

MĚSTSKÝ ÚŘAD SLAVKOV U BRNA
Odbor stavebního úřadu, územního plánování a životního prostředí

Palackého náměstí 65, 684 01 Slavkov u Brna

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

ČJ.: SU/15552-18/15808-2017/Ves

Dle rozdělovníku

VYŘIZUJE: Bc. Marcela Zouharová

TEL.: 544 121

FAX:

E-MAIL: marcela.zouharova@meuslavkov.cz

DATUM: 29.01.2018

ROZHODNUTÍ
veřejnou vyhláškou

Městský úřad Slavkov u Brna, Odbor stavebního úřadu, územního plánování a životního prostředí, oddělení životního prostředí (dále jen „MěÚ Slavkov u Brna, OSÚÚPŽP, odd. ŽP“), jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění (dále jen „stavební zákon“) a podle ustanovení § 15 odst. 4 vodního zákona

žadateli a účastníku řízení dle ustanovení § 27 odst. 1, písm. a) správního řádu, kterým je

Obec Vážany nad Litavou, Vážany nad Litavou 125, 684 01 Vážany nad Litavou, IČ 00368725, kterou na základě plné moci, ze dne 01.03.2017 zastupuje společnost **Modrý Projekt s.r.o., Slovácká 3223/83, 690 02 Břeclav, IČ 04223721**

I. vydává stavební povolení

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 115 a následující ustanovení stavebního zákona k provedení stavby vodního díla „**Vážany nad Litavou – IS k RD; SO 01 – kanalizace, SO 02 - vodovod**“, kraj Jihomoravský, obec Vážany nad Litavou, pozemky parc. č. 4/1,11/4, 623/1, 1033/25, 1033/26, k.ú. Vážany nad Litavou, číslo hydrogeologického rajonu 3230 - Středomoravské Karpaty - severní část, č.h.p. 4-15-03-066, orientační určení polohy (souřadnice X, Y určené v souřadnicovém systému S-JTSK): SO 01 – kanalizace: začátek; X_1169964.8979 Y_581033.3768 konec; X_1170088.7294; Y_581219.0648 SO 02 - vodovod: začátek; X_1169961.5353 Y_581030.3379 konec; X_1170088.1988 Y_581223.2997 v tomto rozsahu:

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Předložená projektová dokumentace (dále jen „PD“) řeší vybudování technické infrastruktury pro výstavbu nových rodinných domů.

SO 01 – kanalizace:

V rámci realizace záměru dojde k vybudování jednotné gravitační stoky (SO 01 – kanalizace) „A“ v délce 263,06 m, z potrubí PVC DN 300 mm **SN12**.

Název kanalizačního systému:	stoková síť
Povolovaná vodní díla:	stavby kanalizačních stok a kanalizačních objektů, stoková síť
Kanalizační soustava:	kanalizace jednotná pro veřejnou potřebu
Charakter kanalizační soustavy:	jednotná
Počet napojených obcí:	1 (obec Vážany nad Litavou, větev „A“)
Celková délka:	263,06 m
Typ kanalizace:	gravitační
Materiál kanalizační stoky:	PVC DN300, SN12
Nejmenší jmenovitá světlost stoky:	300
Největší jmenovitá světlost stoky:	300
Počet odlehčovacích komor OK:	0
Počet kanalizačních šachet:	10
Kanalizační řád:	ANO

Výčet účelů užití vodního díla: odvádění splaškových vod z novostaveb rodinných domů a dešťových vod ze zpevněných ploch na ČOV v obci Vážany nad Litavou.

SO 02 – vodovod:

Stavba vodovodního řadu bude prováděna v rámci novostavby rodinných domů. Nově vybudovaný vodovodní řad (SO 02 – vodovod) „1-3-1“ o délce 270,09 m, z potrubí PE 100 + 90/5,4 mm SDR 17 a vodovodní řad „1-3-1-1“ o délce 218,94 m, z potrubí PE100 + 90/5.4 mm SDR17. V rámci stavby budou instalovány 3 ks podzemního hydrantu. Tyto hydranty nebudou sloužit k protipožárnímu zabezpečení obce, ale k odvodu a odkalení řešených vodovodních řadu.

Povolované vodní dílo:	stavby vodovodních řadů a vodárenských objektů, vodovodní řady zásobovací sítě pro veřejnou potřebu zásobovací sítě
Příslušnost k systému vodovodu:	místní
Účel užití vody:	odběr pro pitné účely – zásobování obyvatelstva
Počet zásobovacích obcí:	1 (Vážany nad Litavou)
Druh vodovodního řadu:	zásobovací síť
Délka vodovodu „1-3-1“:	270,09 m
Délka vodovodu „1-3-1-1“:	218,94 m
Celková délka řadu:	489,03 m
Materiál:	PE100
Profil řadu:	DN90/5.4 mm SDR 17

Účelem stavby vodního díla je napojení novostaveb rodinných domů v obci Vážany nad Litavou na veřejný vodovod.

II. stanovuje podmínky

podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a ustanovení § 115 odst. 1 stavebního zákona pro provedení stavby vodního díla:

1. Stavba vodního díla „Vážany nad Litavou – IS k RD; SO 01 – kanalizace, SO 02 - vodovod“ bude provedena dle PD „Vážany nad Litavou – IS k RD; SO 01 – kanalizace a SO 02 - vodovod“, vypracoval Ing. Jakub Luňák, autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby zdravotně technické ČKAIT - 1004803, z data červenec 2017 ověřené vodoprávním úřadem. **Materiál kanalizace bude proveden v SN 12**, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavbu odborně provede dodavatelský subjekt oprávněný k provádění vodních děl podle stavebního zákona a podle dalších zvláštních předpisů. Vedení realizace stavby pak musí být zajištěno osobou s potřebnou autorizací.

3. Případně narušená podzemní vedení budou opravena a protokolárně předána správcům těchto zařízení.
4. Nejpozději k návrhu na vydání kolaudačního souhlasu je investor povinen **doložit též doklad o zajištění provozování stavby provozovatelem s příslušnou koncesí** dle zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání, ve znění pozdějších předpisů (u staveb veřejných vodovodů a veřejných kanalizací). **Bez kolaudačního souhlasu nelze dokončenou stavbu užívat.**
5. Při provádění stavby vodního díla budou dodržena ustanovení českých technických norem ČSN 75 6101 – Stokové sítě a kanalizační přípojky, TNV 75 6910 Zkoušky kanalizačních objektů a zařízení, ČSN EN 752-2 (75 6110) Venkovní systémy stokových sítí a kanalizačních přípojek. Část 2 – požadavky, ČSN EN 752-7 (75 6110) Venkovní systémy stokových sítí a kanalizačních přípojek. Část 7 – Provoz a údržba, ČSN EN 1610 (75 6115) Provádění stok a kanalizačních přípojek a jejich zkoušení, ČSN EN 752-6 (75 6110) Venkovní systémy stokových sítí a kanalizačních přípojek – Část 6: Čerpací stanice, ČSN EN 1091 (75 6111) Venkovní tlakové systémy stokových sítí, ČSN 75 6909 Zkoušky vodotěsnosti stok, TNV 75 6011 Ochrana prostředí kolem kanalizačních zařízení, TNV 75 6925 Obsluha a údržba stokových sítí, ČSN 73 6005 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení, ČSN 73 6006 Výstražné fólie k identifikaci podzemních vedení.
ČSN 75 5025 – Orientační tabulky rozvodné vodovodní sítě, ČSN 75 5911 – Tlakové zkoušky vodovodního potrubí, ČSN 75 5402 – Výstavba vodovodního potrubí, ČSN 75 5630 – Vodovodní přechody pod dráhou a pozemních komunikací, ČSN 75 5401 Navrhování vodovodního potrubí, ČSN 75 7211 Pitná voda a kontrola jakosti při dopravě, akumulace a distribuci, ČSN 75 0150 – Názvosloví ve vodárenství, ČSN 75 5402 Vodárenství – výstavba vodovodních potrubí, ČSN 83 0615 Požadavky na jakost vody při dopravě potrubím, ČSN 73 0873 Požární bezpečnost staveb – zásobování požární vodou.
6. Stavebník dle plánu kontrolních prohlídek oznámí vodoprávnímu úřadu fáze výstavby pro provedení kontrolní prohlídky stavby.
7. **Stavebník zajistí vedení stavebního deníku** se zápisem denního postupu prací včetně prováděných částí stavby, vytyčení všech stávajících inženýrských sítí na staveništi atd. Stavební deník bude **předložen ke kolaudaci stavby.**
8. Projektovou dokumentaci stavby bude stavebník doplňovat dle skutečného provedení.
9. Škody způsobené během výstavby nebo v souvislosti s touto stavbou, budou hrazeny podle platných předpisů. Spory o náhradu škody řeší soud.
10. Vlastník (stavebník) je povinen podle ust. § 125 platného stavebního zákona, uchovávat dokumentaci skutečného provedení stavby po celou dobu jejího užívání, při změně vlastnictví ji odevzdat novému nabyvateli a při odstranění stavby zdejšímu speciálnímu stavebnímu úřadu.
11. Stavba vodního díla bude dokončena do **31.12.2020. Po dokončení stavby bude předložena vodoprávnímu úřadu, MěÚ Slavkov u Brna, žádost o kolaudační souhlas do 15.01.2021.** Stavbu odborně provede dodavatelský subjekt oprávněný k provádění vodních děl.
12. Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy podmínky a povinnosti uvedené v rozhodnutí a stanoviscích:

Územní rozhodnutí č.169/2017, vydané pod č.j. SU/25434-17/7116-2017/Vod, ze dne 06.09.2017, vydal MěÚ Slavkov u Brna

Závazné stanovisko k PD, Krajská hygienická stanice JMK zejména:

Před uvedením stavby vodovodu do trvalého užívání bude předložen KHS JmK doklad o tom, že v navrhované stavbě prodloužení vodovodu, byly použity výrobky splňující požadavky § 3 vyhlášky č. 409/2005 Sb. O hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou na úpravu vody, ve znění pozdějších předpisů.

Před uvedením stavby vodovodu do trvalého užívání bude předložen KHS JmK laboratorní rozbor vzorku pitné vody z úseku, kde bylo provedeno prodloužení 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 jeho laboratorní kontrola bude zajištěna u držitele osvědčení a akreditaci, osvědčení o správné činnosti laboratoře nebo u držitele autorizace.

Stanovisko společnosti INSTA CZ s.r.o., zn. 81502/S/6/17, ze dne 16.06.2017 zejména:

Před zahájením prací vyzve zhotovitel odpovědného zástupce provozovatele k **vytyčení kanalizace.**

V místě zasažení do ochranného pásma (souběh, křížení) kanalizačního řádu nebo (přípojek) je bezpodmínečně nutné nasondovat skutečnou hloubku a polohu kanalizace a to v dostatečném časovém předstihu

Při křížení s podzemním i nadzemním vedením veřejné kanalizace a přípojek požadujeme dodržet ČSN 736005, ČSN 332000-5-54. V ochranném pásmu vodovodu, a přípojek požadujeme provádět výkopové práce ručně.

Před záhozem obnaženého kanalizačního řádu, kanalizačních přípojek nebo armatur na potrubí vyzve zhotovitel provozovatele kanalizace k jejich kontrole. O předání bude proveden zápis do stavebního deníku.

Veškeré poklopy na kanalizačních šachtách budou uloženy do nivelety upravených terénu.

Kanalizační přípojky budou ukončeny revizní kanalizační šachtou

Na vybudovaném kanalizačním řádu a přípojkách je nutné před kolaudací a uvedením do provozu provést a

prokazatelně zaznamenat, tlakovou zkoušku.

Minimálně 14 dnů před zahájení prací předloží zhotovitel harmonogram postupu prací provozovateli k projednání a odsouhlasení. Bez splnění této povinnosti je nepřipustný jakýkoliv zásah do stávajícího kan. řadu a zahájení prací.

Před zahájením prací bude pro vzájemné dohodě mezi zhotovitelem a provozovatelem vypracován zhotovitelem závazný KZP výstavby – technologie a postup provádění pokládky, zkoušek a montážních prací kanalizace. Na základě KZP budou prováděny průběžné kontroly a zkoušky.

Veškeré zásahy do rozvodů stávající kanalizace budou vždy oznámeny předem a konzultovány s provozovatelem.

Zprovoznění vybudovaného kanalizačního řadu a přípojek je možné, až po vydání kolaudačního souhlasu příslušného vodoprávního úřadu s nabitím právní moci a předání provozovateli.

Zprovoznění kanalizačních přípojek bude možné po předání vybudovaného řadu provozovateli a uzavření smlouvy o odvádění splaškových vod mezi vlastníkem nemovitosti na parcele vybudované přípojky a vlastníkem kanalizace. Smlouva o odvádění splaškových vod vybudované přípojky může být uzavřena pouze s vlastníkem parcely na které byla přípojka vybudována.

Při realizace akce nesmí být omezena funkčnost stávající kanalizace a přípojek.

Před dokončením díla vyzve zhotovitel odpovědného zástupce provozovatele ke kontrole a dotčení kanalizačních zařízení. O výsledku kontroly bude sepsán zápis do stavebního deníku. Poškozené povrchové znaky a zařízení stávající kanalizace budou opraveny provozovatelem na náklady zhotovitele.

Po dokončení díla předá investor provozovateli geodetické zaměření vybudované kanalizace a přípojek 1x v elektronické podobě ve formátu „DGN, DVG“ na podkladu v katastrální mapě a 1x v tištěné podobě

Vyjádření o existenci elektrické sítě E.ON, pod značkou D8610-16206921, ze dne 02.10.2017, zejména:

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

Objednání přesného vytyčení 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 provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy.

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. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození el. zařízení. V důsledku stavebních prací nesmí dojít k zneprůstředně el. zařízení. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD.

Souhlas E.ON, pod značkou J34768-16191058, ze dne 30.06.2017 zejména:

Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré provádějící dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu.

Objednání přesného vytyčení distribuční sítě v terénu nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení.

Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoliv mechanismů s nejvyšší opatrností.

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. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazuje při vytyčení nebo po jeho odkrytí.

Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.

Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před 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, PNEB33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.

Po dokončení stavby, v OP zařízení dále zakázáno:

Zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky

Provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce

U nadzemního vedení nechávat růst porosty na výšku 3m.

U podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6t.

Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN, NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou, která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.

V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínky práce v jeho blízkosti ze dne 28.06.2017.

Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit v vodičům v OP nadzemního vedení 22kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.

Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení VN a trafostanice provádět tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz el. zařízení a bezpečnost osob.

Vyjádření ke stavbě, vydal MěÚ Slavkov u Brna, OSÚÚPŽP, odd. ŽP, pod č.j. SU/8006-17/127-2017/KAM/201, ze dne 28.03.2017 zejména:

Při stavbě musí být učiněna taková opatření, aby nedošlo k poškození stávajícího vedení kanalizace pro veřejnou potřebu (ustanovení § 23 zákona o vodovodech a kanalizacích), a aby závadné látky nevnikly do povrchových nebo podzemních vod a neohrozily jejich jakost (ustanovení § 39 zákona o vodách). Stavební mechanismy musí být v dobrém technickém stavu s ohledem na možnost úkapů či úniku ropných látek. Přebytkový materiál musí být skladován tak, aby nemohlo docházet k jeho erozivnímu smyvu.

S veškerými odpady musí být nakládáno v souladu se zákonem o odpadech a předpisy, které s ním souvisí. Odpady budou tříděny, shromažďovány odděleně a předány pouze osobě oprávněné k jejich převzetí. Výkopovou zeminu lze použít pro terénní úpravy pouze na pozemku v místě stavby. Na terénní úpravy pozemku v místě odstraňované stavby smí být použita pouze čistá stavební suť v přirozeném stavu tak, aby nedošlo k ohrožení životního prostředí nebo lidského zdraví. Čistě

stavební odpady je možné předat k recyklaci. Doklady o předání odpadů se stanou součástí stavební dokumentace.

Při provádění výkopových prací a nakládání se sypkými materiály budou všemi dostupnými prostředky omezeny emise prachových částic do ovzduší. Materiály budou shromažďovány v místě stavby před jejich využitím nebo odstraněním pouze po nezbytně nutnou dobu.

Stanovisko k PD Policie ČR jihomoravského kraje, pod č.j. KRPB-71740-5/ČJ-2017-061206-POK, ze dne 25.05.2017 zejména:

Kontrolní šachty kanalizace v pozemních komunikacích nebudou umístěny v jízdní stopě vozidel.

Je nutné dodržet příslušné normy zejména ČSN 73 6110, ČSN 73 6102, ČSN 73 6425.

Stanovisko Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s. pod značkou, 2017-02407/20172593/TÚ/so, ze dne 11.09.2017, zejména:

Na nových vodovodních řadech budou použity příslušné elektrotvarovky

V místě napojení nového vodovodního řadu „1-3-1“ na stávající vodovod pro veřejnou potřebu „1-3“ bude na novém vodovodním řadu „1-3-1“ osazeno sekční šoupě.

V místech napojení nového vodovodního řadu „1-3-1-1“ na nový vodovodní řad „1-3-1“ budou na novém vodovodním řadu „1-3-1-1“ osazena sekční šoupata.

V místech napojení nového vodovodního řadu „1-3-1-1“ na nový vodovodní řad „1-3-1“ budou na novém vodovodním řadu „1-3-1“ osazena sekční šoupata, tj. ze spodním napojením a následně před horním napojením řadu „1-3-1-1“.

Hydranty na vodovodních řadech budou osazeny na odbočkách. Hydranty budou osazeny předsazeným samostatným šoupětem.

Šoupata a hydranty na vodovodním řadu budou opatřena teleskopickou zemní zákopovou soupravou se samonivelačním poklopem.

K novým vodovodním řadům bude přiložen 2x vytyčovací vodič napojený na stávající vytyčovací vodič a k armaturám na vodovodních řadech. Nad vodovodním řadem bude přiložena informační páska s nápisem „vodovod“.

Povrchové znaky na nových vodovodních řadech budou umístěny na niveletě upraveného terénu včetně zákopových souprav.

Součástí výstavby vodovodního řadu bude provedení osazení orientačních tabulek k vodovodnímu řadu a to ve spolupráci s provozním střediskem společnosti VaK Vyškov, a.s.

Investor, příp. dodavatel stavby přizve provozní středisko společnosti Vak Vyškov, a.s. ke kontrole:

Provádění výstavby nových vodovodních řadů, osazení šoupat a hydrantů včetně zákopových souprav

Souběh a křížení vodovodních řadů a jinými inž. sítěmi jejich přípojkami

Funkčnosti voditelnosti vytyčovacího vodiče

Provádění tlakových zkoušek a proplachů a vodovodních řadech

Osazení povrchových znaků a úprave zákopových souprav na vodovodních řadech.

Kontroly budou prováděny v otevřeném výkopu. O kontrolách budou pracovníkem provozního střediska společnosti Vak Vyškov a.s. provedeny zápisy do stavebního deníku.

Provedení stavebních úprav na stávajícím vodovodu pro veřejnou potřebu, napojení nového vodovodního řadu „1-3-1“ vodovodního řadu na sestávající vodovod pro veřejnou potřebu realizuje na základě objednávky provozní středisko společnosti Vak Vyškov, a.s. a to až po:

Provedení tlakových zkoušek na nových vodovodních řadech, které musí odpovídat platné ČSN.

Provedení desinfekce a proplachu nových vodovodních řadů.

Provedení měření voditelnosti a celistvosti signálního vodiče.

Investor, příp. zhotovitel stavby nesmí samostatně provádět jakýkoliv zásah do stávajícího vodovodu pro veřejnou potřebu a objektů na stávajícím vodovodu pro veřejnou potřebu

Uvedení nových vodovodních řadů do provozu provede provozní středisko společnosti Vak Vyškov a.s. a to až po kolaudaci nových vodovodních řadů a dořešení majetkových a provozních vztahů na nové vodovodní řady.

Do doby než budou dořešeny majetkové a provozní vztahy na nové vodovodní řady nelze tyto uvést do provozu.

S ohledem na kapacitní a tlakové poměry vodovodní sítě není možno zajistit trvalé splnění technických požadavků určujících podmínky a parametry pro požární hydranty. Hydranty na vodovodní síti slouží zejména pro účely odkalování či odvodu vzdušného vodovodní sítě.

Stanovisko GridServices, s.r.o, pod značkou 5001517578, ze dne 23.05.2017, a to zejména:

Soustava PZ musí být realizována podle odsouhlasené PD a v souladu s platnými právními předpisy a platnými ČSN-EN, TPG, TIN, technologickými požadavky provozovatele distribuční soustavy. Jedno vyhotovení PD zůstává pro potřeby PDS.

Zhotovitel stavby PZ je povinen nejméně 5 pracovních dnů před zahájením prací nahlásit zahájení stavby provedením registrace stavby. Zhotovitel stavby obdrží po registraci stavby z centrální adresy jedinečné identifikační číslo stavby, které je povinen uvádět na všech dokladech související se stavbou.

Stavbou PZ a propojovací práce na stávajícím PZ smí provádět zhotovitel certifikovaný v rozsahu dle TPG 923 01. Certifikát musí odpovídat typu PZ a prováděné činnosti.

Za stavební činnost se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

Stavební činnosti je možno realizovat **pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku.** Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné 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. Při žádosti uvede žadatel naši značku uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. **O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol.** Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. **Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.**

Bude dodržena ČSN 73 6005, TPG 702-04 – tab. 8, zákon č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

Pracovníci provádějící stavební činnost budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních

přípojek, rozsahem OP 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 nevhodného 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.

Před provedením zásypu výkopu 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 plynovodní zařízení a plynovodní přípojky zasypány.**

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypáno 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 poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

Poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách vč. hlavních uzávěrů plynu na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

Případné zřizování stavenišť, 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 uloženími panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení. **bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.**

Stanovisko GridServices, s.r.o. pod značkou 5001560777, ze dne 28.08.2017 zejména:

Křížení a souběh inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 60 05, tab. 1 a 2. Budované objekty, musí dodržet od stávajícího zařízení světlou vzdálenost dle ČSN EN 12 007, TPG 702 04, čl. 14.5 a 14.6 – minimálně 1 m, tj. nesmí zasahovat do ochranného pásma zařízení – plynovodu! Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.. Nutno řešit samostatně. Současně si vyhrajujeme upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. §2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá zodpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohli ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhačí práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 485/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné 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. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy 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 investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného 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 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, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební 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 plynovodní 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 dokumentací 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 těžkým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN En12007-1-4, TPG 702 04.

Neprodlouženo 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 plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

Případné zřizování staveníště, skladování materiálu, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

Bude zachována hloubka plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

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

Závazné stanovisko, vydal MěÚ Slavkov u Brna, pod č.j. SU/24430-17/5973-2017/Ves, ze dne 24.06.2017

V průběhu stavby bude zabezpečeno, aby stavební činností nedošlo k poškození či znehodnocení okolní zemědělské půdy.

O činnostech souvisejících se skryvkou, přemístěním, rozprostřením či jiným využitím, uložením, ochranou a ošetřováním skrývaných kulturních vrstev půdy žadatel provede protokol (pracovní deník), v němž se uvádějí všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání těchto zemín. Kopii protokolu doručí stavebník OOZPF MěÚ Slavkov u Brna při kolaudaci stavby.

Pro plochu trvale odnímané zemědělské půdy o výměře 1970 m² pro účely budoucí veřejné zeleně uděluje OOZPF dle ustanovení § 8 odst. 1a bod 2 výjimku z povinnosti provést skryvku.

Odvodny za trvale odňatou půdu se dle zákona o ochraně ZPF ustanovení § 11a odstavec 1b a 1g nestanoví.

O podaných námitkách účastníků řízení se rozhoduje takto:

Připomínky uvedené ve vyjádřeních a stanoviscích, jak je shora uvedeno, byly vzaty na vědomí a byly zapracovány do podmínek rozhodnutí.

Odůvodnění

Dne 20.10.2017 podala Obec Vážany nad Litavou, Vážany nad Litavou 125, 684 01 Vážany nad Litavou, IČ 00368725, kterou na základě plné moci, ze dne 01.03.2017 zastupuje společnost Modrý Projekt s.r.o., Slovácká 3223/83, 690 02 Břeclav, IČ 04223721 Městskému úřadu Slavkov u Brna, Odboru stavebního úřadu, územního plánování a životního prostředí, oddělení životního prostředí (dále jen „MěÚ Slavkov u Brna, OSÚÚPŽP, odd. ŽP“), vodoprávnímu úřadu žádost o stavební povolení k vodnímu dílu „Vážany nad Litavou – IS k RD; SO 01 – kanalizace, SO 02 - vodovod“, kraj Jihomoravský, obec Vážany nad Litavou, pozemky parc. č. 4/1,11/4, 623/1, 1033/25, 1033/26, k.ú. Vážany nad Litavou, číslo hydrogeologického rajonu 3230 – Středomoravské Karpaty - severní část, č.h.p. 4-15-03-066, orientační určení polohy (souřadnice X, Y určené v souřadnicovém systému S-JTSK): SO 01 – kanalizace: začátek X_1169964.8979 Y_581033.3768 konec; X_1170088.7294; Y_581219.0648 SO 02 - vodovod: začátek; X_1169961.5353 Y_581030.3379 konec; X_1170088.1988 Y_581223.2997 Tímto dnem bylo ve věci zahájeno řízení.

Na základě výše uvedeného MěÚ Slavkov u Brna, OSÚÚPŽP, odd. ŽP, jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 vodního zákona a dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 stavebního zákona a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 správního řádu oznámil pod č.j. SU/72725-17/15808-2017/Ves ze dne 22.11.2017 podle ustanovení § 44 odst. 1 správního řádu oznámení zahájení vodoprávního řízení a shromáždění podkladů pro vydání rozhodnutí ve věci žádosti o stavební povolení k vodnímu dílu „Vážany nad Litavou – IS k RD; SO 01 – kanalizace, SO 02 - vodovod“, kraj Jihomoravský, obec Vážany nad Litavou, pozemky parc. č. 4/1,11/4, 623/1, 1033/25, 1033/26, k.ú. Vážany nad Litavou, číslo hydrogeologického rajonu 3230 – Středomoravské Karpaty - severní část, č.h.p. 4-15-03-066, orientační určení polohy (souřadnice X, Y určené v souřadnicovém systému S-JTSK): SO 01 – kanalizace: začátek X_1169964.8979 Y_581033.3768 konec; X_1170088.7294; Y_581219.0648 SO 02 - vodovod: začátek; X_1169961.5353 Y_581030.3379 konec; X_1170088.1988 Y_581223.2997

Z důvodu, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků, doručil MěÚ Slavkov u Brna, OSÚÚPŽP, odd. ŽP, jako věcně příslušný vodoprávní úřad v souladu s ustanovením § 25 odst. 1 a ustanovením § 144 odst. 1 správního řádu oznámení ve věci formou veřejné vyhlášky.

Účastníci řízení byli poučeni, že jsou oprávněni činit ve správním řízení úkony ve smyslu ustanovení § 36, § 37 a § 38 správního řádu, zejména mají právo vyjádřit své stanovisko, navrhnout důkazy a činit jiné návrhy, že se mohou nechat v souladu s ustanovením § 33 správního řádu zastupovat a zmocnění k zastupování je třeba prokázat písemnou plnou mocí, která bude založena do spisu jako nedílná součást a že mají ve smyslu ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu právo před vydáním rozhodnutí vyjádřit se k jeho podkladům.

Dále byli účastníci řízení poučeni, že shromážděné podklady pro rozhodnutí ve věci jsou účastníkům řízení k dispozici do vydání rozhodnutí ve věci na Městském úřadě Slavkov u Brna, OSÚÚPŽP, odd. ŽP ve Slavkově u Brna, Palackého nám. 260, v kanceláři vodoprávního úřadu v pondělí a ve středu od 8:00 do 17:00 hodin, nebo v jiné dny v týdnu po předchozí domluvě.

Dále Městský úřad Slavkov u Brna, OSÚÚPŽP, odd. ŽP, vodoprávní úřad uvedl, že od ústního jednání a místního šetření dle § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil, jelikož jsou mu dobře známy místní poměry a žádost poskytuje dostatečné podklady pro posouzení a pro stanovení podmínek stavby.

Zdejší správní orgán dále sdělil, že předpokládá, že shromažďování podkladů pro rozhodnutí ve shora uvedené věci ukončí k datu do 10 dnů od obdržení oznámení, poté budou kompletní podklady účastníkům řízení a dotčeným orgánům státní správy k dispozici k nahlédnutí po dobu 5 dnů. Po uplynutí této lhůty vydá příslušný správní úřad ve věci rozhodnutí tak, aby byly dodrženy zákonné lhůty pro jeho vydání.

Podaná žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, a dalšími doklady a to:

- Plán kontrolních prohlídek – postup stavebních prací
- Geometrický plán pro rozdělení pozemku, ověřil Ing. Jiří Blahynka, úředně oprávněný zeměměřičský inženýr č. 190/95, ze dne 05.06.2017
- Výpis z katastru nemovitostí – informace o pozemcích
- Územní rozhodnutí č. 169/2017, vydal MěÚ Slavkov u Brna, OSÚÚPŽP pod č.j. SU/25434-17/7116-2017/Vod, ze dne 06.09.2017
- Opravné rozhodnutí č. /2017, č.j. SU/51669-17/7116-2017/Vod, ze dne 20.09.2017
- Plná moc – zmocnitel Obec Vážany nad Litavou zmocněnec Modrý Projekt s.r.o., ze dne 01.03.2017
- Koordinované stanovisko k dokumentaci pro územní řízení, vydal MěÚ Slavkov u Brna, OSÚÚPŽP, odd. ŽP pod č.j. SU/8006-17/127-2017/KAM/201, ze dne 28.03.2017
- Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy, vydal E.ON Servisní, s.r.o. pod značkou D8610-16166763, ze dne 07.03.2017
- Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy, vydal E.ON Servisní, s.r.o. pod značkou D8610-16206921, ze dne 02.10.2017
- Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy, vydal E.ON Servisní, s.r.o., zn. J34768-16191058 ze dne 30.06.2017
- Stanovisko k územnímu a stavebnímu řízení, vydala společnost GridServices, s.r.o. pod značkou 5001517578, ze dne 23.05.2017
- Stanovisko k povolení stavby SO 01 kanalizace a SO 02 vodovod, Vážany nad Litavou, vydala společnost Gridservices, s.r.o. pod značkou 5001560777, ze dne 28.08.2017
- Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací, vydala společnost CETIN, a.s. pod. č.j. 681483/17 ze dne 03.08.2017
- Souhlas dle § 15 stavebního zákona, vydal MěÚ Slavkov u Brna, OSÚÚPŽP, č.j. SU/65547-17/7116-2017/Vod, ze dne 06.11.2017
- Vyjádření k PD, vydal Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s. pod značkou 2017-02407/20172593/TÚ/so, ze dne 11.09.2017
- Závazné stanovisko k PD, vydala sekce ekonomická a majetková Ministerstva obrany pod sp.zn. 73090/2017-8201-OÚZ-BR, ze dne 07.03.2017
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice JmK č.j. KHSJM 50922/2017/VY/HOK ze dne 13.09.2017
- Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru JmK, ev.č. HSBM-8-102-3/6-POKŘ-2017, ze dne 27.03.2017
- Závazné stanovisko vydal MěÚ Slavkov u Brna, OSÚÚPŽP, odd. ŽP, č.j. SU/24430-17/5973-2017/Ves, ze dne 21.06.2017
- Požárně bezpečnostní řešení, vypracoval Rostislav Ryšavý, autorizovaný technik pro požární bezpečnost staveb, ČKAIT 1003686, z data únor 2017

- Stanovisko správce povodí a správce VVT Litava, Povodí Moravy, s.p., zn. PMO13221/2017-203/Je, ze dne 31.03.2017
- Stanovisko k PD, vydalo Krajské ředitelství policie JMK pod. č.j. KRPB-71740-5/ČJ-2017-061206-POK, ze dne 25.05.2017
- Žadatel uhradil správní poplatek dle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění, položka 18 bod 1. písmeno h), doloženo výpisem ze dne 03.01.2018
- Vyjádření k PD, vydala INSTA CZ s.r.o., pod značkou 81502/S/6/17, zde dne 16.06.2017
- Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací, vydala společnost VIVO CONNECTION spol. s.r.o., č.j. 1511/Br/2017, ze dne 02.04.2017
- Vyjádření IS k RD, vydalo NIPÍ bezbariérové prostředí, o.p.s., zn. 064170010, zde dne 10.03.2017
- Sdělení k žádosti, vydala Obec Vážany nad Litavou, č.j. SU/25434-17, zde dne 10.07.2017
- Sdělení MěÚ Slavkov u Brna, pod č.j. SU/54457-17/15808-2017/Ves, ze dne 15.12.2017
- Projektová dokumentace „Vážany nad Litavou – IS k RD; SO 01 – kanalizace a SO 02 – vodovod“, kterou vypracoval Ing. Jakub Luňák, autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby zdravotně technické, ČKAIT – 1004803, z data červenec 2017

Při vodoprávním řízení bylo zjištěno:

- a) V rámci vodoprávního řízení se vyjádřily a daly své stanovisko popř. vyjádření výše uvedené dotčené orgány státní správy a organizace.
- b) PD „Vážany nad Litavou – IS k RD; SO 01 – kanalizace, SO 02 – vodovod“, vypracoval Ing. Jakub Luňák, autorizovaný technik pro vodohospodářské stavby, specializace stavby zdravotně technické ČKAIT – 1004803, z data 07/2017
- c) K záměru stavby vodního díla vydal MěÚ Slavkov u Brna, OSÚÚPŽP územní rozhodnutí č. 169/2017, pod č.j. SU/25434-17/7116-2017/Vod, ze dne 06.09.2017, nabylo právní moci 12.10.2017, k záměru stavby vodního díla vydal MěÚ Slavkov u Brna, OSÚÚPŽP souhlas dle § 15 stavebního zákona, pod č.j. SU/65547-17/7116-2017/Vod, ze dne 06.11.2017
- d) Žadatel uhradil správní poplatek dle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění, položka 18 bod 1. písmeno h), doloženo výpisem ze dne 03.01.2018
- e) orientační určení polohy (souřadnice X, Y určené v souřadnicovém systému S-JTSK): SO 01 – kanalizace: začátek X_1169964.8979 Y_581033.3768 konec; X_1170088.7294; Y_581219.0648 SO 02 - vodovod: začátek; X_1169961.5353 Y_581030.3379 konec; X_1170088.1988 Y_581223.2997. Termín dokončení stavby – 31.12.2020. **Po dokončení stavby bude předložena vodoprávnímu úřadu, MěÚ Slavkov u Brna, žádost o kolaudační souhlas do 15 dnů od ukončení stavby tj. do 15.01. 2021.** Stavbu odborně provede dodavatelský subjekt oprávněný k provádění vodních děl.
- f) Z důvodu vedení správního řízení s velkým počtem účastníků řízení, doručuje MěÚ Slavkov u Brna, OSÚÚPŽP, odd. ŽP, vodoprávní úřad v souladu s ustanovením § 25 a ustanovením § 144 správního řádu rozhodnutí ve věci formou veřejné vyhlášky.
- g) Posouzení vodoprávního úřadu:
Vodoprávní úřad posoudil v průběhu vodoprávního řízení podanou žádost, projednávanou stavební dokumentaci z hlediska širších vodohospodářských zájmů, zájmů ochrany vod a její doklady a další doklady a vyjádření, stanoviska a rozhodnutí dotčených orgánů státní správy a jednotlivých organizací. Po posouzení předložené dokumentace, závazných stanovisek a vyjádření dotčených orgánů státní správy a organizací vodoprávní úřad dospěl k závěru, že zřízení stavby vodního díla „Vážany nad Litavou – IS k RD; SO 01 – kanalizace, SO 02 - vodovod“, kraj Jihomoravský, obec Vážany nad Litavou, pozemky parc. č. 4/1,11/4, 623/1, 1033/25, 1033/26, k.ú. Vážany nad Litavou, číslo hydrogeologického rajonu 3230 – Středomoravské Karpaty - severní čás, č.h.p. 4-15-03-066, orientační určení polohy (souřadnice X, Y určené v souřadnicovém systému S-JTSK): SO 01 – kanalizace: začátek X_1169964.8979 Y_581033.3768 konec; X_1170088.7294; Y_581219.0648 SO 02 - vodovod: začátek; X_1169961.5353 Y_581030.3379 konec; X_1170088.1988 Y_581223.2997 dle PD „Vážany nad Litavou – IS k RD; SO 01 – kanalizace, SO 02 – vodovod“ vypracoval Ing. Jakub Luňák, autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby zdravotně technické ČKAIT - 1004803, je možno v daném případě povolit za podmínek a povinností výše uvedených. Proto bylo rozhodnuto tak, jak je shora uvedeno.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí je možno podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje v Brně, Odboru životního prostředí, Žerotínovo nám. 449/3, 601 82 Brno, podáním učiněným na odd. ŽP Městského úřadu Slavkov u Brna, Palackého nám. 65, 684 01 Slavkov u Brna.



Ing. Andrea Večerková v.r.,
vedoucí oddělení životního prostředí

Vypraveno dne: 30.01.2018

Toto rozhodnutí **musí být vyvěšeno na úřední desce (města Slavkov u Brna a obce Vážany nad Litavou) nejméně po dobu 15 dnů**. Na vyhlášce musí být označen orgán, který jej vyvěsil, doba vyvěšení, sejmutí a podpis oprávněné osoby. Po tomto označení bude rozhodnutí předáno na MěÚ Slavkov u Brna, oddělení životního prostředí, vodoprávní úřad.

Vyvěšeno dne:.....

Sejmuto dne:.....

Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí rozhodnutí:

Rozdělovník:

Účastníci vodoprávní řízení dle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu (doporučeně do vlastních rukou):

Obec Vážany nad Litavou, Vážany nad Litavou č. 125, Vážany nad Litavou 684 01, kterou na základě plné moci zastupuje Modrý Projekt s.r.o., Slováká 3223/83, 690 02 Břeclav, IČ 04223721

Účastníci vodoprávní řízení dle § 27 odst. 2 písm. správního řádu (veřejnou vyhláškou):

Obec Vážany nad Litavou, Vážany nad Litavou č. 125, Vážany nad Litavou 684 01

Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s., Brněnská 410/13, 682 01 Vyškov

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 13000 Praha

E.ON Servisní, s.r.o., F.A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

INSTA CZ s.r.o., Jeremenkova 42, 77200 Olomouc

CETIN, a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3

GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábřdovice, 602 00 Brno

NIPi Bezbariérové prostředí, o.p.s., Havlíčkova 4481/44, 586 01 Jihlava

VIVO CONNECTION, spol., Nádražní 1178/7, Šlapanice 664 51

Vlastníci pozemků parc.č. k.ú. Vážany nad Litavou:

2,3,4/3,5,6,7,8,9/1,9/2,10/7,11/4,11/7,600,617,618,623/1,624,1030,4/1,11/6,11/9,11/10,11/11,12,30/1,30/3,48

50/1,50/4,50/2,54,64,67,70,73,76,78,80,82,83,87,88,89,90,91,92,93/1,93/3,94,95,623/1,623/2,624,625,626

27,628,629,630,631,632,633,634,635,636,637/1,637/2,638/9,638/17,638/23,638/24,638/25,638/26,

638/36,638/41,638/78,638/80,653,2057,2125,2129,2130,1030,1031,1032,1033/26,1033/7,1033/24,1033/25,

1033/27,1100 k.ú. Vážany nad Litavou

Dotčené orgány státní správy (doporučeně)

Krajská hygienická stanice, Jeřábkova 4, 60200 Brno

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Hasičská 425/2, 68201 Vyškov

MěÚ Slavkov u Brna, OSÚÚPŽP, Palackého nám. 65, 684 01 Slavkov u Brna

Krajské ředitelství policie JMK, Brněnská 7a, 682 01 Vyškov

Sekce ekonomická a majetková Ministerstva obrany, Tychonova 1, 160 01 Praha 6

Na vědomí (doporučeně):

Město Slavkov u Brna, Palackého nám. 260, 684 01 Slavkov u Brna – žádost o vyvěšení na úřední desce

Obec Vážany nad Litavou, Vážany nad Litavou č. 125, Vážany nad Litavou 684 01 – žádost o vyvěšení na úřední desce