



Váš dopis č. j.: sine

Ze dne:

Naše č. j.: HSHMP 60395/2024

Sp. zn.: S-HSHMP 60395/2024

Vyřizuje: Ing. Eliška Kozová

Tel.: 770 161 489

E-mail: eliska.kozova@hygp Praha.cz

Územní pracoviště: Měšická 646/5, Praha 9

V Praze dne: 24. 1. 2025

Lakrys s. r. o.

Alšova 801/18

251 01 Říčany

IČ: 27164420

ID: yk3qz5v

Závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro změnu stavby před dokončením: „Stavební úpravy související se změnou užívání z mateřské školy na střední školu Horáčkova Praha 4“ na adrese Horáčkova 1095/1, Praha 4, v k. ú. Krč a v k. ú. Podolí

Na základě žádosti paní Radany Rulí Šafránkové ze společnosti Lakrys s. r. o., Alšova 801/18, 251 01 Říčany, IČO 27164420 která zastupuje společnost MICHAEL – Střední škola, Gymnázium a Vyšší odborná škola, s. r. o., Machkova 1646/1, Praha 4, 149 00, IČO 25607375, doručené dne 20. 11. 2024 pod č. j.: HSHMP 60395/2024 a naposledy doplněné dne 22. 1. 2025 pod č. j. HSHMP 03381/2025, posoudila Hygienická stanice hlavního města Prahy (dále jen „HSHMP“) jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 ve spojení s § 82 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.“), předloženou žádost o závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro změnu stavby před dokončením: „Stavební úpravy související se změnou užívání z mateřské školy na střední školu Horáčkova Praha 4“ v k. ú. Krč a v k. ú. Podolí na adrese Horáčkova 1095/1, 140 00 Praha 4.

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

S předloženou projektovou dokumentací pro změnu stavby před dokončením: „Stavební úpravy související se změnou užívání z mateřské školy na střední školu Horáčkova Praha 4“ na adrese Horáčkova 1095/1, Praha 4, v k. ú. Krč a v k. ú. Podolí, se

s o u h l a s í.

Odůvodnění:

Dne 20. 11. 2024 byla HSHMP předložena projektová dokumentace na výše uvedenou stavbu. Předloženou projektovou dokumentací zpracoval Ing. Václav Steinházel ze společnosti VMS projekt s. r. o., Novorossijská 977/16, 100 00 Praha 10 - Vršovice, v září 2024, č. zakázky sine, č. pare neuvedeno.

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

Projektová dokumentace řeší změny oproti schválené projektové dokumentaci – nová dispozice pavilonů A a B, úpravy v pavilonu C související se zvýšením kapacity školy (nové kmenové a odborné učebny, šatny, vertikální komunikace, hygienické zařízení, nová jídelna, vybudování kabinetů), střešní nástavba pavilonů A a B (pavilon C zůstává dvoupodlažní), nový komunikační koridor a nový vstup do objektu, přístavba výtahu, únikového schodiště, vybudování parkoviště, osazení zeleně na pozemku školy,

zateplení fasády. Kapacita pavilonu A je 166 dětí, pavilonu B 245 dětí, celkem tedy 411 dětí. V pavilonu C jsou navrženy odborné učebny, které nezvyšují celkovou kapacitu školy.

Pavilon A

V **1. NP** bude zřízena vrátnice s lobby, šatna (místnost č. 1.04), jedna kmenová učebna (1.08), hygienické zařízení zvlášť pro dívky (1.06 – 2x WC, 1x bidet, 2x umyvadlo) a pro chlapce (1.05 – 1x WC, 1x pisoár, 1x umyvadlo). Ve **2. NP** vzniknou dvě kmenové učebny (2.12 a 2.13), ředitelna, sekretariát se zázemím, zasedací místnost, místnost pro studijní oddělení, hygienické zařízení zvlášť pro dívky (2.09 – 3x WC, 1x bidet, 3x umyvadlo) a pro chlapce (1x WC, 2x pisoár, 2x umyvadlo) a úklidová komora s výlevkou (2.11). Ve **3. NP** vznikne knihovna (3.05), tři kmenové učebny (3.04, 3.09, 3.10) a hygienické zařízení zvlášť pro dívky (3.06 – 3x WC, 1x bidet, 3x umyvadlo) a pro chlapce (3.07 – 1x WC, 2x pisoár, 2x umyvadlo) a úklidová komora s výlevkou (3.08).

Pavilon B

V **1. NP** a ve **2. NP** vzniknou vždy tři kmenové učebny (1.15, 1.16 a 1.17; 2.18, 2.19 a 2.20), kabinet a hygienické zařízení pro učitele (1x WC a 1x umyvadlo pro ženy a 1x WC a 1x umyvadlo pro muže). Ve **3. NP** vzniknou čtyři kmenové učebny (3.15, 3.16, 3.17 a 3.18), kabinet a hygienické zařízení pro učitele (1x WC a 1x umyvadlo pro ženy a 1x WC a 1x umyvadlo pro muže).

Pavilon C je dvoupodlažní

V **1. NP** vznikne jídelna (1.23), výdejna pokrmů (1.24), prostor pro příjem jídel (1.25), sklad gastro odpadu s chladicím zařízením (1.26) hygienické zařízení pro zaměstnance výdejny (1.42 – WC, 1.32 – umyvadlo a sprchový kout), sklad (1.27), šatna (1.31), pro stravovací úsek vyčleněná úklidová komora s výlevkou (1.28), dále hygienické zařízení zvlášť pro dívky (1x WC, 1x umyvadlo) a pro chlapce (1x WC, 1x umyvadlo), bezbariérové hygienické zařízení (1x WC, 1x umyvadlo), pro školu vyčleněná úklidová komora s výlevkou (1.30), kabinet s kuchyňkou a byt školníka o dispozici 1+ kk. Stravovací úsek má vlastní zásobovací vstup přes zádveří (1.40). Ve **2. NP** vzniknou dvě počítačové učebny (2.23 a 2.24), odborná učebna chemie/fyziky (2.25) a učebna hudební výchovy (2.26), kabinet a hygienické zařízení zvlášť pro dívky (2.27 – 2x WC, 2x umyvadlo) a pro chlapce (1x WC, 2x pisoár, 2x umyvadlo), sklad (2.29). Stravovací úsek (1.24) bude vybaven vyhřívanými vodními lázněmi, chladicí skříní, umyvadly, konvektomatem, pracovními stoly, dřezy a průběžnou myčkou stolního nádobí.

Vytápění všech objektů stávající, dálkové. Učebny budou větrány přirozeně okny, hygienická zařízení, úklidové komory, jídelna, chodby a šatna větrány nuceně – systém rovnotlaký s nuceným přívodem a odvodem, s možností chlazení i ohřevu vzduchu. VZT jednotky budou umístěny na střeších pavilonů. Pro zajištění mikroklimatických podmínek v teplých dnech roku budou na okna nainstalovány vnitřní hliníkové žaluzie. V nočních hodinách budou okna v poloze mikroventilace a budou zapnuty vnitřní odtahové ventilátory pro ochlazování a výměnu vzduchu v místnosti. Fasáda projde kompletním zateplením, nová konstrukce střechy bude tepelně izolována. Pokud by provoz školy prokázal potřebu řešení vnitřních teplot v teplém období, bude v další etapě stavebních úprav doplněno chlazení.

Součástí projektové dokumentace je studie denního osvětlení, kterou vypracoval v listopadu 2024 Ing. Lubor Kopačka, Dražetická 9, Praha 8, IČO 40581713. Závěr studie denního osvětlení predikuje, že některé posuzované učebny budou mít denní osvětlení vyhovující normovým požadavkům a některé budou řešeny formou osvětlení sdruženého. Elektrické osvětlení je navrženo v souladu s ČSN EN 12464-1.

Součástí předložené dokumentace je akustický posudek z hlediska prostorové akustiky, kterou vypracoval Ing. Jan Dolejší ze společnosti Studio D – akustika s. r. o., U Sirkárny 467/2a, České Budějovice, zakázkové č. 24017918-1 z 25. 11. 2024. Studie obsahuje řešení prostorové akustiky pro větší kmenové učebny (referenční výpočet 1), menší kmenové učebny (ref. výp. 2) a jednotlivé učebny odborné. Pro zajištění vhodných akustických podmínek – optimální doby dozvuku – bude v kmenových učebnách použit

perforovaný sádrokartonový podhled v celé ploše podhledu kromě cca 5 m² v přední části učebny a na zadní stěně budou instalovány akusticky pohltivé stěnové panely se zvýšenou pohltivostí. V odborné učebně 2.25 (fyzika/chemie) a počítačových učebnách 2.23 a 2.24 bude v celé ploše podhledu místnosti instalován perforovaný bezesparý sádrokartonový pohled a na zadní stěně akusticky pohltivé stěnové panely se zvýšenou pohltivostí. V hudebně, m. č. 2.26, bude použit perforovaný sádrokartonový podhled v celé ploše podhledu kromě pásu z plného sádrokartonu v přední části učebny, na zadní stěně budou instalovány 4 ks akusticky pohltivých stěnových panelů se zvýšenou pohltivostí. V jídelně bude instalován v celé ploše podhledu místnosti (cca 109 m²) perforovaný bezesparý sádrokartonový podhled.

Součástí předložené projektové dokumentace je dále hluková studie posuzující hluk ze stacionárních zdrojů (vzduchotechnická jednotka umístěná na střechách pavilonů), kterou vypracoval Ing. Jan Němec ze společnosti Studio D – akustika s. r. o., U Sirkárny 467/2a, České Budějovice, zakázkové č. 24017918 z 20. 11. 2024. Předložená studie predikuje plnění hygienických limitů hluku z provozu stacionárních zdrojů v chráněných venkovních i vnitřních prostorech staveb.

Dle předložené projektové dokumentace – akustické studie z hlediska hluku ze stavební činnosti, kterou vypracoval Ing. Jan Němec ze společnosti Studio D – akustika s. r. o., U Sirkárny 467/2a, České Budějovice, zakázkové č. 25017993 ze 17. 1. 2025 - bude výstavba probíhat 9 měsíců a bude rozdělena na 3 fáze. V 1. fázi bourací práce (odhad realizace 1 měsíc), ve 2. fázi hrubá stavba se stavebními pracemi a montážemi uvnitř objektu (2,5 měsíce) a ve 3. fázi práce PSV, kompletace a dokončení (5,5 měsíce); veškeré práce budou probíhat max. v době od 7 do 21 hodin. Práce budou organizačně i provozně zajištěny tak, aby v chráněném venkovním prostoru staveb nebyly překročeny hygienické limity stanovení Nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů.

Závazné stanovisko k projektové dokumentaci ke stavebnímu povolení č. j. HSHMP 55507/2023 ze dne 27. 11. 2023 zůstává v platnosti včetně podmínek. Podmínka č. 2 (měření elektrického osvětlení dle ČSN EN 12464-1) se z důvodu změny legislativy váže na požadavky § 14 vyhlášky č. 160/2024 Sb., o hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení a provozoven pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých a dětských skupin.

Předložená dokumentace na výše uvedenou stavbu není v rozporu se zájmy chráněnými orgánem ochrany veřejného zdraví.

Ing. Magda Čermáková
vedoucí oddělení hygieny dětí a mladistvých I.

„podepsáno kvalifikovaným elektronickým podpisem“

Kopie: HSHMP – HDM – pobočka Měšická 646/5, Praha 9

Doložka z konverze dokumentu do listinné podoby – na žádost

Dokument 60395_2024_stanovisko_k_PD_zmena_stavby_pred_dokoncenim_skola_Michael_Horackova_ul.pdf vznikl převedením elektronického dokumentu do listinného dokumentu pod pořadovým číslem 169857398-173175-250127132237. Vzniklý dokument obsahem odpovídá vstupnímu dokumentu. Počet stran dokumentu: 3

Vstupní dokument byl:

podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem. Ověření podpisu 24.01.2025 09:22:04. Podpis byl shledán platným a integrity dokumentu nebyla porušena nebo jinak změněna. Ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 27.01.2025 13:11:27. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis 01 66 6C 29, který byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s.p. pro podepisující osobu Ing. Magda Čermáková, Vedoucí oddělení hygieny dětí a mladistvých, 2442, Odbor hygieny dětí a mladistvých, Hygienická stanice hlavního města Prahy se sídlem v Praze. Podpis byl označen platným kvalifikovaným časovým razítkem nebo kvalifikovaným elektronickým časovým razítkem vydaným kvalifikovaným poskytovatelem. Platnost kvalifikovaného časového razítka byla ověřena dne 24.01.2025 09:22:04. Údaje o časovém razítku: 24.01.2025 09:22:04, číslo kvalifikovaného certifikátu pro časové razítko 01 40 9B 10, kvalifikovaný poskytovatel: PostSignum Qualified CA 5, Česká pošta, s.p..

Dokument neobsahuje vizualizaci podpisu.

Konverzi provedl subjekt: Česká pošta, s.p., IČ: 47114983

Pracoviště: Říčany u Prahy

Datum vyhotovení: 27.01.2025

Jméno, příjmení a podpis úředníka: MONIKA ZMEŠKALOVÁ

Otisk úředního razítka:



169857398-173175-250127132237

Poznámka:

Konverzi dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy. Kontrolu doložky lze provést v centrální evidenci doložek na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.

