



MESTO NITRA

Materiál na rokovanie Mestského zastupiteľstva v Nitre

Predkladateľ:	Marek Hattas, primátor mesta Nitry
Číslo materiálu:	281/2023
Názov materiálu:	Návrh na predloženie žiadosti o nenávratný finančný príspevok z Programu Slovensko 2021-2027 na rekonštrukciu a modernizáciu základnej školy kráľa Svätopluka
Spracovateľ:	Vladimír Ballay – vedúci OPaSR
Napísal:	Vladimír Ballay – vedúci OPaSR
Prizvať:	-
Dátum rokovania MZ:	21.09.2023
Dátum vyhotovenia:	18.09.2023
Návrh na uznesenie:	„na osobitnej strane“
Podpis predkladateľa:	

Návrh na uznesenie:

Mestské zastupiteľstvo v Nitre

p r e r o k o v a l o

- a) návrh na predloženie žiadosti o nenávratný finančný príspevok v zmysle vyhlásenej výzvy Programu Slovensko 2021 – 2027 na rekonštrukciu a modernizáciu základných škôl, kód výzvy PSK-MIRRI_003-2023-DV-EFRR, za účelom realizácie projektu:
Rekonštrukcia a modernizácia ZŠ kráľa Svätopluka
Ciele sú v súlade s platným územným plánom mesta a platným Programom rozvoja mesta.
- b) zabezpečenie realizácie projektu je v súlade s podmienkami poskytnutia pomoci,
- c) výška celkových výdavkov na projekt je v sume:
Rekonštrukcia a modernizácia ZŠ kráľa Svätopluka 3 101 446,04 Eur vrátane DPH
- d) zabezpečenie finančných prostriedkov na spolufinancovanie realizovaného projektu vo výške rozdielu celkových oprávnených výdavkov projektu a poskytnutého NFP v súlade s podmienkami poskytnutia pomoci. Spolufinancovanie projektu je v zmysle podmienok výzvy vo výške 8 % z celkových oprávnených výdavkov na projekt v nasledovnej výške
Rekonštrukcia a modernizácia ZŠ kráľa Svätopluka 248 115,68 Eur vrátane DPH
- e) zabezpečenie financovania prípadných neoprávnených výdavkov z rozpočtu mesta.

s c h v a ľ u j e

- a) návrh na predloženie žiadosti o nenávratný finančný príspevok v zmysle vyhlásenej výzvy Programu Slovensko 2021 – 2027 na rekonštrukciu a modernizáciu základných škôl, kód výzvy PSK-MIRRI_003-2023-DV-EFRR, za účelom realizácie projektu:
Rekonštrukcia a modernizácia ZŠ kráľa Svätopluka
Ciele sú v súlade s platným územným plánom mesta a platným Programom rozvoja mesta.
- b) zabezpečenie realizácie projektu je v súlade s podmienkami poskytnutia pomoci,
- c) výška celkových výdavkov na projekt je v sume:
Rekonštrukcia a modernizácia ZŠ kráľa Svätopluka 3 101 446,04 vrátane DPH
- d) zabezpečenie finančných prostriedkov na spolufinancovanie realizovaného projektu vo výške rozdielu celkových oprávnených výdavkov projektu a poskytnutého NFP v súlade s podmienkami poskytnutia pomoci. Spolufinancovanie projektu je v zmysle podmienok výzvy vo výške 8 % z celkových oprávnených výdavkov na projekt v nasledovnej výške
Rekonštrukcia a modernizácia ZŠ kráľa Svätopluka 248 115,68 Eur vrátane DPH
- e) zabezpečenie financovania prípadných neoprávnených výdavkov z rozpočtu mesta.

Dôvodová správa

Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky vyhlásilo dňa 14.07.2023 výzvu na predkladanie žiadostí o nenávratný finančný príspevok pre špecifický cieľ: RSO 4.2 Zlepšenie rovného prístupu k inkluzívnym a kvalitným službám v oblasti vzdelávania, odbornej prípravy a celoživotného vzdelávania rozvíjaním dostupnej infraštruktúry vrátane posilňovania odolnosti pre dištančné a online vzdelávanie a odbornú prípravu.

V rámci vyhlásenej výzvy sú oprávnené nasledovné typy akcií:

- a) podpora desegregácie výchovy a vzdelávania
- b) debarierizácia škôl a školských zariadení
- c) materiálne vybavenie a technické zabezpečenie škôl a školských zariadení
- d) budovanie/modernizácia učební vrátane vonkajších
- e) výstavba a rekonštrukcia školských športovísk.

Typ akcie e) nie je možné realizovať ako samostatný/jediný typ akcií.

Hlavné aktivity projektu musia byť vo vecnom súlade s typmi oprávnených akcií Programu Slovensko, na realizáciu ktorých je vyhlásená táto výzva. Aktivity financované z fondov EU v rámci Programu Slovensko 2021 - 2027 nesmú prispievať k plneniu cieľov Plánu obnovy a odolnosti.

Jednotlivé projekty musia spĺňať viaceré kritériá definované výzvou ako napríklad výrazne „nenarušiť“, princípy 3D, následné dodržiavanie kurikulárnej reformy alebo princípy smart školy. V zmysle definovaných kritérií sme pripravili nasledovné projekty, ktoré chceme predložiť k termínu prvého kola, ktoré je definované na 16.10.2023. V súčasnosti nedisponujeme inými pripravenými projektami, ktoré by sme vedeli predložiť v prvom kole.

Rekonštrukcia a modernizácia ZŠ kráľa Svätopluka

„Ihrisko“

Športová infraštruktúra využívaná školou na hodiny telesnej a športovej výchovy potrebuje rekonštrukciu najmä z hľadiska bezpečnej prevádzky a chýbajúceho sociálneho zázemia ako šatne, sprchy, WC tak, aby spĺňali tieto priestory základné hygienické požiadavky. Súčasťou projektu je aj prekrytie športovej infraštruktúry, aby mohla byť využívaná vo väčšej miere ako doteraz. Škola disponuje iba malou telocvičňou, ktorá nie je dostatočná pre celú školu. Pri počte 20 tried so 458 žiakmi je využívané najmä pre nedostatočnú kapacitu telocvične na vyučovanie telesnej a športovej výchovy. V popoludňajších hodinách v čase od 14,00 do 17,00 sa na ihriskách konajú športové záujmové krúžky pre žiakov školy a hlavne ich využívajú aj deti počas prevádzky školského klubu na pohybové aktivity vonku. Okrem toho hokejbalové ihriská slúžia aj športovým mládežníckym klubom a verejnosti na základe prenájmu na prevádzku tréningov a športových aktivít.

„Elektroinštalácia“

Stará elektroinštalácia bola vymenená len v jednom pavilóne. V budove Pavilónu A zostala pôvodná elektroinštalácia, ktorú je potrebné kompletne vymeniť vrátane káblov v stene, nakoľko dochádza neustále k výpadkom elektrického prúdu v celej škole. V budove sú staré ističe, ktoré treba neustále meniť. Pri používaní počítačov, interaktívnych tabúl a rôznych elektrospotrebičov je sieť nestabilná a nedostatočná. Hrozí poškodenie elektrických zariadení používaných v tejto budove. Dôležitým prvkom je aj bezpečnosť prevádzky pri dlhodobom používaní.

„Schodisková plošina“

Hoci hlavné vchody do budovy školy sú bezbariérové, na prvé poschodie je možný vstup len schodišťom. Budova neumožňuje výstavbu výťahu a zatiaľ ani jedno zo štyroch schodišť nemá vyriešenú pomôcku na bezbariérový vstup žiaka alebo inej osoby na prvé poschodie. Žiak alebo iná osoba s telesným hendikepom alebo len s dočasnou stratou mobility nemá možnosť navštevovať učebne na 1.poschodí.

„Rekonštrukcia chodníkov“

Chodníky v areály školy sú značne opotrebované a najmä nebezpečné pre žiakov, ktorým neustále hrozí úraz pre rôzne vyvýšeniny na povrchu chodníkov. Chýbajúce okraje, rôzne pukliny, praskliny, diery a najmä kopčeky v asfaltovom povrchu chodníkov sú spôsobené prerastajúcim koreňovým systémom blízkych stromov. Na nové chodníky je potrebné využiť vhodné materiály, ktoré budú v súlade s okolitou výsadbou v areály školy.

„Vonkajšie žalúzie“

Pri pretrvávajúcich vysokých teplotách v letných mesiacoch – máj, jún – sa teplota v triedach dostáva aj cez 28°C, čo je pre žiakov, ale aj zamestnancov školy veľmi vyčerpávajúce a zdraviu škodlivé. Zateplenie budovy, ochranné fólie na okná či vnútorné žalúzie dokážu znížiť teplotu v budove len v častiach, kde nesvieti priame slnko. Na slnečnej strane sú potrebné vonkajšie žalúzie, aby sa dokázala znížiť teplota v týchto triedach na prijateľnú mieru.

„Rekonštrukcia podlahy“

Podlahové krytiny sú pôvodné od uvedenia školy do prevádzky v roku 1963. Parkety v triedach sú nesúdržné, na viacerých miestach povylamované. Na niektorých miestach pod radiátormi sú začerneté, náchylné na plesne. Parkety v triedach sú postupne po častiach od roku 2015 rekonštruované, ale každé čistenie a lakovanie znižuje hrúbku dreva, čím sa podlaha postupne stáva nevhodnou. Samotné denné umývanie parkety poškodzuje, a tým sa neustále znižuje možnosť zaistiť bezpečné a zdraviu vyhovujúce prostredie všetkým zainteresovaným v objekte školy. Aj stará liata betónová podlaha na chodbách a schodištiach je znateľne opotrebovaná, vznikajú nebezpečné nerovnosti, praskliny, či diery najmä na schodištiach, čo môže byť príčinou pádov detí. Využitím nových moderných vinylových podlahových krytín by bolo možné vytvoriť vkusné, zdravé a bezpečné prostredie pre žiakov.

„Výstavba vonkajšej učebne“

Vybudovanie modernej vonkajšej učebne zameranej na výučbu prírodovedných predmetov. Vonkajšia učebňa spĺňa výraznú potrebu žiakov a učiteľov pôsobiť počas vyučovania ale aj počas prestávok na školskom dvore, pričom môže byť využívaná aj na preventívne aktivity školy v oblasti rôznych závislostí pri vzájomných neformálnych diskusiách a výmenách názorov a úvah.

„zakúpenie technického zariadenia do kuchyne: konvektomat“

Pri zvýšenom počte stravníkov najmä v čase obedov „zadarmo“ kapacita kuchyne je stavaná na nižší počet obedov. Zabezpečením konvektomatu by sa urýchlilo spracovanie obedov, nakoľko v ňom je možné vykonávať všetky druhy úprav potravín cez varenie, dusenie, pečenie, vyprážanie až po kysnutie cesta, čo značne nie len urýchli prácu kuchárov, ale aj zníži ekonomické náklady na prípravu jedál.

Rekonštrukcia a modernizácia ZŠ kráľa Svätopluka	PHZ bez DPH	PHZ s DPH
Ihrisko	2 251 926,34 €	2 702 311,61 €
Elektroinštalácia	57394,16 €	68 872,99 €
Schodisková plošina	46 720,00 €	56 064,00 €
Vonkajšie žalúzie	47 281,73 €	56 738,08 €
Rekonštrukcia podlahy	107 987,02 €	129 584,42 €
Výstavba vonkajšej učebne	58 480,00 €	70 176,00 €
zakúpenie technického zariadenia do kuchyne: konvektomat	14 749,12 €	17 698,94 €
SPOLU	2 584 538,37 €	3 101 446,04 €