

Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost

Ing. Iva Ševčíková, Ředitelka regionální kanceláře pro Jihočeský kraj



Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost

Regionální kancelář Agentury CzechInvest pro Jihočeský kraj

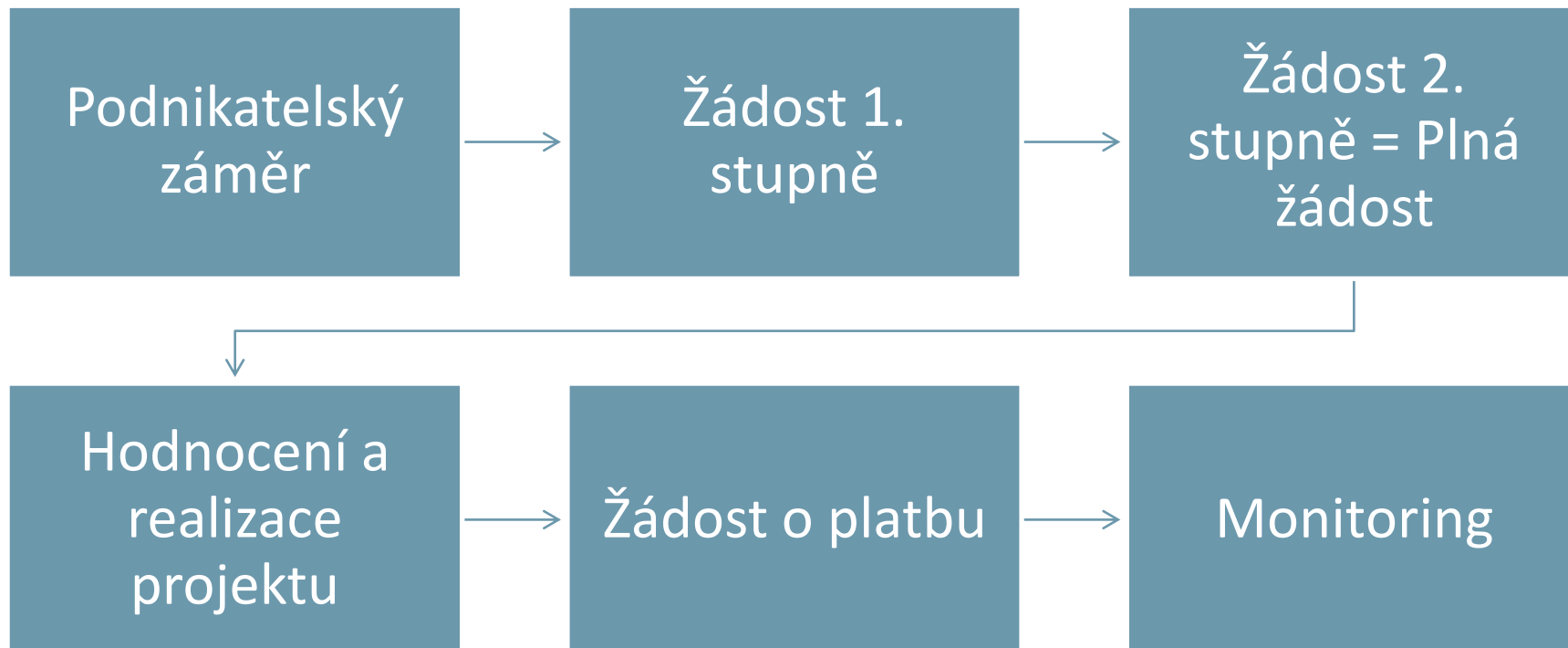
OPPIK

- Programové období 2014 - 2020
- **Globální cíl Operačního programu:**
 - **Dosažení konkurenceschopné a udržitelné ekonomiky založené na znalostech a inovacích.**
- Celková alokace 4,3 ml. EUR: 85% Evropský fond pro regionální rozvoj + 15% národní spolufinancování.
- **Formy veřejné podpory:**
 - Dotace
 - Finanční nástroje
 - Kombinace dotací a finančních nástrojů
- Max. míra podpory: 45% x 35% x 25% dle Regionální mapy podpory

Podpora de minimis

- Strop ve výši 200 000 EUR dle nařízení č. 1407/2013 se použije na podporu de minimis, kterou na jednotlivý členský stát může obdržet jeden podnik v rozhodném tříletém období.
- Nově se podpora sleduje kumulativně u všech subjektů právně či fakticky kontrolované jedním subjektem za tříleté období v rámci jednoho státu – tzv. **jeden podnik**.
- *Metodická příručka k aplikaci pojmu „jeden podnik“ z pohledu pravidel podpory de minimis*
- *Metodický pokyn o Centrálním registru podpor malého rozsahu – de minimis*
- *Nařízení č. 1407/2013*

Projektový cyklus



Druhy výzev

-- Průběžná výzva:

- Nesoutěžní výzva – projekty si ohledně získání podpory vzájemně nekonkurují. Hodnotí se splnění určitého nastaveného standardu, resp. podmínek, které dopředu stanoví *Výzva*.
- Hodnocení probíhá průběžně – příjemcům, jejichž projekty splní dané podmínky, je poskytována podpora v pořadí, v jakém podali žádost o podporu, až do přidělení celé alokace výzvy na jednotlivé projekty.

-- Kolová výzva:

- Soutěžní výzva – projekty jsou porovnávány mezi sebou. Podporu obdrží ty, které splní podmínky definované *Výzvou*, v pořadí od nejlepšího dle výsledku hodnocení až do vyčerpání alokace.
- Výběr projektů je proveden až po vyhodnocení všech projektů.

Žádost

- Žádost 1. stupně: **Předběžná žádost** – obsahuje základní údaje o žadateli a o projektu.
- Žádost 2. stupně: **Plná žádost** – obsahuje podrobnosti o projektu, studie proveditelnosti, podnikatelský záměr a povinné přílohy dle Výzvy, např. stavební povolení, smlouva o spolupráci s VŠ, doklady o ukončení VaV.
- Ekonomické hodnocení žadatele a projektu
- U jednoduchých projektů v programech Technologie, Inovace /Projekt na ochranu práv průmyslového vlastnictví, Inovační vouchery a Poradenství může být proces podání žádosti pouze jednostupňový (Plná žádost).

Způsobilost výdajů

Datum vzniku způsobilých výdajů = Datum podání žádosti o podporu

- Před tímto datem nesmí být zahájeny práce na projektu.
- Zahájením prací se rozumí buď zahájení stavebních prací v rámci investice, nebo první právně vymahatelný závazek objednat zařízení či jiný závazek, **v jehož důsledku se investice stává nezvratnou**, podle toho, která událost nastane dříve. Za zahájení prací se nepovažují nákup pozemků a přípravné práce, jako je získání povolení a zpracování studií proveditelnosti.
- Před datem vzniku způsobilých výdajů je možné vyhlásit výběrové řízení na dodavatele dle platných pravidel (Zákon, *Pravidla pro výběr dodavatele v OP PIK*). V žádném případě není dovoleno před datem způsobilosti podepsat smlouvu s vítězným uchazečem.
- Konkrétní způsobilé výdaje budou uvedeny v *Příloze dané Výzvy: Vymezení způsobilých výdajů*.

Hodnocení

- Výběr a hodnocení projektů probíhá na základě výběrových kritérií, která jsou přílohou Výzvy.
- Hodnocení provádí v případě formy podpory dotace:
 - CzechInvest dle kritérií přijatelnosti (binární ANO/NE)
 - Hodnotitelé dle výběrových kritérií
 - Souhrnné hodnocení provede hodnotitelská komise.
 - Na základě stanovisek předešlých 3 stupňů hodnocení o poskytnutí dotace rozhodne Řídící orgán, tj. poskytovatel dotace (MPO) o schválení nebo zamítnutí projektu.
- V případě formy podpory finanční nástroj provádí hodnocení žádostí a výběr projektů poskytovatel podpory.
- Schválení projektu:
 - *Podmínky poskytnutí dotace*
 - *Rozhodnutí o poskytnutí dotace*

Příjemce podpory, přijatelnost projektu

- Příjemce podpory podniká na území ČR, v odpovídající podporované ekonomická činnosti dle Výzvy daného programu podpory.
- Příjemce podpory je poplatníkem daně z příjmu na FÚ, nemá žádné nedoplatky vůči vybraným institucím, žádné nedoplatky na mzdách atd.
- Příjemce podpory nesmí být v úpadku, v likvidaci, nesmí být podnikem v obtížích, na jeho majetek nesmí být nařízena exekuce, není mu soudem uložen zákaz činnosti atd.
- Příjemce podpory prokáže vlastnická nebo jiná práva k nemovitostem a pozemkům, kde bude projekt realizován.
- Projekt neporušuje horizontální politiky EU a jejich základní principy (rovné příležitosti mezi muži a ženami, udržitelný rozvoj).
- Projekt nebyl zahájen před datem podání žádosti o podporu.
- Vedení oddělené evidence a dokumentace, uchování dokumentace 10 let ode dne ukončení projektu (+min. do uplynutí 3 let od uzávěrky OPPIK v roce 2023) + řádné účtování o dotaci.

MS14+

- Jednotný systém pro administraci všech žádostí o podporu ze SF 2014 – 2020
- **ISKP – Informační systém konečného příjemce:** určen pro žadatele/příjemce pro zadávání žádostí o podporu a správu projektů po celou dobu jejich životního cyklu.
- <https://mseu.mssf.cz/index.aspx>

- ISKP:
 - Kvalifikovaný elektronický certifikát
 - Registrace uživatele na rodné číslo
 - Založení profilu uživatele: správa projektů – založení podřízených uživatelů a přidělování projektů a oprávnění k provádění jednotlivých akcí u přidělených projektů (editace/čtení)
 - Shoda se *Základními registry*

Prioritní osy OPPIK

- Prioritní osa 1 „Rozvoj výzkumu a vývoje pro inovace“
 - Inovace, Potenciál, Aplikace, Partnerství znalostního transferu, Spolupráce, Inovační vouchery, Služby infrastruktury

- Prioritní osa 2 „Rozvoj podnikání a konkurenceschopnosti malých a středních podniků“
 - Technologie, Poradenství, Marketing, Nemovitosti, Školicí střediska

- Prioritní osa 3 „Účinné nakládání energií, rozvoj energetické infrastruktury a obnovitelných zdrojů energie, podpora zavádění nových technologií v oblasti nakládání energií a druhotných surovin“
 - Obnovitelné zdroje energie, Úspory energie, Smart grids I, Nízkouhlíkové technologie, Úspory energie v SZT, Smart grids II

- Prioritní osa 4 „Rozvoj vysokorychlostních přístupových sítí k internetu a informačních a komunikačních technologií“
 - Vysokorychlostní internet, ICT a sdílené služby



Programy podpory Prioritní osy 1

Rozvoj výzkumu a vývoje pro inovace

Inovace – Inovační projekt

-- Podporované aktivity:

- Produktová inovace – zvýšení technických a užitných hodnot výrobku, technologií a služeb
- Procesní inovace – zvýšení efektivity procesů výroby a poskytování služeb
- Organizační inovace – zavedení nových metod organizace firemních procesů prostřednictvím zavádění nových informačních systémů integrujících a automatizujících procesy uvnitř podniku zaměřené především na propojení VaV aktivit, inovací a výroby
- Marketingová inovace – zvýšení prodeje výrobků a služeb prostřednictvím významné změny designu produktu nebo balení, lepšího adresování potřeb zákazníka, otevření nových trhů nebo zavedení nových prodejních kanálů

-- Příjemce podpory:

- Podnikatelský subjekt
- Odvětvové vymezení CZ NACE: dle Výzvy programu



Inovace – Inovační projekt

-- Způsobilé výdaje:

- DHM – stroje, zařízení, HW
- DNM – patenty, licence, know-how, SW
- Provozní náklady – certifikace výrobků, technologií a služeb (produktů)
- Náklady na povinnou publicitu

-- Forma a výše podpory:

- Dotace: 1 – 200 mil. Kč
- Max. míra podpory: 45% x 35% x 25%

Inovace – Projekt na ochranu práv průmyslového vlastnictví

- Podporované aktivity:
 - Aktivity směřující k ochraně práv průmyslového vlastnictví
- Příjemce podpory:
 - Veřejná výzkumná instituce
 - VŠ a ostatní instituce terciárního vzdělávání
 - Podnikatelský subjekt MSP
 - Odvětvové vymezení CZ NACE: dle Výzvy programu
- Způsobilé výdaje:
 - Služby oprávněných zástupců
 - Překlady
 - Správní poplatky
- Forma a výše podpory:
 - Dotace: výše dle Výzvy programu
 - Max. míra podpory: 50%

Potenciál

-- Podporované aktivity:

- Založení nebo rozvoj center průmyslového výzkumu, vývoje a inovací spočívající v pořízení pozemků, budov, strojů/zařízení a jiného vybavení centra nezbytného pro zajištění aktivit tohoto centra
- Pro MSP i vybrané provozní náklady centra

-- Příjemce podpory:

- Podnikatelský subjekt
- Odvětvové vymezení CZ NACE: dle *Přílohy* programu, upřesnění ve *Výzvě*
 - 8, 10 až 33 (ne 12), 35, 38, 41 až 43, 58 až 63 (ne 60), 69 až 74 (ze 73 pouze 73.2), 78, 95

-- Způsobitelné výdaje:

- DHM – nákup pozemků, budov, strojů a jiného zařízení
- DNM – pořízení patentů, operativních nebo patentových licencí na know-how a nepatentovaných know-how, SW
- Vybrané provozní náklady – vybrané osobní náklady, služby poradců, expertů a studie
- Náklady na povinnou publicitu projektu

Potenciál

-- Forma a výše podpory:

- Dotace: 2 až 75/150 mil. Kč
- Max. míra podpory: 50% - nehledě na velikost podniku

-- Doplňující informace k programu Potenciál:

- Sledování synergických projektů s OP Výzkum, vývoj a vzdělávání
- Povinnost umožnit přístup k výzkumné infrastruktuře více uživatelům za transparentních a nediskriminačních podmínek

Aplikace

-- Podporované aktivity:

- Realizace průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje = musí být výstup, nějaká prototyp, výrobek

-- Příjemce podpory:

- Podnikatelský subjekt
- Organizace pro výzkum a šíření znalostí
- Individuální subjekty (podniky) i konsorcia – sdružení 2 a více žadatelů
- Odvětvové vymezení CZ NACE: dle *Přílohy* programu, upřesnění ve *Výzvě*
 - 10 až 33 (ne 12), 35, 38, 41 až 43, 58 až 63 (ne 60), 69 až 75 (ne 73), 78, 95

-- Způsobilé výdaje:

- Osobní náklady – výzkumní pracovníci, technici a ostatní podpůrný personál
- Náklady na nástroje, přístroje a vybavení
- Náklady na smluvní výzkum, poznatky a patenty zakoupené nebo pořízené v rámci licence z vnějších zdrojů za obvyklých tržních podmínek
- Náklady na poradenské a rovnocenné služby
- Dodatečné režijní a ostatní provozní náklady, vč. nákladů na materiál, dodávky a podobné výrobky, které vznikly bezprostředně v důsledku projektu

Aplikace

-- Forma a výše podpory:

- Dotace: 1 – 100 mil. Kč
- Max. míra podpory: dle kategorie činnosti
 - Průmyslový výzkum: 70% x 60% x 50% (účinná spolupráce 80% x 75% x 65%)
 - Experimentální vývoj: 45% x 35% x 25% (účinná spolupráce 60% x 50% x 40%)

-- Doplnující informace k programu Aplikace:

- Prokázání odborné způsobilosti k řešení projektu
- Jedná se o projekt výzkumu a vývoje, který obsahuje pouze činnosti spadající do kategorie průmyslový výzkum a/nebo experimentální vývoj.
- Projekt předpokládá dosažení alespoň jednoho z výsledků – funkční prototyp, poloprovoz, ověřená technologie, SW, užitný nebo průmyslový vzor.
- Sledování synergických projektů s OP Výzkum, vývoj a vzdělávání

Partnerství znalostního transferu

-- Podporované aktivity:

- Vytvoření partnerství mezi MSP a organizací pro výzkum a šíření znalostí za účelem transferu technologií, souvisejících technologií a dovedností, ke kterým podnik nemá přístup.
- Zaměření projektu na:
 - Zlepšení výrobních procesů
 - Vývoj/inovace nových produktů a služeb nebo inovace procesu při vývoji a zavádění nových produktů a služeb
 - Zlepšení podnikových procesů vč. procesu produktové certifikace

-- Příjemce podpory:

- MSP a organizace pro výzkum a šíření znalostí
- Odvětvové vymezení CZ NACE: dle Výzvy programu

-- Způsobitelné výdaje:

- Osobní náklady pracovníků podílejících se na realizaci projektu
- Náklady na pořízení HW, SW
- Služby poradců, expertů, studie, účast na seminářích, dodatečné režijní a ostatní provozní náklady

Partnerství znalostního transferu

- Forma a výše podpory:
 - Dotace: 0,5 – 5 mil. Kč
 - Max. míra podpory: 70%
 - Organizace pro výzkum a šíření znalostí mohou na specifikované činnosti obdržet dotaci až do výše 100%
- Doplňující informace k programu Partnerství znalostního transferu:
 - Investování zisku zpět do činnosti
 - Sledování synergických projektů s OP Výzkum, vývoj a vzdělávání
 - Nepodporován smluvní výzkum a poradenská činnost

Spolupráce

-- Podporované aktivity:

- Klastry
 - Kolektivní výzkum
 - Sdílená infrastruktura
 - Internacionalizace klastru
 - Rozvoj klastrové organizace
- Technologické platformy
 - Podpora koordinační činnosti platformy
 - Technologický foresight
 - Navázání hlubší spolupráce TP s evropskými TP a zapojování českých výzkumných organizací a podniků do jejich činnosti
 - Koordinace českých podnikatelských subjektů a výzkumných organizací v přístupu do programu Horizont 2020 a dalších evropských programů
- Kooperační sítě
 - Vytváření a rozvoj kooperačních sítí založených na spolupráci MSP
 - Správa a řízení sítě a koordinaci společných aktivit v oblasti výzkumu, vývoje a inovací

Spolupráce

-- Příjemce podpory:

- Klastř/TP – Účelově zřízené zájmové sdružení podnikatelů spolu s organizacemi pro výzkum a šíření znalostí
- Klustry – výhradně PO, která je provozovatelem klastru
- Kooperační sítě – podnikatelské subjekty, organizace pro výzkum a šíření znalostí či subjekty inovační infrastruktury (VTP, inovační centra, oborová sdružení apod.)
- Odvětvové vymezení CZ NACE: dle Výzvy programu

-- Způsobilé výdaje:

- DHM
- DNM
- Osobní náklady, služby poradců, expertů, studie
- Semináře, konference, marketing a další vybrané náklady specifikované v jednotlivých výzvách
- Klastř/kolektivní výzkum – náklady výzkumných a vývojových projektů, tj. zejména osobní náklady výzkumných pracovníků, smluvní výzkum a další nezbytné externí služby pro účely výzkumného projektu

Spolupráce

- Forma a výše podpory:
 - Dotace: 0,5 – 80 mil. Kč
 - Max. míra podpory: 75%
- Doplnující informace k programu Spolupráce:
 - Sledování synergických projektů s OP Výzkum, vývoj a vzdělávání

Inovační vouchery

-- Podporované aktivity:

- Nákup poradenských, expertních a podpůrných služeb v oblasti inovací od organizací pro výzkum a šíření znalostí
- Podpůrná činnost inovační infrastruktury v oblasti zvyšování absorpční kapacity, distribuce a využívání inovačních voucherů

-- Příjemce podpory:

- Pro „nákup“ – podnikatelský subjekt MSP
- Pro „podpůrné činnosti“ – provozovatelé inovační infrastruktury – VTP, inovační centra, podnikatelské inkubátory
- Odvětvové vymezení CZ NACE: dle Výzvy programu

-- Způsobilé výdaje:

- Pro „nákup“ – externí služby poskytované organizací pro výzkum a šíření znalostí
- Pro „podpůrné činnosti“ – osobní náklady a vybrané provozní náklady provozovatelů inovační infrastruktury, pořádání seminářů, apod.

Inovační vouchery

-- Forma a výše podpory:

- Dotace: 80 – 500 tis. Kč (pro „nákup“), 100 tis. – 5 mil. Kč (pro „podpůrné činnosti“), 100 tis. – 60 mil. Kč (pro „podpůrné činnosti“ a příjemce = zprostředkovatel)
- Max. míra podpory: 100%

-- Doplňující informace k programu Inovační vouchery:



Služby infrastruktury

-- Podporované aktivity:

- Poskytování služeb inovačním podnikům – rozvoj kvality služeb v těchto oblastech:
 - strategické řízení a management inovací
 - strategické poradenství při vstupu na nové trhy
 - ochrany a využití práv duševního vlastnictví
 - navazování a rozvíjení výzkumné spolupráce
 - komercializace výzkumu
 - přístup ke kapitálu apod.
- Provozování stávajícího VTP nebo PI nebo inovačního centra
- Rozšíření prostor VTP a pořízení nového vybavení a zlepšení kapacit pro společné využívání technologií
- Výstavba nové sdílené infrastruktury v regionu

-- Příjemce podpory:

- PO – provozovatel VTP, inovačního centra nebo PI
- Neziskové organizace
- Municipality
- VŠ, univerzita
- Odvětvové vymezení CZ NACE: dle Výzvy programu

Služby infrastruktury

-- Způsobilé výdaje:

- DHM – pozemky, budovy, stroje a jiné zařízení
- DNM – SW, licence a know-how
- Provozní náklady
- Náklady na povinnou publicitu projektu

-- Forma a výše podpory:

- Dotace: 5 – 300 mil. Kč (v případě projektů obsahujících stavební práce), 1 – 75 mil. Kč (v případě projektů neobsahujících stavební práce)
- Max. míra podpory pro aktivitu poskytování služeb inovačním podnikům: 50% v případě konečných uživatelů služeb infrastruktury (MSP), až do výše 100% v případě příjemce, který plní roli tzv. zprostředkovatele
- Max. míra podpory pro aktivitu provozování stávajícího VTP, PI, nebo inovačního centra: 75%
- Míra podpory pro aktivitu rozšíření prostor VTP: 50%
- Míra podpory pro aktivitu výstavba nové sdílené infrastruktury v regionu: 45% x 35% x 25%

-- Doplnující informace k programu Služby infrastruktury:

- Sledování synergických projektů s OP Výzkum, vývoj a vzdělávání



Prioritní osa 2

Rozvoj podnikání a konkurenceschopnosti malých a středních podniků

Technologie

-- Podporované aktivity:

- Podnikatelská činnost vymezená seznamem podporovaných ekonomických činností dle CZ NACE v *Příloze*.

-- Příjemce podpory:

- Drobní podnikatelé a MSP (NE velké podniky)
- Odvětvové vymezení CZ NACE: dle *Přílohy* programu, upřesnění ve *Výzvě*
 - 8, 10 až 33 (ne 12), 38, 41 až 43, 46.3, 46.4, 47 (ne 47.3, 47.8) 58 až 63 (ne 60), 69 až 74 (ze 73 pouze 73.2), 78, 95

-- Způsobilé výdaje:

- DHM – nákup strojů a zařízení vč. nezbytného SW zajišťujícího jejich funkčnost
- Drobný hmotný a nehmotný majetek – ICT technologie, zejména dotyková zařízení (tablety, SW), služby související se zprovozněním těchto technologií
- DNM – náklady na poř. patentových licencí, SW potřebných provozu strojů
- Pořízený majetek musí být NOVÝ a pořízený za tržních podmínek

Technologie

-- Forma a výše podpory:

- Dotace: 0,1 – 20 mil. Kč pro drobné podniky; 1 – 20 mil. Kč pro MSP
- Max. míra podpory: 45% x 35%

-- Doplnující informace k programu Služby infrastruktury:

- Hospodářsky problémové regiony a území s vysokou mírou nezaměstnanosti
- Žadatel nemůže být subjekt, který v posledních 2 letech před podáním žádosti ukončil stejnou nebo podobnou činnost v rámci Evropského hospodářského prostoru.
- Zástavní právo na DHM
- *Výzva* pro drobné podnikatele x *Výzva* pro MSP



Poradenství (pro začínající podniky do stáří 3 let)

-- Podporované aktivity:

- Podpora poradenských služeb a služeb pro začínající podniky

-- Příjemce podpory:

- Provozovatelé inovační infrastruktury
- Příjemce podporovaných poradenských služeb a služeb pro MSP – podnikatelské subjekty MSP
- Odvětvové vymezení CZ NACE: dle *Přílohy* programu, upřesnění ve *Výzvě*
 - 8, 10 až 33 (ne 12), 38, 41 až 43, 46.3, 46.4, 47 (ne 47.3, 47.8) 58 až 63, 69 až 74, 77, 78, 84, 85, 90 až 95

-- Způsobilé výdaje:

- Výdaje na poradenské služby a služby pro začínající MSP poskytnuté externími poradci
- Dotace: 5 – 20 mil. Kč
- Forma podpory pro příjemce služeb: cenově zvýhodněné poradenské služby; 50 – 500 tis. Kč
- Max. míra podpory: 50%

Marketing

-- Podporované aktivity:

- Služby pro MSP zaměřené na mezinárodní konkurenceschopnost usnadňující vstup na zahraniční trhy
- Sofistikované poradenské služby expertů se znalostí mezinárodního prostředí a poradenské služby pro strategické řízení a management inovací
- Služby zaměřené na podporu internacionalizace MSP
- Služby podporující zapojování MSP do mezinárodních programů
- Služby zaměřené na zvýšení marketingových a manažerských dovedností MSP

-- Příjemce podpory:

- MSP
- CI, CT pro interní projekty – konečnými příjemci v interních projektech jsou MSP
- Odvětvové vymezení CZ NACE: dle *Přílohy* programu, upřesnění ve *Výzvě*
 - 8, 10 až 33 (ne 12), 38, 41 až 43, 46.3, 46.4, 47 (ne 47.3, 47.8) 58 až 63, 69 až 74, 77, 78, 84, 85, 90, 91, 94, 95

Marketing

-- Způsobilé výdaje:

- Nájem, zřízení a provoz stánku, propagace a doprava
- Služby odborných poradců a právní služby v oblasti duševního vlastnictví
- Služby poradenských expertů pro strategické řízení a management inovací, služby zaměřené na podporu internacionalizace MSP
- Služby nezbytně nutné pro realizaci interního projektu, náklady na administraci interního projektu

-- Forma a výše podpory:

- Dotace: 0,2 – 5 mil. Kč individuální účast na veletrzích a výstavách v zahraničí
- Dotace pro interní projekty: 100 – 200 mil. Kč společná účast na veletrzích a výstavách v zahraničí; 5 – 200 mil. Kč projekty zvýšení schopnosti mezinárodní expanze, zlepšení strategického řízení a posílení růstových motivací podniku
- Max. míra podpory: 50%

-- Doplňující informace k programu Marketing:

- Interní projekty CI a CT

Nemovitosti

-- Podporované aktivity:

- Projekt regenerace zóny
- Projekt rekonstrukce nájemního objektu (pouze Finanční nástroje)
- Projekt rekonstrukce objektu

-- Příjemce podpory:

- MSP
- Základní územní samosprávné celky, jimi zřízené organizace nebo a. s., v nichž má základní územní samosprávný celek podíl vyšší než 50%
- Odvětvové vymezení CZ NACE: dle *Přílohy* programu, upřesnění ve *Výzvě*

-- Způsobilé výdaje:

- DHM – nákup, úprava pozemků, nákup, rekonstrukce, modernizace, úpravy, výstavby či odstranění stavby, inženýrské sítě, komunikace ke stavbám, HW a sítě, pokud jsou bezprostředně nutné pro bezpečný provoz budovy, technická zařízení budov
- Vybrané neinvestiční náklady – služby expertů, studie, projektová a inženýrská činnost, která bezprostředně souvisí s realizací projektu

Nemovitosti

-- Forma výše podpory:

- Forma podpory A/dotace: 1 – 200 mil. Kč
- Max. míra podpory: 45% x 35% (ne velké podniky)

-- Nepodporované aktivity:

- Investice do pořízení nových výrobních technologií, ale pouze do stavebních úprav
- Výstavba na „zelené louce“
- Výdaje na odstraněné ekologických zátěží

-- Další podmínky program:

- Prokázání vlastnických práv v nemovitostem a pozemkům, kde bude projekt realizován
- Všechny nemovitosti, které předpokládáte zahrnout do projektu, musí být registrovány v Národní databázi brownfieldů

Školicí střediska

-- Podporované aktivity:

- Výstavba a pořízení, případně rekonstrukce stávajících školicích center
- Modernizace prostor pro vzdělávání
- Pořízení vybavení školicích prostor včetně školicích pomůcek, vzdělávacích programů a práv duševního vlastnictví, které jsou nezbytné k zahájení vzdělávací činnosti.

-- Příjemce podpory:

- MSP

-- Způsobilé výdaje:

- DHM – nákup či úprava pozemků, nákup, rekonstrukce, modernizace, úpravy, výstavba či odstranění stavby, inženýrské sítě, inženýrské činnosti a komunikace ke stavbám, HW a sítě, technická zařízení a zařizovací předměty staveb, školicí pomůcky, ostatní stroje a zařízení nezbytné pro zajištění vzdělávání
- DNM – školicí programy, SW a data
- Drobný hmotný a nehmotný majetek, služby školitelů

Školicí střediska

- Forma a výše podpory:
 - Dotace: 0,5 – 5 mil. Kč
 - Max. míra podpory: 50%





Prioritní osa 3

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

Obnovitelné zdroje energie

-- Podporované aktivity:

- Výstavba a rekonstrukce a modernizace Malých vodních elektráren
- Vyvedení tepla ze stávajících bioplynových stanic pomocí tepelných rozvodových zařízení do místa spotřeby
- Instalace vzdálené kogenerační jednotky využívající bioplyn ze stávající bioplynové stanice za účelem využití užitečného tepla v soustavě zásobování teplem či jiným vysoce efektivním způsobem
- Výstavba a rekonstrukce zdrojů tepla a kombinované výroby elektřiny a tepla z biomasy a vyvedení tepla

-- Příjemce podpory:

- MSP a velký podnik včetně zemědělských podnikatelů a podnikatelů v potravinářství
- Odvětvové vymezení CZ NACE: upřesnění ve Výzvě



Obnovitelné zdroje energie

-- Způsobilé výdaje:

- DHM
- DNM
- Ekologické studie

-- Forma a výše podpory:

- Dotace: 1 – 100 mil. Kč
- Max. míra podpory: dle Výzvy programu
- Max. absolutní výše podpory na studie: 350 tis. Kč
- Max. míra podpory na studie: 70% x 60% x 50%

-- Nepodporované aktivity:

- Výstavba, rekonstrukce solárních, větrných, geotermálních zdrojů
- Bioplynové stanice
- Lázně, hotely, volnočasové zařízení, restaurace, lázně apod.



Úspory energie

-- Podporované aktivity:

- Modernizace a rekonstrukce rozvodů elektřiny, plynu a tepla
- Zavádění a modernizace systémů měření a regulace
- Modernizace a rekonstrukce stávajících zařízení na výrobu energie pro vlastní spotřebu
- Modernizace soustav osvětlení budov a průmyslových areálů
- Realizace opatření ke snižování energetické náročnosti budov v podnikatelském sektoru
- Využití odpadní energie ve výrobních procesech
- Snižování energetické náročnosti/zvyšování energetické účinnosti výrobních a technologických procesů
- Instalace OZE pro vlastní spotřebu podniku
- Instalace kogenerační jednotky s maximálním využitím elektrické a tepelné energie pro vlastní spotřebu podniku
- Podpora vícenákladů na dosažení standardu budovy

Úspory energie

-- Příjemce podpory:

- MSP a velký podnik
- Odvětvové vymezení CZ NACE:, upřesnění ve Výzvě

-- Způsobilé výdaje:

- DHM
- DNM
- Ekologické studie

-- Forma a výše podpory:

- Forma podpory A/dotace: 0,5 mil. Kč – 250 mil. Kč
- Max. míra podpory: dle Výzvy programu
- Max. absolutní výše podpory na studie: 350 tis. Kč
- Max. míra podpory na studie: 70% x 60% x 50%
- Forma podpory B/finanční nástroj: zvýhodněný úvěr, finanční příspěvek na ekologické studie a na úhradu úroků

Nízkouhlíkové technologie

-- Podporované aktivity:

- Zavádění inovativních technologií v oblasti nízkouhlíkové dopravy
- Pilotní projekty zavádění technologií akumulace energie
- Zavádění nízkouhlíkových technologií v budovách
- Zavádění inovativních technologií v oblasti výroby energie z OZE
- Zavádění systémů řízení spotřeby energií
- Zavádění inovativních nízkouhlíkatých technologií v oblasti zpracování a využívání druhotných surovin
- Zavádění technologií k získávání druhotných surovin
- Zavádění technologií pro získávání druhotných suroviny
- Zavádění technologií na výrobu inovativních výrobků vyrobených z druhotných surovin

-- Příjemce podpory:

- MSP, velký podnik
- Odvětvové vymezení CZ NACE: upřesnění ve *Výzvě*

Nízkouhlíkové technologie

-- Způsobilé výdaje:

- DHM
- DNM
- Ekologické studie

-- Forma a výše podpory:

- Dotace: 0,5 – 100 mil. Kč
- Míra podpory: dle Výzvy programu
- Max. výše podpory na ekologické studie: 350 tis. Kč
- Max. míra podpory na studie: 70% x 60% x 50%

-- Doplnující informace k programu Nízkouhlíkové technologie:

- Kvalita a potřebnost projektu
- Diseminační aktivity a zpracování a veřejné zpřístupnění odborné publikaci/metodiky
- Sledování synergických projektů s OP Životní prostředí

Úspory energie v Soustavě zásobování teplem (SZT)

-- Podporované aktivity:

- Rekonstrukce a rozvoj soustav zásobování teplem
- Zavádění a zvyšování účinnosti systémů kombinované výroby elektřiny a tepla

-- Příjemce podpory:

- MSP a velký podnik
- Odvětvové vymezení CZ NACE: dle *Přílohy* programu
 - 35 – výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu

-- Způsobilé výdaje:

- DHM
- DNM
- Ekologická studie

Úspory energie v SZT

-- Forma a výše podpory:

- Forma podpory A/dotace: 0,5 – 350 mil. Kč
- Max. míra podpory: dle Výzvy programu
- Max. výše podpory na studie 350 tis. Kč
- Max. míra podpory na studie: 70% x 60% x 50%
- Forma podpory B/finanční nástroj: zvýhodněný úvěr, finanční příspěvek na ekologické studie a na úhradu úroků

-- Doplnující informace k programu Úspory energie v SZT:

- Projekty rekonstrukce tepelných sítí x výstavba nové SZT
- SZT dodávající teplo z OZE
- Výroba elektřiny a tepla z biomasy
- Poptávka po užitečném teple
- Synergetické projekty s OP ŽP

Smart grids II – Přenosová síť

-- Podporované aktivity:

- Výstavba, posílení, modernizace a rekonstrukce vedení přenosové soustavy transformoven

-- Příjemce podpory:

- Podnikatelský subjekt, provozovatel přenosové soustavy – velký podnik
- Odvětvové vymezení CZ NACE: dle *Přílohy* programu, upřesnění ve *Výzvě*
 - 35 – výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu

-- Způsobilé výdaje:

- DHM
- DNM
- Ekologické studie

-- Forma a výše podpory:

- Dotace: 1 – 500 mil. Kč
- Míra podpory pro jednotlivé aktivity dle příslušné *Výzvy*
- Míra podpory na studie: 50%



Prioritní osa 4

Rozvoj vysokorychlostních přístupových sítí k internetu a informačních a komunikačních technologií

Vysokorychlostní internet

-- Podporované aktivity:

- Modernizace, resp. rozšiřování stávající infrastruktury pro vysokorychlostní přístup k internetu
- Zřizování nových sítí sestávajících z části nebo plně z optických vedení pro vysokorychlostní přístup k internetu
- Vytváření pasivní infrastruktury pro podporu budování sítí vysokorychlostního přístupu k internetu zejména v lokalitách předpokládaného budoucího stavebního rozvoje

-- Příjemce podpory:

- Podnikatelé v elektronických komunikacích

-- Způsobilé výdaje:

- Investiční náklady na vybudování pasivní síťové infrastruktury
- Investiční náklady na stavební a inženýrské práce související se síťovou infrastrukturou
- Investiční náklady na vybudování přístupových sítí nové generace (sítě NGA)
- Dále mohou být – náklady na projektovou dokumentaci, na přípravu území, na zajištění relevantní úrovně kybernetické bezpečnosti a případně další dle Výzvy

Vysokorychlostní internet

-- Forma a výše podpory:

- Dotace: 1 – 200 mil. Kč
- Míra podpory: dle Výzvy programu

-- Doplňující informace k programu Vysokorychlostní internet:

- Popis podmínek velkoobchodního přístupu k dotované infrastruktuře
- Cílové území – relevantní lokality (tzv. bílá místa) na území ČR,
- Relevantní lokality (tzv. bílá místa) na území hl. města Prahy mohou podléhat zvláštním pravidlům uvedeným v jednotlivých *Výzvách*, případně mohou být zcela vyloučeny z možnosti o poskytnutí dotace.

ICT a sdílené služby

-- Podporované aktivity:

- Tvorba nových sofistikovaných ICT řešení – tzn. tvorba moderních digitálních služeb, aplikací a firmware např. v oblasti komunikace, zábavy, obchodování, vzdělávání, zdravotnictví, přístupu k zaměstnání nebo i v oblasti kulturních a kreativních průmyslů včetně související implementace
- Zřizování a provoz center sdílených služeb
- Budování a modernizace datových center

-- Příjemce podpory:

- Podnikatelský subjekt
- Zemědělství podnikatelé pouze s výrobou mimo seznam uvedený v *Příloze I*
- Odvětvové vymezení CZ NACE: dle příslušné Výzvy programu

-- Způsobilé výdaje:

- DHM – stavby, pozemky, rekonstrukce, projektová dokumentace, novostavby, HW a sítě, stroje a zařízení
- DNM – SW, licence, know-how
- Vybrané provozní náklady – mzdové náklady, služby poradců a expertů, nájem prostor

ICT a sdílené služby

-- Forma a výše podpory:

- Dotace: max. 200 mil. Kč, min. výše bude stanovena Výzvou
- Max. míra podpory: 45% x 35% x 25%
- Podpora na poradenské služby ve prospěch MSP: max. částka ZV na poradenské služby je 5 mil. Kč



Další důležité informace

Struktura výzev, harmonogram

Aktuální stav vyjednávání OP PIK (2)

Schválení OP PIK Evropskou komisí je očekáváno v první polovině května 2015.

- **První výzvy** pro vybrané programy podpory OP PIK se plánují ve 2. čtvrtletí 2015:
 - **Konec dubna 2015: „Předběžná informace pro žadatele o parametrech výzvy“** (avízo o výzvách na webu MPO)
 - **Červen 2015:** předpoklad vyhlášení prvních výzev OP PIK prostřednictvím systému MS2014+
 - Předpokládané druhé kolo výzev: listopad 2015
- **Příjem registračních žádostí:** červen - srpen 2015
- **Příjem plných žádostí:** září – listopad 2015
 - Tyto termíny neplatí obecně u všech výzev (viz dále harmonogram).

První výzvy OP PIK – vyhlášení 2. čtvrtletí 2015

Programy podpory – výzvy	Registrační žádosti	Plné žádosti	Druh výzvy	Plánovaná finanční alokace
Termín předběžného oznámení výzev - 04/2015				
Termín oficiálního vyhlášení výzev – 06/2015				
1. Aplikace	červen - srpen	září - listopad	kolová	2 mld. Kč
2. Potenciál	červen - srpen	září - listopad	kontinuální	2 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	2 mld. Kč
8. Školící 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	4 mld. Kč
11. ICT a sdílené služby	červen - srpen	září - listopad	kolová	1,5 mld. Kč

Děkuji za pozornost.

ceskebudejovice@czechinvest.org

**Uvedené informace jsou platné k 28. 4. 2015
a mohou být změněny zněním výzev programů.**