

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje

se sídlem v Hradci Králové

Sp. zn.: S-KHSHK 38658/2021/2
Č. j.: KHSHK 40142/2021/HOK.NA/Ji
Vyřizuje: Ing. Marie Jiráková
Tel.: 491 407 816
E-mail: marie.jirakova@khshk.cz

Údržba silnic Královéhradeckého kraje a.s.
Kutnohorská 59
500 04 Hradec Králové
IDDS: 58bghw3

V Náchodě dne 6. prosince 2021

Závazné stanovisko k projektové dokumentaci „III/30122 Žďár nad Metují – Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS“

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové (dále jen „KHS“), jako příslušný dotčený správní úřad podle § 82 odst. 1 a 2 písm. i) ve spojení s § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně veřejného zdraví“), a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, posoudila v souladu s § 3 a § 5, § 30 a násl. zákona o ochraně veřejného zdraví, 82 odst. 2 písm. b) zákona o ochraně veřejného zdraví žádost společnosti Údržba silnic Královéhradeckého kraje a.s., sídlem Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové, IČO: 275 02 988, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci.

Po zhodnocení souladu předložené projektové dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS ve smyslu § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, toto závazné stanovisko:

S projektovou dokumentací stavby „III/30122 Žďár nad Metují – Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS“

se souhlasí.

V souladu s § 77 odst. 1 zákona o ochraně veřejného zdraví se souhlas váže na splnění následující podmínky:

K žádosti o vydání závazného stanoviska k užívání stavby předložit doklad (zpracovaný odborně způsobilou osobou) o výsledku laboratorní kontroly vzorku pitné vody - krácený rozbor vzorku pitné vody - prokazující nepřekročení přípustných hodnot ukazatelů pitné vody

- **místa odběru: odběrné místo z koncové části nového vodovodního řádu**
- **odběr musí být proveden odborně způsobilou osobou**

Odůvodnění

Dne 23. listopadu 2021 obdržela KHS žádost společnosti Údržba silnic Královéhradeckého kraje a.s., sídlem Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové, IČO: 275 02 988, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci „III/30122 Žďár nad Metují – Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS“.

Předloženou projektovou dokumentaci vypracoval Ing. Adam Beneš, Žďárky 224, 549 37 Žďárky, IČO: 048 03 302, datum 02/2021, bez čísla zakázky.

Předmětem předložené projektové dokumentace je lokální rozšíření stávající komunikace III/30122 ve Žďáru nad Metují v úseku od železniční stanice k objektu č.p. 199. Rozšíření je navrženo ve třech místech, ve kterých bude rozšířena nezpevněná krajnice, vzniknou zálivy zastávky BUS a výhybna v úrovni objektu č. p. 199.

Je navrženo rozšíření o 1,75 – 2,75 m, které bude realizováno na úkor přilehlých ploch zeleně. Stávající nezpevněný povrch bude nahrazený vozovkovým souvrstvím s nezpevněným nebo asfaltovým povrchem, resp. S povrchem z žulové dlažby 160/160 v případě zastávkového zálivu. Chodník podél zastávky tvořící nástupiště bude provedený v konstrukci pro nemotorovou dopravu s dlážděným povrchem. Rozšíření v místě výhybny bude lemováno silniční i betonovou obrubou zvýšenou 10cm nad povrch výhybny. Nástupní hrana e navržena s podsázkou 16cm.

Součástí stavby bude přeložka vodovodního řadu. Začíná napojení na stávající vodovodní řad PVC90 na jižní straně komunikace. Dále pokračuje severozápadním směrem pod komunikací až do lomového bodu L1.3Zde je dále veden podél komunikace až k lomovému bodu L1.4, kde je propojen se stávajícím vodovodem PE63. Nový vodovodní řad je navržen z PE100 (RC), SDR11, dn 63/5,8 mm o délce 23,5 m. Stávající vodovodní řad PE63 o délce 25,3 m bude zrušen zaslepením obou konců vodovodního potrubí. Na nové přeložce vodovodního řadu se nachází domovní přípojky, či hydranty. Minimální krytí vodovodu je navrženo 1,5 m pod úrovní stávajícího terénu. Veškeré výrobky přicházející do styku s pitnou vodou instalované v rámci stavby jsou určeny pro styk s pitnou vodou.

S ohledem na charakter stavby a pouze minimální rozšíření zpevněných ploch se po jejím dokončení nepředpokládá nárůst hluku vlivem provozu ani související dopravy.

Upozorňujeme na nutnost dodržování hygienického limitu ekvivalentní hladiny akustického tlaku A pro hluk ze stavební činnosti v chráněných venkovních prostorech staveb a v chráněném venkovním prostoru dle požadavků § 12 odst. 9 části B přílohy č. 3 nařízení 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.“).

Podmínka je dána v souladu s § 3 odst. 2 a § 4 odst. 1 písm. a) zákona o ochraně veřejného zdraví ve spojení s § 4 odst. 7 písm. a) s odkazem na přílohu 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.“). V příloze č. 5 uvedené vyhlášky je uveden seznam příslušných ukazatelů pro pitnou vodu. Hygienické limity těchto ukazatelů stanovuje příloha č. 1.

Odborně způsobilou osobou se rozumí držitel osvědčení o akreditaci, držitel osvědčení o správné činnosti laboratoře nebo držitele autorizace dle § 83c zákona o ochraně veřejného zdraví

Upozorňujeme, že výstavbou kanalizace nejsou dotčeny zájmy chráněné orgány ochrany veřejného zdraví dle příslušných právních předpisů. Nedochozí k výstavbě nových zdrojů hluku. KHS tedy v části stavby týkající se kanalizace není dotčeným orgánem a stanovisko k této části stavby ve smyslu § 77 odst. 1 zákona o ochraně veřejného zdraví, nevydává.

Předložená projektová dokumentace je zpracována v souladu s požadavky zákona o ochraně veřejného zdraví a vyhlášky č. 252/2004 Sb. a vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, ve znění pozdějších předpisů. Předložená projektová dokumentace je rovněž z hlediska ochrany před hlukem zpracována v souladu s požadavky zákona o ochraně veřejného zdraví a nařízení vlády č. 272/2011 Sb. Na základě zde uvedených skutečností dospěl orgán ochrany veřejného zdraví k závěru, že jsou splněny podmínky na ochranu před hlukem v chráněném venkovním prostoru staveb v denní a noční době, a že jsou splněny podmínky pro hygienické požadavky na pitnou vodu.

Ing. Marie Jiráková
Odborný rada
Oddělení hygieny obecné a komunální
Územního pracoviště v Náchodě