

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE PLZEŇSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V PLZNI

Adresa: Skrétova 15, 30100, Plzeň, tel.: +420377155111, e-mail: podatelna@khsplzen.cz, ID: samai8a

V Plzni dne 20. 6. 2018
Č. j.: KHSPL/9022/15991/24/2018
Vyřizují: Ing. Helena Čechová
Tel.: 377 155 138

Západočeská univerzita v Plzni
Univerzitní 8
301 00 Plzeň

Věc: závazné stanovisko k projektové dokumentaci ke změně stavby před jejím dokončením na akci – „Stavební úpravy objektu Veleslavínova 42, Plzeň, další etapy“, investor Západočeská univerzita v Plzni, Univerzitní 8, Plzeň

Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni jako orgán ochrany veřejného zdraví (dále jen „KHS“) a současně jako dotčený správní úřad podle § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a § 4 odstavce 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, posoudila žádost o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci ke změně stavby před jejím dokončením na výše uvedenou akci podanou dne 4. 4. 2018, doplněnou dne 5. 6. 2018 a dne 20.6.2018 na základě výzvy KHS, Ing. Arch. Janem Baxou, zplnomocněným zástupcem investora.

Po zhodnocení souladu předloženého záměru s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví; zejména zákona č. 258/2000 Sb.; nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, v platném znění; v návaznosti na ČSN EN 12464-1, ČSN 73 4108, ČSN 73 0580, vydává Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni toto závazné stanovisko:

s předloženou projektovou dokumentací ke změně stavby před jejím dokončením na akci – „Stavební úpravy objektu Veleslavínova 42, Plzeň, další etapy“, investor Západočeská univerzita v Plzni, Univerzitní 8, Plzeň,

se souhlasí.

V souladu s § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, se souhlas váže na splnění takto stanovených podmínek:

1. k ověření světelně technického návrhu a plnění požadavků § 45 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.“) v návaznosti na požadavky ČSN EN 12464-1 musí být provedeno měření umělého osvětlení na jednotlivých pracovištích (s již instalovaným vnitřním vybavením). Předložení protokolu s výsledky měření na KHS bude podmínkou vydání závazného stanoviska ke kolaudačnímu souhlasu;

2. na pracoviště recepce musí být navržen přívod venkovního (nezhodnoceného) vzduchu dle požadavků § 41 odst. 2, odst. 4 a odst. 5 nařízení vlády č. 361/2007 Sb., případně musí být tento prostor řešen jako stavebně neoddělené pracoviště.

Odůvodnění:

Předložená projektová dokumentace, zpracovaná spol. AIP Plzeň s.r.o., odpovědný projektant Ing. Arch. Jan Baxa, z ledna 2018, řeší další stavební úpravy objektu určeného pro výuku Pedagogické fakulty ZČU, ve Veleslavínově ulici v Plzni. K projektové dokumentaci celkových stavebních úprav budovy bylo vydáno souhlasné závazné stanovisko KHS dne 11. 6. 2012 (pod č. j. 11449-24/2012) a k projektové dokumentaci k první změně stavby před jejím dokončením dne 23. 1. 2017 (pod č. j. 1342-24/2017). Stavba je rozdělena do šesti etap. Do objektu je navržen prosklený vstup z Veleslavínovy ulice.

V 1. NP - z původní vrátnice je navržena místnost správce, která je tvořena prosklenou vestavbou (pro zajištění mikroklimatických podmínek na pracovišti). Vedle recepcce je vstup do místnosti správce, která je schodištěm a novým průchodem propojena se skladem údržby a dílnou údržby v **suterénu** budovy. V 1. NP je dále provedeno zastřešení východního a západního atria, tyto prostory jsou nyní určeny pro studenty – jsou zde umístěny mikrovlnné trouby, automaty a je vytvořeno sezení. Stavebními úpravami jsou dotčeny i prostory 2 laboratoří, kanceláře, váhovna a přípravna. Přípravna a váhovna jsou jedním pracovištěm odděleným pouze z důvodu skladování chemických látek v jedné části místnosti. Váhovna a laboratoře jsou vybaveny umyvadly.

Ve 2. NP se nyní nově nacházejí 3 laboratoře, příruční sklad laboratorního nádobí, 4 kanceláře, a 4 učebny. Učebny jsou určeny pro celkem 112 studentů.

Ve 3. NP dochází k instalaci akustických podhledů a obkladů v učebnách a kancelářích a dále k instalaci klimatizace v kancelářích děkanátu, studijního oddělení a ČŽV. V tomto podlaží nedochází ke změně ve využití místností a dispozičním úpravám. Záměrem jsou řešeny tyto prostory ve třetím nadzemním podlaží: zasedací místnost, 10 kanceláří a 5 učeben.

Každá z laboratoří je určena pro 15 studentů a 1 učitele. Pro zaměstnance je zřízeno sanitární zařízení v docházkové vzdálenosti – vyčleněné záchodové kabiny.

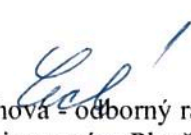
Součástí záměru je návrh osvětlení pracovišť a pracovních míst. Na pracovních místech laboratoří je navrženo sdružené osvětlení. K ověření světelně technického návrhu a plnění požadavků § 45 nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, v návaznosti na požadavky ČSN EN 12464-1 je stanovena výše uvedená podmínka č. 1.

Výměna vzduchu je v prostorech s okny přirozená (včetně recepcce), ostatní prostory jsou větrány nuceně. V laboratořích je instalována nucená výměna vzduchu s přívodem čerstvého vzduchu ze střechy objektu a odvodem vzduchu přes digestoře. Pro očištění světlíků jsou navrženy dvě kompaktní VZT jednotky umístěné v prostoru krovu, stejně jako ostatní vnější VZT jednotky. Vzhledem k tomu, že pracoviště recepcce je navrženo jako uzavřená vestavba s dveřmi a otvíravým nadsvětlíkem (tedy s větráním pouze přes prostor atria) a není zde zajištěna nucená výměna vzduchu, je stanovena podmínka č. 2.

Tepelná potřeba je hrazena pomocí teplovodního systému vytápění, v prostoru atrii je navrženo podlahové topení. Dále je navržena klimatizace děkanátu a studijního oddělení.

Předložená projektová dokumentace je, při splnění výše stanovených podmínek, v souladu s požadavky předpisů platných v oblasti ochrany veřejného zdraví, a proto bylo vydáno souhlasné závazné stanovisko k předloženému záměru.

Krajská hygienická stanice
Plzeňského kraje se sídlem v Plzni
Skrátova 15, 303 22 PLZEŇ
☎


Ing. Helena Čechová - odborný rada
vedoucí oddělení hygieny práce Plzeň - město
Krajské hygienické stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni

Příloha: 1 x projektová dokumentace, paré č. 6,

vyjma výkresů architektonicko-stavebního řešení 1. PP a 1. – 3. NP, které si služební orgán ponechává v evidenci