

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE
STŘEDOČESKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V PRAZE

Váš dopis zn.:
Ze dne: 20.11.2023

Spis. zn.: S - KHSSC 67299/2023
Č. j.: KHSSC 74123/2023

Vyřizuje: Ing. Pavla Cihlářová
Tel.: 310 014 534
E-mail: pavla.cihlarova@khsstc.cz

Datovou schránkou
ALFA MB spol. s r.o.
Tesařská 127
293 06 Kosmonosy

Datum: 25. ledna 2024

Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze k projektové dokumentaci stavby k stavebnímu řízení: „Rekonstrukce kuchyně – technologie stravování MŠ Březinka“ Březinka 75, 294 25 Březinka

Na základě žádosti společnosti ALFA MB spol. s r.o., Tesařská 127, 293 06 Kosmonosy, IČO: 27133702 v zastoupení investora stavby Města Bělá pod Bezdězem, Masarykovo náměstí 90, 294 21 Bělá pod Bezdězem, IČO: 00237434 (dále jen „stavebník“), posoudila Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze (dále jen „KHS“) jako dotčený správní úřad podle ustanovení § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon 258“), jako orgán příslušný podle § 82 odst. 2 písm. i) zákona 258, věcně příslušný dle ustanovení § 10 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a místně příslušný dle § 11 odst. 1 písm. b) správního řádu, a § 82 odst. 1 a přílohy č. 2 zákona 258, návrh projektové dokumentace stavby k stavebnímu řízení: „Rekonstrukce kuchyně – technologie stravování MŠ Březinka“.

Po zhodnocení souladu předloženého návrhu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví, v rozsahu právní úpravy provedené dle kapitoly II článku 4 odst. 2 a přílohy II nařízení Evropského parlamentu a Rady ES (č.) 852/2004, o hygieně potravin ze dne 29. dubna 2004 a v souladu § 23, 24 a 30 zákona 258/2000 Sb., a § 2 odst. 1 písm. b) a c) zákona 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 mimo pracovněprávní vztahy zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, (dále jen „zákon 309“), vydává KHS na základě § 334a odst. 1 a 3 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, v souladu s ustanovením § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, (stavební zákon) a § 149 odst. 1 správního řádu, toto

závazné stanovisko:

S předloženou projektovou dokumentací stavby k stavebnímu řízení: „Rekonstrukce kuchyně – technologie stravování MŠ Březinka“ Březinka 75, 294 25 Březinka

se souhlasí.

V souladu s § 77 zákona 258 se souhlas váže na splnění těchto podmínek:

- 1) Nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby stavebník doloží, že kvalita vody z nového rozvodu vody splňuje v souladu s § 7 odst. 1 zákona 258 ve spojení s § 20 vyhlášky č. 410/2005 Sb., o hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení a provozoven pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška 410“) hygienické požadavky na jakost pitné vody, které jsou upraveny vyhláškou č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody (dále jen „vyhláška 252“); v souladu s § 8 odst. 1 písm. a) a přílohy č. 5 vyhlášky 252, bude provedeno stanovení v rozsahu „mikrobiologickém“. Vzorek pitné studené vody bude odebrán a analyzován akreditovanou laboratoří.
- 2) Nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby stavebník doloží, že při realizaci stavby byly pro přímý styk s pitnou a teplou vodou použity pouze výrobky, které byly před uvedením na trh ověřeny, že při účelu jejich užití nedojde k nežádoucímu ovlivnění pitné vody a materiály vyhovují požadavkům stanoveným v § 5 odst. 12 zákona 258, ve spojení s § 3 vyhlášky 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody.
- 3) Nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby stavebník doloží výsledky měření parametrů elektrického osvětlení, které bude provedeno v prostorách pracoviště (kuchyň) v souladu s ustanovením § 2 odst. 1 písm. b) zákona 309 ve spojení § 45 odst. 7 nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci (dále jen „nařízení vlády 361“).

Odůvodnění:

Předložená projektová dokumentace byla doručena KHS dne 20. listopadu 2023 a doplněná dne 25. ledna 2024, kterou zpracoval František Plaňanský a Ján Danajovič, listopad 2023, číslo paré neuvedeno. Dokumentace řeší nové dispoziční řešení stravovacího provozu kuchyně, skladu, kanceláře, a šatny personálu kuchyně při mateřské škole.

Navržená dispozice řeší uspořádání celého stravovacího provozu, komunikací a technologického vybavení s ohledem na plynulý průběh a návaznost pracovních postupů jednotlivých provozních úseků, vzájemné napojení a vyloučení křížení čistého a nečistého provozu.

Provoz kuchyně je situován do původních prostorů, změna spočívá v dispozičním řešení a vybavení včetně modernizace provozu. Zachovány budou stávající prostory kanceláře, do který nebude zasahováno. Ostatní navazující prostory budou upraveny.

Vstup do provozu kuchyně je zachován. U vstupu vlevo je umístěn pracovní úsek pro přípravu studené kuchyně – přesnídávky, svačiny a porcování hotových pokrmů. Úsek je vybaven pracovní plochou, nástěnnou skříňkou, pracovní plochou s dřezem, podstolovou chladicí skříní a součástí je navržen nerezový koš s poklopem. V bezprostřední návaznosti je situováno umyvadlo na mytí rukou s přívodem studené pitné a teplé vody.

U protější stěny od vstupu je navržen pracovní úsek pro přípravu a zpracování masa, jehož součástí je pracovní plocha s dřezem a podstolová chladicí skříň o objemu 130 l. Úsek pro přípravu zeleniny

plynule navazuje pracovní plochou s dřezem se zásuvkami. Součástí je nástěnná police a mrazicí skříň 130 l.

Ve středu varny je situován elektrický sporák tálový. Součástí jsou nerezové pracovní stoly s policemi umístěné jak z levé, tak pravé strany sporáku. K dispozici bude také nerezový pojízdný vozík a nerezová pojízdná vodní lázeň. Nad varnými úsekem je umístěna nástěnná digestoř.

U vstupu vpravo v bezprostřední návaznosti je situován mycí stůl s dřezem s podstolovou myčkou nádobí a podstolová myčka skla a nádobí. Dále vpravo je umístěn úsek mytí provozního nádobí, a to pracovní stůl s dřezem a samostatný pracovní stůl.

Z prostorů varny je přístup do skladu potravin, ve kterém je navržen: 2x regál policový, kombinovaná chladicí/mrazicí skříň.

Ze skladu je přístup do kanceláře kuchyně, zde je navržen regál policový, dřevěný kancelářský pracovní stůl, otočná židle, dřevěná nástěnná policová skříňka otevřená a šatní skříň dělená mezistěnou na podstavci. Sanitární zařízení pro personál je k dispozici stávající vybavené WC kabinou s umyvadlem s přívodem studené pitné a teplé vody.

Zásobování vodou, likvidace odpadních vod

Zásobování pitnou vodou je řešeno vodovodní přípojkou ze stávajícího vodovodního řádu. Všechna umyvadla a dřezy jsou napojeny na zdroj studené pitné a teplé vody. Odpadní vody jsou zaústěny do septiku daného objektu. Pro ohřev vody bude k dispozici elektrický bojler umístěný v bezprostřední návaznosti ve skladu potravin. S ohledem na zřízení nových rozvodů vody je nutno před schválením stavby k užívání ověřit, zda byla soustava řádně vyčištěna v místech, kde musí být splněny požadavky na jakost pitné vody, a to rozbořem v rozsahu mikrobiologickém dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 252. S ohledem na skutečnost, že budou v provozu napojeny nové zařizovací předměty, je nezbytné předložit doklad o vhodnosti použitého materiálu pro styk s pitnou vodou. Podmínka č. 1 závazného stanoviska vyplývá z ustanovení § 3 odst. 2 zákona 258 a dle ustanovení § 8 odst. 1 písm. a) vyhlášky 252. Podmínka č. 2 závazného stanoviska, vyplývá z § 5 odst. 12 zákona 258.

Povrchy podlah a stěn

Povrchová úprava stěn a podlah je navržena s ohledem na charakter využití jednotlivých prostorů. V zatíženém prostoru kuchyně je navržen obklad stěn do výše 1,8 m po celé ploše, na podlaze je navržena dlažba v souladu s ustanovením článku 4 odst. 2 nařízení 852 ve spojení s kapitolou II bodem 1 přílohy II nařízení 852.

Vytápění

Vytápění prostorů kuchyně bude řešeno stávajícími akumulacími kamny a kancelář bude vytápěna nástěnným elektrickým přímotopem.

Větrání


Větrání prostorů je navrženo primárně přirozeně pomocí otevíratelných oken k tomuto účelu řádně zabezpečených proti vnikání hmyzu. Současně je navrženo nad varnou technologií nucené odvětrání pomocí VZT jednotky.

Osvětlení

Součástí dokumentace byl Výpočet intenzity umělého osvětlení, které zpracoval Michal Pelnař, dne 24.01.2024. S ohledem na skutečnost, že se jedná o stávající prostory pracoviště, bylo

upouštěno o od požadavku výpočtu parametrů denního osvětlení. Parametry elektrického osvětlení proto byly navrženy pro sdružené osvětlení.

Z předloženého výpočtu vyplývá, že parametry elektrického osvětlení v rámci pracoviště (kuchyň) budou zajištěny, a to jak z hlediska osvětlení, oslnění, index podání barev i rovnoměrnosti osvětlení v souladu s ustanovením § 2 odst. 1 písm. b) zákona 309 ve spojení § 45 odst. 1 nařízení vlády č. 361. Parametry elektrického osvětlení budou ověřeny měřením tak, jak je uvedeno v podmínce č. 3 závazného stanoviska, která vychází z ustanovení § 2 odst. 1 písm. b) zákona č. 309 ve spojení § 45 odst. 7 nařízení vlády 361 a dle ČSN 360020.


Ing. Pavla Cihlářová

vedoucí oddělení hygieny dětí a mladistvých
pro okresy Mělník a Mladá Boleslav



Rozdělovník

- 1) Adresát – osobně, včetně PD
- 2) KHS – HDM ke spisu