



Váš dopis zn./ze dne:

**3. 3. 2025**

Č. j.:

**MHMP 234304/2025**

Sp. zn.:

**S-MHMP 186565/2025**

Vyřizuje/tel.:

**Mgr. Simona Greinerová**

**236 002 496**

Počet listů/příloh: **-/12**

Datum:

**25.03.2025**

### **Poskytnutí informace podle zákona č. 106/1999 Sb.**

Vážený pane,

hlavní město Praha – Magistrát hl. m. Prahy (dále jen „MHMP“) jako povinný subjekt ve smyslu ust. § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění (dále jen „InfZ“), obdržel dne 3. 3. 2025 Vaši žádost o poskytnutí informace (dále jen „Žádost“). Z důvodu vyhledávání a sběru informací v jiných úřadovnách povinného subjektu (MHMP) odlišných od odboru vyřizujícího danou Žádost, byla prodloužena lhůta pro poskytnutí informace připsím ze dne 11. 3. 2025 pod č. j. MHMP 213307/2025.

#### V Žádosti konkrétně uvádíte:

*„Dle zákona č. 109/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím žádám tímto o poskytnutí těchto informací:*

*1) Magistrát hlavního města Prahy se zavázal řešit hluk z festivalu v Ledárnách Braník, jehož pořadatel je již trestně stíhán a za tímto účelem najal bez výběrového řízení společnost EKOLA Group. Tato společnost z doposud nevysvětleného důvodu akceptovala, nebo přímo nastavila, že v areálu festivalu má být hodnota 95 dB v důsledku čehož byla celé lokalita terorizována hlukem z tohoto festivalu. Žadatel se tedy dotazoval MHMP která z daní občanů společnost EKOLA platí, aby sdělil, na základě čeho došla společnost EKOLA k tomu, že v areálu festivalu má být 95 dB. Magistrát hlavního města odpověděl v dokumentu poskytnutí informace č.j. 2036501/2024 sp. zn. MHMP 1996632/2024:*

*„Na výstupu hlavního ozvučovacího systému byla instalována jednotka limiteru s nastaveným omezovačem na dohodnutou hladinu 95 dB (A). Tato hodnota byla stanovena na základě konzultací s EKOLA group, spol. s r.o. Smyslem nastavení bylo co nejvíce šetřit práva občanů přiléhajících oblastí a respektovat požadovanou hodnotu 64 dB, o kterou usilovali žalobci v soudních sporech vedených s Netradičními koncerty s.r.o.“  
Nicméně i měřením bylo prokázáno, že hodnota 64 dB nemůže být u obytných domů dodržena. Což vyplývá i z výpočtů a teoretických modelů. Pod tíhou těchto argumentů poskytl MHMP v dokumentu poskytnutí informace č.j. 81904/2025 sp. Zn. MHMP 23679/2025 tuto informaci:*

*„V žádné zprávě k provedenému monitoringu vydaných společností EKOLA group není explicitně uvedena souvislost těchto dvou konkrétních hodnot hladiny akustického tlaku – tedy nikde není uvedeno, že hladina akustického tlaku A 95 dB na zvukařském stanovišti zajistí nepřekročení akční hodnoty LAeq, 5 min = 64 dB dle dokumentu ODVPH u chráněné zástavby.“*

*Toto tvrzení tak zcela popírá a vyvrací informaci poskytnutou MHMP v dokumentu č.j. 2036501/2024 sp. zn. MHMP 1996632/2024 a proto tímto žádám o poskytnutí těchto informací:*

- 1) Která z obou poskytnutých informací MHMP je pravdivá a která je nepravdivá?*
- 2) Kdo jde odpovědný za poskytování nepravdivých informací veřejnosti?*
- 3) Kdo konkrétně kontroluje společnost EKOLA při odsouhlasování toho, jakým způsobem budou občané v okolí festivalu zatěžováni hlukem z festivalu?*
- 4) Přehled fakturace společnosti EKOLA za měření hluku z festivalu v Ledárnách Braník a nastavování nesmyslných hodnot dB ve prospěch trestně stíhaného pořadatele festivalu a v neprospěch občanů, který hluk z festivalu poškodil zdravotní stav.*
- 5) Zda je MHMP ochoten dohodnout se na finančním odškodnění za poškození zdravotního stavu občanů, z důvodu chybného nastavení parametrů společností EKOLA, kterou najal?*

*2) Právní titul na základě (smlouvu, dohodu), kterého užívá společnost Přístav 18600 s.r.o., Praha IČO 01643827 pozemky hlavního města Prahy parc. č. 889/28 v obci Praha v k.ú. Karlín.*

*3) Informaci o výši měsíčního nájemného, které platí společnost Přístav 18600 s.r.o., Praha IČO 01643827 za pronájem pozemků na hlavního města Prahy na Výstavišti, tj. pozemek parc. č. 1819/1 v obci Praha v k.ú. Bubeneč.“*

V souladu s ustanovením § 14 odst. 5 písm. d) InfZ Vám poskytujeme požadované informace, a to následovně:

V součinnosti s odborem kultury a cestovního ruchu MHMP Vám sdělujeme:

Ad 1.1. Informace citované v dotazu si neprotiřečí. Společnost Netradiční koncerty s.r.o. nastavila limiter hlavního ozvučovacího systému na hladinu 95 dB (A) po konzultaci s firmou EKOLA group, spol. s r.o. jako vlastní autoregulační opatření. Zároveň platí, že nikde není uvedeno, že hladina akustického tlaku A 95 dB na zvukařském stanovišti zajistí nepřekročení akční hodnoty LAeq, 5 min = 64dB dle Odborného doporučení pro regulaci expozice hluku z produkce hudby pořádané ve venkovním prostoru (dále „ODVPH“). Je totiž nutné sledovat jak konkrétní lokalitu (chráněnou budovu), tak další parametry, např. hluk na pozadí. Aniž by povinný subjekt nebo pořizovatel měření EKOLA group, spol. s r.o. jakkoli interpretoval naměřené hodnoty, přikládáme výsledky měření akční hodnoty LAeq, 5 min v lokalitách FOH – zvukař (12.6.-12.9.2025), Barrandovská (17.8.-12.9. 2025), Pikovická (20.8.-12.9.2025) a Zbraslavská (20.8.-12.9.2025). V lokalitě Barrandovská byly akční hodnoty LAeq, 5 min v době konání akcí „již nepříjemné“ dle metodiky ODVPH v 6% 5 min intervalů, v lokalitě Pikovická byly akční hodnoty LAeq, 5 min v době konání akcí „již nepříjemné“ dle metodiky ODVPH v 82% 5 min intervalů, průměrná naměřená hodnota LAeq, 5 min byla 65,4 dB, maximální naměřená hodnota LAeq, 5 min byla 73,1 dB v jednom 5 min intervalu. V lokalitě Pikovická byla naměřená hodnota LAeq, 5 min do 63,9 dB v 9,6% intervalů, 64-64,9 dB v 25,2% intervalů, 65-65,9 dB v 36,3% intervalů, 66-66,9 dB v 17,8% intervalů, 67-67,9 dB v 8,5% intervalů, 68-68,9 dB v 1,9% intervalů, 69-69,9 dB v 0,4 % intervalů (jednou), nad 70 dB v 0,4 % intervalů (jednou). V lokalitě Zbraslavská byly akční hodnoty LAeq, 5 min v době konání akcí „již nepříjemné“ dle metodiky ODVPH v 7% 5 min intervalů.

V příloze zasíláme měření hladiny akustického tlaku LAeq, 5 min, doplněné společností EKOLA group, spol. s r.o. V příloženém souboru najdete:

#### **XLSX soubor se souhrnnými výsledky**

- Data zpracovaná v podrobnosti 5-minutových ekvivalentních hladin akustického tlaku A (LA,eq,5min).

- Vyhodnocení a kategorizace jednotlivých naměřených hodnot z jednotlivých měřicích ve vztahu k akčním hodnotám popsáním v dokumentu ODVPH.
- Základní statistické zpracování (tedy procentuální zastoupení výskytu jednotlivých akčních hodnot) + průměrné hodnoty pro jednotlivá místa ve dnech s koncerty a bez nich.

### **9x PDF soubor s ukázkou časového průběhu hodnoty LA,eq,5min**

- Ukázkové dny čtvrtek/pátek/neděle.
- Porovnání časového průběhu naměřených hodnot ve dni s koncertem s odpovídajícím dnem v týdnu bez koncertu.

Ad 1.2. Povinný subjekt poskytuje veškeré informace v souladu s InfZ.

Ad 1.3. Společnost EKOLA group, spol. s r.o. nefiguruje v kontextu organizace koncertů v oblasti Ledáren Braník jako subjekt, který by jakkoli odpovídal za nastavení hladiny akustického tlaku. To, že konzultaci se společností EKOLA group, spol. s r.o. využila společnost Netradiční koncerty s.r.o. k řešení vlastní samoregulace nemá vazbu na to, že povinný subjekt u společnosti EKOLA group, spol. s r.o. objednal dokumentaci a měření hladiny akustického tlaku v průběhu konání akcí v dané lokalitě. Povinný subjekt nedal žádnou instrukci společnosti EKOLA group, spol. s r.o. k nastavení jakékoli hladiny akustického tlaku a společnost EKOLA group, spol. s r.o. není odpovědná za akustický tlak z koncertů v lokalitě Ledárny Braník.

Ad 1.4. V příloze Vám zasíláme požadované faktury.

Ad 1.5. Povinný subjekt nedal žádnou instrukci společnosti EKOLA group, spol. s r.o. k nastavení jakékoli hladiny akustického tlaku a společnost EKOLA group, spol. s r.o. není odpovědná za akustický tlak z koncertů v lokalitě Ledárny Braník. K této otázce si povinný subjekt dovoluje citovat z ODVPH: „Přímé zdravotní účinky jsou působené zejména dlouhodobou expozicí hluku definovanými technickými zdroji hluku, jakými jsou doprava, stroje a zařízení (průmyslový hluk), u nichž existuje kauzální vztah (vztah mezi příčinou a následkem) závislosti expozice-odezva (závislost hlukové expozice a zdravotního účinku) odvozené pro některé subjektivní nebo objektivní účinky.

Za dlouhodobé působení se obecně považuje doba 10–15 let. Jako minimální dobu pro hodnocení dlouhodobého průměrného hlukového zatížení obyvatelstva z technických zdrojů hluku stanoví směrnice END dobu jednoho kalendářního roku. K této době expozice jsou vztahovány i hygienické limity hluku. (EC-JRC Scientific and Policy Reports, Final report ENNAH-European Network on Noise and Health, EU Project no. 226442, FP-7-ENV-2008-1, 2013).

V současné době není znám kauzální vztah mezi akutními fyziologickými účinky krátkodobé hlukové zátěže na organismus a případnými výslednými dlouhodobými zdravotními účinky. Nezávislost na fyzikálních parametrech zvuku je tedy pro rušivé a obtěžující účinky hluku typická [HAVRÁNEK, J. a kol. Hluk a zdraví, Avicenum, Praha 1990]. Z toho vyplývá nevhodnost použití hygienických limitů hluku k jejich regulaci.

Z těchto důvodů je regulace této kategorie hluku ve světě řešena vždy na lokální úrovni, tj. na úrovni obce nikoliv regulací prostřednictvím státu.“

V součinnosti s odborem hospodaření s majetkem MHMP Vám sdělujeme:

Ad 2. Nájemní smlouvu se společností Přístav 18600 s. r. o., IČO 01643827 naleznete v registru smluv: <https://smlouvy.gov.cz/smlouva/16498867>

Ad 3. Pozemek parc. č. 1819/1, k.ú. Bubeneč je na základě smlouvy o zajištění správy a nájmu areálu Výstaviště Praha č. SPR/35/04/010655/2021 ze dne 11. 1. 2021 svěřen do správy společnosti Výstaviště

Praha, a.s. Tato společnost má plně ve své kompetenci uzavírání smluv a z hlediska InfZ je samostatným povinným subjektem.

S pozdravem

**Mgr. Rudolf Kramář, Ph.D.**

vedoucí oddělení kontrolně-metodického  
pověřen řízením odboru právní podpory  
podepsáno elektronicky

**Přílohy:**

1. Dle textu