

VÁŠ DOPIS ZN./ZE DNE
13.02.2020

Č. J., SPISOVÁ ZNAČKA
ŽP/347/20/MB

VYŘIZUJE/LINKA
Kynclová/341

ŽĎÁR NAD SÁZAVOU
03.04.2020

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

Toto rozhodnutí nabylo právní moci
dne 11.5.2020
Městský úřad Žďár nad Sázavou
odbor životního prostředí
vyznačeno dne 10.6.2020

Společné povolení pro umístění a provedení stavby vodního díla „Vodovodní přívodní řad, Sirákov“ na pozemcích KN p. č. 19/3, 232, 2116 a 2192 v katastrálním území Sirákov

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí, jako 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 (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) žadateli, tj.

Obec Sirákov, Sirákov 45, 591 12 Nížkov, IČO 00545279 zastoupená, na základě plné moci, IS engineering s.r.o., Dvůrek 401, 582 22 Přibyslav, IČO 25975609

I. vydává společné povolení a schvaluje stavební záměr

podle ustanovení § 15 odst. 6 vodního zákona, ustanovení § 94j odst. 1 a ustanovení § 94p odst. 1 stavebního zákona pro stavbu vodního díla „**Vodovodní přívodní řad, Sirákov**“ na **pozemcích KN p. č. 19/3, 232, 2116 a 2192** v katastrálním území Sirákov, č.h.p. 1-09-01-0100-0-00, vodní útvar podzemních vod: Krystalinikum v povodí Sázavy ID ÚPZV: 65200, vodní útvar povrchových vod: Nížkovský potok od pramene po ústí do toku Sázava, DVL_0130, souřadnice stavby v souřadnicovém systému S-JTSK (X = 1121227; Y = 651223), X = 1120096; Y = 651323)

Základní údaje o stavbě:

Stavebník: obec Sirákov, Sirákov 45, 592 12 Nížkov

Místo stavby: katastrální území Sirákov, pozemky KN p. č. 19/3, 232, 2116 a 2192

Projektant: Ing. Mojmír Kouba, Autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 1400627

Popis záměru:

Projektová dokumentace stavby řeší nový přívodní řad, stávající přívodní vodovodní řad do obce Sirákov je v nevyhovujícím stavu. Nový vodovodní řad bude proveden v délce 1258 m z potrubí PE100, SDR 17, DN 110. K vodovodnímu potrubí bude přiložen ve vzdálenosti 0,4 m elektrický kabel CYKY-J 4x35, který bude v budoucnu sloužit pro chod čerpadel.

Další podrobnosti jsou uvedeny v projektové dokumentaci zakázka č. 2014-000007, kterou v říjnu 2019 vypracoval Ing. Mojmír Kouba, Autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 1400627.

II. stanovuje tyto podmínky pro umístění a provedení stavby vodního díla

1. Stavba bude umístěna na pozemcích KN p. č. 19/3, 232, 2116 a 2192 v katastrálním území Sirákov tak, jak je zakresleno v situačním výkresu č. C.2 v měřítku 1:1000, který je součástí dokumentace pro vydání společného povolení, kterou v říjnu 2019 (č. zakázky 2014-000007) Ing. Mojmír Kouba, Autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 1400627 a v němž je také vyznačen rozsah a umístění navrhované stavby na výše uvedených pozemcích, a to zejména tak, že:
2. Pro uskutečnění navrhované stavby se jako stavební pozemky vymezují pozemky (popř. jejich části) takto: pozemky KN p. č. 19/3, 232, 2116 a 2192 v katastrálním území Sirákov.
3. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
4. Na stavbě musí být k dispozici projektová dokumentace stavby ověřená ve stavebním řízení, všechny doklady týkající se provádění stavby a musí být veden stavební deník - u staveb prováděných svépomocí bude veden jednoduchý záznam o stavbě (obsahové náležitosti stavebního deníku a jednoduchého záznamu o stavbě a způsob jejich vedení stanoví vyhláška č. 499/2006 Sb. ze dne 10. listopadu 2006 o dokumentaci staveb.
5. Při provádění staveb nesmí být nad přípustnou míru znečišťováno životní prostředí a místní komunikace, okolní zástavba nesmí být nad přípustnou míru obtěžována hlukem, prachem a vibracemi. Nesmí dojít k znečišťování terénu, povrchových a podzemních vod ropnými a jinými škodlivými látkami.
6. Při provádění staveb nesmí být narušeny nadzemní a podzemní sdělovací kabely a zařízení, vedení a potrubí.
7. Před započatím zemních prací je nutno požádat správce dotčených inženýrských sítí o přesné vytyčení tras podzemních vedení. Podmínky stanovené jednotlivými správci musí být respektovány. Pokud by při provádění prací byl zjištěn výskyt neznámého podzemního vedení, musí být o tom neprodleně uvědomen majitel tohoto vedení, který stanoví další podmínky pro provádění prací.
8. Před zahájením stavby 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 stavbě do kolaudace stavby.
9. Dojde-li při provádění stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, jsou stavebník, případně (na základě smlouvy se stavebníkem) stavební podnikatel nebo osoba zabezpečující přípravu stavby či provádějící jiné práce podle stavebního zákona, povinni nález oznámit stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň jsou povinni učinit nezbytná opatření, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a to do doby, dokud o něm nerozhodne stavební úřad po dohodě s příslušným dotčeným orgánem.
10. Při provádění prací je třeba si počínat tak, aby bylo co nejméně omezeno a rušeno užívání sousedních pozemků a staveb a aby nebyla způsobena škoda vlastníkům sousedních pozemků a staveb.
11. Terén po provedených stavebních pracích bude zhotovitelem stavby uveden do bezvadného stavu.
12. Při provádění stavby budou dodrženy následující požadavky a stanoviska účastníků řízení a dotčených orgánů:

E.ON Distribuce, s.r.o. – vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. z 20.11.2019 zn. P11356-26017012 (výňatek):

Na základě předložené projektové dokumentace udělujeme souhlas s provedením výše uvedené akce v blízkosti zařízení distribuční soustavy při splnění následujících podmínek.

Dotčené venkovní elektrické vedení je provozováno ve veřejném zájmu a chráněno zákonem. Při provádění stavebních prací a následně při užívání hotové stavby je proto nutné zabezpečit, aby nedošlo k jeho poškození ani k ohrožení jeho bezpečného a spolehlivého provozu zejména tím, že zajistíte:

- Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést jednoznačné stanovení jeho polohy podle pokynů zaměstnanců ECD. Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Libor Zelený, tel. 53514-3692, email: libor.zeleny@eon.cz.
- Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení jejich stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Zároveň požadujeme dodržovat platná ustanovení norem stanovujících podmínky pro práci v blízkosti elektrického vedení ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení:

| Minimální dovolené vzdálenosti | Holé vodiče | Izolované vodiče |
|--|-------------|------------------|
| Nad budovami | | |
| Nad neschůdnými částmi (sklon > 15°) vzdorující ohni | 0,5 m | 0,3 m |
| Nad schůdnými částmi (sklon ≤ 15°) vzdorující ohni | 4 m | 3 m |
| Na budovách | | |
| K budovám a jejich částem nebo vybavením | 0,2 m | 0,1 m |
| Kolem zedních oken | | |
| Před oknem (pouze stávající vedení) | 2 m | 1 m |
| Nad oknem | 0,2 m | 0,2 m |
| Vedle okna | 0,5 m | 0,5 m |
| Pod oknem | 1 m | 1 m |
| Kolem střešních oken | | |
| Před oknem | 3 m | 2 m |
| Nad Oknem | 1 m | 1 m |
| Vedle okna | 1 m | 1 m |
| Pod oknem | 1 m | 1 m |

- Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
- Ohlášení jakéhokoli poškození distribučního a sdělovacího zařízení ne telefonním čísle poruchové služby 800 22 55 77.

E.ON. Distribuce, a.s. - vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. z 12.11.2018/16.12.2019 zn. J139427005096 (výňatek):

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

- V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8) zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných 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 OP trvale informováni.
- Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Česká republiky, s.r.o. (dále jen ECZR). Vytyčení kabelů VN, NN zajistí p. Libor Zelený, tel. 54514-3692, email: libor.zeleny@eon.cz.
- Provádění zemních prací v OP kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ..), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
- Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- Přizvání zástupce ECZR ke kontrole 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 stavby.
- Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nenechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.
- Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa sítě VVN. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a radiové sítě.
- Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.
- Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
- Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
- Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo 800 225 577.

Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. /dále jen vyjádření/ z 18.11.2019 č. j. 807204/19 (výňatek):

(I) Na žadatelem určeném a vyznačeném zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., a

(II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření, a

(III) pro případ, že bude nebytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s.. Stavebník, který vyvolal 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, a

(IV) pro účely přeložení SEK dle bodu (III) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK, a Povinnosti stavebníka při provádění stavby

- Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke stavbě povinen vytýčit stavbu SEK na terénu dle příslušných požadavků a dle stavebního zákona. 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 CETI za náklady škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- Pět 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 pod nadzemním vedení 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, rozvaděče, 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 činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN ke změně nivelety terénu a/nebo k výsadbě trvalých porostů a/nebo 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 se 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 stavby.
- 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, jakkoli 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 kabelovou jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.

- Byla-li v souladu s vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je stavebník povinen tři 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.

GridServices, s.r.o. z 26.11.2019 zn. 5002036073 (výňatek):

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- Křížení a souběh vodovodu s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1a 2.
- Obrisy vodovodních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
- Ke křížení vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 150 mm.
- K souběhu vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 500 mm.
- Při křížení PS z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka.
- Náklady budou hrazeny investorem stavby.
- Úhel křížení PS s vodovodním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.

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

- Za stavební činnost se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod).
- Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány podle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

- Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
- V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
- Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžebním pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazeny výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
- Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- Případné zřizování staveníště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Městský Úřad Žďár nad Sázavou, odbor dopravy, č. j. OD/1343/19//LK z 08.11.2019 (výňatek):

- Během prací nesmí být na komunikaci a jejích součástech skladován žádný materiál, komunikace nesmí být poškozována a znečišťována. Nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti silničního provozu.
- Přečasně dopravní značení a zařízení (během prací) je možné osadit až po vydání samostatného přípisu „Stanovení přechodné úpravy na pozemních komunikacích“ vydaného naším odborem na základě žádosti investora. Součástí žádosti bude situace zpracovaná projektantem se zakreslením dopravního značení navrženého v souladu se zákonem č. 361/2000 Sb., vyhlášky č. 294/2015 Sb. a Technických podmínek.
- Práce v blízkosti silnice budou provedeny bez poškození konstrukčních vrstev silnice. Pokud by však mělo dojít k dotčení součástí silnice, dodavatel prací (popř. investor) toto dotčení předem projedná s Krajskou správou a údržbou silnic Žďár nad Sázavou a požádá náš odbor dopravy o povolení zvláštního užívání silnice. K žádosti žadatel doručí

souhlas KSÚS Žďár n. S, vyjádření Policie ČR – DI Žďár nad Sázavou a právo k pozemku (např. smlouva o smlouvě budoucí i zřízení věcného břemene).

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina, zn. KHSV/26044/ZR/HOK/Mal z 09.12.2019:

- Veškeré výrobky přicházející do styku s pitnou vodou, které budou při výstavbě navrženého vodovodu použity, musí splňovat požadavky vyhl. č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody. Doklady o ověření jejich zdravotní nezávadnosti budou předloženy nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
- Z nové části vodovodu bude před uvedením do provozu proveden krácený rozbor vody. Protokol, kterým se prokáže vyhovující jakost vody, bude předložen nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životní prostředí z 21.11.2019 č.j. ŽP/2029Ú19ÚMK:

Státní správa lesů: souhlas se uděluje za těchto podmínek:

- Stavbou ani jejím provozem nesmí být dotčeny ani poškozeny PUPFL, nesmí jich být využito ani jako deponia materiálu, nesmí zde být umístěny žádné pomocné stavby.
- Stavba bude umístěna tak, jak je zakresleno v zastavovací situaci s tím, že minimální vzdálenost stavby od lesních pozemků bude 4m.

Odpadové hospodářství:

- Stavebník doloží na odbor ŽP kopie dokladů o zákonném využití nebo odstranění vzniklých odpadů do 1 měsíce po ukončení stavebních prací. Z dokladů musí být patrné, jaký odpad a v jakém množství byl předán oprávněné osobě, identifikační údaje této osoby (název, sídlo, IČ oprávněné osoby) a datum předání odpadu. Čestné prohlášení není bráno jako doklad prokazující zákonné nakládání s odpady.

13. Stavba bude prováděna dodavatelsky (dle výběrového řízení). Dodavatelská firma musí být oprávněná k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů; při provádění stavby musí být zabezpečeno odborné vedení realizace stavby. Zhotovitel stavby je povinen provádět stavbu v souladu s rozhodnutím stavebního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, dodržet obecné požadavky na výstavbu, popřípadě jiné technické předpisy a technické normy a zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních právních předpisů.

14. Stavebník je povinen oznámit odboru životního prostředí Městského úřadu předem termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět a taktéž je povinen neprodleně oznámit jakékoliv změny v těchto skutečnostech

15. Termín dokončení stavby se stanoví do **31.10.2021**.

16. V souladu s ustanovením § 115 odst. 1 stavebního zákona Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí, jako příslušný speciální stavební úřad stanoví, že investor stavby v dostatečném předstihu písemně oznámí odboru životního prostředí Městského úřadu Žďár nad Sázavou dokončení výstavby za účelem provedení závěrečné kontrolní prohlídky stavby.

III. stanovuje,

že stavbu je možné užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu vydaného podle ustanovení § 122 stavebního zákona. K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu je nutné doložit náležitosti stanovené vyhláškou č. 183/2018. o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu.

Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu:

Obec Sirákov, Sirákov 45, 591 12 Nížkov, IČO 00545279 zastoupená, na základě plné moci, IS engineering s.r.o., Dvorek 401, 582 22 Přibyslav, IČO 25975609

Odůvodnění

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí obdržel 13.02.2020 žádost obce Sirákov, Sirákov 45, 591 12 Nížkov, IČO 00545279 zastoupené, na základě plné moci, IS engineering s.r.o., Dvorek 401, 582 22 Přibyslav, IČO 25975609 o vydání společného povolení pro stavbu vodního díla „Vodovodní přívodní řad, Sirákov“ na pozemcích KN p. č. 19/3, 232, 2116 a 2192 v katastrálním území Sirákov, č.h.p. 1-09-01-0100-0-00, vodní útvar podzemních vod: Krystalinikum v povodí Sázavy ID ÚPZV: 65200, vodní útvar povrchových vod: Nížkovský potok od pramene po ústí do toku Sázava, DVL_0130, souřadnice stavby v souřadnicovém systému S-JTSK (X = 1121227; Y = 651223), X = 1120096; Y = 651323)

Základní údaje o stavbě:

Stavebník: obec Sirákov, Sirákov 45, 592 12 Nížkov

Místo stavby: katastrální území Sirákov, pozemky KN p. č. 19/3, 232, 2116 a 2192

Projektant: Ing. Mojmír Kouba, Autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 1400627

Popis záměru:

Projektová dokumentace stavby řeší nový přívodní řad, stávající přívodní vodovodní řad do obce Sirákov je v nevyhovujícím stavu. Nový vodovodní řad bude proveden v délce 1258 m z potrubí PE100, SDR 17, DN 110. K vodovodnímu potrubí bude přiložen ve vzdálenosti 0,4 m elektrický kabel CYKY-J 4x35, který bude v budoucnu sloužit pro chod čerpadel.

Další podrobnosti jsou uvedeny v projektové dokumentaci zakázka č. 2014-000007, kterou v říjnu 2019 vypracoval Ing. Mojmír Kouba, Autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 1400627.

K žádosti o společné povolení bylo doloženo:

- projektová dokumentace zakázka č. 2014-000007, kterou v říjnu 2019 vypracoval Ing. Mojmír Kouba, Autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 1400627
- vyjádření E.ON Distribuce, a.s. z 20.11.2019 zn. P11356-26017012, z 16.12.2019 zn. J13947-27005096
- vyjádření České telekomunikační infrastruktury a. s. z 18.11.2019 č. j. 807204/19
- stanovisko GridServices, s. r. o. z 26.11.2019 zn. 5002036073
- vyjádření VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a.s., z 13.11.2019 č.j. ZR/4910/2019-Še
- souhrnné vyjádření MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí z 21.11.2019 č.j. ŽP/2029/19/MK
- závazné stanovisko orgánu územního plánování MěÚ Žďár nad Sázavou z 17.12.2019 č.j. RUP/1000/19/HŠ
- závazné stanovisko MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor dopravy z 08.11.2019 č.j. OD/1343/19/LK
- vyjádření Ministerstva obrany z 12.12.2019 Sp. zn. 82465/2019-1150-OÚZ-PCE
- závazné stanovisko Policie České republiky z 25.11.2019 Č.j. KRPJ-1214597-1/ČJ-2019-161406-DING
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Kraje Vysočina z 04.12.2019 Č.j. HSJI-5473-2/ZR-2019
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Kraje Vysočina z 09.12.2019 Č.j. KHSV/26044/2019/ZR/HOK/Mal
- vyjádření Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, příspěvkové organizace z 12.11.2019

- stanovisko Povodí Vltavy, státní podnik z 06.12.2019 zn. PVL-80715/2019/240-Mš
- plná moc
- souhlas vlastníka pozemků
- doklad o zaplacení správního poplatku

Na základě výše uvedeného Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí uvědomil 28.02.2020 pod č. j. ŽP/347/20/MB/1 o zahájení společného územního a stavebního řízení s tím, že v souladu s ustanovením § 94m odst. 3 stavebního zákona mohly dotčené orgány uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení mohli uplatnit své námítky ve lhůtě 15 dnů ode dne doručení tohoto uvědomění s upozorněním, že k později uplatněným se nepřihlíží. Do podkladů rozhodnutí bylo možno nahlédnout u Městského úřadu Žďár nad Sázavou, odboru životního prostředí, Žižkova 227/1, III. patro, v pondělí a ve středu od 08:00 h do 17:00 h, v ostatní dny (úterý, čtvrtek, pátek od 08:00 h do 14:30 h) - po předchozí telefonické dohodě. Této možnost žádný z účastníků řízení ani dotčených orgánů nevyužil.

V rámci celého řízení bylo zjištěno:

a) dokumentaci pro společné povolení v říjnu 2019 vypracoval Ing. Mojmír Kouba, Autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 1400627

b) Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor rozvoje a územního plánování pro tuto stavbu vydal:

- závazné stanovisko podle ustanovení § 96b stavebního zákona z 17.12.2019 pod č.j. ŽP/1000/19/HŠ

c) k předložené dokumentaci pro společné povolení byla doložena následující vyjádření, stanoviska, závazná stanoviska, souhlasy a sdělení:

- projektová dokumentace zakázka č. 2014-000007, kterou v říjnu 2019 vypracoval Ing. Mojmír Kouba, Autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 1400627
- vyjádření E.ON Distribuce, a.s. z 20.11.2019 zn. P11356-26017012, z 16.12.2019 zn. J13947-27005096
- vyjádření České telekomunikační infrastruktury a. s. z 18.11.2019 č. j. 807204/19
- stanovisko GridServices, s. r. o. z 26.11.2019 zn. 5002036073
- vyjádření VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a.s., z 13.11.2019 č.j. ZR/4910/2019-Še
- souhrnné vyjádření MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí z 21.11.2019 č.j. ŽP/2029/19/MK
- závazné stanovisko orgánu územního plánování MěÚ Žďár nad Sázavou z 17.12.2019 č.j. RUP/1000/19/HŠ
- závazné stanovisko MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor dopravy z 08.11.2019 č.j. OD/1343/19/LK
- vyjádření Ministerstva obrany z 12.12.2019 Sp. zn. 82465/2019-1150-OÚZ-PCE
- závazné stanovisko Policie České republiky z 25.11.2019 Č.j. KRPJ-1214597-1/ČJ-2019-161406-DING
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Kraje Vysočina z 04.12.2019 Č.j. HSJI-5473-2/ZR-2019
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Kraje Vysočina z 09.12.2019 Č.j. KHSV/26044/2019/ZR/HOK/Mal
- vyjádření Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, příspěvkové organizace z 12.11.2019
- stanovisko Povodí Vltavy, státní podnik z 06.12.2019 zn. PVL-80715/2019/240-Mš
- plná moc
- souhlas vlastníka pozemků
- doklad o zaplacení správního poplatku

d) okruh účastníků tohoto řízení byl stanoven v souladu s ustanovením § 94k stavebního zákona, což v daném případě znamená, že toto právo přísluší vedle stavebníka i obci, na jejímž území bude stavební záměr uskutečněn a dále osobám, jejichž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno, tj. vlastníkům pozemků KN p. č. 19/3, 232, 2116 a 2192 v katastrálním území Sirákov a vlastníkům sousedních pozemků KN p. č. 19/3, 89, 90, 91, 231, 232, 248, 249, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 334, 336, 368, 421, 422, 460, 461, 501, 503, 576, 2018, 2019, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2031, 2032, 2034, 2035, 2036, 2039, 2042, 2052, 2053, 2054, 2058, 2088, 2115, 2016, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2124, 2126, 2127, 2135, 2136, 2137, 2140, 2141, 2144, 2148, 2149, 2160, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2210 v katastrálním území Sirákov. Vlastnictví ani jiná práva k dalším nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena. Dále byl okruh účastníků řízení rozšířen o vlastníky a správce sítí, které se v tomto zájmovém území nachází, tj. E.ON Česká republika. Podmínky a požadavky obsažené v doložených stanoviscích, týkající se povolované stavby, byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí.

Seznam všech účastníků řízení:

obec Sirákov zastoupená, na základě plné moci IS engineering s.r.o., VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., E.ON Distribuce, a.s., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., GridServices, s.r.o., Kraj Vysočina, Krajská správa a údržba silnic Vysočina, vlastníci sousedních pozemků a staveb na nich: pozemky KN p. č. 19/3, 89, 90, 91, 231, 232, 248, 249, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 334, 336, 368, 421, 422, 460, 461, 501, 503, 576, 2018, 2019, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2031, 2032, 2034, 2035, 2036, 2039, 2042, 2052, 2053, 2054, 2058, 2088, 2115, 2016, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2124, 2126, 2127, 2135, 2136, 2137, 2140, 2141, 2144, 2148, 2149, 2160, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2210 v katastrálním území Sirákov

e) k záměru stavby bylo odborem rozvoje a územního plánování Městského úřadu Žďár nad Sázavou vydáno 17.12.2019 č.j. RUP/1000/19/HŠ závazné stanovisko orgánu územního plánování, dle kterého je posuzovaný záměr přípustný, a kde se mmj. uvádí, že orgán územního plánování přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, či nikoliv. Záměr je v souladu územním plánem.

f) uvedený záměr je možný, protože lze předpokládat, že tímto záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvalitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu. Toto hodnocení je uvedeno v předloženém stanovisku Povodí Vltavy, státní podnik 06.12.2019 zn. PVL-8715/2019/240-Mš, vydaném na základě ustanovení § 54 odst. 4 vodního zákona, a vychází z posouzení souladu daného záměru s platným Plánem dílčího povodí Dolní Vltavy.

g) posouzení vodoprávního úřadu:

Vzhledem k tomu, že investor předložil všechny potřebné podklady uvedené v ustanovení § 94l stavebního zákona, a protože ze strany účastníků řízení ani dotčených orgánů nebyly vzneseny připomínky, které by bránily vydání povolení, Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí, vydal toto rozhodnutí.

V průběhu prováděného správního řízení, které je podrobně popsáno v odůvodnění tohoto rozhodnutí, byly vodoprávním úřadem dodržovány základní zásady činnosti správních orgánů, stanovené v ustanoveních hlavy II. správního řádu, tj. bylo postupováno v souladu se zákony a ostatními právními předpisy, byly vzaty v úvahu oprávněné zájmy dotčených osob, které byly v dostatečném předstihu uvědomeny o úkonech činěných správním

orgánem, taktéž jim bylo poskytnuto poučení o jejich právech a bylo jim umožněno jejich práva a oprávněné zájmy v průběhu řízení uplatnit. Správní orgán rovněž ve věci rozhodl v zákonem stanovené lhůtě.

Společné povolení platí 2 roky ode dne nabytí právní moci. 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. Doba platnosti společného povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se stává běh lhůty platnosti společného povolení.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může dle ustanovení § 81 a následně správního řádu účastník řízení podat ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení odvolání ke Krajskému úřadu Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, Žižkova 57, podáním učiněným u Městského úřadu Žďár nad Sázavou, odboru životního prostředí, Žižkova 1. V odvolání uveďte, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání se podává v počtu 1 ks stejnopisů. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí. Včas podané a přípustné odvolání má odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Doba platnosti stavebního povolení je 2 roky za podmínek § 115 odst. 4 stavebního zákona. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena.

Na stavbě musí být k dispozici projektová dokumentace stavby ověřená ve stavebním řízení, všechny doklady týkající se provádění stavby a musí být veden stavební deník (obsahové náležitosti stavebního deníku a jednoduchého záznamu o stavbě a způsob jejich vedení stanoví vyhláška č. 499/2006 Sb. ze dne 10. listopadu 2006 o dokumentaci staveb).

Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhl. č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla, v úplném znění a na ně navazující příslušné technické normy.



Ing. Jaroslav D O U B E K
vedoucí odboru životního prostředí



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

1. ověřená dokumentace pro vydání společného povolení stavby vodního díla -
2. rozhodnutí - společné povolení - opatřené doložkou právní moci
3. štítek „Stavba povolena“

Investor dle ustanovení § 5 odst. 1 zákona č. 634/2004 Sb. o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, uhradil správní poplatek ve výši 3000,- Kč (slovy třítisícekorunčeských) za vydání stavebního povolení výše uvedené stavby. Poplatek je vyměřen dle položky 17 odst. 1 písm. h) sazebníku správních poplatků, přílohy zákona č. 634/2004 Sb.

Městský úřad Žďár nad Sázavou se žádá o vyvěšení tohoto rozhodnutí na úřední desce Městského úřadu Žďár nad Sázavou a Obecního úřadu obce Sirákov a taktéž na elektronických úředních deskách po dobu stanovenou zákonem (15 dnů, poslední den této lhůty je dne doručení) a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení Městskému úřadu Žďár nad Sázavou, odboru životního prostředí, Žižkova 227/1, Žďár nad Sázavou.

Úřední deska Městského úřadu Žďár nad Sázavou

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Elektronická úřední deska Městského úřadu Žďár nad Sázavou

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Úřední deska Obecního úřadu Sirákov

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Elektronická úřední deska Obecního úřadu Sirákov

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Doručí se:

Účastníci vodoprávního řízení – DS

obec Sirákov, Sirákov 45, 592 12 Nížkov zastoupená, na základě plné moci IS engineering s.r.o., Dvorek 401, 582 22 Přibyslav

Doručení veřejnou vyhláškou (jmenovitě):

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., Soběšická 820/156, 638 00 Brno

E.ON Distribuce, a.s., F.A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha

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

Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava

Krajská správa a údržba silnic Vysočina, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava

Doručení veřejnou vyhláškou (vlastníci sousedních pozemků a staveb na nich):

pozemky KN p. č. 19/3, 89, 90, 91, 231, 232, 248, 249, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 334, 336, 368, 421, 422, 460, 461, 501, 503, 576, 2018, 2019, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2031, 2032, 2034, 2035, 2036, 2039, 2042, 2052, 2053, 2054, 2058, 2088, 2115, 2016, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2124, 2126, 2127, 2135, 2136, 2137, 2140, 2141, 2144, 2148, 2149, 2160, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2210 v katastrálním území Sirákov

Úřady pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí (doručení jednotlivě)

Městský úřad Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, 591 31 Žďár nad Sázavou - podatelna

Obecní úřad Sirákov, Sirákov 45, 592 12 Nížkov - DS

Dotčené orgány

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor rozvoje a územního plánování, odbor dopravy, odbor životního prostředí – SSL, odpadové hospodářství, Žižkova 227/1, 591 31 Žďár nad Sázavou – vnitřní poštou

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina, územní pracoviště Žďár nad Sázavou, Tyršova 3, 591 01 Žďár nad Sázavou - DS

Hasičský záchranný sbor kraje Vysočina, územní odbor Žďár nad Sázavou, Jamská 4, 591 01 Žďár nad Sázavou - DS

Na vědomí – DS

Povodí Vltavy, státní podnik, Grafická 36, 150 21 Praha