

Operační program Podnikání a inovace - nástroj podpory podnikatelů z prostředků evropských fondů

Ing. Petr Očko, Ph.D.
ředitel sekce fondů EU, MPO

3. prosince 2013, Praha



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI



Strategická orientace OPPI

Klíčový program podpory podnikatelského sektoru

Globální cíl:

Zvýšit konkurenceschopnost české ekonomiky a přiblížit inovační výkonnost sektoru průmyslu a služeb úrovni předních průmyslových zemí Evropy.



Podpora podnikavosti, zakládání a rozvoje firem, včetně vytváření vhodného prostředí pro podnikání



Vytváření a zlepšování služeb pro podnikání



Efektivní využívání všech zdrojů energií a surovin, především v energeticky náročných odvětvích

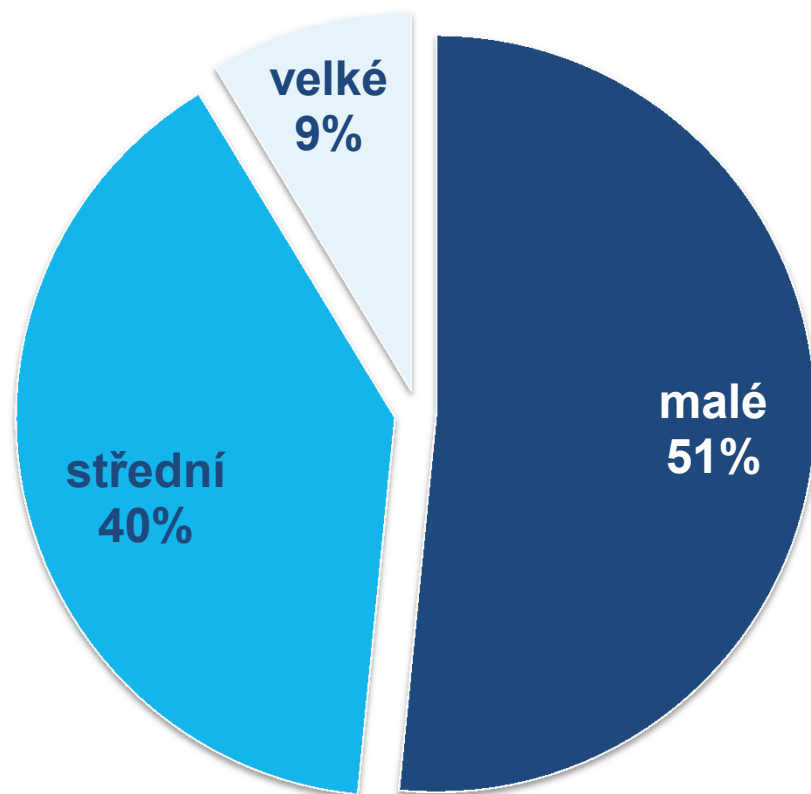


Rozvíjení infrastruktury pro rozvoj lidských zdrojů, posilování vazeb mezi VaV a průmyslovým sektorem

OPPI = Úspěšný operační program (stav k 25. 11. 2013)

- **Celková alokace 3 671 400 782 EUR**, tj. **100 mld. Kč** (z toho 85 % činí příspěvek z EU, 15 % ze SR) (kurz 27,27 Kč/€)
- **Vyhlášeny výzvy** o celkové alokaci bezmála 105 mld. Kč
(včetně interních projektů: Marketing SVV, CzechAccelerator, CzechEkoSystem, Inovativní akce - podpora transferu znalostí)
- 23 319 přijatých registračních žádostí
- 15 827 přijatých plných žádostí v hodnotě 158 mld. Kč
- 9 603 vydaných Rozhodnutí v hodnotě 82,5 mld. Kč
- **Celkem z OPPI proplaceno 53,6 mld. Kč**

Podporujeme zejména malé a střední podniky



- Podpora z OPPI byla dosud z 91 % proplacena projektům MSP
- Více jak 2/3 podpory z každé prioritní osy OPPI připadá na projekty MSP
- Podpora prostřednictvím bankovních nástrojů je ze 100 % určena projektům MSP

Dotační programy - rozložení proplacené podpory dle velikosti podniků, data k 25. 11. 2013

Reálné přínosy OPPI

Tvorba nových pracovních míst a rozvoj lidských zdrojů

- 21 500 nových prac. míst - z toho 2 045 ve VaV
- 14 200 nově vzniklých míst pro školení



Podpora inovačního prostředí

- 958 podpořených projektů VaV, inovací a patentů
- U podpořených firem se inovované produkty ze 17,4 % podílí na celkových tržbách
- Implementováno 2 563 inovací produktů, procesů, organizace a marketingu

Reálné přínosy OPPI

Úspory energie

- 1 125 TJ uspořené energie
- 226 GWh elektřiny z OZE
- Redukce skleníkových plynů



Intervence OPPI přispívají k ekonomické obnově především větším **důrazem na přímou investiční podporu** podniků, jejíž **pozitivní dopady** na tvorbu pracovních míst, životní prostředí a inovační potenciál se **v podpořených regionech projeví již krátkodobě.**

Podpora inovačního a trvale udržitelného podnikání



Zvyšování konkurenceschopnosti

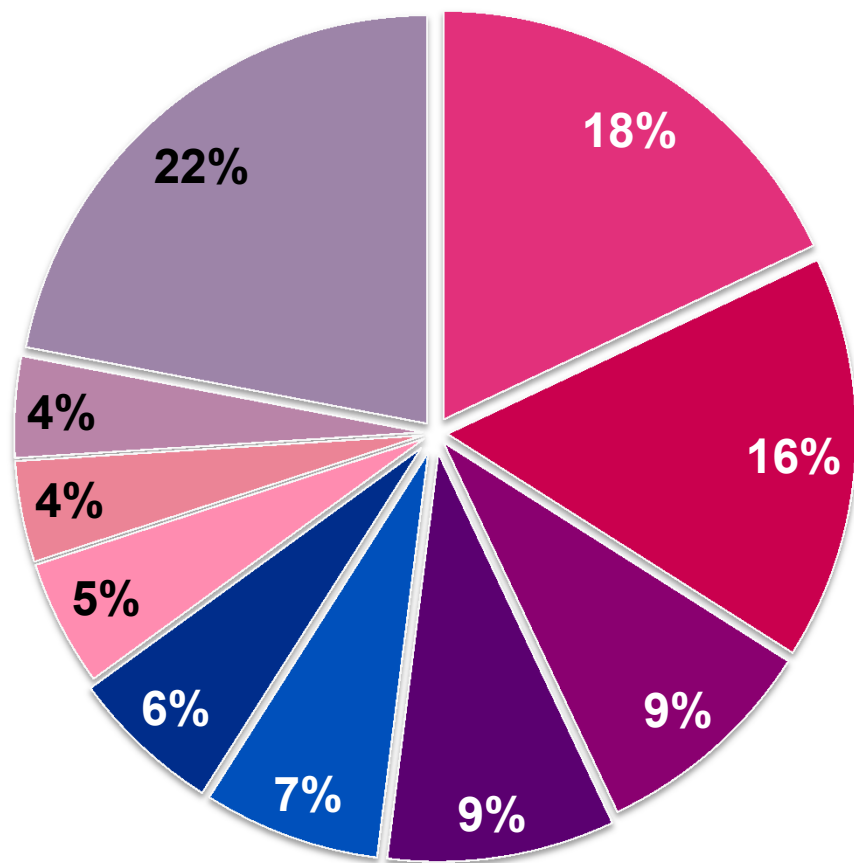
Reálné přínosy OPPI



- Podpora z programu umožňuje urychlit realizaci zamýšlených investic a uskutečnit je ve větším rozsahu.
- Vliv na rozšíření výrobní kapacity, zvýšení kvality produktů, zvýšení efektivity produkce.
- Podpořená investice pomáhá podnikům utlumit náraz poklesu trhu.
- Podpora růstu zaměstnanosti v podpořených podnicích.
- Vliv na zlepšení pracovního prostředí zaměstnanců.
- Posílení odpovědnosti podniku k životnímu prostředí.

Přínos pro firmy z účasti v předchozích OP

- dotazníkové šetření

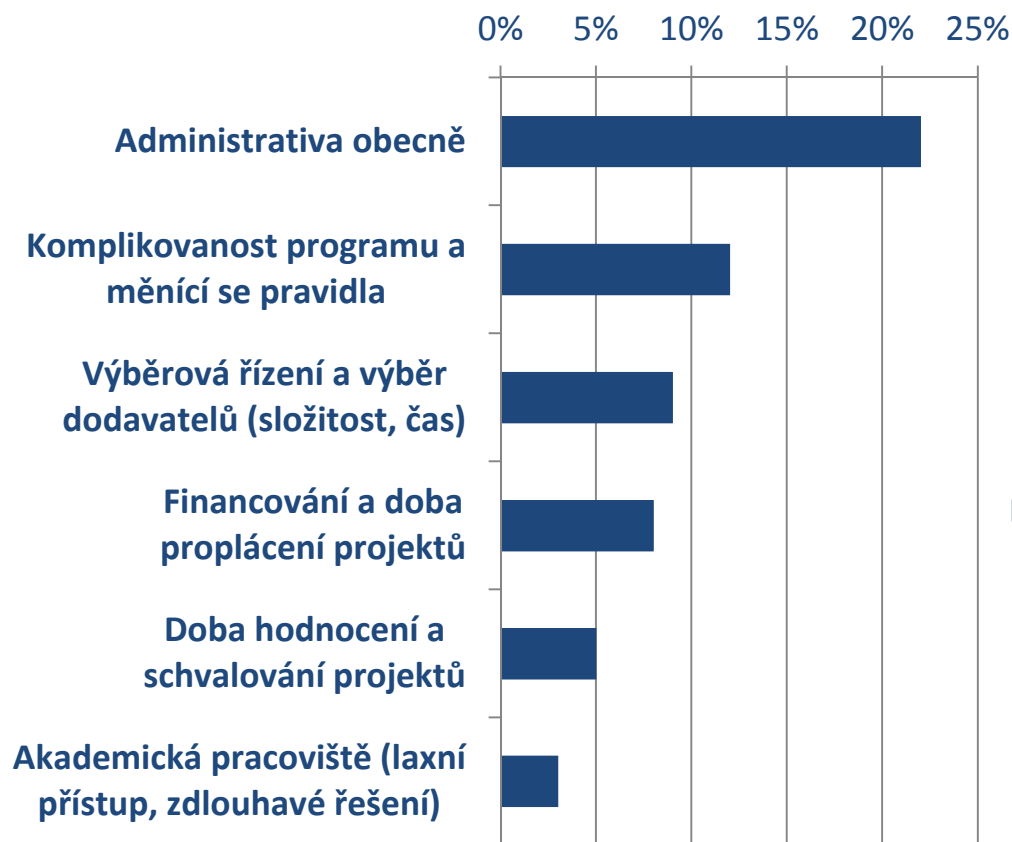


- Možnost investic do výroby, technologií, VaV
- Získání financí/dotací k realizaci projektu
- Rychlejší zavedení inovací ve firmách
- Propojení sektoru VaV a univerzit s firmami
- Podpora výzkumu a vývoje ve firmách
- Rychlá a zjednodušená administrace projektu
- Zvýšení konkurenceschopnosti a rozvoje firmy
- Možnost vzdělání pracovníků firmy
- Firemní úspory (energie, náklady, odpady)
- Ostatní

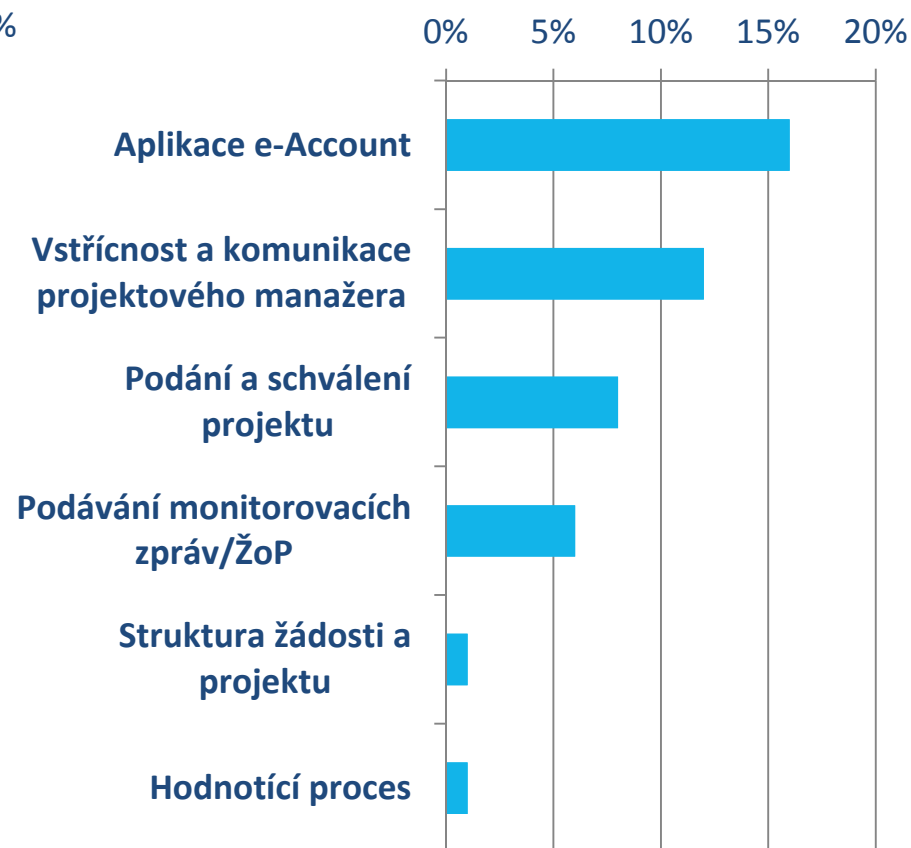
Zdroj: Technologické centrum AV ČR, prezentováno na Platformě pro přípravu OP PIK

Zkušenosti firem z OPPI - dotazníkové šetření

PROBLEMATICKÉ oblasti



BEZPROBLÉMOVÉ oblasti



Zdroj: Technologické centrum AV ČR, prezentováno na Platformě pro přípravu OP PIK

Přijatá opatření k eliminaci problematických oblastí

- návody a příručky pro realizaci VŘ, ŽoPI apod.
- novinky a změny metodik na nástěnce v eAccount
- zveřejňování metodik a závazných pravidel na webových stránkách
- uveřejňování nejčastějších chyb
- **plná elektronizace** procesu příjmu žádostí a VŘ v rámci projektu
- zavedení **elektronických podpisů**
- poskytování **odborného poradenství** (informační semináře, zelená linka, elektronická komunikace, osobní konzultace na ŘO OP apod.), monitorovací návštěvy, bezplatná konzultace u příjemce dotace
- **zkracování administrativních lhůt**, zkrácení doby potřebné na vyřízení ŽoPI – snaha o zajištění stavu, aby se peníze k podnikatelům dostaly co nejdříve
- urychlení a plánování vyhlášení nových výzev (omezení selhání systému eAccount)
- **etapizace** projektu
- úprava podmínek realizace projektů již schválených projektů (posun termínů realizace, změny v nákladech projektů apod.)

Klíčové oblasti OPPI – posun do budoucnosti

Podpora projektů založených na technologickém rozvoji, inovacích, uplatnění znalostní ekonomiky, transferu technologií, eko-energiích apod.

Posuny v OP:

- Využití stávající inovační infrastruktury vytvořené v období 2007 –2013
- Podpora podniků v internacionalizaci, komercializaci a globální konkurenceschopnosti
- Kapitálové výdaje zaměřené především na investice do špičkových technologií
- Důraz na foresight a propojování podniků s vědou a výzkumem
- Přejít k projektům zaměřeným na schopnost podniků využívat maximálně efektivně veškeré zdroje (včetně energetických a informačních)
- Posílení projektů na spolupráci více podniků
- Zaměření se na vyšší zapojení českých podniků do mezinárodních a evropských projektů
- Posilování energetické bezpečnosti

Příklad úspěšného pilotního projektu



Pilotní projekt Knowledge Transfer Partnership

Cíl:

Pochopení způsobu, jakým lze efektivně podporovat inovační procesy

- vytvoření partnerství mezi MSP a univerzitou za účelem transferu znalostí, technologií a dovedností
- projekt realizovaný se spoluprací se Salfordskou univerzitou (UK)
- rozdíl mezi vědou a výzkumem a znalostními transfery – pochopení role vědomostí a know-how

Dle dosažených výsledků byl pilotní projekt vyhodnocen jako úspěšný s doporučením pro spuštění programu v České republice.

Příští programovací období:

→ Samostatná aktivita v OP PIK

Hlavní priority sekce fondů EU

Příprava na budoucí programovací období

**Operační program Podnikání a inovace
pro konkurenceschopnost (OP PIK)**



Příprava kvalitního programu na podporu podnikání

- Podpora podnikatelského prostředí a **inovativních aktivit**, zejména MSP, **propojení vazeb na výzkum a vývoj podporovaný v rámci OP VVV.**
- Podpora snižování energetické náročnosti a podpora inovativních řešení přispívajících ke snižování emisí, zavádění vysokorychlostního internetu a dalších moderních komunikačních prostředků v podnikové sféře.

Při přípravě OP PIK vycházíme ze zkušeností z OPPI a OPPII!

Hlavní priority sekce fondů EU

Zajištění hladkého průběhu OPPI vedoucího k vyčerpání celé alokace do roku 2015

- optimalizace procesů realizace programu, **zkracování lhůt** pro vyřízení jednotlivých žádostí, snižování administrativní zátěže
- **zintenzivnění realizace programu** tak, aby na podporu podnikání byla do roku 2015 vyčerpána celá alokace
- Vysoká absorpční kapacita - **využití tzv. zásobníků projektů** – snaha o vyčerpání veškerých prostředků
- **Vyhlášení posledních výzev**
 - Říjen / listopad 2013 – vyhlášení výzev do programů Rozvoj, Inovace – inovační projekt a ICT a strategické služby o celkové alokaci 6 mld. Kč

Děkuji za pozornost



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI