

MAGISTRÁT MĚSTA OPAVY



Horní nám. 69, 746 01 Opava
Odbor hlavního architekta a ÚP



MMOPX01MM7W2

Váš dopis zn:

Ze dne:

Naše značka: MMOP 68553/2019 / OHA a ÚP/Pa

Vyřizuje: Ing. Monika Pazderová

Pracoviště: Krnovská 71

Telefon: 553 756 855

Fax: 553 756 141

E-mail: monika.pazderova@opava-city.cz

Datum: 18.06.2019



Informace o systému automatické detekce hustoty silničního provozu

Na základě Vámi podané žádosti ze dne 05.06.2019 ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím, o poskytnutí informace vztahující se k systému automatické detekce hustoty silničního provozu, Magistrát města Opavy, odbor hlavního architekta a územního plánu, jako věcně a místně příslušný úřad územního plánování podle § 6 odst. (1) zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a pořizovatel územně plánovací dokumentace a územně plánovacích podkladů, sděluje následující:

Vaše dotazy jsou směřovány ke sčítání dopravy a k systémům, které by mohlo město za tímto účelem užívat. K Vašemu dotazu podrobněji:

Ptáte se na automatickou detekci hustoty silničního provozu. Hustota dopravního proudu je definována počtem vozidel na určité dráze (délka) v čase t . Zřejmě nemáte na mysli hustotu jako takovou, ale intenzitu – tedy počet vozidel, který projede určitým profilem komunikace za daný čas (zpravidla voz/hod, voz/24h). Co se týče samotného vlastnictví takového systému, město Opava nevlastní systém automatické detekce hustoty silničního provozu, vlastní pouze detekční smyčky situované na vybraných místech ve vozovkách, zejména v oblasti světelně řízených křižovatek. Tyto smyčky sice jsou schopny rozpoznávat počty vozidel, které přes ně přejely, ale informace z toho vyplývající jsou ukládány pouze po dobu určitou, a jsou pro veřejnosti nepřístupné. Dále se ptáte, kolik systém automatické detekce hustoty silničního provozu stál, případně kolik by bylo ochotno město do toho systému investovat. Tato otázka znamená velkou řadu podotázek, jako např. „V jakém rozsahu by tato detekce měla probíhat, jen na silnicích nebo i na místních komunikacích?, Jaké informace by měl samotný detekční systém pořizovat, pouze počty vozidel na komunikacích, směrový průzkum dopravních proudů na křižovatkách, nebo třeba i chování jednotlivých vozidel, měření délky front apod.“ Podle dostupných informací město Opava o pořízení takového systému oficiálně nejednala a nejspíš ani nemá na svém nejbližším programu. Rozhodování a činnost orgánů města můžete také sledovat na oficiálních stránkách města Opavy <https://www.opava-city.cz/cs/volene-organy-mesta>

MAGISTRÁT MĚSTA OPAVY

odbor hlavního architekta

a územního plánu

Horní náměstí 69, 746 01 Opava

Magistrát města Opavy

S pozdravem

Ing. arch. Petr Stanjura

vedoucí odboru hlavního architekta a územního plánu

Magistrát města Opavy