

Z9/09. zasedání Zastupitelstva města Brna
konané dne 5.9.2023

39. Kancelář architekta města Brna, příspěvková organizace - návrh na změnu účelu využití části účelového neinvestičního příspěvku

Anotace

Kancelář architekta města Brna, příspěvková organizace žádá prostřednictvím 2. úseku MMB o změnu účelu využití části účelového neinvestičního příspěvku poskytnutého organizaci ve výši 2 376 tis. Kč z Územní studie - Modrozelená infrastruktura, která se v letošním roce nebude realizovat, na pořízení nově řešeného Městského standardu uličních stromořadí.

Návrh usnesení

Zastupitelstvo města Brna

- 1. schvaluje** změnu účelu využití části účelového neinvestičního příspěvku poskytnutého Kanceláři architekta města Brna, příspěvkové organizaci, ve výši 2 376 tis. Kč z Územní studie - Modrozelená infrastruktura na pořízení Městského standardu uličních stromořadí s termínem vyúčtování do 25.1.2025

Stanoviska

Materiál byl předložen na schůzi Rady města Brna č. R9/043 konané dne 9.8.2023
Materiál byl předložen Finančnímu výboru ZMB na zasedání konaném dne 30.8.2023

Podpis zpracovatele pro archivaci

Zpracovatel

Elektronicky podepsáno

Ing. Aleš Doležal

vedoucí úseku - 2. úsek

22.8.2023 v 07:15

Garance správnosti, zákonnosti materiálu

Spolupodepisovatel

Elektronicky podepsáno

Ing. arch. Petr Bořecký

člen RMB - Člen Rady města Brna - předkladatel/ka

22.8.2023 v 08:45

Obsah materiálu

Návrh usnesení	1 - 1
Obsah materiálu	2 - 2
Důvodová zpráva	3 - 3
Příloha (příloha č.1_ harmonogram.pdf)	4 - 4
Příloha (Příloha č.2_ rozpočet.pdf)	5 - 5

Důvodová zpráva

Standard pro plánování, výsadbu a péči o uliční stromořadí jako významný prvek modrozelené infrastruktury pro adaptaci na změnu klimatu města Brna (dále jen Standard) představuje souhrn nezbytných zásad pro kvalitní plánování, výsadbu a péči o stromořadí v městských ulicích s cílem plně rozvinout jejich potenciál. Stromořadí, která jsou jedním ze základních adaptačních opatření proti vzniku a nárůstu tepelného ostrova města jsou důležitým prvkem pro udržení trvalé obyvatelnosti města. Standard, který vychází z celoměstské koncepce, nese spolu s připravovaným územním plánem a připravovanou územní studií systému sídelní zeleně garanci za vznik funkčních celků uličních stromořadí.

Pořízení Standardu je složitý, komplexní a nákladný multioborový proces. Z těchto důvodů se nabízí možnost licenčního převzetí již zpracovaného standardu hl. m. Prahy, který bude upraven pro potřeby a specifické podmínky města Brna. Výhodou jsou nejenom odborné zkušenosti zpracovatelského týmu, ale také úspora nákladů a času související s pořízením Standardu (nepořizuje se nový materiál, ale adaptuje se již vytvořený, a navíc skupinou zpracovatelů, která vyvinula a optimalizovala metodiku tvorby Standardu).

Časový předpoklad pořízení, resp. úprava standardu je 13 měsíců (příloha č.1_harmonogram) od uzavření licenční smlouvy s IPR Praha, který je vlastníkem autorských práv Standardu. Úpravu Standardu provede autorský tým, který se podílel na tvorbě pražského Standardu rozšířený o vybrané specialisty z Kanceláře architekta města Brna, příspěvkové organizace (dále jen KAM) a dotčené odbory MMB (OŽP MMB, OD MMB, OI MMB a MO MMB).

Cena úprav včetně podrobných analýz nepřesáhne 2 mil. Kč bez DPH. KAM má v rozpočtu schválený neinvestiční příspěvek na Územní studii – Modrozelená infrastruktura ve výši 2 723 tis. Kč. Vzhledem k tomu, že se studie v letošním roce nebude realizovat, navrhuje KAM hradit náklady na pořízení Městského standardu uličních stromořadí ve výši 2 375 835 Kč vč. DPH (příloha č.2_rozpočet) z finančních prostředků alokovaných na uvedenou studii.

Rada města Brna na své schůzi č. R9/043 konané dne 9.8.2023 souhlasila s návrhem pořízení Městského standardu uličních stromořadí jako prostředku pro plánování, výsadby a péče o uliční stromořadí formou licence od hlavního města Prahy a následnými úpravami pro specifické podmínky města Brna, a to Kanceláři architekta města Brna, příspěvkovou organizací, po schválení změny účelu využití části účelového neinvestičního příspěvku Zastupitelstvem města Brna.

Dále Rada města Brna na své schůzi č. R9/043 konané dne 9.8.2023 doporučila Zastupitelstvu města Brna schválit změnu účelu využití části účelového neinvestičního příspěvku poskytnutého Kanceláři architekta města Brna ve výši 2 376 tis. Kč z Územní studie - Modrozelená infrastruktura na pořízení Městského standardu uličních stromořadí s termínem vyúčtování 25.1.2025

Schváleno jednomyslně 7 členy.

JUDr. Vaňková	Mgr. Černý	Mgr. Suchý	JUDr. Kerndl	Ing. Podivinská	Bc. Aberl	Ing. arch. Bořecký	RNDr. Chvátal Ph.D.	Ing. Kratochvíl	JUDr. Matonohov	JUDr. Oliva
pro	pro	pro	pro	pro	-----	-----	pro	-----	pro	-----

Materiál nepodléhá projednání v komisích RMB.

Harmonogram

30.9. 2023	podepsání smlouvy
15.02.2024	Dokončení analýz
01.11.2023	Zahájení tvorby standardu
30.06.2024	Odevzdání draftu

1.11. 2024	Odevzdání čistopisu
------------	---------------------

rozpočet

Návrh rozpočtu pro úpravu Standardu pro plánování, výsadbu a péči o uliční stromořadí jako významného prvku modrozelené infrastruktury pro adaptaci na změnu klimatu města Brna								
			hod	kč/hod	celkem bez DPH	DPH 21%	celkem vč. DPH	
Analýzy								
	Mapování způsobu správy zeleně							
		příprava analýzy	12	1 150,00 Kč	13 800,00 Kč	2 898,00 Kč	16 698,00 Kč	
		strukturované rozhovory	36	1 150,00 Kč	41 400,00 Kč	8 694,00 Kč	50 094,00 Kč	
		zpracování výsledků	42	1 150,00 Kč	48 300,00 Kč	10 143,00 Kč	58 443,00 Kč	
	Datová struktura pasportu zeleně							
		příprava analýzy	10	1 150,00 Kč	11 500,00 Kč	2 415,00 Kč	13 915,00 Kč	
		vlastní analýza dat	10	1 150,00 Kč	11 500,00 Kč	2 415,00 Kč	13 915,00 Kč	
		koordinace se správci dat	20	1 150,00 Kč	23 000,00 Kč	4 830,00 Kč	27 830,00 Kč	
		zpracování výsledků	20	1 150,00 Kč	23 000,00 Kč	4 830,00 Kč	27 830,00 Kč	
	Interakce stromů s dopravní a technickou infrastrukturou							
		příprava analýzy	15	1 150,00 Kč	17 250,00 Kč	3 622,50 Kč	20 872,50 Kč	
		strukturované rozhovory	30	1 150,00 Kč	34 500,00 Kč	7 245,00 Kč	41 745,00 Kč	
		zpracování výsledků	35	1 150,00 Kč	40 250,00 Kč	8 452,50 Kč	48 702,50 Kč	
	Typová struktura stromořadí ve vztahu k adaptačním funkcím a plnění očekávaných funkcí stromů jako prvku MZI							
		příprava analýzy	20	1 150,00 Kč	23 000,00 Kč	4 830,00 Kč	27 830,00 Kč	
		terénní práce	110	1 150,00 Kč	126 500,00 Kč	26 565,00 Kč	153 065,00 Kč	
		zpracování výsledků	50	1 150,00 Kč	57 500,00 Kč	12 075,00 Kč	69 575,00 Kč	
				analýzy celkem	471 500,00 Kč	99 015,00 Kč	570 515,00 Kč	
	Zpracování standardu							
	Pracovní skupina vnitřní		jedn.	počet jedn.	kč/jedn.	celkem bez DPH	DPH 21%	celkem vč. DPH
	Vedení skupiny + autoři textů	David Hora	měsíc	12	23 000,00 Kč	276 000,00 Kč	57 960,00 Kč	333 960,00 Kč
		Josef Souček	měsíc	12	23 000,00 Kč	276 000,00 Kč	57 960,00 Kč	333 960,00 Kč
	Autoři textů	Jiří Vítek	měsíc	12	17 000,00 Kč	204 000,00 Kč	42 840,00 Kč	246 840,00 Kč
		Štěpánka Šmídová	měsíc	12	17 000,00 Kč	204 000,00 Kč	42 840,00 Kč	246 840,00 Kč
		Ondřej Nečaský (KAM)			- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
koordinace	doprava	Hana Fridrichovská (KAM)			- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
	rozvoj TI	Kryštof Chmelina (KAM)			- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
	VZMB	Alexandra Koutná			- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
	Konzultační členové teamu	Přemysl Krejčířik	měsíc	12	11 000,00 Kč	132 000,00 Kč	27 720,00 Kč	159 720,00 Kč
		Ondřej Fous	měsíc	12	11 000,00 Kč	132 000,00 Kč	27 720,00 Kč	159 720,00 Kč
		Alena Klimešová	měsíc	12	11 000,00 Kč	132 000,00 Kč	27 720,00 Kč	159 720,00 Kč
		Marek Hamata	kpl	1	50 000,00 Kč	50 000,00 Kč	10 500,00 Kč	60 500,00 Kč
		Aleš Kučera	kpl	1	50 000,00 Kč	50 000,00 Kč	10 500,00 Kč	60 500,00 Kč
	Režijní výdaje pro zajištění jednání		měsíc	12	3 000,00 Kč	36 000,00 Kč	7 560,00 Kč	43 560,00 Kč
					standard celkem	1 492 000,00 Kč	313 320,00 Kč	1 805 320,00 Kč
					zakázka celkem	1 963 500,00 Kč	412 335,00 Kč	2 375 835,00 Kč