



OPERAČNÍ PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

- PRIORITNÍ OSA 5: Energetické úspory

- Specifický cíl 5.1: Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie

Název projektu: Realizace energeticky úsporných opatření - SPŠ elektrotechnická Mohelnice - škola, dílny - a)

Registrační číslo projektu: CZ.05.5.18/0.0/0.0/17_070/0005226

Plánovaná realizace projektu: 03/2019 – 11/2019

Celkové náklady v Kč: 23 159 405,00 Kč

Celkové způsobilé výdaje: 18 281 389,00 Kč

Poskytnutá dotace v Kč: 9 140 694,50 Kč

Žádost o spolufinancování projektu byla předložena v rámci 70. výzvy Operačního programu životní prostředí. Rozhodnutí o poskytnutí dotace bylo vydáno dne 6. 9. 2017.

Obsah projektu:

Předmětem projektu je realizace energeticky úsporných opatření na budově školy a budově dílen v areálu SPŠ elektrotechnické v Mohelnici. V rámci projektu budou realizovány následující práce:

- zateplení obvodového pláště
- výměna původních otvorových výplní
- zateplení vodorovných konstrukcí
- součástí realizace projektu bude i vyregulování otopné soustavy a zavedení systému energetického managementu

Cíl projektu:

Hlavním cílem projektu je snížení energetické náročnosti budovy a tím snížení spotřeby energie potřebné pro vytápění o 577,806 GJ/rok a snížení úspory CO₂ o cca 32,103 t/rok. Součástí realizace projektu bude i vyregulování otopné soustavy a zavedení systému energetického managementu.

Současně je do 70. výzvy podán projekt zaměřený na instalaci systému nuceného větrání, který bude rovněž realizován na budovách v areálu SŠ technické a zemědělské Mohelnice.

Zhotovitel stavby bude vybrán na základě výběrového řízení.

Zpracoval: Ing. Aleš Berka
a.berka@kr-olomoucky.cz
tel. č.: 585 508 640

Aktualizováno k 26. 09. 2018

Tento projekt je spolufinancován z prostředků Evropské unie - Fondu soudržnosti