

Váš dopis č. j.: sine  
Ze dne: 19. 3. 2025  
Naše č. j.: HSHMP 14037/2025  
Spis. zn.: S-HSHMP 14037/2025  
Vyřizuje: Alena Ličková, DiS.  
Tel.: 221 437 936  
E-mail: alena.lickova@hygp Praha.cz  
Územní pracoviště: Měšická 646/5, 190 00 Praha 9  
V Praze dne: 6. 5. 2025  
Počet listů/příloh: 2/0

**Ing. Filip Nehonský**  
Astlova 3205/3  
150 00 Praha 5 – Smíchov

IČO: 71724257

ID DS: r9p28fn

**Závazné stanovisko k záměru Rekonstrukce elektroinstalace objektu MŠ Hlubočepská na pozemcích parcela č. 130/1 v k.ú. Hlubočepy, Praha 5**

Na základě žádosti Ing. Filipa Nehonského, Astlova 3205/3, 150 00 Praha 5 – Smíchov, IČO: 71724257, v zastoupení investora stavby Městské části Praha 5, se sídlem: nám. 14. října 1381, Praha 5 – Smíchov, IČO: 00063631, na základě předložené plné moci ze dne 3. 2. 2025 (dále jen „žadatel“), doručené dne 19. 3. 2025, pod č. j.: HSHMP 14037/2025 a doplnění ke dni 23.4. 2025 pod č. j.: HSHMP 20718/2025, posoudila Hygienická stanice hlavního města Prahy (dále jen „HSHMP“), jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 ve spojení s § 82 odst. 2 písmeno 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.“), předloženou žádost o závazné stanovisko k záměru Rekonstrukce elektroinstalace objektu MŠ Hlubočepská na pozemcích parcela č. 130/1 v k.ú. Hlubočepy, Praha 5

Po zhodnocení souladu předloženého návrhu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává HSHMP toto

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

Se záměrem Rekonstrukce elektroinstalace objektu MŠ Hlubočepská na pozemcích parcela č. 130/1 v k.ú. Hlubočepy, Praha 5 se

**s o u h l a s í.**

**V souladu s § 77 zák. č. 258/2000 Sb., se souhlas váže na splnění takto stanovených podmínek:**

1. K závěrečné kontrolní prohlídce budou HSHMP předloženy výsledky měření elektrického osvětlení ve vnitřních prostorech budovy zařízení pro výchovu a vzdělávání a provozovny pro výchovu a vzdělávání a dětské skupiny dle § 14 odst. 7 vyhlášky č. 160/2024 Sb., deklarující splnění parametrů ČSN EN 12464-1 Světlo a osvětlení - Osvětlení pracovních prostorů - Část 1: Vnitřní pracovní prostory. Měření bude provedeno v souladu s ČSN 36 0011-1 Měření osvětlení prostorů – Část 1: Základní ustanovení, ČSN 36 0011-3 Měření osvětlení prostorů – Část 3: Měření umělého osvětlení vnitřních prostorů.

2. K závěrečné kontrolní prohlídce budou HSHMP předloženy výsledky navrženého celkového sdruženého osvětlení dle § 14 odst. 3 vyhlášky č. 160/2025 Sb. (užívaná stavba) splňující odst. 2 písm. a) a b) přílohy č. 3 vyhlášky č. 160/2024 Sb. ve spojení s požadavky ČSN 36 0020 Sdružené osvětlení a §45 nařízení vlády 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci.
3. K závěrečné kontrolní prohlídce budou HSHMP předloženy výsledky měření deklarující splnění normových hodnot doby dozvuku v souladu s požadavky § 6 vyhlášky č. 160/2024 Sb. ve spojení s ČSN 730527 Akustika – Projektování v oboru prostorové akustiky – Prostory pro kulturní, školní a veřejné účely.
4. Pokud budou při stavbě vykonávány práce, při nichž mohou být zaměstnanci exponováni azbestu, je zaměstnavatel povinen tuto skutečnost ohlásit příslušnému orgánu ochrany veřejného zdraví nejméně 30 dnů před zahájením prací a současně s ním předem projednat opatření k předcházení rizik souvisejících s expozicí azbestu dle požadavku § 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.

#### **Odůvodnění:**

Dne 19. 3. 2025 byla předložena a ke dni 23.4. 2025 doplněná, pod č. j.: HSHMP 14037/2025 projektová dokumentace na výše uvedenou stavbu, kterou vypracoval Ing. Filip Nehonský, Astlova 3205/3, 150 00 Praha 5 – Smíchov, IČO: 71724257, v únoru 2025, č. paré: neuvedeno.

HSHMP posoudila předloženou projektovou dokumentaci z hlediska zájmů chráněných orgánem ochrany veřejného zdraví podle zákona č. 258/2000 Sb., a prováděcích právních předpisů.

Předložená projektová dokumentace řeší úpravu rekonstrukce stávajících rozvodů elektroinstalací a komunikačního vybavení objektu. Mění se stávající zdroje světla za stmívatelné pro zlepšení zrakové pohody v prostorách s pobytem dětí. Dále se ve vybraných místnostech (herny, ložnice, jídelna) instaluje podhled z akusticky pohlcujících desek za účelem zlepšení vnitřního prostředí – akustické pohody.

Jedná se o jednoduchou stavbu částečně podsklepenou, o dvou nadzemních podlaží a podkroví. Součástí objektu hlavní budovy je byt školníka. K hlavní budově náleží samostatně stojící objekt jednoduché jednopodlažní stavby letních ateliérů (bývalých ložnic) stojící na pozemku p. č. 130/1 a dětského hřiště nacházejícího se na pozemku p. č. 131.

Stavební práce budou řešeny s ohledem na výluku v mateřské školce v období letních prázdnin – mimo provoz školky. Předpokládá se, že stavební práce nebudou zcela dokončené v období výluky. V termínu výluky se plánuje dokončení prací ve společných prostorech školky (chodby, schodiště), v zázemí kuchyně, v jídelně a v kanceláři ředitelky mateřské školy. Dále budou zcela dokončené práce v 2.NP a podkroví. V průběhu školního roku mohou práce pokračovat v kontrolovaném režimu v 1.NP. Prostory dotčené stavebními pracemi budou od zbývajících prostor stavebně oddělené dočasnou příčkou s požární odolností EI 30 DP1. Vstupní prostor bude prachotěsný.

## Akustika

Součástí PD je návrh akustických podhledů pobytových místností v 1. NP a 2. NP budovy mateřské školy, který vypracoval Ing. Milan Pospíšil, AKUSTIKA Praha s.r.o., Thákurova 2077/7, 166 00 Praha 6 - Dejvice, IČO: 60490608, v březnu 2025. Ze závěru, vyplývá, že doba dozvuku řešených prostor bude vyhovovat požadavkům ČSN 73 0527 ve všech oktavových kmitočtových pásmech se zajištěním příznivých poslechových podmínek pro výuku.

## Osvětlení

Součástí projektové dokumentace je studie denního osvětlení, kterou vypracoval Ing. Lubomír Kopačka Fyzikálně-technická analýza staveb, Dražetická 857/9, Praha 8 - Ďáblice, IČO: 40581713, v březnu 2025. Ze závěru provedených výpočtů a při splnění vstupních předpokladů se konstatuje, že všechny posuzované místnosti nesplňují parametry pro vyhovující denní osvětlení podle vyhlášky č. 160/2024 Sb., jsou ale splněny parametry denní složky pro možnost použití celkového sdruženého osvětlení, které i u takto využívaných místností pro dlouhodobý pobyt dětí je možno, v souladu se zněním § 14, odst. 3 cit. vyhlášky, použít pro osvětlení celého prostoru. Osvětlení řešených prostor bude novými LED svítidly s mikro prizmatickým krytem. Navržená intenzita elektrického osvětlení odpovídá dle využití místnosti normovým hodnotám.

## Hluk ze stavby

V rámci předložené dokumentace k předmětnému záměru / stavbě se stavebník zavazuje k dodržování hygienických limitů hladiny akustického tlaku (hluku) ze stavební činnosti související s realizací předmětného záměru / stavby, v souladu se zákonem č. 258/2000 Sb. a nařízením vlády č. 272/2011 Sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů, při dodržení a realizaci všech technických a organizačních protihlukových opatření. Práce bude provádět stavební firma pouze ve všedních dnech v době od 8,00 hodin do 20,00 hodin, hlučné práce (demolice, manipulace se sutí) od 9,00 hodin do 16,00 hod. O sobotách a nedělích nebudou práce prováděny vůbec. Většina rozsahu prací bude provedena uvnitř objektu. Předpokládaná doba výstavby je cca 3 měsíce.

Zhotovitel stavby garantuje, že v objektu se nevyskytují nebezpečné látky (azbest apod.).

Předložená dokumentace na výše uvedenou stavbu je v souladu se zájmy chráněnými orgánem ochrany veřejného zdraví. Souhlas se váže na splnění stanovených podmínek v souladu s § 7 ods.1 zákona 258/2000 Sb.

Podmínka č. 1 byla stanovena v souladu s § 7 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb.

Podmínka č. 2 byla stanovena v souladu s § 7 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. a v souladu s § 45 nařízení vlády č. 361/2007 Sb., resp. ČSN 1EN 12461-1 Světlo a osvětlení – Osvětlení pracovišť – Část 1:

Vnitřní pracoviště s ohledem na požadavek dodržení projektovaných parametrů elektrického osvětlení.

Podmínka č. 3 byla stanovena v souladu s § 30 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb.

Podmínka č. 4 byla stanovena v souladu s § 41 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb.

## Bc. Vladimíra Jansová

vedoucí oddělení hygieny dětí a mladistvých II.

*„podepsáno kvalifikovaným elektronickým podpisem“*