

PREDSTAVENIE PROJEKTOV MESTA BREZNO SO ZAMERANÍM NA ZMIERNENIE DÔSLEDKOV ZMENY KLÍMY

Ing. Ivan Kamenský – Vedúci odboru investícií Mesta Brezno
11. 4. 2024



Norway
grants



Projekty v oblasti:

Znižovanie tvorby komunálneho odpadu

Doprava

Prehrievanie urbanizovaných lokalít a zadržiavanie vody

Znižovanie spotreby energií

Ďalšie projekty

PROJEKTY V OBLASTI ZNIŽOVANIA TVORBY KOMUNÁLNEHO ODPADU

Cieľ: znížiť množstvo komunálneho odpadu oddelením biologicky rozložiteľných zložiek

- Vytvorenie priestoru pre odovzdávanie a zber trávy a konárov zo záhrad – od roku 2014 pristavené 2 ks VOKov na trávu a konáre



PROJEKTY V OBLASTI ZNIŽOVANIA TVORBY KOMUNÁLNEHO ODPADU

- Kompostovanie v RD – samospráva dala možnosť majiteľom RD požiadať o bezplatné poskytnutie kompostérov

Od 2018 bolo vydaných 550 ks.

K dnešnému dňu je evidovaných 227 žiadostí.



PROJEKTY V OBLASTI ZNIŽOVANIA TVORBY KOMUNÁLNEHO ODPADU

- Zber biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu pri bytových domoch od 01/21 – vybudovanie uzavretých stojísk komunálneho odpadu - 51 ks

2021 – 96,44 ton odpadu

2022 – 135,86 ton odpadu

2023 – 126,78 ton odpadu



PROJEKTY V OBLASTI DOPRAVY

Podpora nemotorovej dopravy

1. CYKLOTRASY

- Cyklotrasa Brezno – Valaská
- Cyklotrasy C2, C5, C10 – spojenie s trasou z Čierneho Balogu



PROJEKTY V OBLASTI DOPRAVY

Podpora nemotorovej dopravy

1. CYKLOTRASY

- Pripravujeme:

Cyklotrasa Brezno – Mýto pod
Ďumbierom

Cyklotrasa Brezno – Michalová

Brezno Chamarová - Hronec



PROJEKTY V OBLASTI DOPRAVY

Podpora nemotorovej dopravy

2. CYKLODOPRAVA V MESTE - prepojenie cyklotrás cyklochodníkmi

- Cyklochodník ulica ČSA
- Cyklochodník ulica Švermova
- Cyklochodník ulica B. Němcovej



PROJEKTY V OBLASTI DOPRAVY

Podpora nemotorovej dopravy

2. CYKLODOPRAVA V MESTE

VO na realizátora:

- Cyklochodník Pionierska

Podaná žiadosť o financovanie:

- Cyklochodník F. Kráľa



PROJEKTY V OBLASTI DOPRAVY

Podpora nemotorovej dopravy

3. PARKOVACIE MOŽNOSTI PRE CYKLISTOV

- Vybudovali sme **8** ks prístreškov k uzamknutiu bicyklov pre turistov a občanov mesta



PROJEKTY V OBLASTI DOPRAVY

Znižovanie emisií CO2 v rámci dopravy v meste

VYUŽÍVANIE ELEKTROMOBILOV VO VOZOVOM PARKU MESTA BREZNO

- VW eGOLF – od 12/2018
- VW ID4 – od 09/2021 (v rámci tohto projektu)



PROJEKTY NA ZNIŽOVANIE PREHRIEVANIA URBANIZOVANÝCH LOKALÍT A ZADRŽIAVANIE VODY

1. PODPORA VÝSADBY STROMOV V KATASTRI MESTA BREZNA

- Vysádzame viac stromov ako nám ukladá zákon pri náhradnej výsadbe

Od roku 2019 sme vysadili **viac ako 200 ks** drevín





**PODPORA VÝSADBY
STROMOV V KATASTRI
MESTA BREZNA**

PROJEKTY NA ZNIŽOVANIE PREHRIEVANIA URBANIZOVANÝCH LOKALÍT A ZADRŽIAVANIE VODY

1. PODPORA VÝSADBY STROMOV V KATASTRI MESTA BREZNA

- Akcia „strom do domu“ – majitelia RD mohli požiadať o bezplatné poskytnutie sadeníc ovocných stromov, ktoré vysadia pri svojich RD – 515 ks

PROJEKTY NA ZNIŽOVANIE PREHRIEVANIA URBANIZOVANÝCH LOKALÍT A ZADRŽIAVANIE VODY

1. PODPORA VÝSADBY STROMOV V KATASTRI MESTA BREZNA

- Obnova historického ovocného sadu v lokalite Banisko a jeho zveľadňovanie od roku 2017
- K pôvodným cca 80 ks stromov historických pôvodných odrôd ovocných drevín sme dosadili 116 ks stromčekov rôznych odrôd



BANISKO

Obnova
historického
ovocného sadu



11. 4. 2024

Predstavenie projektov Mesta Brezno so zameraním na
zmiernenie dôsledkov zmeny klímy

PROJEKTY NA ZNIŽOVANIE PREHRIEVANIA URBANIZOVANÝCH LOKALÍT A ZADRŽIAVANIE VODY

2. REGENERÁCIA ZELENE VNÚTROBLOKOV

- Doplnenie zelene, výmena nepriepustných povrchov za priepustné alebo polopriepustné, dažďové záhrady
- Regenerácia obytnej zelene vnútrobloku F. Kráľa
- Regenerácia vnútroblokov sídlisk Mesta Brezno – Margitin park, Ulíc ČSA a Malinovského, ŠLN, 9. Mája
- Vodozadržné opatrenia v intraviláne Mesta Brezno – Dažďové záhrady





Regenerácia
obytnej zelene
vnútrobloku
F. KRÁĽA



Regenerácia vnútroblokov
sídlišk Mesta Brezno
MARGITIN PARK

11. 4. 2024

Predstavenie projektov Mesta Brezno so zameraním na zmiernenie dôsledkov zmeny klímy

19

Regenerácia vnútroblokov
sídlisk Mesta Brezno
MARGITIN PARK



Regenerácia
vnútroblokov
sídlišk Mesta
Brezno

Ulice ČSA a
Malinovského



Ulica 9. mája



Regenerácia
vnútroblokov
sídlišk Mesta
Brezno

ŠLN



PROJEKTY NA ZNIŽOVANIE PREHRIEVANIA URBANIZOVANÝCH LOKALÍT A ZADRŽIAVANIE VODY

2. REGENERÁCIA ZELENE VNÚTROBLOKOV

- V roku 2023 sme zrealizovali obnovu ďalších 4 vnútroblokov vo výške 3,6 mil. EUR

- Pripravujeme:

Regenerácia vnútrobloku Rázusova

Regenerácia vnútrobloku Krčulova -
Lastovička

Regenerácia vnútrobloku Krčulova
sever a Krčulova juh



PROJEKTY NA ZNIŽOVANIE PREHRIEVANIA URBANIZOVANÝCH LOKALÍT A ZADRŽIAVANIE VODY

3. MOBILNÁ ZELEŇ A KVETINOVÁ VÝZDOBA

- Na námestí Mesta Brezna je pravidelne umiestňovaných:

5 ks veľkých a 5 ks malých kvetinových pyramíd

25 ks drevených črepníkov

40 ks črepníkov na stípoch VO

6 ks črepníkov pred tribúnou



PROJEKTY NA ZNIŽOVANIE SPOTREBY ENERGIÍ

1. VEREJNÉ OSVETLENIE

- Výmena výbojkových svietidiel za LED osvetlenie

2016 – 1056 ks lúčp

2021 - 65 ks lúčp

- V roku 2023 sme vymenili 510 ks lúčp za LED osvetlenie a dopracovali inteligenciu v riadení intenzity osvetlenia



PROJEKTY NA ZNIŽOVANIE SPOTREBY ENERGIÍ

2. ZNIŽOVANIE SPOTREBY ENERGIÍ V BUDOVÁCH

- Rekonštrukcia MŠ Clementisa
- Rekonštrukcia MŠ Nálepková
- V roku 2023 sme zrealizovali
- zníženie energetickej náročnosti MŠ MPČĽ



MŠ Clementisa



MŠ Nálepškova



ĎALŠIE PROJEKTY SO ZAMERANÍM NA ZMIERNENIE DÔSLEDKOV ZMENY KLÍMY

PRIPRAVUJEME

- Zdieľané bicykle – podpora nemotorovej dopravy
- Vytváranie vodných plôch s relaxačnou a vodozadržnou funkciou v lokalite Banisko a lokalite Rohozná
- Zelené strechy na stojiská komunálneho odpadu
- Pomalé elektronabíjačky na všetkých sídliskách

ĎAKUJEM ZA POZORNOSŤ

Ing. Ivan Kamenský

Vedúci investičného odboru MsÚ Brezno

+421 904 620 189