

Materiál na rokovanie
Mestskej rady v Žiline

Číslo materiálu: ____/2017

K bodu programu

**Návrh na schválenie
predloženia Žiadosti o nenávratný finančný príspevok na projekt
s názvom „Zriadenie odborných učební a školskej knižnice,
Karpatská, Žilina“**

Materiál obsahuje:

1. Návrh na uznesenie
2. Dôvodová správa
3. Vlastný materiál

Materiál prerokovaný:

Predkladá:

Ing. Igor Choma
primátor mesta Žilina

Zodpovedný za vypracovanie:

Ing. Milan Lipka
vedúci odboru projektov EÚ

Žilina, apríl 2017

NÁVRH NA UZNESENIE

Uznesenie č. ___/2017

Mestská rada v Žiline

- I. odporúča mestskému zastupiteľstvu na jeho najbližšom zasadnutí prerokovať a schváliť
 1. predloženie ŽoNFP za účelom realizácie projektu „Zriadenie odborných učební a školskej knižnice, Karpatská, Žilina“, realizovaného v rámci výzvy IROP-PO2-SC222-2016-13, ktorého ciele sú v súlade s platným územným plánom mesta Žilina a platným programom rozvoja mesta Žilina;
 2. zabezpečenie realizácie projektu v súlade s podmienkami poskytnutia pomoci,
 3. zabezpečenie finančných prostriedkov na spolufinancovanie realizovaného projektu vo výške rozdielu celkových oprávnených výdavkov projektu a poskytnutého NFP v súlade s podmienkami poskytnutia pomoci, maximálne vo výške 9 500,00 Eur;
 4. zabezpečenie financovania prípadných neoprávnených výdavkov z rozpočtu mesta Žilina

DÔVODOVÁ SPRÁVA

Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky ako Riadiaci orgán pre Integrovaný regionálny operačný program vyhlásilo výzvu s kódom IROP-PO2-SC222-2016-13 na predkladanie žiadostí o poskytnutie nenávratných finančných príspevkov zo štrukturálnych fondov EÚ na budovanie a zlepšenie technického vybavenia jazykových učební, školských knižníc, odborných učební rôzneho druhu v základných školách.

Celkové oprávnené výdavky projektu sú 190 000,00 Eur, výška nenávratného finančného príspevku predstavuje sumu 180 500,00 Eur a povinné spolufinancovanie mestom vo výške 5% predstavuje sumu 9 500,00 Eur.

Hlavným cieľom projektu je zlepšenie kľúčových kompetencií žiakov Základnej školy na ulici Karpatská v Žiline. Špecifické ciele projektu sú:

1. Zlepšenie čitateľskej gramotnosti žiakov prostredníctvom obstarania knižnice,
2. Zlepšenie prípravy v prírodných a technických vedách prostredníctvom obstarania prírodovednej učebne a polytechnickej učebne,
3. Zlepšenie prípravy v oblasti cudzích jazykov prostredníctvom obstarania jazykovej učebne,
4. Zlepšenie počítačovej gramotnosti prostredníctvom obstarania IKT učební,
5. Podpora celoživotného vzdelávania prostredníctvom zriadenia knižnice a IKT učební.

Tieto ciele projektu budú naplnené realizáciou týchto hlavných aktivít:

- Aktivita 1: Obstaranie jazykových učební,
- Aktivita 2: Obstaranie školských knižníc,
- Aktivita 3: Obstaranie prírodovedných učební,
- Aktivita 4: Obstaranie polytechnických učební,
- Aktivita 5: Obstaranie IKT učební.

Navrhnuté uznesenie tvorí povinnú prílohu žiadosti o NFP pripravovaného projektu.

VLASTNÝ MATERIÁL

Prehľad základných údajov o infraštruktúre v oblasti základného školstva v meste Žilina

Mesto Žilina má v zriaďovateľskej pôsobnosti na svojom území **14 plnoorganizovaných základných škôl**, z toho 5 základných škôl s materskou školou. V meste ďalej sídlia 3 cirkevné základné školy, 1 súkromná ZŠ, 2 špeciálne základné školy a súkromná ZŠ s MŠ pre žiakov a deti s autizmom. Niektoré ZŠ na území mesta majú svoju špecializáciu. Na sídlisku Vlčince je základná škola so špeciálnymi triedami určenými pre mimoriadne nadané deti. Taktiež má Mesto Žilina, ako zriaďovateľ, základné školy, ktoré majú špeciálne triedy určené pre mladých futbalistov, hokejistov, gymnastky, plavcov.

V oblasti vybavenosti väčšina základných škôl v meste Žilina disponuje dostatočným množstvom technického zariadenia na vzdelávanie v oblasti IKT a na rozvoj jazykových zručností. Tieto učebne boli zrealizované a vybavené najmä cez NP v rámci OP Vzdelávanie. Učebňami IKT disponuje všetkých 14 plnoorganizovaných základných škôl v zriaďovateľskej pôsobnosti Mesta Žilina. 9 základných škôl má zriadené jazykové učebne a multimediálne triedy, tiež vybudované cez NP v rámci OP Vzdelávanie. 10 škôl disponuje odbornými učebňami Fyziky a Chémie.

V oblasti techniky naše základné školy disponuje obmedzenými kapacitami odporúčiacimi polytechnickú výchovu. Vzhľadom na záujem základných škôl zabezpečiť pre svojich žiakov primerané podmienky pre rozvoj kľúčových kompetencií v súlade s požiadavkami ich budúcej profesijnej orientácie a potrebami trhu práce, je potrebné v budúcnosti rozšíriť technické zázemie pre polytechnickú výchovu.

V mestskej funkčnej oblasti mesta Žilina je do systému škôl a školských zariadení zaradených celkovo 29 základných škôl. Okrem 21 škôl lokalizovaných priamo v meste Žilina sú ďalšie školy v obciach:

- Divinka,
- Horný Hričov,
- Hôrky,
- Lietavská Lúčka,
- Rosina,
- Teplička nad Váhom 2x,
- Višňové.

Základné školy v uvedených obciach využívajú na výučbu učebne IKT, jazykové učebne a učebne fyziky a chémie, avšak v niektorých obciach takéto učebne absentujú. Vo väčšine ZŠ chýbajú učebne na výučbu polytechnickej výchovy. Je preto nevyhnutné, zabezpečiť vo všetkých obciach s existenciou plnoorganizovaných ZŠ, vhodné podmienky na vyučovanie v odborných učebniach s kvalitnými pomôckami.

Príspevok projektu k riešeniu identifikovaných problémov:

Obstaranie prírodovednej učebne prispeje k zlepšeniu prírodovednej gramotnosti žiakov, obstaranie jazykovej učebne prispeje k zlepšeniu jazykových kompetencií žiakov, obstaranie dvoch IKT učební prispeje k zlepšeniu IKT gramotnosti žiakov a vytvorí priestor a podmienky na celoživotné vzdelávanie pedagógov (prípadne pre verejnosť), zriadenie polytechnickej učebne zlepší pripravenosť žiakov na ich ďalšiu odbornú prípravu v technických odboroch na stredných odborných školách, čo je v súlade s požiadavkami trhu práce, zriadenie školskej knižnice prispeje k zlepšeniu čitateľskej gramotnosti žiakov a vytvorí priestor pre celoživotné vzdelávanie pedagógov, súčasťou projektových aktivít bude aj obstaranie nových didaktických pomôcok, čím sa zlepší stav v oblasti učebných pomôcok.