

Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost 2014-2020 (OP PIK)

Ing. Pavel Rosol

Odbor koordinace strukturálních fondů MPO

28. května 2015



Evropské strukturální a investiční fondy (ESIF)

Představují hlavní nástroj realizace evropské politiky hospodářské a sociální soudržnosti

Jejich prostřednictvím se rozdělují finanční prostředky určené ke snižování ekonomických a sociálních rozdílů mezi členskými státy a jejich regiony.

Finanční podpora z fondů je rozdělována prostřednictvím tzv. **operačních programů**, které určují zaměření podpory pro daný region nebo sektor.

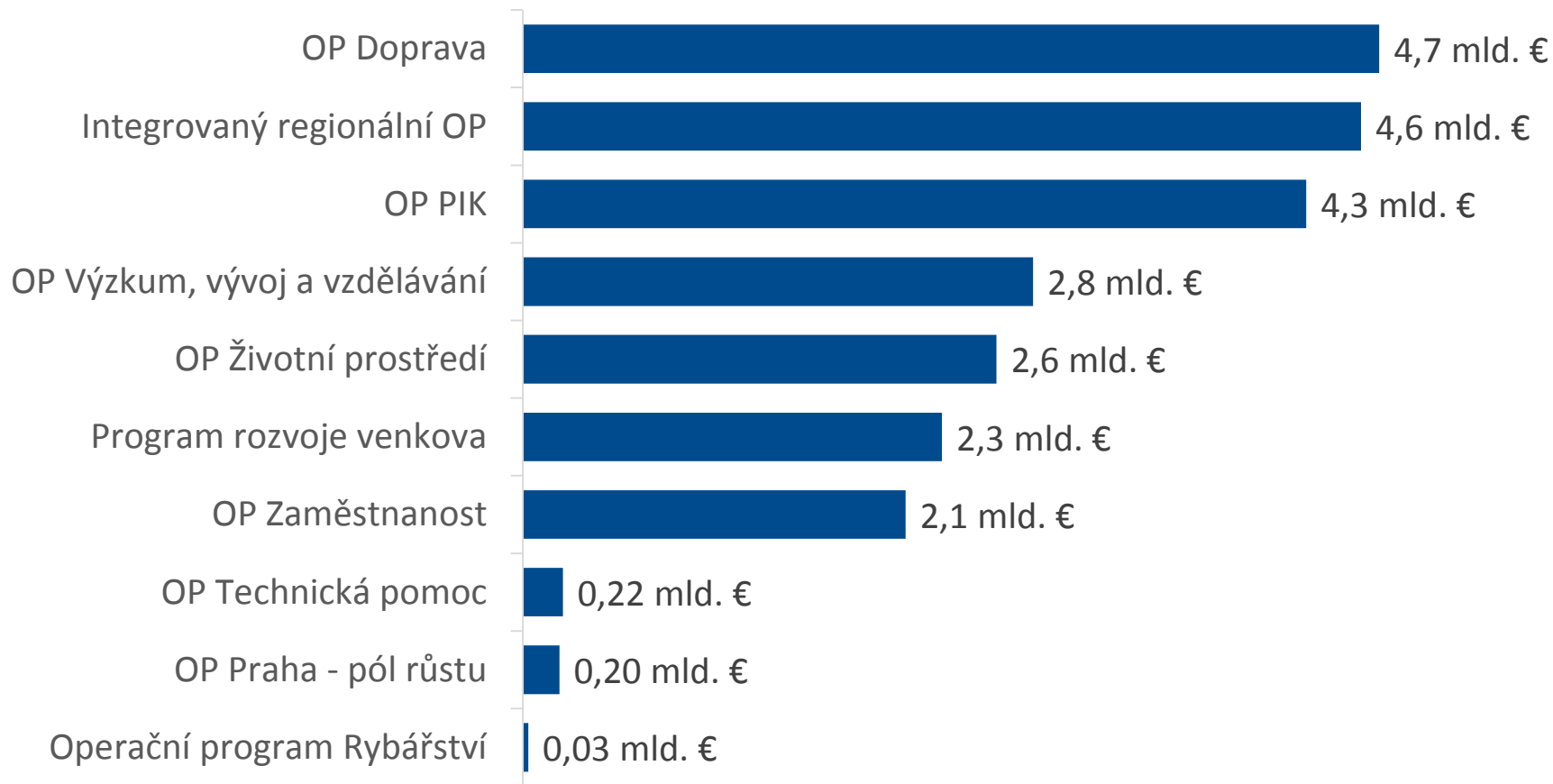
- **Evropský fond pro regionální rozvoj (ERDF)**
- **Evropský sociální fond (ESF)**
- **Fond soudržnosti (FS)**
- **Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova (EAFRD)**
- **Evropský námořní a rybářský fond (EMFF)**

Evropské strukturální a investiční fondy (ESIF)

Pro programové období 2014 – 2020 jsou připraveny následující programy spolufinancované z ESIF:

→ Vymezeny usnesením vlády ČR č. 867 ze dne 28. listopadu 2012

Alokace ESI fondů mezi programy v období 2014 – 2020



Strategie OP PIK

OP PIK vychází zejména z:

Strategie Evropa 2020 – cíle:

- zvýšit zaměstnanost
- investovat do výzkumu a vývoje
- zvýšit energetickou účinnost

Strategie mezinárodní konkurenceschopnosti ČR

- Pokrývá všechny prioritní osy (PO) OP PIK

Národní sektorové strategie

- Národní inovační strategie ČR (PO-1)
- Koncepce podpory malých a středních podnikatelů ČR (PO-2)
- Státní energetická koncepce ČR (PO-3)
- Digitální Česko v. 2.0 (PO-4)

Zkušenosti MPO s operačními programy již od roku 2004



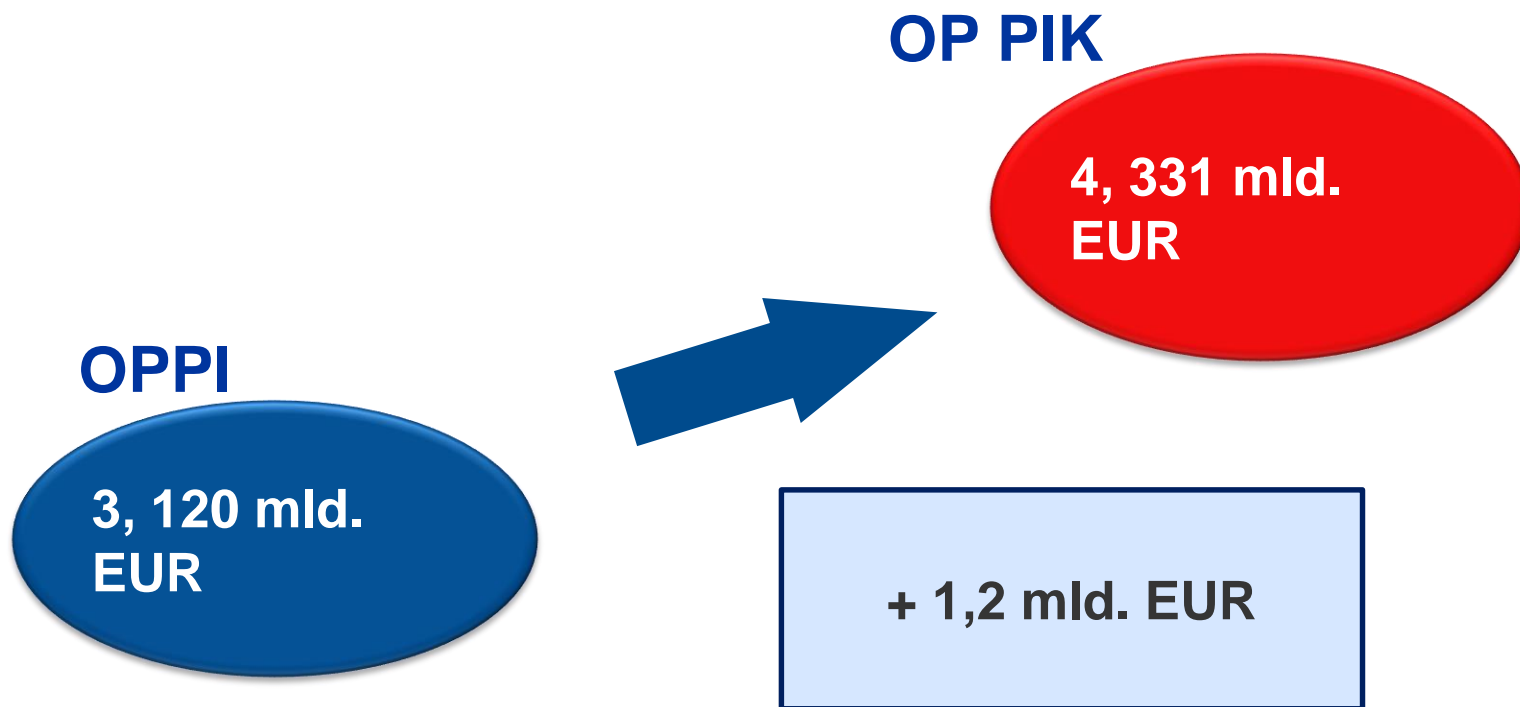
Odlišnosti OP PIK od OPPI (1)

1. Věcný rozsah:

- **širší záběr intervencí:** např. nově aplikovaný průmyslový výzkum, širší záběr v energetice, zcela nově vysokorychlostní internet,
- **rozšíření odvětví podpor:** určitý záběr rovněž do oblasti zemědělství, potravinářství,
- **širší okruh příjemců** (zapojení veřejných vysokých škol a veřejných výzkumných institucí; zůstává však důraz na MSP, zemědělství podnikatelé, podnikatelé v potravinářství),
- zohlednění projektů vycházejících z tzv. **integrovaných strategií** (integrované územní investice, ITI) a respektování **Národní RIS3 strategie**,
- větší podíl **finančních nástrojů**,
- **regionální vymezení:** zaměření podpory na hospodářsky problémové regiony a územní s vysokou nezaměstnaností.

Odlišnosti OP PIK od OPPI (2)

2. **Vyšší alokace** pro OP PIK při celkovém snížení objemu prostředků pro ČR (**4,331 mld. EUR**; zdroj ERDF)



Odlišnosti OP PIK od OPPI (3)

- Složitější veřejná podpora:
 - ve vazbě na novou tzv. „blokovou výjimku“ dle Nařízení Komise (EU) č. 651/2014 (GBER) - snížená míra regionální podpory (25 – 35 - 45%)
 - rozdílné režimy veřejné podpory pro jednotlivé intervence (podpora určená MSP, podpora VaVal, podpora vzdělávání, podpora na ochranu životního prostředí, atd.)
 - Podpora malého rozsahu/de minimis (nařízení č. 1407/2013)
 - Rámec pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací, RVVI
- Postih jakéhokoliv střetu zájmů
- Důraz na správné čerpání a plnění podmínek (výběrová řízení, způsob hodnocení projektů)

Co je třeba ve vztahu k OP PIK respektovat

- **Omezená podpora velkých firem** – po jednáních s EK byla podpora velkých firem stanovena na úrovni 20 % alokace pro PO 1, PO 3 (bez SC 3.6) a PO 4 (bez SC 4.1) a budou preferovány velké firmy spolupracující s MSP; finanční příspěvek nesmí způsobit značné ztráty pracovních míst s ohledem na stávající rozmístění v rámci Unie.
 - Podařilo se prosadit způsobilost živnostníků (podnikajících fyzických osob) být příjemcem podpory (ve vztahu k čl. 2 odst. 10 obecného nařízení).
- **Nové požadavky na příjemce** – povinnost žadatele o podporu zveřejnit v přiměřeném rozsahu svou strukturu vlastnických vztahů, k zajištění transparentnosti a zabránění potenciálnímu střetu zájmů.
- **Vyloučení podpor pro oblast komerčních zařízení cestovního ruchu.**
- **V novém období již nebude používán ISOP, nýbrž JMS MSC2014+.**

Prioritní osy OP PIK

OP obsahuje čtyři věcně zaměřené prioritní osy a jednu prioritní osu pro technickou pomoc

PO 1 Rozvoj výzkumu a vývoje pro inovace

- 36,52 mld. CZK
- 31 % alokace

PO 2 Rozvoj podnikání a konkurenceschopnosti malých a středních podniků

- 24,09 mld.CZK
- 21 % alokace

PO 3 Účinné nakládání energií, rozvoj energetické infrastruktury a obnovitelných zdrojů energie, podpora zavádění nových technologií v oblasti nakládání energií a druhotných surovin

- 32,86 mld. CZK
- 28 % alokace

PO 4 Rozvoj vysokorychlostních přístupových sítí k internetu a informačních a komunikačních technologií

- 20,09 mld.CZK
- 17 % alokace

PO 1: Rozvoj podnikání založený na podpoře výzkumu, vývoje a inovací

Program podpory	Aktivity	Typy příjemců
Inovace	<ul style="list-style-type: none"> • Zakládání a rozvoj podnikových VaV center ve vazbě na jasně definovanou strategii rozvoje vlastní konkurenční výhody firmy • Zavádění inovací výrobků a služeb a jejich uvedení na trh, zvýšení efektivity výrobních procesů • Zvýšení efektivity výrobních procesů, zavádění procesních a marketingových inovací • Ochrana duševního vlastnictví v podnicích • Průmyslový výzkum a vývoj (vazba na KETs) • PCP / Pre-commercial public procurement <p>Všechny uvedené aktivity obsahují možnost podpory dostupnosti špičkových specializovaných poradenských služeb.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • podnikatelské subjekty (hlavně MSP) • výzkumné organizace (splňující definici VO dle Rámce pro státní podporu VaVa) • orgány státní správy a samosprávy (včetně jejich svazků) a jim podřízené nebo jimi zřízené organizace (v případě PCP) a fyzické osoby
Potenciál		
Aplikace		

PO 1: Rozvoj podnikání založený na podpoře výzkumu, vývoje a inovací

Program podpory	Aktivity	Typy příjemců
Partnerství znalostního transferu	<ul style="list-style-type: none"> Tvorba nových a rozšiřování a zvyšování kvality současných služeb podpůrné infrastruktury, tj. VTP, podnikatelských inovačních center, podnikatelských inkubátorů Rozvoj sítí spolupráce, vč. klastrů a technologických platforem Vytváření partnerství pro znalostní transfer mezi podniky a univerzitami za účasti kvalifikovaných absolventů, při které dochází k přímé aplikaci výzkumných poznatků v podniku (KTP / mobilita podniková sféra – akademická sféra) Podpořit komunikaci a sdílení poznatků mezi podnikovou a výzkumnou sférou Výstavba sdílené infrastruktury pro průmyslový výzkum Proof – of – concept 	<ul style="list-style-type: none"> podnikatelské subjekty podnikatelská seskupení orgány státní správy a samosprávy (včetně jejich svazků) jim podřízené či jimi řízené organizace výzkumné organizace neziskové organizace
Spolupráce		
Inovační vouchery		
Služby infrastruktury		

PO 2: Rozvoj podnikání a konkurenceschopnosti MSP

Program podpory	Aktivity	Typy příjemců
Technologie	<ul style="list-style-type: none"> Realizace podnikatelských záměrů začínajících firem a rozvojových firem prostřednictvím FN (dotace u mikropodniků) 	podnikatelské subjekty (MSP)
Poradenství	<ul style="list-style-type: none"> Poskytování poradenských služeb pro začínající firmy (v podnikatelských inkubátorech nemetropolitních regionů) 	
Marketing	<ul style="list-style-type: none"> Služby pro MSP zaměřené na usnadnění vstupu na zahraniční trhy (veletrhy, mentoringy, foresight aj.) Služby podporující zapojení MSP do mezinárodní výzkumné spolupráce (Horizon 2020) 	
Nemovitosti	<ul style="list-style-type: none"> Modernizace výrobních provozů, rekonstrukce zastaralé podnikatelské infrastruktury 	
Školicí střediska	<ul style="list-style-type: none"> Příprava speciálních infrastruktur pro zavedení výroby a výstavbu výrobních objektů Využití stávající infrastruktury pro vzdělávání a rozvoj lidských zdrojů v podnikatelském sektoru (MSP) 	

PO 3: Účinné nakládání energií, rozvoj energetické infrastruktury a OZE, podpora zavádění nových technologií v oblasti nakládání energií a druhotných surovin

Program podpory	Aktivity	Typy příjemců
Obnovitelné zdroje energie	<ul style="list-style-type: none"> Výstavba nových a rekonstrukce stávajících výroben elektřiny a tepla z OZE (primárně pro distribuci) – MVE, bioplynky aj. 	podnikatelské subjekty
Úspory energie	<ul style="list-style-type: none"> Modernizace zařízení na výrobu energie, zavádění systémů měření a regulace, opatření ke snižování energetické náročnosti budov v podnikatelském sektoru, využití odpadní energie ve výrobě, snižování energetické náročnosti výroby 	
Smart grids I. (Distribuční sítě)	<ul style="list-style-type: none"> Výstavba, posílení, modernizace a rekonstrukce vedení přenosové soustavy, nasazení dálkově ovládaných prvků v distribučních soustavách, řešení bilančně kritických uzlových oblastí 	
Nízkouhlíkové technologie	<ul style="list-style-type: none"> Zavádění inovativních nízkouhlíkových technologií v oblasti nakládání energií (CNG, elektromobilita) a v oblasti zpracování a využívání druhotných surovin 	
Úspory energie v SZT	<ul style="list-style-type: none"> Rekonstrukce a rozvoj soustav zásobování teplem (rozvodných tepelných zařízení) a kombinované výroby elektřiny a tepla 	
Smart grids II. (Přenosová síť)	<ul style="list-style-type: none"> Výstavba, posílení, modernizace a rekonstrukce vedení přenosové soustavy a transformoven (ve smyslu nasazení smart grids) 	

PO 4: Rozvoj vysokorychlostních přístupových sítí k internetu a ICT

Program podpory	Aktivity	Typy příjemců
Vysokorychlostní internet	<ul style="list-style-type: none">• Modernizace a rozšiřování infrastruktury pro vysokorychlostní přístup k internetu využitím optických prvků, vytváření i pasivní infrastruktury pro vysokorychlostní přístup k internetu	podnikatelské subjekty
ICT a sdílené služby	<ul style="list-style-type: none">• Podpora sdílených služeb s úzkou návazností na ICT s cílem snižovat nákladovost procesů v podnicích, rozvíjet lidské zdroje (jejich mobilitu) a tvorbu kvalifikovaných pracovních míst v sektoru služeb (centra sdílených služeb)• Tvorba nových sofistikovaných ICT řešení, tzn. tvorba moderních a pokrokových digitálních služeb a aplikací např. v oblasti komunikace, zábavy, obchodování, vzdělávání, zdravotnictví nebo přístupu k zaměstnání,• Poskytování sofistikovaných sdílených služeb, včetně budování a modernizace Datových center splňujících kritéria energetické účinnosti.	

Vyjednávání a schvalování OP PIK

- **14. 7. 2014** – návrh OP PIK schválen vládou ČR.
- **15. 7. 2014** – OP PIK odeslán Evropské komisi k zahájení formálního vyjednávání.
- **26. 8. 2014** – EK schválila Dohodu o partnerství.
- **9. 2. 2015** – vláda ČR schválila prvních 19 programů podpory OP PIK, z nichž budou vycházet výzvy.
- **15. 4. 2015** – Evropské komisi zaslán finální návrh OP PIK k dokončení formálního schvalovacího procesu.
- **28. 4. 2015** – schválení změny víceletého finančního rámce.
- **29. 4. 2015** – OP PIK schválen Evropskou komisí.

VLÁDA ČESKÉ REPUBLIKY



USNESENÍ

VLÁDY ČESKÉ REPUBLIKY

ze dne 9. února 2015 č. 87

k Programům podpory pro Operační program
Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost 2014 – 2020

Vláda

I. **schvaluje** na základě zákona č. 47/2002 Sb., o podpoře malého a středního podnikání, ve znění pozdějších předpisů, následující programy podpory pro Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost 2014 - 2020 obsažené v části III materiálu čj. 114/15

1. Inovace
2. Potenciál
3. Aplikace
4. Inovační vouchery
5. KTP - Partnerství znalostního transferu
6. Služby infrastruktury
7. Spolupráce
8. Technologie
9. Poradenství
10. Marketing
11. Nemovitosti
12. Školící střediska
13. Obnovitelné zdroje energie
14. Úspory energie
15. Smart grids I (Distribuční sítě)
16. Nízkouhlikové technologie
17. Úspory energie v SZT
18. Vysokorychlostní internet
19. ICT sdílené služby;

II. **bere na vědomí** program podpory pro Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost 2014 - 2020 obsažený v části III materiálu čj. 114/15

20. Smart grids II (Přenosová síť);

Harmonogram implementace OP PIK

- **Dne 29. dubna 2015: OP PIK schválen Evropskou komisí.**
- Dne 30. dubna 2015 uveřejněny předběžné informace pro žadatele o základních **parametrech prvních výzev:**

<http://www.mpo.cz/cz/podpora-podnikani/oppik/>

-
- **Konec května 2015:** Schválení harmonogramu výzev a výběrových kritérií na MV OP PIK.
 - Následně **počátkem června** vyhlášení prvních výzev k předkládání projektů do vybraných programů podpory.
 - Příjem registračních žádostí: **červen – srpen 2015**
 - Příjem plných žádostí: **září – listopad 2015**
 - *(Tyto termíny neplatí obecně u všech výzev.)*
 - Krajské semináře a workshopy k OP PIK zaměřené na konkrétní cílové skupiny (potenciální žadatele a příjemce).

Programy podpory OP PIK

PO-1	PO-2	PO-3	PO-4
Inovace	Technologie	Obnovitelné zdroje energie	Vysokorychlostní internet
Potenciál	Poradenství		
Aplikace	<i>Rizikový kapitál</i>	Úspory energie	
<i>PCP</i>	<i>Úvěr a záruka / Expanze</i>		
Partnerství znalostního transferu / PZT	Marketing	Smart grids I.	
Spolupráce	Nemovitosti	Nízkouhlíkové technologie	ICT a sdílené služby
Inovační vouchery		Úspory energie v SZT	
Služby infrastruktury	Školící střediska	Smart grids II.	
<i>Proof of Concept</i>			

První výzvy OP PIK – vyhlášení 2. čtvrtletí 2015

Programy podpory – výzvy Termín předběžného oznámení výzev - 04/2015 Termín oficiálního vyhlášení výzev – 06/2015	Registrační žádosti	Plné žádosti	Druh výzvy	Plánovaná finanční alokace
1. Aplikace	červen - srpen	září - listopad	kolová	2 mld. Kč
2. Potenciál	červen - srpen	září - listopad	kontinuální	1,5 mld. Kč
3. INOVACE – Inovační projekt	červen - listopad	září - leden 2016	kontinuální	4 mld. Kč
4. PZT	červen - srpen	září - listopad	kolová	300 mil. Kč
5. Spolupráce – klastry	červen - srpen	září - listopad	kolová	500 mil. Kč
6. Technologie (mikropodniky)		červen - říjen	kontinuální	250 mil. Kč
7. Nemovitosti	červen - srpen	září - leden 2016	kontinuální	1,5 mld. Kč
8. Školicí střediska	červen - srpen	září - listopad	kolová	500 mil. Kč
9. Marketing – IVV		červen - listopad	kolová	300 mil. Kč
10. Úspory energie	červen - srpen	září - leden 2016	kontinuální	5 mld. Kč
11. ICT a sdílené služby	červen - srpen	září - listopad	kolová	1,5 mld. Kč

Výzvy – důležité obecné zásady

- Důraz na **hospodárnost**: budou posuzovány obvyklé ceny stavebních prací dle metodiky ÚRS u staveb, u zařízení budou rozpočty porovnávány s obvyklými cenami na trhu, tam kde je porovnání možné a nejedná se o unikátní technologie, výdaje budou způsobilé pouze do úrovně hodnoty cen obvyklých na trhu.
- Důraz na objektivní **hodnocení**: na každou žádost 2 posudky interních hodnotitelů (výjimečně externí expertní posudek, při nesouladu 2 posudků - arbitr).
- Důraz na **kontrolu**: příjemce musí před podpisem smlouvy s dodavatelem předložit ke kontrole dokumentaci výběrového řízení.

A kde vše naleznete?

▼ ↻ 🔍 Hledat



Ministry of Industry and Trade of the Czech Republic

Ministr a ministerstvo | English

Hledat

Rozšířené hledání

Úvodní stránka

Podpora podnikání

Zahraniční obchod

Ochrana spotřebitele

EU a Vnitřní trh

Energetika a suroviny

Průmysl a stavebnictví

e-Komunikace a pošta

Obsahové sekce

[Podpora podnikání](#)

[Zahraniční obchod](#)

[Ochrana spotřebitele](#)

[EU a Vnitřní trh](#)

[Energetika a suroviny](#)

[Průmysl a stavebnictví](#)

[e-Komunikace a pošta](#)

Priority ministerstva

[Rozvoj energetiky](#)

[Dotace a investice](#)

[Zahraniční obchod a export](#)

[Spotřebitelé a trh](#)

[Průmysl a technické vzdělávání](#)

O nás

Zaměření OP PIK – Prioritní osy (PO)

PO 1 Rozvoj výzkumu a vývoje pro inovace

PO 2 Rozvoj podnikání a konkurenceschopnosti malých a středních podniků

PO 3 Účinné nakládání energií, rozvoj energetické infrastruktury a obnovitelných zdrojů energie, podpora zavádění nových technologií v oblasti nakládání energií a druhotných surovin

PO 4 Rozvoj vysokorychlostních přístupových sítí k internetu a informačních a komunikačních technologií

Podnikatelé se mohou začít připravovat na čerpání prvních 17 miliard Kč z OP PIK

Ministerstvo průmyslu a obchodu (MPO) jako řídicí orgán programu proto dává českým podnikatelům k dispozici předběžné podmínky týkající se první vlny výzev OP PIK. MPO v první vlně vyhlásilo 11 výzev s alokacemi ve výši 17,35 miliardy korun.

Aktuality

30.4.2015

Státním tajemníkem MPO se stal Robert Szurman
Robert Szurman svůj slib složil za přítomnosti ministra Jana Mládka do rukou náměstka ministra vnitra pro

Další aktivity ministra Mládka



Ministr Mládek představil jasnou cestu k likvidaci kalů na Laquňách Ostrava

Ministr jednal na Ostravsku o situaci v OKD, zaměstnanosti, důchodech i ekologické zátěži.



Ministr Mládek na zasedání Podnikatelské rady

Podnikatelská rada se vrátila k aktuálnímu tématu financování monitorovacího systému MS2014+.

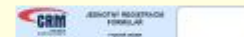


Ministr Mládek navštívil Karvinsko a Ostravsko

Vloni ministr Mládek sfáral na dole Rožinka na Vysočině na čelbu do 23. patra, tedy do hloubky více než 1100 metrů.



CzechInvest vede v počtu investic ve střední Evropě
Ministr Mládek: "Zvýšená aktivita zahraničních investorů souvisí s postupným oživením evropského trhu."



Jednotný registrační

A kde vše naleznete?

V této sekci

- ▶ [Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost \(OPPIK\)](#)
- ▶ [Komunitární program pro konkurenceschopnost podniků a malých a středních podniků \(COSME\)](#)
- ▶ [Operační program Podnikání a inovace \(OPPI\) 2007-2013](#)
- ▶ [Technická harmonizace](#)
- ▶ [Operační program Průmysl a podnikání \(OPPP\)](#)
- ▶ [Rámcový program Konkurenceschopnost a inovace 2007-2013 \(CIP\)](#)
- ▶ [Podnikatelská rada](#)
- ▶ [Snižování administrativní zátěže](#)
- ▶ [Živnostenské podnikání](#)
- ▶ [Malé a střední podnikání](#)
- ▶ [Podpora průmyslových zón a](#)



[Společenská odpovědnost organizací](#)

Společenská odpovědnost organizací je od začátku roku 2013 v gesci Ministerstva průmyslu a obchodu.

Aktuality

21.4.2015
[Význam sektoru obchodu v české ekonomice](#)

4.3.2015

Podpora podnikání



[Živnostenský zákon](#) [Znění živnostenského zákona platné k 1. únoru 2015 včetně přechodných ustanovení.](#)

[Nařízení vlády č. 278/2008 Sb.](#)
[Novelizace nařízením vlády č. 365/2013 Sb. s účinností od 1. ledna 2014.](#)



[Jednotný registrační formulář \(JRF\) slouží ke splnění oznamovacích povinností při zahájení a v průběhu podnikání.](#)

[Adresář živnostenských úřadů](#)

▶ [Podnikatelská rada](#)

[Národní akční plán společenské odpovědnosti organizací v České republice](#)



[ČSN ONLINE](#)



[Zelená linka pro operační programy](#)

Užitečné odkazy

A kde vše naleznete?

Ministry of Industry and Trade of the Czech Republic

Ministr a ministerstvo | English

MINISTERSTVO PRŮMYSLU A OBCHODU

Hledat | Rozšířené hledání

Úvodní stránka Podpora podnikání Zahraniční obchod Ochrana spotřebitele EU a Vnitřní trh Energetika a suroviny Průmysl a stavebnictví e-Komunikace a pošta

Úvodní stránka » Podpora podnikání » Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OPPIK)

V této sekci

- ▶ **Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OPPIK)**
- ▶ [Komunitární program pro konkurenceschopnost podniků a malých a středních podniků \(COSME\)](#)
- ▶ [Operační program Podnikání a inovace \(OPPI\) 2007-2013](#)
- ▶ [Technická harmonizace](#)
- ▶ [Operační program Průmysl a podnikání \(OPPP\)](#)
- ▶ [Rámcový program Konkurenceschopnost a inovace 2007-2013 \(CIP\)](#)
- ▶ [Podnikatelská rada](#)
- ▶ [Snižování administrativní zátěže](#)
- ▶ [Živnostenské podnikání](#)
- ▶ [Malé a střední podnikání](#)
- ▶ [Podpora průmyslových zón a](#)

Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OPPIK)

[Výzvy OP PIK](#)

Předběžná informace pro žadatele o parametrech prvních výzev.

[Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost](#)

Cílem Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost je dosažení konkurenceschopné a udržitelné ekonomiky založené na znalostech a inovacích.

[SEA](#)

Posouzení vlivů OP PIK na životní prostředí. Aktualizace: Nový termín semináře: Veřejné projednání návrhu koncepce OPERAČNÍ PROGRAM PODNIKÁNÍ A INOVACE PRO KONKURENCESCHOPNOST 2014-2020 A POSOUZENÍ JEJÍHO VLIVU NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

[Studie a jiné analýzy](#)

...ní, analytické a další studie vztahující se k OP PIK

[Programy podpory OP PIK](#)

Přehled programů podpory k OP PIK 2014 - 2020.

- ▶ [Archiv starších dokumentů](#)

Tisknout seznam

Přehled prvních výzev OP PIK plánovaných k vyhlášení v červnu 2015:

Prioritní osa a specifický cíl OP PIK Program podpory – výzva	Druhy výzev	Plánovaná finanční alokace
PO–1 / SC 1.1 "Aplikace"	kolová	2 mld. Kč
PO–1 / SC 1.1 "Potenciál"	kontinuální	1,5 mld. Kč
PO–1 / SC 1.1 "INOVACE – Inovační projekt"	kontinuální	4 mld. Kč
PO–1 / SC 1.2 "Partnerství znalostního transferu"	kolová	300 mil. Kč
PO–1 / SC 1.2 "Spolupráce – klastry"	kolová	500 mil. Kč
PO–2 / SC 2.1 "Technologie"	kontinuální	250 mil. Kč
PO–2 / SC 2.2 "Marketing"	kolová	300 mil. Kč
PO–2 / SC 2.3 "Nemovitosti"	kontinuální	1,5 mld. Kč
PO–2 / SC 2.4 "Školicí střediska"	kolová	500 mil. Kč
PO–3 / SC 3.2 "Úspory energie"	kontinuální	5 mld. Kč
PO–4 / SC 4.2 "ICT a sdílené služby"	kolová	1,5 mld. Kč



Přílohy ke stažení

- [Aplikace Předběžná informace pro žadatele o parametrech výzvy.pdf](#) [pdf, 168 kB]
- [ICT a sdílené služby Předběžná informace pro žadatele.pdf](#) [pdf, 183 kB]
- [Inovace Předběžná informace pro žadatele o parametrech výzvy.pdf](#) [pdf, 179 kB]
- [Marketing Předběžná informace pro žadatele o parametrech výzvy.pdf](#) [pdf, 193 kB]
- [Nemovitosti Předběžná informace pro žadatele o parametrech výzvy.pdf](#) [pdf, 876 kB]
- [Potenciál Předběžná informace pro žadatele o parametrech výzvy.pdf](#) [pdf, 494 kB]
- [PZT Předběžná informace pro žadatele o parametrech výzvy.pdf](#) [pdf, 182 kB]
- [Spolupráce Předběžná informace pro žadatele o parametrech výzvy.pdf](#) [pdf, 189 kB]
- [Školicí střediska Předběžná informace pro žadatele.pdf](#) [pdf, 205 kB]
- [Technologie Předběžná informace pro žadatele o parametrech výzvy.docx](#) [docx, 110 kB]
- [Úspory energie Předběžná informace pro žadatele.pdf](#) [pdf, 204 kB]

Děkuji za pozornost

www.mpo.cz/cz/podpora-podnikani/oppik/

rosol@mpo.cz