



Materiál na rokovanie

Materiál č./2022/33

33. zasadnutia

**Mestského zastupiteľstva Dunajská Streda
v VIII. volebnom období**

Dunaszerdahely Város Képviselő-testülete

**33. ülésének betérjesztett anyaga
a VIII. választási időszakban**

Návrh na predloženie Žiadosti o NFP na SO za účelom realizácie projektu s názvom „Zníženie energetickej náročnosti budovy ZŠ Smetanov háj v Dunajskej Strede“, realizovaného v rámci výzvy: Výzva č. 1 na predkladanie žiadostí o poskytnutie prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti na obnovu verejných historických a pamiatkovo chránených budov, Kód Výzvy: 02I02-29-V01, Komponent: Komponent 2 – Obnova budov, Reforma/investícia: Investícia 2 - Obnova verejných historických a pamiatkovo chránených budov (Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky vyhlasoval Výzvu v zmysle § 15 zákona č. 368/2021 Z. z. o mechanizme na podporu obnovy a odolnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov („zákon o mechanizme“) v nadväznosti na schválený Plán obnovy a odolnosti Slovenskej republiky („POO“).

Javaslat az 1. számú felhívás: Közterületi műemlék és műemléki védelem alatt álló épületek helyreállítását és ellenálló képességét támogató mechanizmus forrásnyújtására irányuló pályázatok benyújtására, Felhívás kódja: 02I02-29-V01, Komponens: 2. komponens - Épületek helyreállítása, Reform/beruházás: 2. beruházás – Műemléki és műemléki védettségű középületek helyreállítása (a Szlovák Köztársaság Közlekedési és Építésügyi Minisztériuma a megújulást és az ellenálló képességet támogató mechanizmusról szóló 368/2021. törvény 15. §-a értelmében felhívást hirdetett ("Mechanizmustörvény") a Szlovák Köztársaság jóváhagyott helyreállítási és ellenálló képességi terve ("POO") megnevezésű pályázati felhívás keretén belüli vissza nem térítendő pénzügyi támogatási kérelem benyújtására, amelynek címe: „Dunaszerdahelyi ZŠ Smetanov háj épülete energiafelhasználásának csökkentése”.

Predkladá: JUDr. Zoltán Hájos, primátor mesta

Beterjeszti:

Kontrolovala: Ing. Júlia Bubniaková, prednostka MsÚ

Ellenőrizte:

Zodpovedá: Ing. Ľubomír Dömény, vedúci Technického a investičného odboru

Felelős:

Návrh na uznesenie: **Mestské zastupiteľstvo Dunajská Streda**

Határozati javaslat:

A/ s c h v a ľ u j e

1.Predloženie Žiadosti o nenávratný finančný príspevok z programu Podpora obnovy a odolnosti na obnovu verejných historických a pamiatkovo chránených budov, Kód Výzvy: 02I02-29-V01 na projekt: „**Zníženie energetickej náročnosti budovy ZŠ Smetanov háj v Dunajskej Strede**“, ktorého ciele sú v súlade s platným územným plánom mesta a platným programom rozvoja mesta.

2.Celkové výdavky projektu 1 878 832,74 EUR.

3.Zabezpečenie finančných prostriedkov na spolufinancovanie realizovaného projektu minimálne vo výške rozdielu celkových výdavkov projektu a poskytovaných oprávnených prostriedkov mechanizmu.

4.Zabezpečenie realizácie projektu v súlade s podmienkami poskytnutia pomoci.

5.Zabezpečenie financovania prípadne vzniknutých neoprávnených výdavkov z rozpočtu mesta.

B/ ž i a d a

primátora mesta vykonať potrebné úkony na zabezpečenie realizácie úloh vyplývajúcich z tohto uznesenia.

Dôvodová správa

Žiadosť o nenávratný finančný príspevok bude podaná na základe výzvy na predkladanie žiadostí o nenávratný finančný príspevok.

Názov Výzvy: Výzva č. 1 na predkladanie žiadostí o poskytnutie prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti na obnovu verejných historických a pamiatkovo chránených budov

Kód Výzvy: 02I02-29-V01

Komponent: Komponent 2 – Obnova budov

Reforma/investícia: Investícia 2 - Obnova verejných historických a pamiatkovo chránených budov

Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky vyhlasoval **Výzvu** v zmysle § 15 zákona č. 368/2021 Z. z. o mechanizme na podporu obnovy a odolnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o mechanizme“) v nadväznosti na schválený Plán obnovy a odolnosti Slovenskej republiky (ďalej len „POO“).

Ciele výzvy:

1. Zelená transformácia,
2. Zvýšenie počtu obnovených budov pri súčasnom zlepšení ich energetickej hospodárnosti,
3. Zníženie emisií CO₂,
4. Zmiernenie dopadov na zmenu klímy.

Cieľom Výzvy je zlepšenie stavebnotechnického stavu verejných historických a pamiatkovo chránených budov, pričom sa zlepší ich energetická hospodárnosť, predĺži životnosť a zvýšia sa možnosti ich využívania verejnosťou.

Obnovou verejných historických a pamiatkovo chránených budov s aplikáciou prvkov adaptácie na zmenu klímy a obnoviteľných zdrojov energie sa posilní vzorová úloha týchto budov v obnove celého fondu budov, a to prispeje k zníženiu energetickej spotreby energie v segmente verejných budov, a tým sa prispeje k zníženiu emisií CO₂ a znečisteniu ovzdušia.

V rámci obnovy môžu byť popri aktivitách na zlepšenie energetickej hospodárnosti pri zachovaní historickej a pamiatkovej hodnoty budov, realizované aj relevantné aktivity súvisiace so stavebno-technickou obnovou budov, obnovou technických systémov, osadením prvkov elektromobily a cyklodopravy, bezbariérovosťou a implementáciou zelených opatrení. Pri realizácii obnovy budov sa bude uplatňovať technická norma STN EN 16883 Starostlivosť o zachovanie kultúrneho dedičstva.

Projekty, ktoré sú predmetom Žiadosti o poskytnutie prostriedkov mechanizmu sú zamerané na zlepšenie energetickej hospodárnosti verejných historických a pamiatkovo chránených budov, ktorým sa dosiahne aspoň stredná hĺbka obnovy budovy.

V súvislosti s realizáciou projektu môžu byť aktivity súvisiace so stavebno-technickou obnovou budov, obnovou technických systémov, osadením prvkov elektromobility a cyklodopravy, bezbariérovosťou a implementáciou zelených opatrení.

Dosiahnutie strednej hĺbky obnovy budovy znamená, že realizovanými aktivitami sa dosiahne úspora globálneho ukazovateľa minimálne na úrovni 30 %. Splnenie požiadavky úspory primárnej energie bude preukázané porovnaním hodnoty existujúceho stavu pred realizáciou Projektu a nového stavu po realizácii Projektu. Ukazovatele existujúceho stavu budovy sa preukazujú Projektovým energetickým hodnotením existujúceho stavu budovy. Dosiahnutie navrhovaných ukazovateľov nového stavu budovy bude po realizácii Projektu preukázané Energetickým certifikátom.

Popis projektu: Riešený objekt - budova základnej školy sa nachádza na sídlisku Smetanov haj, v severnej časti mesta. Jedná sa o trojpodlažnú budovu bez podpivničenia. Budova od jej vzniku na začiatku 80-tych rokov spĺňa funkciu základnej školy s vyučovacím jazykom slovenským.

Rekonštrukcia stavby je zameraná na zlepšenie tepelnej ochrany objektu a na celkovú energetickú úsporu. Predmetom projektovej dokumentácie je návrh zateplenia obvodového plášťa, zateplenia a zaizolovania strechy budovy, kompletná výmena dverí a okien v obvodových konštrukciách, kompletná výmena elektroinštalácie, zdrojov osvetlenia, a výmena vzduchotechniky.

ČLENENIE STAVBY

Stavba je rozdelená na 3 samostatne stavebné objekty, z hľadiska možnosti realizácie rekonštrukčných prác:

SO-01 – Základná škola

SO-02 – Gestor prevádzka

SO-03 – Telocvičňa

Projekt ďalej rozdeľuje hlavnú stavbu (SO-01 a SO-02) na ďalšie bloky, ktoré vychádzajú z dispozičného a konštrukčného riešenia (prebraté z pôvodného projektu): **Blok A; Blok B1; Blok B2; Blok C; Telocvičňa.**

Žiadateľ musí mať zabezpečené spolufinancovanie Projektu minimálne vo výške rozdielu celkových oprávnených výdavkov Projektu a poskytovaných prostriedkov mechanizmu. Zároveň je povinný počas realizácie Projektu zabezpečiť financovanie prípadných neoprávnených výdavkov, ktoré vzniknú v priebehu realizácie Projektu, resp. sú na jeho realizáciu potrebné.

Maximálna výška prostriedkov mechanizmu závisí od typu aktivity v stanovenej oblasti podpory, pričom maximálna miera podpory je 100% z celkových oprávnených výdavkov na realizáciu Projektu.

Vypracoval: Ing. Priska Pápayová, referent samostatného referátu verejného obstarávania, rozvojovej stratégie a štrukturálnych fondov