

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

Číslo jednací: KHSJM 39104/2022/BM/HOK  
Spisová značka: S-KHSJM 27770/2022

Datovou zprávou

Vyřizuje: Ing. Zuzana Lustigová  
Telefon: 545 113 041  
E-mail: zuzana.lustigova@khsbrno.cz

PROKAN smart, s.r.o.  
Píškova 585/4  
635 00 BRNO  
ID datové schránky: gxemya9

V Brně dne 11. července 2022

**ZÁVAZNÉ STANOVISKO PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ – „BRNO,  
ZÁPADNÍ – VÝSTAVBA VODOVODU“, PARC. Č. 385/1, 346, 347, K. Ú.  
CHRLICE, 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 stavební povolení, podané dne 30. 6. 2022 Ing. Tomášem Frajtem, PROKAN smart, s.r.o., Píškova 585/4, 635 00 Brno, IČO: 09507680 v zastoupení stavebníka (Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno zastoupeného Brněnskými vodárnami a kanalizacemi, a.s., Pisárecká 555/1a, 603 00 Brno, plná moc přiložena) (dále jen „žadatel“), **toto**

**závazné stanovisko:**

Po zhodnocení souladu předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví KHS JmK s provedením stavby „Brno, Západní – výstavba vodovodu“, parc. č. 385/1, 346, 347, k. ú. Chrlice, 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 při stavbě uvedeného díla – vodovodu – 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 vzorku vody z předmětné stavby – vodovodu, prokazující jakost pitné vody v rozsahu kráceného rozboru podle přílohy č. 5 k vyhlášce 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. Odběr vzorku pitné vody a jeho laboratorní kontrola budou zajištěny u držitele osvědčení o akreditaci, osvědčení o správné činnosti laboratoře nebo u držitele autorizace. Výsledky rozboru vody budou předloženy KHS JmK k posouzení.

**Odůvodnění**

Podmínka č. 1 byla stanovena ve smyslu § 5 odst. (1) a odst. (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.

K této akci KHS JmK vydala závazné stanovisko k územnímu řízení dne 30. 6. 2021 pod č. j.: KHSJM 39481/2021/BM/HOK.

Předložená dokumentace vypracovaná Ing. Tomášem Frajtem, PROKAN smart, s.r.o., Píškova 585/4, 635 00 Brno, v červnu 2022 – pro stavební povolení – „Brno, Západní – výstavba vodovodu“, parc. č. 385/1, 346, 347, k. ú. Chrlice, Brno, řeší výstavbu nového vodovodu.

#### Členění stavby na stavební objekty

SO 301 Vodovod – vodovod I – tvárná litina DN 80 s vnitřní cementovou vystýlkou (46,0 m)  
– vodovod II – PE 100 – SDR 11–90 x 8,2 mm (88,9 m)  
– provizorní vodovod – PE 100 – SDR 11–63 x 5,8 mm (2,8 m)  
SO 320 Vodovodní přípojky – PE 100 – SDR 11–32 x 3 mm (4,0 m)

Jedná se o výstavbu nového vodovodu pro veřejnou potřebu, který nahradí soukromý vodovod provozovaný MČ Brno-Chrlice. Vodovod propojí stávající vodovodní řady v ul. Ernsta Macha (DN 100) a v ul. Ctiradově (DN 150). Nový vodovod I povede od stávajícího vodovodu profilu DN 150 v ul. Ctiradově až po nemovitost Západní č. o. 17, kde bude ukončen. Nový vodovod II povede od nového vodovodu I až po stávající vodovod profilu DN 100 v ul. Ernsta Macha. V průběhu výstavby vodovodu bude zajištěno náhradní zásobování vodou provizorním vodovodem, který bude po dokončení výstavby vodovodu odstraněn.

Na stávajícím vodovodu v ul. Ctiradově bude osazen podzemní hydrant H1 a na novém vodovodu I podzemní hydrant H2. V místě napojení na nový vodovod I bude na novém vodovodu II osazen podzemní hydrant H3 a v místě napojení na stávající vodovod v ul. Ernsta Macha podzemní hydrant H4.

V rámci výstavby vodovodu dojde k přeložce stávající vodovodní přípojky pro nemovitost ul. Západní č. o. 2, která je v současné době napojena na stávající vodovodní řadu v ul. Ernsta Macha. Vodovodní přípojka bude napojena na nový vodovod profilu PE 100 – SDR 11–90 x 8,2 mm v ul. Západní.

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. PROKAN smart, s.r.o., Píškova 585/4, 635 00 Brno, ID datové schránky: gxemya9
2. KHS JmK - spis