

Váš dopis značky: -
Ze dne:

Naše č. j.: KHSJC 23086/2023/HOK CB-CK
Spisová značka: S-KHSJC 23086/2023

Vyřizuje: Ing. Kolářová
Tel. číslo: +420 387 712 139

Datum: 26.07.2023

Videall Projekt
Jiří Sváček
Chvalšinská 108
381 01 Český Krumlov

Závazné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví
akce: „Český Krumlov, ul. Na Svahu – přeložka vodovodu“

Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích (dále také „KHS Jč kraje“) jako orgán ochrany veřejného zdraví, místně příslušný podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“ nebo „s. ř.“), a jako dotčený správní úřad při rozhodování ve věcech upravených zvláštními právními předpisy, které se dotýkají zájmů chráněných orgánem ochrany veřejného zdraví podle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“), vydává podle § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. ve spojení s § 149 správního řádu a ve spojení s § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a ve spojení s § 30 odst. 1 a 3 a § 77 zákona č. 258/2000 Sb. a nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací ve znění pozdějších předpisů toto

z á v a z n é s t a n o v i s k o :

s projektovou dokumentací stavby „Český Krumlov, ul. Na Svahu – přeložka vodovodu“ (dále jen projektová dokumentace) předloženou orgánu ochrany veřejného zdraví dne 18.07.2023 žadatelem – Město Český Krumlov, náměstí Svornosti 1, 381 01 Český Krumlov, zastoupeným na základě plné moci ze dne 18.08.2022 zmocněncem – Ing. Jiří Sváček, Videall Projekt, Chvalšinská 108, 381 01 Český Krumlov jako s podkladem pro společné územní a stavební řízení

s e s o u h l a s í .

V souladu s § 77 zákona č. 258/2000 Sb. se souhlas váže na splnění takto stanovených podmínek:

1. Před uvedením stavby do provozu budou předloženy doklady o zdravotní nezávadnosti výrobků přicházejících do styku s pitnou vodou.
2. Před uvedením stavby do provozu bude předložen kontrolní rozbor vzorku pitné vody v rozsahu kráceného rozboru provedeného akreditovanou laboratoří, držitelem autorizace nebo držitelem osvědčení o správné činnosti laboratoře, který doloží, že jsou splněny požadavky na jakost pitné vody pro veřejné zásobování.

Odůvodnění:

Žadatel podal na KHS Jč kraje dne 18.07.2023 žádost o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci na akci „Český Krumlov, ul. Na Svahu – přeložka vodovodu“.

Zpracovatel PD: Jiří Sváček, Videall Projekt, Chvalšinská 108, 381 01 Český Krumlov, ČKAIT 0100664, datum 7/2023, paré bez bližší specifikace.

Místo stavby: parc. č. 783/40, 783/62, 783/68, 749/3 k.ú. Český Krumlov.

Projektová dokumentace řeší přeložku části stávajícího vodovodu v Českém Krumlově, ulici Na Svahu. Součástí stavby je prodloužení (přepojení) stávajícího odbočného vodovodu a stávající přípojky.

Jedná se o výměnu části vodovodu LT DN 200 mm. Ten je v tomto úseku veden v příjezdové komunikaci před bytovými domy č.p. 250 a 251, ve velké hloubce. Je tak hůře dostupný v případě poruchy. Součástí stavby je též nové přepojení stávající přípojky pro č.p. 250 a 251 a stávajícího vodovodu formou prodloužení.

Navrhované parametry stavby:

Vodovod PE 225 mm (přeložka) dl. **180,0 m**

Přípojka a vodovod PE 90 mm (prodloužení, přepojení) celkem dl. **14,0 m**

KHS Jč kraje posoudila předloženou projektovou dokumentaci z hlediska ochrany veřejného zdraví v oblasti § 3 a § 5 zákona č. 258/2000 Sb.

K ověření splnění požadavků na jakost pitné vody pro veřejné zásobování (provedení dezinfekce a proplachu potrubí) a zdravotní nezávadnosti výrobků přicházejících do styku s pitnou vodou byly uloženy podmínky vyplývající ze zákona č. 258/2000 Sb., vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody a 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.

„otisk razítka“

Ing. Irena Kolářová
odborný rada
oddělení HOK CB-CK