

PROGRAM Úspory energie

Nabízím poradenství (bezplatné) a následně vyřízení dotace.

Zahájení příjmu žádostí: září 2019, Ukončení příjmu: 30. 4. 2020

Základní charakteristiky:

Kdo může žádat (příjemci podpory):

- malé, střední podniky a velké podniky

Na co lze získat podporu (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)
- 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 (akumulátor musí být provozován v energetickém hospodářství, které má vlastní zdroj elektrické energie z OZE (např. FVE), nebo z KVET (mimo uhlí, LTO, TTO).



Výše dotace:

50% MP, 40 % SP, 30 % VP

MP malý podnik, SP střední p., VP velký p.

Jana Mikulková, Ing. ekonomické a dotační poradenství, sídlo Poličná, okr. Vsetín
Kontakt: 606 178 459, info@dotaceZeu.eu



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

- Maximální absolutní výše dotace na Energetický posudek činí 350 tis. Kč a zároveň podíl nákladů na zpracování energetického posudku nesmí být vyšší než 2 % celkových způsobilých výdajů.
- Míra podpory u projektu:
 - a) je-li příjemcem dotace malý podnik, je podpora poskytována až do výše **50 % ZV**
 - b) je-li příjemcem dotace střední podnik, je podpora poskytována až do výše **40 % ZV** (způsobilých výdajů)
 - c) je-li příjemcem dotace velký podnik, je podpora poskytována až do výše 30 % ZV
- Míra podpory na náklady na energetický posudek, projektovou dokumentaci a na zpracování výběrového řízení:
 - a) je-li příjemcem dotace MP, je podpora poskytována až do výše 80 % ZV
 - b) je-li příjemcem dotace SP, je podpora poskytována až do výše 70 % ZV
 - c) je-li příjemcem dotace VP, je podpora poskytována až do výše 60 % ZV

Dotace: 300 tis. Kč – 400 mil. Kč
--

Jaké výdaje je možné podpořit (způsobilé výdaje):

- dlouhodobý hmotný majetek (rekonstrukce a modernizace staveb)
- dlouhodobý nehmotný majetek (pokud je nezbytný k řádnému provozování dlouhodobého hmotného majetku)
- energetický posudek (max 350 tis. Kč a zároveň max. 2 % CZV)
- projektová dokumentace (max. 5 % ZV na stavbu)
- náklady na organizaci výběrového řízení (max. 200 tis. Kč)



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

Specifika a omezení:

- projekt musí být realizován na území ČR mimo hlavního města Prahy
- v rámci této výzvy počet žádostí na jeden ekonomický subjekt (jedno IČ) není omezen

Systém sběru žádostí: průběžný

Těším se na spolupráci.

Ing. Jana Mikulková, Tel. 606178459

Jana Mikulková, Ing. ekonomické a dotační poradenství, sídlo Poličná, okr. Vsetín
Kontakt: 606 178 459, info@dotaceZeu.eu

