



AGENTURA
PRO PODNIKÁNÍ
A INOVACE

Operační program podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OP PIK)

Ing. Vojtěch Marek
projektový manažer API pro Olomoucký kraj
24. září 2018



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

- **Poskytovatel podpory: Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR**
- **Zprostředkující subjekt: Agentura pro podnikání a inovace (API)**
- **Prioritní osy:**

PO 1 „Rozvoj výzkumu a vývoje pro inovace“

PO 2 „Rozvoj podnikání a konkurenceschopnosti malých a středních firem“

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“



Agentura pro podnikání a inovace (API)

= Zprostředkující subjekt pro dotační programy Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OP PIK)

- ❖ státní příspěvková organizace podřízená MPO ČR
- ❖ vznik agentury 1.6.2016 účinností zákona č. 149/2016 Sb.

[Regionální kancelář API pro Olomoucký kraj](#)

Jeremenkova 40b, Olomouc, 17. patro

tel.: 296 342 985

email: vojtech.marek@agentura-api.org



AGENTURA
PRO PODNIKÁNÍ
A INOVACE



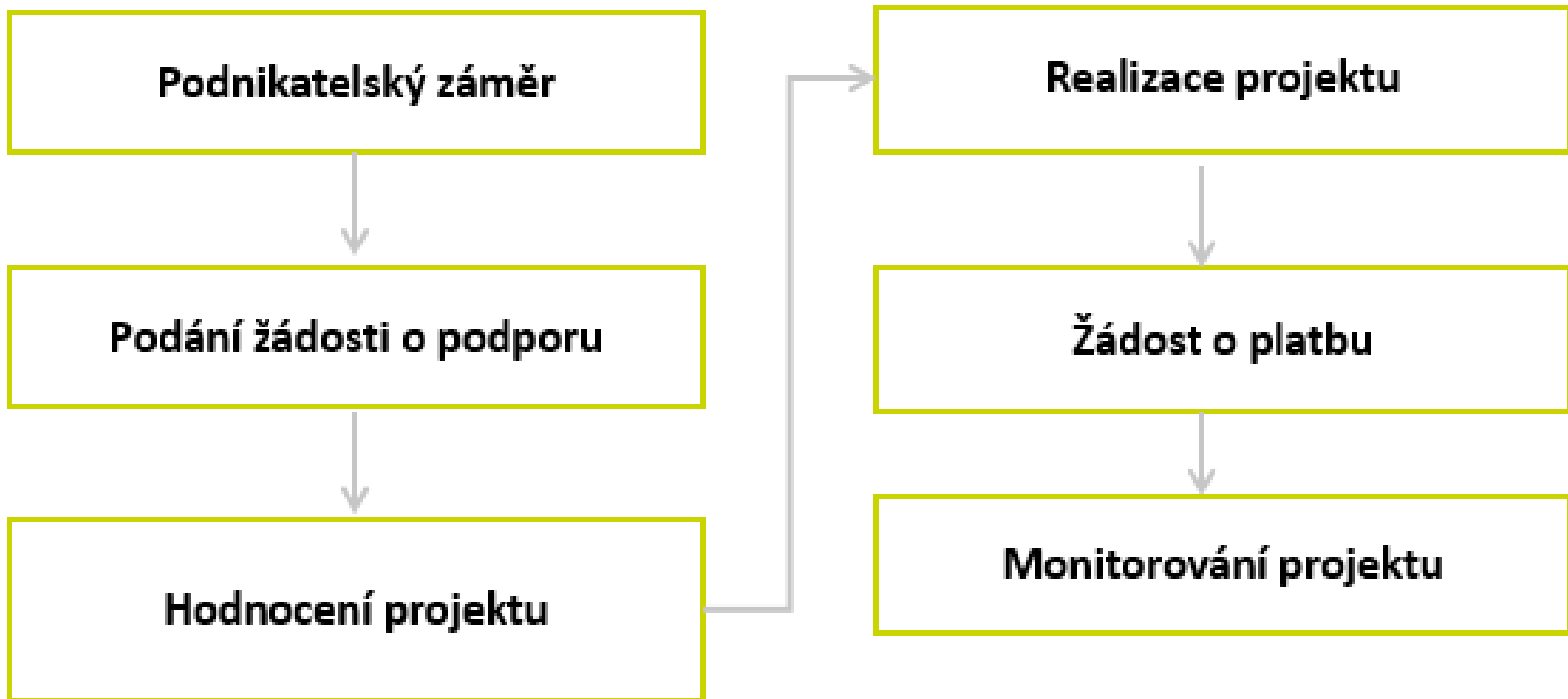
Co dělá API a s čím Vám pomůže

- **administrujeme** dotační programy v rámci OP PIK
- **informujeme** o možnostech podpory podnikání a o aktuálně vyhlášených výzvách OP PIK
- **bezplatně konzultujeme** Vaše projekty OP PIK od prvotního nápadu přes realizaci po udržitelnost projektu
- **pořádáme bezplatné** odborné semináře k OP PIK





PROJEKTOVÝ CYKLUS



POTENCIÁL – Výzva V





Potenciál

Podporovaná aktivita:

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

Způsobilé výdaje:

- dlouhodobý hmotný majetek (tj. nákup pozemků, budov, novostavby či technické zhodnocení budov, nákup strojů a zařízení nezbytného pro vybavení centra pro výzkum a vývoj)
- dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence, atd.)



Potenciál – Výzva V

Příjemce podpory	MSP a VP (u VP dopad na ŽP nebo VaV s MSP)
Míra podpory	50 %
Dotace	2 - 30 mil. Kč
Alokace výzvy	1,3 mld. Kč
Druh výzvy	průběžná
Vyhlášení výzvy	15. 6. 2018
Příjem žádostí o podporu	1. 10. 2018
Plánované ukončení výzvy	15. 1. 2019



Potenciál – způsobilé výdaje

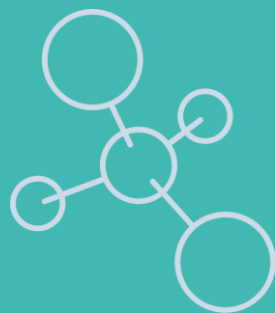
INVESTIČNÍ	Hmotný	1	Pozemek	Max. 10 % z celkových způsobilých investičních výdajů
		2	Budovy	Max. 40 % z CZIV
		3	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	
	Nehmotný	4	Nehmotný majetek	Max. 50 % z CZIV
NEINVESTIČNÍ		5	Povinná publicita	



Potenciál - specifické podmínky výzvy

- Příjemce je povinen **vést časovou evidenci využití pořízených technologií.**
- Příjemce je povinen **umožnit přístup k výzkumné infrastruktuře uživatelům** za transparentních a nediskriminačních podmínek.
- Podmínka pro VP:
 - 1) buď má projekt významný pozitivním dopad na životní prostředí, tedy se zaměřením na nízkouhlíkové hospodářství a na odolnost vůči změně klimatu, nebo
 - 2) projekt zaměřený na přímou spolupráci mezi VP a MSP na konkrétním projektu výzkumu a vývoje. Je nutné, aby společně podaný projekt obsahoval specifikaci projektu společného VaV a závazek VP spolupracovat s MSP na realizaci tohoto projektu.

APLIKACE – Výzva VI





Aplikace

Podporované aktivity:

realizace průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje ve smyslu Článku 25 Nařízení Komise (EU) č. 651/2014 ze dne 17. června 2014 (dále jen „Nařízení Komise č. 651/2014“)

Průmyslový výzkum - plánovitý výzkum nebo kritické šetření zaměřené na získání nových poznatků a dovedností pro vývoj nových výrobků, postupů nebo služeb nebo k podstatnému zdokonalení stávajících výrobků, postupů nebo služeb. Zahrnuje vytváření dílčích částí složitých systémů a může zahrnovat výrobu prototypů v laboratorním prostředí nebo v prostředí se simulovaným rozhraním se stávajícími systémy a rovněž výrobu pilotních linek, je-li to nezbytné pro průmyslový výzkum, a zejména pro obecné ověřování technologie.

Experimentální vývoj - získávání, spojování, formování a používání stávajících vědeckých, technologických, obchodních a jiných příslušných poznatků a dovedností za účelem vývoje nových nebo zdokonalených výrobků, postupů nebo služeb. Může se jednat například o činnosti zaměřené na vymezení koncepce, plánování a dokumentaci nových výrobků, postupů nebo služeb. Experimentální vývoj může zahrnovat vývoj prototypů, demonstrační činnosti, pilotní projekty, testování a ověřování nových nebo zdokonalených výrobků.



Aplikace – výzva VI

Příjemce podpory	MSP a VP (u VP dopad na ŽP nebo VaV s MSP)
Míra podpory	25 % - 80 % (dle velikosti a aktivity)
Dotace	1 – 40 mil. Kč
Alokace výzvy	1,6 mld. Kč
Druh výzvy	kolový
Vyhlášení výzvy	15. 6. 2018
Příjem žádostí o podporu	28. 8. 2018
Plánované ukončení výzvy	17. 12. 2018



Aplikace - způsobilé výdaje

- **Mzdy a pojistné** výzkumných pracovníků, techniků a ostatního technického personálu.
- **Náklady na materiál**, který je užit pro účely výzkumu a vývoje.
- **Smluvní výzkum, licence a konzultační služby.**
- **Odpisy** dlouhodobého hmotného majetku.
- **Režijní náklady** max. 15 % z položky Mzdy a pojistné (např. energie, telefon, kancelářské potřeby, cestovné).



Aplikace - specifické podmínky výzvy

- Žadatel předpokládá, že výstupem projektu bude: **prototyp, funkční vzorek, ověřená technologie, užitný vzor, průmyslový vzor, poloprovoz, certifikovaná metodika nebo software**
- Podpora pro VP může být poskytnuta pouze v případě projektů:
 - 1) s významným pozitivním dopadem na životní prostředí, tedy se zaměřením na nízkouhlíkové hospodářství a na odolnost vůči změně klimatu, nebo
 - 2) projekty, které jsou realizovány VP v přímé spolupráci s MSP s podmínkou 30% účasti MSP na celkových způsobilých výdajích projektu (je akceptovatelný podíl 20 % MSP při současném minimálním podílu 10 % VO)

INOVACE – Výzva V





Program Inovace

Podporované aktivity:

- **Produktová inovace** - zvýšení technických a užitných hodnot výrobků, 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 integrující a automatizující procesy uvnitř podniku
- **Marketingová inovace** – zvýšení prodeje výrobků a služeb prostřednictvím významné změny v designu produktu nebo balení nebo zavedení nových prodejních kanálů

Budou podpořeny projekty, které mají přímou vazbu na VaV aktivity, tj. využívají výsledky vlastního VaV, výsledky VaV vzniklé ve spolupráci či v podobě transferu technologie (práva k nakládání s know-how týkající se inovovaného produktu/procesu) a tyto aktivity musí být ukončeny a doloženy.



Inovace – výzva V

Příjemce podpory	MSP a VP (u VP pozitiv.vliv na ŽP)
Míra podpory	45 % MP, 35% SP, 25 % VP
Dotace	1 - 40 mil. Kč
Alokace výzvy	2,7 mld. Kč
Druh výzvy	průběžná
Vyhlášení výzvy	15. 6. 2018
Příjem žádostí o podporu	26. 9. 2018
Plánované ukončení výzvy	27. 11. 2018



Inovace – způsobilé výdaje

- Stavby (max. 20 % ze ZV na Technologie)
- Technologie
- Software, licence, nákup dat a databází
- Práva k užívání duševního vlastnictví (pořízení patentu, licence)
- Projektová dokumentace vč. inženýrské činnosti
- Certifikace produktů

INOVAČNÍ VOUCHERY – Výzva III





Inovační vouchery

Podporované aktivity:

Nákup poradenských, expertních a podpůrných služeb v oblasti inovací od organizací pro výzkum a šíření znalostí nebo akreditovaných laboratoří.

Na co lze voucher například použít:

- Vývoj (inovace) produktu, procesu nebo služby
- Certifikace výrobků
- Testování, měření, diagnostika, rozbory,
- Vývoj prototypu, softwaru, vývoj funkčního vzorku
- Navrhování nových konstrukčních řešení





Inovační vouchery – výzva III

Příjemce podpory	MSP
Míra podpory	75 %
Dotace	50 – 299 tis. Kč
Alokace výzvy	100 mil. Kč
Druh výzvy	průběžná
Vyhlášení výzvy	29. 12. 2017
Příjem žádostí o podporu	15. 1. 2018
Plánované ukončení výzvy	31. 12. 2018



Inovační vouchery – způsobilé výdaje

Příklady předmětů služby	Očekávané výstupy
Měření, diagnostika, testování, zkoušky, rozbory, analýzy, ověřování, certifikace, výpočty pokud jsou uvedené činnosti součástí projektu vývoje nebo zavádění nového produktu (výrobku, či služby nebo procesu).	Výzkumná, laboratorní, měřící zpráva, analýza, protokol.
Návrh nových systémů, technologických postupů, unikátních konstrukčních řešení, nových typů zařízení, materiálů a metod.	Technologický či metodický postup, návrh metodiky.
Vývoj softwaru, hardwaru, materiálů, zařízení, prvků systému, prototypu, funkčního vzorku v souvislosti s vývojem nebo zaváděním nového produktu či procesu.	Výzkumná, laboratorní, měřící zpráva, analýza a protokol, návrh prototypu, funkčního vzorku, modelu.
Optimalizace procesů, metod, parametrů, použitého materiálu s cílem výrazného zvýšení efektivity nebo snížení nákladů firmy.	Technologický, procesní či metodický postup, materiálová studie, analýza.
Modelování, simulace procesů a dějů v souvislosti s vývojem nebo zaváděním nových produktů	Technická dokumentace, provozní manuál, procesní mapa.



Inovační vouchery

Nepodporované aktivity:

- analýzy trhu, marketingové strategie, průzkumy trhu, analýzy prodejnosti, analýzy konkurence
- design produktu
- design a vývoj webových stránek
- zpracování podnikatelských/finančních/marketingových plánů
- tréninkové a školící kurzy
- stáže pro studenty
- běžné opakující se služby (daňové a účetní služby, prodejní aktivity apod.)
- poradenství v oblasti dotací a financí
- inovační/technologický audit
- náklady na získání ochrany práv průmyslového vlastnictví
- služby v oblasti marketingu a propagace
- sociální inovace
- výroba



PARTNERSTVÍ ZNALOSTNÍHO TRANSFERU - Výzva IV





PARTNERSTVÍ ZNALOSTNÍHO TRANSFERU

Podporované aktivity:

Vytvoření partnerství mezi MSP a organizací pro výzkum a šíření znalostí – formou účasti absolventa magisterského či doktorského studia přímo v provozovně podniku za dohledu vybraného expertního pracoviště.

Projekt musí být zaměřen na minimálně jednu z následujících aktivit:

- zlepšení výrobních procesů,
- vývoj/inovace nových produktů a služeb nebo inovace procesu při vývoji a zavádění nových produktů a služeb,
- zlepšení podnikových procesů včetně procesu produktové certifikace



PARTNERSTVÍ ZNALOSTNÍHO TRANSFERU

Jak to funguje?

1. Podnik a organizace pro výzkum a šíření znalostí společně vypracují projekt
2. Pro realizaci projektu vyberou společně Asistenta znalostního transferu
3. Asistent realizuje projekt za podpory pověřeného akademického odborníka a pověřeného pracovníka podniku
4. Projekt je ukončen zavedením nových znalostí do praxe v podobě nových produktů/zlepšení procesů



PARTNERSTVÍ ZNALOSTNÍHO TRANSFERU

Příjemce podpory	MSP a výzkumná organizace
Míra podpory	70 %
Dotace	0,5 – 5 mil. Kč
Alokace výzvy	200 mil. Kč
Druh výzvy	kolová
Vyhlášení výzvy	25. 6. 2018
Příjem žádostí o podporu	17. 9. 2018
Plánované ukončení výzvy	14. 12. 2018



PARTNERSTVÍ ZNALOSTNÍHO TRANSFERU – způsobilé výdaje

- **pro MSP:** mzdy a pojistné, cestovné, materiál, hardware a sítě, stroje a zařízení, software a data,
- **pro Znalostní organizaci:** mzdy a pojistné, cestovné, semináře, workshopy, služby expertů, přístup k informacím, databázím
- **Znalostní organizace** může uplatnit nepřímé (režijní) výdaje paušální sazbou ve výši až 15 % rozpočtové položky Mzdy a pojistné (nezahrnuje mzdy a pojistné MSP);

Spolupráce – Klastry – Výzva V





Spolupráce – Klastry – Výzva V

Podporované aktivity:

- **Kolektivní výzkum** – výzkumné a vývojové aktivity, které odpovídají inovačním potřebám zejména malých a středních podniků daného průmyslového odvětví nebo specifické technologické oblasti v rámci klastru. Projekty musí být řešeny ve spolupráci s výzkumnými pracovišti formou zadání smluvního výzkumu.
- **Sdílená infrastruktura** – založení/rozvoj a vybavení centra klastru s otevřeným přístupem pro účely průmyslového výzkumu, vývoje a inovací.
- **Internacionalizace klastru** – navazování spolupráce v evropském výzkumném prostoru, zapojování se do přeshraničních sítí excelentních klastrů
- **Rozvoj klastrové organizace** – aktivity vedoucí k rozšiřování klastru a zvýšení kvality jeho řízení, zlepšení spolupráce, sdílení znalostí, marketing, networking,



Spolupráce – Klastry – Výzva V

Příjemce podpory	podnikatelské subjekty a výzkumné organizace
Míra podpory	45 - 70 % (dle aktivity)
Dotace	0,5 – 40 mil. Kč (dle aktivity a zralosti klastru)
Alokace výzvy	300 mil. Kč
Druh výzvy	kolová
Vyhlášení výzvy	2. 7. 2018
Příjem žádostí o podporu	28. 8. 2018
Plánované ukončení výzvy	14. 12. 2018



Spolupráce – Klastry – způsobilé výdaje

Kolektivní výzkum - mzdy a pojistné, externě pořizované služby ve výzkumu a vývoji (smluvní výzkum, konzultační služby), materiál, režijní náklady

Sdílená infrastruktura - nákup staveb, technické zhodnocení staveb, stroje a zařízení včetně hardware a sítí, software a data, práva duševního vlastnictví, nájem

Internacionalizace klastru - mzdy a pojistné, cestovné, služby poradců, expertů, studie, marketing a propagace, semináře, konference.

Rozvoj klastrové organizace - mzdy a pojistné, cestovné, marketing a propagace, semináře, konference, nájem, správa, zařízení klastru, materiál

Program NEMOVITOSTI - Výzva III





Nemovitosti

Podporované aktivity:

rekonstrukce technicky (nikoliv výhradně dispozičně) nevyhovujícího objektu nebo objektu typu brownfield na podnikatelský objekt k provádění činností uvedených v seznamu podporovaných CZ-NACE

Nepodporované aktivity:

- Výstavba na „zelené louce“
- Realizace projektu při které dochází k záboru pozemků zapsaných v Zemědělském půdním fondu (ZPF)



Nemovitosti – výzva III

Příjemce podpory	MSP
Míra podpory	45 % MP, 35 % SP
Dotace	1 – 30 mil. Kč
Alokace výzvy	1,4 mld. Kč
Druh výzvy	průběžná
Vyhlášení výzvy	25. 6. 2018
Příjem žádostí o podporu	22. 10. 2018
Plánované ukončení výzvy	22. 5. 2019 !?



Program NEMOVITOSTI – způsobilé výdaje

1.	Odstranění nevyužitých staveb	Náklady na demolice staveb nezbytně nutné k realizaci Projektu
2.	Inženýrské sítě a účelové komunikace	Pořízení inženýrských sítí a účelových komunikací, jejich rekonstrukce či nová výstavba a případné přeložky inženýrských sítí v rozsahu nezbytně nutném pro realizaci Projektu
3.	Úprava pozemků	Příprava pozemků pro výstavbu
4.	Projekční činnost ve výstavbě	Externě nakupované služby projektantů či jiných expertů při tvorbě dokumentace ve všech fázích Projektu (např. DUR, DSP, tendrová dokumentace, realizační dokumentace aj.) včetně návrhu stavby, ekologického auditu a další
5.	Inženýrská činnost	Činnost autorizovaných architektů, autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě nutná pro úspěšnou realizaci Projektu
6.	Rekonstrukce/modernizace staveb	Rekonstrukcí se pro účely tohoto programu rozumí zásahy do majetku, které mají za následek změnu jeho účelu nebo technických parametrů. Modernizací se pro účely tohoto programu rozumí rozšíření vybavenosti nebo použitelnosti majetku.
7.	Novostavby	Nová výstavba (za předpokladu splnění specifických podmínek Výzvy)



Vybrané specifické podmínky výzvy

- Nutné prokázat vlastnická práva (nejpozději k okamžiku podání 1. verze 1. ŽoPI).
- **Velikost podlahové plochy** musí po realizaci projektu dosahovat minimálně **500 m²**
- Mezi způsobilé výdaje lze zařadit náklady na navýšení původní podlahové plochy a kubatury **maximálně o 100 % původního stavu objektu.**
- Způsobilé výdaje vynaložené na rekonstrukci řešených objektů musí být větší než cena obvyklá těchto objektů **před rekonstrukcí** stanovená **ve znaleckém posudku.**
- Pokud příjemce prokáže, že není ekonomické či technicky možné rekonstruovat objekt, je možné objekt zdemolovat a vystavět nový.

Program ŠKOLICÍ STŘEDISKA - Výzva III





Školicí střediska



Podporované aktivity:

- výstavba nových školicích center
- rekonstrukce školicích center
- pořízení vybavení školicích prostor – nábytek, IT vybavení, praktické školicí pomůcky atd.
- pořízení vzdělávacích programů (SW)



Školící střediska – výzva III

Příjemce podpory	MSP
Míra podpory	50 %
Dotace	0,5 – 5 mil. Kč
Alokace výzvy	400 mil. Kč
Druh výzvy	průběžná
Vyhlášení výzvy	26. 6. 2018
Příjem žádostí o podporu	15. 8. 2018
Plánované ukončení výzvy	30. 5. 2019



Školící střediska – způsobilé výdaje

- dlouhodobý hmotný majetek (výstavba staveb, rekonstrukce staveb, stroje a zařízení nezbytné pro zajištění, inženýrské sítě, projektová dokumentace, hardware a sítě, technické zařízení)
- dlouhodobý nehmotný majetek (software a data)
- drobný dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek





Vybrané specifické podmínky výzvy

- Po dobu udržitelnosti (3 roky) je žadatel povinen zabezpečit **vytíženost školicího střediska minimálně 30 %** z fondu pracovních dní v roce. Za vytížený den se počítá takový, kdy je kapacita školicího střediska naplněna **alespoň z 30 %** a čistá doba školení je alespoň **3 hodiny** (180 minut).
- **Nadpoloviční většinu z proškolených osob** (tj. 51 a více %) musí tvořit zaměstnanci podniků z **podporovaných odvětví** (příloha č. 1 část).
- Projekty, jejichž součástí bude **smlouva se vzdělávacím zařízením**, např. se střední školou, odborným učilištěm, vysokou školou apod. o využití školicího střediska pro účely praxe či školení na dobu udržitelnosti projektu, **budou zvýhodněny v procesu hodnocení**.

Program ÚSPORY ENERGIE - výzva IV





Úspory energie - podporované aktivity

- **Modernizace a rekonstrukce rozvodů elektřiny, plynu a tepla v budovách výrobních závodů za účelem zvýšení účinnosti**
- **Zavádění a modernizace systémů měření a regulace** (např. HW a SW související se zaváděním systému managementu hospodaření s energií dle ČSN EN ISO 50001)
- **Modernizace a rekonstrukce stávajících zařízení na výrobu energie pro vlastní spotřebu**
- **Modernizace osvětlení budov a areálů** (náhrada zastaralých technologií za nové efektivnější, např. LED)
- **Opatření ke snižování energetické náročnosti budov** (zateplení, výměna a renovace otvorových výplní, vzduchotechnika s rekuperací)
- **Využití odpadní energie** ve výrobních procesech



Úspory energie - podporované aktivity

- **Snižování energetické náročnosti/zvyšování energetické účinnosti výrobních a technologických procesů** (pořízení úspornějších výrobních strojů a technologických zařízení)
- **Instalace OZE pro vlastní spotřebu** (solární systémy, tepelná čerpadla, biomasa)
- **Instalace kogenerační jednotky s využitím elektrické a tepelné energie nebo chladu pro vlastní spotřebu**
- **Instalace akumulace elektrické energie** (akumulátor musí být provozován v energetickém hospodářství, které má vlastní zdroj elektrické energie z OZE)



Úspory energie - nepodporované aktivity

- Komerční turistická zařízení jako hotely, lázně, restaurace, aj.
- Rekonstrukce bytových a rodinných domů a veřejných budov
- Úspora paliv, pokud se jedná o úspory energie v sektoru dopravy
CZ NACE 49 - 51



Úspory energie – výzva IV

Příjemce podpory	MSP, VP
Míra podpory	50 % MP, 40 % SP, 30 % VP
Dotace	300 tis. Kč – 400 mil. Kč
Alokace výzvy	6 mld. Kč
Druh výzvy	průběžná
Vyhlášení výzvy	29. 6. 2018
Příjem žádostí o podporu	2. 7. 2018
Plánované ukončení výzvy	29. 4. 2019



Úspory energie - způsobilé výdaje

- **Dlouhodobý hmotný majetek** (rekonstrukce a modernizace staveb, stroje)
- **Dlouhodobý nehmotný majetek**, který je nezbytný k provozu dlouhodobého hmotného majetku)
- **Energetický posudek** (max. 350 tis. Kč a zároveň max. 2 % CZV)
- **Projektová dokumentace stavby** (max. 5 % ZV na stavbu)
- **Náklady na organizaci výběrového řízení** (max. 200 tis. Kč)



Úspory energie - nezpůsobilé výdaje

- Nákup pozemků a staveb
- Novostavby
- Přístavby a nástavby stávajících budov
- Studie proveditelnosti



Úspory energie – vybrané specifické podmínky

- Modernizace soustav osvětlení a instalace FV panelů bude podpořena pouze v případě, že bude **součástí komplexního projektu**
- V dané budově musí převažovat činnosti **odpovídající podporovaným aktivitám** (více jak z 60 % z celkové energeticky vztažné plochy)
- Do přenosové a distribuční soustavy lze z FV a KVET **dodat max. 20 % vyrobené elektřiny za rok**
- Projekt, který dosáhne **hodnoty vnitřního výnosového procenta vyšší než 20 % (bez dotace)**, nebude dotace poskytnuta

**Program Technologie –
plánovaná výzva IX
– Průmysl 4.0**



Technologie – Průmysl 4.0

Podporované aktivity:

pořízení nových strojů, technologických zařízení a vybavení a **propojení pořízovaných nebo stávajících** technologií autonomní obousměrnou komunikací do výrobního procesu.

Podporu nelze poskytnout na prostou obnovu stávajícího strojního zařízení s nulovým stupněm inovace.



Technologie – Průmysl 4.0 – plánovaná výzva

Příjemce podpory	MSP
Míra podpory	45 % MP, 35 % SP
Předpokládaná výše dotace	1 – 20 mil. Kč
Předpokládaná alokace výzvy	1 mld. Kč
Předpokládaný druh výzvy	průběžná
Předpokládané vyhlášení výzvy	prosinec 2018
Předpokládaný příjem žádostí o podporu	I. čtvrtletí 2019?
Plánované ukončení výzvy	2. Q 2019 ?



Technologie – Průmysl 4.0 - způsobilé výdaje

- **Dlouhodobý hmotný majetek** (nákup strojů, zařízení, technologií, HW a vybavení, které nebyly předmětem odpisu)
- **Dlouhodobý nehmotný majetek** (náklady na pořízení patentových licencí nezbytných pro řádný provoz strojů a zařízení a náklady na SW, programy, data, databáze)



Technologie – Průmysl 4.0 – vybrané podmínky minulé výzvy

- projekt by měl být zacílen na **pořízení a propojení výrobních technologií a nevýrobních technologií**
- **výrobní technologie** – stroje a zařízení, které slouží k přímé produkci výrobku
- **nevýrobní technologie** - jsou podpůrným nástrojem výrobních technologií, umožňují vlastní měření a sledování výrobku, manipulaci, značení, diagnostiku, sběr a zpracování dat, mezioperační skladování
- způsobilé výdaje na **výrobní technologie nesmí tvořit více než 50 % ze způsobilých výdajů** na nevýrobní technologie.

Nízkouhlíkové technologie - Elektromobilita



Nízkouhlíkové technologie - Elektromobilita

Podporované aktivity:

- pořízení elektromobilů viz následující kategorie:
 - L6e a L7e (čtyřkolky)
 - M1 (osobní)
 - M2 a M3 do 7,5t (minibus)
 - N1 a N2 do 12t (nákladní)
- pořízení (rychlo)nabíjecích (neveřejných) stanic s možností doplnění o baterii pro elektromobily v rámci podnikatelského areálu pro vlastní potřebu



Nízkouhlíkové technologie – Elektromobilita – plánovaná výzva

Předpokládaný příjemce podpory	MSP, VP
Předpokládaná míra podpory	75 % MP, 65 % SP, 55 % VP
Předpokládaná výše dotace	50 tis. Kč – 5 mil. Kč
Předpokládaná alokace výzvy	200 mil. Kč
Předpokládaný druh výzvy	kolová
Předpokládané vyhlášení výzvy	listopad 2018
Předpokládaný příjem žádostí o podporu	prosinec 2018
Plánované ukončení výzvy	květen 2019



Nízkouhlíkové technologie – Elektromobilita - způsobilé výdaje

- dlouhodobý hmotný majetek
- dlouhodobý nehmotný majetek (pokud je nezbytný k řádnému provozování dlouhodobého hmotného majetku)

Výše způsobilých výdajů pro jednotlivé kategorie elektromobilů:

Kategorie vozidla	výše způsobilých výdajů z celkové ceny elektromobilu (%)
L6e a L7e	30 %
M1 *	45 %
N1 a N2	45 %
M2, M3	45 %

*

Pro kategorii M1 je stanovena horní hranice 1 mil. Kč. Vozy s pořizovací hodnotou nad tento limit lze v rámci projektu pořizovat, výdaje nad 1 mil. Kč je nutné uvádět jak nezpůsobilé. ZV jsou tedy v tomto případě 450 000 Kč.

**Program Technologie –
plánovaná výzva VIII – pro
začínající podnikatele**



Technologie – pro začínající podnikatele

Podporované aktivity:

Podnikatelské záměry nových začínajících malých podniků s podnikatelskou **historií 1 – 5 let**, a to na pořízení nových strojů, technologických zařízení a vybavení.

Podporována bude ekonomická činnost vymezená seznamem podporovaných ekonomických činností podle CZ-NACE, který bude přílohou výzvy.



Technologie – pro začínající podnikatele – plánovaná výzva VIII

Předpokládaný příjemce podpory	Malý podnik/podnikající FO (s historií od 2014 do 2017)
Míra podpory	45 %
Předpokládaná výše dotace	0,5 – 1 mil. Kč
Předpokládaná alokace výzvy	200 mil. Kč
Předpokládaný druh výzvy	průběžná
Předpokládané vyhlášení výzvy	říjen 2018
Předpokládaný příjem žádostí	prosinec 2018
Plánované ukončení výzvy	duben 2019



Technologie – pro začínající podnikatele – způsobilé výdaje

- **Dlouhodobý hmotný majetek** (pořízení strojů a zařízení, hardware)
- **Dlouhodobý nehmotný majetek** (SW a licence s vazbou na pořizované stroje a zařízení)
- **Drobný hmotný a nehmotný majetek** (moderní ICT technologie, zejména dotyková zařízení – tablety, software). Náklady na jeho pořízení nesmí překročit 50 % celkových způsobilých výdajů.



Program ICT a sdílené služby – Budování a modernizace datových center – Výzva IV

dotace: 1 – 150 mil. Kč

míra podpory: MP 45 %, SP 35 %, VP 25 %

typ výzvy: průběžná

alokace: 1,5 mld. Kč

vyhlášení Výzvy: 28. června 2018

příjem Žádostí o podporu: 31. srpna 2018
do 31. května 2019

Podporované aktivity: budování a modernizace datových center

Datovým centrem se zde rozumí moderní datové centrum, které má optimalizovanou spotřebu elektrické energie, využívá hospodárný hardware a jeho virtualizaci; datové centrum poskytuje pronájem a provoz aplikací včetně pronájmu výpočetního výkonu ve vysoce bezpečném prostředí, hlavní konektivita do internetu je zajištěna pomocí optické trasy



Program ICT a sdílené služby – Budování a modernizace datových center – Výzva IV

Způsobilé výdaje



- pozemky
- stavby
- hmotný a nehmotný majetek
- služby poradců, expertů, studie
- nájemné
- projektová dokumentace



Program ICT a sdílené služby – Zřizování a provoz center sdílených služeb – Výzva IV

dotace: 3 – 100 mil. Kč

míra podpory: MP 45 %, SP 35 %, VP 25 %

typ výzvy: průběžná

alokace: 500 000 000 Kč (z toho max. 20 % pro VP)



vyhlášení Výzvy:

25. června 2018

příjem Žadostí o podporu:

28. srpna 2018

do 28. května 2019

Podporované aktivity:

zřizování a provoz center sdílených služeb

Centrem sdílených služeb se rozumí funkčně samostatná jednotka, která přebírá zodpovědnost za řízení, provoz a administraci určité vnitropodnikové funkce, a to buď od společností v rámci své skupiny, nebo od externích zákazníků; touto vnitropodnikovou funkcí může být účetnictví, finance a finanční řízení podniku, administrace v oblasti lidských zdrojů, správa informačních systémů, atd.



Program ICT a sdílené služby – Zřizování a provoz center sdílených služeb – Výzva IV

Způsobilé výdaje



- mzdové náklady (ve výši minimálně 50% všech způsobilých výdajů),
- služby expertů (pouze MSP)
- nájemné
- dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek a ostatní neinvestiční výdaje související s projektem



Nová ustanovení ve výzvěch

Tři nové povinnosti v rámci nových výzev

- povinnost zveřejnění účetní závěrky ve sbírce listin
- povinnost registrace v Registru skutečných majitelů
- nepřijatelnost společností s ručením omezeným s podíly ve formě kmenových listů



Zveřejnění účetní závěrky

Žadatelem/příjemcem podpory nemůže být subjekt, pokud k datu podání žádosti podle svého čestného prohlášení a ostatních příloh:

Neplní povinnosti dle zákona č. 563/1991 Sb., zákona o účetnictví, zejména povinnost zveřejnit účetní závěrku v příslušném rejstříku ve smyslu zákona č. 304/2013 Sb., o veřejných rejstřících právnických a fyzických osob. Tento odstavec se týká jen těch subjektů, které takové povinnosti mají uloženy. Poskytovatel provede kontrolu dodržování této povinnosti za období, za které vyplňuje uchazeč formulář finanční analýzy, v případě subjektů, které nemají tuto povinnost stanovenou zákonem za celé toto období, bude její plnění kontrolováno za období, za které mají tuto povinnost stanovenou. Příjemce je povinen tuto povinnost plnit po celou dobu realizace projektu.

- Za splnění povinnosti se považuje, pokud bylo před podáním žádosti učiněno podání do Obchodního rejstříku. Podání bude doloženo potvrzením elektronické podatelny Obchodního rejstříku, kopií samotného podání a dokumenty určenými k zveřejnění. Pokud již subjekt podal daňové přiznání za rok 2017, je povinen tyto údaje vyplnit do formuláře finanční analýzy a zároveň mít související účetní závěrku zveřejněnu ve sbírce listin nebo učiněno podání vedoucí k uveřejnění, jak je uvedeno výše.
- Zpětné splnění této povinnosti až po podání žádosti není možné.
- Dokumenty do sbírky listin se zakládají elektronickým podáním.



Zápis v evidenci skutečných majitelů

Žadatelem/příjemcem podpory nemůže být subjekt, pokud k datu podání žádosti podle svého čestného prohlášení a ostatních příloh:

Nemá zapsány skutečné majitele dle §4 odst. 4 zákona č. 253/2008 Sb., o některých opatřeních proti legalizaci výnosů z trestné činnosti a financování terorismu v registru skutečných majitelů dle § 118b odst. 1 zákona č. 304/2013 Sb., o veřejných rejstřících právnických a fyzických osob.

- Za splnění povinnosti se považuje, pokud byl před podáním žádosti podán návrh na zápis skutečného majitele do evidence skutečných majitelů. Podání bude doloženo potvrzením elektronické podatelny rejstříkového soudu a kopií samotného podání včetně příloh. Pokud je návrh podán v listinné podobě, bude doložena kopie návrhu včetně příloh, ze které bude patrné, že tento návrh byl rejstříkovému soudu podán před podáním žádosti.
 - na stránkách <https://issm.justice.cz/> přehledně zpracovány informace k podání návrhu
 - navrhovatelem může být osoba oprávněná jednat za subjekt (statutární orgán, zmocněnec)



Kontakty/kde nás najdete

Regionální kancelář API pro Olomoucký kraj

Jeremenkova 40b - 17. patro

Olomouc

- telefon: 296 342 985
- e-mail: vojtech.marek@agentura-api.org
- web: www.agentura-api.org - oficiální zdroj informací k OP PIK



AGENTURA
PRO PODNIKÁNÍ
A INOVACE

Děkuji za pozornost
vojtech.marek@agentura-api.org



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
OP Podnikání a inovace
pro konkurenceschopnost



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

© Agentura pro podnikání a inovace, 2018