

Projekt: Zníženie energetickej náročnosti budovy ZŠ s MŠ Stakčín

Popis projektu

Obec Stakčín, ako zriaďovateľ Základnej školy s materskou školou Stakčín, realizuje projekt zameraný na znižovanie energetickej náročnosti budovy školy. Cieľom projektu je zlepšenie podmienok pre kvalitné inkluzívne vzdelávanie, zabezpečenie rovnakého prístupu k vzdelaniu a ochrana životného prostredia prostredníctvom modernizácie budovy.

Hlavné aktivity projektu:

- vypracovanie projektovej dokumentácie,
- zateplenie obvodového a strešného plášťa,
- výmena otvorových konštrukcií,
- modernizácia vykurovacej sústavy a systémov prípravy teplej vody,
- inštalácia a modernizácia chladiacich a vetracích systémov,
- rekonštrukcia osvetlenia,
- realizácia opatrení na zlepšenie vnútorného prostredia,
- debarierizačné opatrenia,
- podpora zariadení využívajúcich obnoviteľné zdroje energie (OZE).

Financovanie projektu:

Celkový rozpočet: **1 317 949,94 €:**

- Financovanie EÚ: **85 %**
- Štátny rozpočet SR: **15 %**

Realizácia projektu:

27 mesiacov:

- Začiatok hlavných aktivít: **október 2023**
- Ukončenie hlavných aktivít: **december 2025**

Merateľné ukazovatele projektu:

- PR025 Odhadované emisie skleníkových plynov – 6,408934 t CO₂ ekv./rok
- PR022 Ročná primárna spotreba energie: verejné budovy – 84,324812 MWh/rok
- PO037 Verejné budovy so zlepšenou energetickou hospodárnosťou – 1551,80 m²
- PO041 Dodatočná výrobná kapacita v oblasti energie z obnoviteľných zdrojov: tepelná - 0,074300 MW
- PR028 Celková vyrobená energia z obnoviteľných zdrojov: tepelná - 62,5500 MWh/rok

Výzva:

PSK-SIEA-002-2023-DV-EFRR - Výzva na podporu energetickej efektívnosti a využívania OZE vo verejných budovách