

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

S00FX01KC54Y

Spis.značka
Číslo jednací
Oprávněná úřední osoba

S-META 44746/2020/VFir
METAB 53063/2020/OŽP/VFiř
Ing. Věra Fiřtová / 381 486 496

Tábor
29.9.2020

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

ROZHODNUTÍ
SPOLEČNÉ POVOLENÍ
DORUČENÍ 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. a) a 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 24.7.2020 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:

"Sezimovo Ústí - ulice Šafaříkova - rekonstrukce vodovodu"
Sezimovo Ústí

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 127/1 (trvalý travní porost), parc. č. 127/2 (trvalý travní porost), parc. č. 127/4 (ostatní plocha), parc. č. 815 (ostatní plocha), parc. č. 819/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Sezimovo Ústí.

Stavba obsahuje:

SO-01 Vodovodní řad - PE100 SDR11 DN 160x14,6 v celkové délce 435,59 m

- pro odkalení nebo odvzdušnění vodovodního řadu a pro odběr požární vody jsou navrženy nové podzemní hydranty DN 80 s předřazeným šoupátkem

SO-02 Vodovodní přípojky - PE DE 32/40 35 ks v celkové délce 169,90 m

SO-03 Kanalizační odbočky - PVC DN 150/200 35 ks v celkové délce 180,40 m

SO-04 Rušení stávající kanalizace - betonové potrubí DN 300 v celkové délce 32,00 m

Identifikace předmětu řízení:

ČHP:	1-07-04-065
ID útvaru podzemní vody:	63201
Název útvaru:	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy - jižní část
Název hydrogeologického rajonu:	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy
Pozice hydrogeologického rajonu:	základní vrstva
Povodí:	Labe
Dílčí povodí:	Horní Vltava
Správce povodí:	Povodí Vltavy, státní podnik

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 05 – podzemní voda* – spočívající v odvádění odpadních a jiných vod kanalizací a zásobování obyvatelstva pitnou vodou.

Základní údaje o stavbě:

1. Účel vodního díla: spočívající v odvádění odpadních a jiných vod kanalizací a zásobování obyvatelstva pitnou vodou
2. Druh vodního díla: vodovodní řad, kanalizační řad
3. Souřadnice XY:
Z.Ú. 1123115.670 734555.330
LB1 1123123.528 734546.729
LB2 1123139.749 734534.767
LB3 1123145.993 734532.387
LB4 1123185.574 734485.238
LB5 1123187.358 734532.387
LB6 1123405.460 734248.386
LB7 1123414.233 734251.670
K.Ú. 1123416.402 734250.869

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

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou, která je nedílnou součástí závazného stanoviska vydaného MěÚ Sezimovo Ústí pod č.j. MěÚ SÚ/4218/2020 dne 11.06.2020. Ta obsahuje výkres současného stavu území se zakreslením stavebního pozemku, požadovaného umístění stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemků a sousedních staveb.
2. Stavba bude umístěna v souladu s předloženou projektovou dokumentací vyhotovenou Ing. Danielem Kozickým, ČKAIT 0007077, AQUA PROCON, s.r.o., divize Praha, projektová a inženýrská společnost, Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha 7 z 04/2020. Případné zásadní změny je nutno předem odsouhlasit se zdejším vodoprávním úřadem, popřípadě požádat o povolení změny stavby před dokončením.
3. Před vydáním společného povolení budou vypořádány majetkové vztahy.
4. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, která upravuje požadavky provádění staveb, a příslušné technické normy.
5. Pro stavbu budou použity výrobky a materiály v souladu s ustanovením § 156 stavebního zákona.
6. Při stavební činnosti budou dodrženy hygienické limity pro hluk, vzhledem k okolní zástavbě.

7. Vedení bude po celé délce uložen0 v min. hloubce 800 mm pod korunou vozovky.
8. Před zavezením výkopu po startovací a koncové jámě bude vyzván odbor dopravy k provedení kontroly uložení, v opačném případě budou na náklady zhotovitele podle určení odboru dopravy provedeny kontrolní sondy.
9. Požadujeme únosnost plán min. 50 MPa, konstrukční vrstvy pod asf. 90 MPa v místě komunikací.
10. V místní komunikaci bude pojezdová vrstva zaříznuta (rozebrána) 300 mm od hranice výkopu na každou stranu.
11. Vlastníci přilehlých nemovitostí budou o pracích v komunikaci informováni min. 10 dní před zahájením prací.
12. Výkopy po startovací a koncové jámě musí být řádně ohrazeny a označeny podle vyhlášky 30/2001 Sb. a pokynů služby dopravní policie a za snížené viditelnosti osvětleny.
13. Pokud je v místě výkopu startovací nebo koncové jámy dlažba nebo ornice, musí být sejmuta, uložena a po skončení překopu vrácena na původní místo.
14. Po celou dobu provádění prací bude nutno zachovat průjezd vozidel do provozoven v ul. Pod Kovostvitem a zachovat průchod chodcům a vstupy do objektů pro potřeby uživatelů zřízením provizorních přejezdů, lávek, apod.
15. Po skončení stavby bude komunikace a dotčené pozemky předány protokolárně odboru dopravy s 60 měsíční zárukou.
16. Všechny úpravy budou provedeny na náklady žadatele.
17. Před zahájením prací požádá zhotovitel příslušný silniční správní úřad, kterým je odbor dopravy MěÚ Sezimovo Ústí o zvláštní užívání místní komunikace s navrženým DIO v průběhu provádění prací.
18. Při výstavbě nedojde k poškození nadzemních i podzemních částí dřevin, které budou na staveništi respektovány a ochráněny technickými opatřeními, uvedenými v české technické normě ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. Jedná se zejména o ochranu stromů před mechanickým pohmožděním kůry kmene, větví a kořenů, poškození korun vozidly, stavebními stroji a ochranu kořenového porostu při hloubení stavebních jam a jiných výkopů. Kmeny stromů budou ochráněny bedněním, větve ohrožené stavebními mechanismy budou vyvázány bez jejich poškození.
19. Trasa vodovodu, kanalizace bude vedena v souladu s projektovou dokumentací.
20. Se vzniklými odpady a zeminou bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001Sb., o dopadech, nebudou skladovány na staveništi ani sousedních pozemcích a nebudou tvořit překážku bezpečnosti silničního provozu.
21. Stavbu lze zahájit až po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
22. Stavba bude dokončena nejpozději do 30.4.2021.
23. V případě, že stavba nebude ve stanoveném termínu dokončena, požádá stavebník o prodloužení lhůty výstavby včetně zdůvodnění navrženého termínu.
24. 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.
25. 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“.
26. 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.
27. Plně budou respektována závazná stanoviska, stanoviska a vyjádření dotčených orgánů a ostatních:
 - a) Závazné stanovisko MěÚ Tábor, odbor dopravy ze dne 18.5.2020 sp.zn. S-META 25637/2020/MSar:

- budou v maximální možné míře přijata opatření k zajištění ochrany veřejných zájmů, jako bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, stavebního stavu a dopravně technického stavu dotčené pozemní komunikace.
- b) Závazné stanovisko MěÚ Tábor, OŽP ze dne 27.5.2020 sp.zn. S-META 27326/2020/GMuh.
- c) Závazné stanovisko vydané obecným stavebním úřadem Městský úřad Sezimovo Ústí pod č.j. MěÚ SÚ/4218/2020 dne 11.06.2020, jehož podmínky byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí.
- d) Závazné stanovisko orgánu územního plánování podle § 96b stavebního zákona vydané Městským úřadem Tábor pod č.j. METAB 29627/2020/OR/Šo ze dne 4.6.2020.
- e) Souhlasné závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Jihočeského kraje – vydané dne 29.5.2020 č.j. KHSJC 12956/2020/HOK JH-TA:
 - před uvedením stavby do provozu budou předloženy doklady o zdravotní nezávadnosti výrobků přicházejících do styku s pitnou vodou.
 - před uvedením stavby do provozu bude předložen kontrolní rozbor vzorků pitné vody z nové části vodovodu v rozsahu kráceného rozboru, který doloží, že jsou splněny požadavky na jakost pitné vody pro veřejné zásobování.
- f) Souhlasné závazné stanovisko HZS JčK Tábor ze dne 15.6.2020 č.j. HSCB-1890-2/2020 UO-TA.
- g) Souhlasné závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR, sekce nakládání s majetkem, Praha 6 č.j. 101015/200-1150-OÚZ-BR ze dne 19.5.2020.
- h) Vyjádření Policie ČR, KŘ Policie JčK, ÚO Tábor, DI ze dne 26.6.2020 č.j. KRPC-731-403/ČJ-2020-020806:
 - požadujeme nejméně 1 měsíc před zahájením stavby předložit návrh dopravně inženýrských opatření pro výstavbu k vyjádření.
- h) Stanovisko Povodí Vltavy, s.p., ZHV, Litvínovická 5, České Budějovice č.j. 35739/2020-143 ze dne 29.5.2020 jako správce povodí.
- i) Vyjádření ČEVAK, a.s. Severní 8, 370 10 České Budějovice, ze dne 11.6.2020 č.j. O20030006266:
 - Stavbu je nutné koordinovat s výstavbou dešťové kanalizace a rekonstrukcí kanalizace – investor Město Sezimovo Ústí.
 - Během stavby je nutné zabezpečit zásobování obyvatel pitnou vodou.

Obecná 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.
- Kanalizace z platového potrubí bude navržena z jednovrstvého hladkého potrubí, případně dvouvrstvého žebrovaného potrubí plné žebro, minimálně SN8.
- Vodovod z plastového potrubí (PE, PP) bude navržen z materiálu typu minimálně PE 100 a min. pevnostní řady PN 10.
- Veškeré práce spojené s napojením přípojek budou realizovány ve spolupráci s provozem ČEVAK, a.s.
- Ukončení jednotlivých přípojek je nutno geodeticky zaměřit prostorově i výškově (souřadnicový systém S – JTSK, výškový systém Bpv.).

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 vytyčení 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 připojení 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.
 - Do technické kontroly bude provedeno označení sekčních šoupat a požárních hydrantů v souladu s TNV 75 5402 (článek 11) a ČSN 75 5025.
 - V souladu s ČSN 73 0873 provede dodavatel výchozí kontroly hydrantů a ke kolaudaci je předloží společnosti ČEVAK a.s.
 - Řádné provedení kanalizace bude doloženo kamerovou zkouškou. Snímkování bude provedeno po zhutnění základních vrstev vozovky před pokládkou živice a o termínu jeho konání bude s dostatečným časovým předstihem informován zástupce společnosti ČEVAK, a.s. Zkoušky kanalizace budou provedeny v souladu s příslušnými pasážemi ČSN 75 6909 (Zkoušky vodotěsnosti stok a kanalizačních přípojek) a dle podmínek provozovatele.
 - V případě čerpání spodní vody do kanalizace bude tato složka zpoplatněna položkou stočné dle aktuálního ceníku.
 - 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.
 - 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.
- #### **Vodovodní řady a objekty:**
- 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
- #### **Kanalizační stoky a objekty**
- o kamerovou zkoušku kanalizace [kamerová prohlídka vnitřku potrubí po vysazení odboček, včetně protokolu záznamu a přehledné situace s vyznačením kontrolovaného úseku]

- j) Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví provozování Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 19.5.2020 č.j. M18416-26048854:
- 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 vytyčení 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 náradím 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 znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
 - Ohlášení jakýchkoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR na tel. č. 800225577.
- k) Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. ze dne 27.5.2020 č.j. L12398-27014454:
- 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 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 paré projektové dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu.
 - Objednání přesného vytyčení 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 náradím 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 dále zakázáno zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky, provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce, u nadzemního vedení nechávat růst porosty 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.
- l) Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (plyn) ve vlastnictví provozování E.ON Distribuce, a.s. ze dne 19.5.2020 č.j. M18416-26048854:
- 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 umisťování 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 znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
 - Ohlášení jakýchkoliv poškození plynárenského zařízení na tel. č. 1239.

m) Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy plynu ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. ze dne 5.6.2020 č.j. P9989-27014455:

- 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 opatrnost a v ochranném pásmu nesmí používat žádné mechanizační prostředky a nevhodné pracovní nástroje.
- Pokud technické řešení stavby vyžaduje v blízkosti podzemního plynárenského zařízení použít tzv. podvrt (protlak), je povinností investora stavby požádat o stanovení podmínek, za kterých může být podvrt zrealizován. Podmínky stanoví místně příslušný pracovník ECD.
- Provádění vlastních výkopových prací a zásypu v souladu s ČSN 73 3050 a ČSN 736133.
- 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 umísťování objektů a provádění zemních prací.
- Přizvání zástupce ECD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu.
- Po skrývce 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.
- Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození plynárenského zařízení v provozování ECD.
- Ve vzdálenosti do 1,0 m od plynovodu provádět všechny zemní, výkopové a stavební práce ručně.

n) Vyjádření Nej.cz s.r.o., Praha 4 ze dne 26.3.2020 č.j. VYJNEJ-2020-01541-01:

- stavebník či jím pověřená třetí osoba je povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození SEK podle §101 zák. č. 127/2005 Sb., a to především:
- zajistit zanesení informací o přítomnosti sítí elektronických komunikací v majetku Nej.cz s.r.o. vyskytujících se v lokalitě dotčené předmětnou stavební akcí do příslušné

projektové komunikace včetně zohlednění a řešení případného střetu dle podmínek v tomto vyjádření,

- dodržovat platnou legislativu, technologické postupy a technické normy pro příslušný druh staveb a veškerá doporučená bezpečnostní opatření, aby nedošlo k ohrožení či k poškození jak naší SEK, tak majetku a zdraví osob,
- naše SEK spolu s pomocnými zařízeními (např. „kiosky“, kabelové komory, sloupky, kabelové rezervy, technologické skříně, rozvaděče, napájecí zařízení, antény, atd.) nesmí být bez našeho souhlasu odstraněna, přeložena, manipulována ani dotčena žádným jiným způsobem. Existuje-li v místě stavby (pozemek, budova apod.) věcné břemeno či jiné právo ve prospěch naší společnosti, musí zůstat zachováno, případně být po provedení stavby obnoveno,
- v případě, že předmětný stavební záměr koliduje s naší SEK (situace kdy přítomnost SEK vylučuje možnost provedení předmětné stavební akce, nebo by její provedení ohrožovalo bezpečný a bezporuchový chod SEK) případně zasahuje-li do jejího ochranného pásma a existuje zároveň důvod domnívat se, že by předmětná stavba mohla negativně ovlivňovat bezpečný a bezporuchový provoz naší SEK nebo zamezovat přístupu k ní, případně i v jiných případech, kdy hrozí poškození SEK, je žadatel či jím pověřená třetí osoba bez zbytečného odkladu povinen kontaktovat pracovníky pověřené ochranou sítě (dále jen „POS“) za účelem dojednání konkrétních podmínek ochrany, případně společnost Nej.cz s.r.o. vyzvat k přeložení SEK. Stavbou (stavebním záměrem, stavební akcí) se rozumí jakékoliv stavební práce, demoliční práce, rekonstrukce či stavební úpravy, odstraňování havárií, výkopové práce (včetně bezvýkopové technologie jako jsou např. protlaky a podvrty), úpravy terénu, výsadby zeleně apod.
- V případě nutnosti přeložení, manipulace či úprav naší SEK je stavebník povinen s Nej.cz s.r.o. uzavřít nejprve smlouvu o realizaci přeložky. Následně budou na základě objednávky veškeré práce spojené s přeložkou či úpravou SEK provedeny pracovníky společnosti Nej.cz s.r.o., přičemž dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, je stavebník povinen uhradit společnosti Nej.cz s.r.o. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku na úrovni stávajícího technického řešení. Nedílnou součástí přeložení nebo úpravy SEK jsou také kontrolní zkoušky SEK, vypracování dokumentace skutečného provedení apod. Dojde-li k přeložce naší SEK, dodá stavebník polohopisnou dokumentaci a uhradí náklady na aktualizaci naší dokumentace. V případě přeložky rovněž stavebník zajistí veřejnoprávní a majetkové vypořádání.
- V ochranném pásmu SEK neprovádět výsadbu trvalých porostů, zejména dřevin či jiných hloubkových rostlin bez užití technologie, která spolehlivě a trvale zabráni poškození našich kabelů vlivem pronikání kořenů mezi naše vedení. S ohledem na budoucí růst kořenových systémů rostlin, je třeba provádět případnou výsadbu v takové vzdálenosti od našich vedení, aby jejich kořeny nemohly negativně ovlivňovat naše kabelové trasy či nebránily přístupu ke kabelům v případě nutnosti provádění servisního zásahu. Bude-li použita technologie bránící prorůstání kořenů mezi naše kabely, je výsadba v blízkosti našeho vedení možná za předpokladu, že tato technologie nebude v případě potřeby servisního zásahu bránit přístupu k našim kabelům a zároveň, že nám bude vždy bezpodmínečně umožněno přistupovat k našemu vedení a provádět práce v případném ochranném pásmu dřevin. Vedou-li v blízkosti místa výsadby naší podzemní sítě, je třeba dřeviny sázet v takové vzdálenosti, aby s ohledem na růst větví v budoucnu nedocházelo ke kolizi s naší SEK. Způsob ochrany našich vedení je vždy potřeba projednat s POS nebo jiným námi pověřeným zaměstnancem domluvit postup, zejména zajištění bezpečného odpojení a přeložení našich zařízení.
- Pokud by jakákoliv nově budovaná stavba zasahovala svým ochranným pásmem do ochranného pásma našeho vedení, je nutné stavbu navrhnout takovým způsobem, aby byla možná bezproblémová údržba či provádění oprav naší sítě bez jakýchkoliv omezení.
- nachází-li se v dotčení lokalitě naše podzemní vedení, je před započítím stavebních prací nutno v terénu trasu vedení vytýčit. Objednání vyhledání a vytýčení SEK je nutno provést 14 dní před plánovaným zahájením stavby.

- Nachází-li se v dotčené lokalitě naše nadzemní vedení, je třeba dbát zvýšené opatrnosti při případném používání vysokozdvížných zařízení.
- Při provádění prací uvnitř objektů, na střeších budov či na stožárech je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen provést průzkum a zjistit polohu všech našich vedení a zařízení, které by mohly být stavbou dotčeny či poškozeny a provést taková opatření, aby k tomu nedošlo. Nachází-li se v místě provádění prací naše antény, nesmí před ně být umísťovány žádné zařízení.
- V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je stavebník nebo jím pověřená osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrností kvůli ubývajícímu krytí nad SEK.
- Nachází-li se nadzemní vedení SEK na sloupech, stožárech či podpěrách je třeba se vyvarovat všech prací a postupů při kterých by mohla být narušena stabilita takových podpěrných bodů. Jsou-li takové podpěrné body v majetku třetí strany, např. (ČEZ? TS apod.) je nutno oslovit jejich vlastníka a respektovat jím navržené podmínky ochrany.
- Stavebník či jím pověřená třetí osoba zajistí, aby pracovníci provádějící stavební práce byli prokazatelně seznámeni s polohou naší SEK i s podmínkami její ochrany. Rovněž je nutno obeznámit pracovníky s možnou odchylkou polohy našich vedení a zařízení. Nebude-li možné trasu našich vedení spolehlivě učít, je stavebník či jím pověřená třetí osoba povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond. Dle pokynů námi pověřeného pracovníka.
- Zjistí-li stavebník či jím pověřená osoba rozpor v projektové dokumentaci (např. nenachází-li se trasy našich sítí, tak, kde podle PD mají být či je zřejmé, že trasy vedou jinudy), případně bude-li nalezeno neidentifikované vedení s podezřením, že by mohlo pařit naší společnosti, je nutné zastavit práce a situaci za účelem zajištění ochrany vedení konzultovat s POS či jiným námi určeným zaměstnancem.
- V případě, že se v průběhu stavby naskytnou předem nepředvídané okolnosti, které by mohly mít za následek ohrožení či poškození naší SEK, je nutné tyto okolnosti konzultovat s POS či jiným námi pověřeným zaměstnancem a přijmout případně navržená opatření vedoucí k zabezpečení naší SEK.
- Při jakékoliv činnosti v ochranném pásmu SEK či v jeho blízkosti musí být postupováno tak, aby nedošlo k ohrožení či poškození SEK. Práce je třeba provádět ručně se zvýšenou opatrností a bez použití mechanizace a nevhodného nářadí. Dále je třeba respektovat jakékoliv vznesené konkrétní požadavky na způsob ochrany našich zařízení.
- Vedení SEK nepřejíždět těžkými vozidly a mechanizací pokud nebude provedena odpovídající ochrana těchto tras proti mechanickému poškození.
- V ochranném pásmu SEK nesmí být uskladňován stavební materiál, zemina, suť ani v něm nesmí být umísťováno technické vybavení staveniště. Je nutno zajistit, aby k naší SEK byl vždy možný bezproblémový přístup.
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy SEK jakýmkoliv způsobem zneprůstupnit.
- při provádění prací je nutno postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení a prostorového uspořádání trasy SEK. Není možné snižovat ani zvyšovat krytí zeminou nad SEK bez našeho předchozího souhlasu.
- Při odkrytí vedení SEK je nutno toto vedení zabezpečit proti poškození, prověšení nebo odcizení. Rovněž je třeba učinit taková opatření, aby vedení nebylo poškozeno živly.
- Každé způsobené nebo zjištěné poškození SEK neprodleně telefonicky nahlásit osobě POS a současně na oddělení dohledu sítě.
- Při poškození SEK způsobené činností či zanedbání povinností stavebníka či jím pověřené osoby budou stavebníku předepsány k úhradě všechny vzniklé škody a vynaložené náklady v souvislosti s odstraněním a opravou poškozeného SEK včetně následných škod a škod souvisejících.
- V případě křížení či souběhu je nutno dodržovat platné normy a technologické postupy, přičemž bude souběh či křížení řešen v dokumentaci předmětné stavby. Při křížení je nutno Vaše zařízení uložit pod naše stávající vedení. Dále je třeba obnovit pískové lože,

důkladně zhutnit písek či zeminu pod naším zařízením a obnovit krycí výstražnou fólii a trasovací kabel.

- Dojde-li v průběhu stavby k odkrytí naší SEK, je nutno pořídit fotodokumentaci obnaženého vedení. Dále je nutno před záhozem vyzvat Nej.cz s.r.o., resp. pracovníka pověřeného ochranou sítě, k provedení kontroly obnaženého vedení za účelem ověření, zda není zařízení SEK poškozeno. Bez této kontroly není možné provést zához. Zároveň stavebník nebo jím pověřená třetí osoba předá POS kopii stavebního deníku příslušné stavby se všemi zápisy o provedených kontrolách při křížení či souběhu, poruchách, poškození SEK apod. a dále poskytne pořízenou fotodokumentaci.
 - V případě, že toto vyjádření či poskytnuté podklady neobsahují dostatek informací k provedení stavby či zpracování dokumentace, či v případě, kdy předmětný stavební záměr koliduje se SEK a je zjevně nutné přeložení SEK, je žadatel povinen kontaktovat POS či dalšího námi pověřeného zaměstnance a projednat s ním situaci za účelem upřesnění detailů a stanovení konkrétních podmínek ochrany.
 - Ohlásit ukončení stavby.
- o) Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 20.5.2020 pod č.j. 6345558/20:
- 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.

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

29. 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 Tábořsko s.r.o., Kosova 2894, 390 02 Tábor 2

Město Sezimovo Ústí, Dr. E. Beneše 21/6, 391 01 Sezimovo Ústí 1

E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1

Odůvodnění:

Dne 24.7.2020 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 18.9.2020 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.

Vodoprávní úřad ve vodoprávním řízení ve věci povolení nakládání s vodami podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona upustil od ústního jednání, protože žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení, a stanovil, že ve lhůtě do 18.9.2020 mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá stanoviska. Dále sdělil, že dle § 36 odst. 3 správního řádu lze do podkladů rozhodnutí nahlédnout na odboru životního prostředí Městského úřadu Tábor v úředních hodinách (Po, St 8:00 – 17:00, Út, Čt 13:00 – 15:00, Pá 8:00 – 11:30) a vyjádřit se k nim písemně či ústně do protokolu u zdejšího odboru. Současně je upozornil, že k později podaným závazným stanoviskům, námitkám, popřípadě důkazům nebude podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, přihlédnuto.

K žádosti bylo předloženo:

- Projektová dokumentace vyhotovená Ing. Danielelem Kozickým, ČKAIT 0007077, AQUA PROCON, s.r.o., divize Praha, projektová a inženýrská společnost, Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha 7 z 04/2020.
- Souhlas vlastníka pozemku dotčeného stavbou podle § 184 a stavebního zákona.
- Závazné stanovisko MěÚ Tábor, odbor dopravy ze dne 18.5.2020 sp.zn. S-META 25637/2020/MSar.
- Závazné stanovisko MěÚ Tábor, OŽP ze dne 27.5.2020 sp.zn. S-META 27326/2020/GMuh.
- Závazné stanovisko orgánu územního plánování podle § 96b stavebního zákona vydané Městským úřadem Tábor pod č.j. METAB 29627/2020/OR/Šo ze dne 4.6.2020.
- Závazné stanovisko vydané obecným stavebním úřadem Městský úřad Sezimovo Ústí pod č.j. MěÚ SÚ/4218/2020 dne 11.06.2020, jehož podmínky byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí.
- Souhlasné závazné stanovisko HZS JčK Tábor ze dne 15.6.2020 č.j. HSCB-1890-2/2020 UO-TA.
- Vyjádření Policie ČR, KŘ Policie JčK, ÚO Tábor, DI ze dne 26.6.2020 č.j. KRPC-731-403/ČJ-2020-020806.
- Stanovisko Povodí Vltavy, s.p., ZHV, Litvínovická 5, České Budějovice č.j. 35739/2020-143 ze dne 29.5.2020 jako správce povodí.
- Vyjádření Správy a údržby silnic Jihočeského kraje ze dne 25.5.2020 č.j. SÚS Jčk 07114/2020.
- Vyjádření Správy železnic, s.o., Praha 1 č.j. 13169/2020-SŽ-OR PLZ-OPS-057 ze dne 19.5.2020 – stavba se nachází mimo ochranné pásmo.
- Vyjádření ČD-Telematika, a.s., Praha 9 č.j. 1202005477 ze dne 24.3.2020 – realizací stavby nedojde ke styku se sítí el. komunikací.
- Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 20.5.2020 pod č.j. 6345558/20.
- Vyjádření České Radiokomunikace, a.s., Praha 6 č.j. UPTS/OS/241960/2020 ze dne 19.3.2020 – v zájmovém území nedojde ke styku s žádným vedením.
- Vyjádření ČEVAK, a.s. Severní 8, 370 10 České Budějovice, ze dne 11.6.2020 č.j. O20030006266.
- Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví provozování Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 19.5.2020 č.j. M18416-26048854.
- Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. ze dne 27.5.2020 č.j. L12398-27014454:
- Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (plyn) ve vlastnictví provozování E.ON Distribuce, a.s. ze dne 19.5.2020 č.j. M18416-26048854:
- Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy plynu ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. ze dne 5.6.2020 č.j. P9989-27014455.

- Vyjádření CENTES Sezimovo Ústí, a.s. ze dne 19.5.2020 – v zájmovém území nedojde ke styku s podzemními sítěmi.
- Vyjádření FTO, s.r.o., Plzeň ze dne 19.3.2020 č.j. 18451 – nedojde ke kolizi s našimi sítěmi.
- Vyjádření Jihočeský vodárenský svaz Č. Budějovice ze dne 16.4.2020 č.j. 2020/937 – zájmové území se nachází mimo ochranná a technickobezpečnostní pásma inženýrských sítí.
- Vyjádření Krajské ředitelství Policie Jihočeského kraje, odbor informačních a komunikačních technologií ze dne 21.5.2020 č.j. KRPC-538-98/ČJ-2020-0200IT – v zájmovém území se nenacházejí žádné sítě.
- Souhlasné závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR, sekce nakládání s majetkem, Praha 6 č.j. 101015/200-1150-OÚZ-BR ze dne 19.5.2020.
- Vyjádření Nej.cz s.r.o., Praha 4 ze dne 26.3.2020 č.j. VYJNEJ-2020-01541-01:
- Vyjádření České dráhy, a.s., Praha 3 ze dne 3.6.2020 č.j. 1316/2020-RSMPHA – stavba se nachází mimo sítě.
- Vyjádření T-mobile Czech Republic, a.s., Praha 4 č.j. E12554/20 ze dne 19.3.2020.
- Vyjádření Teplárna Tábor, a.s., ze dne 19.3.2020 č.j. RT068/2020/Gregor – v zájmovém území se nenachází žádné sítě.
- Vyjádření Vodafone Czech Republic, a.s. Praha 5 č.j. MW9910147237156421 ze dne 19.3.2020.
- Zaplacení správního poplatku ze dne 17.9.2020.

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 Tábořsko s.r.o., Kosova 2894, 390 02 Tábor 2

Město Sezimovo Ústí, Dr. E. Beneše 21/6, 391 01 Sezimovo Ústí 1

E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1

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

Město Sezimovo Ústí, Dr. E. Beneše 21/6, 391 01 Sezimovo Ústí 1

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 můžou být společným povolením přímo dotčena a kteří se v případě doručování veřejnou vyhláškou identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí č. parcely:

st. p. 2717/1, 571, 2911, 174, 167/1, 1942, 2204, 175, 545, 169, 168, 567, parc. č. 127/6, 398, 127/7, 127/3, 125/1, 125/2, 133/3, 652/2, 133/12, 133/28, 664/4, 667/1, 125/9, 125/11, 133/1, 664/6, 670/2, 125/7, 125/10, 133/11, 662/2, 664/5, 125/3, 125/5, 662/1, 125/8, 125/6, 653, 654/1, 133/9, 658/3, 658/4, 133/10, 658/2, 668, 654/3, 663/2, 125/4, 133/2 v katastrálním území Sezimovo Ústí

Dále je podle § 115 vodního zákona účastníkem řízení obec, v jejímž územním obvodu může dojít rozhodnutím vodoprávního úřadu k ovlivnění vodních poměrů a správce vodního toku, pokud se řízení týká vodního toku. Postavení účastníka řízení má podle § 115 odst. 7 vodního zákona i občanské sdružení, resp. zapsaný spolek, jestliže písemně požádá do 8 dnů ode dne sdělení informace (s výjimkou stavebního řízení podle § 15 vodního zákona).

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.

Povolení k nakládání s vodami dle § 11 odst. 2 vodního zákona nezakládá práva k cizím pozemkům a stavbám ani nevzniká vodoprávnímu úřadu právní povinnost náhrady za nemožnost nakládat s vodami v maximálním povoleném množství. Tzn., je-li třeba k povolenému nakládání s vodami užívat cizí nemovitosti, musí si potřebná práva k nim zajistit oprávněný dohodou s jejich vlastníky. Stejně tak v případě, kdy není možné následkem nastalé situace, např. nedostatkem vody v období sucha nebo z jiných důvodů, oprávnění realizovat, nemá oprávněný k nakládání s vodami na jeho realizaci právní nárok.

Ve vodoprávním řízení vodoprávní úřad neřeší majetkoprávní vztahy, ale posuzuje druh a účel nakládání s vodami a dále posuzuje vodní poměry v místě odběru.

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 námitka, 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 nepodala 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 nepřípustné.

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

Ing. Jana Daňková, Ph.D.
vedoucí 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 dne 17.9.2020.

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 a MěÚ Sezimovo Ústí. 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 (doporučeně do vlastních rukou, datovou schránkou):**

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

Obec (doporučeně do vlastních rukou, datovou schránkou):

Město Sezimovo Ústí, IDDS: h76j9ss
sídlo: Dr. E. Beneše č.p. 21/6, 391 01 Sezimovo Ústí 1

Účastníci řízení dle § 94k písm. a), c) a d) stavebního zákona (doporučeně do vlastních rukou, datovou schránkou):

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

Město Sezimovo Ústí, IDDS: h76j9ss
sídlo: Dr. E. Beneše č.p. 21/6, 391 01 Sezimovo Ústí 1

E.ON Distribuce, a.s., IDDS: nf5dxbu
sídlo: F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1

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

st. p. 2717/1, 571, 2911, 174, 167/1, 1942, 2204, 175, 545, 169, 168, 567, parc. č. 127/6, 398, 127/7, 127/3, 125/1, 125/2, 133/3, 652/2, 133/12, 133/28, 664/4, 667/1, 125/9, 125/11, 133/1, 664/6, 670/2, 125/7, 125/10, 133/11, 662/2, 664/5, 125/3, 125/5, 662/1, 125/8, 125/6, 653, 654/1, 133/9, 658/3, 658/4, 133/10, 658/2, 668, 654/3, 663/2, 125/4, 133/2 v katastrálním území Sezimovo Ústí

Dotčené orgány (dodejky, datovou schránkou):

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

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

Ostatní (veřejnou vyhláškou):

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje, Územní odbor Tábor, Dopravní inspektorát, IDDS: eb8ai73

sídlo: Soběslavská č.p. 2763, 390 02 Tábor

Povodí Vltavy, státní podnik, IDDS: gg4t8hf

sídlo: Holečkova č.p. 3178/8, 150 00 Praha 5-Smíchov

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, závod Tábor, IDDS: cadk8eb

sídlo: Vožická č.p. 2107, 390 02 Tábor

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

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

ČEVAK a.s., IDDS: 3ndg7rf

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

ELTODO, a.s., IDDS: t3vcec7

sídlo: Novodvorská č.p. 1010/14, Praha 4-Lhotka, 142 00 Praha 411

Ministerstvo obrany, Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, IDDS: hjyaavk

sídlo: Tychonova č.p. 221/1, 160 00 Praha 6-Hradčany

Nej.cz s.r.o., IDDS: 66nkwcv

sídlo: Francouzská č.p. 75/4, 120 00 Praha 2-Vinohrady

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

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

Vodafone Czech Republic a.s., IDDS: 29acih

sídlo: náměstí Junkových č.p. 2808/2, Praha 5-Stodůlky, 155 00 Praha 515

K vyvěšení (dodejky):

Městský úřad Sezimovo Ústí, Odbor stavebního úřadu, IDDS: h76j9ss

sídlo: Dr. E. Beneše č.p. 21/6, 391 01 Sezimovo Ústí 1 **se žádostí o vyvěšení na úřední desce po dobu 15ti dnů, po uplynutí této lhůty žádáme o zaslání potvrzení o 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**

Vypraveno dne: