

**Stavební úřad
Městská část Praha 4**

Antala Staška 2059/80b
140 46 Praha 4 – Krč

Hygienická stanice hlavního města Prahy

Rytiřská 404/12, p.s. 203
110 01 Praha 1

datovou schránkou

Praha dne 17. 01. 2023

Věc:

- a) **Podnět k přešetření hlučnosti stavby OL2 (Metro D)**
- b) **Žádost o poskytnutí informací**

a) **Odůvodnění podání podnětu:**

Jako vlastník bytové jednotky [REDAKCE] Praha 4 podávám podnět k nezávislému a předem neohlášenému přešetření hlučnosti stavebních prací v prostoru (ZS) OL2, které od včerejšího dne (resp. noci) zasahují i do nočních hodin. Dle mého soukromého měření dosahují i v pozdních večerních hodinách kolem 70 dB, obzvláště nervydrásající je výstražný signál, který produkují stavební stroje při couvání (vysoký „tón“ – pípání). Dále jsem zaregistrovala po celou noc ostré světlo z haly (vnímatelné i přes zatemňovací závěsy v oknech).

Žádám o prověření souladu provádění stavebních prací s povolenými a zákonnými hygienickými limity, nejen hlukovými, ale i světelnými, zejména v pozdních večerních a nočních hodinách.

Žádám o písemné vyrozumění o vyřízení podnětu v zákonné lhůtě, a to do mé datové schránky ID [REDAKCE]

b) **Žádost o poskytnutí informací:**

V souvislosti s výše uvedeným, žádám o poskytnutí informací ohledně doted' provedených měření hluku, a to těsně před vykácením stromů dne 28. 3. 2022 a dále po vykácení. Dle informací, které jsme obdrželi koncem léta 2022 (prostřednictvím výboru SVJ), mělo být provedeno měření hluku při zahájení stavebních prací (listopad?) a dle výsledku měla být případně vyměněna či dotesněna stávající okna. To bylo ostatně i závazné stanovisko hygieny. Doposavad jsme nebyli seznámeni s jakýmikoliv výstupy.

Žádám aktuální informaci týkající se zabezpečení bytových jednotek v ulici Kovařovicova proti nadměrnému hluku ze stavby (tj. např. kdy bude provedena výměna oken?).

Dále, vzhledem k provedenému vykácení 99 stromů (98 + 1 s časovým odstupem) a tím pádem enormnímu zvýšení teploty (a prašnosti) v okolí bytového objektu, umocněného vybetováním

plochy původně pokryté vzrostlými stromy a stavbou plechové haly, která s největší pravděpodobností bude působit jako reflektor slunečních paprsků, žádám o informaci, zda, s dostatečným předstihem (tj. v měsících duben, nejpozději květen 2023) a jak (např. instalace předokenních žaluzií?) bude zajištěno snižování teploty v bytech.

V létě 2022 jsem v teplejších letních dnech naměřila ve své ložnici při zatažených zatemňovacích závěsech v 7 hodin ráno opakovaně teplotu 30 °C. V kombinaci s hlukem, tudíž nemožností mít otevřené okno, se tak z ložnic stává neobyvatelný skleník.

Pro dokreslení problematiky příkládám měření provedené v ulici Křížíkova v Praze, které kvantifikuje rozdíl teplot v části ulice se stromy a bez stromů (cca 26 °C!!!). Ke stejnému efektu došlo po vykácení stromů i v naší lokalitě.

<https://zpravy.aktualne.cz/domaci/nove-ctvrti-opatreni-proti-vedru/r~6dabbe88082611edbe29ac1f6b220ee8/>

Informace k provedeným měřením hluku (i s hodnotami) a prevenci (provedené i plánované) nadměrné hlukové a tepelné zátěže bytových jednotek v ulici Kovařovicova (v oblasti ZS OL2) žádám poskytnout v elektronické formě do své datové schránky.

Identifikace podatele podnětu a žadatele o poskytnutí informací:



S pozdravem,



Příloha: Výňatek z podmínek stanovených stavebním úřadem:

B. Podmínky pro stavební řízení a pro fázi realizace převzaté ze stanoviska odboru životního prostředí MHMP k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí podle § 10 ZoŽP , č.j. S-MHMP-0442488/2011/OZP/VI/EIA/777-8/Nov ze dne 2.11.2012:

Podmínky pro stavební řízení (číslování podmínek dle vydaného stanoviska):

(str. 10) 5. Provést v případě nezbytnosti opatření pro ochranu chráněného vnitřního prostoru staveb řešených **utěsněním nebo výměnou oken** za okna s vyšší vzduchovou neprůzvučností, a to i s ohledem na potřebu zajištění větrání místnosti, před započatím stavebních prací.

(str. 10) 6. Navrhnout a provést v dohodě s příslušným orgánem ochrany veřejného zdraví **měření hluku pro stávající stav** (jako referenční bázi pro kontrolní měření hluku po realizaci záměru ve fázi provozu).

D. Podmínky dotčených orgánů a organizací a správců a vlastníků inženýrských sítí:

(str. 19)

Budou splněny podmínky závazného stanoviska Hygienické stanice hlavního města Prahy

ze dne 3.10.2019, č.j. HSHMP 41147/2019:

f) Ke kolaudačnímu řízení bude předložen protokol o **měření hladin hluku v chráněném vnitřním prostoru staveb**, kterým musí být prokázáno, že jsou dodrženy hygienické limity hladin hluku NV 272/2011 Sb.

g) Ke kolaudačnímu řízení bude předložen protokol o **měření hladin vibrací v chráněném vnitřním prostoru staveb**, kterým musí být prokázáno, že jsou dodrženy hygienické limity hladin vibrací NV 272/2011Sb.

j) Měřicí body pro podmínky a) – i) budou konzultovány s HSHMP před zahájením výstavby.

(str. 20)

k) V případě nedodržení hygienických limitů hluku, resp. vibrací musí být navržena a do kolaudace **zrealizována další protihluková, resp. antivibrační opatření**.

l) Při výstavbě **musí být realizována veškerá protihluková opatření (stavebního i organizačního charakteru)** uvedená v hlukové studii.

n) Před započítím prací na ZS OL1 a OL2 musí provozovatel zdroje hluku, kterým je stavební činnost z předmětné stavby, disponovat pravomocným **časově omezeným povolením** vydaným v řízení podle § 31 odstavce 1 zákona ohledně té části stavební činností, při jejímž provozu nelze hygienické limity dodržet.



Váš dopis č. j.: sine
Ze dne: 17. 1. 2022
Naše č. j.: HSHMP 03087/2023
Sp. zn.: S-HSHMP 03087/2023/2
Vyřizuje: Ing. Eva Moravcová
Ing. Ondřej Dobisík
Tel.: 296 336 755
E-mail: podatelna@hygp Praha.cz
V Praze dne: 1. 2. 2023
Počet stran/příloh: 2/1



Žádost o poskytnutí informací podle zákona č. 106/1999 Sb. a podání podnětu

Vážená paní 

v návaznosti na Vaše podání ze dne 18. 1. 2023 sděluji následující:

Podání je rozděleno na část a) Podnět k přešetření hlučnosti stavby OL2 (Metro D); a část b) Žádost o poskytnutí informací

K části a) – podnětu, Vás bude kontaktovat pracovnice oddělení hygieny obecné a komunální Mgr. Šaldová.

Část b) – Žádost o poskytnutí informací obsahuje následující podání: „V souvislosti s výše uvedeným, **žádám o poskytnutí informací ohledně doted' provedených měření hluku, a to těsně před vykácením stromů dne 28. 3. 2022 a dále po vykácení. Dle informací, které jsme obdrželi koncem léta 2022 (prostřednictvím výboru SVJ), mělo být provedeno měření hluku při zahájení stavebních prací (listopad?) a dle výsledku měla být případně vyměněna či dotesněna stávající okna. To bylo ostatně i závazné stanovisko hygieny.**

Doposavad jsme nebyli seznámeni s jakýmikoliv výstupy.

Žádám aktuální informaci týkající se zabezpečení bytových jednotek v ulici Kovařovicova proti nadměrnému hluku ze stavby (tj. např. kdy bude provedena výměna oken?). Dále, vzhledem k provedenému vykácení 99 stromů (98 + 1 s časovým odstupem) a tím pádem enormnímu zvýšení teploty (a prašnosti) v okolí bytového objektu, umocněného vybetováním plochy původně pokryté vzrostlými stromy a stavbou plechové haly, která s největší pravděpodobností bude působit jako reflektor slunečních paprsků, žádám o informaci, zda, s dostatečným předstihem (tj. v měsících duben, nejpozději květen 2023) a jak (např. instalace předokenních žaluzií?) bude zajištěno snižování teploty v bytech.“ (pozn. zvýraznil Ing. Ondřej Dobisík)

Dále v žádosti uvádíte odkaz na problematiku vlivu zeleně v uličním prostoru na teplotu vzduchu a dále citujete závazné stanovisko Hygienické stanice hlavního města Prahy (dále jen „HSHMP“) ke stavebnímu řízení na stavbu „Výstavba trasy I. D metra v Praze, provozní úsek Pankrác - Nové Dvory“ promítnuté do rozhodnutí příslušného stavebního úřadu ve věci stavebního povolení:

„Budou splněny podmínky závazného stanoviska Hygienické stanice hlavního města Prahy ze dne 3. 10. 2019, č.j. HSHMP 41147/2019:

f) Ke kolaudačnímu řízení bude předložen protokol o měření hladin hluku v chráněném vnitřním prostoru staveb, kterým musí být prokázáno, že jsou dodrženy hygienické limity hladin hluku NV 272/2011 Sb.

g) Ke kolaudačnímu řízení bude předložen protokol o měření hladin vibrací v chráněném vnitřním prostoru staveb, kterým musí být prokázáno, že jsou dodrženy hygienické limity hladin vibrací NV 272/2011 Sb.

j) Měřicí body pro podmínky a) – i) budou konzultovány s HSHMP před zahájením výstavby.

k) V případě nedodržení hygienických limitů hluku, resp. vibrací musí být navržena a do kolaudace zrealizována další protihluková, resp. antivibrační opatření.

l) Při výstavbě musí být realizována veškerá protihluková opatření (stavebního i organizačního charakteru) uvedená v hlukové studii.

n) Před započítím prací na ZS OL1 a OL2 musí provozovatel zdroje hluku, kterým je stavební činnost z předmětné stavby, disponovat pravomocným časově omezeným povolením vydaným v řízení podle § 31 odstavce 1 zákona ohledně té části stavební činnosti, při jejímž provozu nelze hygienické limity dodržet.“

HSHMP k Vaší žádosti uvádí:

- V současné době HSHMP nedisponuje žádným měřením. Jak to vyplývá z Vámi citovaných podmínek HSHMP v závazném stanovisku ze dne 3.10.2019, č.j. HSHMP 41147/2019 má stavebník nebo jeho zástupce povinnost doložit měření hluku až ke kolaudaci stavby. Během stavby musí dodržovat příslušné hygienické limity hluku pro hluk ze stavební činnosti, což bude prověřeno v rámci Vašeho podnětu – část a) Vašeho podání.
- Ve věci výměny oken se HSHMP obrátila na zástupce stavby, odpověď nejen na tento dotaz je v příložené příloze.
- Ve věci teploty v obytných místnostech není HSHMP dotčeným orgánem.

S pozdravem

Ing. Eva Moravcová

ředitelka odboru Hygieny obecné a komunální

„podepsáno kvalifikovaným elektronickým podpisem“

Příloha: odpověď zástupce stavby na dotazy HSHMP

Hygienická stanice hl.m. Prahy
Ing. Ondřej Dobisík
Odborný rada oddělení hygieny obecné a komunální
Rytířská 12, 110 00 Praha 1
ondrej.dobisik@hygp Praha.cz
ID datové schránky: zpqa12i

DATUM: 31.1.2023

Č. JEDNACÍ: 37/2023

VYŘIZUJE:

TEL:

EMAIL:

Věc: Odpověď na dotazy ze dne 20.1.2023 týkající se noční práce v podzemí na staveništi PAD4 a OL 2 a provozu staveniště OL 2 .

Vážení,

k Vaším dotazům z emailové korespondence ze dne 20.1.2023 s [redacted] Vám ve výše uvedené věci zasíláme tyto odpovědi:

I.) Provoz stavby v noční době – co probíhalo za noční práce v podzemí mezi staveništi PAD4 a OL2 v noci z pondělí 16/1 na úterý 17/1/2023 přibližně mezi 22-23 hodinou?

Odpověď:

Podle směnového hlášení jsme v noci z 16.1. na 17.1.2023 v období od 22–23 hod. na SO 12-21 rozpojovali a odtěžovali záběr v kalotě pro BTX č.84 (TM 257 -TM 258) a na SO 12-22 jsme profilovali záběr ve dně prvního dílčího výrubu pro BTX 9.8.7 (TM 182,5 – 184,7).

II.) Provoz staveniště OL2

a) existují monitorovací měření hluku ze stavební činnosti? A pokud ano, jsou měření před a po vykácení stromů před objektem [redacted]

Odpověď:

Měření hluku bylo provedeno před vykácením dřevin v rámci monitoringu výstavby. Měření se realizují s nasazováním nových zdrojů hluku. Další měření se předpokládá v březnu po dokončení nasazení všech potencionálních zdrojů hluku.

b) jaký je harmonogram výměny oken v dotyčném BD?

Odpověď:

OL2 – Většina protihlukových opatření (protihluková hala a protihluková stěna) jsou realizována. Další opatření se plánují až během výstavby vestibulu sever v roce 2024. Na objektu spravovaném [redacted] se na základě stávajících opatření a provedených měření neplánuje globální výměna oken.

OL1 – výměna oken bude začínat postupně od 02/2023 do 05/2023