



Európska únia
Európske štrukturálne
a investičné fondy



Projekt je spolufinancovaný Európskou úniou

Zníženie energetickej náročnosti objektu ZŠ, ul. L.Kossutha 56, K. Chlmec

Medzi hlavné navrhované opatrenia za účelom zvýšenia energetickej hospodárnosti objektu ZŠ L. Kossutha patria: komplexná obnova vonkajšieho plášťa budovy s dovýmenou otvorových výplní, zateplením strechy a modernizácia systému vykurovania a prípravy teplej vody. V súčasnosti objekt ZŠ sa nachádza v energetickej triede D. Navrhovanými opatreniami sa dosiahne požadovaná úroveň energetickej triedy A1. Výpočtová úspora energie na vykurovanie stanovená danou metodikou po realizácii navrhovaných úprav obalových konštrukcií a realizácii ostatných opatrení pre objekt ZŠ L. Kossutha predstavuje cca 73,4 %. Zníženie konečnej spotreby energie vo verejnej budove ZŠ L. Kossutha je vypočítaný na úrovni 419 647,53 KWh/rok.

ITMS 2014+: 310040BTL9

Výška NFP: 1 000 000,00 Eur