

# KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE

## KRAJE VYSOČINA SE SÍDLEM V JIHLAVĚ

Tolstého 1914/15, 58601 Jihlava, tel.: +420 567 564 551, e-mail: podatelna@khsjih.cz, ID: 4uuai3w

V Pelhřimově dne 16. října 2023

Č.j.: KHSV/23559/2023/PE/HDM/Hoi  
Sp. značka: S-KHSV/23559/2023  
Vyřizuje: Ing. Iva Holadová, tel. 565 301 358, iva.holadova@khsjih.cz  
Č.j. odesílatele:  
Počet listů/příloh: 1/0

Kraj Vysočina  
Žižkova 1882/57  
587 33 Jihlava

**„ZŠ Pelhřimov, Komenského 1326 - oprava podlah, podhledů a elektroinstalace“, Pelhřimov, Komenského 1326, parc. č. 972/2 v katastrálním území Pelhřimov, dokumentace pro ohlášení stavby - závazné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví**

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě jako orgán ochrany veřejného zdraví, který je dotčeným věcně příslušným správním úřadem v smyslu ustanovení § 82 odst. 2 písm. i) zák. č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně veřejného zdraví“) a místně příslušným dle § 11 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), vydává ve věci **„ZŠ Pelhřimov, Komenského 1326 - oprava podlah, podhledů a elektroinstalace“, Pelhřimov, Komenského 1326, parc. č. 972/2 v katastrálním území Pelhřimov, dokumentace pro povolení stavby v řízení podle § 4 odst. 2 písm. a), § 110 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“)** toto závazné stanovisko:

S předloženou projektovou dokumentací **„ZŠ Pelhřimov, Komenského 1326 - oprava podlah, podhledů a elektroinstalace“, Pelhřimov, Komenského 1326, parc. č. 972/2 v katastrálním území Pelhřimov, dokumentace pro povolení stavby** s odkazem na § 7 odst. 1, § 82 odst. 1 písm. t) zákona o ochraně veřejného zdraví a § 4b vyhlášky č. 410/2005 Sb., o hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení a provozoven pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých, v platném znění

se souhlasí.

S odkazem na § 77 odst. 1 zákona o ochraně veřejného zdraví a § 4 odst. 6 stavebního zákona se souhlas váže na splnění podmínek:

1. Veškeré práce a postupy související s odstraněním a likvidací azbestu budou po celou dobu průběhu hlášených prací prováděny tak, aby byla zamezena jakákoli kontaminace všech vnitřních prostor školy, kde se pohybují děti a zaměstnanci školy, azbestovými vlákny a prachem
2. Vzhledem ke skutečnosti, že budou při rekonstrukci prováděny práce s materiály obsahující azbest, bude po ukončení stavebních prací provedeno v objektu základní školy měření respirabilních azbestových vláken. Rozsah měřících míst bude stanoven KHS před samotným měřením. Před uvedením stavby do provozu bude KHS předložen vyhovující zhodnocený výsledek měření.
3. Po dokončení akustických úprav a před uvedením stavby do provozu bude KHS předložen vyhovující zhodnocený výsledek měření doby dozvuku ve 2 referenčních učebnách provedený autorizovanou osobou v souladu s českou technickou normou ČSN 73 0527. Rozsah měřících míst bude stanoven KHS před samotným měřením. V případě nevyhovujícího výsledku měření doby dozvuku si KHS vyhrazuje právo na požadavek dalších akustických úprav.

**4. Při závěrečné kontrolní prohlídce stavby bude předložen doklad o provedeném zaregulování vzduchotechnického zařízení, který bude dokládat prověření způsobilosti VZT zařízení a zaregulování zařízení na projektované hodnoty.**

**Odůvodnění:**

Dne 19. 9. 2023 byla KHS kraje Vysočina doručena žádost Kraje Vysočina, Žižkova 1882/57, 587 33 Jihlava o vydání stanoviska k PD pro povolování staveb „ZŠ Pelhřimov, Komenského 1326 - oprava podlah, podhledů a elektroinstalace“, Pelhřimov, Komenského 1326, parc. č. 972/2 v katastrálním území Pelhřimov, dokumentace zpracovaná v srpnu 2023 firmou PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o., Palackého 48, 393 01 Pelhřimov, IČO 28094026, č. zakázky 23-026.

Projektová dokumentace řeší stavební úpravy spojené s opravou podlah, stropní konstrukce a kompletní elektroinstalace v budově A Základní školy Komenského 1326 v Pelhřimově. Při provádění bouracích prací stávajícího podhledu se bude na stavbě vyskytovat azbest, likvidace tohoto materiálu bude prováděna proškolenými pracovníky za použití nezbytného vybavení pro práci v souladu s platnými právními předpisy. V jednotlivých učebnách budou instalovány akustické podhledy, osvětlení učeben a relaxačních místností je řešeno novými vestavěnými LED svítidly čtvercového tvaru s vyhovující intenzitou, instalovanými do SDK podhledů. Pro zajištění větrání hygienického zařízení je navržena centrální nástěnná vzduchotechnická jednotka s rekuperací tepla o výkonu 350 m<sup>3</sup>/h. Součástí projektové dokumentace byl Akustický posudek č. AP 016 2023 zpracovaný firmou Marvelab s.r.o., Rudolfovske tř. 202/88, 370 01 České Budějovice v září 2023 hodnotící dobu dozvuku ve vybraných referenčních učebnách označených 0.05 a 0.20 v 1. NP a výpočet umělého osvětlení zpracovaný firmou MODUS. Spol. s r o., Jinočany, Žižkova 273, 252 25 v srpnu 2023.

**V souvislosti s problematikou demontáže materiálu obsahujících azbest (lignátové podhledy) se upozorňuje na tyto podmínky, které jsou platné pro zhotovitele těchto prací, a to:**

- **při demolici materiálů s obsahem azbestu budou dodržována opatření k ochraně zdraví zaměstnanců podle § 21 nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci,**
- **zaměstnavatel provádějící bourací práce s expozicí azbestu je povinen opatření k předcházení a omezení rizik souvisejících s touto expozicí předem projednat s orgánem ochrany veřejného zdraví, včetně splnění povinnosti předložení hlášení prací s azbestem, a to nejméně 30 dnů před zahájením odstranění stavby. Náležitosti hlášení jsou obsaženy v § 5 vyhlášky č. 432/2003 Sb., kterou se stanoví podmínky pro zařazování prací do kategorií, limitní hodnoty ukazatelů biologických expozičních testů, podmínky odběru biologického materiálu pro provádění biologických expozičních testů a náležitosti hlášení prací s azbestem a biologickými činiteli.**

Stanovení výše uvedených podmínek č. 1 a 2 vychází z požadavků § 7 a § 13 zákona č. 258/2000 Sb., v platném znění, vyhlášky č. 6/2002 Sb., kterou se stanoví hygienické limity chemických, fyzikálních a biologických ukazatelů pro vnitřní prostředí bytových místností některých staveb, v platném znění.

Stanovení podmínky č. 3 vychází z požadavku splnění ustanovení § 7 odst. 1 zákona o ochraně veřejného zdraví, a § 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.

Stanovení podmínky č. 4 vychází z plnění požadavků § 7 odst. 1 zákona o ochraně veřejného zdraví, a § 4a a přílohy č. 3 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.

Navrhované řešení za splnění výše uvedených podmínek je v souladu s požadavky zákona o ochraně veřejného zdraví, a proto byl vysloven souhlas.

Ing. Kamila Hodačová  
ředitelka odboru hygieny dětí a mladistvých

*elektronicky podepsáno*

**Rozdělovník**

Obdrží: Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, Jihlava - datovou schránkou