

# Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě

NA BĚLIDLE 7, 702 00 OSTRAVA

VÁŠ DOPIS ZN.: elektronická žádost  
ZE DNE: 6.8.2019

SPIS. ZNAČKA: S-KHSMS 41760/2019/NJ/HOK  
ČÍSLO JEDNACÍ: KHSMS 41760/2019/NJ/HOK  
VYŘIZUJE: Vlasta Machová  
TEL.: 556 770 383  
E-MAIL: vlasta.machova@khssova.cz

DATUM: 23.8.2019

Ivo Hradil - Vodoprojekt

Havlíčková 1/234

757 01 Valašské Meziříčí

## ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, 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 pana Ing. Ivo Hradila - Vodoprojekt, se sídlem: Havlíčkova 1/234, 757 01 Valašské Meziříčí, který na základě plné moci ze dne 6.8.2019 zastupuje Město Nový Jičín, Masarykovo náměstí 1, Nový Jičín, jako žadatele o stanovisko k projektové dokumentaci „Prodloužení vodovodu Nový Jičín - Loučka“.

Po zhodnocení souladu předložených podkladů 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 „Prodloužení vodovodu Nový Jičín - Loučka“ jako podkladem pro společné povolení stavby

### s o u h l a s í.

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

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 rozboru vzorku 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 podání žádosti pana Ing. Ivo Hradila - Vodoprojekt, se sídlem: Havlíčkova 1/234, 757 01 Valašské Meziříčí, ze dne 6.8.2019 posoudila Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě jako dotčený správní úřad soulad předložené projektové dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví.

Projektová dokumentace řeší prodloužení vodovodních řadů v oblasti ulice Císařská ve městě Nový Jičín-Loučka. Stavba je situována na jihovýchodním okraji města Nový Jičín-Loučka, v ulici Lipová a Císařská, na parcelách č. 734/7, 734/2, 958/6, 735/24, 735/1, 735/36, 958/2, 786, 795/9 a 735/32, k.ú. Loučka u Nového Jičína. Vodovodní řady „V-V2“ jsou navrženy z potrubí PE 100, SDR 11, DN 80 mm, D x t = 90 x 8,2 mm v celkové délce 626,0 m. Vodovodní řad „V“ je navržen z potrubí PE 100, SDR 11, DN 80 mm v délce 474,0 m. V celé trase je navržen jako podzemní. Napojení bude provedeno na stávající vodovodní potrubí PE DN 80 mm na parc. č. 734/7 v ulici Lipová za stávajícím podzemním hydrantem. Napojení bude provedeno odbočkou T 80/80 mm a speciální spojkou Hawle SYNOFLEX na konci stávajícího vodovodního řadu. Od místa napojení je trasa řadu „V“ vedena jihovýchodním směrem ve zpevněné ploše, v krajnici místní komunikace, v zatravnění, dlážděném chodníku, v půdorysném lomu L12, stáčí se, protlakem kříží krajskou komunikaci 04816 a je dále vedena jihozápadním a jihovýchodním směrem v nezpevněné komunikaci. V místě napojení a na trase vodovodního řadu „V“ budou osazeny dva sekční uzávěry Š1 a Š2. Na trase vodovodního řadu „V“ budou osazeny podzemní hydranty H1-H3, na konci pak podzemní hydrant H4, plnicí funkci protipožárního zabezpečení a funkci odkalení či odvětrání vodovodu. Na vodovodní řad „V“ budou napojeny vodovodní řady „V1“ a „V2“. Vodovodní řad „V1“ je navržen z potrubí PE 100, SDR 11, DN 80 mm v délce 105,0 m. V celé trase je navržen jako podzemní. Napojení bude provedeno odbočkou T 80/80 mm z projektovaného řadu „V“. Trasa řadu „V1“ je od místa napojení vedena jihovýchodním směrem v dlážděném chodníku, protlakem kříží krajskou komunikaci 04816 a je dále vedena v asfaltové komunikaci. V místě napojení na vodovodní řad bude osazen sekční uzávěr Š3. Na konci vodovodního řadu „V1“ bude osazen podzemní hydrant H5, plnicí funkci odvětrání vodovodu. Vodovodní řad „V2“ je navržen z potrubí PE 100, SDR 11, DN 80 mm v délce 47,0 m. V celé trase je navržen jako podzemní. Napojení bude provedeno odbočkou T 80/80 mm z projektovaného řadu „V“. Na konci vodovodního řadu „V2“ bude osazen podzemní hydrant H6, plnicí funkci odkalení vodovodu. Předložená projektová dokumentace odpovídá požadavkům zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a souvisejících předpisů.

Výše uvedené podmínky směřují k ověření požadavků na kvalitu použitých materiálů pro přímý styk s pitnou vodou uvedených ve vyhlášce č. 409/2005 Sb. a dále k ověření, že použité materiály nezhorší jakost dodávané pitné vody ve stanovených ukazatelích nad limity uvedené v příloze č.1 vyhlášky 252/2004 Sb.

Laboratorní rozborů budou v souladu s požadavkem §4 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. zajištěny u držitele osvědčení o akreditaci, držitele osvědčení o správné činnosti laboratoře nebo u držitele autorizace ve smyslu § 83c zákona č. 258/2000 Sb.. Odběr bude proveden dle ČSN ISO 5667-5 kvalifikovanou osobou.

v.z. Mgr. Alena Rajsкупová, v.r.  
Ing. Jaromír Košťál  
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální  
Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje  
se sídlem v Ostravě  
územní pracoviště Nový Jičín

#### **Rozdělovník:**

1x adresát - 2 listy - (e-mailem)  
1x KHS MSK, NJ/HOK – 1 list/2 str.