

MESTSKÉ ZASTUPITEĽSTVO

10.3.2025

PREDMET:

Schválenie predloženia a spolufinancovania projektu s názvom „Zníženie energetickej náročnosti budovy ZŠ Lipová ul. č. 13 v Spišskej Novej Vsi“

Predkladá: Ing. Pavol Bečarik, primátor mesta

Spracoval: Ing. Darina Paveleková, vedúca referátu rozvoja mesta

Dôvod predloženia: príloha k žiadosti o poskytnutie dotácie

Podpisy:

Návrh na uznesenie:

Mestské zastupiteľstvo v Spišskej Novej Vsi

Schvaľuje:

- Predloženie žiadosti o poskytnutie finančných prostriedkov formou dotácie na projekt s názvom **Zníženie energetickej náročnosti budovy ZŠ Lipová ul. č. 13 v Spišskej Novej Vsi** do Výzvy č. MoF – 4/2025 z prostriedkov Modernizačného fondu na podporu investícií na Zvyšovanie energetickej hospodárnosti existujúcich verejných budov
- zabezpečenie realizácie projektu v súlade s podmienkami poskytnutia finančných prostriedkov z relevantnej výzvy Modernizačného fondu.
- zabezpečenie finančných prostriedkov na dofinancovanie realizácie projektu vo výške **215 464,73 €** z vlastných a externých zdrojov
- zabezpečenie financovania prípadných neoprávnených výdavkov projektu a prác navyše z rozpočtu Mesta Spišská Nová Ves.

Dôvodová správa:

Predmetom predkladaného projektu "Zníženie energetickej náročnosti budovy ZŠ Lipová ul. č. 13 v Spišskej Novej Vsi" je zvýšenie energetickej efektívnosti celého objektu školy nachádzajúceho sa na parcele č. C – KN 4683/1.

S cieľom zvýšiť energetickú efektívnosť a využiť obnoviteľné zdroje elektriny boli stavebným projektantom navrhnuté nasledujúce opatrenia, ktoré však nemenia v podstatnej miere pôvodný charakter a tvar objektu. Hmotová skladba a výškové zónovanie ostávajú zachované, čo umožňuje zachovať pôvodný modernistický charakter stavby.

Projekt rieši prioritne zateplenie obvodového a strešného plášťa objektu Základnej školy ako aj objektu telocvične. Okná nie sú predmetom projektu, menia sa len parapety. V rámci interiérových stavebných úprav na objekte školy sú navrhnuté výmeny zvislých liatinových potrubí dažďovej kanalizácie za nové plastové potrubia vrátane obmurovania týchto zvodov. Na 2. NP objektu školy sa bude realizovať výmena nášľapných vrstiev podláh za oteruvzdornejšie podlahoviny. Na 2.NP sa je naprojektované zriadenie klimatizačných zariadení vo vybraných miestnostiach - Vzduchotechnika – chladenie. Súčasťou prác v interiéri budovy ZŠ sú aj nové vysprávkové ostení. V rámci projektu je tiež riešené doplnenie vykurovacích telies do spojovacej chodby medzi školou a telocvičňou. Čo sa týka elektroinštalácie, navrhujú nové vývody a istenia z podružných rozvádzačov objektu pre navrhované klimatizačné zariadenia. Súčasťou projektu je inštalácia fotovoltaického zariadenia na strechu objektu školy.

Celkové výdavky projektu sú vo výške 1 543 322,74 €. Výška dotácie z Modernizačného fondu Environmentálneho fondu je 1 229 161,53 €. Povinné spolufinancovanie je vo výške 64 692,71 €. Na financovanie zvyšnej časti **vo výške 150 772,014 €** bude možné využiť iné externé zdroje – úver z Environmentálneho fondu s úrokovou mierou 0,1 % ročne, komerčný úver, iné externé zdroje a zdroje rozpočtu mesta.