



Váš dopis zn./ze dne:

**9.1.2019**

Č. j.:

**MHMP 109846/2019**

Sp. zn.:

**S – MHMP 69874/2019**

Vyřizuje/tel.:

**Mgr. Miroslav Benda**

**236 002 310**

Počet listů/příloh: 2/0

Datum:

**15.01.2019**

**Poskytnutí informace dle zákona č. 106/1999 Sb. - zavedení MKS v ul. Letovská P-9**

Vážená paně

hlavní město Praha zastoupené Magistrátem hl. m. Prahy, odborem informatiky, do jehož působnosti spadá problematika, ke které se vztahuje Váš dotaz, rozhodlo na základě ustanovení § 14 a § 15 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím ve znění pozdějších předpisů, o Vaší „*Žádosti o poskytnutí informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů*“ ze dne 9. 1. 2019, ve které nás žádáte o poskytnutí informace:

**„Zda je podaná žádost o zavedení kamerového systému v ulici Letovská a kdy se předpokládá instalace.“**

Hlavní město Praha zastoupené Magistrátem hl. m. Prahy, odborem informatiky, na tuto Vaši „*Žádost o poskytnutí informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů*“ ze dne 9. 1. 2019 odpovídá a sděluje následující:

V „Zásobníku výstavby kamerových stanovišť“, který je veden na odboru informatiky Magistrátu hlavního města Prahy, je evidována žádost Městské části Praha 18 o umístění kamery na křižovatce ulic Letovská x Jančova na sloup veřejného osvětlení č. 905082.

O instalaci – výstavbě kamerového stanoviště rozhodují členové expertního týmu, který byl zřízen ředitelkou Magistrátu hlavního města Prahy. Zřízení tohoto expertního týmu, složeného ze zástupců složek Integrovaného záchranného systému a Jednotného bezpečnostního systému, byl jedním z úkolů schválené „Koncepce rozvoje a zajištění Městského kamerového systému hlavního města Prahy na období 10 let“ z roku 2017. Při rozhodování je posuzována bezpečnostní situace v dané lokalitě, technická proveditelnost a finanční náročnost výstavby. V současné době je evidováno v zásobníku výstavby více než 100 požadavků.

S pozdravem



Ing. Robert Fialka, MBA  
ředitel odboru INF MHMP