



# Městská část Praha-Ďáblice

## Rada městské části

81. jednání  
1.11.2021

### **USNESENÍ č. 841/21/RMČ**

**k Žádosti MHMP o spolupráci při stanovení omezujících podmínek  
v záplavovém území**

#### **Rada po projednání**

##### **I. bere na vědomí**

žádost Odboru ochrany prostředí Magistrátu hlavního města Prahy, oddělení vodního hospodářství, o spolupráci při stanovení omezujících podmínek v záplavovém území Mratínského potoka v k.ú. Ďáblice.

##### **II. souhlasí**

s navrženými omezujícími podmínkami, které jsou přílohou tohoto usnesení.

##### **III. pověřuje**

starostu odesláním odpovědi na Odbor ochrany prostředí Magistrátu hlavního města Prahy, oddělení vodního hospodářství.

Ing. Jan Hrdlička  
místostarosta

Ing. Miloš Růžička  
starosta

Požadavky MČ Praha-Ďáblice na omezující podmínky v záplavovém území Mratínského potoka. Podmínky by byly aplikovatelné na celý rozsah záplavového území Mratínského potoka na katastrálním území Ďáblice, tj. v úseku toku cca km 14,5 – 13,75:

- požadavek na zvýšenou odolnost objektů nové výstavby nebo jejich částí a jejich dispozic, která přispěje k minimalizaci nepříznivých účinků povodní snížením jejich zranitelnosti a potenciálních škod během bleskových povodní, zejména:
  - požadavek na umístění citlivých technologií vnitřního vybavení (např. plynové kotle, elektrorozvaděče, spotřebiče atd.) nad úroveň příslušné  $Q_{100}$ ,
  - požadavek na umístění úrovně podlah nadzemního podlaží nad úroveň  $Q_{100}$ , v případě podsklepených objektů zamezení možnosti zaplavení nebo zatečení vody do místnosti s podlahami pod úrovní  $Q_{100}$  (např. vhodná izolace, umístění vstupních otvorů či jiných otvorů nad úroveň příslušné  $Q_{100}$ );
- omezení nové výstavby liniových objektů (např. pevné ploty, ploty s podezdívkou), které by ovlivňovaly odtokové poměry z území;
- omezení skladování nezabezpečeného odplavitelného materiálu, který může přemístěním poškodit veřejné i jiné soukromé objekty či vytvořit překážku v korytě toku;
- omezení skladování nebezpečných závadných látek, které mohou kontaminací povodňové vody ohrozit jakost povrchových a podzemních vod.

Odůvodnění:

- snížení rizika škod na životním prostředí,
- snížení rizika materiálních škod na soukromém i veřejném majetku,
- snížení rizika ohrožení životů a zdraví obyvatel.