

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE OLOMOUCKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V OLOMOUCI

Nemocniční 1852/53, 787 01 Šumperk, tel. 583 301 500, e-mail: epodatelna@khsolc.cz, ID: 7zyai4b

Č.j.: KHSOC/36092/2022/SU/HP

V Šumperku dne 14. 11. 2022

Sp. značka: KHSOC/36092/2022

Vyřizuje: Mgr. Šárka Bartošová, tel. 583 301 533

Počet listů/příloh: 2/1

Adresát

Město Šumperk
nám. Míru 364/1
787 01 Šumperk

V zastoupení

Ing. Ladislav Trčka - PROINK
Hornická 198
788 32 Staré Město

Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci k projektové dokumentaci ke společnému územnímu a stavebnímu řízení „Vybudování edukačního centra a digitalizačního pracoviště v Městské knihovně T.G. Masaryka Šumperk“, st.p.č. 1248/2, k.ú. Šumperk, stavebník Město Šumperk, se sídlem nám. Míru 364/1, 787 01 Šumperk, IČO 00303461

Na základě žádosti, doručené Krajské hygienické stanici Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, územní pracoviště Šumperk, Nemocniční 1852/53, 787 01 Šumperk (dále jen „KHS“) dne 24. 10. 2022, zaevidované pod č.j. KHSOC/36092/2022/SU/HP, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci ke společnému územnímu a stavebnímu řízení „Vybudování edukačního centra a digitalizačního pracoviště v Městské knihovně T.G. Masaryka Šumperk“, st.p.č. 1248/2, k.ú. Šumperk (dále jen „PD“), předložené Ing. Ladislavem Trčkou - PROINK, se sídlem Hornická 198, 788 32 Staré Město, IČO 13617826, na základě plné moci ze dne 24. 10. 2022, udělené stavebníkem: Město Šumperk, se sídlem nám. Míru 364/1, 787 01 Šumperk, IČO 00303461, posoudila KHS, věcně a místně příslušná podle § 82 odst. 1, 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.“), jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 odst. 1 a § 94 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., v souladu s § 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 PD.

Po zhodnocení souladu předložené žádosti dotýkající se zájmů chráněných orgánem ochrany veřejného zdraví, s požadavky stanovenými zákonem č. 258/2000 Sb., zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 309/2006 Sb.“), nařízením vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „nařízení vlády č. 361/2007 Sb.“) a nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací,

ve znění pozdějších předpisů (dále jen „nařízení vlády č. 272/2011 Sb.“) vydává KHS, dle § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., toto

z á v a z n é s t a n o v i s k o :

S PD ke společnému územnímu a stavebnímu řízení „Vybudování edukačního centra a digitalizačního pracoviště v Městské knihovně T.G. Masaryka Šumperk“, st.p.č. 1248/2, k.ú. Šumperk, stavebník Město Šumperk, se sídlem nám. Míru 364/1, 787 01 Šumperk, IČO 00303461, orgán ochrany veřejného zdraví

s o u h l a s í .

O d ů v o d n ě n í :

V souladu s § 149 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, KHS k věci uvádí:

Předložená PD byla ze strany KHS hodnocena pouze v rozsahu věcné působnosti orgánu ochrany veřejného zdraví. Předložená PD řeší změnu dokončené stavby. Jedná se o stavební úpravy podkroví v JV části stávajícího objektu Městské knihovny Šumperk. Objekt je třípodlažní, podsklepená budova. Nově vzniklé prostory budou sloužit jako pracoviště pro digitalizaci knižního fondu a archiválií, prostory pro vzdělávání, zázemí pro přednášející a lektory, hygienická zařízení, komunikační prostory, technické místnosti pro tepelné čerpadlo (vzduch-voda) a technologii fotovoltaiických panelů. Pro provozní propojení nově vybudovaných podkrovních prostor se zbývajících částí objektu bude provedena nástavba požárního schodiště a prodloužení výtahu. Nově bude provedena střešní krytina a instalace fotovoltaiických panelů na jihovýchodní stranu objektu. Stávající vnitřní dispozice objektu v 1.PP – 3.NP včetně účelu užívání zůstane beze změn, užitná plocha objektu bude rozšířena o nově využitou část podkroví.

Nová vnitřní dispozice podkroví – 2x půdní prostor, vstupní hala s chodbou, hygienické zázemí pro veřejnost, technická místnost FTV, technická místnost vytápění, úklidová místnost, šatna, edukační místnost, 1x kancelář, digitalizace knižního fondu, sklad-digitalizace, 2x kabinet, zázemí edukační místnosti-sklad a hygienické zázemí pro zaměstnance – 1x pohotovostní záchod s umyvadlem, 1x sprcha a čajová kuchyňka.

Vytápění – nově využití prostory budou vytápěny odděleně od zbývajících částí budovy. Zdrojem tepla pro vytápění podkroví a příprava TUV bude v technické místnosti č. 411 umístěno tepelné čerpadlo (vzduch-voda – vnitřní) s vestaveným elektrokotlem. Vytápěno teplovodním způsobem, jedná se o dvoutrubkový systém se spádem topné vody s otopnými tělesy.

Větrání – přirozené pomocí oken a nucené pomocí vzduchotechnického zařízení s výkonem 50 m³/hod na 1 záchodovou kabinu, 30 m³/hod na 1 umyvadlo, 25 m³/hod na 1 pisoár a 150 m³/hod na 1 sprchu. Pro chlazení místnosti digitalizace knižního fondu, kanceláře a edukační místnosti je navržena vnitřní kondenzační jednotka, sání orientováno směrem k ul. 28. října, kde ve vzdálenosti cca 22 m se nachází polyfunkční dům s bytovými jednotkami, které nemají chráněný venkovní prostor stavby, mají zajištěnu ochranu před hlukem. Provětrávání skladů bude provedeno přirozeně. Pro přívod vzduchu bude osazena dveřní mřížka, pro odvod vzduchu nad střechu bude provedeno potrubí s osazením větrací hlavice nad střechu objektu. Osvětlení – přirozené denní pomocí oken a umělé pomocí svítidel se zdroji LED. Světla výška – 2,720 m. Povrchy stěn na hygienickém zázemím a

Str. č. 3 k č.j. KHSOC/36092/2022/SU/HP, ze dne 14. 11. 2022

úklidové komoře budou opatřeny keramickým obkladem do výšky 2,05 m. Stávající kapacity objektu zůstanou beze změn, nové prostory budou obsluhovány stávajícími pracovníky.


Na základě správního uvážení KHS konstatuje, že vzhledem k řešenému způsobu větrání bytových jednotek, není ke zdroji hluku orientována chráněná fasáda stávající stavby pro bydlení, je tedy zajištěna ochrana před hlukem.

Důvodem pro vyjádření souhlasu s předloženou PD bylo, že KHS, jakožto orgán ochrany veřejného zdraví, shledala, že PD byla v posuzovaném rozsahu vypracována v souladu s právními předpisy uvedenými výše v závazné části tohoto závazného stanoviska.

Při vydání tohoto závazného stanoviska vycházel orgán ochrany veřejného zdraví z podkladů, kterými jsou následující dokumenty:

- žádost o vydání závazného stanoviska ze dne 24. 10. 2022, zaevidovaná pod č. j.: KHSOC/36092/2022/SU/HP
- PD zpracovaná Ing. Ladislavem Trčkou - PROINK, se sídlem Hornická 198, 788 32 Staré Město, IČO 13617826, č. paré neuvedeno, z 06-08/2022, dodatek k PD ze dne 10. 11. 2022, zaevidovaný pod č.j.: KHSOC/38252/2022/SU/HP
- plná moc ze dne 24. 10. 2022 pro Ing. Ladislava Trčku

Krajská hygienická stanice
Olomouckého kraje
územní pracoviště Šumperk
oddělení hygieny práce


Mgr. Šárka Bartošová
odborný rada oddělení hygieny práce Šumperk

Rozdělovník: 1. KHS – spis

2. Ing. Ladislav Trčka - PROINK, Hornická 198, 788 32 Staré Město,
doporučeně, projektová dokumentace

