

-Jt Konradson

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje

se sídlem v Ostravě

NA BĚLIDLE 7, 702 00 OSTRAVA

DOŠLO DNE 04-03-2023
289/23 1.01

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 31.01.2023

SPIS. ZNAČKA: S-KHSMS 05617/2023/FM/HP

ČÍSLO JEDNACÍ: KHSMS 12123/2023/FM/HP

VYŘIZUJE: Ing. Diblík, MUDr. Čechová,
Machová

TEL.: 558 418 320

E-MAIL: tomas.diblik@khssova.cz

DATUM: 02.03.2023

SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 688/26, Veverí
602 00 Brno

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě (dále jen „KHS MSK“) jako místně a věcně příslušný správní úřad 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.“), jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. a § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), posoudila žádost stavebníka Správa železnic, státní organizace, se sídlem Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město, IČO: 70994234 zastoupeného na základě plné moci ze dne 18.02.2021 společností SUDOP BRNO, spol. s r.o., se sídlem Kounicova 688/26, Veverí, 602 00 Brno, IČO: 44960417, ze dne 31.01.2023, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci pro společné povolení stavby „Náhrada přejezdu P6501 v km 245,044 trati Přerov – Bohumín, úpravy areálu MSV Metal“.

Po zhodnocení souladu předložené žádosti s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě vydává v řízení 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 pro společné povolení stavby „Náhrada přejezdu P6501 v km 245,044 trati Přerov – Bohumín, úpravy areálu MSV Metal“,

s o u h l a s í .

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:

K vydání stanoviska k trvalému užívání vodovodu je nutno předložit:

1. doklad o vhodnosti použitých materiálů pro styk s pitnou vodou (dle vyhlášky MZ ČR č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 409/2005 Sb.“);
2. vyhovující výsledky rozborů vzorků pitné vody v kráceném rozsahu (dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 252/2004 Sb.“).

Odůvodnění:

Na základě žádosti stavebníka Správa železnic, státní organizace, se sídlem Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město, IČO: 70994234 zastoupeného na základě plné moci ze dne 18.02.2021 společností SUDOP

IČ: 71009167

ID datové schránky: w8pai4f

Web: www.khssova.cz

Úřední hodiny:

pondělí, středa 8:00 – 17:00

BRNO, spol. s r.o., se sídlem Kounicova 688/26, Veverí, 602 00 Brno, IČO: 44960417, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci pro společné povolení stavby „Náhrada přejezdu P6501 v km 245,044 trati Přerov – Bohumín, úpravy areálu MSV Metal“, posoudila KHS MSK, jako dotčený správní úřad, soulad předložené projektové dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví.

Předložená PD řeší stavbu související se stavbou „Náhrada přejezdu P6501 v km 245,044 trati Přerov – Bohumín“ (k projektové dokumentaci pro územní resp. stavební řízení uvedené stavby KHS vydala souhlasné závazné stanovisko č.j. KHSMS 16038/2020/NJ/HOK dne 23.04.2020 respektive č.j. KHSMS/2022/NJ/HOK dne 04.03.2022).

Jedná se o dopravní stavbu za účelem zajištění vjezdu do průmyslového areálu společnosti MSV Metal Studénka, a.s. (dále jen „MSV Metal“) náhradou za rušený vjezd na ulici R. Tomáška ve Studénce. V rámci stavby bude vybudována nová vrátnice, komunikace uvnitř areálu, související přípojky inženýrských sítí, úprava stávajících vodovodních a kanalizačních sítí a úprava stávajícího osvětlení. Stavba bude napojena na nově budované prodloužení ulice Butovická, které je řešeno v rámci samostatné, výše uvedené stavby „Náhrada přejezdu P6501 v km 245,044 trati Přerov - Bohumín. Stavba neobsahuje technologické objekty a technická zařízení. Prostory nové vrátnice budou dispozičně členěny na vrátnici (č.m. 101), kuchyňku (č.m. 102), šatnu (č.m. 103), záchod (č.m. 105) se samostatně odvětranou předsíní (č.m. 104), čekárnu pro řidiče (č.m. 106), sklad/server (č.m. 107), záchod (č.m. 109) se samostatně odvětranou předsíní (č.m. 108), sprchu pro řidiče (č.m. 110), úklidovou místnost (č.m. 111) a technickou místnost (č.m. 112). Denní osvětlení a přirozené větrání prostorů nové vrátnice bude otvíravými okny. Umělé osvětlení prostorů nové vrátnice bude řešeno LED svítidly. Sanitární zařízení bude odvětráno nuceně vzduchotechnicky. Náhrada odsávaného vzduchu bude zajištěna ze sousedních místností přes bezprahové provedení dveří. Vytápění bude řešeno závěsným elektrokotlem, který bude osazen v technické místnosti. Provoz nové vrátnice budou zajišťovat 2 zaměstnanci na směně.

Vodovod pitné vody je veden z areálu firmy AK1324, s.r.o., v areálu MSV Metal v profilu DN125 podél stávající areálové komunikace. Nový vodovodní řad je navržen v areálové komunikaci MSV Metal, kde dojde k jejímu rozšíření a přeložce vodovodu v délce cca 280 m po stávající jímku, kde je umístěn sekční uzávěr pro východní část areálu. Na nový vodovodní řad bude v areálové komunikaci napojena přípojka pitné vody pro objekt nové vrátnice.

V rámci stavby „Náhrada přejezdu P6501 v km 245,044 na trati Přerov-Bohumín“ bude přivedena nová komunikace prodloužená ul. Butovická (SO 01-18-04 „Prodloužení místní komunikace ul. Butovická do průmyslového areálu“), ukončená s hranicí parcely č. 2100/1 v místě stávající vlečkové brány. Z důvodu změny organizace provozu těžké nákladní autodopravy a jejího vedení prodlouženou ul. Butovická, budou v MSV Metal upraveny areálové komunikace (rozšíření, zvýšení únosnosti). Stavební objekt SO 01-18-06 Komunikace řeší rekonstrukci účelových komunikací a zpevněných ploch v prostoru okolo výrobní haly MSV Metal. Jedná se o 3 účelové komunikace označené jako komunikace 1 - areálová, před výrobní halou; komunikace 2 - areálová, za výrobní halou; komunikace 3 - prodloužená ul. Butovická.

Komunikace 1 začíná v místě vjezdové brány do areálu AK 1324, s.r.o. a je vedena jako obousměrná dvoupruhová se základní šířkou 7,50 m. Komunikace bude rekonstruována v délce 277,26 m, směrové řešení bude zachováno a rekonstrukce bude ukončena u vodovodní šachty. Podél výrobní haly bude komunikace napojena na stávající zpevněné plochy před halou. Vjezdy do výrobní haly budou upraveny v rozsahu nutném pro komfortní napojení na nový stav komunikace. - Komunikace 2 je vedena jako obousměrná dvoupruhová se základní šířkou 7,50 m. Začíná na hraně křižovatky s komunikací č.1 a je ukončena na konci zpevněné plochy při vjezdu do výrobní haly. Bude rekonstruována v délce 77,64 m. Podél výrobní haly bude komunikace napojena na stávající zpevněné plochy před halou. Do vlečky procházející zpevněnou plochou nebude zasahováno. Ve staničení km 0,022 70 - 0,058 75 je navržena parkovací plocha pro nákladní vozidla o 7 stáních s šikmým řazením, šířkou 3,50 m (u krajních stání 4,00 m) a základní délkou 16,00 m. - U komunikace 3 se jedná částečně o novostavbu a částečně o rekonstrukci stávající komunikace a zpevněné plochy. Komunikace začíná v místě vjezdové brány mezi areálem MSV Metal a AK 1323, s.r.o., kde navazuje na stavební objekt „SO 01-18-04 Prodloužení místní komunikace na ul. Butovická do průmyslového areálu“ z koordinované stavby „Náhrada přejezdu P6501 v km 245,044 na trati Přerov - Bohumín“. V km 0,000 00 - 0,049 10 je navržena zpevněná plocha sloužící jako odstavná plocha a obratiště před nově navrženou vrátnicí a vjezdovou bránou. Za vstupními váhami před vrátnicí (součást SO 01-18-07) se komunikace napojuje na zpevněnou plochu, která je s dále navazující komunikací navržena k rekonstrukci. V místě stávající vlečky bude část plochy zpevněna betonovými panely.

V průběhu výstavby bude příjezd na staveniště zajištěn ze stávajícího komunikačního systému areálu MSV Metal, napojeného přes stávající hlavní vrátnici areálu na místní komunikaci ul. R. Tomáška a dále silnici III/46427. Vlastní stavba (úpravy areálu MSV Metal) se nachází uvnitř průmyslového areálu v sousedství

železniční stanice Studénka na železničním koridoru Bohumín-Přerov. Výsledně bude stavba napojena na nově budované prodloužení ulice Butovická, které je řešeno v rámci samostatné stavby „Náhrada přejezdu P6501 v km 245,044 trati Přerov - Bohumín“. Takto bude kamionová doprava z ulice R. Tomáška zcela vyloučena. Doprava k areálu po ulici Butovická je řešena v rámci stavby „Náhrada přejezdu P6501 v km 245,044 trati Přerov - Bohumín“ včetně vypracované hlukové studie s návrhem protihlukových opatření.

Předložená projektová dokumentace při respektování shora uvedené podmínky je zpracovaná v souladu s požadavky zákona č. 258/2000 Sb. a souvisejících předpisů.

Ing. Tomáš Diblík
Digitálně podepsal
Ing. Tomáš Diblík
Datum: 2023.03.02
15:13:32 +01'00'

Ing. Tomáš Diblík
vedoucí oddělení hygieny práce
Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje
se sídlem v Ostravě
Územní pracoviště Frýdek-Místek

Rozdělovník:

1x adresát 2 listy (DS)

1x KHS, oddělení HP, 2 listy