

[REDACTED]
[REDACTED]
Od:
Odesláno: pondělí 3. června 2019 9:56
Komu: podatelna@hygpraha.cz
Předmět: Žádost o poskytnutí informace

Hygienická stanice hlavního města Prahy

Rytířská 404/12, p.s. 203
110 00 PRAHA 1

[REDACTED] dne 3.6.2019

Věc: Žádost o poskytnutí informace dle zákona č.106/1999Sb. o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

Žadatel: [REDACTED]
[REDACTED]

Požadovaná informace:

Vážení,
prosím Vás o informace ohledně umístění antény pro mobilní operátory na střeše řadového rodinného domu - Průchova 53, 150 00 Praha 5.

Prosím o doložení vašeho povolení a kontrolního měření k možnému umístění antény.

Děkuji
[REDACTED]

Doprovodná informace

Dne 3. 6. 2019 obdržela Hygienická stanice hlavního města Prahy (dále jen „HSHMP“) žádost o poskytnutí informace dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.

Z důvodu mimořádné rozsáhlosti elektronicky poskytnutých informací zveřejňuje HSHMP v souladu s § 5 odst. 3 zákona č. 106/1999 Sb. toliko doprovodnou informaci vyjadřující obsah.

HSHMP poskytla žadateli vyjádření ze dne 31. 10. 2018, kterým se souhlasí s předloženým návrhem dokumentace pro instalaci nové základové stanice „20804 (P5PRC) Praha 5, Průchova 648/53, Česká telekomunikační infrastruktura a.s.“ za podmínky, že na HSHMP bude předložen protokol o měření hladin hluku v nejbližším chráněném vnitřním prostoru stavby (objektu Průchova 648/53, 150 00 Praha 5), kterým bude prokázáno, že jsou dodrženy hygienické limity hladin hluku z provozu technologie ZS, pro denní dobu (06 – 22 hodin) $L_{pAmax} = 40$ dB a pro noční dobu (22 – 06 hodin) $L_{pAmax} = 30$ dB. V případě prokázání tónovosti hluku posuzovaného zdroje, se uvedené limitní hodnoty snižují o 5 dB. Dále HSHMP poskytla žadateli výpočet elektromagnetického pole prokazující dodržení limitů dle nařízení vlády č. 291/2015 Sb., o ochraně zdraví před neionizujícím zářením.