

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

Číslo jednací: KHSJM 25671/2019/BM/PRAV
Spisová značka: S-KHSJM 22841/2019

E-mailem: [REDACTED]

Vyřizuje: JUDr. Lenka Živělová
Telefon: 541 126 413
E-mail: lenka.zivelova@khsbrno.cz

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

V Brně dne 14. května 2019

Poskytnutí informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

Dne 29.04.2019 byla Krajské hygienické stanici Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále jen „KHS JmK“) jako povinné osobě ve smyslu § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 106/1999 Sb.“), doručena Vaše žádost o informaci dle zákona č. 106/1999 Sb., zaevidována pod č. j. KHSJM 22841/2019/BM/PRAV, kdy požadujete následující informaci:

„žádáme o poskytnutí informace týkající se měření přípustné hlučnosti v objektu Bayerova 6, Brno: V sousedním domě Bayerova 6, Brno probíhají stavební práce a v souvislosti s nimi mělo proběhnout měření přípustné hlučnosti všech zařízení na uvedeném objektu. Žádáme o sdělení výsledků tohoto měření, a to zejména na zadním traktu domu Bayerova 6“; žádáme rovněž o sdělení časového omezení provozu všech těchto zařízení na domě Bayerova 6, Brno“.

K předmětné žádosti KHS JmK poskytuje následující informaci.

Dne 16.04.2019 bylo na základě požadavku KHS JmK provedeno měření hluku v době od 21:15 do 22:15 hodin, zdroj hluku – provoz provozovny na adrese Bayerova 6, Brno.

Předpokládaná doba provozu provozovny (kromě přípravný-kuchyně) bude do 23:00 hodin, provoz přípravný – kuchyně bude pouze v denní době (do 22:00 hodin), klimatizace bude provozována pouze v denní době. V noční době bude klimatizace mimo provoz.

Venkovní jednotka klimatizace je umístěna na terénu u uličního obvodového pláště objektu Bayerova 6, Brno. Měření hlučnosti proběhlo v nejexponovanějším chráněném vnitřním prostoru stavby – obývacím pokoji s KK (pokoj do ulice) bytu č. 12 ve 2. NP polyfunkčního objektu Bayerova 6, Brno, nacházející se nad provozovnou. V chráněném venkovním prostoru stavby (s nejvyšší hlukovou expozicí zdroje hluku) bylo provedeno měření před oknem obývacího pokoje s KK (pokoj do ulice) bytu č. 12 ve 2. NP polyfunkčního objektu Bayerova 6, Brno, nad venkovní jednotkou klimatizace.

Měřicí stanoviště:

č. 1 – v prostoru obývacího pokoje s KK (pokoj do ulice) bytu č. 12 ve 2. NP polyfunkčního objektu Bayerova 6;

č. 2 – 2,0 m před oknem z obývacího pokoje s KK (pokoj do ulice) bytu č. 12 ve 2. NP polyfunkčního objektu Bayerova 6.

Měřený zdroj hluku:

- **Stanoviště č. 1** – plný provoz všech stacionárních zdrojů hluku provozovny (tj. veškerá VZT zařízení včetně stávajících – výrobní prostory ve dvorním traktu; zabudované ozvučení provozovny – zesilovač apart MA120 umístěný v zázemí provozovny, maximálně využívané nastavení 8,75; klimatizace provozovny vnitřní a venkovní jednotka FUJITSU AIRSTAGE INVERTER model AJY054LELAH, s. n. R001037; chladicí a mrazicí boxy).
- **Stanoviště č. 2** – denní provoz provozovny – maximální provoz všech stacionárních zdrojů hluku včetně stávajících – výrobní prostory ve dvorním traktu (tj. veškerá VZT zařízení; zabudované ozvučení provozovny – zesilovač apart MA120 umístěný v zázemí provozovny,

maximálně využívané nastavení 8,75; klimatizace provozovny vnitřní a venkovní jednotka FUJITSU AIRSTAGE INVERTER model AJY054LELAH, s.n.).

Noční provoz provozovny – maximální provoz všech stacionárních zdrojů hluku včetně stávajících - výrobní prostory ve dvorním traktu (tj. veškerá VZT zařízení; zabudované ozvučení provozovny – zesilovač apart MA120 umístěný v zázemí provozovny, maximálně využívané nastavení 8,75; klimatizace provozovny vnitřní a venkovní jednotka FUJITSU AIRSTAGE INVERTER model AJY054LELAH, s.n.).

Hluk pozadí na měřících stanovištích tvořen převážně vzdáleným provozem na okolních komunikacích, pohybem osob v okolí provozovny a okolními provozy nesouvisejícími se sledovaným zdrojem. V rámci nočního režimu splýval v exteriéru hluk z provozu provozovny subjektivně s hlukem pozadí. V hluku pozadí nebyl subjektivně identifikován provoz ozvučení pro podkreslení atmosféry v obytném prostoru provozovny a provoz VZT zařízení provozovny.

Měření hluku pozadí bylo provedeno na stanovišti č. 1. V exteriéru je vzhledem ke skutečnosti, že hluk z provozu provozovny v rámci nočního provozu subjektivně splýval se značně proměnným hlukem pozadí, považována za hladinu hluku pozadí distribuční hladina akustického tlaku $L_{A\text{F}90} = 32,4$ dB, zjištěná v průběhu měření hluku z nočního provozu provozovny. V průběhu měření byly v maximální možné míře vylučovány hluky nesouvisející s měřenými zdroji hluku.

Výsledky měření:

Nejistota měření pro denní provoz $\pm 1,7$ dB; pro noční provoz $\pm 1,8$ dB.

V rámci výsledných hodnot byla uplatněna (odečtena) korekce ve výši $+2,0$ dB zohledňující vliv odrazu zvuku od obvodového pláště posuzovaného objektu.

Výsledná ekvivalentní hladina akustického tlaku A (korigovaná na hluk pozadí):

stanoviště č. 1 - výsledná hodnota po odečtení korekce na hluk pozadí a zahrnutí nejistoty měření je $L_{A\text{max}} = 24,6$ dB (v chráněném vnitřním prostoru stavby), hlukový limit činí 35 dB/den, 25 dB/noc;

stanoviště č. 2 – výsledná ekvivalentní hladina akustického tlaku A - denní provoz – $L_{A\text{eq,T}} = 48,6 \pm 1,7$ dB
noční provoz – $L_{A\text{eq,T}} 36,3 \pm 1,8$ dB (chráněný venkovní prostor stavby), hlukový limit činí 50 dB/den, 35 dB/noc (vykazuje tónový charakter).

Z výsledků protokolu o měření vyplývá, že provozem provozovny pizzerie na ul. Bayerova 6, Brno, v místě nejexponovanějšího chráněného vnitřního prostoru stavby (v denní i noční době) budou hygienické limity prokazatelně dodrženy. V chráněném venkovním prostoru stavby (v denní i noční době) budou hygienické limity prokazatelně nepřekročeny dle nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů.

Doložené výsledky měření hluku dokladují splnění povinností ve smyslu § 30 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

JUDr. Lenka Živělová, v.r.
vedoucí oddělení
právního

Za správnost vyhotovení: Bc. Petra Sojková

Rozdělovník

Adresát –

KHS JmK - spis

- odd. HOK BM (na vědomí)
- odd. HP BM (na vědomí)