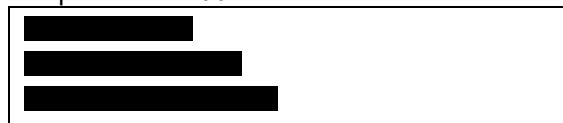


**KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE  
JIHOMORAVSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V BRNĚ  
JEŘÁBKOVA 4, 602 00 BRNO**

Číslo jednací: **KHSJM 14830/2022/BM/PRAV**  
Spisová značka: S-KHSJM 11975/2022

Vyřizuje: Mgr. Jana Kuklínková  
Telefon: 541 126 462  
E-mail: [jana.kuklinkova@khsbrno.cz](mailto:jana.kuklinkova@khsbrno.cz)

Doporučeně – do vlastních rukou



V Brně dne 15. března 2022

**Odpověď na žádost o poskytnutí informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů**

Dne 01.03.2022 byla Krajské hygienické stanici Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále jen „KHS JmK“) jako povinnému subjektu ve smyslu § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, doručena Vaše žádost o poskytnutí informací, zaevidovaná pod č. j. KHSJM 11975/2022/BM/PRAV, týkající se umístění vzduchotechnického zařízení na rozestavěné stavbě Domu seniorů U lípy na ul. Hybešova v Boskovicích (dále jen "Dům seniorů"), jako zdroje hluku a možného negativního vlivu na okolní obytnou zástavbu.

K žádosti KHS JmK sděluje:

KHS JmK vydala v předmětné věci souhlasné závazné stanovisko pro společné územní a stavební řízení dne 14.05.2018 pod č. j. KHSJM 15464/2018/BK/EPID, sp. zn. S-KHSJM 13159/2018. Podkladem pro vydání závazného stanoviska byla vedle projektové dokumentace, zpracované společností Bukolsky Architekti, s.r.o., se sídlem Údolní 42, 602 00 Brno, IČO: 283 59 755, i hluková studie „Protokol o akreditovaném měření č. 66/2018“, zpracovaná dne 08.05.2018 společností KOMPRAH, s.r.o., se sídlem Masarykova 141, 664 42 Modřice, IČO: 277 01 638, zkušební laboratoří č. 1516 akreditovanou Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. Měření hluku bylo provedeno za účelem zhodnocení stávající hlukové situace v prostoru plánované výstavby Domu seniorů. Součástí výpočtové části protokolu bylo vyhodnocení hluku z nově navržených stacionárních zdrojů záměru (rekuperační jednotky, vzduchotechnika, dopravní napojení a parkoviště pro potřeby Domu seniorů), a to s ohledem na stávající chráněné venkovní prostory staveb (severovýchodní fasáda BD Hybešova 1372/16, severovýchodní fasáda BD Křížíkova 972/18, severozápadní fasáda – objekt bydlení Hybešova 988/25) i nově navržené chráněné venkovní prostory staveb Domu seniorů.

Dále KHS JmK vydala dne 29.04.2021 pod č. j. KHSJM 24184/2021/BK/EPID, sp. zn. S-KHSJM 49158/2020, souhlasné závazné stanovisko ke změně stavby před dokončením a dne 28.05.2021 pod č. j. KHSJM 30498/2021/BK/EPID, sp. zn. S-KHSJM 49158/2020, závazné stanovisko ke změně stavby před dokončením. Projektovou dokumentaci zpracovala společnost ARPOS, spol. s r.o., se sídlem Hvězdoslavova 1096/29, 627 00 Brno, IČO: 469 61 321. Podkladem pro vydání uvedených závazných stanovisek ke změně stavby před dokončením byla i aktualizovaná hluková studie, zpracovaná dne 16.03.2021 společností KOMPRAH, s.r.o., Masarykova 141, 664 42 Modřice, IČO: 277 01 638. Jejím předmětem bylo stanovení fasád Domu seniorů s nadlimitním zatížením z provozu dopravy v okolí z důvodu realizace nuceného větrání a hodnocení vzduchové neprůzvučnosti stavebních konstrukcí objektu s ohledem na změny v orientaci obytných místností ve východním bloku, kdy okna pokojů jsou směřována vně objektu, oproti původnímu projektu, kdy měly tyto místnosti v severním a východním bloku okna orientována dovnitř atria.

Vzhledem k výsledkům výpočtů v hlukové studii, kdy u chráněných fasád vypočtené hladiny akustického tlaku v nejexponovanějších chráněných venkovních prostorech staveb jsou podlimitní i s dostatečnou rezervou ( $L_{Aeq,8h} = 36,2 - 45,1$  dB v denní době,  $L_{Aeq,1h} = 28,6 - 36,6$  dB v noční době, limit 50 dB v denní době, resp. 40 dB v noční době), nebylo požadováno měření hluku ke kolaudaci. Nicméně zástupce investora ve dnech 21.02.2022 až 01.03.2022 konzultoval s KHS JmK provedení měření hluku pro účely kolaudace.

K jednotlivým bodům žádosti:

K bodu 1)

KHS JmK není znám současný rozsah a provedení vzduchotechnického zařízení, zda stavba je již dokončena a v jakém rozsahu. KHS JmK neprovádí kontrolní prohlídky stavby během její realizace. Stavba dosud nebyla zkolaudována. Nyní lze vycházet pouze z ústního sdělení zástupce investora, který potvrdil, že vzduchotechnické zařízení je nainstalované v souladu se schválenou projektovou dokumentací, výduchy jsou nasměrované do vnitřního atria stavby.

K bodu 2)

Podkladem pro vydání závazných stanovisek KHS JmK pro společné územní a stavební řízení a pro změnu stavby před dokončením byly hlukové studie, zohledňující také hluk ze vzduchotechnického zařízení. V jakém rozsahu bylo vzduchotechnické zařízení realizováno, není KHS JmK známo – dosud neproběhla závěrečná kontrolní prohlídka stavby.

K bodu 3)

Před uvedením stavby do trvalého užívání bude provedeno měření hluku z provozu stacionárních zdrojů hluku (včetně vzduchotechnického zařízení) navrženého záměru při maximálním výkonu, a to v nejexponovanějším chráněném vnitřním prostoru navržené stavby a s ohledem na novou bytovou zástavbu v jejím okolí i v nejexponovanějším chráněném venkovním prostoru staveb. Měření hluku bude provedeno držitelem osvědčení o akreditaci nebo držitel autorizace dle § 32a zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Mgr. Bc. Petra Kubišová  
vedoucí oddělení  
právního

**Rozdělovník**

Adresát – [REDACTED]  
KHS JmK – spis  
– odd. HOK Blansko (na vědomí)