

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE PLZEŇSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V PLZNI

Adresa Skřetova 15, Plzeň, 30100, tel +420377155111., e-mail: podatelna@khsplzen.cz, ID:samai8a

V Plzni dne 17. 12. 2020

Č.j.: KHSPL/28440/23/2020

KHSPL/31087/23/2020

Vyřizuje: Bc. Michaela Pečenková, DiS. /377155247

Č.j. odesílatele:

Area Projekt s.r.o.

Ing. Petr Černý

Chudenická 1059/30

102 00 Praha 10

Závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro územní a stavební řízení na akci: **„Bezbariérové úpravy, přístavba výtahu – budova ZŠ, Plzeň, Podmostní 1, č.p. 2395, 301 00 Plzeň“**, investor: Základní škola, Podmostní 1, 301 00 Plzeň, IČ: 49777726.

Na základě žádosti pana Ing. Petra Černého, zástupce investora stavby pověřené na základě plné moci, ze dne 3. 11. 2020 vedené pod č.j.: KHSPL/28440/23/2020 a dodatku ze dne 3.12.2020 pod č.j. KHSPL/31087/23/2020 posoudila Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, jako dotčený orgán státní správy ve smyslu ust. § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, v platném znění, (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“), ust. § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění v souvislosti s ust. § 7 zákona č. 258/2000 Sb. ve spojení s prováděcí vyhláškou č. 410/2005 Sb. o hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení a provozoven pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých, v platném znění a dále § 30 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. předloženou projektovou dokumentaci na akci: **„Bezbariérové úpravy, přístavba výtahu – budova ZŠ, Plzeň, Podmostní 1, č.p. 2395, 301 00 Plzeň“**.

Po zhodnocení souladu předloženého návrhu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, toto

z á v a z n é s t a n o v i s k o:

S předloženou projektovou dokumentací na akci: **„Bezbariérové úpravy, přístavba výtahu – budova ZŠ, Plzeň, Podmostní 1, č.p. 2395, 301 00 Plzeň“**, investor: Základní škola, Podmostní 1, 301 00 Plzeň, IČ: 49777726.

s e s o u h l a s í.

V souladu s ust. § 77 Zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, v platném znění se souhlas váže na splnění těchto podmínek:

1. Vlastní stavební práce nesmí nijak ohrozit ani omezit běžný provoz školy s ohledem na ust. § 7 zákona č. 258/2000 Sb.

Telefon
(+420) 377 222 020
(+420) 377 222 022

Provolba
(+420) 377 155 111

Telefax
(+420) 377 323 894
(+420) 377 235 223

Email: khs.plz@khsplzen.cz
Internet: www.khsplzen.cz

Bankovní spojení
ČNB Plzeň- město
běž. ú. 24920311/0710

IČO
71009299

O d ů v o d ě n í:

Předmětem projektové dokumentace (zpracovatel: Ing. Petr Černý, Area Projekt s.r.o., projektová a inženýrská kancelář, Chudenická 30, 102 00 Praha 10–duben 2020, PD v el. podobě) je návrh bezbariérových úprav budovy ZŠ Podmostní 1, Plzeň. Navrženými stavebními úpravami dojde k bezbariérovému zpřístupnění většiny prostorů budovy. Vstup do objektu z venkovní komunikace bude výškově a sklonově upraven. Na zpevněné ploše před objektem ZŠ je navrženo 1 bezbariérové parkovací místo rozměrů 4,00/5,00 m. Ve vnitřních prostorách budovy jsou navrženy tyto bezbariérové (dále BB) úpravy:

- vstupní foyer bude propojeno skrze stávající zadní (dvorní) vchod s navrhovanou přístavbou chodby výtahu
- tím dojde k možnosti BB zpřístupnění severního křídla 1.NP a to navrženou šikmou rampou
- tím dojde k zpřístupnění jižního křídla 1.NP a kompletních prostorů 2.NP – 4.NP přístavbou osobního BB výtahu
- na každém nadzemním podlaží se BB upraví stávající sanitární zařízení a vzniknou tak 4 BB kabiny WC (4 WC, 4 umyvadla), počty stávajícího sanitárního zařízení se nemění
- u jídelny v 1.NP se vytvoří nové BB WC (1WC, 1 umyvadlo)
- stěny a podlahy hygienického zařízení budou omyvatelné a čistitelné do výše min 1,5 m, umyvadla budou opatřena tekoucí pitnou studenou a teplou vodou

Jako bezbariérová nebude přístupná tělocvična v 1.NP a to z důvodu prostorového dispozičního uspořádání budovy, které neumožňuje realizovat bezbariérové úpravy. Imobilní uživatelé budou mít k dispozici malou tělocvičnu v 4.NP, která bude bezbariérově přístupná.

Pro zajištění bezbariérového přístupu do 1.NP-jížní křídlo a do ostatních podlaží 2.NP-4.NP budovy se navrhuje přístavba osobního bezbariérového výtahu umístěného v prostoru západní fasády se vstupem do stávající chodby budovy v každém podlaží a do chodby přístavby v 1.NP. Výtah bude obsluhovat 5 výškových úrovní a kabina bude průchozí. Velikost kabiny 1100/1400 mm. Opláštění výtahové šachty bude neprůhledné zateplené. Bude se jednat o výtah bez strojovny. Před všemi výstupy z výtahu je zabezpečena plocha min. 2000/2000 mm. Výtah nesousedí s chráněnými vnitřními prostory staveb.

Z důvodu přístavby BB výtahu dojde k zazdění okenních otvorů v prostorách skladu (1.NP), archivu (2.NP), cvičné kuchyňky (3.NP) a skladu knih (4.NP). V učebně cvičné kuchyňky bude složka denního osvětlení zajištěna pomocí 4 světlovodů. Ostatní prostory nejsou určeny k dlouhodobému ani krátkodobému pobytu osob, jedná se pouze o skladovací prostory. Stavebními úpravami (přístavbou BB chodby a výtahu) dojde v 1.NP v učebně dílen, vrátnice a učebně cvičné kuchyně ve 3.NP ke snížení složky denního světla. Vzhledem k tomu, že se jedná o prostory s krátkodobým pobytem je zde navrženo osvětlení sdružené. Umělá složka osvětlení bude navýšena o jednu světelnou řadu dle platné legislativy. Pracovní stoly v prostoru dílny budou umístěny v ploše s činitelem denní osvětlenosti 1 %. Z důvodu umístění pracovních ploch podél zdí ve cvičné kuchyni doporučujeme instalaci lokálních zdrojů osvětlení pro přisvětlení těchto pracovních ploch. Prostor vrátnice již v současné době nemá vyhovující složku denního světla, proto dojde k navýšení umělého osvětlení v tomto prostoru z 300 lx na 500 lx.

Větrání prostor bude zajištěno přirozeně okny, bezokenní prostory budou dle sdělení projektanta větrány pomocí VZT (VZT není součástí této PD, jedná se o samostatně zpracovanou PD, která bude OOVZ podána ke schválení). Prostor skladu v 1.NP a archivu ve 2.NP bude odvětrán nuceně podtlakově pomocí ventilátorů.

Vytápění přístavby chodby s bezbariérovou rampou bude zajištěno na teplotu 18 °C otopnými tělesy napojenými na stávající rozvod ústředního vytápění budovy školy.

S ohledem na respektování stanovené podmínky č. 1 doporučuji stavební úpravy provádět mimo běžný provoz školského zařízení.

Před zahájením prací je vhodné posoudit přítomnost materiálů s obsahem azbestu a v případě jeho nálezu postupovat v souladu s platnou legislativou.

Na stavbu budou použity jen takové výrobky a konstrukce, jejichž vlastnosti pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a při běžné údržbě bude splňovat požadavky na hygienu a ochranu zdraví. Realizace ani provozování stavby nebudou mít významný negativní vliv na okolní životní prostředí.

Souhlasné závazné stanovisko k předmětné projektové dokumentaci bylo Krajskou hygienickou stanicí Plzeňského kraje se sídlem v Plzni vydáno na základě souladu předložené projektové dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vázané na splnění výše uvedené podmínky.

Ing. Petra Weberová - odborný rada
vedoucí odd. HDM Plzeň-město a Rokycany
Krajské hygienické stanice
Plzeňského kraje se sídlem v Plzni

„otisk úředního razítka“