

JAK UŠETŘIT V OBCÍCH A KRAJÍCH?

DOTAČNÍ MOŽNOSTI V OBLASTI ZVYŠOVÁNÍ ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI

Sérii webinářů k inovačnímu managementu

16. 2. 2021 online



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

Hana Schvarcová
ředitelka odboru energetické účinnosti a úspor



OBSAH

- Úvod
- Kde hledat informace
- Příklady dobré praxe
- Programy podpory
- Nové období
- Užitečné odkazy
- Závěr
- Dotazy



ÚVOD

- Proč se zabývat efektivním en. managementem?
 - Úspora peněz
 - Zvýšení kvality života v obci
 - Zlepšení životního prostředí
- Jak spořit energii?
 - Investiční projekty
 - Rekonstrukce veřejných budov
 - Investice do veřejného osvětlení
 - Měkké nástroje
 - Školení zaměstnanců
 - Zavedení pozice energetického manažera



PŘÍKLAD DOBRÉ PRAXE I

- Rekonstrukce tělocvičny, obec Vidče (ZLK)
- zateplení obvodového pláště, výměně nevyhovujících výplní otvorů, zateplení střešní konstrukce, zateplení nevytápěných prostor a realizace slunolamu pro snížení energetické náročnosti budovy a zlepšení kvality vnitřního prostředí
- Roční úspora:
 - Spotřeba energie klesla o 58%
 - Náklady klesly o 53%
- Návratnost bez započítání dotace: 20 let

Schválené finanční prostředky



■ Výše dotace EU:	2 286 671,39 Kč
■ Veřejné zdroje ČR:	3 430 007,10 Kč

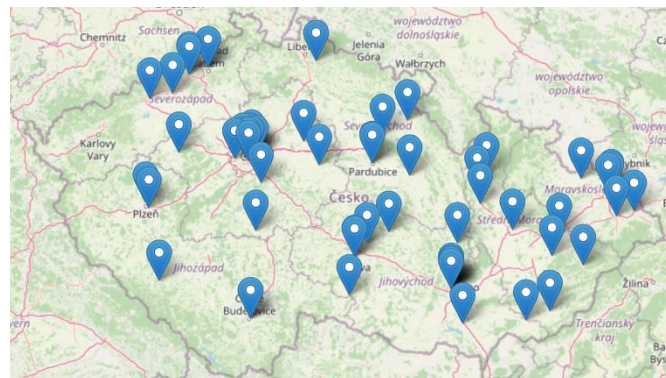
Celková částka: 5 716 678,00 Kč

PŘÍKLAD DOBRÉ PRAXE II

- Rekonstrukce veřejného osvětlení, město Týn nad Vltavou (JHC)
- Rozdělení rekonstrukcí na etapy
 - Etapa č. II – rok 2018 - výměna 85 ks svítidel
 - celkový výdaj projektu: 1 602 518
 - poskytnutá dotace z programu EFEKT II: 717 649
- Roční úspora:
 - Spotřeba energie klesla o 67%
 - Náklady klesly o 68%
- Návratnost bez započítání dotace: 20 let

KDE A JAK ZAČÍT aneb KDE HLEDAT INFORMACE

- Informační kampaň
 - Kalkulačka úspor
 - Tipy na úspory
 - Úspěšné projekty
- EKIS
 - Bezplatné energetické poradenství
 - Kvalifikovaní energetičtí poradci
 - I on-line



PROGRAMY PODPORY

- EFEKT II
 - Veřejné osvětlení, energetický management, zpracování dokumentů pro projekty řešené metodou EPC, zpracování místní energetické koncepce, zpracování územní energetické koncepce, příprava realizace energeticky úsporných projektů (zásady dobré praxe)
- OPŽP
 - Prioritní osa 5:
 - Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie
 - Dosáhnout vysokého energetického standardu nových veřejných budov
 - Snížit energetickou náročnost a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie v budovách ústředních vládních institucí
- IROP
 - Dotace pro koupi vozidel na alternativní pohon pro veřejnou dopravu

NOVÉ OBDOBÍ

- Programy podpory z minulého snímku zůstávají až do vyčerpání alokací
 - Poté začnou nabíhat jejich ekvivalenty pro 2021 (nejsou větší změny, tedy zaměření zůstává)
- Nové možnosti:
 - Modernizační fond
 - Fond spravedlivé transformace (JTF) – zaměření na vybrané regiony
 - Fond obnovy (RRF)

UŽITEČNÉ ODKAZY

- Informační kampaň: <https://chytra-volba.cz>
- Konzultační střediska EKIS: <https://www.mpo-efekt.cz/cz/programy-podpory/efekt/ekis>
- Programy podpory (výzvy):
 - EFEKT: <https://www.mpo-efekt.cz/cz/programy-podpory/efekt/vyzvy>
 - OPŽP: <https://www.opzp.cz/nabidka-dotaci/>
- Plánované:
 - Modernizační fond: <https://www.sfzp.cz/dotace-a-pujcky/modernizacni-fond/vyzvy/>
 - JTF: https://www.mzp.cz/cz/opst_2021_2027
- Obecný přehled: <https://dotaceeu.cz/cs/uvod>



ZÁVĚR

- Značné možnosti čerpání dotací pro zvyšování energetické účinnosti
- Díky dotacím se snižuje návratnost investic



Děkuji za pozornost
OTÁZKY?



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

Hana Schvarczová
ředitelka odboru energetické účinnosti a úspor

