

Z8/23. zasedání Zastupitelstva města Brna
konané dne 19.1.2021

29. Projekt "Regenerace veřejného parku Trnkova - akumulční nádrž pro potřeby závlivky" - posouzení projektu

Anotace

Posouzení projektu k akci "Regenerace veřejného parku Trnkova - akumulční nádrž pro potřeby závlivky". Projekt spočívá v instalaci podzemní akumulční nádrže na zadržování dešťové vody, která bude následně využívána na závlahu okolní zeleně. Žádost o dotaci bude podána do 144. výzvy Operačního programu Životní prostředí. Celkové náklady akce činí 1,1 mil. Kč, max. výše dotace je 0,9 mil. Kč. Realizace projektu proběhne v roce 2021. Nositelem projektu je městská část Brno-Líšeň.

Návrh usnesení

Zastupitelstvo města Brna

- 1. schvaluje** posouzení projektu „Regenerace veřejného parku Trnkova - akumulční nádrž pro potřeby závlivky“, které tvoří přílohu č. těchto usnesení
- 2. souhlasí** s přípravou žádosti o dotaci z Operačního programu Životní prostředí na projekt „Regenerace veřejného parku Trnkova - akumulční nádrž pro potřeby závlivky“ v rámci parametrů uvedených v posouzení projektu
- 3. ukládá** Radě města Brna zajistit přípravu žádosti o dotaci z Operačního programu Životní prostředí na projekt „Regenerace veřejného parku Trnkova - akumulční nádrž pro potřeby závlivky“ v rámci parametrů uvedených v posouzení projektu.
T: do 1. 3. 2021

Stanoviska

Materiál byl předložen Radě města Brna na schůzi č. R8/125 konané dne 13. 1. 2021.

Podpis zpracovatele pro archivaci

Zpracovatel

Elektronicky podepsáno

Ing. Ivan Hloušek

vedoucí odboru - Odbor implementace evropských fondů

11.1.2021 v 12:30

Garance správnosti, zákonnosti materiálu

Spolupodepisovatel

Elektronicky podepsáno

Mgr. Radek Řeřicha

vedoucí Úseku 4. náměstka primátorky - Úsek 4.
náměstka primátorky

11.1.2021 v 22:11

Spolupodepisovatel

Elektronicky podepsáno

Mgr. Břetislav Štefan

starosta - MČ Brno-Líšeň

8.1.2021 v 13:35

Obsah materiálu

Návrh usnesení	1 - 2
Obsah materiálu	3 - 3
Důvodová zpráva	4 - 4
Příloha k usnesení (Regenerace veřejného parku Trnkova - posouzení projektu.pdf)	5 - 9

Důvodová zpráva

V souladu s Metodikou implementace projektů (spolu)financovatelných z evropských fondů a národních programů je kolektivním orgánům města Brna předloženo posouzení projektu k akci s názvem **Regenerace veřejného parku Trnkova – akumulční nádrž pro potřeby zálivky.**

Cílem projektu je instalace podzemní akumulční nádrže na dešťovou vodu, která bude umístěna v blízkosti parku Trnkova v městské části Brno Líšeň. Zachycená voda bude sloužit jako zdroj zálivky pro přilehlé okolí. Zabudování retenční nádrže je jednou z částí úprav lokality parku, která navazuje na komplexní řešení regenerace celé lokality. Ostatní úpravy jsou však realizovány mimo dotační projekt.

Součástí realizace dotačního projektu jsou vnitřní úpravy technické místnosti přilehlé umělecké školy, ve které budou umístěny ovládací prvky k závlahovému systému. Budou provedeny terénní úpravy a výkopové práce potřebné k položení kanalizace, včetně jejího napojení na stávající kanalizační systém. Dále dojde k instalaci akumulční nádrže a souvisejících komponentů.

Tento projekt svým zaměřením spadá do Operačního programu Životní prostředí, konkrétně do prioritní osy 1. Zlepšování kvality vody a snižování rizika povodní. Aktivita 1.3.2 – Hospodaření se srážkovými vodami v intravilánu. V současné době je vyhlášena 144. výzva MŽP ČR, v rámci které je možné podat žádost o dotaci na tento projekt. Termín pro podání žádosti je do 1. 3. 2021.

Celkové výdaje na realizaci projektu se předpokládají ve výši **1 102 958 Kč**. Při dopracování žádosti o dotaci může dojít ke změně celkových nákladů projektu nebo úpravě struktury financování. Během hodnocení žádosti o dotaci může na pokyn hodnotitele dojít k přesunu části nákladů ze způsobilých do nezpůsobilých. **V tuto chvíli jsou veškeré náklady nárokovány jako způsobilé. Dotace** se odhaduje na **937 514 Kč**, což je 85 % z celkových způsobilých nákladů. Na dofinancování projektu se bude 50 % podílet nositel projektu, městská část Brno-Líšeň. Finanční spoluúčast ve výši 50 % z celkové finanční spoluúčasti statutárního města Brna, schválila Rada městské části Brno-Líšeň na své 48. schůzi konané dne 16. 12. 2020. Městská část Brno-Líšeň plánuje projekt realizovat i v případě, kdy by nebyla dotace obdržena.

<i>Struktura výdajů projektu „Regenerace veřejného parku Trnkova – akumulční nádrž pro potřeby zálivky“ (včetně DPH)</i>		
Celkové výdaje projektu	1 102 958 Kč	100 %
Nezpůsobilé výdaje	0 Kč	0 %
Způsobilé výdaje	1 102 958 Kč	100 %
Celková dotace	937 514 Kč	85 %
Spoluúčast města Brna	82 722 Kč	7,5 %
Spoluúčast městské části Brno-Líšeň	82 722 Kč	7,5 %

Nositelem projektu je městská část Brno-Líšeň.

Posouzení projektu se skládá z těchto částí:

1. Záměr projektu

- a) Obecné údaje
- b) Legislativní a strategický průběh, popis projektu
- c) Financování

2. Analýza dotačních příležitostí

PROJEKTOVÁ FICHE – část A.	
A. 1. PŘEDKLADATEL	
1. Plný název předkladatele projektu:	Statutární město Brno
2. Právní statut:	Statutární město Brno (dle zákona č. 128/2000 Sb. o obcích)
A. 2. KONTAKTNÍ OSOBA A PARTNEŘI PROJEKTU	
1. Nositel projektu:	Statutární město Brno, MČ Brno-Líšeň
2. Jméno kontaktní osoby (nositele):	Mgr. Břetislav Štefan, starosta MČ
3. Adresa, telefon, mobil, e-mail, webová stránka kontaktní osoby:	Jírova 2, 628 00 Brno Telefon: 544 424 810 E-mail: stefan@brno-lisen.cz
4. Přehled partnerů participujících na projektu:	
5. Adresa, telefon, mobil, e-mail, webová stránka partnerů na projektu:	
6. Způsob spolupráce partnerů na projektu:	
A. 3. VŠEOBECNÉ INFORMACE O PROJEKTU	
1. Název projektu:	Regenerace veřejného parku Trnkova – akumulční nádrž pro potřeby závlivky
2. Umístění projektu:	Řešená lokalita se nachází v městské části Brno-Líšeň mezi ulicemi Trnkova a Heydukova. Realizace projektu bude probíhat na pozemcích p.č. 2724, 2725. v k.ú. Líšeň.
3. Cíle projektu, jeho účel:	Cílem projektu je instalace akumulční nádrže na dešťovou vodu, která bude sloužit k závlaze travnatých ploch a zeleně v okolí parku na ulici Trnkova. Součástí návrhu je čerpací stanice pro odběr vody z retenční nádrže a vodovodního řadu, filtrace, automatické řízení a závlahové prvky. Pro funkčnost technologie bude provedena pokládka kanalizace, které se napojí na stávající systém.
4. Výchozí stav:	K závlaze využívá správce lokality vodu z jiných zdrojů. Vzhledem k záměru využití technické místnosti pro umístění technologie závlahy a s ohledem na její špatný technický stav je navržena její oprava. Technická místnost není momentálně využívána.
5. Předpokládané výsledky projektu:	Výsledkem projektu bude podzemní retenční nádrž, která bude v budoucnu využívána k závlaze zeleně v oblasti přilehlého parku a okolí.
6. Předpokládané dopady projektu:	Díky akumulované srážkové vodě bude možné provádět závlivky ze zdrojů dešťové vody, projekt bude mít pozitivní dopad na okolní zeleň.
7. Cílové skupiny:	Veřejnost využívající prostory parku.

PROJEKTOVÁ FICHE – část B.

B. 1. POPIS PROJEKTU

1. Jednotlivé aktivity projektu:

- oprava technické místnosti
- výkopové práce související s uložením akumulční nádrže a pokládkou kanalizace
- terénní úpravy
- instalace závlahové soustavy a příslušných ovládacích prvků

2. Časová náročnost projektu:

Zahájení realizace projektu bude záviset na rychlosti hodnocení žádosti o podporu. Předpoklad zahájení je březen 2021 a ukončení do října roku 2021.

3. Indikátory:

- akumulční nádrž na srážkovou vodu o objemu 20 m³

4. Hrubý rozpočet na celou dobu trvání projektu:

Celkem 1 102 958 Kč

- zemní práce – 336 tis. Kč
- zařizovací předměty – 207 tis. Kč
- vnitřní kanalizace – 142 tis. Kč
- ostatní práce – 315 tis. Kč
- PD, AD, TDI, BOZP – 103 tis. Kč

B. 2. STRATEGICKÝ A LEGISLATIVNÍ PRŮMĚT

1. Soulad se Strategií Brno 2050: Projekt je v souladu se Strategií Brno 2050.

2. Soulad s odvětvovými koncepčními dokumenty MMB:

V žádném odvětvovém koncepčním dokumentu Magistrátu města Brna nejsou veřejná prostranství ve smyslu veřejné zeleně koncepčně řešena.

3. Soulad s územním plánem města Brna: v souladu

4. Legislativní audit:

Veškeré aktivity plánované v rámci tohoto projektu jsou zcela v souladu s platnou legislativou ČR i EU. Realizací tohoto projektu nevznikají žádná právní rizika pro žádný subjekt.

PROJEKTOVÁ FICHE – část C.**C. 1. FINANCOVÁNÍ****1. Rozpočet na celou dobu trvání projektu:**

fáze	v Kč	Výdaje na projekt		Příjmy z projektu
		investiční	provozní	
přípravná realizační provozní		1 102 958		
Celkem		1 102 958		

2. Možnosti financování

v tis. Kč	Částka	%	Upřesnění
Vlastní zdroje			
Rozpočet města	82,7	7,5	Fond kofinancování projektů
Ostatní veřejné zdroje	82,7	7,5	Rozpočet MČ Brno-Líšeň
EU	937,5	85,0	Operační program Životní prostředí
Privátní zdroje jiné			
Celkem	1 102,9	100,0	

C. 2. OSTATNÍ INFORMACE**1. Majetkové poměry:**

Všechny dotčené pozemky jsou ve vlastnictví statutárního města Brna. Jedná se o následující pozemky: p.č.2724, 2725. v k.ú. Líšeň.

2. Synergie:

Realizace projektu navazuje na komplexní revitalizaci celého přilehlého parku na ulici Trnkova.

3. Zajištění udržitelnosti projektu:

Městská část Brno-Líšeň bude po realizaci udržovat majetek z vlastních zdrojů.

Analýza dotačních příležitostí

Projekt „Regenerace veřejného parku Trnkova – akumulční nádrž pro potřeby zálivky“ je svým zaměřením v souladu s Operačním programem Životní prostředí, prioritní osa 1 – Zlepšování kvality vody a snižování rizika povodní. Aktivita 1.3.2 – Hospodaření se srážkovými vodami v intravilánu.

Rozpočet projektu

- Celkem 1 102 958 Kč
- zemní práce – 336 tis. Kč
- zařizovací předměty – 207 tis. Kč
- vnitřní kanalizace – 142 tis. Kč
- ostatní práce – 315 tis. Kč
- PD, AD, TDI, BOZP – 103 tis. Kč

Zdroje krytí projektu

V rámci Operačního programu Životní prostředí je možné obdržet dotaci ve výši až 85 % způsobilých výdajů projektu. Strukturu zdrojů krytí projektu ukazuje následující tabulka:

<i>Struktura výdajů projektu „Regenerace veřejného parku Trnkova – akumulční nádrž pro potřeby zálivky“ (včetně DPH)</i>		
Celkové výdaje projektu	1 102 958 Kč	100 %
Nezpůsobilé výdaje	0 Kč	0 %
Způsobilé výdaje	1 102 958 Kč	100 %
Celková dotace	937 514 Kč	85 %
Spoluúčast města Brna	82 722 Kč	7,5 %
Spoluúčast městské části Brno-Líšeň	82 722 Kč	7,5 %

Financování projektu bude probíhat ve formě ex post plateb.