

**MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 3**  
**Rada městské části**  
**U S N E S E N Í**

**č. 310**

**ze dne 19.05.2021**

**Schválení záměru pro využití dešťových vod v parku u kostela sv. Rocha**

Rada městské části

**I. schvaluje**

1. záměr využití dešťových vod v parku u kostela sv. Rocha

**II. ukládá**

1. vedoucí odboru ochrany životního prostředí
  - 1.1. projednat záměr s Arcibiskupstvím pražským
  - 1.2. nechat zpracovat projektovou dokumentaci pro podání žádosti o dotaci ze SFŽP

## **Důvodová zpráva**

Zpracoval: Odbor ochrany životního prostředí

Předmětem usnesení je záměr využívat dešťové vody na pozemku parc. č. 4320, k. ú. Žižkov, jehož vlastníkem je Arcibiskupství pražské. Pozemek se nachází na Olšanském náměstí u kostela sv. Rocha. MČ Praha 3 se o tento pozemek historicky starala a v roce 2004 byla mezi MČ Praha 3 a Arcibiskupstvím pražským uzavřena smlouva o zajištění údržby zeleně č. S/144/04, ve které se vlastník pozemku zavázal k zajištění volného přístupu veřejnosti na tento pozemek.

V roce 2006 byla provedena celková rekonstrukce parku, která se týkala obnovy travnatých ploch, vnitřních komunikací, nového mobiliáře, výsadby stromů a živých plotů a instalace automatického závlahového systému.

V současné době, kdy je kladen velký důraz na zachytávání a využívání dešťové vody v terénu, se jeví jako vhodné na tomto pozemku vybudovat retenční nádrž, do které by byly svedeny dešťové vody ze střechy kostela sv. Rocha a stávající zavlažovací systém by byl napojen na tuto nádrž.

Postupem času se ukázalo, že mlatové povrchy s větším sklonem při ulici Jičínská a vnitřní komunikaci při Olšanských hřbitovech jsou nevhodné, při deštích dochází k erozi vnější vrstvy mlatů. Zde by byl po odsouhlasení NPÚ mlatový povrch nahrazen pražskou mozaikou se zabudovanými žlábkami, kterými by dešťová voda byla odváděna do trávníku a k vysazeným dřevinám.

OOŽP předkládá na jednání RMČ záměr nechat vypracovat projektovou dokumentaci pro začlenění prvků zachytávání dešťových vod v tomto místě.

Projektová dokumentace by se týkala těchto bodů:

- 1) návrh pro umístění retenční nádrže
- 2) instalaci pražské mozaiky do stávající komunikační sítě ve svažitém terénu s umístěním odtokových žlábků odvádějící dešťové vody do travnatých ploch
- 3) napojení retenční nádrže na stávající zavlažovací systém

Zpracovaná projektová dokumentace by byla podkladem pro podání žádosti o dotace ze SFŽP (státní fond životního prostředí).