

PRIMÁTOR MESTA TREBIŠOV

Číslo: 20

Materiál určený na zasadnutie Mestského zastupiteľstva v Trebišove dňa: 26. 04. 2021

Názov materiálu: MŠ Hviezdoslavova – obnoviteľný zdroj energie

Obsah materiálu: dôvodová správa

Návrh na uznesenie:

Mestské zastupiteľstvo v Trebišove

schvaľuje

zmenu uznesenia Mestského zastupiteľstva v Trebišove č. 307/2021 zo dňa 15. 02. 2021, body 2. a 3., ktorých pôvodný text sa nahrádza týmto znením:

- 2) Spolufinancovanie projektu zo strany žiadateľa stanovené z celkových oprávnených výdavkov na projekt vo výške 159 325,42 EUR v sume maximálne 7 966,27 EUR.
- 3) Financovanie prípadných neoprávnených výdavkov projektu.

Výška celkových výdavkov na projekt:	159 325,42 EUR
Výška nenávratného finančného príspevku:	151 359,15 EUR
Výška spolufinancovania:	7 966,27 EUR

Predkladá: PhDr. Marek Čižmár, primátor

Spracoval: Ing. Jozef Ferjo, referent pre regionálny rozvoj

V Trebišove 06. 04. 2021

PhDr. Marek Čižmár v. r.

Dôvodová správa pre projekt
MŠ Hviezdoslavova – obnoviteľný zdroj energie

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky ako riadiaci orgán pre Operačný program Kvalita životného prostredia vyhlásilo výzvu s kódom OPKZP-PO4-SC411-2019-61 so zameraním na zvýšenie podielu Obnoviteľných zdrojov energie (OZE) na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR.

Mestské zastupiteľstvo v Trebišove dňa 15. 02. 2021 k danému projektu schválilo Uznesenie č. 307/2021. Na základe spresnenia výpočtov podložených energetickým auditom a ďalšími úpravami došlo k zmene nákladov žiadosti o NFP. Na základe týchto prepočtov žiadame Mestské zastupiteľstvo v Trebišove o schválenie zmeny už prijatého uznesenia.

Mesto Trebišov predložilo žiadosť o NFP s celkovou maximálnou výškou oprávnených výdavkov projektu: 159 325,42 EUR.

Žiadaná výška nenávratného finančného príspevku: 151 359,15 EUR.

Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov: 7 966,27 EUR.

Minimálna výška spolufinancovania zo zdrojov prijímateľa je 5% z celkovej sumy.

Realizácia tohto projektu umožní rekonštrukciu zdroja tepla za účelom zníženia primárnej energetickej náročnosti v objektoch MŠ Hviezdoslavova. Návrh obsahuje zostavu dvoch plynových tepelných čerpadiel fungujúcich systémom vzduch-voda s celkovým výkonom 151,4 kW. Návrh zdroja tepla vychádza z celkovej potreby tepla na vykurovanie objektov materskej školy. Po vykonaní výpočtov a analýz možno konštatovať, že pri poskytnutí dotácie 95% je návratnosť projektu približne 4 až 5 rokov. Dôležitá je aj ekologická stránka projektu, keď je pri prevádzke tepelných plynových čerpadiel produkovaných menej emisií CO₂, SO₂, NO_x a ďalších.

V Trebišove 06. 04. 2021

Spracoval: Ing. Jozef Ferjo, referent pre regionálny rozvoj