

Materiál na rokovanie pre  
Mestské zastupiteľstvo v Žiline

Číslo materiálu: \_\_\_\_/2021

K bodu programu

**Návrh na schválenie  
predloženia Žiadosti o nenávratný finančný príspevok na projekt  
s názvom „Posilnenie ekosystémových služieb prostredníctvom  
stavebných úprav chodníkov a zvýšením podielu zelene v meste  
Žilina“**

Materiál obsahuje:

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

Materiál prerokovaný:

KF, KD, KÚPaV, KKCRaMR, KŽP

Predkladá:

**Mgr. Peter Fiabáne**  
primátor

Zodpovedný za vypracovanie:

**Bc. Ivana Stillerová**  
vedúca oddelenia projektov EÚ

Žilina, 20. septembra 2021

## NÁVRH NA UZNESENIE

Uznesenie č. \_\_/2021

*Mestské zastupiteľstvo v Žiline*

### *I. schvaľuje*

1. predloženie ŽoNFP za účelom realizácie projektu „Posilnenie ekosystémových služieb prostredníctvom stavebných úprav chodníkov a zvýšením podielu zelene v meste Žilina“, realizovaného v rámci výzvy IROP so zameraním na zlepšenie environmentálnych aspektov v mestách a mestských oblastiach, ktorej 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. výšku celkových oprávnených výdavkov projektu: **1 300 000,00 Eur**;
4. zabezpečenie finančných prostriedkov na spolufinancovanie realizovaného projektu vo výške rozdielu celkových oprávnených výdavkov projektu a poskytnutého NFP v súlade s podmienkami poskytnutia pomoci vo výške 65 000,00 EUR;
5. zabezpečenie financovania prípadných neoprávnených výdavkov z rozpočtu mesta Žilina.

## **DÔVODOVÁ SPRÁVA**

Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky ako Riadiaci orgán pre Integrovaný regionálny operačný program plánuje vyhlásiť výzvu na predkladanie žiadostí o poskytnutie nenávratných finančných príspevkov zo štrukturálnych fondov EÚ so zameraním na zlepšenie environmentálnych aspektov v mestách a mestských oblastiach.

Celkové výdavky projektu sú vo výške 1 300 000,00 EUR, nenávratný finančný príspevok (85 % EÚ a 10 % Štátny rozpočet SR) predstavuje sumu 1 235 000,00 EUR, povinné spolufinancovanie mestom vo výške 5 % predstavuje sumu 65 000,00 EUR.

Navrhnuté uznesenie tvorí povinnú prílohu žiadosti o NFP pripravovaného projektu.

Uvedené komisie daný materiál prerokovali a odporučili ho na schválenie bez pripomienok.

## VLASTNÝ MATERIÁL

V rámci projektu „Posilnenie ekosystémových služieb prostredníctvom stavebných úprav chodníkov a zvýšením podielu zelene v meste Žilina“ dôjde k stavebným úpravám chodníkov tak, aby bolo možné navrhnuť vodozádržné systémy a zvýšiť podiel zelene v predmetnom území.

Súčasťou projektu je návrh rekonštrukcie chodníkov, ktoré budú v celom úseku vybúrané v celej hrúbke a budú realizované nové chodníky s krytom z betónovej dlažby. Medzi vodozádržné opatrenia patria okrem zmeny povrchu a šírkového usporiadania chodníkov aj riešenie ozelenenia.

Súčasťou predmetnej stavby bude teda aj návrh sadových a vegetačných úprav. Na základe posúdenia pôdných a klimatických podmienok stanovišťa boli navrhnuté vhodné nenáročné druhy drevín, ktoré sú pôvodné, a za určitých podmienok, pri dodržaní technológie výsadby, sú schopné vytvoriť dostatočnú hmotu zelene. Pri návrhu vodozádržných opatrení sa vychádzalo zo Stratégie adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy - aktualizácia schválená uznesením vlády SR č. 478/2018 zo dňa 17. októbra 2018 a existujúcich Katalógov adaptačných opatrení.

Výhody vodozádržných systémov:

- zachytávanie tuhých znečisťujúcich látok, alergénov v ovzduší,
- tlmenie prúdenia vzduchu, teplotných rozdielov, slnečného žiarenia zatienením plochy,
- podpora a zadržiavanie vzdušnej vlhkosti a pôdnej vlhky,
- ochladzovanie prostredia v dôsledku prítomnej vody v pôde a vodných pár,
- zvyšovanie retenčnej schopnosti krajiny,
- vysadené stromy v blízkosti budov zmierňujú prúdenie vzduchu, a tým aj v zime prispievajú k zníženiu teplotných strát budov,
- znižujú prehrievanie chodníkov a ciest, verejných priestranstiev, prispievajú k ochladzovaniu povrchu,
- tlmenie zápachov a hluku,
- zlepšenie stavu biodiverzity v mestách,
- produkcia biomasy.

Predmetom projektu sú časti ulíc: ul. Štefánikova, ul. Predmestská, ul. Veľká Okružná, ul. V. Spanyola, ul. Komenského.

**PRÍLOHY**

Príloha č. 1:  
- Zoznam  
špecifikáciou

<b>Ulica</b>	<b>Dĺžka (m)</b>	<b>Šírka (m)</b>	<b>Priemerná plocha (m<sup>2</sup>)</b>
<b>Štefánikova (1 úsek)</b>	715	2 - 3	1787,5
	623	2 - 3	1557,5
<b>Štefánikova (2 úsek)</b>	100	2 - 3	250
	100	2 - 3	250
<b>Predmestská</b>	685	2	1370
	785	2	1570
<b>Komenského</b>	268	3,5 - 4,2	991,6
	268	3,5 - 4,2	991,6
<b>V. Spanyol - Tajovského</b>	375	1,55	581,2
<b>V. Okružná (úsek Predmestská – V. Spanyol)</b>	220	2 - 3	550
	200	2 - 3	500

Tabuľka č. 1  
ulíc so

Obrázok č. 1: Orientačná mapka dotknutých ulíc

