

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

Datovou zprávou

Číslo jednací: KHSJM 63112/2019/BM/HP
Spisová značka: S-KHSJM 62521/2019
Vyřizuje: Mgr. Martina Tesáříková
Telefon: 543 516 822
E-mail: martina.tesarikova@khsbrno.cz

Projecticon s.r.o.
Antonína Kopeckého 151
549 22 Nový Hrádek
ID schránky: a3bv5y7

V Brně, dne 14. listopadu 2019

Zemědělská 1665/1, Mendelova univerzita v Brně, budova „B“ p.č. 2/1 k.ú. Černá Pole, 613 00 Brno „Stavební úpravy vnitřních prostor objektu B Mendelovy univerzity, p.č. 2/1, k.ú. Černá Pole“ - závazné stanovisko k ohlášení stavby

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 § 105 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 k ohlášení stavby podané dne 12.11.2019 Projecticon s.r.o., Antonína Kopeckého 151, 549 22 Nový Hrádek, IČO 28809459 (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, § 3 zákona č. 258/2000 Sb. a jeho prováděcí vyhlášky 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, 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 ohlášením stavby Zemědělská 1665/1, Mendelova univerzita v Brně, 613 00 Brno „Stavební úpravy vnitřních prostor objektu B Mendelovy univerzity, p.č. 2/1, k.ú. Černá Pole“

souhlasí.

O d ů v o d n ě n í

Řešený objekt, budova č.p. 810 Mendelovy univerzity, je využíván pro potřeby univerzity, a to Lesnické a dřevařské fakulty. Jsou zde situovány pracovny, laboratoře, učebny a kanceláře vedení fakulty. Provozní řešení zůstane zachováno, stavebními úpravami nedojde ke změně dispozic nebo využití objektu. Objekt má šest (dle výkresu) nadzemních podlaží, obytné podkroví a půdu. Podsklepený je jen střed objektu. V obou křídlech je v úrovni sklepa pod chodbou průchozí koridor. Objekt se skládá ze dvou shodných traktů svírajících mírně otevřený úhel.

Projektová dokumentace řeší stavební **úpravy** hlavních komunikačních **chodeb** objektu, **poslucháren B43, B44, B45 a B46** v 5. NP (dle výkresu) a **hygienických zařízení** ve všech NP. Stavební úpravy řešených prostor navazují na již zrekonstruované části objektu.

V upravovaných prostorech budou nejprve realizovány nezbytné bourací práce po kompletním vyklizení dotčených místností. Stávající otopná tělesa řešených prostor budou dočasně demontována, obroušena, očištěna, odmaštěna a opatřena novým nátěrem. Po provedení povrchových úprav místností budou tělesa zpětně namontována. Zdrojem tepla pro vytápění objektu je stávající dálkový horkovod. V učebnách budou demontována stávající umyvadla příp. dřezy a budou osazeny nové

zařizovací předměty. Na WC budu demontovány stávající zařizovací předměty včetně stávajících rozvodů vodovodu a kanalizace. Následně budou provedeny nové rozvody, bude umístěn nový ohřívač teplé vody o objemu 5 litrů a budou osazeny nové zařizovací předměty.

Způsob větrání místností zůstane stávající beze změny. V hygienických místnostech bude vyměněno stávající vzduchotechnické zařízení za nové o stejné výkonové kapacitě.

Objekt je zásoben pitnou vodou ze stávající vodovodní přípojky.

Osvětlení je denní, doplněné umělým dle normových požadavků.

V navrženém objektu nebudou instalována žádná hlučná zařízení. V části chodeb a komunikací shromažďovacích prostorách včetně učeben budou provedeny akustické podhledy pro snížení hladiny vnitřního hluku.

Nápojení na místa technické infrastruktury zůstávají stávající.

Realizace stavby: Bourací a stavební práce budou probíhat v jednom časovém úseku, případně po etapách dle dispozic, časových požadavků a potřeb uživatele objektu a objednatele (v objektu nebude přerušen provoz). Při provádění bouracích a navržených stavebních prací musí být používány takové technologické postupy a zařízení, která omezí prašné procesy na minimum. Bourací práce podlah budou prováděny ručně, nebudou prováděny pneumatickým kladivem. Během stavby budou na staveništi průběžně realizována protihluková opatření, která omezí negativní vliv hluku z výstavby na okolí, příkladmo: veškerá hlučná činnost na stavbě bude prováděna jen v denní době od 7:00 do 21:00 hod.; doba provozu hlučných stavebních strojů bude minimalizována; stojící nákladní vozy budou mít vypnuté motory; při provádění nejhlučnějších stavebních prací nesmí být na stavbě používána jiná hlučná technika; stacionární zdroje hluku budou pokud možno umístěny co možná nejdále od okolních obytných domů; kompresory budou opatřeny protihlukovým krytem.

(podepsáno elektronicky)

MUDr. Barbara Gazdíková
vedoucí oddělení
hygieny práce
pracoviště Brno

Rozdělovník

1. Adresát Projecticon s.r.o., Antonína Kopeckého 151, 549 22 Nový Hrádek, IČO 28809459, ID schránky: a3bv5y7
2. KHS JmK - odd.HP, spis