

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

Číslo jednací.: KHSJM 12625/2019/BM/HP
Spisová značka: S-KHSJM 10110/2019
Č. j. odesílatele:

Vyřizuje: Mgr. Monika Mičánková
Tel.: 543 516 825; 775 216 248
Email: monika.micankova@khsbrno.cz

Datovou zprávou

Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

ID datové schránky: dj79ke7

V Brně dne 11. března 2019

**Areál UK Bohunice, Kamenice 753/5, Brno „VESTAVBA PAVILONU A8 V AREÁLU UKB“ -
závazné stanovisko ke stavebnímu řízení**

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále jen „KHS JmK“) jako dotčený správní úřad místně příslušný podle § 82 odst. 1 a věcně příslušný podle § 82 odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“), podle § 77 zákona č. 258/2000 Sb. a § 110 odst. 2 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), **vydává** v souladu s § 149 odst. 1 a 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti o vydání závazného stanoviska ke stavebnímu povolení podané, na základně plné moci, dne 26.02.2019 společností Atelier 99 s.r.o., Purkyňova 71/99, 612 00 Brno-Královo Pole (dále také jen „žadatel“), **toto**

závazné stanovisko:

Po zhodnocení souladu předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví, zejména § 2 a § 4 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů KHS JmK s vydáním stavebního povolení pro stavbu „VESTAVBA PAVILONU A8 V AREÁLU UKB“ na pozemku p.č. 1331/83, v k.ú. Bohunice, investor Masarykova univerzita, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno, IČO: 002 16 224

souhlasí.

V souladu s ustanovením § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. se souhlas váže na splnění podmínky:

K závěrečné kontrolní prohlídce předložte laboratorní rozbor vzorku vody z předmětné stavby v rozsahu kráceného rozboru, prokazující jakost pitné vody podle přílohy č. 5 k vyhlášce MZ č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů. Odběr vzorku pitné vody a jeho laboratorní kontrola budou zajištěny u držitele osvědčení o akreditaci, osvědčení o správné činnosti laboratoře nebo u držitele autorizace.

Odůvodnění:

Projektová dokumentace se zabývá stavebními úpravami v areálu LF Masarykovy univerzity a kolejí – CAMPUS v Bohunicích, v rámci stávajícího pavilonu A8, Kamenice 753/5, Brno. Stavební úpravy a vestavba se budou provádět na stávajících objektech. Plánovanou vestavbou pavilonu A8 tak dojde k navýšení laboratorního zázemí PřF plně vyhovujícího potřebám prostorového zázemí pro výuku dotčených předmětů. Kapacita laboratoří je plánována pro 20 osob, současně však bude v laboratořích pracovat vždy jen 12 osob (6 osob/laboratoř). Celkový počet zaměstnanců se navýší o maximálně 4 osoby. Do ustupujícího podlaží v 1.NP pavilonu A8 je navrhována vestavba syntetických chemických laboratoří. Vestavbou bude dotčena i stávající laboratoř spec. praktikum (místnost 111 v 1. NP), která

bude rozdělena na laboratoř a chodbu umožňující přístup do nově navržených laboratoří. V nově navržené části bude umístěný koridor propojený s jednotlivými pracovny (celkově 6), laboratořemi (celkově 3), sklady (celkově 2) a venkovním prostorem. Přímo v nové vestavbě budou umístěny 2 laboratoře a budou vybaveny laboratorními stoly, digestoři, dřezy apod. Laboratoře budou propojeny na dvou stranách s pracovištěm umožňující výhled do laboratoře přes prosklenou plochu. Dále bude z chodby přístup do skálu a samostatného pracoviště.

Osvětlení – jednotlivé místnosti budou dostatečně osvětleny přirozeným osvětlením. Proti oslňování bude instalováno na oknech vnitřní stínění a podle místní situace budou případně instalovány i venkovní žaluzie.

Větrání a chlazení – vnitřní prostory budou nuceně větrány 2 VZT rekuperačními jednotkami, z nichž 1 bude umístěna na střeše objektu a 2. v chodbě a odvětráním mřížkami do fasády. Chlazení zde bude zajištěno pomocí výparných jednotek typu fancoil na střeše objektu.

Topení a ohřev TUV – vytápění místností bude řešeno konvenčními otopnými tělesy, případně konvektory. Ohřev TUV bude probíhat centrálně.

Vodovod a kanalizace – zásobování vodou bude řešeno napojením na stávající rozvody studené a teplé vody. Odvod splaškových a chemických vod bude řešeno napojením na stávající rozvody vnitřní kanalizace. Rozvody pitné vody pro novou i upravovanou část pavilónu A8 budou napojeny na stávající rozvod v podhledu 1.NP. Dále budou vedlejší stávající větve napojeny na novou část páteřního rozvodu. Dále budou nové rozvody pitné vody zásobovat zařizovací předměty v nové části objektu.

Šatny, WC, úklidová místnost – Šatny jsou vybudovány v 1. PP, zvlášť pro muže a ženy. Součástí jednotlivých šaten jsou sprchy (2 sprchové kouty), dvě umyvadla a záchod. V 1. PP se dále nachází dva záchody se společnou předsíňkou (pro muže i ženy) se dvěma umyvadly (místnost č. 1S18, 19,21). Za nimi je úklidová místnost s umyvadlem a výlevkou.

V 1. NP jsou naplánovány skříňky na chodbě i v pracovnách. Ve stávající části 1. NP je, pro muže-studenty, WC a dva pisoáry s předsíňkou, kde je umyvadlo (místnosti č. 126 a 106). Na tyto místnosti navazuje místnost č. 104 – WC muži imobilní se sprchou. Stejně tak je v 1. NP 1 WC (místnost č. 125) s předsíní (místnost č. 121) pro ženy-studentky, kdy na tuto předsíň navazuje místnost pro úklid s výlevkou. Za místností č. 121 je WC ženy imobilní se sprchou.

Voda, kanalizace – Zásobování vodou bude řešeno napojením na stávající rozvody studené a teplé vody. Odvod splaškových a chemických vod bude řešeno napojením na stávající rozvody vnitřní kanalizace. Rozvody pitné vody pro novou i upravovanou část pavilónu A8 budou napojeny na stávající rozvod v podhledu 1.NP. Dále budou vedlejší stávající větve napojeny na novou část páteřního rozvodu. Dále budou nové rozvody pitné vody zásobovat zařizovací předměty v nové části objektu. Na vstupu do laboratoří budou osazeny uzavírací armatury. Odpadní a připojovací potrubí splaškové a chemické kanalizace bude vedeno pod stropem 1. NP, v instalační šachtě 1. PP a pod základovou deskou 1. NP. Úkapy kondenzátu od pojišťovacích ventilů a vzduchotechnických zařízení budou odváděny do splaškové kanalizace přes zápachovou uzávěrku s vodní i mechanickou klapkou.

Podmínka byla stanovena v souladu s § 3 odst.2 a § 4 odst. 1 písm.a) zák. č. 258/2000 Sb., ve spojení s § 3 odst. 1 a § 4 odst. 7 písm. a) a odst. 8 vyhl. č. 252/2004 kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů.

(podepsáno elektronicky)

MUDr. Barbara Gazdíková
vedoucí oddělení
hygieny práce
pracoviště Brno

Rozdělovník:

1. Adresát – Atelier 99 s.r.o., Purkyňova 71/99, Brno; ID datové schránky: dj79ke7
2. KHS JmK - spis