

M ě s t s k ý ú ř a d T á b o r
O d b o r ž i v o t n í h o p r o s t ř e d í



Husovo náměstí 2938, 390 02 Tábor

S00FX01JOIRD

Spis.značka	S-META 32639/2020/VFir	Tábor
Číslo jednací	METAB 40353/2020/OŽP/VFiř	
Oprávněná úřední osoba	Ing. Věra Fiřtová / 381 486 496	24.7.2020

Vodárenská společnost Táborsko s.r.o.
Kosova 2894
390 02 Tábor 2

ROZHODNUTÍ
SPOLEČNÉ POVOLENÍ
VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

Výroková část:

Městský úřad Tábor, odbor životního prostředí – obec s rozšířenou působností podle zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s rozšířenou působností a stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem, jako místně příslušný vodoprávní úřad podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb. správní řád (správní řád), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a jako speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 5 vodního zákona a dále § 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"), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 10.6.2020 podal

Vodárenská společnost Táborsko s.r.o., IČO 26069539, Kosova 2894, 390 02 Tábor 2

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I.** Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r

na stavbu s názvem:

Planá nad Lužnicí - redukční šachta v ulici Průmyslová

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 1638/154 (ostatní plocha) v katastrálním území Planá nad Lužnicí.

Stavba obsahuje:

SO 01 Stavební část

- bude odstraněna část stávajícího potrubí z litiny DN 150 o délce cca 13 m a část potrubí PE 315 o délce cca 2 m. Na stávající vodovodní potrubí budou napojeny nové armatury a potrubí zavedeno do nové redukční šachty.
- je navržen nový podzemní objekt redukční a měrné šachty na vodovodním řádu. Objekt bude z prefabrikované šachty o vnitřních rozměrech 1500x3800 mm se vstupním komínkem umístěným podzemí. Na komínku bude umístěn litinový poklop 600x600 mm.

PS-01 Technologická část

- za současnou odbočkou z řadu PE 315 bude instalováno šoupě DN 300 PN 10 se zemní soupravou,
- současná odbočka Li 150 bude využita, její část od hlavního řadu PE 315 bude vyměněna za nové potrubí PE 160 a osazena litinovým T-kusem DN 150/150 PN 10, šoupětem DN 150 PN 10 s ručním kolem a poté pomocí elektrokolen, trubky PE 100 RC 160x9,5 mm a multitoleranční spojky DN 150 napojena na současné potrubí Li 150.

Základní údaje o stavbě studny:

- | | |
|-----------------------|--|
| 1. Účel vodního díla: | zásobování obyvatelstva pitnou vodou |
| 2. Druh vodního díla: | redukční šachta |
| 3. Souřadnice XY: | |
| | bod 1 1124447.294, 733212991 (orientačně) |
| | bod 2 1124446.380, 733211.970 (orientačně) |
| | bod 3 1124451.893, 733210.128 (orientačně) |
| | bod 4 1124450.704, 733208.803 (orientačně) |
| | bod 5 1124454.930, 733207.405 (orientačně) |
| | bod 6 1124453.742, 733206.079 (orientačně) |
| | bod 7 1124454.840, 733202.113 (orientačně) |

za účelem dle číselníku *Č 11 Účel užití vodního díla* přílohy č. 4 vyhlášky č. 414/2013 Sb., o rozsahu a způsobu vedení evidence rozhodnutí, opatření obecné povahy, závazných stanovisek, souhlasů a ohlášení, k nimž byl dán souhlas podle vodního zákona, a částí rozhodnutí podle zákona o integrované prevenci (o vodoprávní evidenci) – *kód 99 – jiné* – spočívající v zásobování obyvatelstva pitnou vodou.

II. Stanoví podmínky pro umístění a provedení stavby dle § 94p stavebního zákona:

1. Stavba bude umístěna v souladu s předloženou projektovou dokumentací, kterou vypracoval Ing. Jiří Pudil, autorizovaným inženýrem pro technologická zařízení a vodohospodářské stavby, ČKAIT 0100843. Případné zásadní změny je nutno předem odsouhlasit se zdejší vodoprávní úřadem, popřípadě požádat o povolení změny stavby před dokončením.
2. Stavba bude umístěna dle předložené situace, která je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
3. Před zahájením vlastní stavby je investor povinen zajistit vytýčení prostorové polohy stavby odborně způsobilou osobou. Výsledky vytýčení musí být ověřeny úředně oprávněnými zeměměřičskými inženýry. Dále je nutné zajistit vytýčení a následnou ochranu stávajících inženýrských sítí.
4. Stavba bude provedena odbornou firmou nebo odborně způsobilou osobou a dle veškerých platných norem ČSN.
5. Budou dodrženy podmínky správců sítí a organizací státní správy, zejména podmínky vytýčení všech inženýrských sítí před zahájením stavebních prací. Nesmí dojít k žádnému poškození těchto zařízení a vedení.
6. Při provádění prací bude dbáno předpisů bezpečnosti práce dle zákona č. 309/2006 Sb.
7. Bude-li celková předpokládaná doba trvání prací delší než 30 pracovních dnů, ve kterých budou vykonávány práce a činnosti a bude na nich pracovat současně více jak 20 fyzických osob po dobu delší než 1 den, nebo celkový plánovaný objem prací a činnosti během realizace díla přesáhne 500 pracovních dnů v přepočtu na jednu fyzickou osobou, je zadavatel stavby podle § 15 zákona č. 309/2006 Sb. povinen určit koordinátora a doručit oznámení o zahájení prací na Oblastní inspektorát práce v Č. Budějovicích nejpozději do 8 dnů před předáním staveniště zhotoviteli.
8. Z hlediska nakládání s odpady je nutno při realizaci tohoto záměru respektovat základní povinnosti při nakládání s odpady dle zákona č. 185/2001Sb., především vyhlášku MŽP č. 381/2001 a č. 383/2001 Sb.
9. V případě, že při zemních pracích dojde k zachycení archeologického nálezu, je nutné podle § 22 zákona č. 20/1987 Sb., obrátit se ihned na Archeologický ústav nebo archeologické pracoviště Husitského muzea v Táboře.

10. Bude-li při provádění stavby náhodně odkryta neznámá inženýrská síť, je nutno ji identifikovat. Případné podmínky správců těchto sítí a zařízení k dovádění stavby musí být plně respektovány.
 11. Přílehlé pozemky a případné dřeviny v okolí nesmí být dopravou a samotnou výstavbou poškozeny.
 12. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb.
 13. Pro stavbu budou použity výrobky a materiály v souladu s ustanovením § 156 stavebního zákona.
 14. Veškeré povrchy budou po skončení prací uvedeny do původního stavu a převzaty vlastníkem.
 15. Při stavební činnosti budou dodrženy hygienické limity pro hluk.
 16. Stavbu lze zahájit až po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
 17. Stavba bude dokončena nejpozději **do 31.7.2020**.
 18. V případě, že stavba nebude ve stanoveném termínu dokončena, požádá stavebník o prodloužení lhůty výstavby včetně zdůvodnění navrženého termínu.
 19. Stavba bude provedena stavebním podnikatelem – právnickou osobou oprávněnou k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti dle zvláštních předpisů. Vodoprávnímu úřadu bude dle § 18c, odst. 2 písm. b) vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění vyhlášky č. 63/2013, o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření (dále jen „vyhláška“), oznámen **termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele**, který bude stavbu provádět.
 20. Stavbu lze užívat jen na základě **kolaudačního souhlasu** podle § 122 stavebního zákona, o který stavebník požádá příslušný vodoprávní úřad na formuláři daným vyhláškou č. 183/2018 Sb., Vyhláška o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu a doloží přílohami dle § 22 „vyhlášky“.
 21. Při přípravě a provádění stavby je nutno dodržet ustanovení § 160 stavebního zákona o provádění staveb a vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla.
 22. Plně budou respektována závazná stanoviska, stanoviska a vyjádření dotčených orgánů a ostatních:
 - a) Závazné stanovisko vydané obecným stavebním úřadem Městský úřad Sezimovo Ústí pod č.j. MěÚ SÚ/2830/2020/OSÚ/KOP/02/7 ze dne 21.4.2020.
 - b) Závazné stanovisko orgánu územního plánování podle § 96b stavebního zákona vydané Městským úřadem Tábor pod č.j. S-META 20756/2020 OR/Šo 2 ze dne 20.4.2020.
 - c) Závazné stanovisko MěÚ Tábor, OŽP ze dne 24.4.2020 sp.zn. S-META 21408/2020/GMuh.
 - d) Souhlasné závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Jihočeského kraje – vydané dne 23.4.2020 č.j. KHSJC 09701/2020/HOK JH-TA.
 - e) Souhlasné závazné stanovisko HZS JČK Tábor ze dne 14.5.2020 č.j. HSCB-1524-2/2020 UO-TA.
 - i) Vyjádření ČEVAK, a.s. Severní 8, 370 10 České Budějovice, ze dne 8.4.2020 č.j. 020070116440:

Obecné ustanovení:

 - Bude respektováno prostorové uspořádání sítí dle ČSN 73 6005.
 - V připojovacích místech na stávající vodovod a v uzlových bodech je nezbytné použít šoupata s prodlouženou životností. Šroubové spoje je možno provádět v souladu s ČSN 755401 pouze s použitím spojovacího materiálu v pozinkovaném protikorozním provedení, ošetřeným speciální vodoodpudivou pastou popř. vazelínou. Jako vytyčovací vodič musí být použit CY 6. Vodič bude vždy vyveden do poklopů ovládacích armatur.
 - Vodovod z plastového potrubí (PE, PP) bude navržen z materiálu typu minimálně PE 100 a min. pevnostní řady PN 10.
- Činnosti před realizací:**
- Před zahájením zemních prací bude společnosti ČEVAK a.s. (Oddělení realizace investic) předložena k vyjádření dokumentace pro realizaci stavby včetně koordinační situace případných dalších investičních akcí. **Bez splnění této podmínky není možné zahájit zemní práce.** Projektová dokumentace pro realizaci stavby bude řešit i podrobný harmonogram provádění ve vztahu k trvalému zajištění zásobování pitnou vodou a odvádění odpadních vod.

- Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytýčení sítí provozovaných ČEVAK a.s.
- Před zahájením prací bude provedena kontrola funkčnosti ovládacích armatur.
- Společnosti ČEVAK a.s. bude v předstihu písemně sdělen termín zahájení stavby.
- Uzavírku vody pro účely přepojení vodovodu je nutno nahlásit provozovateli minimálně 17 dnů předem. Provozovatel seznámí všechny dotčené odběratele s rozsahem uzavírky a zajistí náhradní zásobování vodou (cisterny). Náklady spojené s náhradním zásobováním vodou po dobu přepojování a příp. s vypuštěním a napuštěním vodovodu budou hrazeny z prostředků stavby (tato činnost bude provedena na základě objednávky).
- Na náklady dodavatele stavby bude řešeno náhradní zásobování obyvatelů suchovodem. Před připojením suchovodu na vodovodní síť bude na suchovodu provedena tlaková zkouška, proplach, desinfekce a dodán rozbor vody.

Činnosti v průběhu realizace:

- Investor umožní přístup technikům ČEVAK a.s. na staveniště v průběhu realizace.
- Napojení na stávající vodohospodářské sítě bude provedeno ve spolupráci s provozem společnosti ČEVAK a.s.,
- O termínu konání tlakových zkoušek bude s dostatečným předstihem informován zástupce společnosti ČEVAK a.s. Tlaková zkouška bude provedena v souladu s ČSN 75 5911 (Tlakové zkoušky vodovodního a závlahového potrubí) a dle podmínek provozovatele.
- Pro zahájení technické kontroly před kolaudací stavby bude společnosti ČEVAK a.s. předán výtisk geodetického zaměření skutečného provedení vodohospodářských sítí a přípojek (zaměření provedeno před záhozem potrubí) na aktuálním mapovém podkladu v měřítku 1:500. Součástí dokumentace pro technickou kontrolu před kolaudací stavby bude celkové kladečské schéma skutečného provedení vodovodu a kanalizace.
- K technické kontrole, případně před vydáním kolaudačního souhlasu požadujeme předat tuto dokumentaci a doklady:
 - o Zápis o odevzdání a převzetí stavby [obsahující: název stavby, délku, dimenzi a materiál potrubí, cenu bez DPH]
 - o Dokumentaci geodetického zaměření skutečného provedení, která bude provedena před záhozem podle technických podmínek pro geodetická zaměření vodohospodářských sítí provozovaných společnostmi ČEVAK a.s. Předávaná dokumentace bude obsahovat tyto požadované náležitosti - technickou zprávu, seznam souřadnic a výšek s kódováním, popisem bodů, situaci se zákresem sítí na papíru a v digitální podobě s výkresy ve formátu DGN. V případě, že vodohospodářské sítě nebude možno vyjmout ze země, ale bude provedeno pouze jejich zaplnění, požadujeme vynesení takto zrušených úseků v geodetickém zaměření skutečného provedení.
 - o Projektovou dokumentaci skutečného provedení [kladečský plán skutečného provedení a tabulka materiálu potrubí] včetně dokladové části.
 - o Smlouva darovací či kupní. / Dohoda vlastníků provozně souvisejících vodovodů a kanalizací mezi investorem a vlastníkem stávajících sítí.
 - o Zápis o odevzdání a převzetí stavby [obsahující: název stavby, délku, dimenzi a materiál potrubí, cenu bez DPH]
 - o Dokumentaci geodetického zaměření skutečného provedení, která bude provedena před záhozem podle technických podmínek pro geodetická zaměření vodohospodářských sítí provozovaných společnostmi ČEVAK a.s. Předávaná dokumentace bude obsahovat tyto požadované náležitosti - technickou zprávu, seznam souřadnic a výšek s kódováním, popisem bodů, situaci se zákresem sítí na papíru a v digitální podobě s výkresy ve formátu DGN.
 - o Projektovou dokumentaci skutečného provedení [kladečský plán skutečného provedení a tabulka materiálu potrubí] včetně dokladové části.
 - o Protokoly o tlakových zkouškách vodovodních řadů [(úseková zkouška, celková zkouška) provedené podle ČSN 75 5911.]
 - o Doklad o výchozí kontrole hydrantů s revizí průtoků a doklad o proměření identifikačního vodiče

- f) Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví provozování Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 2.3.2020 č.j. M18416-26034823:
- ke stavbě v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního vedení VN, VVN, podzemního vedení nebo elektrických stanic je investor povinen zajistit si písemný souhlas s 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,
 - při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni podle zákona číslo 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, majetku, nebo zdraví osob elektrickým proudem zejména tím, že zajistíte:
 - Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
 - Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a toto bude odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
 - Objednání přesného vytýčení distribuční sítě v terénu 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 místech určených a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu dle pokynů zaměstnanců ECZR.
 - Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem stanoveno jinak.
 - Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN lze provádět jen tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Dále se požaduje dodržování ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 33 02.
 - Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a zneprístupnění zařízení distribuční soustavy.
 - Ohlášení jakýchkoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR na tel. č. 800225577.
- g) Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. ze dne 14.5.2020 č.j. P6503-27012197:
- v OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky podle § 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 činností, 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 paré projektové dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu.
 - Objednání přesného vytýčení trasy kabelu v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond dle pokynů zaměstnanců ECZR.
 - Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
 - Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu, aby nedošlo k jeho poškození podle pokynů pracovníka ECZR.

- Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
 - Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu.
 - 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 je v OP dála zakázáno zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisřovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky, provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce, u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3m, u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.
 - V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
 - Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení NN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou, která stanoví bezpečnosti práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
 - Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 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.
- h) Vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (plyn) ve vlastnictví provozování E.ON Distribuce, a.s. ze dne 6.5.2020 č.j. I12394-27012198:
- V ochranném pásmu plynového zařízení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 68 odst. 3 zák. č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v ochranných pásmech plynových zařízení je zakázáno provádět činnosti, které by ve svých důsledcích mohly ohrozit toto zařízení, jeho spolehlivost a bezpečnost provozu.
 - Zakreslení plynárenského zařízení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu.
 - Objednání přesného vytýčení trasy v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v bezpečnostním pásmu plynárenského zařízení. V případě, že nebude možné trasu plynovodu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí plynovodu na určených místech dle pokynů zaměstnanců ECD.
 - Prokazatelné seznámení pracovníků konajících výkopové práce s uložením plynárenského zařízení a jejich upozornění na to, že při práci musí dbát maximální opatrnosti a v ochranném pásmu nesmí používat žádné mechanizační prostředky a nevhodné pracovní nástroje.
 - Provádění vlastních výkopových prací a zásypu v souladu s ČSN 73 3050.
 - Vhodné zabezpečení odkrytého plynovodu a souvisejícího zařízení do doby zásypu, aby nedošlo k jeho poškození.
 - Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s plynárenským zařízením v projektové dokumentaci musí odpovídat ČSN EN 1594, TPG 702 04, ČSN EN 12 186, TPG 605 02, ČSN EN 12 007-1,2,3,4, TPG 702 01 A 03, ČSN 73 6005, TPG 920 21 a souvisejícím předpisům pro umisřování objektů a provádění zemních prací.
 - Přizvání zástupce ECD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu.

- Po skryvce stávajícího terénu nad plynovodem, před navedením nových konstrukčních vrstev, budou přizváni zástupci ECD ke kontrole neporušenosti sítí. O kontrole bude proveden zápis.
 - Po konečných úpravách nad plynovodem, nesmí dojít ke snížení ani navýšení nivelity terénu.
 - Řešení případných přeložek plynárenského zařízení dle § 70 zákona 458/2000 Sb. v platném znění, po předchozí dohodě se správcem zařízení.
 - Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou investorem, není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
 - V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy v provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 06.11.2018.
 - Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození plynárenského zařízení v provozování ECD.
- j) Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (plyn) ve vlastnictví provozování E.ON Distribuce, a.s. ze dne 2.3.2020 č.j. M18416-26034823:
- ke stavbě v ochranných pásmech (dále jen OP) plynárenského zařízení je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 68 odst. 6 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.
 - Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční zařízení, jste povinni podle zákona číslo 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, majetku, nebo zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:
 - Zakreslení plynárenského zařízení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
 - Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním s plynárenským zařízením v projektové dokumentaci a toto bude odpovídat ČSN EN 1594, TPG 702 04, ČSN EN 12 186, TPG 605 02, ČSN EN 12 007-1,2,3,4, TPG 702 01 A 03, ČSN 73 6005, TPG 920 21 a souvisejícím předpisům pro umístování objektů a provádění zemních prací.
 - Objednání přesného vytyčení distribuční sítě v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v bezpečnostním pásu plynárenského zařízení. V případě, že nebude možné trasu plynovodu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí plynovodu na určených místech dle pokynů zaměstnanců ECZR.
 - Prokazatelné seznámení pracovníků konajících výkopové práce s uložením plynárenského zařízení a jejich upozornění na to, že při práci musí dbát maximální opatrnost a v ochranném pásmu nesmí používat žádné mechanizační prostředky a nevhodné pracovní nástroje.
 - Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a zneprístupnění zařízení distribuční soustavy.
 - Ohlášení jakýchkoliv poškození plynárenského zařízení na tel. č. 1239.
- i) Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 9.4.2020 pod č.j. 602359/20:
- 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 (III) 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 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

- 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.

23. Po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí stavebník na staveništi umístí štítek s údaji k danému dílu (bude doručen po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí).

24. Toto rozhodnutí zaniká, nebude-li započato se stavbou do dvou let ode dne nabytí jeho právní moci.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Vodárenská společnost Tábor s.r.o., Kosova 2894, 390 02 Tábor 2
Město Planá nad Lužnicí, Zákostelní 720, 391 11 Planá nad Lužnicí

Odůvodnění:

Dne 10.6.2020 podal žadatel žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení společného řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 17.7.2020 mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

K žádosti bylo předloženo:

- a) projekt stavby, který vypracoval Ing. Jiří Pudil, autorizovaným inženýrem pro technologická zařízení a vodohospodářské stavby, ČKAIT 0100843
- b) Závazné stanovisko vydané obecným stavebním úřadem Městský úřad Sezimovo Ústí pod č.j. MěÚ SÚ/2830/2020/OSÚ/KOP/02/7 ze dne 21.4.2020.
- c) Závazné stanovisko orgánu územního plánování podle § 96b stavebního zákona vydané Městským úřadem Tábor pod č.j. S-META 20756/2020 OR/Šo 2 ze dne 20.4.2020.
- d) Závazné stanovisko MěÚ Tábor, OŽP ze dne 24.4.2020 sp.zn. S-META 21408/2020/GMuh.
- e) Souhlasné závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Jihočeského kraje – vydané dne 23.4.2020 č.j. KHSJC 09701/2020/HOK JH-TA.
- f) Souhlasné závazné stanovisko HZS JčK Tábor ze dne 14.5.2020 č.j. HSCB-1524-2/2020 UO-TA.
- k) Vyjádření ČEVAK, a.s. Severní 8, 370 10 České Budějovice, ze dne 8.4.2020 č.j. 020070116440.
- g) Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví provozování Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 2.3.2020 č.j. M18416-26034823:
- h) Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. ze dne 14.5.2020 č.j. P6503-27012197:

- i) Vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (plyn) ve vlastnictví provozování E.ON Distribuce, a.s. ze dne 6.5.2020 č.j. I12394-27012198:
- l) Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (plyn) ve vlastnictví provozování E.ON Distribuce, a.s. ze dne 2.3.2020 č.j. M18416-26034823:
- j) Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 9.4.2020 pod č.j. 602359/20.
- k) Společné stanovisko MěÚ Tábor, OŽP ze dne 30.4.2020 č.j. S-META 19612/2020 OŽP/Maš 2.
- l) Vyjádření C-energy Planá s.r.o. ze dne 19.3.2020 č.j. Vak/Df/200319.
- m) Vyjádření T-mobile Czech Republic, a.s. praha 4 ze dne 6.3.2020 č.j. E10640/20.
- n) Vyjádření Technické služby Planá nad Lužnicí, s.r.o. ze dne 2.3.2020 č.j. 232/2020/dvo.
- o) Zaplacení správního poplatku.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu jsou účastníci řízení podle § 94k písm. a), c) a d) stavebního zákona, tj.:

a) stavebník,

c) vlastník stavby, na které má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má ke stavbě jiné věcné právo, není-li sám stavebníkem,

d) vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku:

Vodárenská společnost Táborsko s.r.o., Kosova 2894, 390 02 Tábor 2
Město Planá nad Lužnicí, Zákostelní 720, 391 11 Planá nad Lužnicí

Dále je účastníkem řízení podle § 94k písm. b) stavebního zákona obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn.

Město Planá nad Lužnicí, Zákostelní 720, 391 11 Planá nad Lužnicí

Účastníky řízení jsou rovněž podle § 94k písm. e) stavebního zákona osoby, jejichž vlastnická práva nebo jiná věcná práva k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich mohou být společným povolením přímo dotčena a kteří se v případě doručování veřejnou vyhláškou identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí č. parcely:

parc. č. 1628/7, 1629/28, 1629/31, 1638/5, 1638/11, 1638/29, 1638/35, 1638/36, 1638/65, 1638/66, 1638/68, 1638/69, 1638/82, 1638/83, 1638/151, 1638/152, 1638/153, 1638/155, 1638/156, 1638/157, 1638/158, 1638/162, 3124/1 v katastrálním území Planá nad Lužnicí

Vodoprávní úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Vzhledem k charakteru, rozsahu a typu stavby nebyly stanoveny kontrolní prohlídky stavby.

Ve vodoprávním řízení vodoprávní úřad zkoumal, zda vlastnická nebo jiná práva vlastníků pozemků a staveb na nich, včetně pozemků sousedních a staveb na nich a práva plynoucí z povolených nakládání s vodami mohou být rozhodnutím dotčena. Na základě tohoto zkoumání vodoprávní úřad určil okruh účastníků řízení tak, jak je uveden v rozdělovníku.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona, projednal ji s účastníky řízení a na základě shromážděných podkladů a právně významných skutečností zjistil, že nebyly shledány důvody bránící povolení.

Vodoprávní úřad při přezkoumání žádosti a na základě shromážděných podkladů zjistil, že nebyly shledány důvody bránící povolení. Vzhledem k tomu, že nebyla uplatněna žádná připomínka ani námítka,

dospěl vodoprávní úřad k závěru, že podané žádosti lze vyhovět v plném rozsahu, a proto na základě výše uvedeného rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Veřejnost nepodalala připomínky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu - Jihočeský kraj se sídlem v Českých Budějovicích, U Zimního stadionu 1952/2, podáním učiněným u Městského úřadu Tábor, odboru životního prostředí. V odvolání účastník uvede, proti kterému výroku rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Odvolání se podává podle § 82 odst. 2 správního řádu s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Tábor, odbor životního prostředí.

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci výroku o umístění stavby doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci výroku o povolení stavby zašle žadateli jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není žadatelem. Žadatel je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

Otisk úředního razítka

Mgr. Jan Pávek, LL.M.
pověřený vedením odboru životního prostředí

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen.

Příloha: situační výkres

Rozhodnutí se v souladu s ustanovením § 144 odst. 6 správního řádu a v souladu s ustanovením § 115 odst. 5 citovaného stavebního zákona a § 115 odst. 8 citovaného vodního zákona **doručuje veřejnou vyhláškou** vlastníkům sousedních pozemků a staveb na nich a vlastníkům a správcům technické infrastruktury, která bude vyvěšena po dobu 15ti dnů na úřední desce MěÚ Tábor, MěÚ Planá nad Lužnicí. Součástí vyvěšení není situace stavby (tato je k nahlédnutí na odboru ŽP MěÚ Tábor). Poslední den této lhůty je dnem doručení. Účastníkům řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu se doručuje jednotlivě.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Obdrží:**Žadatel (dodejky, datovou schránkou):**

Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o., IDDS: y5ua4z2
sídlo: Kosova č.p. 2894, 390 02 Tábor 2

Obec (dodejky, datovou schránkou):

Město Planá nad Lužnicí, IDDS: 552b4yp
sídlo: Zákostelní č.p. 720, 391 11 Planá nad Lužnicí

Účastníci řízení dle § 94k písm. a), c) a d) stavebního zákona (dodejky, datovou schránkou):

Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o., IDDS: y5ua4z2

sídlo: Kosova č.p. 2894, 390 02 Tábor 2

Město Planá nad Lužnicí, IDDS: 552b4yp

sídlo: Zákostelní č.p. 720, 391 11 Planá nad Lužnicí

Účastníci řízení dle § 94k písm. e) stavebního zákona (veřejnou vyhláškou):

parc. č. 1628/7, 1629/28, 1629/31, 1638/5, 1638/11, 1638/29, 1638/35, 1638/36, 1638/65, 1638/66, 1638/68, 1638/69, 1638/82, 1638/83, 1638/151, 1638/152, 1638/153, 1638/155, 1638/156, 1638/157, 1638/158, 1638/162, 3124/1 v katastrálním území Planá nad Lužnicí

Dotčené orgány (dodejky, datovou schránkou):

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, Územní odbor Tábor, IDDS: ph9aiu3

sídlo: Chýnovská č.p. 276, Měšice, 391 56 Tábor

Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, IDDS: agzai3c

sídlo: Na Sadech č.p. 1858/25, České Budějovice 3, 370 01 České Budějovice 1

Městský úřad Tábor, Odbor rozvoje, Žižkovo nám. č.p. 2/2, 390 01 Tábor 1

Městský úřad Sezimovo Ústí, stavební úřad, IDDS: h76j9ss

sídlo: Dr. E. Beneše č.p. 21/6, 391 01 Sezimovo Ústí 1

Ostatní (veřejnou vyhláškou):

ČEVAK a.s., IDDS: 3ndg7rf

sídlo: Severní č.p. 2264/8, České Budějovice 3, 370 10 České Budějovice 10

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov

E.ON Distribuce, a.s., IDDS: nf5dxbu

sídlo: F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1

C-Energy Planá s.r.o., IDDS: 86gigwc

sídlo: Průmyslová č.p. 748, Planá nad Lužnicí, 391 02 Sezimovo Ústí 2

T-Mobile Czech Republic a.s., IDDS: ygwch5i

sídlo: Tomíčková č.p. 2144/1, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 414

K vyvěšení:

Městský úřad Tábor, Odbor vnitřních věcí, Žižkovo nám. č.p. 2/2, 390 01 Tábor 1 **se žádostí o vyvěšení na úřední desce po dobu 15ti dnů, po uplynutí této lhůty žádáme o zaslání potvrzení o vyvěšení**

Městský úřad Planá nad Lužnicí, IDDS: 552b4yp

sídlo: Zákostelní č.p. 720, 391 11 Planá nad Lužnicí **se žádostí o vyvěšení na úřední desce po dobu 15ti dnů, po uplynutí této lhůty žádáme o zaslání potvrzení o vyvěšení**