



AGENTURA
PRO PODNIKÁNÍ
A INOVACE

Vybrané aktuální výzvy PO3 OP PIK

Ing. Michala Kosinová
04. 10. 2019



Agentura pro podnikání a inovace (API)

- zprostředkující subjekt pro dotační programy Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OP PIK)
- státní příspěvková organizace podřízená Ministerstvu průmyslu a obchodu ČR
- regionální kancelář v každém krajském městě ČR

Činnosti API

- administrace dotačních programů
- konzultace projektových záměrů
- pořádání odborných seminářů apod.





Programy podpory OP PIK

Prioritní osa 1	Prioritní osa 2	Prioritní osa 3	Prioritní osa 4
Inovace	Technologie	Obnovitelné zdroje energie	Vysokorychlostní internet
Potenciál	Progres	Úspory energie	ICT a sdílené služby
Proof-of-concept	Poradenství	Smart grids I. (Distribuční sítě)	
Aplikace	Rizikový kapitál	Nízkouhlíkové technologie	
Partnerství znalostního transferu	Marketing	Úspory energie v SZT	
Spolupráce	Nemovitosti	Smart grids II. (Přenosové sítě)	
Služby infrastruktury	Školicí střediska		
Inovační vouchery			

Program podpory Úspory energie

Výzva V.





Program podpory Úspory energie – Výzva V.

- Prioritní osa 3 – Účinné nakládání energií
- Druh výzvy: **průběžná**
- Alokace: **6 mld. Kč**
- Nejzazší termín pro ukončení projektu je **31. 3. 2023**





Program podpory Úspory energie – Výzva V.

Výše dotace:

- 500 tis. Kč – 15 mil. EUR

Míra podpory:

- Malý podnik 50 %
- Střední podnik 40 %
- Velký podnik 30 %

Nově podporované CZ NACE:

- 55 Ubytování
- 56 Stravování a pohostinství

Nepodporované aktivity:

- rekonstrukce bytových a rodinných domů a veřejných budov



Program podpory Úspory energie – Výzva V.

Podporované aktivity:

- modernizace a rekonstrukce rozvodů elektřiny, plynu a tepla v budovách a v energetických hospodářstvích výrobních závodů za účelem zvýšení účinnosti
- zavádění a modernizace systémů měření a regulace např. opatření hardware a sítě včetně příslušného softwaru související se zavedením systému managementu hospodaření s energií podle ČSN EN ISO 50001
- modernizace, rekonstrukce stávajících zařízení na výrobu energie pro vlastní spotřebu vedoucí ke zvýšení její účinnosti
- modernizace soustav osvětlení budov a průmyslových areálů (pouze v případě náhrady zastaralých technologií za nové efektivní osvětlovací systémy, např. světelných diod – LED)
- realizace opatření ke snižování energetické náročnosti budov v podnikatelském sektoru (zateplení obvodového pláště, výměna a renovace otvorových výplní, další stavební opatření mající prokazatelně vliv na energetickou náročnost budovy, instalace vzduchotechniky s rekuperací odpadního tepla)



Program podpory Úspory energie – Výzva V.

Podporované aktivity:

- využití odpadní energie ve výrobních procesech
- snižování energetické náročnosti/zvyšování energetické účinnosti výrobních a technologických procesů
- instalace OZE pro vlastní spotřebu podniku (využití biomasy, solární systémy, tepelná čerpadla a fotovoltaické systémy)
- instalace kogenerační jednotky s využitím elektrické a tepelné energie, nebo chladu pro vlastní spotřebu podniku s ohledem na jeho provozní podmínky
- instalace akumulace elektrické energie (akumulátor musí být provozován v energetickém hospodářství, které má vlastní zdroj elektrické energie z OZE (např. FVE), nebo z KVET (mimo uhlí, LTO, TTO).



Program podpory Úspory energie – Výzva V.

Způsobilé výdaje

- dlouhodobý hmotný majetek
- dlouhodobý nehmotný majetek (pokud je nezbytný k řádnému provozování dlouhodobého hmotného majetku)
- inženýrská činnost
- energetický posudek
- projektová dokumentace
- náklady na organizaci výběrového řízení

Doba udržitelnosti

- malý a střední podnik tři roky
- velký podnik 5 let

Akceptace RoPD

Doba na akceptaci RoPD žadatelem je stanovena na 360 dnů od zaslání informace v MS 2014+ o tom, že žádost o podporu byla doporučena k financování



Program podpory Úspory energie – Výzva V.

Další vybrané podmínky Výzvy V. programu Úspory energie

- v rámci této výzvy počet žádostí na jeden ekonomický subjekt (jedno IČ) není omezen
- v dané budově musí převažovat činnosti odpovídající podporovaným aktivitám CZ-NACE předmětu projektu; za převažující činnost se považuje stav, kdy je prováděna na více než 60 % z celkové energeticky vztažné plochy
- projekt nesmí být financován provozní podporou obnovitelných zdrojů energie
- projekt nebude podpořen, pokud bude mít měrné způsobilé výdaje vyšší než 25 tis. Kč na úsporu 1 GJ
- nelze podpořit jakékoliv snižování energetické náročnosti výrobních a technologických procesů **u kolových a pásových strojů** vyjma pásových dopravníků a modernizace pohonných jednotek u těžebních strojů. Podpora je poskytována pouze ve formě finančních nástrojů
- maximální možný instalovaný výkon fotovoltaického systému je 1 MWp , který musí být umístěn na střešní konstrukci nebo na obvodové zdi jedné budovy spojené se zemí pevným základem evidované v katastru nemovitostí



Program podpory Úspory energie – Výzva V.

Přílohy k žádosti o podporu:

- Rozvaha a Výkaz zisku a ztráty za poslední dvě uzavřená účetní období včetně přílohy v účetní závěrce
- Vyplněný formulář finanční analýzy (nesmí být nižší než pět bodů)
- Prohlášení k žádosti o podporu bez de minimis/včetně de minimis
- Energetický posudek
- Výpis z katastru nemovitostí k nemovitostem (pro pozemky i budovy), kde bude projekt realizován
- Podnikatelský záměr dle doporučené osnovy
- Souhrnný, kumulativní rozpočet CZV projektu.
- Doklady dle stavebního zákona



Program podpory Úspory energie – Výzva V.



Vybrané podstatné změny oproti předchozí Výzvě IV programu Úspory energie

- nově mohou žádat podnikatelské subjekty z oblasti pohostinství a cestovního ruchu
- navýšení minimální dotace z 300 000 na 500 000 Kč
- není možné získat podporu na výměnu stroje na kolovém či pásovém podvozku
- změna míry podpory u organizace výběrového řízení, energetického posudku a projektové dokumentace (50/40/30 %)
- zrušení limitů u výběrových řízení, energetického posudku a projektové dokumentace
- maximální možný výkon fotovoltaického systému je 1 MWp (dříve 100 kWp)

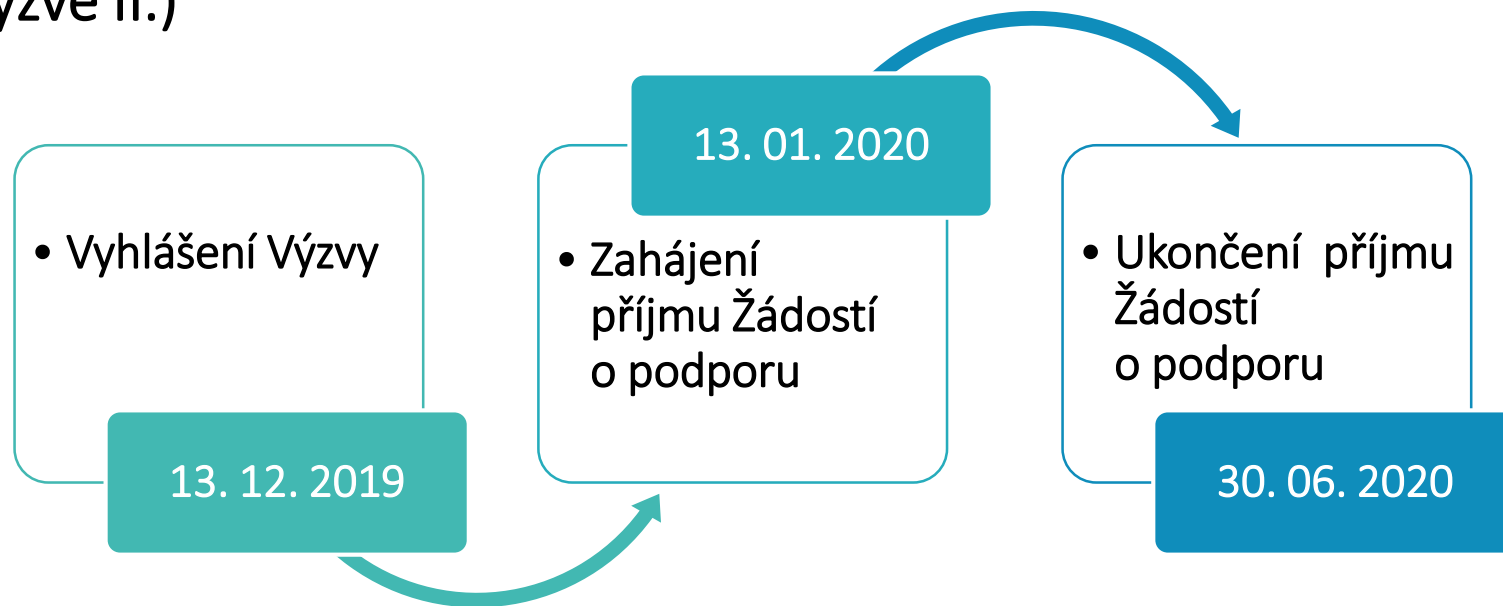
**Program podpory Úspory energie
Fotovoltaické systémy s/bez
akumulace pro vlastní
spotřebu
Výzva III.**





Program podpory Úspory energie: FVS – Výzva III.

- Prioritní osa 3 – Účinné nakládání energií
- Druh výzvy: **průběžná**
- Alokace: 500 mil. Kč
- V současné době v procesu přípravy (dále uvedeny informace k Výzvě II.)





Program podpory Úspory energie: FVS – Výzva III.

Výše dotace:

- 300 tis. Kč – 100 mil. Kč

Míra podpory:

- Malý podnik 80 %
- Střední podnik 70 %
- Velký podnik 60 %

Doba realizace:

- maximálně **2 roky** od data přijatelnosti projektu

Kdo může žádat:

- podnikatelské subjekty včetně zemědělských, potravinářských podnikatelů bez ohledu na jejich velikost
- podniky vlastněné až ze 100% veřejným sektorem





Program podpory Úspory energie: FVS – Výzva III.

Podporované aktivity:

- instalace fotovoltaických systémů a instalace fotovoltaických systémů včetně akumulace energie pro vlastní spotřebu podniku
- Maximální možný instalovaný výkon fotovoltaického systému je **1 MWp**, který musí být umístěn na střešní konstrukci nebo na obvodové zdi jedné budovy, případně více budov v rámci jednoho energetického hospodářství, spojené se zemí pevným základem evidované v katastru nemovitostí. V případě akumulace elektřiny nesmí kapacita akumulátoru překročit **5 kWh/kW** instalovaného výkonu OZE.



Program podpory Úspory energie: FVS – Výzva III.

Nepodporované aktivity:

- komerční turistická zařízení jako hotely, volnočasová zařízení, lázně, restaurace
- výzkumné, vývojové a pilotní projekty
- instalace fotovoltaických systémů na bytových a rodinných domech a veřejných budovách
- objekty, které neprokáží historickou spotřebu minimálně za posledních 12 po sobě jdoucích měsíců



Program podpory Úspory energie: FVS – Výzva III.

Výpočet výše dotace:

Způsobilé výdaje jsou vícenáklady na obnovitelný zdroj, od investičních nákladů odečteme částku 8 862,63 Kč násobenou roční produkcí FVE v MWh.

FVE s instalovanou kapacitou 100 kWp

Roční produkce el. energie	105 MWh	
Investiční náklad	2 400 000 Kč	
Náklad na konvenční zdroj	930 576,2 Kč	(105 MWh * 8 862,63 Kč)
<u>Způsobilé výdaje</u>	<u>1 469 424 Kč</u>	
Malý podnik (80 % ZV)	1 175 539 Kč	(49,0 % investičních nákladů)
Střední podnik (70 % ZV)	1 028 597 Kč	(42,9 % investičních nákladů)
Velký podnik (60 % ZV)	881 654 Kč	(36,7 % investičních nákladů)



Úspory energie

Úspory energie ve společnosti VÝTAHY, s.r.o.





Základní informace o projektu

Název projektu	Úspory energie ve společnosti VÝTAHY, s.r.o.
Program podpory OP PIK	Úspory energie – Výzva I
Období realizace	1. 9. 2015 – 28. 10. 2016
Celkové ZV	1 722 408 Kč
Dotace	688 963 Kč (40 %)

Firma **VÝTAHY, s.r.o.** je největším výrobcem výtahů v českém vlastnictví na území České republiky. Vedle výroby, montáže a servisu výtahů se firma ve svém závodě ve Velkém Meziříčí zabývá výrobou garážových vrat, brán a závor, či výrobou mostových jeřábů.





Popis projektu

- Společnost sídlí v objektu, který byl částečně zrekonstruován v 90. letech 20. století. Stav budovy neodpovídal požadavkům na efektivní nakládání s energiemi, vedle vysokých nákladů způsoboval i provozní problémy při výrobě.
- Realizací projektu došlo k **výměně oken a systému osvětlení v administrativní budově** a k **výměně trafostanice a osvětlení ve výrobní části**.





Nízkouhlíkové technologie – Druhotné suroviny

Nízkouhlíkové technologie –
druhotné suroviny ve společnosti
HT ROAD s.r.o.





Základní informace o projektu

Název projektu	NÍZKOUHLÍKOVÉ TECHNOLOGIE – DRUHOTNÉ SUROVINY
Program podpory OP PIK	Nízkouhlíkové technologie – I. Výzva – Druhotné suroviny
Období realizace	29. 7. 2016 – 31. 12. 2017
Celkové ZV	19 600 000 Kč
Dotace	8 820 000 Kč (45 %)

Společnost **HT ROAD** se specializuje na frézování vozovek, komunikací a ploch s asfaltovým nebo betonovým povrchem. Firma vznikla v roce 2003 a sídlí v Brně. Firma byla oceněna titulem Podnikatelský projekt roku 2018 v kategorii Ekoenergie pro konkurenceschopnost.





Popis projektu

- Společnost HT ROAD díky dotačnímu projektu uvedla do provozu **dvě nejmodernější silniční frézy využívající takzvanou 3D nivelační technologii**. Firma je díky ní schopna rekonstruovat silnice opětovným využitím stavebního materiálu přímo na místě, tedy bez nutnosti jeho odvozu a likvidace. Tato technologie funguje na principu rozfrézování původního materiálu a následném zapracování takto vytvořené hmoty recyklační frézou znovu do vozovky. Použitím nové technologie dochází k omezení těžby lomového kamene i následné výrobě štěrku. To výrazně ulevuje životnímu prostředí a snižuje znečištění včetně emisí.





Nová ustanovení výzev



Nová ustanovení výzev

„Transparentní balíček“

- povinnost zveřejnění účetní závěrky na Obchodním rejstříku
 - opatření přímo souvisí s dostupností údajů k určení velikosti podniku žadatele
 - týká se jen subjektů, které mají tuto povinnost uloženou zákonem
 - před podáním žádosti o podporu je třeba učinit podání do Obchodního rejstříku
- povinnost registrace v Registru skutečných majitelů (platí pro právnické osoby)
 - **zápis** musí být proveden před podáním žádosti o podporu
- nepřijatelnost společností s ručením omezeným s podíly ve formě kmenových listů

Zpětné splnění povinnosti zveřejnit účetní závěru a skutečné majitele po podání Žádosti o podporu není možné.

Opravy žádosti o dotaci

- projekt je možné vrátit k opravám pouze dvakrát, pokaždé na 8 pracovních dní



Užitečné odkazy

Harmonogram plánovaných výzev OP PIK pro rok 2019 - aktualizace k 18. 9. 2019
dostupný zde na webu Agentury pro podnikání a inovace v sekci Obecně OP PIK

Sledování čerpání alokace OP PIK dostupné zde na webu Agentury pro podnikání
a inovace v sekci Obecně OP PIK/Statistiky

Často pokládané dotazy v sekci Rádce/FAQ

Otevřené výzvy dostupné v sekci Rádce/Aktuální výzvy





Kontakty

Regionální kancelář pro Karlovarský kraj



296 342 960



michala.kosinova@agentura-api.org



Jaltská 906/1, 360 01 Karlovy Vary
(3. patro v budově České pojišťovny)



AGENTURA
PRO PODNIKÁNÍ
A INOVACE

Děkuji za pozornost
karlovyvary@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

**“ Pomáháme financovat váš
rozvoj a inovace prostřednictvím
Operačního programu
Podnikání a inovace
pro konkurenceschopnost ”**

Motto OP PIK

