

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

Datová zpráva

číslo jednací: KHSJM 22792/2024/ZN/HOK
spisová značka: S-KHSJM 01057/2023

vyřizuje: Ing. Hana Svobodová
telefon: 515 213 710
e-mail: hana.svobodova@khsbrno.cz

AQUA PROJEKT CZ s.r.o.
U Domoviny 1456/5
669 02 Znojmo
IČ:16325915
DS: 5m4ve9m

Znojmo dne 16. 04. 2024

ZÁVAZNÉ STANOVISKO KE SPOLEČNÉMU ÚZEMNÍMU A STAVEBNÍMU ŘÍZENÍ
PRÁČE, REKONSTRUKCE VODOVODU, SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ
KANALIZACE, NA POZEMKU P. Č. 129/5, 128/1, 487/1, 481/8, 113/1, 192/4,
192/40, 192/38, 192/39, 111/3, 137/2, 135/2, 133/2, 134/2, 131

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 ke společnému územnímu a stavebnímu řízení podané dne 26. 03. 2024 společností **AQUA PROJEKT CZ s.r.o., IČ:16325915, DS: 5m4ve9m, U Domoviny 1456/5, 669 02 Znojmo, která na základě plné moci zastupuje stavebníka: Obec Práče, Práče 112, 671 61** (dále jen „žadatel“), toto

závazné stanovisko:

po zhodnocení souladu předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví KHS JmK s umístěním a provedením stavby Práče, rekonstrukce vodovodu, splaškové a dešťové kanalizace, na pozemku p. č. 129/5, 128/1, 487/1, 481/8, 113/1, 192/4, 192/40, 192/38, 192/39, 111/3, 137/2, 135/2, 133/2, 134/2, 131

s o u h l a s í.

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

1. Veškeré použité výrobky a materiály pro novou část vodovodu, budou v souladu s vyhláškou č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, ve znění pozdějších předpisů.
2. Na KHS JmK bude předložen rozbor vody v kráceném rozsahu z rekonstruované (nové) části vodovodu dle § 4 odst. 7 písm. a) 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.
3. Výše uvedené náležitosti budou doloženy na KHS JmK se žádostí o vydání závazného stanoviska ke kolaudačnímu souhlasu.

Odůvodnění:

Zpracovatelem PD je společnost AQUA PROJEKT CZ s.r.o., IČ:16325915, DS: 5m4ve9m, U Domoviny 1456/5, 669 02.

Stavba je členěna na inženýrské objekty:

SO 301 – DEŠŤOVÁ KANALIZACE

SO 302 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

SO 303 - VODOVOD

Stavba je navržena v jihovýchodní části obce Práche a řeší rekonstrukci inženýrských sítí v lokalitě stávající zástavby rodinných domů. Stavba leží v zastavěném území. současné době se na ploše určené pro stavbu nachází komunikace.

Záměr investora je v souladu s územně plánovací dokumentací a s cíli a úkoly územního plánování.

Půjde o novostavbu, stavbu trvalou. Účelem užívání stavby je rekonstrukce stávajících sítí vodohospodářské infrastruktury, vybudování nové dešťové kanalizace, splaškové kanalizace a vodovodu. Po realizaci stavby a uvedení dešťové kanalizace do provozu bude stavba odvádět dešťové vody z objektů stávajícího sídliště RD. Navržená dešťová kanalizace bude odvádět dešťové vody pouze z objektů, ze kterých byly dešťové vody odváděny stávající jednotnou nebo dešťovou kanalizací. Po realizaci stavby splaškové kanalizace a jejím uvedení do provozu bude stavba odvádět splaškové odpadní vody z objektů stávajícího sídliště rodinných domů. Po realizaci stavby vodovodu a jeho uvedení do provozu bude stavba dodávat pitnou vodu do objektů stávajícího sídliště RD.

Navrhované parametry stavby:

SO 301 Dešťová kanalizace: Stoka „D1“ bude z materiálu PP SN 10 DN 250 mm délky 168,0 m; Stoka „D2“ bude z materiálu PP SN 10 DN 250 mm délky 126,0 m; Stoka „D2.1“ bude z materiálu PP SN 10 DN 250 mm délky 80,0 m a Stoka „D2.2“ bude z materiálu PP SN 10 DN 250 mm délky 12,0 m.

SO 302 Splašková kanalizace: Stoka „S1“ bude z materiálu PP SN 10 DN 250 mm délky 60,0 m; Stoka „S2“ bude z materiálu PP SN 10 DN 250 mm délky 144,0 m a Stoka „S2.1“ bude z materiálu PP SN 10 DN 250 mm délky 80,0 m

SO 303 Vodovod: Řad „V1“ bude z materiálu PE 100 RC 90 x 5,4 mm délky 285,0 m, součástí vodovodního řadu bude hydrant DN 80 mm v počtu 1 ks, sekční šoupě DN 80 mm v počtu 6 ks a dojde k přepojení stávajícího řadu (v bodě V 1.8), PE 100 RC 90 x 5,4mm délky 5,0 m. Přepojení vodovodních přípojek bude provedeno z materiálu PE DN 25 mm v počtu 33 ks o celkové délce 260,0 m.

Řad „V2“ bude z materiálu PE 100 RC 90 x 5,4 mm délky 188,5 m, součástí vodovodního řadu bude, hydrant DN 80 mm v počtu 1 ks a sekční šoupě DN 80 mm v počtu 1 ks. Přepojení vodovodních přípojek bude provedeno z materiálu PE DN 25 mm v počtu 6 ks o celkové délce 33,0 m.

Dojde k vybudování vodovodní přípojky na stávající řad PE DN 25 mm v délce 3,0 m.

Stávající nefunkční vodovod, splašková, dešťová a jednotná kanalizace budou zrušeny.

Stavba není členěna na etapy.

Splněním výše uvedených požadavků bude ověřeno, že dodávaná voda splňuje podmínky dané právními předpisy na úseku ochrany veřejného zdraví při zásobování obyvatelstva pitnou vodou.

Dokumentace v podstatných bodech vyhovuje hygienickým předpisům, takže bylo možno vydat kladné závazné stanovisko a stanovit výše uvedené podmínky.

(podepsáno elektronicky)

Ing. Hana Svobodová

vedoucí oddělení

hygieny obecné a komunální

územního pracoviště Znojmo

Rozdělovník: 1 x adresát – datová schránka
1 x KHS JmK – spis