

# Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě

NA BĚLIDLE 7, 702 00 OSTRAVA

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 18. 11. 2019

SPIS. ZNAČKA: S-KHSMS 61454/2019/OP/EPID

ČÍSLO JEDNACÍ: KHSMS 65803/2019/OP/EPID

VYŘIZUJE: Pavlína Gebauerová

Jolana Psotová

RNDr. Iveta Nováková

TEL.: 553 668 853

E-MAIL: pavlina.gebauerova@khsova.cz

Ing. Zbyněk Svoboda  
U Transformátoru 391/22  
747 17 Darkovice

DATUM: 9. 12. 2019

## ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, jako místně a věcně příslušný správní úřad podle § 82 odst. 1 a 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.“), jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 zákona č. 258 /2000 Sb. a § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), posoudila žádost Slezské nemocnice v Opavě, příspěvková organizace se sídlem Opava, Předměstí, Olomoucká 470/86, PSČ 746 01, IČ: 47813750, zastoupené MUDr. Ladislavem Václavcem, MBA, ředitelem nemocnice, zastoupeným na základě plné moci ze dne 18. 11. 2019, Ing. Zbyňkem Svobodou, se sídlem U Transformátoru 391/22, 747 17 Darkovice, IČ: 01202553, zde dne 18. 11. 2019 o závazné stanovisko k projektové dokumentaci stavby, „Areál Slezské nemocnice v Opavě, p.o., pavilon K“, Olomoucká (budova bez č. p.), Předměstí, 746 01 Opava, k.ú. Opava-Předměstí, parc. č. 2281 (2273/1).

Po zhodnocení souladu předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě vydává v řízení podle § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů, podle ustanovení § 82 odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb. toto závazné stanovisko:

S projektovou dokumentací stavby, „Areál Slezské nemocnice v Opavě, p.o., pavilon K“, Olomoucká (budova bez č. p.), Předměstí, 746 01 Opava, k.ú. Opava-Předměstí, parc. č. 2281 (2273/1)

## s o u h l a s í .

### Odůvodnění:

Na základě žádosti Slezské nemocnice v Opavě, příspěvková organizace se sídlem Opava, Předměstí, Olomoucká 470/86, PSČ 746 01, IČ: 47813750, zastoupené MUDr. Ladislavem Václavcem, MBA, ředitelem nemocnice, zastoupeným na základě plné moci ze dne 18. 11. 2019, Ing. Zbyňkem Svobodou, se sídlem U Transformátoru 391/22, 747 17 Darkovice, IČ: 01202553, ze dne 18. 11. 2019 o závazné stanovisko k projektové dokumentaci stavby, „Areál Slezské nemocnice v Opavě, p.o., pavilon K“, Olomoucká (budova bez č. p.), Předměstí, 746 01 Opava, k.ú. Opava-Předměstí, parc. č. 2281 (2273/1), posoudila Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě jako dotčený správní úřad soulad předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví.

Předložená projektová dokumentace řeší rekonstrukci stávajícího pavilonu K, který je umístěn v areálu Slezské nemocnice v Opavě mezi pavilony G a L. Pavilon bude nově využíván pro účely stomatologického pracoviště (Zubní chirurgie s.r.o.), které zajišťuje provoz lékařské pohotovostní služby, a zubní laboratoře se zpracováním kovů. Jedná se o dvoupodlažní budovu s hlavním vstupem do prostoru schodiště, který tvoří zádveří před centrální chodbou v obou nadzemních podlažích. Místnosti v 1.PP budovy nebudou sloužit pro potřeby zdravotního personálu, nachází se zde technické zázemí s přívodem páry z centrální kotelný výměňkové stanice pro přípravu teplé vody. Bezbariérový přístup do obou nadzemních podlaží je zajištěn

IČ: 71009167

ID datové schránky: w8pai4f

web: www.khsova.cz

Úřední hodiny:

pondělí, středa 8:00 – 17:00

výtahovou kabinou. Předpokládá se, že na zubním oddělení bude pracovat cca 12 zaměstnanců a ve stomatologické laboratoři 4 zaměstnanci (ženy). Průměrný denní počet pacientů je předpokládán 50 osob. Provoz zubního oddělení, stomatologické laboratoře i pohotovostní služby je předpokládán v denních hodinách. Stavebními úpravami vznikne v 1.NP čekárna pro pacienty (m.č. 103, 15,21 m<sup>2</sup>), kartotéka (m.č. 104a, 9,52 m<sup>2</sup>), kancelář (m.č. 104b, 9,52 m<sup>2</sup>), RTG místnost vybavená umyvadlem (m.č. 105, 14,39 m<sup>2</sup>), ordinace vybavená umyvadlem a dřezem (m.č. 106, 21,15 m<sup>2</sup>), denní místnost vybavená kuchyňským koutem s dřezem (m.č. 107, 15,04 m<sup>2</sup>), chirurgická ambulance vybavená umyvadlem a dřezem (m.č. 108, 21,15 m<sup>2</sup>). Dále bude k dispozici zákrokový sál vybavený umyvadlem a dřezem (m.č. 111 + 112, 17,41 m<sup>2</sup>) s navazující vyšetřovnou vybavenou umyvadlem (m.č. 110, 10,82 m<sup>2</sup>) a s navazující sterilizační místností vybavenou 2 dřezy (m.č. 113, 12,50 m<sup>2</sup>). Dále bude k dispozici WC pro zaměstnance - muži a ženy, se společnou předsíní vybavenou umyvadlem a dvěma WC kabinami (m.č. 109, 9,84 m<sup>2</sup>), WC pro pacienty – ženy a muži se společnou předsíní vybavenou dvěma umyvadly (m.č. 115a, 6,00 m<sup>2</sup>), WC kabina pro ženy (m.č. 114a, 2,54 m<sup>2</sup>), WC kabina muži (m.č. 117, 3,56 m<sup>2</sup>), úklidová místnost vybavená výlevkou a umyvadlem, která bude sloužit i pro skladování odpadu (m.č. 114b, 7,33m<sup>2</sup>).

Stavebními úpravami vznikne v 2.NP sklad + archiv vybaven umyvadlem (m.č. 203, 14,39 m<sup>2</sup>), ordinace vybavená umyvadlem a dřezem (m.č. 204, 20,46 m<sup>2</sup>), denní místnost vybavená kuchyňským koutem s dřezem (m.č. 213, 9,12 m<sup>2</sup>), šatna muži vybavená šatními skříněmi s navazující sprchovým koutem a umyvadlem (m.č. 211b, 4,09 m<sup>2</sup>), šatna ženy vybavená šatními skříněmi s navazujícím sprchovým koutem a umyvadlem (m.č. 211a, 4,09 m<sup>2</sup>), WC pro zaměstnance – ženy s předsíní vybavenou umyvadlem a dvěma WC kabinami (m.č. 209, 9,99 m<sup>2</sup>), WC pro zaměstnance – muži s předsíní vybavenou umyvadlem a WC kabinou (m.č. 214b, 5,31 m<sup>2</sup>), bezbariérové WC pro pacienty (m.č. 214a, 5,21 m<sup>2</sup>), úklidová místnost vybavená výlevkou a umyvadlem (m.č. 217, 3,77 m<sup>2</sup>). Ve 2.NP bude umístěn provoz stomatologické laboratoře se zpracováním kovů, k dispozici bude šatna + denní místnost vybavená umyvadlem a šatními skříněmi (m.č. 205, 14,39 m<sup>2</sup>), dvě propojené místnosti zubní laboratoře (m.č. 206, 20,46 m<sup>2</sup>), (m.č. 207, 15,04 m<sup>2</sup>) vybavená umyvadlem, přístrojová místnost vybavená sádrovacím stolem s dřezem, leštičkou, polymerátorem, pískovačem, bruskou, kompresorem, licím přístrojem, vypalovací pecí s digestoří (m.č. 208, 21,54 m<sup>2</sup>), která bude instalována nad vypalovací pecí s horním odtahem. Digestoř o rozměrech 110 x 60 x 50 cm bude osazena uhlíkovým filtrem a zpětnou klapkou, odvodní potrubí vzduchu bude vyvedeno před půdu nad střešní rovinu a ukončeno stříškou. Přívod vzduchu bude zajištěn infiltrací z okolních místností. V místnosti laboratoře (m.č. 206) budou umístěny 4 pracovní stoly. Každý stůl má instalováno odsávání prachu pomocí centrálního vysavače. Na dva stoly je instalován 1 vysavač. Oba vysavače jsou jednomotorové se zabudovaným filtrem a budou umístěny v místnosti laboratoře. Propojení s pracovním stolem je pomocí hadic. Stoly včetně vysavačů budou použity ze stávající laboratoře.

Větrání ve většině místností budovy bude přirozené, otvíravými okny. Na WC pacienti v 1.NP (m.č. 117, 115a, 114a), v úklidové místnosti (m.č. 114b), na WC zaměstnanci (m.č.109) dále pak WC pacienti 2.NP a WC zaměstnanci 2.NP bude větrání nucené podtlakové. Odvod vzduchu budou zajišťovat ventilátory umístěné nad podhledem vyfukující vzduch pomocí vzduchotlumících hadic a kruhového potrubí do půdního prostoru. Vlastní odsávání je navrženo pomocí kovových talířových ventilů napojených na ventilátor pomocí kruhového potrubí a ohebných hadic vedených nad podhledem. Přívod vzduchu je zajištěn infiltrací z okolních místností pomocí mřížek ve dveřích a šterbinami pod dveřmi a infiltrací.

Denní osvětlení posuzovaných místností splňuje požadavek na minimální hodnotu činitele denní osvětlenosti pro IV. třídu zrakové činnosti dle ČSN 730580. Pro umělé osvětlení prostor jsou navržena LED svítidla. Dle doloženého výpočtu bude intenzita umělého osvětlení v kanceláři  $E_m=702$  lx, v ordinacích  $E_m= 534$  lx, v ambulanci  $E_m= 542$  lx, ve vyšetřovně  $E_m= 708$  lx, v zákrokovém sále  $E_m= 1158$  lx a v laboratoři  $E_m= 630$  lx. Intenzita umělého osvětlení je v souladu s normovými hodnotami stanovenými v ČSN EN 12464-1.

Vytápění zůstává stávající, z teplovodní kotelny v pavilonu N je přebytečné teplo vyvedeno do suterénu objektu. V místnosti č. 010 je umístěna výměníková stanice voda/voda. V objektu je také stávající výměníková stanice, kde se provádí ohřev teplé vody. Otopná plocha bude tvořena ocelovými deskovými tělesy s bočním připojením. Všechna umyvadla, dřezy a výlevky budou mít přívod teplé a studené vody.

Chlazení pracovišť a čekárny (m.č. 103, 104A, 104B, 105, 106, 107, 108, 204, 206, 207, 208) bude zajištěno klimatizačním zařízením Multi-split. Čtyři venkovní jednotky klimatizace budou instalovány na obvodové stěně budovy v anglickém dvorku z jižní strany směrem na objekt rentgenu, který je vzdálen cca 10 m. Akustický výkon venkovní jednotky klimatizace je 66 dB(A). Předpokládaný provoz je v denní době. Kanalizace je stávající napojena na splaškové i dešťové areálové rozvody. Objekt nebude napojen na infekční kanalizaci. Zubní soupravy mají integrované separátory amalgamu.

Světlá výška místností je od 2,8 m do 4,64 m. Podlaha ve stomatologických ordinacích bude provedena antistatickým PVC, v ostatních místnostech bude tvořena keramickou dlažbou nebo PVC, na stěnách v okolí umyvadel, dřezů budou keramické obklady.

Všechny místnosti sociálního zázemí budou mít podlahu krytou keramickou dlažbou a stěny budou opatřeny do 1,5 m omyvatelným obkladem (u všech zařizovacích předmětů). Výmalba všech místností bude provedena otěruvzdornou malbou. V úklidové místnosti a skladu použitého prádla a nebezpečného odpadu bude zajištěn omyvatelný nátěr stěn do výšky 1,8 m. Zákrokový sál (m.č. 111 + 112), sterilizační místnost (m.č. 113) a vyšetřovna (m.č. 110) budou mít zajištěn omyvatelný nátěr stěn včetně stropu.

Předložené podklady odpovídají požadavkům zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů a souvisejících předpisů.

vz. Mgr. Vera Vrábliková v.r.  
Ing. Helena Brantálová  
vedoucí oddělení protiepidemického  
Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje  
se sídlem v Ostravě  
územní pracoviště Opava

**Rozdělovník:**

**Počet výtisků vyhotoveného dokumentu: 2**

1x adresát, 2listy DS

1x KHS, EPID/OP, 2 listy + spis