

Zlepšení tepelně technických vlastností obvodových konstrukcí budov Střední odborné školy a Středního odborného učiliště, Česká Lípa

05.10.2015



Předmětem projektu byla realizace úspor energie v objektech A, C-E SOŠ a SOU Česká Lípa. V rámci projektu došlo k zateplení obvodových stěn a výměně otvorových výplní a zateplení střechy. Cílem projektu bylo snížení energetické náročnosti objektu. Projekt generuje významné ekologické i ekonomické přínosy. Realizací tohoto opatření dochází ke snížení emisí o 280 tun CO₂ ročně. Úspora energie činí 5 037 GJ/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.1.02/3.2.00/08.01235
31.280.750 Kč

Galerie