

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě

NA BĚLIDLE 7, 702 00 OSTRAVA

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 27. 5. 2021

SPIS. ZNAČKA: S-KHSMS 36300/2021/OV/HDM

ČÍSLO JEDNACÍ: KHSMS 42863/2021/OV/HDM

VYŘIZUJE: Bc. Yvona Nečaslová
Lucie Teichmannová, DiS.
Bc. Roman Purmenský

TEL.: 595 138 136

E-MAIL: yvona.necsalova@khssova.cz

DATUM: 21. 6. 2021

BKB Metal, a.s.
Hlubinská 917/20
702 00 Ostrava-Moravská Ostrava

Z Á V A Z N Ě S T A N O V I S K O

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 odst. 1 zákona č. 258 /2000 Sb. a § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (stavební zákon), posoudila žádost Statutárního města Ostrava, Městského obvodu Ostrava-Jih, se sídlem Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ: 00845451, zastoupeného na základě plné moci, ze dne 14. 5. 2021, Ing. Veronikou Kreclovou, zaměstnancem společnosti BKB Metal, a.s. se sídlem Hlubinská 917/20, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ: 25355643, ze dne 31. 5. 2021, o závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební řízení stavby „Rekonstrukce školní kuchyně včetně pořízení vybavení při ZŠ MUDr. E. Lukášové, Ostrava-Hrabůvka“.

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 pro stavební řízení stavby „Rekonstrukce školní kuchyně včetně pořízení vybavení při ZŠ MUDr. E. Lukášové, Ostrava-Hrabůvka“

s o u h l a s í .

V souladu s § 77 zákona č. 258/2000 Sb. a § 4 odst. 6 zákona č. 183/2006 Sb., se souhlas váže na splnění následující podmínky:

Ke kolaudaci stavby (k zahájení užívání) je nutno předložit doklad o vhodnosti použitých materiálů pro styk s pitnou vodou (dle vyhl. MZ ČR č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody – dále jen „vyhl. č. 409/2005 Sb.“).

Odůvodnění:

Na základě žádosti Statutárního města Ostrava, Městského obvodu Ostrava-Jih, se sídlem Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ: 00845451, zastoupeného na základě plné moci, ze dne 14. 5. 2021, Ing. Veronikou

IČ: 71009167
ID datové schránky: w8pai4f
web: www.khssova.cz

Úřední hodiny:
pondělí, středa 8:00 – 17:00

Kreclovou, zaměstnancem společnosti BKB Metal, a.s. se sídlem Hlubinská 917/20, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČ: 25355643, ze dne 31. 5. 2021, o závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební řízení stavby „Rekonstrukce školní kuchyně včetně pořízení vybavení při ZŠ MUDr. E. Lukášové, Ostrava-Hrabůvka“, 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.

Projektová dokumentace řeší rekonstrukci školní kuchyně v objektu základní školy MUDr. E. Lukášové v Ostravě-Hrabůvce, parc. č. 1563, k.ú. Hrabůvka. Stavební úpravy se budou týkat kuchyně, a jejího zázemí v suterénu a 1.NP. Nově vznikne v 1. NP denní místnost, příruční sklad a do 1. PP bude přemístěna šatna pro zaměstnance včetně zázemí a úklidová místnost. V rámci stavebních úprav pro novou technologii kuchyně bude nutná změna dispozičního řešení, zvětšení stropního prostupu pro VZT zařízení a výměna stávající podlahy v 1. NP a 1.PP. Projekt garantuje výrobní kapacitu 800 obědů, pracovní doba v kuchyni bude od 6:00 do 15:00 hod.

V 1. NP bude umístěna varna vybavená multifunkčním kotlem, multifunkční pánví, multifunkčním míchacím kotlem, konvektomaty a indukčním sporákem. Varna je rozdělena na jednotlivé úseky přípravy. Jedná se o úsek přípravy čisté zeleniny, který bude vybaven dřezem, krouhačem zeleniny a chladicím stolem. Na něj navazuje úsek přípravy studené kuchyně, vybavený nářezovým strojem a umyvadlem. Dalším úsekem je dohotovení a expedice, kde bude docházet k porcování a kompletaci do přepravních nádob, úsek bude vybavený umyvadlem a mobilním nerezovým stolem. Úsek přípravy těst bude vybaven dvěma pracovními plochami s dřezy, hnětačem těsta. Úsek přípravy masa bude vybaven pracovní plochou s dřezem, stolní vahou, masomlýnkem, míchačkou masa. Na tento úsek navazuje úsek pro vytloukání vajec s pracovní plochou, umyvadlem a příruční lednicí pro skladování.

Jídelna bude vybavena zásobníky na tácy a přístroje, mobilními vozíky s termosy na nápoje a loweratorem, na kterém budou umístěny koše se sklenicemi, chlazenou vitrinou na saláty. Místnost k mytí přepravních nádob a vozíků bude vybavena podlahovým žlabem a tlakovým bubnem se sanační pistolí. V této místnosti se budou rovněž přepravní nádoby skladovat. Příruční sklad potravin bude vybaven chladicími skříněmi a regálem. Mytí provozního nádobí bude vybaveno myčkou provozního nádobí se vstupním a výstupním stolem, regály a vozíky pro uskladnění provozního nádobí. Ve výdeji jídla budou umístěny ohřevné výdejní vany, ohřevné zásobníky na talíře, banketový vozík a pracovní plocha s dřezem a umyvadlem. Je zde také navržena příprava teplých nápojů pomocí výrobku horké vody. K mytí stolního nádobí je využito stávající strojní vybavení – tunelová košová myčka s předmyčkou nádobí a se vstupním a výstupním dopravníkem. Dále je v 1.NP umístěna kancelář vedoucí, denní místnost, hygienické zařízení pro zaměstnance (záchod, předsín s umyvadlem), úklidová komora s výlevkou, sklad biologického odpadu vybavený chladicí skříní. V 1. PP budou umístěny dva sklady suchých potravin, sklad chlazených a mražených potravin vybavený chladicím dvoj-boxem se dvěma oddělenými prostory, chladicí a mrazicí skříně. Hrubá přípravná zeleniny bude vybavena nerezovou škrabkou brambor, pracovní plochou s dvoudřezem a tlakovou sprchou, umyvadlem, regálem. Dále zde bude umístěn sklad zeleniny, sklad obalů, sklad dkp, šatna pro zaměstnance, hygienické zařízení (sprcha, záchod s umyvadlem) a úklidová komora s výlevkou.

Umyvadla, dřezy a výlevky budou napojeny na přívod tekoucí pitné studené a teplé vody. Stěny v zázemí kuchyně a na hygienickém zařízení budou obloženy obkladem do výšky 2,0 m.

Větrány budou veškeré provozní prostory kuchyně včetně skladovacích prostor a sociálního zázemí a zázemí. Řešené vzduchotechnické zařízení bude zajišťovat pouze větrání a případné chlazení prostor. Větrání bude zajištěno VZT jednotkami s rekuperací.

Zařízení č. 1 – větrání kuchyně (celkový přívod/odvod 8650/8650 m³/hod., z toho varna 6980/6980 m³/hod., umyvárna nádobí 1570/1570 m³/hod., umyvárna přepravek 100/100 m³/hod.). Stávající jednotka je složená z přívodního a odvodního ventilátoru, filtrů (přívod rámečkový filtr, odvod kapsový filtr a tukový filtr), rekuperátoru s glykolovým okruhem, vodního ohřevu, přípravou na chladič a tlumičů hluku. Přívod vzduchu bude zajištěn čtyřhrannými vyústkami. Odvod vzduchu bude zajištěn digestoři umístěnými nad zdroji tepla, které budou opatřeny tukovými filtry a vlastním osvětlením a čtyřhrannými vyústkami. Jednotka je umístěná v 1. PP.

Zařízení č. 2 – větrání skladů a přípraven (celkový přívod/odvod 710/710 m³/hod., z toho hrubá přípravná zeleniny 270/270 m³/hod., sklad zeleniny 70/70 m³/hod., sklad suchých potravin 1 70/70 m³/hod., sklad suchých potravin 2 70/70 m³/hod., šatna a sanitární zařízení 230/230 m³/hod.). Jednotka bude umístěná pod stropem ve skladu suchých potravin 2 a bude složená z přívodního a odvodního ventilátoru, filtrů, deskového rekuperátoru, el. ohřevu a tlumičů hluku. Přívod a odvod vzduchu bude zajištěn čtyřhrannými vyústkami.

Zařízení č. 3 – větrání chlazeného skladu v 1. PP – odvod vzduchu bude zajištěný pomocí dvou ventilátorů (odvod 1500 m³/hod./ventilátor), které budou opatřeny tlumiči hluku. Přívod vzduchu bude zajištěný z okolních prostor stěnovou mřížkou. Ventilátor se bude spínat na základě teploty.

Nasávání čerstvého vzduchu a výfuky znehodnoceného vzduchu budou umístěny v anglických dvorcích. Rozvody VZT budou opatřeny tlumiči hluku z důvodu zamezení šíření hluku do jejího okolí.

Hygienické zařízení (záchod s umyvadlem) a úklidová míst v 1. NP budou větrány samostatně samostatnými ventilátory, které budou vyvedené na fasádu. Ventilátory budou napojené na světla a budou s časovým doběhem. Ostatní prostory budou větrány přirozeně otevíratelnými okny. Okna ve stravovacím provozu budou opatřena sítěmi proti vnikání hmyzu.

Vzhledem k umístění objektu a dostatečné vzdálenosti obytných staveb (cca 60 metrů) lze důvodně předpokládat, že provozem a užíváním stavby nebude docházet k překračování hladin hygienických limitů hluku dle § 12 nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, v platném znění.

Vytápění prostor zůstává stávající, v rámci stavebních prací dojde k výměně otopných těles.

Podmínka závazného stanoviska směřuje k ověření požadavků na kvalitu použitých materiálů pro přímý styk s pitnou vodou uvedených ve vyhlášce č. 409/2005 Sb.

Dle projektové dokumentace stavební odpad nebude obsahovat azbest a nejsou tak předpokládány práce s azbestem. S veškerými odpady bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.

Předložené podklady odpovídají při respektování shora uvedených podmínek požadavkům zákona č. 258/2000 Sb., nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 852/2004 o hygieně potravin, zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, v platném znění a předpisů souvisejících.

Mgr. Michaela Remešová v. r.
vedoucí oddělení hygieny dětí a mladistvých
Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje
se sídlem v Ostravě

Rozdělovník:

Počet výtisků vyhotoveného dokumentu: 1

1x adresát, počet listů 2(DS)

1x oddělení HDM, počet listů