

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE OLOMOUCKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V OLOMOUCI

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

V Olomouci dne 26.9.2016

Č.j. : KHSOC/21760/2016/OC/HP
Sp.značka.: KHSOC/21760/2016
Vyřizuje : Ing. Jiří Polis, Ph.D, tel.:585719260

Univerzita Palackého v Olomouci
tř. 17 listopadu 8
771 11 Olomouc

V zastoupení
Ing. Arch Iveta Trtílková
Atelier ViP
Na Bystřičce 26
779 00 Olomouc

Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci k PD pro stavební řízení stavby „Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci“ kat.území Olomouc-město, parc.č. 1501, 94/71, 94/74.

Na základě žádosti ze dne 24.8.2016, č.j. KHSOC/21760/2016/OC/HP, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci pro stavební řízení stavby „Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci“ kat.území Olomouc-město, parc.č. 1501, 94/71, 94/74, **pro investora Univerzita Palackého v Olomouci, tř.17.listopadu, 771 11 Olomouc**, podané Ing. Arch Ivetou Trtílkovou, Atelier ViP, Na Bystřičce 26, 779 00 Olomouc, zmocněnou na základě plné moci ze dne 15.6.2016, posoudila Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, 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, jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 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 (dále jen PD).

Po zhodnocení souladu předložené PD dotýkající se zájmů chráněných orgánem ochrany veřejného zdraví, s požadavky stanovenými zákonem 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.), zákonem č.262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, zákonem č.309/2006 Sb., zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, nařízením vlády č.361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů (dále jen nařízení vlády č. 361/2007), nařízení vlády č.272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů, vydává Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, 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 í s k o :

S projektovou dokumentací pro stavební řízení stavby „Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci“ kat.území Olomouc-město, parc.č. 1501, 94/71, 94/74, pro investora Univerzita Palackého v Olomouci, tř.17.listopadu, 771 11 Olomouc, 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 těchto podmínek:

1. **Před trvalým užíváním stavby** musí investor předložit zhodnocení parametrů **umělého osvětlení** v místnostech č. 3.03-3.14, 2.02-2.09, 2.14, 1.03-1.11 na všech pracovních místech, včetně protokolů s výsledky měření umělého osvětlení, které prokáží, že parametry umělého osvětlení vyhovují požadavkům § 2 odst.2 zákona č.309/2006 Sb. ve spojení s § 45 nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci a ČSN EN 12464 – 1 „Světlo a osvětlení – Osvětlení pracovních prostorů, včetně změny Z 1.
2. **Před užíváním stavby** musí investor zajistit, aby všechny uvažované místnosti (včetně místnosti č. 1.20a schodištní hala s vrátnicí) měli zajištěno větrání v souladu s požadavky § 2 odst.2 zákona č.309/2006 Sb. ve spojení s §§ 41-42 nařízení vlády č. 361/2007 Sb.

O d ů v o d n ě n í :

Projektová dokumentace řeší rozsáhlejší stavební úpravy pavilonu B právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci, kde jsou umístěny pracovny pedagogů, seminární místnosti, knihovna a v samostatném bloku dva rozsáhlé přednáškové sály a aula. V 1.PP pavilonu B se nachází prostory garáží a autoprovozu UP, sklady, šatna pro zaměstnance.

1.PP pavilonu B v prostoru zadního zásobovacího dvora bude provedena spodní stavba přístavby nové knihovny. Na dvanácti sloupech kotvených do pilot bude vynesena dvojpodlažní konstrukce nové přístavby. Před hlavním vstupem do objektu budou provedeny základy pod centrální schodiště s rampou pro bezbariérový přístup do objektu. Do vnitřních prostor 1.PP bude vestavěna strojovna vzduchotechniky kde bude větrání zajištěno nuceným přívodem vzduchu a nuceným odvodem vzduchu, umělé osvětlení bude zajištěno zářivkami.

Vytápění nových prostor pavilonu B bude zajištěno buď podlahovým vytápěním nebo radiátory.

V 1.NP v nové přístavbě bude situována dvoupodlažní fakultní knihovna se studovnou. V centrální poloze knihovny bude schodiště, které ji propojí se studijním centrem umístěným v 2.NP. V předprostoru knihovny bude situováno studijní centrum místnost č. 1.03. K nově navržené knihovně náleží místnosti č. 1.02 foyer - nové vstupní foyer bude navazovat na nově vybudované venkovní schodiště s rampou (1.01 a 1.01a), 1.04 otevřená knihovna, 1.05 místnost pro skupinové studium, 1.06-1.07 místnosti pro individuální studium, 1.08 místnost pro skupinové studium, , 1.09 sekce pro studium zahraniční literatury, 1.10 multimediální učebna, 1.11 výdej knih, 1.12 zázemí zaměstnanců knihovny, 1.13 výtah, 1.14 příruční archiv. Knihovnu budou obsluhovat stávající zaměstnanci (2 osoby), 1.15 stávající schodiště, 1.16 šatna pro odkládání věcí osob v knihovně,

str. č. 3, k č.j. KHSOC/21760/2016/OC/HP ze dne 26.9.2016

V 1.NP bude v nové poloze v místnosti č. 1.20a umístěna vrátnice, kde bude trvalá obsluha jedním zaměstnancem. Nově zde budou zajištěny WC pro imobilní 1.26, 1.25, 1.27, sklad 1.21 a technická místnost 1.22.

V 1.NP bude nově umístěn bufet, kde bude docházet k výdeji balených potravin, hotové potravinářské výrobky nevyžadující tepelnou přípravu, teplé a studené nápoje. Nebude se zde jídlo ohřívat či připravovat – místnost 1.17 bufet (2 lednice na nápoje, dřez, umyvadlo), 1.18 bufet-přípravna (lednice, výdejní dřez), 1.19 bufet – sklad. Bufet bude obsluhovat jedna osoba, která bude mít zajištěno WC v místnosti č. 1.23 (předsíňka WC místnost 1.24). Pracovník bufetu bude mít k využití stávající šatnu v 1.PP. K uložení čistících prostředků a úklidových pomůcek bude sloužit vyhrazená skříň v zázemí bufetu. K dispozici bude úklidová místnost s výlevkou nacházející se v bloku hygienické zázemí pro studenty.

V místnostech č. 1.28 prostor pro klienty, 1.29 archiv a recepce (od místnosti č. 1.28 je oddělena asi 1,5 metrovou přepážkou - není trvalé místo), 1.30 zázemí právních klinik, 1.31-1.32 lab. pro simulaci právních jednání, 1.33 místnost pro kontaktní interaktivní výuku, 1.34 pracovna studentů právní poradny – bude umístěna právní klinika-laboratoř pro simulování právních jednání, pro kontakt s klienty „z ulice“. Větrání a denní osvětlení prostor 1.28-1.29, 1.31-1.34 bude zajištěno otvíratelnými okny, umělé osvětlení zářivkami. Místnost 1.30 bude větraná nuceně.

V 2.NP budou situovány prostory studijního centra, kde budou situovány čtyři menší pracovny hostujících zahraničních expertů místnosti 2.04-2.07 (trvalá pracovní místa), které budou mít zajištěno denní osvětlení a přirozené větrání otvíratelnými okny. Ve studijním centru budou dále umístěny dvě místnosti č. 2.02-2.03 pro kontaktní interaktivní výuku, dále místnost pro individuální studium 2.08 a učebna 2.09, 2.10 kuchyňka. Na studijní centrum bude navazovat stávající kancelář 2.14, kde bude upravován vchod. V 2.NP bude nově místnost servrovy č. 2.11. Ve stropní konstrukci nad 2.NP bude umístěno několik světlíků, které zajistí dostatek denního světla v hlouběji umístěných prostorách studijního centra a prosvětlí centrální schodiště.

V 3.NP budou provedeny úpravy v prostoru bývalé knihovny. Prostor bude rozdělen příčkami na 10 nových kanceláří vždy pro max. 2 odborné a vědecké pracovníky.

Úpravami pavilonu B právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci nedojde k navýšení počtu zaměstnanců ani studentů. Zaměstnanci budou mít k dispozici stávající sanitární zařízení. Umělé osvětlení bude zajištěno zářivkami. Vytápění nových prostorů bude buď radiátory či podlahovým topením. Větrání bude zajištěno buď otvíratelnými okny či nuceně - nuceným přívodem vzduchu a nuceným odvodem vzduchu. Zdrojem pitné vody bude městský vodovodní řad. Denní osvětlení na trvalých pracovních místech bude zajištěno otvíratelnými okny či světlíky.

Provozem navržené stavby by nemělo dojít ke zhoršení hlukových poměrů v území, kde je v současnosti dominantním zdrojem hluku doprava.

Výše uvedená podmínka č.1 je stanovena z důvodů zajištění optimálních pracovních podmínek a ochrany zdraví pracovníků při práci s ohledem na zřakovou zátěž pracovníků za účelem ověření plnění požadavků § 2 odst.2 zákona č.309/2006 Sb. a dodržení normových hodnot (ČSN EN 12464 – 1 „Osvětlení pracovních prostorů - Část 1:Vnitřní prostory“ včetně změny Z1) závazných dle § 45 nařízení vlády č.361/2007 Sb.

Výše uvedená podmínka č.2 je stanovena z důvodů zajištění optimálních pracovních podmínek a ochrany zdraví pracovníků při práci s ohledem na zajištění větrání pracoviště a za účelem ověření plnění požadavků § 2 odst.2 zákona č.309/2006 Sb. ve spojení s §§ 41-42, 54 nařízení vlády č. 361/2007 Sb.

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

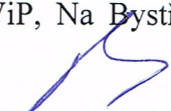
str. č. 4, k č.j. KHSOC/21760/2016/OC/HP ze dne 26.9.2016

- Žádost o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci stavby ze dne 24.8.2016, zasláná Ing. Arch Ivetou Trtílkovou, Atelier ViP, Na Bystřičce 26, 779 00 Olomouc

-PD stavby vypracovaná firmou Architektonická a projekční kancelář Ing. Arch Iveta Trtílková, Na Bystřičce 26, 77900 Olomouc, paré 6, 08/2016.

- Plná moc pro Ing.Arch. Ivetu Trtílkovou, Atelier ViP, Na Bystřičce 26, 779 00 Olomouc, ze dne 15.6.2016.

Krajská hygienická stanice
Olomouckého kraje
oddělení hygieny práce



Ing. Jiří Polis, Ph.D.
Ředitel odboru hygieny práce

Rozdělovník:

- 1) Ing. Arch Iveta Trtílková, Atelier ViP, Na Bystřičce 26, 779 00 Olomouc + PD
- 2) KHS - spis