká republika
ČSÚ	Český statistický úřad
EIB	Evropská investiční banka
EIF	Evropský investiční fond
EIS	European innovation scoreboard
EK	Evropská komise
EPC	Energy performance contracting
ERDF	European Regional Development Fund (Evropský fond pro regionální rozvoj)
ES	Evropská společenství
ESF	Evropský sociální fond
EU	Evropská unie
EUD	Evropský účetní dvůr
EUR	Euro
Fin.	finanční
FS	Fond soudržnosti (Kohezní fond)
HDP	Hrubý domácí produkt
HK ČR	Hospodářská komora České republiky
ICT	Informační a komunikační technologie (Information and Communication Technologies)
IG	Integrated Guidelines
IPR	Práva duševního vlastnictví
IPRM	Integrovaný plán rozvoje měst
IS	Informační systém
ISOP 7-13	Informační systém pro Operační program Podnikání a inovace
JEREMIE	Join European Resources for Micro and Medium Enterprises

Kč	Česká koruna
kgoe	Kilogram of oil equivalent / kilogram olejového ekvivalentu
KoP	Komunikační plán
mil.	miliónů
mld.	miliard
MF CHJ	Ministerstvo financí - Centrální harmonizační jednotka
MMR	Ministerstvo pro místní rozvoj
MPO	Ministerstvo průmyslu a obchodu
MPSV	Ministerstvo práce a sociální věcí
MSC2007	Centrální monitorovací systém
MSP	Malý a střední podnik
MŠMT	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
MV OPPI	Monitorovací výbor Operačního programu Podnikání a inovace
MW	Megawatt
MZe	Ministerstvo zemědělství
MŽP	Ministerstvo životního prostředí
NACE	Klasifikace ekonomických činností
NČI	Národní číselník indikátorů
NF MF	Národní fond ministerstvo financí
NOK	Národní orgán pro koordinaci
NPR	Národní program reform
NSRR	Národní strategický referenční rámec
NUTS	Nomenklatura teritoriálních statistických jednotek
OISF	Odbor implementace strukturálních fondů
OKEČ	Oborová klasifikace ekonomických činností
OKSF	Odbor koordinace strukturálních fondů
OP	Operační program
OP LLZ	Operační program Lidské zdroje a zaměstnanost
OPPI	Operační program Podnikání a inovace
OPPP	Operační program Průmysl a podnikání
OP VaVpl	Operační program Výzkum a vývoj pro inovace
OP VpK	Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost
OP ŽP	Operační program Životní prostředí
OZE	Obnovitelné zdroje energie
p.b.	Procentní bod
PCO	Platební a certifikační orgán
PM	Pátevní manuál
PPS	Standard kupní síly
PRV	Program rozvoje venkova
PwC	PricewaterhouseCoopers
RIPI	Regionální informační a poradenská infrastruktura
RKoP	Roční komunikační plán
ROP	Regionální operační program

RŽ	Registrační žádost
ŘKS	Řídící a kontrolní systém
ŘO	Řídící orgán
ROP	Regionální operační program
SF	Strukturální fondy
SR	Státní rozpočet
SSF	Sekce strukturálních fondů
tis.	tisíc
TP	Technická pomoc
VaV	Výzkum a vývoj
VaVpl	Výzkum a vývoj pro inovace
VŠ	vysoká škola
VVI	vědecké a výzkumné instituce
VZ	Výroční zpráva