



21-03-2018

# KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE OLOMOUCKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V OLOMOUCI

Wolkerova 74/6, 779 11 Olomouc, tel. 585 719 111, e-mail: epodatelna@khsolc.cz, ID: 7zyai4b

V Olomouci 15.5.2018

Č.j. : KHSOC/05946/2018/OC/HP  
Sp.zn.: KHSOC/05946/2018  
Vyřizuje : Ing. Bc. Romana Brablecová, tel. 585 719 321  
Počet listů: 2

Adresát:

Univerzita Palackého v Olomouci  
Křížkovského 551/8  
771 47 Olomouc

V zastoupení:

INTAR a.s.  
Bezručova 81/17a  
602 00 Brno

Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci k projektové dokumentaci ke změně stavby před dokončením „**Modernizace a dobudování přízemní části objektu č. 47 PřF UP, Olomouc – Holice**“, na parc.č. 1705/1, 1705/42, k.ú. Holice u Olomouce, pro stavebníka Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc, IČO: 619 89 592.

Na základě žádosti doručené Krajské hygienické stanici Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, Wolkerova 74/6, Olomouc (dále jen „KHS“) dne 7.3.2018, pod č.j. KHSOC/05946/2018/OC/HP, o vydání závazného stanoviska ke změně stavby před dokončením „**Modernizace a dobudování přízemní části objektu č. 47 PřF UP, Olomouc – Holice**“, na parc.č. 1705/1, 1705/42, k.ú. Holice u Olomouce, předložené prostřednictvím zmocněnce INTAR a.s., Bezručova 81/17a, Brno, zplnomocněného na základě plné moci ze dne 29.1.2018, posoudila KHS, věcně a místně příslušná podle § 82 odst. 1, 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.“), jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 odst. 1 a § 94 odst. 1 tohoto zákona, v souladu s § 4 odst. 2 písm. a) zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (stavební zákon), předloženou projektovou dokumentaci. Dne 20.3.2018 pod č.j. KHSOC/05946/2018/OC/HP bylo podateli oznámeno prodloužení správní lhůty.

Po zhodnocení souladu předložené projektové dokumentace dotýkající se zájmů chráněných orgánem ochrany veřejného zdraví, s požadavky stanovenými zákonem č.258/2000 Sb., zákonem č.309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb v mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č.309/2006 Sb.“) v návaznosti na nařízení vlády č.361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „nařízení vlády č.361/2007 Sb.“), vydává KHS dle § 4 odst. 2 písm. a) zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (stavební zákon), toto



### **z á v a z n é   s t a n o v i s k o :**

S předloženou projektovou dokumentací ke změně stavby před dokončením „**Modernizace a dobudování přízemní části objektu č. 47 PřF UP, Olomouc – Holice**“, na parc.č. 1705/1, 1705/42, k.ú. Holice u Olomouce, pro stavebníka Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc, IČO: 619 89 592, orgán ochrany veřejného zdraví

### **s o u h l a s í .**

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

1. K žádosti o vydání závazného stanoviska ke kolaudačnímu souhlasu stavby musí stavebník předložit KHS zhodnocení parametrů umělého osvětlení na všech pracovních místech, dokladující plnění požadavků § 2 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb. a dodržení normových hodnot (ČSN EN 12464 – 1 Světlo a osvětlení, Osvětlení pracovních prostorů - Část 1:Vnitřní pracovní prostory) závazných dle § 45 nařízení vlády č. 361/2007 Sb., včetně protokolů s výsledky měření umělého osvětlení.

### **O d ů v o d n ě n í :**

V souladu s §149 odst. 2 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, KHS k věci uvádí:

Předložená PD byla ze strany KHS hodnocena pouze v rozsahu věcné působnosti orgánu ochrany veřejného zdraví. K projektové dokumentaci stavby ke stavebnímu řízení bylo vydáno kladné závazné stanovisko pod č.j.: KHSOC/26632/2016/OC/HP ze dne 7.11.2016. Předložená projektová dokumentace řeší změnu dokončené stavby, přístavbu a stavební úpravy za účelem modernizace převážné části 1.NP budovy č.47 v areálu Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého, na parc. č. 1705/1, 1705/42, k.ú. Holice u Olomouce. Napojení na dopravní a technickou infrastrukturu zůstává stávající. Budova č.47 je situována u vstupu do areálu PřF UP a slouží převážně k zajištění výuky biologických oborů.

Dle projektové dokumentace se budou stavební úpravy týkat 1.NP, kdy dojde ke vzniku nového bistra se sanitárním zařízením ( m.č. 1.31a, 1.31b a 1.32) pro pracovníky zajišťující provoz. Dále bude pod schody č. 1.07 umístěna technická místnost m.č. 1.19. Bistro bude členěno na prodejní část a zázemí. V prodejní části bude pult s chladicími vitrinami a dřezem s přívodem pitné a teplé vody. V přípravné části bude dřez k mytí nádobí, myčka a umyvadlo, vše s přívodem pitné a teplé vody a chladicí a mrazicí zařízení. Bistro bude sloužit k výdeji produktů studené kuchyně – sendvičů, pečiva, zákusků a teplé polévky. Vše bude připravováno mimo prostor bistra, v hlavním provozu areálové menzy nebo od dodavatelů. Předpokládá se prodej a příprava kávy, čajů a smoothies.

Zaměstnanci bistra budou mít k dispozici šatnu, ve které budou skříňky k uložení civilního a pracovního oblečení a personální záchod, tvoření předsíní s umyvadlem s přívodem pitné a teplé vody a kabinou. Úklidová komora bude umístěna za foyer bistra, a bude vybavena výlevkou.

V řešení objektu dochází v 1.NP k dispozičním změnám a tím dojde ke kompletní výměně topného systému. V nové místnosti v 1.PP bude umístěn nový rozdělovač/sběrač, ze kterého se napojí čtyři nové topné větve, které budou napojeny na stávající přívod topné vody do budovy. Stávající rozdělovač zůstane zachován pro připojení dvou stávajících (Východ, Západ) topných větví. Radiátory v 1.NP směrem do atria budou demontovány a vyměněny za



nové napojené na nové rozvody. Místnosti okolo atria budou vybaveny novými radiátory. V učebnách m.č. 1.39 – 1.41 budou osazeny novými deskovými radiátory. Vytápění auly bude zajištěno deskovými radiátory pod okny a dotápěny budou za pomoci VZT, která zajistí i výměnu vzduchu. Seminární místnosti m.č. 1.02 a m.č.1.22 budou vytápěny teplovodním podlahovým vytápěním.

Nucené větrání auly, učeben, serveru, seminárek vstupu a chodby bude zajištěno napojením na centrální VZT s rekuperací osazenou na střeše. V místnosti technického zázemí m.č. 1.19 a m.č. 1.36 (ústředna) bude osazena vnitřní nástěnná chladicí jednotka. Venkovní kondenzační jednotka bude umístěna pod rampou. Větrání m.č. 1.30 (technická místnost auly) bude mít zajištěn odtah samostatným ventilátorem s výfukem do fasády. Z důvodu pronikání chladného vzduchu v zimním období bude vstup osazen clonou, která bude umístěna v meziprosotu vstupu. Clony budou vybaveny protimrazovou ochranou a možností snížení teploty sání.

Umělé osvětlení seminárních učeben, open space učeben, chodby, sanitárního zařízení, technické místnosti a místností v 1.PP bude zajištěno svítidly (závěsnými, vestavnými, uchycenými na stropech (výpočet doložen).

Provoz budou zajišťovat stávající pracovníci.

Důvodem pro vyjádření souhlasu s předloženou PD bylo, že KHS, jakožto orgán ochrany veřejného zdraví, shledala, že PD byla v posuzovaném rozsahu vypracována v souladu s právními předpisy uvedenými výše v závazné části tohoto závazného stanoviska.

Podmínka č. 1 je stanovena z důvodů zajištění optimálních pracovních podmínek a ochrany zdraví pracovníků při práci s ohledem na zrakovou zátěž pracovníků za účelem ověření plnění požadavků § 2 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb. a dodržení normových hodnot (ČSN EN 12464 – 1 Světlo a osvětlení, Osvětlení pracovních prostorů - Část 1: Vnitřní pracovní prostory) závazných dle § 45 nařízení vlády č. 361/2007 Sb.

Při vydání tohoto závazného stanoviska vycházel orgán ochrany veřejného zdraví z podkladů, kterými jsou následující dokumenty:

- žádost o vydání závazného ke změně stavby před dokončením „**Modernizace a dobudování přízemní části objektu č. 47 PřF UP, Olomouc – Holice**“, na parc.č. 1705/1, 1705/42, k.ú. Holice u Olomouce, pro stavebníka Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc, IČO: 619 89 592, vedeno na KHS pod č.j. KHSOC/05946/2018/OC/HP ze dne 7.3.2018,
- projektová dokumentace ke změně stavby před dokončením „**Modernizace a dobudování přízemní části objektu č. 47 PřF UP, Olomouc – Holice**“, na parc.č. 1705/1, 1705/42, k.ú. Holice u Olomouce, pro stavebníka Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc, IČO: 619 89 592, vypracovaná INTAR a.s., Bezručova 81/17a, Brno, zakázkové číslo 20193061-3, 1/2018,
- plná moc investora pro INTAR a.s., Bezručova 81/17a, Brno ze dne 29.1.2018,
- oznámení o prodloužení správní lhůty pod č.j. KHSOC/05946/2018/OC/HP ze dne 20.3.2018.

Krajská hygienická stanice  
Olomouckého kraje  
oddělení hygieny práce

*Brablecová*  
Ing. Bc. Romana Brablecová  
odborný referent oddělení hygieny práce Olomouc

Rozdělovník :

1. KHS – spis
2. INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno + příloha PD,
- ③ Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc.