




Váš dopis zn./ze dne:  
-----/17.06.2021


Č. j.:  
MHMP 890149/2021

Sp. zn.:  
S-MHMP 888977/2021




Vyřizuje/tel.:  
Stanislav Dvořáček  
236 002 822  
Počet listů/příloh: 2/2  
Datum:  
18.06.2021

**Odpověď a poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím ve znění pozdějších právních předpisů, k zaslání hydrogeologického posudku, který byl zpracovaný** 

Vážený pane inženýre,

dne 18. 6. 2021 obdržel odbor bezpečnosti Magistrátu hlavního města Prahy Vaši žádost (zaevidovanou pod č. j. MHMP 293952/2021) o informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, konkrétně o poskytnutí „Hydrogeologického posudku ve věci stanovení ochranných pásem vodního zdroje pro ochranný systém metra v Praze 5“, který byl zpracovaný 

K Vaší žádosti Vám sděluji následující:

Na jednání konaném dne 14. 1. 2021 z důvodu přípravy Studie proveditelnosti čerpací zkoušky byla odborná skupina  informována majitelem a správcem dotčeného vodního díla  jehož stoprocentním vlastníkem je Hlavní město Praha (dále jen „Dopravní podnik“), že disponuje odbornými posudky  které si jako vlastník vodního díla



nechali vypracovat. Na jednání byli přítomni zástupci společnosti [REDACTED]

[REDACTED] projevil zájem o „*Matematický model proudění podzemních vod v oblasti vodního zdroje pro ochranný systém metra v Praze 5*“ a ten mu byl [REDACTED] v písemné podobě poskytnut. Nikdo jiný z odborných skupin, ani následně z [REDACTED] neprojevil během posledního půl roku o poskytnutí nebo nahlédnutí do odborných posudků žádný zájem.

Na základě Vaší žádosti Vám v příloze zasílám jak požadovaný „*Hydrogeologický posudek ve věci stanovení ochranných pásem vodního zdroje pro ochranný systém metra v Praze 5*“, tak i „*Matematický model proudění podzemních vod v oblasti vodního zdroje pro ochranný systém metra v Praze 5*“. Oba dokumenty byly vypracovány [REDACTED]

S pozdravem

**JUDr. Markéta Štalmachová**  
ředitelka odboru bezpečnosti  
podepsáno elektronicky

**Přílohy:**

1. Hydrogeologický posudek ve věci stanovení ochranných pásem vodního zdroje pro ochranný systém metra v Praze 5
2. Matematický model proudění podzemních vod v oblasti vodního zdroje pro ochranný systém metra v Praze 5