

**Realizujeme projekt zo ŠF EÚ -
„Zníženie energetickej náročnosti
budovy MŠ - Óvoda,
Nám. M. R. Štefánika 14, Šahy“ .**



V decembri 2015 bola vyhlásená výzva na predkladanie žiadostí o nenávratný finančný príspevok č. OPKZP-PO4-SC431-2015-6 a to v rámci Operačného programu - Kvalita životného prostredia, Prioritná os 4 – Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch, Investičná priorita 4.3. – Podpora energetickej efektívnosti, inteligentného riadenia energie z obnoviteľných zdrojov vo verejných infraštruktúrach, vrátane verejných budov a v sektore bývania, Špecifický cieľ 4.3.1 – Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov.

Zmluva s Ministerstvom životného prostredia o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. KŽP-PO4-SC431-2015-6/117 bola podpísaná v marci 2017. Začiatok realizácie projektu je plánovaný na apríl 2017. Prvým krokom bude zrealizovanie verejného obstarávania na dodávateľa stavebných prác. Predpokladáme, že najneskôr v júni bude uzatvorená zmluva s realizátorom stavby. Vynaložíme všetko úsilie na to, aby boli stavebné práce ukončené do konca roku 2017. V zmysle zmluvy by projekt mal byť ukončený do 30.11.2018.

Na základe uvedenej zmluvy, mesto získalo nenávratný finančný príspevok vo výške 309 133,90 €, čo predstavuje 95% celkových nákladov projektu. Spolufinancovanie projektu vo výške 16 270,21 € (5 % z celkových nákladov) zabezpečí mesto z vlastných zdrojov. Celkové náklady projektu sú kalkulované vo výške 325 404,11 €.

Hlavným cieľom projektu je zrealizovať stavebné práce, ktoré zabezpečia zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy – Óvoda, Nám. M. R. Štefánika 14, Šahy. V rámci projektu bude zabezpečené aj projektové riadenie prostredníctvom interného manažmentu a publicita.

Stavebné práce zahŕňajú:

- zateplenie obvodového plášťa budovy
- zateplenie strešného plášťa
- výmenu pôvodných výplní (nové okná a dvere na budove)
- výmenu osvetľovacích telies
- riešenie bleskozvodu
- rekuperáciu vzduchu

Sme presvedčení, že realizácia tohto projektu prinesie nielen finančné úspory na vykurovaní objektu budovy materskej školy, no zároveň zaistí komfortnejšie podmienky na výuku detí predškolského veku.