

# Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě

NA BĚLIDLE 7, 702 00 OSTRAVA

VÁŠ DOPIS ZN.: SLE/08912/19/ŠaK/Ni  
ZE DNE: 11.3.2019  
  
SPIS. ZNAČKA: S-KHSMS 12877/2019/OV/HDM  
ČÍSLO JEDNACÍ: KHSMS 17298/2019/OV/HDM  
VYŘIZUJE: Mgr. Michaela Remešová  
Lucie Teichmannová, DiS.  
TEL.: 595 138 186  
E-MAIL: michaela.remesova@khsova.cz

Statutární město Ostrava  
městský obvod Slezská Ostrava  
starosta  
Richard Vereš  
Těšínská 35  
710 16 Ostrava

DATUM: 2.4.2019

## 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 Ostravy, městského obvodu Slezská Ostrava, se sídlem Těšínská 35, 710 16 Ostrava, IČ: 00845451, zastoupeného starostou městského obvodu panem Richardem Verešem, ze dne 12.3.2019, o závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro účely stavebního řízení ke stavbě „Rozšíření kapacity ZŠ Bohumínská, č.p. 1082, k.ú. Slezská Ostrava“.

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 účely stavebního řízení ke stavbě „Rozšíření kapacity ZŠ Bohumínská, č.p. 1082, k.ú. Slezská Ostrava“

## 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 (záhájení 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. Ke kolaudaci (záhájení užívání) stavby je nutno předložit doklad o použitých materiálech zajišťujících optimální dobu dozvuku - dodržení instalovaných typů akustických obkladů či podhledů v učebnách (technické listy), ve smyslu požadavku § 7 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. ve znění platných předpisů, ve spojení s ustanovením § 4b 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.

### Odůvodnění:

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

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

Na základě žádosti Statutárního města Ostravy, městského obvodu Slezská Ostrava, se sídlem Těšínská 35, 710 16 Ostrava, IČ: 00845451, zastoupeného starostou městského obvodu panem Richardem Verešem, ze dne 12.3.2019, o závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro účely stavebního řízení ke stavbě „Rozšíření kapacity ZŠ Bohumínská, č.p. 1082, k.ú. Slezská Ostrava“, 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 rozšíření kapacity základní školy na parcele č. 1463 v k.ú. Slezská Ostrava. Jedná se o část stávající školní budovy č.p. 1082, a to o změnu dokončené stavby. Celkové provozní řešení objektu se navrhovanými stavebními úpravami nezmění. Budou odstraněny stávající drátěné stěny šaten, dveře do šaten a jejich zárubně. Pro nové dveře budou vybourány otvory ve stávající přičce. V původních šatnách bude odstraněna keramická dlažba včetně podkladu, v prostoru chodby bude odstraněna PVC podlahová krytina.

Vzniknou 2 nové třídy každá o ploše 59,49 m<sup>2</sup> a 2 místnosti šaten o ploše 47,52 m<sup>2</sup> a 46,86 m<sup>2</sup>. Světlá výška učeben je 3,35 m. Na chodbě i ve třídách bude položena nová podlahová krytina – marmoleum. Budou osazena nová svítidla. Do tříd jsou navržena umyvadla napojena na studenou pitnou a teplou vodu, kolem umyvadel bude proveden keramický obklad. Dle projektové dokumentace budou všechny nové rozvody vody provedeny z materiálu, který je vhodný pro styk s pitnou vodou. Zásobování vodou bude zajištěno z vnitřního vodovodního rozvodu budovy školy. Budou osazena nová desková otopná tělesa (stávající budou demontována). Šatny budou vybaveny šatními skříňkami. Nově zřizované třídy i místnosti šaten budou odvětrány a osvětleny přirozeně okny.

Byla doložena akustická studie, která garantuje dodržení normových hodnot dle ČSN 730527 upravující optimální dobu dozvuku ve smyslu § 4b 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. Byl navržen širokopásmový kazetový podhled svěšený o 200 mm. Instalací podhledu s mezerou 200 mm dojde ke snížení světlé výšky místnosti z 3,35m na cca 3,15 m. Požadavek dle § 49 vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby je minimální světlá výška 3,3 m nebo je možné snížení na světlou výšku 3 m, pokud je dodržena kubatura vzduchu 5,3 m<sup>3</sup> jednoho na žáka. Třída bude určena pro výuku 30 žáků, celkový objem místnosti je po realizaci sníženého podhledu 188,7 m<sup>3</sup>, což přepočtem na 5,3 m<sup>3</sup> umožňuje dimenzovat třídu až pro 35 žáků. Požadavky § 49 vyhlášky č. 268/2009 Sb., tedy budou i při snížení světlé výšky o cca 20 cm, dodrženy.

Součástí projektové dokumentace byl i světelně technický výpočet denního a umělého osvětlení. Denní osvětlení bude zajištěno okny, umělé soustavou LED svítidel. Osvětlení bude řešeno jako sdružené. Dle zpracovaného plánu údržby bude čištění svítidel prováděno jedenkrát za 12 měsíců, obnova povrchů jedenkrát za 24 měsíců, výměna zdrojů individuálně.

Stavební a realizační práce budou probíhat pouze v době denní se smyslu § 12 nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů, tak aby narušovaly chod školy (výuku).

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.

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

Podmínka č. 2 na doložení dokladů dodavatele o dodržení instalovaných typů akustických obkladů v učebnách, je stanovena k ověření dodržení požadavků platných norem ve smyslu požadavku § 7 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. ve znění platných předpisů, ve spojení s ustanovením § 4b) 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.

Předložené podklady odpovídají při respektování shora uvedených podmínek požadavkům zákona č. 258/2000 Sb., 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, nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů a souvisejících předpisů.

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 KHS, oddělení HDM, počet listů+počet příloh/počet listů 2+2/2