

Váš dopis zn./ze dne:

**21. 5. 2024**

Č. j.:

**MHMP 1113128/2024**

Sp. zn.:

**S-MHMP 1017510/2024**

Vyřizuje/tel.:

**Mgr. Simona Greinerová**

**236 002 496**

Počet listů/příloh: -/6

Datum:

**12.06.2024**

### **Poskytnutí informace podle zákona č. 106/1999 Sb.**

Vážená pan[redacted]

hlavní město Praha, Magistrát hl. m. Prahy jako povinný subjekt ve smyslu ust. § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „InfZ“), obdržel dne 21. 5. 2024 Vaši žádost o poskytnutí informace (dále jen „Žádost“). Z důvodu vyhledávání a sběru informací v jiných úřadovnách povinného subjektu (MHMP) odlišných od odboru vyřizujícího danou Žádost, byla prodloužena lhůta pro poskytnutí informace přípisem ze dne 28. 5. 2024 pod č. j. MHMP 1052678/2024.

#### V Žádosti konkrétně uvádíte:

*„Obracím se na Vás s odkazem na ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „InfZ“). Mé dotazy souvisí s ulicí K Verneráku v Praze 4- Kunratice. Žádám o zaslání dokumentů (např. technická dokumentace), ze kterých jasně vyplývají informace o následujícím:*

- 1. technický stav hráze Hornomlýnského rybníku – ulice K Verneráku*
- 2. technický stav silnice na hrázi ulice K Verneráku*
- 3. technický stav chodníku na hrázi Hornomlýnského rybníka – ulice K Verneráku*
- 4. technický stav mostní komunikace na výpusti Hornomlýnského rybníka -ulice K Verneráku.*
- 5. technický stav opěrné zdi hráze Hornomlýnského rybníku-ulice K Verneráku*

*Rovněž požaduji zaslat jakoukoliv zaznamenanou informaci k projektu týkajícího se plánované rekonstrukce ulice K Verneráku (např. vizualizace provedení, výše ceny, termíny začátku a dokončení rekonstrukce, zápisy z jednání, na kterých byla tato rekonstrukce projednávána).“*

Sídlo: Mariánské nám. 2/2, 110 01 Praha 1  
Pracoviště: Jungmannova 36/31, 110 00 Praha 1  
Kontaktní centrum: 800 100 000, fax: 236 007 157  
E-mail: [posta@praha.eu](mailto:posta@praha.eu), ID DS: 48ia97h

V souladu s § 14 odst. 5 písm. d) InfZ Vám v součinnosti s odborem ochrany prostředí MHMP (dále jen „OCP MHMP“) sdělujeme k bodu č. 1 Žádosti následující.

Hornomlýnský rybník má zemní sypanou hráz opevněnou na návodním líci až do koruny hráze kamennou dlažbou. K vypouštění rybníka slouží výpustné zařízení a pro převádění povodňových průtoků pak bezpečnostní přeliv. Tyto objekty včetně zátopy nádrže jsou ve správě OCP MHMP. U uvedených objektů v současné době OCP MHMP neviduje žádné zásadní problémy, které by ohrožovaly provoz vlastního vodního díla. V roce 2020 bylo provedeno odbahnění nádrže, výměna výpustného zařízení a sanace betonové konstrukce bezpečnostního přelivu, kamenné dlažby a rovnaniny na hrázi a v jejím závězu.

V součinnosti s odborem investičním MHMP (dále jen „INV MHMP“) Vám k bodům č. 2, 3, 4 a 5 Žádosti sdělujeme následující.

INV MHMP má tuto investiční akci zavedenu jako „stavbu č. 0138 TV Kunratice, etapa 0026 K Verneráku – sever“ (dále jen „stavba“). Rozsah stavby je od ulice Nad Splavem až po ulici U Kunratického lesa. V rámci stavby se řeší i oprava mostních objektů Hornomlýnského objektu. V současné době je projekt ve fázi zpracování projektové dokumentace pro územní rozhodnutí.

V přílohách č. 1 až č. 6 Vám zasíláme podklady, které má INV MHMP v současné době k dispozici.

K dotazu na vizualizaci sdělujeme, že odbor INV žádnou vizualizaci neobjednal a není ani součástí objednané projektové dokumentace. K dotazu na výši ceny sdělujeme, že dokumentace pro zadání stavebních prací bude zpracována až po vydání platného stavebního povolení. Zatím tedy není zpracován kontrolní rozpočet. O termínu realizace bude rozhodnuto až po získání stavebního povolení a na základě poskytnutých finančních prostředků z rozpočtu hlavního města Prahy.

**Mgr. Rudolf Kramář, Ph.D.**

vedoucí oddělení kontrolně-metodického  
pověřen řízením odboru právní podpory  
*podepsáno elektronicky*

**Přílohy:**

1. SO 201 – Stávající opěrná zeď na povodňové straně
2. SO 202 – Stávající most přes přepad na hrázi
3. SO 203 – Stávající most pod hrázi přes odtok
4. SO 204 – Nová zárubní zeď na hrázi na protivodňové straně
5. SO 205 – Zakrytí prostoru mezi mosty
6. Stavebně technický průzkum