

## Program ÚSPORY ENERGIE, OP PIK – VI. Výzva (předběžně)

Poskytovatel: MPO, zprostředkující subjekt API  
Oblast zaměření: úspory energií

### Cíl programu:

Program Úspory energie se zaměřuje na podporu projektů na snižování energetické náročnosti výroby (úspory energie) a omezení výdajů za energie v podnicích.

### Kdo může žádat:

- Malý podnik, Střední podnik nebo Velký podnik, který dle podmínek programu bude:
  - vést účetnictví nebo daňovou evidenci rozšířenou o zvláštní požadavky nebo
  - vést oddělené účetnictví u projektu,
- nemá nedoplatky vůči orgánům státní správy ani vůči svým zaměstnancům,
- nebyl mu soudem nebo správním orgánem uložen zákaz činnosti, týkající se provozování živnosti,
- není v likvidaci, konkurzu, insolvenčním řízení apod.,
- plní povinnosti dle zákona č. 563/1991 Sb., zákona o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, zejména povinnost zveřejnit účetní závěrku v příslušném rejstříku ve smyslu zákona č. 304/2013 Sb.,
- má 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 evidenci skutečných majitelů dle § 118b odst. 1 zákona č. 304/2013 Sb., o veřejných rejstřících právnických a fyzických osob,
- nemá formu společnosti s ručením omezeným, kde je k podílu (podílům) společníka (společníků) vydán kmenový list podle § 137 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.
- Žadatel musí mít ke dni podání projektové žádosti uzavřena minimálně 2 po sobě následující účetní období.
- Podporovány jsou projekty, jejichž výstupy se projeví v odvětvích vymezených oddíly CZ-NACE A 1,2; B 5-9; C 10, 11, 13-33; D 35; E 36-39; F 41-43; G 45-47; I 55-56,J 58-63; K 64-66; L 68.10, 68.20., 68.20.1 - 68.20.4, 68.32; M 69-75; N 77-82; P 85; Q 86-88; R 90, 91, 93; S 95-96

### Kolik lze získat na jeden projekt (forma a výše podpory):

- Dotace na projekt je poskytována minimálně ve výši 500 tis. Kč a maximálně do výše 15 mil. EUR.
- max. míra podpory u dotace na projekt: malý podnik 50 % ZV, střední podnik 40 % ZV, velký podnik 30 % ZV
- max. míra podpory u dotace na energetický posudek, projektovou dokumentaci a na zpracování výběrového řízení: malý podnik 50 % ZV, střední podnik 40 % ZV, velký podnik 30 % ZV

### Na co lze získat podporu (podporované aktivity):

- modernizace a rekonstrukce rozvodů elektřiny, plynu a tepla v budovách a v energetických hospodářstvích výrobních závodů,
- 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,
- modernizace soustav osvětlení budov a průmyslových areálů,

- 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),
- využití odpadní energie ve výrobních procesech,
- snižování energetické náročnosti/zvyšování energetické účinnosti výrobních a technologických procesů, mimo opatření na zdrojích na výrobu energie pro distribuci, nikoliv vlastní spotřebu vedoucí ke zvýšení její účinnosti,
- 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.

#### Podporovanými aktivitami nejsou:

- výzkumné, vývojové a pilotní projekty,
- rekonstrukce bytových a rodinných domů a veřejných budov,
- modernizace, rekonstrukce stávajících zařízení na výrobu energie pro distribuci vedoucí ke zvýšení její účinnosti,
- snižování energetické náročnosti/zvyšování energetické účinnosti výrobních a technologických procesů u kolových a pásových vozidel a u kolových a pásových strojů vyjma pásových dopravníků a modernizace pohonných jednotek u těžebních strojů.
- úspora pohonných hmot ve všech dopravních činnostech bez ohledu na hospodářské odvětví pokud se jedná o úspory energie v sektoru dopravy CZ NACE 49 až 53 (49 - Pozemní a potrubní doprava, 50 - Vodní doprava a 51 - Letecká doprava, 52 - Skladování a vedlejší činnosti v dopravě, 53 - Poštovní a kurýrní činnosti).

#### Jaké výdaje je možné podpořit (způsobilé výdaje):

- Dlouhodobý hmotný majetek,
- dlouhodobý nehmotný majetek (pokud je nezbytný k řádnému provozování dlouhodobého hmotného majetku),
- energetický posudek,
- projektová dokumentace,
- náklady na výběrové řízení.

#### Specifika a omezení:

- Povinnou přílohou žádosti je energetický posudek, podle § 9a odst. 1 písm. e) zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, v platném znění, zpracovaný podle vyhlášky č. 480/2012 Sb. o energetickém auditu a energetickém posudku, ve znění vyhlášky č. 309/2016 Sb.
- V rámci výzvy nebude podpořen projekt, který neprokáže úsporu energie
- V případě, že výroba elektřiny z KVET a fotovoltaických systémů je připojena do přenosové nebo distribuční soustavy nesmí dodat do přenosové nebo distribuční soustavy více než dvacet procent ročního množství elektřiny vyrobené v jím provozované výrobně elektřiny, sníženého o technologickou vlastní spotřebu elektřiny

- Projekty obsahující návrh na kombinovanou výrobu elektřiny a tepla budou podporovány pouze v případě, pokud splní kritéria pro vysokouúčinnou výrobu elektřiny a tepla podle vyhlášky č. 37/2016 Sb. o elektřině z vysokouúčinné kombinované výroby elektřiny a tepla a elektřině z druhotných zdrojů.
- Modernizace soustav osvětlení budov a průmyslových areálů a instalace fotovoltaického systému bude podpořena pouze v případě, že bude součástí komplexního projektu, nikoliv jako samostatné opatření.
- Podpořen nebude projekt rekonstrukce/modernizace, která se týká spalování paliv v zařízeních s celkovým jmenovitým příkonem vyšším než 20 MW.
- Podpora nebude poskytnuta na spolufinancování zařízení, na něž se vztahuje směrnice o průmyslových emisích, která je použitelná na zařízení pro výrobu energie a dálkové vytápění nad 50 MW.
- Podpořeny nebudou projekty zaměřené na rekonstrukci/výstavbu zdroje kombinované výroby elektřiny a tepla a monovýroby tepla, která využívá jako palivo uhlí nebo spoluspalování uhlí a biomasy.
- Projekt nesmí být financován provozní podporou obnovitelných zdrojů energie.
- Podpořeny budou pouze projekty, které splňují požadavky mezních hodnot emisí pro spalovací zařízení podle Směrnice 2015/2193/ES o omezení emisí některých znečišťujících látek do ovzduší ze středních spalovacích zařízení.
- Po realizaci projektu musí budova plnit minimálně parametry energetické náročnosti budov podle požadavků definovaných § 6 odst. 2 písm. b) vyhlášky č.78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov
- V rámci zpracovaného energetického posudku musí být, v případě realizace opatření ke snižování energetické náročnosti budov jednoznačně definována povinnost na vyregulování otopné soustavy.
- V případě realizace opatření zahrnující větrací jednotky musí být plněny požadavky dle Nařízení Komise (EU) 1253/2014 týkající se požadavků na ekodesign větracích jednotek.
- Projekt nebude podpořen, pokud bude mít měrné způsobilé výdaje vyšší než 25 tis. Kč na úsporu 1 GJ.
- Projekt musí být realizován na území ČR mimo hlavního města Prahy.

#### Termíny VI. Výzvy / uzávěrky:

<b>Výzva:</b>	průběžná
<b>Vyhlášení výzvy:</b>	24. 11. 2020
<b>Příjem žádostí:</b>	24. 11. 2020
<b>Ukončení příjmu žádostí:</b>	30. 6. 2021
<b>Alokace na výzvu:</b>	2 mld. Kč