

# Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě

NA BĚLIDLE 7, 702 00 OSTRAVA

VÁŠ DOPIS ZN.: D/S - 2814/2022 - Zob  
ZE DNE: 9. 11. 2022

SPIS. ZNAČKA: S-KHSMS 284683/2022/FM/HOK  
ČÍSLO JEDNACÍ: KHSMS 284683/2022/FM/HOK  
VYŘIZUJE: Kateřina Briosi  
TEL.: 558 418 332  
E-MAIL: katerina.briosi@khsova.cz

Statutární město Třinec  
Jablunkovská 160  
739 61 Třinec

DATUM: 29. 11. 2022

## 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), ve znění pozdějších předpisů, posoudila žádost: společnost Projekční kancelář PRIS spol. s r. o., sídlo Osová 20, 625 00 Brno, IČ 46974806, zastupující na základě doložené plné moci investora stavby: Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec, doručenou dne 9. 11. 2022, o stanovisko k projektové dokumentaci pro potřeby vydání společného územního a stavebního povolení stavby „Most ev.č. I/2 přes Tyrku, Třinec, ul. Závodní – rekonstrukce - SO 301 Přeložka vodovodu“, k. ú. Třinec, obec Třinec.

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 pro potřeby vydání společného územního a stavebního povolení stavby „Most ev.č. I/2 přes Tyrku, Třinec, ul. Závodní – rekonstrukce - SO 301 Přeložka vodovodu“, k. ú. Třinec, obec Třinec

## 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 následujících podmínek:

K vydání stanoviska k užívání stavby je nutno předložit:

- 1) doklady 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 odebraných z dokončených přeložek vodovodního řádu 1 a vodovodního řádu 2; laboratorní rozbor bude proveden v rozsahu kráceném dle přílohy č. 5 vyhlášky MZ 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 společnosti Projekční kancelář PRIS spol. s r. o., sídlo Osová 20, 625 00 Brno, IČ 46974806, zastupující na základě doložené plné moci investora stavby: Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec, doručené dne 9. 11. 2022, o stanovisko k projektové dokumentaci pro potřeby vydání společného územního a stavebního povolení stavby „Most ev.č. I/2 přes Tyrku, Třinec, ul. Závodní – rekonstrukce - SO 301 Přeložka vodovodu“, k. ú. Třinec, obec Třinec, posoudila Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě (dále jen „KHS MSK“), jako dotčený správní úřad soulad předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví.

Projektová dokumentace stavby (Zodpovědný projektant: Ing. Svatopluk Zobek, datum zpracování červen 2022) zahrnuje dle předložené průvodní zprávy vybudování nové energolávky pro přeložení inženýrských sítí z řešeného mostu, přeložky inženýrských sítí, vybudování nového mostu přes Tyrku na ulici Závodní a dopravně inženýrská opatření po dobu rekonstrukce. Samostatný SO 301, který je této stavby, řeší přeložku stávajícího vodovodu DN 150, a to na dvou místech. Vodovodní řad 1, délka 41,9 m + 9,1 m odkalení, je od místa napojení na stávající vodovod na pozemku parc.č. 606/1 veden pozemky par.č. 2060, 1786/1, 2224/17, 1802 a 2260, kde je ukončen odkalením. Vodovodní řad 2, délka 29,3 m + odkalení 6,1 m, je od místa napojení na stávající vodovod na pozemku parc.č. 606/1 veden pozemky par.č. 2060, 1786/1 na pozemek parc. č. 2224/17, kde je ukončen odkalením. Stavba bude realizována v k. ú. Třinec, jako materiál pro oba vodovodní řady budou použito potrubí z trub PE D160 a litinové potrubí LT DN150.

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 č. 252/2004 Sb. Kontrolní laboratorní rozbor budou v souladu s § 4, odst. 1) zák. č. 258/2000 Sb. zajištěny u držitele osvědčení o akreditaci, držitele osvědčení o správné činnosti laboratoře nebo u držitele autorizace ve smyslu § 83c zákona 258/2000 Sb. Odběr bude proveden dle ČSN ISO 5667-5 kvalifikovanou osobou.

Projektová dokumentace odpovídá požadavkům zákona č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších a souvisejících předpisů.

Mgr. Adam Volný  
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální  
Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje  
se sídlem v Ostravě  
územní pracoviště Frýdek – Místek

## **Rozdělovník:**

### **Počet výtisků vyhotoveného dokumentu: 2**

1 x adresát, 1 list /2 strany (DS)

1 x Projekční kancelář PRIS spol. s r.o., Osová 20, 625 00 Brno (DS)

1 x KHS, odd. HOK, 1 list/2 strany