



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: 5.1b. Základní škola Šternberk, Olomoucká 76 - Zateplení budovy a instalace řízeného větrání - b) vzduchotechnika

Registrační číslo projektu: CZ.05.5.18/0.0/0.0/19_121/0011594

Fyzická realizace projektu: 07/2023 – 08/2023

Celkové náklady v Kč: 2 825 087,57 Kč

Celkové způsobilé výdaje: 2 464 058,99 Kč

Poskytnutá dotace v Kč: 1 724 841,29 Kč

Žádost o spolufinancování projektu byla předložena v rámci 121. výzvy Operačního programu Životní prostředí.

Obsah a cíle projektu:

Předmětem projektu je osazení nuceného větrání s rekuperací pro prostory Základní školy Šternberk, Olomoucká 76, Olomoucká 76, parcela č. st. 2156/2 a č. 2156/3 v katastrálním území Šternberk. Systém bude vybaven ohřevem přívodního vzduchu a zpětným získáváním tepla. Součástí instalace budou rovněž infračervená čidla (IR senzory) pro možnost regulace chodu zařízení dle koncentrace CO₂.

Hlavním cílem projektu je snížení energetické náročnosti budov a tím snížení spotřeby energie potřebné pro vytápění o 42,713 GJ/rok a snížení úspory CO₂ o cca 2,373 t/rok.

Současně byl do 121. výzvy Operačního programu Životní prostředí podán projekt zaměřený na energeticky úsporná opatření (zateplení objektu, výměna oken) na objektu základní školy.

Zhotovitel projektové dokumentace: Ing. Pavel Malínek
Zhotovitel stavby: LANEX Olomouc s.r.o.
Technický dozor investora: Stavební a inženýrský servis s.r.o.
Koordinátor BOZP: Ing. Věra Bláhová

*Zpracovala: Mgr. Pavla Konečná
p.konecna@olkraj.cz
tel. č.: 585 508 640*