

Zlepšení tepelně technických vlastností obvodových konstrukcí budov Gymnázia F.X.Šaldy, Liberec

05.10.2015



Předmětem projektu byla realizace úspor energie v objektu Gymnázia F. X. Šaldy v Liberci. V rámci projektu došlo k zateplení obvodových stěn a výměně otvorových výplní. Cílem projektu bylo snížení energetické náročnosti objektu. Projekt generuje významné ekologické i ekonomické přínosy. Realizací tohoto opatření dochází ke snížení emisí o 25 %, což činí 72 tun CO₂ ročně. Úspora energie činí 1 300 GJ/rok. Úspora provozních nákladů pak činí 340 tisíc Kč za rok.

Projekt byl spolufinancován Evropskou unií z Fondu soudržnosti a Státním fondem životního prostředí ČR v rámci [Operačního programu Životní prostředí](#).

OP Životní prostředí
Životní prostředí a zemědělství
CZ.1.02/3.2.00/08.01232
11.404.880 Kč

Galerie