

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě

NA BĚLIDLE 7, 702 00 OSTRAVA

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 4.10.2023

SPIS. ZNAČKA: S-KHSMS 57018/2023/OV/HDM

ČÍSLO JEDNACÍ: KHSMS 63925/2023/OV/HDM

VYŘIZUJE: Mgr. Velká Hana

TEL.: 595 138 137

E-MAIL: hana.velka@khsova.cz

DATUM: 3.11.2023

Idea atelier projekt s.r.o.

Strmá 640/12

709 00 Ostrava Mariánské Hory

Z Á V A Z N É 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, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Moravská Ostrava a Přívoz, městského obvodu Ostrava-Jih, Horní 791, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ: 00845451, zastoupeného na základě plné moci ze dne 22.9.2023 panem Martinem Duškou, společnost Idea atelier projekt s.r.o., Strmá 640/12, Ostrava Mariánské Hory, IČ:09962689, ze dne 4.10.2023, o závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení stavby: „ZŠ Dvorského 1, Ostrava-Bělský Les, oprava rozvodů vody, kanalizace a elektroinstalace v pavilonech ST1A a ST1B“ v Ostravě.

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 akce: „ZŠ Dvorského 1, Ostrava-Bělský Les, oprava rozvodů vody, kanalizace a elektroinstalace v pavilonech ST1A a ST1B“ v Ostravě

s o u h l a s í.

V souladu s § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. a §4 odst. 6 zákona č. 183/2006 Sb., se souhlas váže na splnění následujících podmínek:

- 1) Ke kolaudaci/zahájení užívání stavby 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 „vyhláška č. 409/2005 Sb.“).
- 2) Před zahájením užívání stavby doložit doklad dodavatele o dodržení instalovaných typů svítidel a světelných zdrojů nebo měření umělého osvětlení v kmenových učebnách a místnostech vyučujících, dle schválené projektové dokumentace, nebo výsledky měření intenzity nového umělého osvětlení dle ustanovení § 7 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s § 12 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 č.410/2005 Sb.“).

IČ: 71009167

ID datové schránky: w8pai4f

web: www.khsova.cz

Úřední hodiny:

pondělí, středa 8:00 – 17:00

Odůvodnění:

Na základě žádosti Statutárního města Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Moravská Ostrava a Přívoz, městského obvodu Ostrava-Jih, Horní 791, 700 30 Ostrava-Hrabůvka, IČ: 00845451, zastoupeného na základě plné moci ze dne 22.9.2023 panem Martinem Duškou, společnost Idea atelier projekt s.r.o., Strmá 640/12, Ostrava Mariánské Hory, IČ:09962689, ze dne 4.10.2023, o závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení stavby: „ZŠ Dvorského 1, Ostrava-Bělský Les, oprava rozvodů vody, kanalizace a elektroinstalace v pavilonech ST1A a ST1B“ v Ostravě, 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.

Budova pavilonů ST1A a ST1B ZŠ Dvorského se nachází na parcele číslo č.294, k.ú. Dubina u Ostravy. Projektová dokumentace řeší opravu rozvodů vody, kanalizace a elektroinstalace v pavilonech ST1A a ST1B. Objekt je využíván jako základní škola a v rámci projektové dokumentace nebude druh užívání měněn. V uvedených rekonstruovaných pavilonech jsou umístěny učebny žáků 1.stupně, kabinety, hygienické zázemí, šatny, ředitelna a sborovna.

Při vstupu do pavilonu školy budou schody osazeny nájezdovou rampou pro invalidní vozík.

Součástí projektové dokumentace byl výpočet denního osvětlení (do okenních otvorů nebude zasahováno), projekt umělého/sdruženého osvětlení a přisvětlení tabulí ve škole zpracovaný Petrem Daňkem, Ostrava. Tabule v kmenových učebnách jsou instalovány stávající, dřevěné, zelené. Je počítáno se světlou výmalbou stěn a stropu, je navržen plán údržby a obnovy.

Denní osvětlení je vyhovující v kmenových učebnách, v ostatních místnostech je vyhovující ve funkčně vymezeném prostoru u okna a je navrženo sdružené osvětlení-kabinety, pracovní kouty u kmenových učeben (sklady). V kmenových učebnách jsou svítidla navržena rovnoběžně s okny, rozsvěcována jsou po řadách, typ svítidla MODUS LLL5000RL2KV v počtu 12ks. V pracovních koutech (sklady) přístupné z kmenových učeben jsou svítidla navržena kolmo na okna, což je s projektantem diskutováno a z hlediska rovnoměrnosti osvětlení posouzeno jako vhodnější, typ svítidel MODUS LLL4000RM2KV v počtu 6ks. Shodný typ svítidla bude použit i na osvětlení haly v přízemí, kabinetů a u zástupce ředitele. Tabule v kmenových učebnách jsou přisvětleny 2ks svítidel typu MODUS NAR400M_ZAS, liniové svítidlo s asymetrickou optikou.

Navržené hodnoty světelně technického projektu jsou v souladu s normovými hodnotami.

Stávající keramická dlažba bude vyspravena, v případě potřeby bude lokálně vyspraveno PVC podlah. Ležatá kanalizace zůstane stávající, stoupací potrubí a připojovací potrubí od zařizovacích předmětů bude v celé délce demontováno. Nově zbudované kanalizační potrubí povede ve stávajících trasách. V nejnižším podlaží budou osazeny čistící kusy. Dle PD bude před uvedením rozvodů do provozu provedena tlaková zkouška, desinfekce potrubního systému a proplach, po kterém budou provedeny kontrolní odběry vzorků na bakteriologické zkoušky. Umyvadla učeben, dřezy a WC jsou napojena na přívod studené pitné vody, umyvadla u hygienických zařízení a u výlevků jsou napojena na studenou pitnou a teplou vodu.

Pavilon - ST1A – 1.NP, výměna WC a samostatně umístěné výlevky, umyvadla v umývárně u šaten uklízečky, sprchový kout, místnost 118 údržbářská dílna-umyvadlo, místnost 104 kabinet – umyvadlo, místnost 101 pomocná pracovní-umyvadlo, chodba 126-vybourání stávajícího podhledu a osazení nového, chodba u šaten žáků-zakufrování potrubí zdravotnických.

2.NP – místnost 203, 206, 208, 210 učebna-umyvadla, místnost 204, 205, 209, 207 pracovní kout-výměna dřezu, místnost 201 pomocná učebna-umyvadlo, místnost 202 kabinet pomocné učebny-umyvadlo. Dále místnost 217 umývárna chlapců 3x umyvadlo, místnost 218 WC chlapci 4x pisoár a WC kabina, místnost 215 umývárna dívek 3 umyvadla, místnost 216 WC dívky 3 WC, místnost 225 výlevka a WC personál.

Pavilon ST1B 1.NP místnost 102, 104, 106, 108 kmenové učebny-umyvadla, místnost 101, 103, 105, 107 pracovní kout – instalace dřezu, chodba 123 a 126 -rozebrání kazet podhledu stropu a instalace nového, místnost 112 umývárna chlapců-3 umyvadla, místnost 113 WC chlapců 4 pisoáry a 1 WC kabina, místnost 117 umývárna dívky-3 umyvadla, místnost 118 WC dívky 3WC kabiny (z toho jedno invalidní) a výlevka, místnost 115, 116, předsíň s umyvadlem a WC kabina pro učitele.

2.NP – učebna č. 202, 204, 206, 208- umyvadlo, pracovní kout č. 201, 203, 205, 207 - osazen dřez, místnost 212 umývárna chlapců 3x umyvadlo, místnost 213 WC chlapci 4x pisoár a WC kabina, místnost 217 umývárna dívek 3x umyvadlo, místnost 218 WC dívky 3xWC, místnost 219 výlevka, WC personál (WC kabina a umyvadlo v předsínce).

3.NP- učebna č. 302, 304, 306, 308-umyvadlo, pracovní kout č. 301, 303, 305, 307-osazen dřez, místnost 312 umývárna chlapců 3x umyvadlo, místnost 313 WC chlapci 4x pisoár a WC kabina, místnost 317 umývárna dívek 3 umyvadla, místnost 318 WC dívky 4 WC, místnost 319 výlevka, WC personál (WC kabina a umyvadlo v předsínce).

Keramický obklad stěn u zdravotnického vybavení bude proveden minimálně do výšky 1350 mm v učebnách a pracovních koutech, v umývárnách 1800 mm a u WC 1500 mm. Zařizovací předměty zdravotnické budou vyměněny za nové v případě dřezů v pracovních koutech a pisoárů u WC chlapců, u zbylých bude provedena zpětná montáž a vyměněny pouze nové výtoky, baterie a zápachové závěrky. Počet zařizovacích předmětů zdravotnické se na uvedeném patře nemění.

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

Podmínka č. 1 závazného stanoviska směřuje k ověření požadavků na kvalitu použitých materiálů pro přímý styk s pitnou vodou uvedených ve vyhlášky č. 409/2005 Sb.

Podmínka č. 2 na doložení dokladu dodavatele o dodržení instalovaných typů svítidel a světelných zdrojů nebo vyhovujících výsledků měření umělého osvětlení je stanovena k ověření dodržení požadavků platných norem ve smyslu požadavků § 7 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. ve spojení s § 12 vyhlášky č. 410/2005 Sb.

Předložená projektová dokumentace odpovídá požadavkům zákona č. 258/2000Sb., 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, zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve spojení s nařízením vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů a souvisejících předpisů.

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

Rozdělovník:

Počet výtisků vyhotoveného dokumentu: 1

1x adresát, počet listů 2 (DS)

1x KHS, odd. HDM