



Váš dopis zn.:

ze dne: 13. 1. 2020

Naše značka: O20690003508/UTPCUL/Ma

Vyřizuje: **Hana Frčková**

Datová schránka: **f7rf9ns**

Telefon: 840 111 111

Email: info@scvk.cz

Datum: 24. 1. 2020

KO-KA s.r.o.

Mgr. Lenka Foffová

Thákurova 7

166 29 Praha 6

Vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení vodohospodářské stavby a staveb s ní souvisejících

Název akce:	DC 007 293 - Děčín, ul. Tovární - rekonstrukce kanalizace a vodovodu
Účel vyjádření:	k dokumentaci pro stavební povolení vodohospodářské stavby a staveb s ní související
Zájmové území:	Okres: Děčín
	Obec: Děčín
	Část obce, ulice, č.p.: Boletice n/L., ul. Tovární
	Katastrální území, parcelní číslo: Boletice n/Lab., p.č. 44/1,64,34/2
Žadatel:	Mgr. Lenka Foffová
Adresa, tel., e-mail	721 908 618, 224 355 444, foffova@ko-ka.cz
Investor:	SVS a.s.
Projektant:	Mgr. Lenka Foffová
Vlastník dotčené IS	SVS
Předchozí vyjádření a rozhodnutí	Byly splněny podmínky předcházejících vyjádření a vydaných rozhodnutí ANO – zakres sítí
Platnost vyjádření:	jeden rok ode dne vyhotovení (v případě, že Váš zájem nadále trvá, požádejte před uplynutím této lhůty o prodloužení platnosti vyjádření)

Vodohospodářská stavba	ANO		
REKONSTRUKCE dle SVS	Děčín, ul. Tovární - rekonstrukce kanalizace a vodovodu		
Číslo VH stavby rekonstrukce	DC 007 293		
Související VHI	Evidenční číslo HIM SVS související VHI: Vodovod: 299810 Kanalizace: 209997		
Akcionář SVS	ANO	Člen VHS	NE

Typ 9

strana 1 / 3

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Přítkovská 1689 • 415 50 Teplice

Tel.: 601 267 267, Tel.: 840 111 111 • E-mail: info@scvk.cz • www.scvk.cz

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku oddíl B, vložka 465, u Krajského soudu v Ústí nad Labem.

IČ: 49099451 • DIČ: CZ49099451



Možnost budoucího provozování nové VHI společností SČVK je možné až po souhlasném stanovisku vlastníků VHI.

Možnost budoucího předání nové VHI do majetku vlastníků VHI je možná pouze po vzájemné dohodě obou vlastníků.

V případě SVS je nezbytné kladné stanovisko SVS z majetkového projednání v Majetkové komisi SVS.

Popis navrženého řešení:

Projekt řeší rekonstrukci stávající kanalizace a vodovodu, s nimi souvisejících provozních prvků a přepojení všech nalezených funkčních domovních přípojek.

Jednotná kanalizace bude rekonstruována v délce 131,8m včetně dotčených revizních šachet. Stávající stoka je z monolitického betonu profilu V 800/1200mm, krátký úsek z BE DN/ID 1400. Bude nahrazena železobetonovým potrubím DN/ID 1000 a DN/ID 1400, přičemž oba profily jsou s čedičovou výstelkou 180°.

Stávající řad je z litiny DN/OD 60 dl. 66m a DN/OD 70 dl. 93m, je veden podél chodníku, ve velké části trasy v těsném souběhu s plynovodem. Vodovod bude nahrazen novým potrubím HDPE 100 RC+ DN/OD 90, PN 16, typ 2 dle PAS 1075 a uložen v souběhu s kanalizací. Za úsekem kanalizace se vrací do původní trasy, zde již také nedochází ke prostorovému konfliktu s plynovodem. Dojde k přepojení dvou vodovodních přípojek a odbočných řadů, které jsou navrženy z HDPE 100 RC+DN/OD 63, PN 16, typ 2 dle PAS 1075.

Stavba bude probíhat v koordinaci se záměrem města Děčín-Oprava vozovky ul. Tovární k.ú. Boletice nad Labem.

Rekonstrukce řadů bude provedena ve sdruženém výkopu kanalizace a vodovodu. V ulici Tovární nebudou do stoky zaústěny stávající uliční vpusti. Dešťové vody z komunikace bude nově odvádět dešťová kanalizací, kterou zřizuje Statutární město Děčín v rámci rekonstrukce povrchů.

IO 01 Kanalizace dl. 131,8 m

IO 01.1 ŽBE DN/ID 1000 mm, čedič 180° dl. 124,2 m

IO 01.2 ŽBE DN/ID 1400 mm, čedič 180° dl. 7,6 m

přípojky 10 ks

revizní šachty 4 ks

IO 02 Vodovod dl. 164,9 m

PEHD 100 Rc DN/OD 90 dl. 164,9 m

přípojky 4 ks

přepojení odbočných řadů 2 ks

Budoucí převzetí této stavby do majetku SVS a.s. bylo projednáno v majetkové komisi SVS a.s. dne 22.5.2018 pod č.j. 2018/083 s doporučením **schválit převzetí stavby.**

Toto stanovisko neobsahuje vyjádření k přeložkám stávající vodohospodářské infrastruktury. V případě, že předložená dokumentace obsahuje návrh přeložky, je na stavbu přeložky vydáno samostatné vyjádření.

S obsahem dokumentace pro stavební povolení výše uvedené stavby

souhlasíme

za předpokladu dodržení následujících podmínek:

- 1) V případě, že budete v budoucnosti žádat o předání stavby do provozování SČVK, bude posuzováno naplnění technických standardů SČVK platných v době vydání vyjádření.
- 2) Veškerá manipulace na stávající vodovodní a kanalizační síti spojená s napojením nového řadu či přípojky na stávající provozovanou síť bude vykonávána pouze pracovníky SČVK.
- 3) V případě, že budete v budoucnosti žádat o předání stavby do provozování SČVK, vlastník předloží „Zápis o předání a převzetí stavby do majetku (ZoPPS)“, včetně technického zmapování stavu veškerého zařízení k datu předání a všech požadovaných dokladů a vypořádání služebnosti inženýrské sítě (věcných břemen - za účelem zpracování návrhu kontaktuje vlastník provozovatele).
- 4) Zahájení prací nám bude 15 dní předem písemně nebo e-mailovou poštou oznámeno včetně jména a telefonického spojení na stavební dozor a zhotovitele stavby.



- 5) Před započítím prací požádá stavebník o vytýčení vodohospodářského zařízení. Vytýčení skutečného umístění zařízení ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. je nutné objednat na tel. 840 111 111; info@scvk.cz
- 6) V případě nejasností budou provedeny kopané sondy či vytýčení inspekční kamerou. Stavebník je povinen neprodleně ohlásit případné poškození vodohospodářského zařízení provozovateli. Stavebník odpovídá za eventuální škodu na vodohospodářském zařízení způsobenou svojí činností.
- 7) Případná existence vodovodních či kanalizačních přípojek není předmětem tohoto stanoviska. Naše společnost není jejich správcem (viz § 3, odst.3 zákona č. 274/2001 Sb. Zákona o vodovodech a kanalizacích v platném znění), se žádostí o informaci o existenci přípojek se obraťte na jejich vlastníky, tedy na vlastníky nemovitostí, jejichž pozemky budou stavbou dotčeny.
- 8) Jakákoli změna oproti schválené dokumentaci musí být předložena ke schválení před dalším postupem prací.
- 9) Požadujeme být přizváni k předání staveniště, na kontrolní dny v průběhu realizace stavby, k zahájení a v průběhu zkušebního provozu a ke kolaudaci stavby. Před uvedením stavby do provozu požadujeme přizvat k závěrečné kontrole provedení díla a úplnosti požadovaných dokladů uvedených v příloze tohoto stanoviska.
- 10) Požadujeme být přizváni ke kontrole pokládky potrubí před záhozem, k tlakovým zkouškám a zkouškám vodotěsnosti, ke komplexnímu vyzkoušení strojního a technologického zařízení.
- 11) Kontrolu celistvosti vodícího pásku požadujeme provést našimi pracovníky.
- 12) Podmínky 9, 10 a 11 požadujeme stvrdit zápisem pracovníka SČVK ve stavebním deníku.
- 13) V případě, že dojde při realizaci stavby k nalezení dalšího vodohospodářského zařízení, které není uvedeno v dokumentaci stavby, požadujeme provést samostatné jednání o způsobu ochrany zařízení nebo o jeho eventuální přeložce nebo zrušení.
- 14) Požadujeme být přizváni ke každé činnosti v ochranném pásmu námi provozovaného zařízení.
- 15) **Podmínka ohledně služebnosti inženýrské sítě (věcných břemen) v souvislosti s vlastními investicemi SVS :** Smlouvy o zřízení služebnosti inženýrské sítě (práva věcného břemene) zajišťuje SVS.

Obsah již dříve vydaných našich stanovisek zůstává v platnosti.

Před zahájením realizace stavby požadujeme předložit dokumentaci pro provádění stavby v elektronické podobě k posouzení.

Technické standardy vodohospodářských staveb Severočeské vodárenské společnosti a. s. jsou k dispozici na www.svs.cz. Obecné technické podmínky pro zpracování projektové dokumentace jsou k dispozici na www.scvk.cz.

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.
415 50 Teplice, Přítkovská 1689
IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451
260

Ing. Jiří Mudruňka
manažer útvaru technicko-provozní činnosti OZ

Na vědomí: Bc. Černovický (pouze elektronicky)

Příloha:

1. Doručená žádost s předloženým záměrem
2. Podmínky pro kolaudační souhlas