

Dle rozdělovníku

Váš dopis ze dne
21.12.2018

číslo jednací
MMJ/OŽP/58076/2019-DoJ
SZ-MMJ/OŽP/7160/2019/4
jihlvp19v00mmq

vyřizuje / telefon
Bc. Doskočil/3322
oprávněná úř. osoba
jiri.doskocil@jihlava-city.cz

Jihlava
23.04.2019

Rozhodnutí

Magistrát města Jihlavy, 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 (dále jen „vodní zákon“), ve znění pozdějších předpisů, a jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), ve znění pozdějších předpisů, místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), ve stavebním řízení přezkoumal podle § 109 a násl. stavebního zákona žádost o stavební povolení

Žadatel, účastníku řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu), kterým je:

Název: Obec Věžnice

Adresa sídla: Věžnice 9, 582 52 Věžnice u Havlíčkova Brodu

IČO: 00268461

(dále jen „stavebník“) v zastoupení společností LEGENE s.r.o., IČO: 24662038, Sicherova 1604/20, 198 00 Praha 9 a na základě tohoto přezkoumání podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona a § 2, § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů:

I. vydává povolení

podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. a) bod 5 vodního zákona, k nakládání s vodami, spočívající v jiném nakládání s vodami povrchovými z odlučovače ropných látek a to prostřednictvím nově budované dešťové kanalizace, která je zaústěna do vodního toku - Šlapanka (IDVT 10100122), říční km: 18,0, na pozemku p.č. 1244 v k.ú. Horní Věžnice, č. hydrolog. pořadí 1-09-01-052, č.hydrogeolog.rajonu 6520, HGR Krystalinikum v povodí Sázavy, č. vodního útvaru 65200

Určení polohy místa předmětu řízení (orientačně podle souřadnic X, Y):

- Výústní objekt: X – 660237,07; Y – 1117886,29

Typ odlučovače ropných látek:

AS-TOP 40 RC/ER/B

Na odtoku bude dosahováno těchto maximálních hodnot:

přům. 15,0 l/s, max. 21,3 l/s, max. 79,92 m³/měsíc, max. 959,0 m³/rok.

Limity vypouštěného znečištění budou:

C10 – C40: 1,0 mg/l.

Uložená měření:

Sledování jakosti vypouštěných odpadních vod: ANO

Počet kontrolních profilů: 1

Četnost sledování (počet ročně): 2 - za deštného průtoku.

Místo odběru vzorků: na odtoku z odlučovače lehkých kapalin.

Časové omezení platnosti povolení: na 10 let po nabytí právní moci rozhodnutí

Povolení se vydává za těchto podmínek:

1. Minimální rozsah rozborů odpadních vod v odebíraných kontrolních vzorcích bude odpovídat rozsahu ukazatelů stanovených tímto rozhodnutím.
2. Rozbory vzorků odpadních vod budou prováděny pouze laboratořemi uvedenými v seznamu, který zveřejňuje MŽP ČR ve svém Věstníku.
3. Kal z odlučovacího zařízení bude pravidelně vyvážen a bude zneškodňován v souladu s platnými právními předpisy o odpadech.
4. Do provozního deníku odlučovače lehkých kapalin budou zaznamenávány údaje o odběru a výsledcích kontrolních rozborů
5. Výsledky měření jakosti a množství vypouštěných odpadních vod budou předávány do 31.01. kalendářního roku za rok uplynulý Magistrátu města Jihlavy, OŽP, vodoprávnímu úřadu.

II. vydává stavební povolení

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona, ve znění pozdějších předpisů a ustanovení § 115 stavebního zákona k provedení stavby vodního díla: **Zasítování parcel Věžnice, k.ú. Horní Věžnice, obec Věžnice, kraji Vysočina.**

Popis stavby:

- Stavba bude členěna na stavební objekty IO 301 Vodovod; IO 302 Kanalizace splašková; IO 303 Kanalizace dešťová.
- Bude proveden nový vodovodní řad (IO 301 Vodovod) z trub DN 110, který bude napojen na stávající vodovodní řad DN 110. Vodovodní řad bude proveden z trub d 110 v celkové délce 233,61 m.
- Bude proveden splašková kanalizace (IO 302 Kanalizace splašková) z trub DN 250, která bude napojena na stávající kanalizační stoku DN 250 na p.p.č. 1220 k.ú. Horní Věžnice. Splašková kanalizace bude provedena z trub DN 250 v délce cca 216,29 m (stoka A) a 53,37 m (stoka A1)
- Bude provedena dešťová kanalizace (IO 303 Kanalizace dešťová) z trub DN 400, která bude vyústěna do vodního toku Šlapanka na p.p.č. 1220 k.ú. Horní Věžnice. Dešťová kanalizace bude provedena z trub DN 250 v délce cca 237,73 m (stoka Ad), cca 5,00 m (stoka Ad1) a cca 78,27 m (stoka Ad2). Výustní objekt bude do toku zaústěn pod úhlem 45 o a bude opevněn dlažbou do betonu. Na kanalizaci bude umístěn odlučovač ropných látek (dále jen „ORL“) a vybudováno spádíště.

Druh vodního díla: § 55 odst. 1 písm. c) vodovodní řady a kanalizační stoky.

Číslo hydrologického pořadí: 1-09-01-052

Číslo hydrogeologického rajonu 6520 Krystalinikum v povodí Sázavy

Stavbou budou dotčeny pozemky p.č. 1218/1, 173/4, 1292/2, 159/7, 159/11, 155/1, 1220 a 1244 v k.ú. Horní Věžnice.

Určení polohy místa předmětu řízení (orientačně podle souřadnic X, Y):

- IO 301 Vodovod - od: X – 660422,42; Y – 1117900,87; do X – 660356,17; Y – 1118014,75
- IO 302 Kanalizace splašková - od: X – 660240,39; Y – 1117896,42; do X – 660343,89; Y – 1118020,67
- IO 303 Kanalizace dešťová - od: X – 660231,92; Y – 1117887,53; do X – 660347,28; Y – 1118016,01

III. stanovuje podmínky

pro provedení vodního díla:

1. Stavba bude provedena v souladu s předloženou projektovou dokumentací vypracovanou panem Ing. Tomáš Bešta, autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKIT – 0202026, LEGENE s.r.o., IČO: 24662038, Sicherova 1604/20, 198 00 Praha 9.
2. Případné změny proti projektu musí být odsouhlaseny projektantem a schváleny vodoprávním úřadem, tj. Magistrát města Jihlavy, OŽP.
3. Po dokončení stavby musí být pozemky uvedeny do původního resp. řádného stavu.
4. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě ze dne 23.01.2019 č.j.: KHSV/549/2019/JI/HOK/Fiš:
 - Veškeré materiály přicházející do styku s pitnou vodou, které budou použity při realizaci stavby, musí odpovídat vyhlášce č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody. Potřebné doklady budou k dispozici k řízení o zahájení užívání stavby.
 - K řízení o uvedení stavby do provozu bude předložen krácený rozbor z prodloužené sítě vodovodu, dle vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody v platném znění.
 - Součástí předloženého protokolu o analýze vzorků v rozsahu kráceného rozboru bude doklad, že odběr vzorku byl proveden laboratoří, která je držitelem osvědčení o akreditaci, nebo držitelem osvědčení o správné činnosti laboratoř, nebo u držitele autorizace.
5. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti E.ON Distribuce, a.s. IČO: 28085400, F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice, ze dne 22.01.2019 č.j.: D8626-16300222:
 - Pokud stavba zasáhne do ochranného pásma zařízení, je investor povinen zajistit písemný souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.
 - Upozorňujeme, že při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení, na majetku nebo zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:
 - o zakreslení trasy nadzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace,
 - o při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
 - o Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Poruchové služby.
6. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s., ze dne 30.01.2019 č.j. 1102355185, ze dne 09.01.2019 č.j. 0200851832 a ze dne 09.01.2019 č.j.: 0101040083:
 - Podmínkou je získání vyjádření „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.“ a „Souhlasu s činností a umístěním stavby v ochranném pásmu“ v daném zájmovém území předmětné stavby a dodržení podmínek v něm uvedených.

- Místa křížení a souběhy předmětné stavby s el. zařízením musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení.
- Bude dokončena přeložka kabelového vedení nízkého napětí a trafostanice HB_0809 Horní Věžnice ZD stojící na parc. č. 159/7. Zemní práce na zasíťování pozemků začnou až po provedení přeložky našeho zařízení. O přeložku požádala obec.
- Bude respektován prostor pro budoucí kabelové vedení pro zasíťování parcel v souladu s prostorovou normou ČSN 73 6005. Zasíťování parcel el. energií je řešeno stavbou IV-12-2018328 Věžnice, Obec, ZTV 15 RD, KNN.
- Stavba ostatních sítí bude koordinována s naší stavbou na zasíťování parcel. Bude umožněno uložení kabelového vedení do země před realizací definitivních povrchů komunikací.
- **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ**
 - o Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:
 - a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
 - b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994).
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů
 - o Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed.2.
 - o V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (9) energetického zákona zakázáno:
 1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
 5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.
 - o Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.
 - o V ochranných pásmech nadzemních vedení Je třeba dále dodržovat následující podmínky:
 1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).

2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

- **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC**

- Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46, odst. (6), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:
 - a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
 - b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
 - c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
 - d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.
- V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:
 1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.
- V ochranném pásmu elektrické stanice Je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:
 5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),

- 6. skladovat či umísťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
 - 7. umísťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
 - 8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.
- **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ**
- Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky Je stanoveno v § 46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon"), a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.
 - V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
 - b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 - 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,
 - e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanizmy.
 - Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.
 - V ochranných pásmech podzemních vedení Je třeba dále dodržovat následující podmínky:
 1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
 2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ročně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
 3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
 4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
 5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
 6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
 7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
 8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.

9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.

10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.

11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.

13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.

- V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započítím zemních prací požádat telefonicky nebo e-mailem o tzv. vytyčení trasy energetického zařízení. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.
 - Dojde-li k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu.
 - Pokud uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost CEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu. Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.
7. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 21.01.2019 č.j.: 509394/19:
- Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;
 - Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. za podmínky splnění bodu (lii) tohoto Vyjádření souhlasí, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
 - Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
 - Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastní, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolat překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
 - Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.
 - **PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**
 - o Tyto Všeobecné i podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
 - o V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.
 - **DEFINICE**

- Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:
- „CETIN“ znamená Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3 PSČ 130 00, IČO: 04084063. zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623:
- „Den“ je kalendářní den;
- „Kabelovod“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;
- „Občanský zákoník“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů:
- „POS“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě;
- „Pracovní den“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem:
- „Příslušné požadavky“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;
- „Překládka“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN: Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení:
- „SEK“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;
- „Stavba“ je stavba a/nebo činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- „Stavebník“ je osoba takto označená ve Vyjádření;
- „Stavební zákon“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním rádu;
- „Vyjádření“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 21. 1. 2019 pod č.j 509394/19;
- „Zájmové území“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;
- „Situační výkres“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;
- „Zákon o elektronických komunikacích“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
- „Žadatel“ je osoba takto označená ve Vyjádření.
- „Žádost“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.
- **PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**
 - Tyto VPOSEK jsou platné a účinné Dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.
- **OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE**
 - Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
 - SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
 - Stavebník, Žadatel nebo jim pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými

požadavky, správnou praxi v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinností dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.

- Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- Stavebník, Žadatel nebo jim pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN.
- Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jim pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadoval, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

- POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

- Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (II) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (III) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) Je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.
- Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm. (I) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm. (II) tohoto článku 5.
- Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, WN a ZWN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení ničivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtná a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je

0,5 m nad nebo kdekoli pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

- **POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY**

- Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činnosti nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vit) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní

- údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.
- ROZHODNÉ PRÁVO
 - o Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem. Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.
 - PÍSEMNÝ STYK
 - o Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:
 - v listinné podobě;
 - e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;
 - ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ
 - o Stavebník, Žadatel nebo jim pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užit informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jim pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
 - Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jim pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jim pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jim pověřené třetí osoby.
8. Budou dodrženy podmínky stanoviska správce povodí a vodního toku Povodí Vltavy, státní podnik ze dne 11.03.2019 č.j.: 15505/2019-243-Sy:
- Na stavbě budou prostředky pro likvidaci případné havárie.
 - Odlučovač ropných látek bude navržen jako plnoprůtočný s dočištěním na sorpci.
 - Pro odlučovač lehkých kapalin bude vypracován provozní řád dle vyhlášky č. 216/2011 Sb. o náležitostech manipulačních řádů vodních děl. ORL bude během samotného provozu pravidelně udržován.
 - Na odtoku z odlučovače bude min. 2x ročně odebrán kontrolní vzorek a stanovena koncentrace v ukazateli C₁₀-C₄₀.
 - Do splaškové kanalizace budou vypouštěny výhradně splaškové vody v souladu s kanalizačním řádem. Nebudou sem zaústěny srážkové vody.
 - Výustní objekt bude trvale označen registračním číslem PV-212/0006/V.
 - Povodí Vltavy, státní podnik, neodpovídá za škody způsobené ledovými jevy a průchodem velkých vod.
 - Zahájení a ukončení prací nám bude předem oznámeno na středisko Havlíčkův Brod, ús. Technik.
9. Před zahájením stavby vodního díla bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „STAVBA POVOLENA“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na staveništi do vydání kolaudačního souhlasu stavby vodního díla.
10. Stavba bude prováděna dodavatelsky. Jméno a adresa dodavatele stavby bude investorem písemně oznámena vodoprávnímu úřadu min. 10 dnů před zahájením stavebních prací.
11. Ukončení každé etapy stavby oznámí stavebník vodoprávnímu úřadu v dostatečném předstihu v souladu s plánem kontrolních prohlídek.
12. Před dokončením stavby sítí (před jejich záhozem) bude vodoprávním úřadem provedena kontrolní prohlídka stavby, vodoprávnímu úřadu bude termín oznámen min 7 dní předem.
13. Po dokončení stavby požádá investor o vydání kolaudačního souhlasu.

14. K návrhu na vydání kolaudačního souhlasu budou předloženy tyto doklady: **geodetické zaměření stavby, výkres skutečného provedení stavby s vyznačením případných změn a s uvedením použitého materiálu, jeho průměru a délek, protokol o převzetí a předání, atesty, osvědčení popř. shody použitých materiálů, kopie stavebního deníku, doklad o tlakové zkoušce vodovodních řadů, doklad o dezinfekci a proplachu, doklad o těsnosti kanalizačních stok, doklad o těsnosti ORL, provozní řád ORL, doklad o funkčnosti vyhledávacího vodiče, krácený rozbor vody a doklad o nezávadném způsobu likvidace odpadů ze stavby.**
15. Dále v případě, že v době podání žádosti o kolaudační souhlas bude mít stavba z technického hlediska charakter provozně souvisejícího vodovodu, bude k návrhu na vydání kolaudačního souhlasu předložena písemná dohoda (smlouva), kterou budou upraveny vzájemná práva a povinnosti stavebníků či vlastníků vodovodů provozně souvisejících, popřípadě jejich částí provozně souvisejících.

IV. stanovuje se, že stavbu lze užívat je na základě kolaudačního souhlasu

V. stanovuje se termín pro dokončení stavby: do 31.12.2019

Odůvodnění

Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, vodoprávní úřad obdržel dne 21.12.2018 žádost investora, kterým je Obec Věžnice, IČO: 00268461, Věžnice 9, 582 52 Věžnice u Havlíčkova Brodu v zastoupení společností LEGENE s.r.o., IČO: 24662038, Sicherova 1604/20, 198 00 Praha 9 pod č.j. MMJ/OŽP/15948/2019 o povolení stavby – **Zasítování parcel Věžnice, k.ú. Horní Věžnice**, na p.p.č. 1218/1, 173/4, 1292/2, 159/7, 159/11, 155/1, 1220 a 1244 v k.ú. Horní Věžnice. Současně bylo investorem požádáno pod č.j. MMJ/OŽP/37848/2019-DoJ o povolení k nakládání s vodami, spočívající v jiném nakládání s vodami povrchovými dle § 8 písm. a) bod 5 vodního zákona z výše uvedeného odlučovače ropných látek a to prostřednictvím nově budované dešťové kanalizace, která je zaústěna do vodního toku - Šlapanka (IDVT 10100122) na pozemku p.č. 1244 v k.ú. Horní Věžnice, č. hydrolog. pořadí 1-09-01-052, č.hydrogeolog.rajonu 6520, HGR Krystalinikum v povodí Sázavy.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasu a vyjádření vodoprávního úřadu ve znění pozdějších předpisů a dalšími doklady, a to:

- snímek katastrální mapy,
- na základě žádosti žadatele: Obec Věžnice, IČO: 00268461, Věžnice 9, 582 52 Věžnice u Havlíčkova Brodu, byla uzavřena veřejnoprávní smlouva s Městským úřadem Polná, odborem výstavby a ŽP, jako příslušným stavebním úřadem o umístění stavby č. MUPL/6462 dne 16.10.2018,
- souhlas dle § 15 stavebního zákona vydal Městský úřad v Polné, odbor výstavby a ŽP dne 22.10.2018 č.j.: MUPL/ 6577/2018,
- vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČO: 04084063, Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 ze dne 21.01.2019 č.j.: 509394/19,
- vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s., IČO: 24729035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín ze dne 30.01.2019 č.j. 1102355185, ze dne 09.01.2019 č.j. 0200851832 a ze dne 09.01.2019 č.j.: 0101040083,
- vyjádření společnosti GridServices, s.r.o., IČO: 27935311, Plynárenská 449/1, 602 00 Brno ze dne 15.12.2017 č.j.: 5001638643,

- vyjádření společnosti E.ON Distribuce, a.s. IČO: 28085400, F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice, ze dne 22.01.2019 č.j.: D8626-16300222,
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Kraje Vysočina, územního odboru Jihlava, IČO: 708 85 184, Sokolovská 2, 586 01 Jihlava ze dne 13.02.2019, č.j.: HSJI- 768-2/JI-2019,
- stanovisko Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, příspěvkové organizace, IČO: 00090450, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava ze dne 21.12.2017 č.j.: KSAÚSVPO/017195/2017,
- závazné stanovisko Magistrátu města Jihlavy, Odboru životního prostředí - OH, Masarykovo náměstí 97/1, Jihlava ze dne 17.09.2018, č.j.: MMJ/OŽP/124302/2018,
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, IČO: 710 09 311, Tolstého 1914/15, 586 01 Jihlava ze dne 23.01.2019 č.j.: KHSV/549/2019/JI/HOK/Fiš,
- stanovisko správce povodí a vodního toku Povodí Vltavy, státní podnik ze dne 11.03.2019 č.j.: 15505/2019-243-Sy,
- souhlas vyznačený ve výkresové dokumentaci Povodí Vltavy, státního podniku,
- plná moc pro zastupování investora společností LEGENE s.r.o. ze dne 29.06.2017,
- smlouva o právu provést stavbu mezi investorem akce a panem Alešem Masnerem a paní Evou Masnerovou ze dne 13.08.2018,
- smlouva o smlouvě budoucí mezi investorem akce a Povodím Vltavy, státním podnikem ze dne 10.07.2018,
- doklady o majetkoprávních vztazích k dotčenému pozemku (výpisy z KN, situační snímek),
- projektová dokumentace zpracovaná panem Ing. Tomáš Bešta, autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKIT – 0202026, LEGENE s.r.o., IČO: 24662038, Sicherova 1604/20, 198 00 Praha 9.

Podle ustanovení § 115 vodního zákona a § 112 stavebního zákona oznámil příslušný vodoprávní úřad zahájení vodoprávního a stavebního řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům oznámením č.j.: MMJ/OŽP/173690/2018-DoJ ze dne 18.03.2019, kterým byla stanovena lhůta 10 dnů ode dne doručení pro vznesení námitek či připomínek. Dále byli účastníci řízení a dotčené orgány upozorněni, že na námítky, které nebudou sděleny ve stanovené lhůtě, nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel.

V rámci zahájeného stavebního a vodoprávního řízení nebyly vzneseny žádné námítky či připomínky ze strany účastníků řízení ani dotčených orgánů.

S ohledem na skutečnost, že stavba naplňuje svým charakterem definici stavby veřejné infrastruktury, bude po dokončení stavby, požádáno o vydání kolaudačního souhlasu.

Bylo upuštěno od místního šetření vzhledem k tomu, že jsou stavebnímu úřadu známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení stavby.

Připomínáme, že povinností investora respektive dodavatele je dodržovat během výstavby všechna ustanovení zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech a ostatních souvisejících předpisů v odpadovém hospodářství ve znění pozdějších předpisů.

Dále upozorňujeme, že při realizačních pracích nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod závadnými látkami ve smyslu § 39 zákona o vodách, zejména ropnými produkty ze stavebních a dopravních prostředků. Investor musí rovněž respektovat ust. § 7 zákona č. 114/1992 Sb. o ochranné přírodě a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (ochrana dřevin, které nebudou vykáceny), § 5 odst. 3 tohoto zákona (obecná ochrana rostlin a živočichů).

Při vymezení okruhu účastníků řízení dospěl vodoprávní úřad Magistrátu města Jihlavy k závěru, že právní postavení účastníka řízení v souladu s ust. § 109 stavebního zákona v daném případě přísluší (vedle stavebníka, vlastníka pozemku a vlastníka stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, anebo toho, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu a jejich práva mohou být navrhovanou stavbou přímo dotčena) pouze vlastníkům anebo správcům stávajících vedení technické infrastruktury, dotčených předmětnou stavbou. Vlastnictví ani jiná práva k dalším nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena. Vodoprávní úřad posoudil předloženou stavbu z hlediska zájmů chráněných vodním zákonem a k němu vydaným prováděcím předpisům a přiloženým dokladům orgánů a účastníků řízení.

Dále uvádíme, že výše uvedený záměr je možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potencionálu vod.

Z hlediska vodohospodářského je výše uvedená stavba možná.

S ohledem na uvedené skutečnosti rozhodl vodoprávní úřad tak, jak je výše uvedeno.

Seznam všech účastníků řízení:

Obce Věžnice, Aleš Masner, Eva Masnerová, Povodí Vltavy, státní podnik, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., ČEZ Distribuce, a.s., E.ON Česká republika, s.r.o., majitelé sousedních pozemků p.p.č.: st. 17/1, st. 20/2, st. 21/1, st. 22, st. 25, st. 39/1, st. 39/3, st. 42, st. 43, st. 44, st. 47, st. 51, st. 57, st. 60/1, st. 68, st. 69, st. 71/1, st. 71/2, st. 89/1, st. 89/2, st. 90, 5, 6/1, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20/2, 112, 113, 116, 117, 120, 124, 125, 129, 132, 133, 136, 138, 139, 152, 152, 153/1, 153/2, 153/3, 153/4, 153/5, 153/6, 153/7, 154/2, 154/3, 154/4, 155/2, 155/3, 159/1, 159/2, 159/5, 159/6, 159/8, 159/10, 159/13, 159/14, 159/15, 159/16, 161/3, 161/4, 166/1, 166/3, 168, 169/1, 169/3, 169/4, 170, 171/1, 171/2, 171/3, 171/4, 171/5, 171/6, 171/7, 173/1, 173/3, 176/2, 176/3, 176/4, 178, 187/10, 187/15, 252, 353, 354, 357/1, 357/4, 357/5, 357/6, 357/10, 357/11, 357/17, 357/18, 357/19, 38/1, 358/2, 360/1, 361, 362, 366/1, 366/6, 366/7, 366/8, 366/9, 366/10, 366/11, 366/12, 366/15, 366/16, 368, 369, 370/1, 370/2, 371, 372, 402, 403, 404, 405, 420/4, 422, 425, 426, 440/1, 441, 442, 443/1, 443/2, 443/3, 444, 445, 446/2, 152, 456/1, 500, 502, 503, 504, 1198/2, 1205, 1207, 1210, 1211, 1212/4, 1212/5, 1213, 1214, 1215/8, 1215/22, 1216/3, 1216/4, 1216/5, 1216/6, 1216/7, 1218/2, 1221/4, 1222/1, 1222/3, 1222/5, 1224/1, 1245, 1246, 1247, 1248, 1249, 1255/6, 1255/14, 1255/16, 1256, 1285, 1289, 1292/1 v k.ú. Horní Věžnice.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle ustanovení § 83 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. (správní řád) odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Kraje Vysočina podáním učiněným prostřednictvím odboru životního prostředí Magistrátu města Jihlavy. V podaném odvolání se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí či řízení, jež mu předcházelo. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.

Ing. Katarína Ruschková
vedoucí odboru životního prostředí

Vypraveno dne: 23.04.2019

Přílohy pro stavebníka (po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí):

1. Ověřená PD stavby
2. Štítek „STAVBA POVOLENA“ s uvedením údajů podle ust. § 21 odst. 2 vyhl. č. 132/1998 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona.

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce Magistrátu města Jihlavy a Obecního úřadu Věžnice. Zveřejněno bude též způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu. Patnáctý den po dni vyvěšení této veřejné vyhlášky na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje, je posledním dnem oznámení. Po uplynutí lhůty zašlete vyhlášku zpět vodoprávnímu úřadu s vyznačením data vyvěšení a sejmutí, opatřenou razítkem a podpisem.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení

Razítko:

Razítko:

V elektronické podobě
zveřejněno od:

V elektronické podobě
zveřejněno do:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení

Razítko:

Razítko:

Rozdělovník:

Účastníci řízení do vlastních rukou:

1. LEGENE s.r.o., IČO: 24662038, Sicherova 1604/20, 198 00 Praha 9 (zástupce Obce Věžnice, doručeno prostřednictvím DS)
2. Aleš Masner, Loosova 973/10, 149 00 Praha 4
3. Eva Masnerová, Loosova 973/10, 149 00 Praha 4
4. Povodí Vltavy, státní podnik, IČO: 70889953, Holečkova 8, 150 00 Praha 5 (doručeno prostřednictvím DS)
5. Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČO: 04084063, Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 (doručeno prostřednictvím DS)
6. ČEZ Distribuce, a.s., IČO: 24729035, Guldenerova 2577/19, 326 00 Plzeň (doručeno prostřednictvím DS)
7. E.ON Česká republika, s.r.o., IČO: 25733591, F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice (doručeno prostřednictvím DS)

Majitelé sousedních pozemků p.p.č. (doručeno veřejnou vyhláškou):

- st. 17/1, st. 20/2, st. 21/1, st. 22, st. 25, st. 39/1, st. 39/3, st. 42, st. 43, st. 44, st. 47, st. 51, st. 57, st. 60/1, st. 68, st. 69, st. 71/1, st. 71/2, st. 89/1, st. 89/2, st. 90, 5, 6/1, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20/2, 112, 113, 116, 117, 120, 124, 125, 129, 132, 133, 136, 138, 139, 152, 152, 153/1, 153/2, 153/3, 153/4, 153/5, 153/6, 153/7, 154/2, 154/3, 154/4, 155/2, 155/3, 159/1, 159/2, 159/5, 159/6, 159/8, 159/10, 159/13, 159/14, 159/15, 159/16, 161/3, 161/4, 166/1, 166/3, 168, 169/1, 169/3, 169/4, 170, 171/1, 171/2, 171/3, 171/4, 171/5, 171/6, 171/7, 173/1, 173/3, 176/2, 176/3, 176/4, 178, 187/10, 187/15, 252, 353, 354, 357/1, 357/4, 357/5, 357/6, 357/10, 357/11, 357/17, 357/18, 357/19, 38/1, 358/2, 360/1, 361, 362, 366/1, 366/6, 366/7, 366/8, 366/9, 366/10, 366/11, 366/12, 366/15, 366/16, 368, 369, 370/1, 370/2, 371, 372, 402, 403, 404, 405, 420/4, 422, 425, 426, 440/1, 441, 442, 443/1, 443/2, 443/3, 444, 445, 446/2, 152, 456/1, 500, 502, 503, 504, 1198/2, 1205, 1207, 1210, 1211, 1212/4, 1212/5, 1213, 1214, 1215/8, 1215/22, 1216/3, 1216/4, 1216/5, 1216/6, 1216/7, 1218/2, 1221/4, 1222/1, 1222/3, 1222/5, 1224/1, 1245, 1246, 1247, 1248, 1249, 1255/6, 1255/14, 1255/16, 1256, 1285, 1289, 1292/1 v k.ú. Horní Věžnice

Dotčené orgány:

8. Krajská hygienická stanice kraje Vysočina, IČO: 71009311, Tolstého 15, 586 01 Jihlava (doručeno prostřednictvím DS)
9. Hasičský záchranný sbor kraje Vysočina, IČO: 70885184, Územní odbor Jihlava, Sokolovská 2, 586 01 Jihlava (doručeno prostřednictvím DS)
10. Městský úřad v Polné, odbor výstavby a ŽP, Husovo nám. 39, 588 13 Polná (doručeno prostřednictvím DS)
11. Magistrát města Jihlavy, OŽP-OH, Masarykovo náměstí 1, 586 01 Jihlava
12. Magistrát města Jihlavy, OŽP-OPK, Masarykovo náměstí 1, 586 01 Jihlava
13. Magistrát města Jihlavy, SÚ, odd. ÚP, Masarykovo náměstí 1, 586 01 Jihlava
14. Magistrát města Jihlavy, odbor dopravy, Tyršova 18, 586 01 Jihlava

Na vědomí:

15. Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, IČO: 70889953, Grafická 36, 150 21 Praha (doručeno prostřednictvím DS)
16. Obec Věžnice, IČO: 00268461, Věžnice 9, 582 52 Věžnice (doručeno prostřednictvím DS)

Na vyvěšení:

17. Magistrát města Jihlavy – inf. centrum, Masarykovo náměstí 1, 586 01 Jihlava
18. Internet
19. Obecní úřad Věžnice, Věžnice 9, 582 52 Věžnice (doručeno prostřednictvím DS)