



# Českobratrská církev evangelická

Fundraiser, Ústřední církevní kancelář, poštovní přihrádka 466, 111 21 Praha 1, Jungmannova 9  
tel. 224 999 214, fax 224 999 219, e-mail: zetkova@e-cirkev.cz; [www.e-cirkev.cz](http://www.e-cirkev.cz)

---

Všem sborům a kazatelským stanicím  
Českobratrské církve evangelické

Praha, 5. září 2013  
Č.j.: ÚCK/719/2013

## INFORMACE OD FUNDRAISERKY ÚCK

Milé sestry, milí bratři,

ráda bych Vás touto cestou informovala o zajímavé grantové možnosti a zároveň vás požádala o spolupráci.

Na úvod si vás dovoluji požádat o spolupráci v oblasti sdílení a předávání zkušeností. Víme, že mnoho sborů má zkušenosti se získáním grantů, ať již na rekonstrukci kostela, nebo další projekty. Na druhé straně jsou sbory, které se příliš neorientují v oblasti dotací a potřebovaly by v tomto poradit nebo povzbudit. Proto bychom chtěli na webových stránkách vytvořit rubriku, kde by ty zběhlejší sbory popsaly své zkušenosti, případně nabídly konzultaci těm méně zkušeným. Prosím tedy zástupce těch zkušenějších sborů, aby mě kontaktovali a pomohli přispět k našemu záměru.

### Grantová možnost

**OP Životní prostředí (L. výzva), oblast podpory 3.2 Realizace úspor a využití odpadního tepla u nepodnikatelské sféry**

**Ukončení výzvy: 29.11.2013**

**Kdo vyhlašuje: Ministerstvo životního prostředí ČR**

<http://www.opzp.cz/clanek/11/2076/xlviii-xlix-a-l-vyzva-pro-podavani-zadosti-o-poskytnuti-podpory-v-ramci-po-2-3-a-6/>

**Oprávnění žadatelé:** Nepodnikatelská sféra, včetně církví a náboženských společností.

**Podporovaná opatření/aktivity:** V rámci oblasti 3.2 Realizace úspor a využití odpadního tepla u nepodnikatelské sféry jsou podporovány dva typy aktivit:

3.2.1 Realizace úspor energie – v této podoblasti podpory je možné získat spolufinancování projektů zaměřených na snižování spotřeby energie zlepšením technických vlastností obvodových konstrukcí budov (zateplení obvodových plášťů a střešních konstrukcí, výměna či rekonstrukce otvorových výplní).

Opatření musejí směřovat k postupnému dosažení nízkoenergetického nebo vyššího standardu pro energetickou náročnost budov. Při bodovém hodnocení mohou být započítány i úspory energie a emisí ze souvisejících energetických opatření, které jsou realizovány žadatelem z vlastních zdrojů.

3.2.2 Využívání odpadového tepla – v rámci této podoblasti budou podporovány projekty zaměřené na aplikace technologií na využití odpadního tepla (např. rekuperace, výměníky na využití odpadního tepla apod.)

**Limit:** Minimální stanovené výdaje na projekt jsou stanoveny na 0,3 mil. Kč

**Poznámka:** Povinou přílohou žádosti je Energetický štítek obálky budovy vč. Protokolu energetickému štítku obálky budovy dle normy ČSN 730540-2:2011, který bude, v případě projektu zaměřeného na snižování spotřeby energie zlepšením tepelně technických vlastností obvodových konstrukcí budov, zpracován pro stávající stav a pro stav po realizaci navrženého opatření. Dále musí být doloženo stanovení požadované hodnoty Uem, N metodou referenční budovy (po jednotlivých konstrukcích budovy) dle ČSN 730540 – 2:2011 např. pomocí samostatného Protokolu k energetickému štítku obálky budovy pro Referenční budovu. (V případě zájmu o kontakt na firmu, která zprostředkuje kontakt na energetického auditora, se prosím obraťte buď na sestru Evu Zadražilovou ze Synodní rady nebo fundraiserku ÚCK.)

Doplňuji, že aktuální grantové možnosti můžete sledovat také na portále e-cirkev.cz v rubrice Fundraising/Grantové možnosti.

S přáním krásných dní



Pavla Zetková, fundraiserka