

Váš dopis zn./ze dne:

Č. j.:

**MHMP 986883/2024**

Sp. zn.:

**S-MHMP 984968/2024**

Vyřizuje/tel.:

**Ing. Lenka Menzlová**

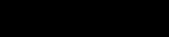
**236 002 596**

Počet listů/příloh: -/-

Datum:

**16.05.2024**

### Poskytnutí informace dle zákona č. 106/1999 Sb. v platném znění

Vážený pane 

odbor hospodaření s majetkem Magistrátu hlavního města Prahy, jako povinný subjekt podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon“), obdržel dne 16.5.2024 Vaši žádost o poskytnutí informace (dále jen „Žádost“).

Podle Žádosti požadujete informace na následující dotazy:

1. Z jakého důvodu a k jakému účelu plánuje hl.m. Praha výkup pozemků parc.č. 2921, parc.č. 2922/1, parc.č. 2922/2 a parc.č. 2922/3 v k. ú. Michle?
2. V jakém časovém harmonogramu se očekává, že začnou být pozemky využívány k danému účelu?

V souladu s § 14 odst. 5 písm. d) Zákona Vám poskytujeme Vámi požadované informace, a to:

1. Vlastník pozemků, tj. společnost České dráhy, a.s., shledal předmětné pozemky jako zbytné a nabídl je hl.m. Praze v rámci dlouhodobě projednávaného komplexního vypořádání mezi oběma subjekty. IPR HMP, příspěvková organizace doporučila jejich nabytí do vlastnictví hl.m. Prahy z důvodu jejich sousedství s veřejně prospěšnou stavbou (VPS) 35/DK/4 – Komunikační propojení Otakarova – U Plynárny, Praha 4 společně s VPS 35/DK/10 – Komunikační propojení Otakarova – U Plynárny, Praha 10. V případě realizace uvedené VPS může být upravován šířkový profil nového komunikačního propojení na úkor těchto pozemků. Rovněž nabízené pozemky navazují na další pozemky ve vlastnictví hl.m. Prahy.
2. Realizace VPS je závislá na rozhodnutí příslušných orgánů hl.m. Prahy, proto nelze nyní datum specifikovat.

S pozdravem

**Ing. Jan Rak**

ředitel odboru

podepsáno elektronicky

Sídlo: Mariánské nám. 2/2, 110 01 Praha 1

Pracoviště: Nám. Franze Kafky 16/1, 110 00 Praha 1

Kontaktní centrum: 800 100 000, fax: 236 007 102

E-mail: [posta@praha.eu](mailto:posta@praha.eu), ID DS: 48ia97h