

Dotační podpora a zvýhodněné financování energetických úspor

ČSOB EU Centrum



Více jak 15 let zkušeností, přes 900 projektů za více než 90 mld. Kč, přes 30 mld. Kč získané podpory



ZKUŠENOSTI

- **30 mld. Kč** získané podpory
- Přes **900** realizovaných projektů
- Více než **15 let na trhu**

PROFESIONALITA

- Spolupráce na bázi **100% success fee**
- Specializovaný tým 16 poradců
- Součást velké banky

ÚSPĚCH

- Úspěšnost zpracovaných projektů více než **96 %**
- **No. 1 v EU** poradenství v ČR

ČSOB EU CENTRUM

„Nenabízíme jen zajímavé produkty, ale *tailor-made* řešení pro Vaše investice“

- ❑ **Poradenství** - poradenské centrum pro oblast veřejné podpory podnikání
- ❑ **Komplexní přístup** - kombinace dostupných zdrojů financování ESIF, EFSI, EIB, EIF, CEDB
- ❑ **Vše pod jednou střechou** – zajištění výhodného financování i dotací
- ❑ **Pravidla veřejné podpory** – omezené možnosti kombinovatelnosti jednotlivých programů, ochrana před budoucími audity





Program OPPIK ÚSPORY ENERGIE

Dotace až 400 mil. CZK na snížení spotřeby energií a využití nových OZE pro vlastní potřebu



Výše dotace

0,3 – 400 mil. Kč na jeden projekt

Míra podpory

30 – 50 % dle velikosti podniku

Příjem žádostí

11/2020 – 06/2021

Místo realizace

ČR mimo Prahu



PROGRAM OPPIK ÚSPORY ENERGIE

Podporované aktivity

- modernizace a rekonstrukce **rozvodů** elektřiny, plynu a tepla
- **systémy měření a regulace**
- modernizace, rekonstrukce **stávajících zařízení** na výrobu **energie pro vlastní spotřebu**
- modernizace soustav **osvětlení budov**
- realizace opatření ke **snižování energetické náročnosti budov** (zateplení, okna, ...)
- využití **odpadní energie** ve výrobních procesech
- snižování energetické náročnosti/zvyšování energetické účinnosti **výrobních procesů**
- instalace **OZE pro vlastní spotřebu** podniku (využití biomasy, solární systémy, tepelná čerpadla a fotovoltaické systémy)
- instalace **kogenerační jednotky** pro vlastní spotřebu
- instalace **akumulace elektrické energie**

Podporované aktivity – tipy:

- **LED osvětlení** nelze realizovat samostatně, rychlá návratnost – výrazně vylepšuje výsledky projektu
- **kotelny** včetně rozvodů (ale i samostatně) – pouze přechod uhlí >> plyn
- **výrobní technologie** – výměna za účelem snížení energetické náročnosti (výrobní linky, pece,, ... - zachování produkční kapacity, příp. krácení dotace)

PROGRAM OPPIK ÚSPORY ENERGIE



Způsobilé výdaje

- projektová dokumentace (PD)
- energetický posudek (EP), speciální podpora ze strany ČSOB – dofinancování podpory na realizaci EP až do výše 100 %
CSR GREEN GRANT
- **rekonstrukce / modernizace** (technické zhodnocení) staveb
- vedlejší rozpočtové náklady
- **inženýrské sítě**
- ostatní **stroje a zařízení** včetně řídicího **SW**
- inženýrská činnost ve výstavbě
- realizace výběrových řízení (VŘ)

Změny oproti předchozím výzvám

- doba udržitelnosti projektu pro MSP 3 roky (VP 5 let)
- **počet žádostí** pro jedno IČ není omezen
- **minimální bodová hranice** pro získání podpory 50 bodů ze 100
- IRR až do výše 20 %
- **redukce povinných příloh**
- zjednodušení kontroly výběrových řízení (VŘ)
- výměna technologie – doložení ekologické likvidace nebo předání do oprávněného zařízení



Program OPPIK NÍKOUHLÍKOVÉ TECHNOLOGIE





Program OPPIK NÍKOUHLÍKOVÉ TECHNOLOGIE

ELEKTROMOBILITA

Výše dotace

50 tis. – 10 mil. Kč

Míra podpory

55 – 75 % dle
velikosti podniku

Příjem žádostí

???

ELEKTROMOBILITA – tip 1:

Nebude podpořeno:

pořízení elektromobilu za pomoci **leasingu**,
pořízení **pouze dobíjecí stanice a**
nákup **hybridního** elektromobilu

ELEKTROMOBILITA – tip 2:

povinná publicita – polepka A6
pořízení dobíjecí stanice – nutné vyjádření
stavebního úřadu



Program OPPIK NÍKOUHLÍKOVÉ TECHNOLOGIE

AKUMULACE ENERGIE

Výše dotace

**50 tis. Kč – 200 tis.
EUR**

(podpora je poskytována v režimu de minimis)

Míra podpory

60 – 80 % dle velikosti podniku

Příjem žádostí

???

AKUMULACE ENERGIE – aktivity:

Akumulace **tepla a chladu** v budovách

Aplikace **vodíkových** technologií

Akumulace elektřiny v rámci

inteligentních sítí

Inovativní technologie **akumulace** na

bázi **chemického** či **fyzikálního** principu

Moderní **akumulátory**

AKUMULACE ENERGIE – tipy:

K žádosti vydané stavební povolení: 20 bodů

Povinná publicita:

publikace **článku** v tisku, vydání **letáku** či **brožury** a **prezentace** realizovaného projektu na **konferenci** či **semináři**



Program OPPIK NÍKOUHLÍKOVÉ TECHNOLOGIE

DRUHOTNÉ SUROVINY

Výše dotace

1 – 100 mil. Kč

Míra podpory

25 – 45 % dle
velikosti podniku

Příjem žádostí

???

DRUHORNÉ SUROVINY – aktivity:

zavádění inovativních technologií k:

a) **získávání druhotných surovin** v kvalitě vhodné pro **další využití** v průmyslové výrobě

b) Na získávání druhotných surovin efektivním způsobem z **použitých výrobků**

DRUHOTNÉ SUROVINY – aktivity:

c) na **výrobu výrobků** vyrobených z **druhotných surovin**, včetně náhrad primárních zdrojů druhotnými surovinami

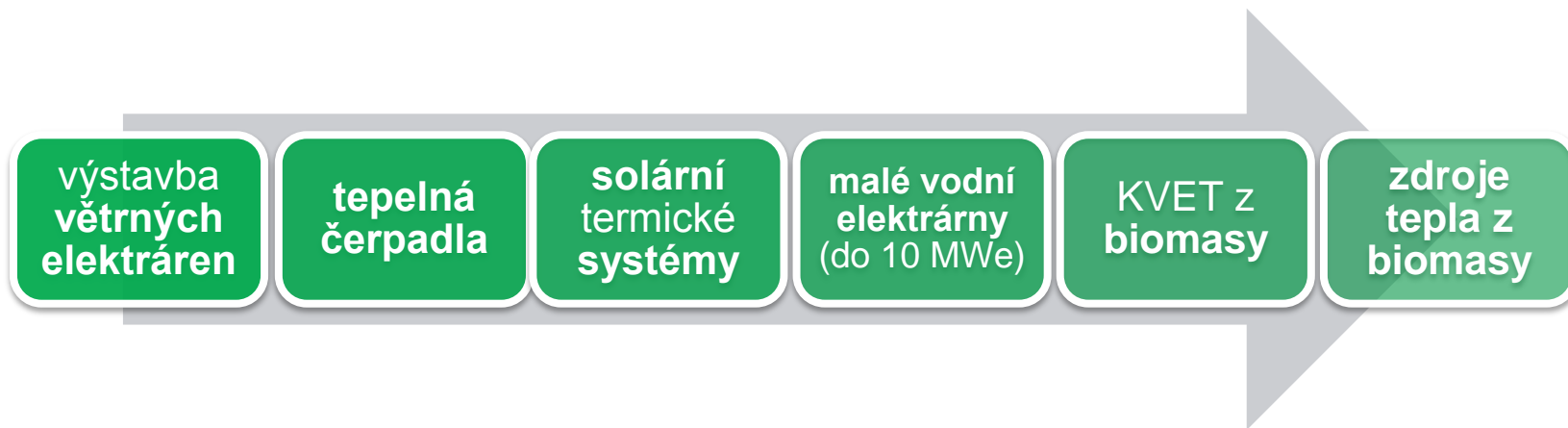
NEpodporovaná aktivita:

zpracování **komunálního** odpadu prostě **drcení a třídění** vstupní suroviny na jednotlivé frakce bez jejich dalšího zpracování



Program OBNOVITELNÉ ZDROJE ENERGIE

Dotace až 400 mil. Kč pro výrobu a distribuci energie pocházející z obnovitelných zdrojů



Výše dotace

0,5 – 400 mil. Kč na jeden projekt

Míra podpory

25 – 45% dle velikosti podniku

Příjem žádostí

09/2019 – 09/2020

Místo realizace

ČR mimo Prahu

EU SMART ENERGY

Nízké **úrokové sazby** pro **energeticky úsporné projekty** ze zdrojů Evropské investiční banky v rámci programu Climate Action & Energy Efficiency

Kdo může EUSMC využít:

malý a střední podnik do 250 zaměstnanců

velký podnik do 3 000 zaměstnanců na konsolidované bázi za skupinu

municipality a podniky nabízející veřejné služby

Podporované investice:

Investice do **energeticky úsporných opatření:**

- výměna strojního vybavení
- zateplení budov, výměny oken,
- modernizace otopného systému a rozvodů tepla,
- pořízení úsporného osvětlení,
- instalace kogeneračních či rekuperačních jednotek,
- solárních panelů či jiných obnovitelných zdrojů energie apod.

Podmínky a předpoklady:

- Max. výše úvěru: **12,5 mil. EUR** (nebo ekvivalent v Kč), splatnost min. 2 roky
- Možno využít až **na 100 %** celkových nákladů projektu (pouze u podnikatelského sektoru)
- zdroje **EIB + jiné zdroje EU** musí činit **max. 100 %** celkových nákladů projektu
- místo realizace podpořených investic: **celá ČR včetně území hlavního města Prahy**
- obor realizace projektu i hlavní podnikatelské činnosti spadají mezi podporované NACE kódy



ČSOB EU Centrum

Tomáš Válek

+420 735 193 542
tovalek@csob.cz

www.csob.cz/eucentrum

