

**KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE**  
**JIHOMORAVSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V BRNĚ**  
JEŘÁBKOVA 4, 602 00 BRNO

---

Číslo jednací.: KHSJM 06436/2017/BV/HDM  
Spisová značka: S-KHSJM 06436/2017  
Č. j. odesílatele: - -

Datovou zprávou

Vyřizuje: Šárka Gajdová  
Tel.: 519 305 145  
Email: [sarka.gajdova@khsbrno.cz](mailto:sarka.gajdova@khsbrno.cz)

Město Břeclav  
Náměstí T.G. Masaryka 3  
690 02 Břeclav  
ID datové schránky: fesbhyp

V Břeclavi dne 1. března 2017

**Břeclav, k.ú. Poštorná, parc.č. 1673 – „ZŠ Břeclav Poštorná, Komenského 502/14, bílá škola – 1. stupeň – odborné učebny a výtah“ společná dokumentace pro vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení – závazné stanovisko**

Na základě podání Zuzany Adamcové, Brandlova 2536/36, 695 01 Hodonín v zastoupení investora stavby (Město Břeclav, nám. TGM 3, 690 02 Břeclav) ze dne 3.2.2017 posoudila Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále jen „KHS JmK“), jako dotčený orgán státní správy ve smyslu § 77 zák. č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů ve znění pozdějších změn a doplňků (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“) a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 183/2006 Sb.“), předloženou dokumentaci pro vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení na akci „ZŠ Břeclav Poštorná, Komenského 502/14, bílá škola – 1. stupeň – odborné učebny a výtah“.

Po prostudování předložených podkladů a posouzení souladu jejich obsahu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS JmK pro vydání rozhodnutí podle zákona č. 183/2006 Sb. toto

**z á v a z n é   s t a n o v i s k o :**

S umístěním stavby a se stavbou „ZŠ Břeclav Poštorná, Komenského 502/14, bílá škola – 1. stupeň – odborné učebny a výtah“, parc.č. 1673, k.ú. Poštorná  
se s o u h l a s í.

V souladu s § 77 zákona č. 258/2000 Sb. váže KHS JmK vyslovený souhlas na splnění následujících podmínek:

1. Při volbě rostlin a dřevin, které budou vysazeny na pozemku školy musí být zohledněna ochrana zdraví žáků. Dřeviny nesmí způsobit snížení parametrů denního osvětlení ve výukových a pobytových místnostech. Vzdálenost sazené dřeviny od obvodové zdi budov musí být stejná, jako její předpokládaná maximální výška.
2. V učebně přírodovědy bude tabule umístěna v prostoru před lavicemi, v němž je splněn požadavek ČSN 73 0580-3 na hodnotu činitele denní osvětlenosti 1,5%. Umístění svítidel s asymetrickou charakteristikou bude přizpůsobeno umístění tabule.
3. V učebně přírodovědy bude na bočních stěnách umístěn pohltivý akustický obklad za účelem zajištění optimální hodnoty doby dozvuku v souladu s normovými hodnotami ČSN 73 0527.

## O d ů v o d n ě n í :

Podmínka č.1 byla stanovena s ohledem na ust. § 7 odst.1 zákona č. 258/2000 Sb., ve spojení s ust. § 3 odst. 4 vyhlášky č. 410/2005 Sb. o hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení a provozoven pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých (dále jen vyhláška č. 410/2005 Sb.“).

Podmínka č.2 byla stanovena na základě požadavku § 7 odst.1 zákona č. 258/2000 Sb., ve spojení s § 11 odst. 1 a § 12 odst. 4 vyhlášky č. 410/2005 Sb.

Podmínka č.3 byla stanovena na základě požadavku § 7 odst.1 zákona č. 258/2000 Sb., ve spojení s § 4b vyhlášky č. 410/2005 Sb.

Předloženou společnou projektovou dokumentaci pro vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení „ZŠ Břeclav Poštorná, Komenského 502/14, bílá škola – 1. stupeň – odborné učebny a výtah“, parc.č. 1673, k.ú. Poštorná vypracoval Ing. Jiří Ilčík, Zuzana Adamcová, Brandlova 2536/36, 695 01 Hodonín, v lednu 2017 s dodatkem č.2 k souhrnné technické zprávě. Současně byl doložen odborný světlotechnický posudek zpracovaný Ing. Karlem Čuprem, CSc. v únoru 2017 a výpočet osvětlení vyhotovený Petrem Winklerem v únoru 2017.

Projektová dokumentace řeší využití stávajícího půdního prostoru v objektu základní školy Komenského 502/14 v Břeclavi – Poštorné. V prostorách půdy vzniknou čtyři odborné učebny, kabinet, sklad pomůcek, hygienické zařízení pro chlapce, pro dívky, toaleta pro osoby s omezenou schopností pohybu. Pro bezbariérové využití budovy bude vybudován osobní výtah s přístupem z venkovního prostoru ve dvorní části. Vybudováním nových odborných učeben nedojde k navýšení počtu žáků ve škole. Navýšením vytápěných prostor budovy je nutné provést výměnu stávajícího plynového kotle. Všechny energie a vytápění budou napojeny na stávající rozvody, nebudou budovány nové přípojky inženýrských sítí.

Z důvodu stavebních úprav v půdním prostoru bude posílena konstrukce stropu nad 2.NP, provede se výměna konstrukce střechy a krytiny, zateplení půdní vestavby. Střecha bude mansardová.

Po dokončení stavebních prací budou ve dvorní části vysázeny vzrostlé stromy a několik keřů.

### Parametry stavby:

V půdní vestavbě bude vybudována učebna polytechniky pro 30 žáků (plocha 78, 13 m<sup>2</sup>), učebna informačních technologií pro 25 žáků (67,06 m<sup>2</sup>), učebna jazyků pro 25 žáků (89,14 m<sup>2</sup>) a učebna přírodovědy pro 30 žáků (148,31 m<sup>2</sup>). Denní osvětlení ve výukových prostorách bude zajištěno okny v obvodové zdi a osazenými světlovody (celkem 14 ks ve střeše) pro dosažení normových hodnot přirozeného osvětlení. Okna budou opatřena horizontálními žaluziemi jako zábrana oslnění pracovního místa žáků.

Dále budou v půdní vestavbě situována hygienická zařízení pro chlapce (3 záchody a 2 umyvadla), pro dívky (3 záchody, 2 umyvadla), 1 WC pro osoby se omezenou schopností pohybu, úklidová místnost, kabinet a sklad pomůcek. Ke všem umyvadlům na hygienickém zařízení, v učebně polytechniky a přírodovědy bude přivedena pitná studená voda a teplá voda. V učebně polytechniky a přírodovědy bude osazen také dřez s tekoucí pitnou studenou a teplou vodou. Teplá voda bude připravována pomocí elektrického ohřívače s regulací teploty vody.

Větrání prostor bude zajištěno okny otevíravými a sklápěcími. Místnosti příslušenství budou větrány také lokálními ventilátory. V učebnách a kabinetu budou osazeny klimatizační jednotky – multisplit systém s hladinou akustického tlaku 38/26 dB a hladinou akustického výkonu 53 dB.

KHS JmK se sídlem v Brně přezkoumala předloženou žádost a dospěla k závěru, že věc v podstatných bodech a při respektování shora uvedených podmínek vyhovuje požadavkům předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví. Za tohoto stavu věci bylo vydáno výše uvedené závazné stanovisko.

Otisk úředního razítka

Šárka Gajdová, v.r.  
vrchní referent hygieny dětí a mladistvých  
územní pracoviště Břeclav a Hodonín

### Rozdělovník:

1 x Město Břeclav, nám. TGM 3, 690 02 Břeclav, ID datové schránky fesbhyp  
1x J2L CONSULT s.r.o., Brandlova 2536/36, 695 01 Hodonín, ID datové schránky 9ekqdw (na vědomí)  
1 x KHS Jmk, ÚP Břeclav, odd.HDM  
1 x KHS Jmk - spis

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Jeřábkova 4, 602 00 Brno  
tel: 545 113 034, e-mail: sekretariat@khsbrno.cz, ID datové schránky: jaaai36  
Strana 2 (celkem 2)