



HAMI

MĚSTSKÝ ÚŘAD BUČOVICE

Odbor životního prostředí a stavebního úřadu

SÚS JmK - oddělení
Č.j.: 8136/2019
09-05-2019
K vyřízení: STŘED

Váš dopis zn:
Ze dne:
Číslo jednací: MUB/OŽP-15992/2019 ves
Spisová zn.: OŽP-40/2019-ves
Počet listů/příloh: 5/0



Doporučeně/DS

JmK - oddělení STŘED
8136/19
10.05.2019
Počet příloh/listů: 9687
K vyřízení:

Vyřizuje: Ing. Věra Veselá
Telefon/mobil: 517 324 451
E-mail: vesela@bucovice.cz

dle rozdělovníku



Datum: 18.03.2019

Toto rozhodnutí nabylo právní moci
dne 17.4.2019
Městský úřad v Bučovicích
dne 18.4.2019 podpis

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Bučovice, Odbor životního prostředí a stavebního úřadu, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2, písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), a jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů, žadateli

Jihomoravský kraj, se sídlem Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno, IČ 70932581, zastoupený Správou a údržbou silnic Jihomoravského kraje, příspěvkovou organizací kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno

vydává stavební povolení

podle ustanovení § 15 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona k provedení stavby vodního díla:

II/429 Bohdalice – Nesovice, 4. stavba (km 6,507 – 8,499)

a to těchto stavebních objektů:

SO 352 Přeložka vodovodu

na pozemku p. č. KN 1735/2 v katastrálním území Nesovice, obci Nesovice, kraj Jihomoravský, vodní tok Hvězdlička (10197577), ČHP 4-15-03-0430-0-00 – Hvězdlička, oblast povodí Dyje, HGR 3230 Středomoravské Karpaty, vodní útvar Hvězdlička od pramene po ústí do toku Litava (Cézava), orientační určení polohy, souřadnice X, Y: začátek vodovodu: X = 1169251.667, Y = 564343.728, konec vodovodu: X = 1169276.165, Y = 564333.194.

Údaje o povolované stavbě vodního díla: SO 04 Vodovod

Povolovaná vodní díla	vodovodní řad zásobovací sítě
Druh vodovodního řadu	zásobovací síť
Celková délka řadu	27,37 m
Materiál	PVC
Nejmenší jmenovitá světlost řadu	80 mm
Největší jmenovitá světlost řadu	80 mm
Počet hydrantů	0 ks



Stavební objekt 352 řeší přeložku stávajícího vodovodního řadu PVC DN 80. Stávající vodovodní potrubí bude rozpojeno, zaslepeno a ponecháno v zemi. Přeložka bude provedena z materiálu odpovídajícího stávajícímu vedení PVC DN 80, PN 10, v délce 27,37 m, na pozemku p. č. KN 1735/2 v k. ú. Nesovice. Napojení bude provedeno odpovídajícími spojkami typu „Systém 2000“ dle kladečského schématu, práce budou provedeny v paženém výkopu. K přeloženému vodovodnímu řadu bude přiložen 2 x vytyčovací vodič napojený ke stávajícímu vytyčovacímu vodiči.

Účel užívání stavby: zásobování pitnou vodou

orientační určení polohy, souřadnice X, Y: začátek vodovodu: X = 1169251.667, Y = 564343.728, konec vodovodu: X = 1169276.165, Y = 564333.194.

Další podrobnosti jsou uvedeny v PD „II/429 Bohdalice – Nesovice, 4. stavba (km 6,507 – 8,449), SO 352 Přeložka vodovodu PVC DN 80 – Nesovice (km 8,420)“ – zpracovatel SAGASTA, s.r.o., IČ 04598555, Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4, vypracoval Ing. Jan Vondra, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 00133377, č. zak. 117-063, z data 04/2018.

Pro provedení stavby vodního díla podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a § 115 odst. 1 stavebního zákona stanovuje tyto podmínky:

1. Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem „II/429 Bohdalice – Nesovice, 4. stavba (km 6,507 – 8,449), SO 352 Přeložka vodovodu PVC DN 80 – Nesovice (km 8,420)“ – zpracovatel SAGASTA, s.r.o., IČ 04598555, Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4, vypracoval Ing. Jan Vondra, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 00133377, č. zak. 117-063, z data 04/2018. Změnu stavby před jejím dokončením lze provést pouze na základě samostatného povolení zdejšího vodoprávního úřadu, jakožto speciálního stavebního úřadu pro vodní díla.
2. Před zahájením zemních prací je investor povinen si ověřit existenci cizích nadzemních i podzemních vedení na staveništi a zajistit, aby práce v tomto prostoru byly prováděny podle pokynů správců dotčených zařízení a dle příslušné platné prostorové normy (ČSN 73 6005). Před započítáním zemních prací je investor dále povinen zajistit vytyčení prostorových poloh stavby oprávněnou osobou.
3. Stavebník **písemně oznámí** vodoprávnímu úřadu MÚ Bučovice, OŽP a SÚ nejpozději **7 dní před započítáním prací termín zahájení stavby, název a sídlo oprávněné firmy**, která bude stavbu vodního díla provádět.
4. Pozemky dotčené stavbou budou po ukončení stavby uvedeny do původního stavu, resp. stavu umožňujícího jejich nerušené původní užívání. Narušené povrchy budou po provedení prací uvedeny do původního stavu.
5. Pro dokončení stavby se stanovuje lhůta do **30.09.2022**. Ve stejné lhůtě bude požádáno o kolaudační souhlas.
6. Kontrolní prohlídka stavby vodního díla bude provedena jako **závěrečná kontrolní prohlídka** před vydáním kolaudačního souhlasu.
7. Po dokončení stavby vodního díla je stavebník povinen předložit vodoprávnímu úřadu žádost o vydání kolaudačního souhlasu. Žádost o kolaudační souhlas musí obsahovat náležitosti a doklady dle ust. § 22 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu a musí být doložena doklady předepsanými v ust. § 18i vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů a podmínek tohoto rozhodnutí. **Bez kolaudačního souhlasu nelze dokončenou stavbu užívat.**
8. Nejpozději k návrhu na vydání kolaudačního souhlasu je investor povinen doložit též doklad o zajištění provozování stavby provozovatelem s příslušnou koncesí viz ust. § 6 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích v platném znění.

9. Stavebník zabezpečí v průběhu výstavby (před záhozem potrubí) souborné zpracování geodetických prací a **zaměření stavby** (včetně jejich podzemních částí) úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem. Zaměření tras podzemních částí stavby, dokumentace skutečného provedení stavby, musí být předloženy nejpozději na závěrečné kontrolní prohlídce stavby před vydáním kolaudačního souhlasu.
10. Toto povolení zanikne, jestliže oprávněný nepřikročí k jeho provedení do dvou let od vydání povolení. Stavební povolení je závazné i pro právní nástupce účastníků řízení.
11. **Při provádění stavby budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti obsažené v těchto vyjádřeních či stanoviscích:**

- **KHS Jmk – č. j. KHSJM 40716/2018/VY/HOK ze dne 04.09.2018 (závazné stanovisko), a to:**

Před uvedením stavby do trvalého užívání bude předložen KHS Jmk doklad o tom, že v navrhované stavbě – přeložce vodovodu (SO 352), 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.

Před uvedením stavby do trvalého užívání bude předložen KHS Jmk laboratorní **rozbor vzorku pitné vody z prodlouženého řadu vodovodu, v rozsahu kráceného rozboru**, jak je stanoveno v příloze č. 5 k vyhlášce č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví 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 nebo u držitele autorizace.

- **MěÚ Bučovice, OŽP a SÚ – č. j. MUB/OŽP-39841/2018 hom ze dne 05.09.2018 (závazné stanovisko – odpady), a to:**

Pro provedení stavby se podle ustanovení § 79 odst. 5 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech současně stanoví tyto podmínky:

Stavebník předloží doklady o předání odpadů z realizace stavby oprávněné osobě v rozsahu odpovídající průběžné evidenci o odpadech a způsobech nakládání s odpady (§ 39 odst. 1 zákona o odpadech) a dále doklady o využití/odstranění odpadů v konkrétním zařízení v rozsahu platném pro přejímku odpadů do zařízení, a to pro konkrétní množství těchto druhů odpadů jak byla uvedena ve schválené projektové dokumentaci, jako podmínku kolaudace.

- **Vodovody a kanalizace Vyškov a.s. – zn. 2018-01787/20182311/TÚ/so ze dne 07.08.2018, a to zejména:**

S realizací stavebního objektu SO 352 (přeložka vodovodu PVC DN 80 Nesovice, km 8,420), provedením přeložky části stávajícího vodovodu pro veřejnou potřebu „7“ PVC DN 80 v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s. souhlasíme s tím, že:

- a) V souladu se zákonem 274/2001 Sb., § 24 odst. 4 „Zákon o vodovodech a kanalizacích“ se vlastnictví vodovodu po provedení přeložky nemění.
- b) Napojení přeložené části vodovodního řadu na stávající vodovod pro veřejnou potřebu bude provedeno pomocí speciální spojky SYSTÉM 2000 (spojka SYSTÉM 2000 pro potrubí z PE a PVC s jištěním proti posunu).
- c) K přeloženému vodovodnímu řadu bude přiložen 2 x vytyčovací vodič napojený ke stávajícímu vytyčovacímu vodiči. Nad vodovodním řadem bude přiložena informační páska s nápisem „vodovod“.
- d) Investor, příp. dodavatel stavby nesmí samostatně provádět jakýkoliv zásah do vodovodu pro veřejnou potřebu a objektů na vodovodu pro veřejnou potřebu.
- e) S ohledem na význam vodovodního řadu z hlediska zásobování obyvatel obce Nesovice pitnou vodou **bude možno odstávku vodovodního řadu provést pouze na dobu nezbytně nutnou.**
- f) Investor, příp. dodavatel stavby přizve provozní středisko společnosti VaK Vyškov a.s. (stř. 03 – ČOV Slavkov u Brna) **ke kontrole:**

- provádění výstavby přeložky vodovodního řadu;
- souběhu a křížení vodovodního řadu s jinými inž. sítěmi a jejich přípojkami;
- funkčnosti vodivosti vytyčovacího vodiče;
- provádění tlakových zkoušek a desinfekce a proplachů na vodovodním řadu. Kontroly budou prováděny v otevřeném výkopu. O kontrolách budou pracovníkem provozního střediska společnosti VaK Vyškov, a.s. (stř. 03) provedeny zápisy do stavebního deníku.
- g) Provedení stavebních úprav na stávajícím vodovodu pro veřejnou potřebu, napojení přeložené části vodovodního řadu na stávající vodovod pro veřejnou potřebu (v investorem, příp. dodavatelem předem připraveném výkopu) realizuje na základě objednávky provozní středisko společnosti VaK Vyškov, a.s. (stř. 03 – ČOV Slavkov u Brna), a to až po:
 - provedení tlakových zkoušek na přeloženém vodovodním řadu, které musí odpovídat platné ČSN;
 - provedení desinfekce a proplachu prodlouženého vodovodního řadu;
 - provedení měření vodivosti a celistvosti signálního vodiče.
- h) **po realizaci přeložky vodovodního řadu, musí být tato bez prodlení zkolaudována a protokolárně předána společnosti VaK Vyškov, a.s.** Součástí předávacího protokolu bude mimo jiné:
 - zaměření skutečného provedení přeložky vodovodního řadu včetně odboček v souřadnicovém systému S-JTSK formát *.DGN (dle směrnic VaK Vyškov a.s.) a to i v digitální formě;
 - stavební povolení, kolaudační souhlas na přeložený vodovodní řad.
- **GridServices – zn. 50018039447 ze dne 02.11.2018, a to:**

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti.

Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutno požádat o nové stanovisko k této změně.

Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpis související s uvedenou stavbou

Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodné nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signálního vodiče, výstražné fólie atd.).

Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených prostavěním činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je

stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynů (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

Případné zřizování staveníště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

• **E.ON Servisní – vyjádření zn. D8610-16266853 ze dne 06.08.2018, souhlas se stavbou zn. J34768-16280208 ze dne 03.10.2018, a to:**

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

- V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny: c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob, d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN provádět tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz el zařízení a bezpečnost osob.
- V okolí sloupů nadzemního vedení NN zůstane zachována stávající niveleta terénu.
- Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnance E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR).
- Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Dalším podmínkou pro zabezpečení našeho zařízení si vyhradujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů pře d záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního

deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.

- Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
 - Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení, který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
 - Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení VN a výkopové práce v OP podzemního vedení VN, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vyplutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.
 - Telefonicky ohlásit jakékoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení.
 - V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.
- **CETIN, a.s. – č. j. 681870/18 ze dne 16.08.2018, a to:**
Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen SEK) nebo její ochranné pásmo. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

Účastníci řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu):

Jihomoravský kraj, se sídlem Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno, IČ 70932581, zastoupený Správou a údržbou silnic Jihomoravského kraje, příspěvkovou organizací kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno

Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s., Brněnská č. p. 410/13, Vyškov-Město, 682 01 Vyškov 1
obec Nesovice, Nesovice č. p. 305, 683 33 Nesovice

Odůvodnění

Městský úřad Bučovice, Odbor životního prostředí a stavebního úřadu obdržel dne 12.12.2018 od stavebníka tj. Jihomoravský kraj, se sídlem Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno, IČ 70932581, zastoupený Správou a údržbou silnic Jihomoravského kraje, příspěvkovou organizací kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, žádost o stavební povolení k provedení stavby vodního díla „II/429 Bohdalice – Nesovice, 4. stavba (km 6,507 – 8,499) a to stavebního objektu SO 352 Přeložka vodovodu, na pozemku p. č. KN 1735/2 v katastrálním území Nesovice, obci Nesovice, kraj Jihomoravský, vodní tok Hvězdlička (10197577), ČHP 4-15-03-0430-0-00 – Hvězdlička, oblast povodí Dyje, HGR 3230 Středomoravské Karpaty, vodní útvar Hvězdlička od pramene po ústí do toku Litava (Cézava), orientační určení polohy, souřadnice X, Y: začátek vodovodu: X = 1169251.667, Y = 564343.728, konec vodovodu: X = 1169276.165, Y = 564333.194. Uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost byla doložena povinnými doklady podle ustanovení § 10 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, v platném znění a dalšími doklady, a to:

- žádost o stavební povolení ze dne 12.12.2018;
- 3 x PD – „II/429 Bohdalice – Nesovice, 4. stavba (km 6,507 – 8,449), SO 352 Přeložka vodovodu PVC DN 80 – Nesovice (km 8,420)“ – zpracovatel SAGASTA, s.r.o., IČ 04598555, Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4, vypracoval Ing. Jan Vondra, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 00133377, č. zak. 117-063, z data 04/2018;
- projektová dokumentace včetně dokladové části na cd;
- dokladová část (v listinné formě):

- územní rozhodnutí, které vydal Městský úřad Vyškov, stavební úřad – č. j. MV 69612/2017 ze dne 10.10.2017, nabytí právní moci ke dni 14.11.2017;
- závazné stanovisko HZS Jmk - ev. č. HSBM 8-144-7/6-POKŘ-2018 ze dne 13.08.2018;
- závazné stanovisko Krajská hygienická stanice Jmk – č. j. KHSJM 40716/2018/VY/HOK ze dne 04.09.2018;
- vyjádření Krajský úřad Jmk, Odbor ŽP – č. j. JMK 122319/2018 ze dne 24.08.2018;
- vyjádření Krajský úřad Jmk, Odbor dopravy – č. j. JMK 119371/2018 ze dne 20.08.2018;
- stanovisko Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje – č. j. KRPB-167999-7/ČJ-2018-061206-NOV ze dne 15.11.2018;
- vyjádření Lesy ČR - č. j. LCR952/003171/2018 ze dne 02.08.2018;
- vyjádření Městský úřad Bučovice, Odbor životního prostředí a stavebního úřadu – č. j. MUB/OŽP-34032/2018 hom ze dne 10.08.2018;
- závazné stanovisko Městský úřad Bučovice, Odbor životního prostředí a stavebního úřadu (odpady) – č. j. MUB/OŽP-39841/2018 hom ze dne 05.09.2018;
- závazné stanovisko Městský úřad Bučovice, Odbor životního prostředí a stavebního úřadu (souhlas dle § 17 vodního zákona) – č. j. MUB/OŽP-47360/2018 ves ze dne 01.10.2018,
- vyjádření Městský úřad Bučovice, Odbor životního prostředí a stavebního úřadu, Oddělení stavebního úřadu – úsek památkové péče – č. j. MUB/OSÚ-34777/2018 baro ze dne 23.07.2018;
- vyjádření Městský úřad Bučovice, Odbor životního prostředí a stavebního úřadu, Oddělení stavebního úřadu, úsek silničního hospodářství – č. j. MUB/OSÚ-55354/2018 mal ze dne 14.11.2018;
- souhlas dle § 15 odst. 2 stavebního zákona – Městský úřad Vyškov, stavební úřad – č. j. MV 47036/2018 ze dne 23.07.2018;
- závazné stanovisko Ministerstvo obrany ČR – č. j. SpMO 2667-666/2018-1150 ze dne 28.08.2018;
- stanovisko NIPI BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s. – zn. 0661180051 ze dne 26.07.2018;
- Vyjádření Obec Milonice – ze dne 14.08.2018;
- Závazné stanovisko Obecní úřad Milonice (kácení) – č. j. 94/2018 ze dne 21.09.2018;
- Vyjádření Obec Nesovice – č. 117063-4 ze dne 14.08.2018;
- Stanovisko Povodí Moravy, s. p. – zn. PM-18896/2018/5203/Fi ze dne 26.09.2018;
- Vyjádření VaK Vyškov, a.s. – zn. 2018-01787/20182311/TÚ/so ze dne 07.08.2018, stanovisko ze dne 31.07.2018;
- Vyjádření CETIN, a.s. – č. j. 681870/18 ze dne 16.08.2018;
- Vyjádření E.ON – zn. D8610-16266853 ze dne 06.08.2018, souhlas se stavbou zn. J34768-16280208 ze dne 03.10.2018;
- Vyjádření GridServices, s.r.o. – zn. 5001803944 ze dne 02.11.2018; zn. 5001766326 ze dne 29.08.2018;
- Stanovisko SÚS Jmk – zn. 13143/2018/DaZd ze dne 31.07.2018;
- Vyjádření SŽDC – zn. 19692/2018-SŽDC-OŘ BNO-NT ze dne 02.08.2018;
- T-Mobile Czech Republic a.s – zn. E27510/18 ze dne 26.07.2018; E27508/18 ze dne 26.07.2018; zn. E27507/18 ze dne 26.7.2018;
- Vyjádření Vodafone Czech Republic a.s. – zn. MW000008811488140 ze dne 26.07.2018;
- Vyjádření Vodárenská akciová společnost a.s. ze dne 01.08.2018;
- Vyjádření České Radiokomunikace – zn. UPTS/OS/199276/2018 ze dne 06.08.2018;
- souhlas vlastníka pozemků se stavbou – § 184a stavebního zákona;
- doklad o zaplacení správního poplatku ze dne 15.03.2019.

Podle ustanovení § 115 odst. 1 vodního zákona a § 112 odst. 1 stavebního zákona oznámil vodoprávní úřad zahájení vodoprávního řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům přípisem ze dne 06.02.2019 pod č. j. MUB/OŽP-5584/2019 ves. Jelikož byly vodoprávnímu úřadu dobře známy vodohospodářské poměry v předmětné záležitosti a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení, upustil od ústního jednání a místního šetření a stanovil v souladu s ustanovením § 115 odst. 8 vodního zákona a § 112 odst. 2 stavebního zákona lhůtu 10 dnů pro účastníky řízení a dotčené orgány k uplatnění námitek, připomínek a závazných stanovisek s upozorněním, že k později uplatněným námitkám a závazným stanoviskům nebude přihlédnuto. V oznámení o zahájení řízení byli účastníci seznámeni s rozsahem stavby dle předložené projektové dokumentace. Během celého vodoprávního řízení nebyly uplatněny žádné námitky či připomínky. Dle ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu byla dána účastníkům řízení možnost vyjádřit se k podkladům pro vydání rozhodnutí a ke způsobu jejich zjištění. Této možnosti nevyužil žádný z účastníků řízení.

UPOZORNĚNÍ

Dále vodoprávní úřad informuje žadatele, že je potřeba při realizaci stavby dodržet povinnosti stanovené zákonem, zejména:

- při provádění stavby je nutno dodržet veškeré předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi;
- práce budou prováděny tak, aby nemohlo dojít k úniku látek škodlivých vodám, např. ze stavebních mechanismů;
- investor zajistí vedení stavebního deníku, se zápisem denního postupu prací, včetně provádění předepsaných zkoušek a jejich výsledků, vytýčení všech stávajících inženýrských sítí na staveništi atd. Stavební deník bude předložen k závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

V rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno:

- a) Projektovou dokumentaci „I/429 Bohdalice – Nesovice, 4. stavba (km 6,507 – 8,449), SO 352 Přeložka vodovodu PVC DN 80 – Nesovice (km 8,420)“ – zpracoval SAGASTA, s.r.o., IČ 04598555, Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4, vypracoval Ing. Jan Vondra, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 00133377, č. zak. 117-063, z data 04/2018.
- b) K záměru stavby vodního díla vydal MÚ Vyškov, stavební úřad rozhodnutí o umístění stavby pod č. j. MV 69612/2017 ze dne 10.10.2017, nabytí právní moci ke dni 14.11.2017.
- c) Souhlas místně příslušného stavebního úřadu podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona pro stavbu byl vydán pod č. j. MV 47036/2018 ze dne 23.07.2018.
- d) Stavba bude umístěna na pozemku p. č. KN 1735/2 v katastrálním území Nesovice, ke kterým doložil stavebník souhlas na situaci dle § 184a stavebního zákona.
- e) Majitelem přeložky vodovodu a zároveň provozovatelem bude společnost Vodovody a kanalizace Vyškov, a. s., IČ 49454587, se sídlem Brněnská 410/13, 682 01 Vyškov.
- f) Správní poplatek podle položky č. 18 odst. 1 písm. h) sazebníku správních poplatků zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích ve výši 3.000 Kč byl uhrazen dne 15.03.2019 převodem na bankovní účet.
- g) Posouzení vodoprávního úřadu:
Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost ve vodoprávním řízení ve smyslu vodního a stavebního zákona a dalších souvisejících předpisů. Žadatel předložil předepsané doklady, dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu vodních děl podle vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů. Vodoprávní úřad zjistil vzájemný soulad předložených stanovisek dotčených orgánů, zabezpečil plnění požadavků vlastníků sítí technického vybavení a dalších účastníků řízení a tato stanoviska a požadavky zahrnul do podmínek tohoto rozhodnutí viz bod 11 podmínek tohoto rozhodnutí.

Ze stanoviska správce povodí vyplývá, že „Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a dílčího povodí Dyje, je uvedený záměr možný, protože lze

předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu. Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru."

Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl vodoprávní úřad k závěru, že v případě vydání povolení na předmětnou stavbu toto právní postavení přísluší podle § 109 stavebního zákona:

- stavebník Jihomoravský kraj, se sídlem Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno, IČ 70932581, zastoupený Správou a údržbou silnic Jihomoravského kraje, příspěvkovou organizací kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno;
- vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno – obec Nesovice, Nesovice č.p. 305, 68333 Nesovice ;
- osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům nebo k sousedním stavbám – Machálek Josef, Nesovice č. p. 24, 683 33 Nesovice, Machálek Martin, Nejedlého č. p. 390/24, Lesná, 638 00 Brno 38, Šálková Lenka, Nesovice č. p. 82, 683 33 Nesovice, Šálková Věra, Nesovice č. p. 25, 683 33 Nesovice, Souček František, Roštín č. p. 216, 768 03 Roštín;
- správci dotčených inženýrských sítí: Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s., E.ON Distribuce, a.s, GasNet, s.r.o., CETIN, a.s.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

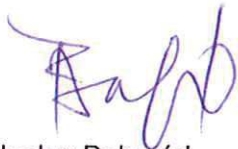
Po přezkoumání předložené žádosti, projektové dokumentace stavby a stanovisek účastníků řízení a dotčených orgánů zjistil vodoprávní úřad, že uskutečněním stavby nejsou ohroženy vodohospodářské ani obecné zájmy společnosti, ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků. Po zvážení všech výše uvedených okolností rozhodl vodoprávní úřad tak, jak je výše uvedeno.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 83 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno, podáním učiněným u Městského úřadu v Bučovicích, Odboru životního prostředí. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

Odvolání se podává v potřebném počtu stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady MÚ Bučovice, odbor životního prostředí a stavebního úřadu.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.



Ing. Miloslav Babyrád
vedoucí odboru



Rozdělovník

Spis OŽP-40/2019-ves

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí č. p. 449/3, Veveří, 602 00 Brno 2

Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s., Brněnská č.p. 410/13, Vyškov-Město, 68201 Vyškov 1

Obec Nesovice, Nesovice č. p. 305, 683 33 Nesovice

Machálek Josef, [redacted]

Machálek Martin, [redacted]

Šálková Lenka, [redacted]

Šálková Věra, [redacted]

Souček František, [redacted]

GridServices, s.r.o., Plynářská č. p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská č. p. 2681/6, Žižkov, 130 00 Praha 3

E.ON Česká republika, s. r. o., F. A. Gerstnera č. p. 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Jeřábkova č. p. 1847/4, Černá Pole, 602 00 Brno 2

Městský úřad Vyškov, stavební úřad, Masarykovo náměstí č. p. 108/1, Vyškov-Město, 682 01 Vyškov 1