

Nabídka spolupráce Úspory energie – Výzva II

Chcete snížit energetickou náročnost Vašeho podniku? Chcete obměnit staré technologie na výrobu energie za nové? Plánujete využívat odpadní energie ve výrobních procesech nebo zavést či modernizovat systém měření a regulace? Uvažujete o modernizaci či rekonstrukci rozvodů elektřiny, plynu a tepla v budovách a v energetických hospodářstvích průmyslových areálů?

Potom je právě pro Vás určen program Úspory energie II.

Anylopex plus s.r.o.

Janáčkovo nábřeží 1153/13, 15000 Praha 5

IČ: 248 26 651

Zastoupený: Ing. Pavlem Sehnalem, jednatelem společnosti



Ministerstvo průmyslu a obchodu

Úspory energie II.

Příjem žádostí: 15. 12. 2016 – 30. 3. 2018

Dotace: 50 % malý podnik do 50 zaměstnanců, 40 % střední podnik, 30 % velký podnik

Poskytovatel: Ministerstvo průmyslu a obchodu

Důležité:

- Sběr žádostí probíhá do vyčerpání alokace 11 mld. Kč.
- Postačuje bodový zisk 60 / 100 bodů. Každý žadatel s tímto min. ziskem postupuje do procesu vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace.
- Minimální dotace 500 tis Kč (tedy projekty od 1 mil investičních nákladů)

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

Způsobilé výdaje:

- dlouhodobý hmotný majetek
- dlouhodobý nehmotný majetek (pokud je nezbytný k řádnému provozování dlouhodobého hmotného majetku)
- energetický posudek, projektová dokumentace, technický dozor stavebníka, autorský dozor
- podání žádosti, organizace výběrového řízení

Kritéria:

- projekt musí být realizován na území ČR mimo hlavního města Prahy
- žadatel musí jednoznačně prokázat vlastnická, nájemní nebo jiná práva k nemovitostem a pozemkům, kde bude projekt realizován
- kritérium dle předmětu činnosti – dle klasifikace CZ-NACE (http://www.agentura-api.org/wp-content/uploads/2016/11/Úspory-energie-II-výzva_Příloha-č.1_-Kategorie-CZ-NACE.pdf)
- finanční zdraví žadatele

Orientační cenová nabídka divize AG Grant.cz:

- | | |
|-----------------------|--|
| ▪ Zpracování žádosti: | 20.000,- |
| ▪ Organizace VŘ: | již od 20.000,- (dle typu zadávacího řízení) |
| ▪ Odměna za úspěch: | 3 % z dotace
(případně individuálně dle nákladů projektu) |

Orientační cenová nabídka divize AG Energy.cz:

- | | |
|--|--|
| ▪ Předinvestiční rozvaha k nemovitosti | 15.000,- |
| ▪ Energetický posudek | od 10.000,- jako doplatek k Předinvestiční rozvaze |
| ▪ Projektová dokumentace | stanoveno individuálně |
| ▪ Stavební povolení (inženýring) | stanoveno individuálně |

Dotazy a konzultace

Projektový manažer: Ing. Pavel Sehnal
Email: info@aggrant.cz
Tel.: +420 774 201 349
WWW: www.aggrant.cz



Představení společnosti

Naše společnost nabízí komplexní přípravu a zpracování žádostí o dotace z vybraných operačních programů ČR a stará se o kompletní administraci při vyplácení dotace.

Snažíme se vyhovět konkrétním potřebám Vašich projektů. Zašlete nám stručný popis vašeho záměru a my pro Vás najdeme vhodný program podpory napříč všemi dotačními tituly. Naše divize zajišťují:

ag | grant

příprava žádostí o dotace | dotační management
organizace výběrových řízení | monitoring projektů

ag | projekt

projekty pozemních staveb | krajinné inženýrství
vodohospodářské stavby | odpadové hospodářství

ag | energy

energetika budov | energetické posudky auditů |
štítky obálky budovy | průkazy energetické
náročnosti budov

Postup získání dotace

1. Naše společnost s Vámi analyzuje připravované investiční projekty.
2. Pro vhodné projekty budeme konzultovat s pracovníky operačních programů.
3. Zpracujeme potřebné dokumenty (studie proveditelnosti, projektovou dokumentaci, posudky) a zajistíme veškerá potřebná vyjádření dotčených orgánů, přílohy, potřebné analýzy a studie.
4. Jsme též autorizovaní zpracovatelé potřebné Projektové dokumentace (oprávnění ČKAIT) a Energetických auditů (oprávnění MPO). Dále zajistíme i potřebné Odborné posudky a podklady.
5. Plnou žádost za žadatele připravíme a podáme.
6. Připravíme a zorganizujeme výběrové řízení dle pravidel programu a zákona o VZ.
7. Projekt bude podpořen.
8. Za žadatele zpracujeme zprávu o ukončení projektu po jeho realizaci a následný průběžný monitoring projektu.

Výhody spolupráce

Za žadatele přebíráme veškeré starosti s přípravou žádostí, komunikací s orgány a přípravou potřebných materiálů. Projektový záměr rozvíjíme již od počátku a cílíme tak, na maximální možnou úspěšnost podaných žádostí.

Nabízíme plnou administraci projektu včetně jeho zpětného hodnocení a monitoringu. Naši pracovníci se podíleli na mnoha obdobných projektech a záměrech. Reference na vyžádání rádi dodáme.

Pro další informace a konzultace Vašich projektových záměrů, kontaktujte naši společnost. Věříme, že podmínky a cestu spolupráce jistě nalezneme bez komplikací.

Těšíme se na spolupráci

ag | grant | projekt | energy

