



Váš dopis zn.: Vav 51/2024
Ze dne: 13.11.2024

Městská část Vávrovice
Jantarová 288/18
74773 Vávrovice, Opava

Naše č.j.: POD/19050/2024
Spis. zn.:
Vyřizuje: Ředitel závodu 1 Opava – Ing. Pekař
Tel.: 596657513
E-mail: radek.pekar@pod.cz
Datum: 28.11.2024

Věc: Stanovisko a vyjádření k povodním

Vážený pane starosto,

k Vaší žádosti o vyjádření k jednotlivým požadavkům na protipovodňová opatření v městské části Opava Vávrovice uvedených v usnesení zastupitelstva ze dne 21.10.2024 uvádím:

Ad1) V současnosti ve spolupráci s Povodím Odry, s.p. a ČVUT v Praze zpracovává Český hydrometeorologický ústav podrobné vyhodnocení proběhlé povodně se stanovením kulminačních průtoků a rozsahu záplavy formou Zprávy o povodni 09/2024. Na jejím základě a datech pak dále přistoupíme k zadání přepočtu záplavových území.

Ad2) Náš podnik se soustředí na zlepšení situace a povodňové zabezpečení hráze v lokalitě Palhanec tlumícím efektem vodního díla Nové Heřminovy, který je pro město Opava stanoven na stoletou vodu z 390 na 330 m³/s. Dále budeme ověřovat výpočet vliv uvažovaného snížení přelivné hrany na jezu v Městských sadech, pokud by se rekonstruoval na jez s pohyblivou přelivnou konstrukcí, což může mít další pozitivní efekt za povodně v dané lokalitě.

Ad3) Po zvážení možných variant hráz na Palhanci opravujeme do původních parametrů, tzn. dosypáním vhodným jilovohlinitým materiálem opět do lichoběžníkového průřezu jako stávající hráz. Sklony svahů návodního líce zemní hráze se navrhují 1:3 a sklony svahů vzdušného líce zemní hráze se navrhují 1:2,2 šířka koruny hráze se navrhuje 2,5 m. Z důvodu rozplavení hráze při poslední extrémní povodni, která zdaleka překročila návrhový průtok (máme neoficiální informaci, že povodňový průtok 09/2024 se přiblížil 1000leté vodě), jsme v poškozených místech přistoupili nově k jejímu posílení pro případ přelití o stabilizaci návodního svahu o georož, která je řešena po celé jeho délce od paty po přetažení přes korunu hráze se zavázáním. Dále je hráz přesypána o 10cm z důvodu předpokládaného sedání.

Ad4) K tomuto bodu navrhuje pochůzku přímo v lokalitě za Vaší účasti, kde si můžeme vyspecifikovat jednotlivé požadavky a možnosti jejich řešení. V uvedené věci Vás bude kontaktovat zástupce našeho VHP Opava. Je třeba si uvědomit, že se v dané lokalitě jedná o neupravený vodní tok a koryto řeky Opavy zde také tvoří státní hranici, což sebou nese určitá omezení.

S pozdravem

Ing. Radek Pekař
Ředitel závodu 1 Opava