

**KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE
JIHOMORAVSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V BRNĚ
JEŘÁBKOVA 4, 602 00 BRNO**

Číslo jednací: KHSJM 39699/2022/BM/HOK
Spisová značka: S-KHSJM 27770/2022

Vyřizuje: Ing. Dita Janečková
Telefon: 545 113 021
E-mail: dita.janeckova@khsbrno.cz

Datovou zprávou

D-PLUS PROJEKTOVÁ
A INŽENÝRSKÁ a.s.
Sokolovská 45/16
186 00 PRAHA 8
ID datové schránky: 96qdr2w

V Brně dne 1. srpna 2022

**ZÁVAZNÉ STANOVISKO PRO VYDÁNÍ ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ A
STAVEBNÍHO POVOLENÍ STAVBY „BRNO, OBVODOVÁ (BYSTRCKÝ
MOST), DROBNÁ REKONSTRUKCE VODOVODU“ V K.Ú. BYSTRC
A K.Ú. KNÍNIČKY, BRNO**

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále jen „KHS JmK“) jako dotčený správní úřad místně a věcně příslušný 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.“), podle § 77 zákona č. 258/2000 Sb. a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), **vydává** v souladu s § 149 odst. 1 a 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti o vydání závazného stanoviska pro územní rozhodnutí a stavební povolení stavby, podané dne 04. 07. 2022, společností D-PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s., Sokolovská 45/16, 186 00 Praha 8, IČO: 26760312 (dále jen „žadatel“), zplnomocněnou stavebníkem, kterým je Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 601 67 Brno, IČO: 44992785, **toto**

závazné stanovisko:

Po zhodnocení souladu předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví KHS JmK s umístěním a s provedením stavby „Brno, Obvodová (Bystrcký most), drobná rekonstrukce Vodovodu“ v k.ú. Bystrc a k.ú. Kníničky, Brno,

souhlasí.

V souladu s ustanovením § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. se souhlas váže na splnění podmínek:

1. Před uvedením stavby do užívání předloží stavebník doklad o tom, že v předmětné stavbě byly použity výrobky splňující požadavky § 3 vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, ve znění pozdějších předpisů.
2. Před uvedením stavby do užívání bude proveden laboratorní rozbor pitné vody z předmětné stavby, a to v rozsahu krácený rozbor, jak je stanoveno v příloze č. 5 vyhlášky Ministerstva zdravotnictví 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. Odběr vzorku pitné vody a jeho laboratorní kontrola bude zajištěna u držitele osvědčení o akreditaci, osvědčení o správné činnosti laboratoře a u držitele autorizace (s označením přesného místa odběru).

Odůvodnění

Předložená dokumentace vypracovaná společností D-PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s., Sokolovská 45/16, 186 00 Praha 8, IČO: 26760312, v dubnu 2022, řeší rekonstrukci vodovodního potrubí DN 350 osazeného na jižní straně tramvajové mostní konstrukce a obnova navazujícího potrubí na obou březích – na pravém břehu Svratky v zatravněné ploše mezi kolejemi a ulicí Obvodová a na levém břehu v pásu podél tramvajových kolejí a úzkém území mezi ulicemi Bystrcká a Kníničská (DN 500), přičemž v křížení s tramvajovými kolejemi se nachází armaturní šachta s technickou chodbou, v k.ú. Bystrc a Kníničky v Brně. Rekonstrukce bude provedena z důvodu havarijního stavu vodovodního potrubí.

Podmínka č. 1 byla stanovena v souladu s § 5 odst. 1 a 4 zákona č. 258/2000 Sb.

Podmínka č. 2 byla stanovena v souladu s § 3 odst. 2 a § 4 odst. 1 písm. a) zákona č. 258/2000 Sb. ve spojení s § 3 odst. 1 a § 4 odst. 7 písm. a) a odst. 8 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.

Navržena je rekonstrukce stávajícího vodovodního řadu ze sklolaminátového a litinového potrubí DN 200, DN 350 a DN 500 z roku 1998 a navrhovaný vodovod bude veden ve stejné trase. Celková délka rekonstrukce je 173,7 metrů. Nově bude použito potrubí: tvárná litina DN 200 s vnější PE ochranou v délce 3 m, tvárná litina DN 350 s tepelnou izolací v délce 133,8 m a tvárná litina DN 500 s vnější PE ochranou v délce 36,9 m. Po dokončení montáže bude provedena tlaková zkouška a dezinfekce potrubí.

Součástí stavby bude provizorní řad (svařovaná uhlíková ocel tř.11, DN 350, PN16, L=cca 35 m), který bude zajišťovat náhradní zásobování pitnou vodou pro MČ Bystřice a okolí. Provizorní vodovod bude napojen na rekonstruovanou část řadu B ve staničení km 0,003.4 v místě T kusu DN 500/350. Potrubí provizorního vodovodu bude uloženo podél technické chodby v podobné výšce jako stávající řad. V chodbě bude použito potrubí s předem navařenými přírubami. Před uvedením do provozu bude provedena tlaková zkouška a dezinfekce. Mimo podzemní prostory (zhruba od st. km 0,013) bude provizorní řad vyveden na povrch pomocí přírubového kolene s patkou. V nejvyšším místě bude potrubí doplněno o vzdušník DN 80. Před dokončením stavby bude tento řad odpojen a rozebrán.

Stavba bude členěna na inženýrské objekty: IO 01 – Vodovodní řad DN 350; IO 02.1 – Vodovodní řad DN 500; DN 200 IO 02.2 – Provizorní řad; DN 350 IO 03 – Odstranění stávajících řadů; IO 04 – Obnova povrchu.

Výstavba bude probíhat podle předpokládané orientační etapizace: 1. etapa – zřízení staveniště, vytyčení stavby, vykácení vegetace; 2. etapa – zřízení výkopu lomové šachty a provizorního obtoku DN 350, jednokolejový provoz; 3. etapa – demontáž potrubí DN 350 na mostě, ošetření nosné konstrukce; 4. etapa – rekonstrukce vodovodního potrubí uloženého v zemi; 5. etapa – osazení potrubí na most a v komoře; 6. etapa – zrušení obtoku a přepojení potrubí a 7. etapa – zpětné osazení stropů podzemních objektů a obnova povrchů.

Předložené podání vyhovuje požadavkům zákona č. 258/2000 Sb. Na základě uvedených skutečností a po zhodnocení zdravotních rizik stavby mohlo být vydáno podmíněně souhlasné závazné stanovisko k předložené žádosti.

(podepsáno elektronicky)
MUDr. Jana Derková
vedoucí oddělení
hygieny obecné a komunální
pracoviště Brno-město

Rozdělovník:

1. Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 601 67 BRNO, zastoupené společností D-PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s., Sokolovská 45/16, 186 00 PRAHA 8, ID datové schránky: 96qdr2w
2. KHS JmK – spis