

# MESTSKÝ ÚRAD V BARDEJOVE



Na rokovanie mimoriadneho  
mestského zastupiteľstva  
na deň 18.06.2020

Materiál č.

## **N á v r h** na schválenie žiadosti o nenávratný finančný príspevok pre projekt „Adaptácia na zmenu klímy v meste Bardejov - vodozádržné opatrenia I.“

**Na základe:**

Mimo plánu zasadnutí MsZ

**Návrh na uznesenie:**

Mestské zastupiteľstvo v Bardejove  
schvaľuje

**Predkladá:**

Ing. Juraj Popjak,  
prednosta MsÚ

- text uznesenia v prílohe

**Spracovateľ:**

Mgr. Alena Gibel'ová, referent  
útvár stratégií a projektového manažmentu

**Spravodajca:**

Ing. Ján Novotný,  
vedúci odboru rozvoja mesta

**Prerokované:**

- na porade primátora dňa 01.06.2020
- v mestskej rade dňa 12.06.2020

**Prizvať:**

Mgr. René Semanišin, vedúci odboru školstva a kultúry  
Ing. Mikuláš Serečun, vedúci oddelenia komunálnych činností a dopravy

## Dôvodová správa

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky ako Riadiaci orgán pre Operačný program Kvalita životného prostredia vyhlásilo dňa 27.04.2020 výzvu s kódom **OPKZP-PO2-SC211-2020-62 na predkladanie žiadostí o nenávratný finančný príspevok zameranú na realizáciu vodozádržných opatrení v urbanizovanej krajine**. Táto výzva je vyhlásená vo forme otvorenej výzvy. Schvaľovanie ŽoNFP prebieha systémom hodnotiacich kôl, v intervale 4 mesiacov od termínu uzavretia predchádzajúceho hodnotiaceho kola (termíny prvých dvoch hodnotiacich kôl boli stanovené k 31.08.2020 a k 31.12.2020).

### Základné informácie o výzve:

**Oprávnené aktivity:** C. Vodozádržné opatrenia v urbanizovanej krajine, pričom pod urbanizovanou krajinou sa rozumie zastavané územie v intraviláne alebo extraviláne obce.

**Predmetom podpory** budú vodozádržné opatrenia, ktoré zachytávajú zrážkovú vodu s cieľom zmiernenia negatívnych dôsledkov zmeny klímy, ktoré sa v urbanizovanej krajine prejavujú vo forme sucha a letných horúčav:

- budovanie bioretenčných systémov na zadržiavanie zrážkovej vody, ako napr. dažďové záhrady, zberné jazierka, umelo vytvorené mokrade,
- budovanie zberných systémov na zadržanie zrážkovej vody, ako napr. nádrže (podzemné alebo nadzemné) za účelom využitia zrážkovej vody na vytváranie vodných prvkov, na polievanie zelene,
- budovanie vsakovacích prielahov, vsakovacích prielahov s rigolom, vsakovacích rýh, vsakovacích pásov, infiltračných priekop,
- realizácia intenzívnych a extenzívnych vegetačných striech,
- realizácia vegetačných stien s možným využitím zrážkovej vody na zálievku (osobitný konštrukčný systém, treláže a podporné konštrukcie ako aj "samopnúce"),
- náhrada nepriepustných povrchov za plnevegetačné zatrávňovacie tvárnice, za polovegetačné zatrávňovacie tvárnice alebo za iné priepustné povrchy s vodozádržnou funkciou (v prípade plochy vodozádržného opatrenia nad 50 m<sup>2</sup> musí byť výmena nepriepustných povrchov za iné priepustné povrchy v kombinácii s funkčnou vegetáciou podporujúcou zadržanie a výpar zrážkovej vody alebo v kombinácii splne vegetačnými alebo polovegetačnými zatrávňovacími tvárnicami).
- výmena nepriepustných povrchov a menej priepustných povrchov (napr. kameninový, štrkový povrch uložený na nízko priepustnom lôžku) za plochy zelene s funkčnou vegetáciou podporujúcou výpar za účelom zadržania zrážkovej vody v danom území,
- podpovrchové vsakovacie a retenčné systémy, ktoré pozitívne ovplyvňujú mikroklimu.

V rámci navrhovaných opatrení nebudú podporované opatrenia, ktoré zachytávajú vodu z vodného toku a ktoré zrážkovú vodu odvádzajú do vodného toku.

**Žiadateľ je povinný** mať najneskôr ku dňu doplnenia chýbajúcich náležitostí ŽoNFP vyhlásené verejné obstarávanie na všetky zákazky hlavnej aktivity projektu s výnimkou podlimitných zákaziek na dodanie tovaru alebo poskytnutie služieb bežne dostupných na trhu, ktoré bude realizovať prostredníctvom elektronického trhoviska, zákaziek s nízkymi hodnotami podľa § 117 zákona o VO a zákaziek, ktoré podliehajú niektorej z výnimiek v zmysle §1 zákona o VO. Ďalej je povinný disponovať právoplatným povolením na realizáciu projektu vrátane príslušnej PD, ako aj mať schválené uznesenie MsZ o predložení žiadosti a zabezpečení finančných prostriedkov na spolufinancovanie projektu.

**Intenzita pomoci: 95%**, spolufinancovanie žiadateľa **5 %**.

**Aktuálne voľná alokácia na výzvu (zdroje EÚ):** 10 000 000 €.

**Spôsob financovania:** predfinancovanie alebo refundácia výdavkov.

**Min. výška nenávratného finančného príspevku na projekt:** 25 000 EUR.

**Max. výška celkových oprávnených výdavkov na opatrenie** nesmie prekročiť sumu 200 000 EUR, pričom žiadateľ môže v rámci jedného projektu realizovať aj viacero opatrení.

**Maximálna výška celkových oprávnených výdavkov na projekt:** nie je stanovená.

Mesto Bardejov doteraz podalo 4 žiadosti o poskytnutie NFP na realizáciu vodozádržných opatrení v rámci výzvy č. 40 počas jej štyroch kôl. Výzva však bola RO ukončená dňom 28.05.2020 a nová výzva č. 62 je jej plynulým pokračovaním, v mierne zmenenom formáte.

V rámci aktuálnej výzvy Mesto Bardejov pripravuje žiadosť o nenávratný finančný príspevok pre projekt s názvom: „**Adaptácia na zmenu klímy v meste Bardejov - vodozádržné opatrenia I.**“, obsahom ktorej je realizácia dvoch opatrení - Náhrada spevnenej plochy verejného priestranstva pred nákupným strediskom „AB“ na sídlisku Obrancov mieru za iný priepustný povrch s vodozádržnou funkciou a Vegetačná strecha na jednom z objektov školskej infraštruktúry v meste Bardejov.

**Návrh na uznesenie:**

Mestské zastupiteľstvo v Bardejove schvaľuje:

- a) predloženie žiadosti o nenávratný finančný príspevok pre projekt s názvom „Adaptácia na zmenu klímy v meste Bardejov - vodozádržné opatrenia I.“ v rámci výzvy s kódom OPKZP-PO2-SC211-2020-62, ktorého ciele sú v súlade s platným programom rozvoja mesta a platným územným plánom mesta,
- b) zabezpečenie povinného spolufinancovania projektu vo výške 5 % t. j. 21 000, - EUR z celkových oprávnených výdavkov projektu, ktoré sú stanovené vo výške 420 000, - EUR,
- c) zabezpečenie financovania prípadných neoprávnených výdavkov, ktoré vzniknú v priebehu realizácie projektu a budú nevyhnutné na dosiahnutie jeho cieľa.