

Dne/Date: 24. 05. 2018

Věc: Zveřejnění poskytnuté informace dle § 5 odst. 3 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

Letiště Praha, a. s., se sídlem Praha 6, K Letišti 6/1019, PSČ 16008, IČO: 28244532, zapsaná v OR vedeném Městským soudem v Praze oddíl B, vložka 14003 (dále jen „**povinný subjekt**“) obdržel žádost o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o svobodném přístupu k informacím**“). V souladu s ust. § 5 odst. 3 zákona o svobodném přístupu k informacím povinný subjekt zveřejňuje poskytnutou informaci včetně znění žádosti o její poskytnutí.

Žádost:

- 1) Důvody přeletu hlučných letadel nad obydlenými částmi Prahy (m.j. Stodůlky) na a z pomocné dráhy 12 - 30, kdy přeletěla hlučná letadla v Předmětnou dobu (9. 5. 2018 od 08:00) přes Stodůlky směrem na a z dráhy 12-30.
- 2) Úroveň hluku a emisí podle jednotlivých letadel na nejbližší měřící stanici Letiště Ruzyně v Předmětnou dobu (9. 5. 2018 od 08:00).

Poskytnutá informace:

Ad 1 a 2)

Rádi bychom zdůraznili, že veškerý provoz letiště se řídí jednotnými mezinárodně platnými předpisy, které určuje Mezinárodní organizace civilního letectví ICAO (International Civil Aviation Organization). Využívání jednotlivých vzletových a přistávacích drah v souladu s Leteckou informační příručkou AIP ČR je Vám k dispozici na našich webových stránkách www.prg.aero v rubrice „Změny v provozu“ (<https://www.prg.aero/zmeny-v-provozu>). Tam je možno si s určitým časovým zpožděním on-line ověřit čas, dobu a důvod převedení provozu na vedlejší dráhu.

Pravidelné výsledky monitoringu hluku jsou zveřejňovány na našich stránkách zde: <https://www.prg.aero/hluk>. Měření monitoringu hluku pro nás zpracovává akreditovaná laboratoř, která údaje vyhodnocuje až po uzavření měsíce. Z tohoto důvodu se výsledky měření hluku objeví na našich webových stránkách vždy k 20. dni následujícího měsíce. Dříve data nemáme k dispozici. Pokud požadujete jakékoliv jiné měření, periodicitu či údaj za jednotlivá letadla, můžete se obrátit přímo na společnost MaREXCOM (www.marexcom.cz), která výsledky měření na komerční bázi poskytne.

Letiště Praha, a. s.