



**KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE
SE SÍDLEM V OSTRAVĚ**

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE:

SPIS. ZNAČKA: S-KHSMS 58094/2025/FM/HDM
ČÍSLO JEDNACÍ: KHSMS 61344/2025/FM/HDM
VYŘIZUJE: Bc. Petra Gřesová/HDM
Ing. Petra Konstantinidu/HOK
TEL.: 558 418 304
E-MAIL: petra.gresova@khssova.cz
DATUM: 05.11.2025

Ing. Šárka Valošková
Na Desátém 1177/29
702 00 Ostrava – Moravská Ostrava

Z Á V A Z N É S T A N O V I S K O

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, jako místně a věcně příslušný správní orgán podle § 82 odst. 1 a 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.“), a jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 odst. 1 zákona č. 258 /2000 Sb., § 2 a § 18 odst. 1 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 283/2021 Sb.“), posoudila žádost **Statutárního města Třinec, se sídlem: Jablunkovská 160, 739 61 Třinec, IČ: 00297313, ze dne 21.10.2025 zastoupeného na základě plné moci ze dne 15.09.2025 společností Made 4 BIM s.r.o., se sídlem: Varšavská 1866/103, 709 00 Ostrava – Hulváky, IČ: 069233321, zastoupené dále na základě plné moci ze dne 29.09.2025 Ing. Šárkou Valoškovou, se sídlem: Na Desátém 1177/29, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava, IČ: 10880569**, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci akce: „Hřiště u knihovny Třinec“, k.ú. Lyžbice p.č. 2492/1.

Po zhodnocení souladu předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě vydává podle § 149 odst.1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů, podle ustanovení § 82 odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb. toto závazné stanovisko:

S projektovou dokumentací akce: „Hřiště u knihovny Třinec“, k.ú. Lyžbice p.č. 2492/1

souhlasí.

V souladu s § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. a §4 odst. 6 zákona č. 183/2006 Sb., se souhlas váže na splnění následující podmínky:

- Ke kolaudaci/zahájení užívání stavby, budou předloženy certifikáty zdravotní nezávadnosti umělého povrchu (pryžový granulát pojený polyuretanovým lepidlem, typ SBR a EPDM - a povrchů z obdobných materiálů), a to k ověření stanovených limitních hodnot pro vybrané chemické látky dle přílohy č. VXII, Nařízení Evropského parlamentu a rady (ES) č. 1907/2006, ze dne 18. prosince 2006, o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek, o zřízení Evropské agentury pro chemické látky, o změně směrnice 1999/45/ES a o zrušení nařízení Rady (EHS) č. 793/93, nařízení Komise (ES) č. 1488/94, směrnice Rady 76/769/EHS a směrnic Komise 91/155/EHS, 93/67/EHS, 93/105/ES a 2000/21/ES, z důvodu jejich možného uvolňování z těchto materiálů.

Odůvodnění:

Na základě žádosti Statutárního města Třinec, se sídlem: Jablunkovská 160, 739 61 Třinec, IČ: 00297313, zastoupeného na základě plné moci ze dne 15.09.2025 společností Made 4 BIM s.r.o., se sídlem: Varšavská 1866/103, 709 00 Ostrava – Hulváky, IČ: 069233321, zastoupené dále na základě plné moci ze dne 29.09.2025

Ing. Šárkou Valoškovou, se sídlem: Na Desátém 1177/29, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava, IČ: 10880569 ze dne 21.10.2025, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci akce: „Hřiště u knihovny Třinec“, k.ú. Lyžbice p.č. 2492/1, posoudila Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě jako dotčený správní úřad soulad předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného

Projektová dokumentace (vypracoval Ing. Vladimír Hořelka, ČKAIT č. 1101614, 09/2025, v ISSŘ Z/2025/180680) řeší výstavbu nového hřiště. Řešený prostor se nachází v klidném místě poblíž centra města hned vedle městské knihovny. Aktuální plocha o výměře 1400 m² bude rozdělena do 3 ploch. První plocha před knihovnou bude sloužit pro nejmenší děti (věk do 8 let), kde bude zrealizována plocha pro pískohrátky o výměře 200 m². Další navržena plocha bude před prostorem kotelny, kde bude postavená boulderingová atrakce pro děti 8–15 let. Největší plocha v prostoru za kotelnou směrem k bytovým domům bude sloužit jako aktivní zóna pro větší děti (8–15 let), v ploše budou zasazeny věžové herní a dynamické herní prvky.

Plocha před knihovnou bude obsahovat herní prvky pro hry s pískem. Plocha bude písková a z části bude opatřena gumovou dlažbou vyrobenou z pryžového granulátu pojeného polyuretanovým lepidlem (typ SBR a EPDM), po obvodu povede chodník z dlažby. Bude zřízeno oplocení z klasického drátěného pletiva a ze strany směrem ke kotelně bude oplocení z HDPE desek. Nad pískohrátkama bude zrealizováno zastínění z plachty. Před výměňkovou stanicí bude postavená boulderingová atrakce. Dopadová plocha bude z EPDM umělého povrchu. Plocha před bytovými domy bude pro vyšší věkovou skupinu dětí a bude koncipována tak, aby děti měly k dispozici co nejvíce aktivních a dynamických herních prvků. Dopadová plocha bude rovněž z EPDM povrchu, ovšem v různých tloušťkách dle výšky pádů jednotlivých prvků. Zrealizovány budou houpačky, kolotoče, točidla, lanová pyramida, věžová pyramida a zemní trampolíny. Po obvodu hřiště bude zřízena betonová dráha pro koloběžky a kola.

Konstrukce herních prvků jsou vyrobeny z odolné nerezové oceli, která není nijak barevně povrchově upravena a nemůže docházet k tomu, že by se časem olupoval lak. Horní vrstva chromu díky přísunu kyslíku zajišťuje, že povrch zůstává neměnný. Z nerezové oceli je také spojovací materiál a závitové tyče lan a sítí. Kvalitní lana budou o průměru 16 mm. Každé lano se bude skládat z 6 točených ocelových pramenů, kde každý pramen bude opatřen polyesterovou přízí, která bude vysoce odolná proti otěru a bude barevně stálá.

Barevnost prvků zajišťují nadčasové HDPE desky (high-density polyethylene), které jsou barevně stálé a UV stabilní, nenasakují vodu a neodlamují se po vrstvách.

Orgán ochrany veřejného zdraví nemá v působnosti dozor nad hlasovými projevy fyzických osob, protože u tohoto zdroje převažuje faktor obecného obtěžování, který nelze kvantifikovat, nelze pro jeho regulaci použít limity hluku uvedené v nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů. Problematika hluku z provozu hřiště, kde lze předpokládat dominantní hluk z hlasových projevů, není proto KHS MSK řešena.

Podmínka závazného stanoviska směřuje k ověření požadavků a ověření stanovených limitních hodnot pro vybrané chemické látky dle přílohy č. VXII, Nařízení Evropského parlamentu a rady (ES) č. 1907/2006, ze dne 18. prosince 2006, o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek, o zřízení Evropské agentury pro chemické látky, o změně směrnice 1999/45/ES a o zrušení nařízení Rady (EHS) č. 793/93, nařízení Komise (ES) č. 1488/94, směrnice Rady 76/769/EHS a směrnic Komise 91/155/EHS, 93/67/EHS, 93/105/ES a 2000/21/ES, z důvodu jejich možného uvolňování z těchto materiálů. Dle „Metodického doporučení Státního zdravotního ústavu k zajištění a zvýšení ochrany zdraví a bezpečnosti dětí a mládeže – správná praxe bezpečného provozu veřejných zařízení pro hry a sport dětí a mládeže“ ve spojení s obecně platnými předpisy je výše uvedená podmínka tohoto stanoviska, a to s ohledem na ustanovení zákona č. 387/2024 Sb., a směřuje k ověření použitých výrobků z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví pro spotřebitele, zejména pak dětí a mladistvých.

Předložené podklady odpovídají, při respektování uvedené podmínky, požadavkům zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, dále vyhlášce č. 160/2024 Sb., o hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení a provozoven

pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých a dětských skupin, ve znění pozdějších předpisů a normou ČSN EN 1176-1 a souvisejícím předpisům.

Mgr. Bc. Karla Hanáková, DiS.
vedoucí oddělení hygieny dětí a mladistvých
Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje
se sídlem v Ostravě

Rozdělovník

1x adresát

1x KHS