



muslvp20v00575

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŠLAPANICE

Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice
pracoviště Opuštěná 9/2, 656 70 Brno
odbor životního prostředí

Váš dopis značky/ze dne: /06.01.2020
Číslo jednací: OŽP-ČJ/984-20/SKR
Spisová značka: OŽP/885-2020/SKR
Vyřizuje/linka: Ing. Pavel Škrála/533 304 761
E-mail: skrala@slapanice.cz
V Brně dne: 24.02.2020
Datová schránka: 2xfbbgj

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Šlapanice, odbor životního prostředí jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) a § 94j odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, 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 (dále jen „správní řád“),

stavebníkovi - město Újezd u Brna, Komenského 107, 664 53 Újezd u Brna, IČO 00282740

schvaluje

podle ustanovení § 94p odst. 1 stavebního zákona a ustanovení § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

stavební záměr

na stavbu vodního díla pod názvem „**Prodloužení kanalizační stoky „AF-1“ ulice Tyršova, Újezd u Brna**“ v kraji Jihomoravském, okrese Brno-venkov, městě Újezd u Brna, na katastrálním území Újezd u Brna, na pozemcích p. č. 1171, 1173, 1109/1, 1110/1 a 3080, vodní útvar Litava (Cézava) od toku Rakovec po tok Říčka (Zlatý potok), (DYJ_0730) č. h. p. 4-15-03-0890.

Základní údaje o povolované stavbě:

1. účel díla: odvádění odpadních vod.
2. druh vodního díla: kanalizační stoka, § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona
3. členění (popis) vodního díla:

Prodloužení kanalizační stoky „AF-1“

Druh stokové sítěgravitační
Celková délka stok174,70 m
Jmenovitá světlost DN 300 mm
Materiál..... PVC SN 12
Stoka bude napojena ve stávající šachtě v komunikaci.

Protlak pod železnicí v Újezdě u Brna

Trasa kanalizace bude vedena kolmo na drážní těleso, kde bude vedena metodou řízeného protlaku pod tímto tělesem. V tomto úseku bude stoka vedena v chráničce z PE 500 x 45,4 mm délky 17,8 m.

4. určení polohy stavby (souřadnice JSTK X; Y):
začátek jednotné kanalizace – 1171666; 588717
konec jednotné kanalizace – 1171544; 588698

a)

podle ustanovením § 94p odst. 1 stavebního zákona **stanovuje podmínky pro umístění stavby:**

1. Stavba se umístí na parcelách 1171, 1173, 1109/1, 1110/1 a 3080 na katastrálním území Újezd u Brna, druh pozemku p.č. 1171, 1173, 1109/1, 1110/1 – ostatní plocha, p.č. 3080 - zahrada, v katastrálním území Újezd u Brna, jak je zakresleno v situačním výkrese v měřítku 1:250 (výkres č. 5 projektové dokumentace stavby), který je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
2. Stavba bude umístěna v souladu s dokumentací, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb, kterou vypracovala firma AQUAPROCON s.r.o., Palackého tř. 12, 61200 Brno, IČO 46964371. Projektovou dokumentaci pod názvem „Prodloužení kanalizační stoky „AF-1“ ulice Tyršova, Újezd u Brna“, v lednu 2018 vypracoval Ing. Vladimír Vlado a ověřil Ing. Jan Vrba, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství, ČKAIT – 1004824 a projekt „Protlak pod železnicí v Újezdě u Brna“ ověřil v červenci 2018 Ing. Vlastislav Kolečkář, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby.
3. Budou respektovány obecné požadavky na využívání území stanovené vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území ve znění pozdějších předpisů a technické požadavky na výstavbu stanovené vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby.
4. Po celou dobu výstavby bude nutno zachovat přístup ke všem okolním pozemkům a nemovitostem, průjezdnost komunikací a bezpečnost při provádění výkopových prací.
5. Budou dodrženy podmínky pro prostorové uspořádání sítí podle ČSN 73 6005.
6. Před započítím zemních prací je nutné požádat vlastníky anebo správce stávajících sítí technického vybavení dotčených předmětnou stavbou o vytyčení tras jejich stávajících podzemních vedení na místě samém. Následně stanovené podmínky jednotlivými vlastníky anebo správci sítí technického vybavení pak musí být respektovány.
7. Po provedení stavby budou pozemky dotčené stavbou uvedeny do původního stavu.
8. Stavba bude prováděna odbornou firmou oprávněnou k provádění stavebních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů.

b)

podle ustanovením § 94p odst. 1 stavebního zákona a v souladu s ustanovením § 15 odst. 1 a 3 vodního zákona, **stanovuje podmínky pro provedení a užívání stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace pod názvem „Prodloužení kanalizační stoky „AF-1“ ulice Tyršova, Újezd u Brna“, který v lednu 2018 vypracoval Ing. Vladimír Vlado a ověřil Ing. Jan Vrba, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství, ČKAIT – 1004824 a projekt „Protlak pod železnicí v Újezdě u Brna“ ověřený v červenci 2018 Ing. Vlastislavem Kolečkářem, autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby, a ověřené ve správním řízení.
2. Stavba bude prováděna dodavatelsky stavebním podnikatelem, který má oprávnění tyto stavební nebo montážní práce provádět, a který při její realizaci zabezpečí odborné provádění stavby stavbyvedoucím.

3. Stavebník je povinen vodoprávnímu úřadu předem **oznámít termín zahájení stavby**, název a sídla stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět. Případné změny v těchto skutečnostech oznámí stavebník neprodleně vodoprávnímu úřadu.
4. Před zahájením zemních prací je stavebník povinen si ověřit existenci cizích nadzemních a podzemních sítí vedené na staveništi a zajistit, aby práce v tomto prostoru byly prováděny podle pokynů správců dotčených zařízení.
5. Na stavbě bude umístěna informační tabule s uvedením názvu, organizace provádějící stavbu, termín ukončení stavby a jména zodpovědného stavbyvedoucího.
6. Stavební práce budou prováděny tak, aby nemohlo dojít k úniku látek škodlivým vodám ze stavebních mechanismů.
7. Při výstavbě nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod, k ohrožení jejich jakosti nepovoleným nakládáním se závadnými látkami.
8. Před výjezdem nákladních vozidel a stavebních mechanismů z prostoru staveniště na veřejné komunikace bude v případě potřeby zajištěno odstraňování bláta z pneumatik a podběhů.
9. Pokud dojde ke znečištění veřejných komunikací dopravou stavby, neprodleně bude provedeno očištění komunikace prostředky nebo na náklady stavebníka.
10. Stavební práce budou prováděny tak, aby nedošlo ke škodám na sousedních nemovitostech, či na technické a dopravní infrastruktuře v dotčeném území stavby.
11. Po ukončení stavby budou všechny pozemky dotčené výstavbou uvedeny do původního stavu.
12. Stavebník zajistí splnění požadavků uvedených v závazném stanovisku Drážního úřadu ze dne 20.09.2018 pod č.j. DUCR-53426/18/Nv:
 - Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
 - Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
 - Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy - tj. harmonogram prací, nutná ochranná opatření, případné výluky kolejí, apod. je třeba řádně v předstihu projednat s vlastníkem a provozovatelem dráhy.
 - Stavebník je povinen písemně oznámít Drážnímu úřadu termín zahájení výše uvedené stavby.
 - Po ukončení stavby požádá stavebník o vydání závazného stanoviska ke kolaudaci, který Drážní úřad vydává podle § 7 odst. 3 zákona.
 - budou dodrženy podmínky souhrnného stanoviska ke stavebnímu řízení SŽDC, s.o., Oblastní ředitelství Brno č.j. 19098/2018-SŽDC-OR BNO-NT ze dne 19.7.2018, kromě podmínek na uzavření smluv soukromoprávního charakteru.
13. Stavebník zajistí splnění požadavků uvedených v závazném stanovisku Městského úřadu Šlapanice, odboru životního prostředí ze dne 15.01.2019 pod č.j. OŽP-ČJ/160012-18/KUC:
 - Zeminu a jiný přírodní materiál vytěžený během stavebních činností lze využít v případě, že vlastník zeminy prokáže, že bude použita v přirozeném stavu v místě stavby a že jejím použitím nepoškodí nebo neohrozí životní prostředí nebo lidské zdraví. V případě, že zemina bude použita na jiných stavbách (pozemcích), je nutno doložit rozbor podle přílohy č. 10 vyhlášky č. 294/2005 Sb., z kterého bude patrné, že jsou splněny stanovené limity. Rozbory včetně původu zeminy budou doloženy u závěrečné kontrolní prohlídky stavby.
 - U odpadů bude zajištěno přednostně využití odpadů před jejich odstraněním v souladu s plánem odpadového hospodářství Jihomoravského kraje.
 - Upozorňujeme, že původce odpadu musí v místě jeho vzniku odpad třídit dle druhu a kategorie. V případě, že vzhledem k následnému způsobu využití či odstranění odpadů není třídění nebo oddělené shromažďování nutné, může od něj původce upustit na základě souhlasu k upuštění od třídění vydaného MěÚ

Šlapanice, OŽP. Odpady ze staveb nelze zařadit pod katalogovým číslem 200307 - objemný odpad ani 200301 – komunální odpad!

- Dle § 14 odst. 2 zákona o odpadech jsou terénní úpravy (platí pro případ navážení zeminy) do 1000 t zařízení k nakládání s odpady, ve kterých je možné využívat pouze odpady splňující požadavky podle zvláštního právního předpisu. Oznámení o zahájení, ukončení či přerušení zařízení se zasílá to 15 dnů na krajský úřad Jihomoravského kraje, který zároveň udělí IČP zařízení. U zeminy musí být proveden rozbor podle přílohy č. 10 vyhl. č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky, ze kterého bude patrné, že jsou splněny stanovené limity.
- Stavebník předloží před závěrečnou kontrolní prohlídkou stavby zdejšímu odboru životního prostředí doklady o předání odpadů z realizace stavby oprávněné osobě v rozsahu odpovídající průběžné evidenci o odpadech a způsobech nakládání s odpady (doklady o odstranění odpadů podle § 21 vyhl. 383/2001 Sb., a to v rozsahu její příl. č. 20 -v dokladu bude uvedeno místo vzniku, původce odpadu, oprávněná osoba, katalogové číslo, množství odpadu, datum vzniku, IČP, IČZ). Pokud nebude pro užívání stavby (záměru) vydáván kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, předloží stavebník výše uvedené doklady zdejšímu odboru životního prostředí před zahájením užívání stavby.
- Odpady ze stavby mohou být shromažďovány pouze na pozemku p.č. 3080 v k.ú. Újezd u Brna.
- Dle předložené žádosti během stavby vzniknou tyto odpady, s kterými bude nakládáno dle hierarchie nakládání s odpady:

Kód odpadu	Název odpadu	Kategorie	Způsob nakládání s odpadem
15 01 01	Papírové a lepenkové obaly	O	R1/R5
15 01 02	Plastové obaly	O	R1/R5
15 01 03	Dřevěné obaly	O	R1/R5
17 01 01	Beton	O	R5
17 03 02	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	O	R5 (2t)
17 04 05	Železo a ocel	O	R4
17 05 04	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03	O	N1/D1(120t)

R1-energetické využití/R5- regenerace organických látek / R4-recyklace kovů a ostatních anorganických látek/R10 –aplikace do půdy/N1 - Využití odpadů na povrchu terénu s výjimkou využití odpadů na skládce/N13 - kompostování , R12- předúprava odpadu před využitím pod označením R1-R11 (viz.příl.8 vyhl. 381/2001Sb.)

14. Stavebník zajistí splnění požadavků uvedených ve vyjádření Vodovodů a kanalizací Vyškov, a.s. ze dne 08.11.2018 pod zn.: 2018-02543/20183472/TÚ/so:

- Při provádění výkopových a stavebních prací v blízkosti a nad vodovodem kanalizací pro veřejnou potřebu a objekty na vodovodu pro veřejnou potřebu v provozování společnosti VaK Vyškov, a.s. a vodovodními přípojkami v soukromém majetku dbát zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k poškození či narušení potrubí a objektů těchto zařízení.
- Při křížení nebo souběhu prodloužené kanalizačního řadu s vodovodem pro veřejnou potřebu v provozování společnosti VaK Vyškov, a.s. a vodovodní přípojkou v soukromém majetku dodržet ČSN 736005 Prostorové uspořádání vedení technického vybavení.
- Investor, příp. dodavatel stavby přizve provozní středisko společnosti VaK Vyškov, a.s. (stř. 03 - ČOV Slavkov u Brna, p. Lifka, tel.: 544221809, email: lifka@vakwskov.cz1 ke kontrole souběhu a křížení prodlouženého kanalizačního řadu s vodovodním řadem a vodovodní přípojkou. Kontroly budou provedeny v

- otevřeném výkopu. O kontrole bude pracovníkem provozního střediska společnosti VaK Vyškov, a.s. (stř. 03) proveden zápis do stavebního deníku.
- Zákres inž. sítí v majetku či provozování společnosti VaK Vyškov, a.s. je v projektové dokumentaci pouze informativní. Z tohoto důvodu je nutno min. 7 dní před zahájením výkopových a stavebních prací objednat u společnosti VaK Vyškov, a.s.:
 - Polohu (průběh) vodovodní přípojky v prostoru stavby musí určit její majitel.
15. Stavebník zajistí splnění požadavků uvedených ve vyjádření společnosti E.ON Česká republika, s.r.o. ze dne 11.12.2018 pod zn.: S40325 – 16293626 (v zájmovém území se nachází podzemní vedení VN, nadzemní vedení VN, distribuční trafostanice VN/NN, podzemní vedení NN, nadzemní vedení NN):
- Případná kolize s distribučním zařízením ve správě ECZR, bude řešena přeložkou ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (přeložku rozvodného zařízení zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal).
 - Uvažovaná stavba musí respektovat ochranné pásma distribučního zařízení.
 - V případě, kdyby výše uvedená stavba způsobila porušení krytí kabelového vedení NN, VN dle platných ČSN, PNE, zajistí ECZR nápravná opatření (snížení kabelového vedení, založení do plastových chráničků, apod.) a to na základě písemné objednávky investora předané na ECZR neprodleně po zjištění této skutečnosti, přičemž náklady s tím spojené hradí investor stavby v plné výši. Případné betonové základy je nezbytné umístit minimálně 0,5 metru od kabelových rozvodů. Projektová dokumentace, bude obsahovat vzorové řezy včetně kótování.
 - Případné betonové základy je nezbytné umístit minimálně 0,5 metru od kabelových rozvodů. Projektová dokumentace, bude obsahovat vzorové řezy včetně kótování.
 - Upozorňujeme, že zemní práce nesmí narušit stabilitu podpěrných bodů!!!! Výkopové práce do hloubky 1 m provádět v min. vzdálenosti 1 m od stožárů. U výkopů ve větší hloubce se musí stanovit vzdálenost od stožáru individuálně (nutné projednat s ECZR!!!).
 - Při provádění terénních úprav výše uvedené stavby musí být dodržena min. výška vodičů nad terénem - 6 m. Po ukončení terénních úprav je nutné přizvat zástupce ECZR ke kontrole dodržení min. výšky vodičů. O kontrole bude proveden písemný zápis do montážního nebo stavebního deníku.
 - 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.
 - Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
 - 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 zaměstnanců E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR).

Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Milan Novotný, tel.: 54723-1063, email: milan.novotny@eon.cz.

- Provádění zemních prací v OP kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem stanoveno jinak.
 - Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu tak, aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou. Označení výstražnými tabulkami bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
 - Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s distribučním zařízením bude odpovídat příslušným ČSN.
 - Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovek 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 stavby musí z pohledu před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám.
 - Po dokončení musí stavba je v OP zařízení zakázáno zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky, provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce, u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m, u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celk. hmotnosti 6t.
 - V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 16.11.2018.
 - 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, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.
16. Stavebník zajistí splnění požadavků uvedených ve vyjádření společnosti E.ON Servisní, a.s. ze dne 16.11.2018 pod zn.: E7456 – 16287243 (v zájmovém území se nachází podzemní vedení VN, nadzemní vedení VN, distribuční trafostanice VN/NN, podzemní vedení NN, nadzemní vedení NN):
- Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
 - Vyřešení způsobu provedení případných křížovek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a toto bude odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
 - Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů předem před zahájení prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude trasu kabelů 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 zaměstnanců E.ON Česká republika. (dále jen ECZR).
 - Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem stanoveno jinak.
 - Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Zároveň požadujeme dodržovat

platná ustanovení norem ČSN EN50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení.

- Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění el. zařízení distribuční soustavy.
 - Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Poruchové služby.
17. Stavebník zajistí splnění podmínek Správy železniční dopravní cesty ze dne 19.07.2018, zn.: 19098/2018-SŽDC-OR BNO-NT:
- Stavebník je povinen projednat a uzavřít se SŽDC „Smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene“ ve smyslu ust. § 5a odst. 2) zákona č. 266/1994 Sb. o drahách, v platném znění. Doklady potřebné k vyřízení uvedené smlouvy: souhrnné stanovisko SŽDC,OR Brno; katastrální mapu s vyznačením zatížení nemovitosti SŽDC (se zákresem stavby); souhlas Drážního úřadu se stavbou dle ust. Zákona č. 266/1994 Sb. o drahách; výpis z katastru nemovitostí k zatížené nemovitosti; identifikační údaje a výpis z obchodního rejstříku budoucího oprávněného.
 - Stavba musí být navržena tak, aby nenarušila stabilitu drážního tělesa a provozuschopnost drážních staveb a zařízení. Realizací stavby nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti a plynulosti provozu dráhy a drážní dopravy a bezpečnosti pracovníků nebo k poškození, ztížení údržby a rekonstrukce drážních staveb a zařízení. Pokud k takovému stavu dojde, budou veškeré náklady s tím související účtovány investorovi.
 - Stavba musí být zabezpečena proti nepříznivým účinkům provozu dráhy (otřesy, vibrace). Provozovatel dráhy či dopravce nebudou odpovídat za případné negativní vlivy způsobené železničním provozem na předmětnou stavbu resp. její funkčnost.
 - Při realizaci předmětné akce dojde ke styku se sítí elektronických komunikací, která je chráněna ochranným pásmem dle § 102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích. Jedná se o sdělovací kabely DK44 a PK22 v majetku SŽDC. Servis a údržbu zajišťuje servisní organizace ČD-Telematika,a.s.. Stavbou nesmí být kabelová trasa poškozena.
 - Vyjádření ČD-Telematika, a.s. č.j. 1201811917 ze dne 18.7.2018 včetně situace je přílohou č.1 tohoto souhrnného stanoviska.
 - V zájmové lokalitě dojde vlevo ve směru kilometráže ke křížení s kabelovou trasou ve správě Správy sdělovací a zabezpečovací techniky Brno (SSZT). Jedná se o kabelovou trasu PZS žkm 16,389, která je vedena ve volném výkopu. Min. 14 dnů před zahájením stavebních prací je třeba provést vytýčení kabelové trasy ve správě SSZT Brno, kontaktní osoba: Ing. Lenka Mollinová, tel. 724 110 851, e-mail: mollinova@szdc.cz. Situace kabelové trasy (značeno zeleně) je přílohou č.2 tohoto souhrnného stanoviska.
 - Požadujeme, aby stavební práce v blízkosti kabelů včetně ochranného pásma kabelů byly prováděny ručně. Obnažené kabely nutno zabezpečit tak, aby nedošlo k jejich poškození, např. prově-šením, nepovolanou osobou apod. Při zpětném záhozu je třeba kabely řádně podsypat a trasu vyznačit ochrannou fólií.
 - Požadujeme dodržení min. vzdálenosti mezi stávající kabelovou trasou ve správě SSZT a navrhovaným řádem stokové kanalizace dle ČSN 736005 Prostorové uspořádání sítí technologického vybavení.
 - K zahájení výkopových prací a protlaku v obvodu dráhy musí být přizván odpovědný zaměstnanec SSZT, p. Ambrož Radek, SZO Vyškov SSZT Brno, tel. 601 563 745, e-mail: ambrozr@szdc.cz.
 - Zhotovitel akce musí dbát nařízení pro práci v blízkosti trakčního vedení (TV), z pohledu minimálních vzdáleností mechanismů od TV. Tyto vzdálenosti jsou definovány v TNŽ 343109. Pokud budou výkopové práce a protlak prováděn v menší vzdálenosti od trakční podpěry č.138, než stanovuje předložená dokumentace, je nutné kontaktovat před započatím prací správce obvodu z

- důvodu ochrany zařízení a její stability, kontaktní osoba: p. Kameník Luděk, mistr TV, tel: 972 627 136, 602 540 267.
- Zahájení prací musí být oznámeno min. 14 dní předem zástupci Správy tratí Brno (ST), vedoucímu PSTO Vyškov, p. Kuřátkovi, tel.: 724 227 661, s nímž budou dohodnuty kontroly prováděných prací, popř. omezení provozu - pomalé jízdy.
 - Z důvodu kontroly stavu GPK musí být provedena měření případných poklesů kolejnicových pasů. Četnosti a termíny měření bude během realizace stavby a po jejím ukončení určovat dle potřeby zástupce ST Brno, PSTO Vyškov, jemuž budou předloženy výsledky měření.
 - Protlak musí být proveden v souladu s ustanovením předpisu SŽDC S4 - Železniční spodek, kap. V. Stavbou nesmí být narušen systém odvodnění žel. tělesa. Montážní jámy musí být řádně paženy. Začátek a konec protlaku pod žel. tratí musí být označen značkovacími tyčemi.
 - Po ukončení prací musí být terén a pozemek SŽDC uveden v místě protlaku do původního a řádného stavu (upraveno drážní těleso, vyčištěny drážní příkopy, odklizená zemina, odpad a materiál).
 - Stavební materiál, vytěžená zemina nebo jiný odpad nesmí být ukládán na pozemek dráhy nebo v bezprostředním okolí drážních objektů a zařízení. Odpad je nutno likvidovat ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb.
 - Zástupce ST Brno, PSTO Vyškov musí být přizván k ukončení prací a stavby v místě křížení kanalizace s žel. trati za účelem kontroly splnění daných podmínek.
 - Pro práce v blízkosti tratě a při křížení si žadatel minimálně 14 dní před zahájením prací na Správě tratí Brno zažádá o zajištění technického dohledu, kontakt: pí. Novotná, tel. 972 626 035.
 - V případě požadavku na zavedení bezpečnostní pomalé jízdy kolem pracovního místa si stavebník minimálně 14 dní před zahájením prací na Správě tratí Břeclav požádá o zavedení pomalé jízdy, kontakt: pí. Novotná, tel. 972 626 035; dále na SŽDC GR uzavře smlouvu o pomalých jízdách, kontakt: p. Adamec, tel. 972244551.
 - Vstup cizích osob (pracovníků zhotovitele apod.) do obvodu dráhy a provozované dopravní cesty SŽDC je možný pouze na základě povolení ke vstupu do míst veřejnosti nepřístupných podle předpisu SŽDC Ob1. Pro práce v obvodu dráhy musí být proškolen příslušný vedoucí pracovník zhotovitele. Informace týkající se žádosti o vystavení uvedeného povolení jsou k dispozici na e-mailové adrese: prukazv@szdc.cz.
 - Zahájení stavebních prací v ochranném pásmu dráhy musí být ohlášeno na operační středisko HZSP SŽDC - JPO Brno, Kulkova 28, Brno, 614 00, nepoplachové č. tel. 972 624 065, v dostatečném předstihu pro zajištění potřebných opatření
 - Při provádění prací musí být v závislosti na rozsahu jejich provedení splněny požadavky vyhlášky
 - č.246/2001 Sb., o požární prevenci, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění pozdějších předpisů v rozsahu nezbytném pro zajištění její požární bezpečnosti.
 - Zhotovitel zajistí, že po dobu výstavby nebude zvýšeno nebezpečí požáru a budou dodržována stanovená požárně bezpečnostní opatření tj. zabezpečí stanovení a dodržování podmínek požární bezpečnosti při provozované činnosti ve smyslu §15 vyhlášky 246/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
18. Stavebník zajistí splnění podmínek ochrany vedení sítě elektronických komunikací uvedených ve vyjádření společnosti ČD Telematika a.s. ze dne 18.07.2018 pod č.j.: 1201811917:
- Vytyčení sítě elektronických komunikací bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení musí být uvedeno jednací číslo vyjádření a

datum vydání vyjádření. V případě, že žadatelem je právnická osoba, musí být na objednávce uvedeno navíc IČO, DIČ a bankovní spojení objednatele.

- Termín, způsob a formu vytyčení je nutné řešit individuálně s kontaktní osobou (kontakty na adrese www.cdt.cz/ vytyčení) po telefonické dohodě, a to nejlépe 7 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Je-li vytyčení požadováno do tří dnů od data vaší žádosti na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.
- Žadatel nese veškeré náklady na provedení vytyčení, a to včetně případných prací geodetické kanceláře, pokud to situace vyžaduje.
- Po vytyčení je žadatel povinen předložit k odsouhlasení vystavovateli tohoto vyjádření další stupeň dokumentace, ve kterém budou zakresleny sítě elektronických komunikací podle skutečnosti, popsány rozsah a způsob provedení činností a zajištění ochrany dotčené sítě elektronických komunikací. V případě, že projekční či realizační práce související se stavbou budou prováděny na pozemcích dráhy či v jejím ochranném pásmu anebo na síti elektronických komunikací v majetku SŽDC s.o., musí tyto práce provádět organizace, která má příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení udělené SŽDC s.o.
- Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší SŽDC s.o., Technická ústředna dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363.
- Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zákona 266/1994 Sb., o drahách.

19. Stavba bude dokončena nejpozději **do 31.05.2021.**

20. Dokončenou stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu (žádost o vydání kolaudačního souhlasu bude doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 22 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech přikládaných vodoprávnímu úřadu).

Účastníci řízení - § 27 odst. 1 správního řádu:

- Město Újezd u Brna, Komenského 107, 664 53 Újezd u Brna, IČO 00282740
- Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 11000 Praha, IČO 70994234
- TJ Sokol Újezd u Brna, Nádražní 364, 66453 Újezd u Brna, IČO 48480282

Odůvodnění

Městský úřad Šlapanice, odbor životního prostředí jako vodoprávní úřad obdržel dne 06.01.2020 od města Újezd u Brna, Komenského 107, 664 53 Újezd u Brna, IČO 00282740 v zastoupení společnosti AQUA PROCON, s.r.o. Palackého 12, 612 00 Brno, IČO 46964371, návrh na vydání společného povolení liniové stavby „Prodloužení kanalizační stoky „AF-1“ ulice Tyršova, Újezd u Brna“ podle ustanovení § 94j stavebního zákona a v souladu s ustanovením § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona.

Předmětná stavba bude umístěna a realizována v kraji Jihomoravském, okrese Brno-venkov, městě Újezd u Brna, na katastrálním území Újezd u Brna, na pozemcích p. č. 1171, 1173, 1109/1, 1110/1 a 3080, souřadnice kanalizace JTSK X;Y začátek 1171666; 588717, konec 1171544; 588698, vodní útvar Litava (Cézava) od toku Rakovec po tok Řička (Zlatý potok), (DYJ_0730) č. h. p. 4-15-03-0890.

Stavebník spolu s žádostí a všemi povinnými doklady předložil projekt pod názvem „Prodloužení kanalizační stoky „AF-1“ ulice Tyršova, Újezd u Brna“, který v lednu 2018 vypracoval Ing. Vladimír Vlado a ověřil Ing. Jan Vrba, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství, ČKAIT – 1004824 a projekt „Protlak pod železnicí v Újezdě u Brna“

ověřený v červenci 2018 Ing. Vlastislavem Kolečkářem, autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby.

Předložený projekt řeší prodloužení jednotné kanalizace na ulici Tyršova v Újezdě u Brna. Navržená kanalizační stoka bude sloužit pro odvod splaškových a dešťových vod z objektů a ploch přilehlých k stávajícímu hřbitovu. Stavební pozemek se nachází na severním okraji části města částečně v ochranném pásmu drážního tělesa. Trasa navržené kanalizace je vedena parcelami č. 1171, 1173, 1109/1, 1110/1 a 3080 částečně v komunikaci, protlakem pod železniční tratí a částečně nezpevněným terénem. Uvedené parcely jsou v majetku města Újezd u Brna, TJ Sokol Újezd u Brna a Českých drah. Prodloužení jednotné kanalizace bude provedeno z trub korugovaného PVC SN 12 DN 300 délky 174,7 m. Stoka bude napojena ve stávající šachtě v komunikaci. Trasa kanalizace bude vedena kolmo na drážní těleso, kde bude vedena metodou řízeného protlaku pod tímto tělesem. V tomto úseku bude stoka vedena v chrániče z PE 500 x 45,4 mm délky 17,8 m.

V podrobnostech se odkazuje na projektovou dokumentaci.

V průběhu společného řízení přezkoumal vodoprávní úřad předloženou žádost a projektovou dokumentaci, upřesnil okruh účastníků řízení s ohledem na předpokládaný vliv umísťované a povolované stavby na její okolí a podle ustanovení § 47 správního řádu, podle ustanovení § 115 vodního zákona a podle ustanovení § 94m stavebního zákona, oznámil zahájení společného řízení všem účastníkům řízení a dotčeným orgánům a to dne 15.01.2020 pod č.j. OŽP-ČJ/3790-20/SKR, sp. zn. OŽP/885-2020/SKR s upozorněním, že dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy a současně stanovil lhůtu do 17.02.2020 pro navrhování důkazů a podání stanovisek či jiných návrhů. Ve stanovené lhůtě nebyly ze strany účastníků řízení a dotčených orgánů vzneseny žádné námítky ani připomínky. Dále stanovil v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu, všem účastníkům řízení možnost vyjádřit se k úplným podkladům před vydáním rozhodnutí, a stanovil přiměřenou lhůtu k tomuto úkonu. Žádný z účastníků této možnosti nevyužil.

Vodoprávní úřad stanovil v tomto konkrétním správním řízení okruhu účastníků řízení takto:

- hlavní účastníci řízení, jsou ve smyslu ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu – Město Újezd u Brna, Komenského 107, 664 53 Újezd u Brna, IČO 00282740, neboť je žadatel o vydání společného povolení a tímto rozhodnutím ji vzniká oprávnění umístit a uskutečnit předmětnou stavbu vodního díla a dále vlastník pozemku p. č. 1109/1 v k.ú. Újezd u Brna - Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 11000 Praha, IČO 70994234 a vlastník p. č. 1171 v k.ú. Újezd u Brna - TJ Sokol Újezd u Brna, Nádražní 364, 66453 Újezd u Brna, IČO 48480282.
- okruh vedlejších účastníků řízení, ve smyslu ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu, byl stanoven s ohledem na orientaci povolované stavby vodního díla k okolním stavbám a odstupů od hranic sousedních pozemků a staveb; ti účastníci řízení mají vlastnická nebo jiná práva k pozemkům a stavbám na nich a jejich práva mohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena; dále jsou to vlastníci veřejné technické infrastruktury, na které bude stavba připojována a vlastníci inženýrských a telekomunikačních sítí které bude stavba křížit nebo s nimi bude v souběhu;

Vodoprávní úřad v provedeném správním řízení přezkoumal předloženou žádost, ostatní podklady a provedl volné hodnocení důkazů.

Podle územního plánu Újezdu u Brna, účinného ode dne 21. 3. 2019, ve znění platné změny 1A, účinné ode dne 21. 3. 2019, je záměr situovaný převážně v zastavěném stabilizovaném území, těsně před tratí v ploše označené písmeny OS, pro občanské vybavení - tělovýchova a sport, dále vede v ploše stabilizované DZ, plochy drážní dopravy a dále v návrhové zastavitelné ploše veřejně prospěšných staveb označené písmeny PV6 (40), PV8 (46) a OH1 (27). Ve výkresu etapizace jsou tyto veřejně prospěšné stavby zahrnuty do I. etapy

realizace. Technická infrastruktura je územním plánem přípustná jako součást jednotlivých ploch s rozdílným způsobem využití. Pro plochu občanského vybavení - tělovýchovy a sportu OS stanoví územní plán hlavní přípustné využití pro související dopravní a technickou infrastrukturu. Pro plochu drážní dopravy DZ stanoví územní plán přípustné využití pro dopravní a technická infrastrukturu. Pro plochu čí. 40 za tratí III a plochu 46 Újezd u hřbitova je územním plánem stanoveno využití pro veřejná prostranství a to s označením PV3 a PV8 a přípustným využitím ie i dopravní a související technická infrastruktura.

Záměr liniové stavby kanalizace je tedy z hlediska funkčního využití v souladu s platným Územním plánem Újezd u Brna.

Záměr liniové stavby kanalizace je tedy z hlediska funkčního využití v souladu s platným Územním plánem Újezd u Brna.

Územní plán nestanoví regulaci.

Záměr je tedy z hlediska prostorového uspořádání v souladu s platným ÚP Újezd u Brna.

Záměr je po posouzení přípustný i z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, definovaných v ustanoveních §18 a §19 stavebního zákona.

Orgán územního plánování posoudil také soulad záměru s Politikou územního rozvoje České republiky, ve znění Aktualizace č. 1, 2 a 3 (dále jen „PÚR ČR“), schválené Usnesením vlády ČR o Aktualizaci č. 1 PÚP ČR (ze dne 15. 4. 2015) a o Aktualizaci č. 2 a 3 schválené Usnesením vlády č. 629 a č. 630 (ze dne 2. 9. 2019), a se Zásadami územního rozvoje Jihomoravského kraje, účinnými ode dne 3. 11. 2016 (dále jen „ZÚR JMK“). Orgán územního plánování naznal, že předložený záměr se nedotýká úkolů PÚR ČR pro rozvojovou oblast „OB3 Metropolitní rozvojová oblast Brno“, pro rozvojové osy, specifické oblasti, koridory a plochy infrastruktury ani záměrů ZÚR JMK, vymezených v dotčeném území.

Vodoprávní úřad dále ověřil, že vlastnická práva k pozemkům dotčených stavbou a k pozemkům, které sousedí s pozemky dotčenými stavbou prostřednictvím bezúplatného dálkového přístupu do katastru nemovitostí. Stavebník doložil doklady, které ho opravňují na výše uvedených pozemcích stavět.

Ve společném řízení vodoprávní úřad posuzoval, zda je stavební záměr v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcími právními předpisy, s požadavky na technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem, a v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky. Vodoprávní úřad dále ověřoval, zda předložená dokumentace je úplná, přehledná a zda jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu, zda je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, popřípadě jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem. Vodoprávní úřad rovněž ověřoval účinky budoucího užívání stavby.

V průběhu celého správního řízení nebyly shledány důvody, které by bránily vydání povolení záměru předmětné stavby vodního díla.

Správní poplatek vyměřený podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění, stanovený podle položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3 000 Kč byl uhrazen dne 17.01.2020.

Žádost byla doložena dokumentací vypracovanou oprávněnou osobou, doklady prokazující vlastnické nebo jiné právo provést stavbu a těmito stanovisky dotčených orgánů, správců inženýrských sítí a účastníků řízení:

- závazné stanovisko dotčeného orgánu k vydání vodoprávního povolení ve společném územním a stavebním řízení pod č. j. OV-ČJ/160010-18/KUD, sp. zn. OV/15681-2019/KUD ze dne 23.10.2019 (Městský úřad Šlapanice, odbor výstavby, oddělení územního plánování a památkové péče);
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje pod ev. č. HSBM-71-29-22/1-OPST-2018 ze dne 14.12.2018;
- závazné stanovisko Drážního úřadu ze dne 20.09.2018 pod č.j. DUCR-53426/18/Nv;

- závazné stanoviskou Městského úřadu Šlapanice, odboru životního prostředí ze dne 15.01.2019 pod č.j. OŽP-ČJ/160012-18/KUC;
- vyjádření Vodovodů a kanalizací Vyškov, a.s. ze dne 08.11.2018 pod zn.: 2018-02543/20183472/TÚ/so;
- stanovisko správce povodí ze dne 17.12.2019 pod zn. PM-54241/2019/5203/Pav (Povodí Moravy s. p.);
- vyjádření společnosti E.ON Servisní, a.s. ze dne 16.11.2018 pod zn.: E7456 – 16287243;
- vyjádření společnosti E.ON Česká republika, s.r.o. ze dne 11.12.2018 pod zn.: S40325 – 16293626;
- vyjádření České telekomunikační infrastruktury a. s. ze dne 06.11.2019 pod č.j.: 773964/18;
- vyjádření společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. ze dne 07.11.2018 pod zn.: E40997/18;
- vyjádření společnosti GridServices, s.r.o. ze dne 07.11.2018 pod zn.: 5001822695;
- vyjádření Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje ze dne 04.12.2018 pod zn.: 20034/2018/;
- vyjádření Správy železniční dopravní cesty ze dne 19.07.2018, zn.: 19098/2018-SŽDC-OR BNO-NT;
- vyjádření společnosti ČD Telematika a.s. ze dne 18.07.2018 pod č.j.: 1201811917;
- plán kontrolních prohlídek;
- plná moc ze dne 28.11.2019;
- souhlas vlastníků dotčených pozemků na situaci stavby;
- 2 x projektová dokumentace;

Okruh účastníků řízení vymezil vodoprávní úřad s ohledem na předpokládaný vliv stavby na její okolí zejména s přihlédnutím na její charakter, výšku, hmotu, vliv na okolí a odstupy od hranic sousedních pozemků. Z těchto hledisek pak přiznal postavení účastníka řízení níže uvedeným. Práva a oprávněné zájmy dalších osob nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Vodoprávní úřad stanovil ve výrokové části a) podmínky nutné k umístění stavby, ve které se odvolává na projektovou dokumentaci, která byla základním podkladem pro rozhodnutí správního orgánu. V části b) vodoprávní úřad stanovuje podmínky pro provedení a užívání stavby. V podmínce 1) se správní orgán odvolává na projektovou dokumentaci, podmínky č. 2) – 11) jsou nutné k zajištění provádění a řádnému provozování stavby dle dalších všeobecně platných právních předpisů. Podmínky č. 12) – 13) uvádí požadavky dotčených orgánů. Podmínky č. 14) – č. 18) upozorňuje na požadavky účastníků řízení. V podmínce 19) je uvedena lhůta pro dokončení stavby. V podmínce 20) je stanoveno, že vodní dílo lze užívat na základě vydání kolaudačního souhlasu.

Okruh účastníků řízení byl vymezen s ohledem na předpokládaný vliv povolované stavby na její okolí s přihlédnutím na charakter, výšku a odstupy od hranic sousedních pozemků. Vodoprávní úřad přiznal postavení účastníka řízení kromě žadatele a příslušnou obec i všem vlastníkům pozemků na kterých bude stavba postavena.

Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení a provedení stavby. Dále správní orgán v rámci vodoprávního řízení prověřil žádost, ostatní podklady včetně dokumentace a provedl volné hodnocení důkazů. Současně uvedl rozhodnutí do souladu se všemi stanovisky dotčených orgánů státní správy. Posoudil rozsah dotčených jednotlivých práv a právem chráněných zájmů včetně negativního ovlivnění životního prostředí zejména vodních poměrů, rovněž zjistil, že stavba je v souladu s obecně technickými požadavky na výstavbu.

Podkladem pro rozhodnutí bylo rovněž stanovisko správce povodí ve smyslu ustanovení § 54 vodního zákona (stanovisko Povodí Moravy, s. p. ze dne 17.12.2019 pod zn. PM-54241/2019/5203/Pav). Ve stanovisku je konstatováno, že z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a plánem dílčího povodí Dyje (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) 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 útvaru podzemních vod a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu (potenciálu). Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty. Dále správce povodí předpokládá, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

Dále vodoprávní úřad zjistil, že k záměru stavby vydal dne 23.10.2019 pod č. j. OV-ČJ/160010-18/KUD, sp. zn. OV/15681-2019/KUD Městský úřad Šlapanice, odbor výstavby, oddělení územního plánování a památkové péče souhlasné závazné stanovisko. Umístění stavby je v souladu s Územním plánem města Újezd u Brna, účinným ode dne 21.03.2019, ve znění platné změny.

Vodoprávní úřad v provedeném správním řízení přezkoumal předloženou žádost, ostatní podklady rozhodnutí, včetně projektové dokumentace a provedl volné hodnocení důkazů. Současně posoudil rozsah dotčení práv a právem chráněných zájmů všech účastníků řízení, včetně negativního ovlivnění životního prostředí, zejména vodních poměrů. Uvedený vodohospodářský záměr posoudil z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona a na ně navazujících právních předpisů či jiných strategických plánovacích dokumentů, projednal ho s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jeho umístění je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území, a že jeho uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními právními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděným právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící společnému povolení.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

Účastníci řízení neuplatnili v průběhu celého správního řízení návrhy ani námítky, které by bránily ve vydání stavebního záměru podle ustanovení § 94p odst. 1 stavebního zákona a ustanovení § 15 odst. 6 vodního zákona.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům pro rozhodnutí:

Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Na základě všech shora uvedených skutečností rozhodl Městský úřad Šlapanice, odbor životního prostředí tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Upozornění:

Stavba nesmí být zahájena, dokud společné povolení nenabude právní moci.

Společné povolení má podle ustanovení § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena v době jeho platnosti. Společné povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého stavebního záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena. Dobu platnosti společného povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti společného povolení.

Po dni nabytí právní moci společného povolení zašle vodoprávní úřad stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace.

Stavebník je povinen před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště údaje o povolované stavbě a ponechat je tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu.

Před zahájením stavby stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby odborně způsobilými osobami. Výsledky vytyčení musí být ověřeny úředně oprávněným zeměměřickým inženýrem. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.

Stavebník zajistí vedení stavebního deníku, se zápisem denního postupu prací, včetně provádění předepsaných zkoušek a jejich výsledků, přebírání prací před zakrytím následně nepřístupných částí stavby, vytyčení všech stávajících inženýrských sítí na staveništi atd.

Stavební deník bude předložen ke kolaudaci stavby. Projektová dokumentace bude průběžně doplňována podle skutečného provedení.

Při provádění stavby je nutno dbát na ochranu proti hluku podle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů. Hluk ze stavební činnosti nesmí překročit hodnoty stanovené přílohou nařízení vlády č. 148/2006 Sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.

Hluk v chráněném venkovním prostoru staveb a v chráněném venkovním prostoru nesmí překročit hygienické limity hluku stanovené v ustanovení § 11 odst. 7 nařízení vlády č. 148/2006 Sb.

Při realizaci stavby bude stavebník dbát na eliminaci prašnosti přijetím a aplikací účinných organizačních a technických opatření.

Při provádění stavby je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.

Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případných úkapů či únikům ropných látek.

Provádění prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě. Přebytečná zemina bude skladována tak, aby nemohlo dojít k jejímu erozivnímu smyvu.

Pro stavbu mohou být navrženy a použity jen takové výrobky, materiály a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splní požadavky na mechanickou odolnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při udržování a užívání stavby, ochranu proti hluku a na úsporu energie (ustanovení § 156 stavebního zákona).

Při provádění stavby dodrženy technické požadavky na stavbu vodovodů podle vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 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 oznámení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Žerotínovo nám. 449/3 podáním učiněným u Městského úřadu Šlapanice odboru životního prostředí. Odvolání se podává s potřebným počtem 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 Městský úřad Šlapanice. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.



Ing. Rostislav Beránek
vedoucí odboru životního prostředí

Příloha rozhodnutí:
výkres č. 5 projektové dokumentace stavby

Příloha pro stavebníka:
ověřená projektová dokumentace opatřená schvalovací doložkou (po nabytí právní moci)

Rozhodnutí obdrží:

I. Účastníci řízení - § 27 odst. 1 správního řádu

Město Újezd u Brna, Komenského 107, 664 53 Újezd u Brna

adresa pro doručení:

- AP INVESTING, s.r.o. Palackého 12, 612 00 Brno) *stavebník*
- Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Brno, Kounicova 26, 61143 Brno
- TJ Sokol Újezd u Brna, Nádražní 364, 66453 Újezd u Brna

II. Účastníci řízení - § 27 odst. 2 správního řádu

- Eliáš Roman, V Sádce 862, 66453 Újezd u Brna
- Ing. Leona Miklová, Říčanská 989/27, 641 00 Brno
- Blažek Miloš, Na Zahrádkách 894, 66453 Újezd u Brna
- Blažková Zdislava, Na Zahrádkách 894, 66453 Újezd u Brna
- Provazníková Jaroslava, Březinova 3644/8, 58601 Jihlava
- Kotolan František, Na Zahrádkách 1016, 66453 Újezd u Brna
- Žalud Jiří Ing., Nádražní 543, 66453 Újezd u Brna
- Žaludová Jarmila, Nádražní 543, 66453 Újezd u Brna
- Růžicková Jiřina, Velkopavlovická 4085/14, Židenice, 62800 Brno
- Kalvoda Jiří, Zvonařova 1580/6, Žižkov, 13000 Praha 3
- Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s., Brněnská 413/10, 682 01 Vyškov
- E.ON Česká republika, s.r.o., F.A. Gerstnera 2151/6, 37001 České Budějovice
- E.ON Distribuce a. s., F.A. Gerstnera 2151/6, 37001 České Budějovice
- ČD Telematika a.s., Pernerova 2819/2a, 13000 Praha 3

III. Dotčené orgány

- Drážní úřad, Nerudova 1, 77900 Olomouc
- Hasičský záchranný sbor JMK, Štefánikova 32, 602 00 Brno
- Městský úřad Šlapanice, Odbor výstavby, oddělení územního plánování a památkové péče, Opuštěná 9/2, 656 70 Brno

Digitálně podepsal Ing. Kamila Musilová
Datum: 25.02.2020 11:06:38 +01:00

