

NÁZOV PROJEKTU

Zníženie energetickej náročnosti budovy MŠ A. Bernoláka 19, Detva

LOGO PROGRAMU



ODKAZ NA FOND

Tento projekt je spolufinancovaný Európskou úniou vo výške 85 % z prostriedkov Európskeho fondu regionálneho rozvoja a vo výške 10 % zo štátneho rozpočtu Slovenskej republiky.

MIESTO REALIZÁCIE	Mesto Detva, A. Bernoláka 19, 962 12 Detva
CELKOVÉ OPRÁVNENÉ VÝDAVKY	451 683,83 €
VÝŠKA NFP	429 099,64 €

OPERAČNÝ PROGRAM

Operačný program - Kvalita životného prostredia

Prioritná os 4 – Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch

Špecifický cieľ 4.3.1 – Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov

POSKYTOVATEĽ Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky v zastúpení Slovenská inovačná a energetická agentúra

PRIJÍMATEĽ Mesto Detva

SÍDLO PRIJÍMATEĽA J. G. Tajovského 7, 962 12 Detva

CIEĽ PROJEKTU

Zníženie energetickej náročnosti a modernizácia budovy Materskej školy A. Bernoláka v Detve

OPIS PROJEKTU

Projekt „Zníženie energetickej náročnosti budovy MŠ A. Bernoláka 19, Detva“ sa zameriava na zníženie energetickej náročnosti budovy materskej školy. Cieľom projektu je nielen zníženie energetickej náročnosti budov objektu MŠ A. Bernoláka, ale aj modernizácia objektu, ako aj odstránenie funkčných porúch v obvodovom plášti budov a predĺženie celkovej životnosti stavby.

Predkladaný projekt bude realizovaný prostredníctvom jednej hlavnej aktivity pozostávajúcej najmä zo stavebných prác zameraných na zlepšenie tepelno-technického stavu budov MŠ. Stavebné práce zahŕňajú zateplenie obvodového a strešného plášťa a výmenu okenných výplní. Zároveň bude realizovaná výmena svetelných zdrojov, rekonštrukcia elektroinštalácie a výmena vykurovacích telies. Dôvodom obnovy objektu je nevyhovujúci stav posudzovaných tepelno-izolačných parametrov budovy a z toho vyplývajúca znížená funkčnosť a vysoká energetická náročnosť.

Prínosy realizácie projektu budú nasledovné:

- odstránenie tepelných mostov,
- zníženie tepelných strát,
- úspora energie,
- zníženie emisií CO₂
- zníženie nákladov na vykurovanie a údržbu budov,
- ochrana obvodových konštrukcií budov objektu MŠ.

Po ukončení realizácie projektu budú budovy prevádzkované naďalej ako Materská škola. Budova bude modernizovaná, s lepšími technickými, funkčnými a estetickými vlastnosťami.

AKTIVITY PROJEKTU

- Hlavná aktivita: Zníženie energetickej náročnosti budovy MŠ A. Bernoláka 19, Detva
- Podporné aktivity: Podporné aktivity – projektový manažér, externé riadenie

VÝSTUPY PROJEKTU

- Obnovená budova MŠ A. Bernoláka 19, Detva
- Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejnej budovy

ZAČIATOK REALIZÁCIE	02/2016
UKONČENIE REALIZÁCIE	12/2019
TYP PROJEKTU	Investičný
FÁZA REALIZÁCIE	V realizácii