

MINISTERSTVO PRŮMYSLU A OBCHODU
Odbor stavební úřad

Na Františku 1039/32, 110 15 Praha 1 – Staré Město

tel: 224 853 179

SPIS. ZN.: MPO 658011/2020
Č. J.: MPO 658011/20/93 – SÚ
MIPOX03ED13U viz rozdělovník
VYŘIZUJE: Ing. Petr Kolačkovský
TEL.: 224 852 107
E-MAIL: kolackovsky@mpo.cz
DATUM: 3. 5. 2021

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA
STAVEBNÍ POVOLENÍ

Výroková část:

Ministerstvo průmyslu a obchodu, odbor stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 2 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve stavebním řízení přezkoumal podle § 109 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 19. 11. 2020 podala

společnost **ČEPS, a.s., IČO 25702556, Elektrárenská č. p. 774/2, Praha 10 - Michle, 101 00 Praha 10**, kterou na základě plné moci ze dne 4. 9. 2017 zastupuje společnost **ČEPS Invest, a.s., Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10, IČ 246 70 111**, (dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

Vydává podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, v platném znění

s t a v e b n í p o v o l e n í

na stavbu nazvanou:

„Vedení 400 kV V451/V448, TR Babylon – TR Bezděčín, TR BAB- p.b.č.8“

(dále také "stavba" nebo "záměr") na pozemcích parc. č. 918/3, 918/10, 918/60, 923/1 v katastrálním území Stvolínky, parc. č. 139, 525/1, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 578 v katastrálním území Kozly u České Lípy a parc. č. 562/1, 576/1, 992/1, 993, 1598, 1601, 1671, 1672, 1673, 1675, 1676, 1679, 1816, 1822, 1828, 1853 v katastrálním území Holany,

Předmětná stavba je součástí záměru pod názvem: "**V451 Babylon – Bezděčín, zdvojení stávajícího vedení 400 kV**", pro kterou vydalo Ministerstvo pro místní rozvoj územní rozhodnutí, tj. rozhodnutí o umístění stavby, ze dne 18. 12. 2019, pod č. j.: MMR-49127/2016-83/3822/2019, které nabylo právní moci dne 21. 1. 2020.

S t a v b a o b s a h u j e:

Stavební objekty

Vedení 400 kV

Účel stavby:

Původní účel užívání, tj. zajištění bezpečného a spolehlivého přenosu elektrické energie zůstává nezměněn.

Základním předmětem stavby je realizace první části záměru výstavba dvojitého vedení V451/448 (TR Babylon – TR Bezděčín). V rámci výstavby povolaného záměru úseku TR BAB – p. b. č. 8 dojde k uvolnění koridoru pro zdvojené vedení V450/428. Výstavba tohoto úseku v předstihu zároveň zajistí možnost napájení TR BAB po dobu výstavby zdvojeného vedení V450/428.

Popis stavby:

Vedení 400 kV

Jedná se o výměnu stávajícího vedení v rozsahu 1,7 km délky, vyložení krajních vodičů od osy vedení v běžné trase je 14,7 m, tj. pás pod vodiči v běžné trase má šířku 29,4 m. Celkem bude instalováno nových 7 stožárů z toho 3 nosné a 4 kotevní. Minimální výška vodičů nad terémem bude 12 metrů. K zajištění této podmínky je upravována výška stožárů, přičemž základní výška stožáru „Dunaj“ je 46 m. Stožáry (a další prvky vedení) jsou navrženy i s ohledem na klimatické podmínky tak, aby přenesly veškerá v úvahu připadající zatížení větrem a námrazou. Stožáry budou opatřeny nátěrem v rezedově zelené barvě (odstín RAL 6011). Stožáry jsou založeny na blokových stupňových základech z prostého betonu. Hloubka založení základů pro typ Dunaj je 2,5 m u nosných stožárů a 3,7 m u kotevních stožárů. Základy mají zhlaví průměru 1,2 m vyčnívající 0,4 m nad okolní terén. Pro stavbu je stanoveno ochranné pásmo 20,0 m od krajního vodiče. Zdvojené vedení 400 kV je trvalou veřejně prospěšnou stavbou.

Pro provedení stavby se stanovují tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracovala společnost pro ČEPS a.s. společnost OMEXON GA Energo s.r.o., IČO 49196812, Na Stržíně 1929/8, 323 00 Plzeň – Bolevec, datum 9/2020, která byla ve stavebním řízení projednána. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavba bude dokončena do 31. 12. 2023.
4. Stavba bude prováděna dodavatelsky tj. stavebním podnikatelem. Stavebník oznámí název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět stavebnímu úřadu do 15 dnů před započítáním stavby a předloží jeho oprávnění.
5. Plochy zařízení staveniště nebudou stálé, pro dopravu materiálu a techniky mezi stožárovými místy bude využit pruh o šířce 5 m v ose vedení, popř. po stanovených příjezdových cestách (tzv. manipulační pásmo). V blízkém okolí stožárových míst bude kvůli montáži, stavbě stožárů, umístění zatahovačů a brzd nutný pohyb mechanizace a pracovníků (tzv. montážní pásmo). Pro stavbu nových stožárů je nutná montážní plocha o velikosti cca 55x40 m (záleží na konkrétní výšce stožáru a na použité technologii zhotovitele stavby). Pro tažení vodičů je navíc nutná plocha pro umístění tažného zařízení o délce cca 1,5násobku výšky stožáru na obě strany za každý kotevní stožár. Po skončení stavebních prací zhotovitel odstraní veškeré zbytky stavebního a pomocného materiálu, odpadů, přebytečné zeminy, kotevních lan a případných provizorních přejezdů přes silniční příkopy.
6. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tuto fázi výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - připravenost stavby k závěrečné kontrolní prohlídce
7. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze stanoviska Krajského úřadu Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ze dne 20. 7. 2020 pod č. j. KULK 49882/2020:
 - Při realizaci záměru může být staveniště dočasným zdrojem prašnosti, proto je třeba v dostatečné míře aplikovat základní opatření proti zvýšené prašnosti, a tato přizpůsobovat aktuálním probíhajícím stavebním činnostem a povětrnostním podmínkám.

8. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze závazného stanoviska Krajského úřadu Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ze dne 29. 5. 2019 pod č. j. KULK 41474/2019:
- Pro určení konkrétního dotčení lesních pozemků je závazná dokumentace č. 6113610009 pro akci „Vedení 400 kV V451/448 TR Babylon – TR Bezděčín“ - seznam pozemků určených k plnění funkcí lesa (PUPFL), trasa vedení V451/448 v mapě 1:10 000 nebo 1:2000), zpracovaná firmou GA Energo technik, s.r.o., Orlík, Na Stříbře AB, 330 11 Plzeň, IČ: 49196812 v květnu 2019.
 - Před vydáním stavebního povolení bude požádáno o dočasné odnětí PUPFL na dobu realizace stavby.
9. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z koordinovaného závazného stanoviska ze stanoviska Krajského úřadu Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ze dne 1. 7. 2019 pod č. j. KULK 43020/2019:
- Před započítáním prací budou v terénu viditelně vytyčeny hranice budoucího trvalého záboru zemědělské půdy. Během stavby budou tyto hranice důsledně respektovány.
 - Plocha odsouhlasená k odnětí bude zabezpečena tak, aby po dobu výstavby jednotlivých stožárů a jejich následné údržby nedocházelo k poškozování okolní zemědělské půdy a jejího vegetačního krytu.
 - Před uskutečněním nezemědělské činnosti, povolené rozhodnutím stavebního úřadu (stavebním povolením), je investor stavby (stavebník) povinen na plochách trvale odnímaných, na kterých nebyla doposud provedena skrývka, tuto skrývku provést. Předpokládá se, že bude s ohledem na jednotlivé lokality skrývána vrstva o mocnosti minimálně 0,15 m.
 - Skrývky kulturních vrstev půdy budou po dobu výstavby uloženy na deponii na pozemcích stavby. Skrývky budou zpětně rozprostřeny jako vrchní vrstva při konečných terénních úpravách v okolí stožárů v daném půdním bloku. O činnostech souvisejících se skrývkou, přemístěním, rozprostřením a uložením kulturních vrstev bude dle § 10 odst. 2 vyhlášky č.13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen „vyhláška“) veden pracovní deník (množství, pozemek, katastrální území) a ten bude před kolaudací stavby předložen orgánu ochrany ZPF, který vydal tento souhlas, k vyjádření.
 - V souladu s § 11 odst. 1 zákona o ochraně ZPF je investor za trvalé odnětí zemědělské půdy ze ZPF povinen zaplatit odvod. Na základě § 11 odst. 2 zákona o ochraně ZPF rozhodne orgán ochrany ZPF příslušný dle § 15 písm. k) zákona o ochraně ZPF (obecní úřad obce s rozšířenou působností) o výši odvodů za odnětí zemědělské půdy ze ZPF podle přílohy k tomuto zákonu po zahájení realizace záměru.
 - Povinný k platbě odvodů je povinen orgánu ochrany zemědělského půdního fondu příslušnému k rozhodnutí o odvozech a orgánu ochrany zemědělského půdního fondu, který vydal souhlas s odnětím doručit kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas s odnětím podkladem, a to do 7 měsíců ode dne nabytí právní moci nebo písemně oznámit zahájení realizace záměru, popřípadě zahájení další etapy záměru, a to nejpozději 15 dnů před jejím zahájením.
 - Po dokončení záměru je povinností stavebníka zajistit geometrické zaměření odnaté plochy a zápis změny druhu pozemku v katastru nemovitostí tak, aby byl splněn § 3 odst. 4 zákona o ochraně ZPF.
10. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze stanoviska Ministerstva životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životního prostředí a integrované prevence, ze dne 11. 8. 2012 pod č. j. 72615/ENV/12 (resp. ze závazného stanoviska k ověření souladu ze dne 25.1.2016 pod č.j. 67994/ENV/15):
- Před zahájením stavby provést místní šetření o stavu vybraných používaných komunikací. Dodavatel stavby zajistí řádnou údržbu a sjízdnost všech jím využívaných přístupových cest k zařízením stavenišť po celou dobu výstavby a uvede komunikace do původního stavu. Tuto skutečnost potvrdit místním šetřením se zástupci příslušných obcí po ukončení stavby.
 - Před zahájením zemních prací a nejméně ve dvou termínech po jejich ukončení provést ověření kvality podzemní vody na stanovení obsahů ropných látek, případně i vybraných parametrů základního chemického rozboru (pH, konduktivita, chloridy, sírany), a to z následujících vrtů a studní v trase záměru: vrtů S-1 a S-3 vodního zdroje Sosnová, případně z dalších vhodně lokalizovaných pozorovacích objektů, vybudovaných v minulosti v prameništi.

- Respektovat podmínky stanovené hydrogeologickým průzkumem, učinit taková opatření, aby při zakládání stožárů nedošlo k ohrožení jakosti a množství vod, kdy zvýšená pozornost musí být věnována při zakládání pod úrovní hladiny podzemní vody.
- Po dobu realizace výstavby vedení zajistit biologický stavební dozor, který bude prováděn odborně způsobilou osobou k zajištění správné realizace podmínek k ochraně přírody obsažených jednak v tomto stanovisku a jednak v příslušných rozhodnutích orgánů ochrany přírody.
- Plochy lesních pozemků, na nichž dojde ke snížení nároků na šíří ochranného pásma, ponechat po dohodě s vlastníkem, popř. příslušným orgánem ochrany lesa, samovolné sukcesi
- V rámci předkládaného záměru neumisťovat na pozemky PUPFL žádné skládky a meziskládky stavebního materiálu nebo vytěžených materiálů, ani stavební dvory nebo parkoviště techniky; okolní lesní porosty ani součásti lesní dopravní sítě nepoškozovat činnostmi používaných mechanismů.
- Stavbu realizovat v ucelených etapách; v blízkosti obytných a rekreačních objektů při demolici a výstavbě základů stožárů omezit pracovní dobu od 7 do 18 hodin.
- V případě nutnosti kácení vzrostlých stromů mimo les v nové trase vedení realizovat po dohodě s majitelem pozemku adekvátní náhradní výsadbu.
- Stanoviště stavebních strojů a zařízení staveniště umisťovat výhradně mimo plochy skladebných prvků územních systémů ekologické stability a interakčních prvků a mimo nejcenější přírodní segmenty. Využití ploch mimo zkoumaný koridor (souvislá plocha podél osy vedení o šířce cca 50 m na obě strany) je podmíněno jejich projednáním z hlediska zájmů chráněných zákonem o ochraně přírody a krajiny.
- Maximálně šetrně provádět přístup ke stávajícím stožárovým místům a vlastní demontáž a montáž stožárových konstrukcí, zejména v lokalitách s trvalým vegetačním krytem a nivách řek a potoků.
- Zajistit důkladnou skrývku orniční vrstvy a podorničí a její uložení na mezideponiích, nakládání se skrytou ornici důsledně realizovat podle pokynů orgánů ochrany ZPF.
- Orniční vrstvu a podorničí na řešených mezideponiích ošetřit tak, aby nedocházelo ke znehodnocování zaplevelením; ornici je potřebné skladovat co nejkratší dobu z důvodu zachování půdní úrodnosti a co nejdříve zpětně použít pro rekultivace.
- Dodavatel stavebních prací zajistí účinnou techniku pro čištění vozovek, především v průběhu provádění zemních prací. Vlastní zemní práce provádět po etapách vždy v rozsahu nezbytně nutném.
- Na plochách zařízení staveniště instalovat pod stojící stavební mechanismy zachytné nádoby, stavbu vybavit dostatečným množstvím sanačních prostředků včetně odpovídajících normových stěn pro případný únik ropných látek.
- Všechny mechanismy pohybující se na staveništi musí být v dokonalém technickém stavu; zejména z hlediska možných úkapů ropných látek – kontrolu provádět pravidelně vždy před zahájením prací.
- Důsledně rekultivovat v rámci závěrečných úprav území všechny plochy zasažené skrývkovými, těžebními, stavebními i rekultivačními pracemi z důvodu prevence ruderalizace území a šíření alergenních plevelů i nepůvodních druhů rostlin.

11. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze stanoviska Městysse Holany, ze dne 10. 7. 2020 pod č. j. ÚMH/517/20:

- Zhotovitel si bude počínat tak, aby nevznikaly škody na životním prostředí a na majetku majitelů dotčených pozemků, popřípadě škody minimalizovat a po skončení stavebních prací vypořádat.

12. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z koordinovaného závazného stanoviska Městského úřadu Česká Lípa, odbor životního prostředí, ze dne 26. 8. 2020 pod č. j. MUCL/86530/2020:

Podmínky k zásahu do VKP - lesa na pozemcích p.č. 1598, 1671, 1672, 1673, 1675, 562/1, 576/1 v k.ú. Holany, p.č. 530 v k.ú. Kozly u České Lípy a p.č. 923/1 v k.ú. Stvolínky

- Na pozemcích určených k plnění funkcí lesa nebudou zakládány skládky materiálu nebo odpadu (stavební technika, stavební odpad ani výkopová zemina – bude odvezena na místo tomu určené).
- Stromová zeleň v okolí stavby bude maximálně šetrněna, ochráněna před mechanickým poškozením tak, jak stanovuje platná ČSN 83 9061 - technologie vegetačních úprav – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavební činnosti.
- Po ukončení stavby budou veškeré pozemky využívané pro zařízení staveniště uvedeny do náležitého stavu, včetně obnovy zatravnění přilehlých zasažených ploch.

Z hlediska zákona o odpadech

- S odpady bude naloženo dle předložené projektové dokumentace zpracované pro stavební povolení.
- Odpady vzniklé v rámci stavby budou roztríděny tak, aby byl minimalizován vznik směsných odpadů, u kterých nelze zajistit jejich materiálové využití, a minimalizován vznik nebezpečných druhů odpadů (např. pokud budou splněna kritéria uvedená ve vyhlášce č. 130/2019 Sb., může se stát vybouraná asfaltová směs vedlejším produktem, nebo přestat být odpadem).
- Vytěžené zeminy uložené na pozemku dotčeným stavbou nejsou odpadem, ale při jejich využití je nutné dbát na požadavky dalších dotčených správních orgánů, např. ochrana ZPF.
- Odpady na staveništi budou zabezpečeny před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem.
- Odpady budou předány pouze osobě oprávněné k převzetí příslušných druhů odpadů, a to přednostně k recyklaci, příp. využití v souladu se zákonem o odpadech.
- Doklady o předání odpadů ze stavby oprávněné osobě obsahující údaj o druhu a množství odpadů budou předloženy stavebnímu úřadu ke kolaudaci či k oznámení o dokončení stavby.
- Po ukončení stavby budou dotčené pozemky uvedeny do náležitého stavu, tj. nebudou zde skladovány/umístěny žádné odpady.

Z hlediska silničního správního úřadu

- Stavba – Vedení 400kV V451/448 TR Babylon – TR Bezděčín - (TR Babylon - st. č. 8)" svým umístěním ani svým ochranným pásmem NESMÍ omezovat provoz, údržbu a umístění dopravního značení na pozemních komunikacích.

Z hlediska územního plánování:

- Záměr bude realizován v souladu s předloženou dokumentací

13. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze závazného stanoviska Městského úřadu Česká Lípa ze dne 25. 8. 2020 pod č. j. MUCL/86009/2020:

- 1) Pokud dojde ke změně výše uvedené stavby, bude tato změna konzultována a odsouhlasena Městským úřadem Česká Lípa, odborem životního prostředí, vodoprávním úřadem.
- 2) Budou respektovány podmínky vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a. s. pod zn.: 020690063662/ÚTPCL/Ro ze dne 23.07.2020:
 - Veškeré plánované činnosti v zájmovém území musí probíhat tak, aby žádným způsobem nebyla ohrožena kvalita, množství podzemních a povrchových vod.
 - Charakter prací spojených s plánovanou stavbou a její následný provoz nesmí ztížit provozování již vybudovaných vodárenských zařízení, které se v zájmové oblasti nachází.
 - Odpady vzniklé při realizaci předmětné stavby budou likvidovány odbornou firmou v souladu s platnou legislativou. Doklady o jejich likvidaci budou archivovány a budou předloženy při kolaudaci stavby.
 - Při pracích spojených s využitím prostředků mechanizace je třeba dbát na to, aby nebyla poškozena vodohospodářská zařízení. Pro provoz mechanizačních zařízení je třeba používat ekologické oleje a mazadla (odbouratelné). Pro případ havárie musí být obsluha vybavena havarijní soupravou (sorpčními prostředky) a proškolená pro její aplikaci.
 - V případě havárie spojené s únikem ropných látek je potřeba ji neprodleně hlásit na tel.: 840 111 111 (Call centrum Severočeských vodovodů a kanalizací, a. s.).
 - Materiály použité při stavbě nesmí samovolně nebo při styku s vodou (např. srážky) vylučovat látky nebezpečné podzemním vodám a tím ohrožovat jejich kvalitu. Při uvádění stavby do trvalého užívání bude tento požadavek na nezávadnost použitých materiálů doložen příslušnými certifikáty.
 - Vzhledem k tomu, že posuzovaná stavba prochází OPVZ upozorňujeme, že v případě způsobení škody (ztráta vody či změna vydatnosti, kvality apod.), bude naše společnost požadovat náhrady za škody způsobené provozováním předmětného záměru, ve smyslu ustanovení § 29 odst. 2, zákona 254/2001 Sb., (vodní zákon) v platném znění.
 - Každé poškození sítí či zařízení musí být neprodleně ohlášeno provozu vodovodů a kanalizací Česká Lípa. Upozorňujeme, že při porušení námi provozovaných sítí budou veškeré náklady na opravu a náhradní zásobování účtovány investoru stavby.

- Při provádění stavby bude dodržena ČSN 73 6133 „Zemní práce“.

13. Stavebník dodrží podmínky plynoucí vyjádření o existenci podzemních sítí společnosti ČEZ Distribuce a.s. ze dne 8. 2. 2021 pod zn. 0101459038:

Ochranné pásmo nadzemního vedení distribuční soustavy podle § 46 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovná vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 m),
 - pro vodiče s izolací základní 2 m,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 m;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 m (resp. 15 m u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
 - pro vodiče s izolací základní 5 m;
- c) u zařízení vlastní telekomunikační sítě držitele licence 1 metr od krajního vedení.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 9 energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 m.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

V ochranných pásmech nadzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem vodičů vysokého napětí blíže než 2 m a u vodičů velmi vysokého napětí blíže než 3 m (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů (sloupů nebo stožárů).
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká, s ČSN EN 50110 1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
 1. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
 2. Do vzdálenosti 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladován materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí

pro elektronickou komunikaci.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

14. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z vyjádření ke stavbě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace ze dne 23. 7. 2020 pod zn. O20690063662/ÚTPCL/Ro:

- Dopravní prostředky musí být zabezpečeny proti úniku ropných látek, (parkování pouze na plochách zabezpečených proti úniku ropných látek do horninového prostředí – plochy vybavené čistícím zařízením odpadních vod).
- Zákaz ničení plevelů chemickými postřiky.
- Při ošetření zeleně používat ekologicky šetrné prostředky určené pro manipulaci v ochranných pásmech vodních zdrojů.
- Zákaz skladování PHM, či jiných látek nebezpečných podzemním vodám.
- Zákaz mytí a údržby osobních aut a mechanizačních prostředků (lze provádět pouze na vyhrazených a zpevněných plochách, vybavených čistícím zařízením odpadních vod – ORL).
- Požadujeme být přizváni k projednání dalších stupňů projektové dokumentace a ke správnímu řízení k souvisejícím akcím v předmětné věci.
- Nebudou-li dodrženy podmínky obsažené v tomto vyjádření, budou činnosti prováděné v ochranném pásmu VH zařízení posuzovány jako činnosti bez našeho předchozího souhlasu.
- Další podmínky jsou převzaty ve stanovisku MěÚ Česká Lípa ze dne 25. 8. 2020 pod č. j. UCL/86009/2020:

15. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze souhlasu společnosti ČEZ Distribuce a.s. ze dne 9. 7. 2020 pod zn. 1109623791

- Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné vyjádření o existenci sítí v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.
- Souběhy a křížovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.
- Ochranné pásmo stávajícího nadzemního vrchního vedení VVN je 15 metrů od krajního vodiče.
- Zemními pracemi při stavbě nesmí dojít k narušení statiky podpěrných bodů stávajícího nadzemního vedení VVN 110 kV v majetku ČEZ Distribuce, a. s. v blízkosti stavby.
- V ochranném pásmu nadzemního vedení VVN 110 kV nesmí být skladována zemina ani žádný jiný stavební materiál.
- Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 840 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
- Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.
- Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 3 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
- Ochranné pásmo vedení VVN bude po celou dobu stavby označeno výstražnou cedulí „POZOR – ochranné pásmo vedení VVN“ ze všech stran možného vjezdu do tohoto pásma.
- Zemními pracemi nesmí být narušeno uzemnění zařízení distribuční soustavy, při případném obnažení zemnicí pásky je nutné toto neprodleně ohlásit na poruchovou linku 800 850 860.
- Při realizaci stavby požadujeme dodržet Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení.
- Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.

- S ohledem k provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
- Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech nadzemních vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
- Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 nebo včas oznámeny naší společnosti.
- Výjimka z OP se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s.

16. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze souhlasu společnosti Telco Pro Services, a.s. ze dne 6. 5. 2020 pod zn. 0301065662:

- Stavebník zajistí ochranu zařízení společnosti Telco Pro Services, a. s. v rozsahu daném zákonem č. 127/2005 Sb., příslušnými ČSN a těmito podmínkami tak, aby během stavební činnosti ani Jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na zařízení společnosti Telco Pro Services, a. s., tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu zařízení společnosti Telco Pro Services, a. s. během stavby i po jejím dokončení zajistí sám nebo u svých dodavatelů zejména tím, že u podzemního komunikačního vedení
- Před zahájením zemních prací je povinností stavebníka objednat vytyčení přesné polohy podzemního komunikačního vedení nebo zařízení na staveništi u Telco Pro Services, a. s. 15 dnů předem.
- Po vytyčení podzemního telekomunikačního vedení bude pracovníkem provádějící vytyčení, vydán „Protokol o vytyčení“, jehož součástí je „Souhlas s činností v ochranném pásmu podzemního komunikačního vedení“. Osoba, která protokol přebírá, prokazatelně seznámí pracovníky provádějící činnost v ochranném pásmu podzemního komunikačního vedení s jeho vyznačenou polohou. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení je 1,0 m po stranách krajního vedení.
- Při zemních pracích nutno upozornit na zvýšenou opatrnost v místech střetu s podzemním komunikačním vedením, nebude použito mechanismů (hlubičů, bagrů apod.) v prostoru 1,0 m po stranách krajního vedení. Řádně zabezpečit odkryté podzemní komunikační vedení při práci i proti poškození nepovolanou osobou. Podkopané kabely budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložení musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů zajistí přítomnost odpovědného pracovníka přes společnost Telco Pro Services, a. s.
- Každé poškození podzemního komunikačního vedení okamžitě ohlásit Telco Pro Services, a. s.
- Před zakrytím obnaženého kabelu vyzve Telco Pro Services, a. s. ke kontrole, zda vedení nebylo při provádění prací viditelně poškozeno, a zdaje v původní poloze. O souhlasu Telco Pro Services, a. s., bude proveden zápis do stavebního deníku firmy provádějící stavbu.
- Na vytyčenou trasu podzemního komunikačního vedení nebude uskladňován stavební materiál, zemina a nebude prováděna žádná činnost, která by znesnadňovala přístup ke kabelovému vedení nebo ohrožovala plynulost a bezpečnost jeho provozu. Přejezdy podzemního komunikačního vedení těžkými vozidly a mechanismy musí být upraveny podle pokynů pracovníka, kterého zajistí Telco Pro Services, a. s.
- Při poškození podzemního komunikačního vedení Telco Pro Services, a. s. (i při dodatečném zjištění) bude požadována náhrada, včetně souvisejících škod v plné výši.
- Předat ke schválení realizační dokumentaci stavby v místě přiblížení s podzemním komunikačním vedením před započítím stavebních prací.
- Stavebník prokazatelně nahlásí ukončení stavby Telco Pro Services, a. s.

17. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z vyjádření Krajské správy silnic Libereckého kraje z 27.8.2020 pod zn. KSSLK/5007/2020:

- Stavba bude provedena dle předložené projektové dokumentace a dle našich podmínek, případné změny je nutno s námi předem konzultovat.
- Zhotovitel musí postupovat dle technických zásad a podmínek, pro zásahy do povrchu komunikací, pro ukládání inženýrských sítí. Technické podmínky jsou veřejně přístupné na <http://ww.v.ksslk.cz>.

- Stavba musí být prováděna v souladu se zněním prováděcí vyhlášky č. 104/97 Sb. (ve znění pozdějších předpisů) § 12, kterou se provádí zákon č. 13/1997 Sb. (ve znění pozdějších předpisů) o pozemních komunikacích.
- Zhotovitel doloží po skončení stavebních prací dokumentaci ve stupni DSPS včetně fotodokumentace, která bude předána správci komunikace v tištěné podobě/elektronické podobě formát *.dwg, *.pdf.
- Vrchní vedení nad komunikací nesmí při max. prověšení, včetně bezpečnostního odstupu zasahovat do průjezdního průřezu dotčené silnice. Výška průjezdního průřezu nad vozovkou je dle ČSN 73 6201, čl. 6.1.2.3 písm. d (v daném případě 12 m).

18. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z vyjádření Lesů ČR, lesní správa Česká Lípa z 11.8.2020 pod č.j. LCR239/001531/2020:

- Bude předložen komplexní výpočet náhrad škod na lesních pozemcích způsobených dočasným odnětím a omezením plnění funkce lesa na části lesních pozemků výše uvedených a zaplacení všechny náhrady náležející vlastníku lesa.
- Před provedením stavby zajistí stavebník dočasné odnětí části lesních pozemků z PUPFL po dobu stavby a následně rozhodnutí o omezení plnění funkce lesa po dobu životnosti stavby u příslušného orgánu státní správy lesů – odboru životního prostředí.
- Okolní lesní pozemky nebudou sloužit ke skládce zeminy, stavebního materiálu, odpadu nebo jako plochy pro umístění provizorních staveb.
- Realizaci stavby nedojde k omezení přístupu do lesních porostů a k omezení hospodaření v okolních lesních porostech.
- Veškeré vzniklé škody na lesních pozemcích či porostech, ke kterým by mohlo realizaci stavby dojít, hradí stavebník v plné výši.
- Stavbou dotěrné pozemky budou po ukončení stavby uvedeny do původního stavu.
- Termín zahájení a ukončení práce bude oznámen příslušnému revírníkovi. Revírník provede kontrolu dodržení podmínek souhlasného vyjádření.
- Toto vyjádření nenahrazuje souhlas příslušného orgánu státní správy lesů podle ustanovení § 14, odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb. ve znění novely zákona č. 314/2019 Sb.
- Vlastní stavební práce budou zahájeny až po nabytí právní moci příslušných rozhodnutí.
- Do doby zahájení stavebních prací musí být sepsána řádná nájemní smlouva pro všechny části pozemků stavbou dotčených, ke kterým mají právo hospodařit Lesy České republiky, s.p. Nájemní smlouva bude sepsána na celou dobu výstavby, přičemž tato doba musí vycházet z rozsahu dočasného odnětí, kterou udělí ve svém rozhodnutí zmiňovaná státní správa lesů.
- Před vydáním kolaudačního rozhodnutí (kolaudačního souhlasu, užívání stavby apod.) na uvedenou stavbu bude s investorem a na jeho podnět uzavřena smlouva o zřízení věcného břemene (služebnosti). Geometrický plán s vyznačením věcného břemene zajistí na svoje náklady investor. Upozorňujeme Vás na skutečnost, že právo věcného břemene bude zřízeno úplatně na základě znaleckého posudku. Minimální výše náhrady za zřízení služebnosti je 10 000 Kč. Znalecký posudek zajistí na své náklady investor stavby.

19. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z námítky společnosti Zelená farma s.r.o. z 4. 12. 2020 pod č.j. 12/2020:

- Při demontáži stávajícího vedení budou beze zbytku odstraněny nejen stožáry, ale i základy stožárů, které nebudou použity pro nové vedení. To znamená veškerá stavební suť, kameny atd. vše z místa odvezeno a půda srovnána.
- V případě oprav základů stožárů, bude veškerý zbytek stavebního materiálu z místa odvezen a bezprostřední okolí stavby uklizeno a urovnáno.
- V případě způsobených škod na zemědělské půdě – na travním porostu, budou uhrazeny majiteli pozemků, nebo pachtýři veškeré náklady spojené s obnovou porostu.

Podmínky pro užívání stavby:

1. Dokončenou stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu podle § 122 stavebního zákona, který vydá na žádost a po předložení potřebných dokladů a kladného výsledku závěrečné kontrolní prohlídky zdejší stavební úřad, tj. Ministerstvo průmyslu a obchodu, odbor stavební úřad.
Podmínky ze stanoviska EIA
2. Po zprovoznění záměru realizovat autorizované měření hluku v noční době (22–6 hodin) v období příznivém pro vznik korony (např. inverzní stavy) u nejbližší obytné zástavby. Konkrétní místo měření konzultovat s místně příslušným orgánem ochrany veřejného zdraví.
3. Po realizaci záměru zajistit ze strany provozovatele vedení v případě prokazatelné ztráty rozhlasového nebo televizního signálu opět jeho řádný příjem.
4. Zajišťovat spolehlivý provoz vedení bez vzniku hlukově rušivých jevů (v případě vzniku stavu, který způsobuje nestandardní hlukové vlivy, urychleně zjednat nápravu).
5. V podmínkách trvalé údržby pruhu ochranného pásma vedení preferovat mechanické odstraňování (vyřezání) náletových dřevin před použitím mulčování, které existencí vrstvy štěpků znemožní výskyt bezobratlým živočichům. Veškerou vyřezanou hmotu po dohodě s vlastníkem důkladně vyklízet a odstraňovat.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů:

ČEPS, a.s., IČO 25702556, Elektrárnská č. p. 774/2, Praha 10 - Michle, 101 00 Praha 101,
ČR - Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové
Liberecký kraj, U Jezu č.p. 642/2 a, Liberec IV-Perštýn, 460 01 Liberec 1
Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace, České Mládeže 632/32, Liberec VI-
Rochlice, 46006 Liberec
Město Česká Lípa, náměstí T. G. Masaryka č.p. 1/1, 470 01 Česká Lípa 1
Zelená farma s.r.o., Školní 92, 47106 Horní Police
ČR - Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, 12800 Praha 2
Doležal Petr JUDr., nar. 22.2.1963, Borek 1, 47002 Zahrádky
Kurtinec Jaroslav, nar. 5.2.1974, č.p. 8, 47001 Kvítkov
Kurtinec Jaroslav RSDr., nar. 22.7.1949, č.p. 8, 47001 Kvítkov
Pouchová Hana PhDr., nar. 20.2.1956, Dalimilova 1041/1, Předměstí, 41201, Litoměřice

Odůvodnění:

Dne 19. 11. 2020 podal stavebník žádost o stavební povolení na předmětnou stavbu na Ministerstvo průmyslu a obchodu, odbor stavební úřad, jako věcně a místně příslušnému stavebnímu úřadu (dále jen „stavební úřad“) podle § 16 odst. 2 písm. d) stavebního zákona. Dnem podání žádosti bylo zahájeno stavební řízení.

Předmětná stavba je součástí záměru pod názvem: "V451 Babylon – Bezděčín, zdvojení stávajícího vedení 400 kV", pro kterou vydalo Ministerstvo pro místní rozvoj územní rozhodnutí, tj. rozhodnutí o umístění stavby, ze dne 18. 12. 2019, pod č. j.: MMR-49127/2016-83/3822/2019, které nabylo právní moci dne 21. 1. 2020.

Pro stavební záměr pod názvem: "V451 Babylon – Bezděčín, zdvojení stávajícího vedení 400 kV" vydalo Ministerstvo životního prostředí, Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, podle ustanovení § 9a odst. 1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění účinném do 31.3.2015 (zákon o EIA) souhlasné závazné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí, pod č. j.: 72615/ENV/12, ze dne 11. 8. 2012, u kterého byla jeho platnost prodloužena sdělením ze dne 2.4.2019 pod č.j. MZP/2019/710/626 do 2.4.2024. Dále bylo Ministerstvem životního prostředí dne 25. 1. 2016 pod č.j. 767994/ENV/15 podle § 10 odst.1 zákona o EIA vydáno závazné stanovisko k ověření souladu obsahu stanoviska s požadavky právních předpisů, které zpracovávají směrnice Evropského parlamentu a Rady

2011/92/EU ze dne 13.12.2011. Dokumenty pořízené v průběhu posouzení vlivů na životní prostředí jsou v elektronické podobě k dispozici na internetové adrese: https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_MZP346 a u Ministerstva životního prostředí.

Dnem podání žádosti o stavební povolení bylo zahájeno stavební řízení, které je navazujícím řízením ve smyslu ustanovení § 3 písm. g) ve spojení s ustanovením § 9b a násl. zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o EIA").

Na provedené stavební řízení se vztahuje zákon č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, ve znění účinném do 31. 12. 2020 (dále jen "zákon o urychlení"). Zdvojení stávajícího vedení je vybranou stavbou energetické infrastruktury uvedené v ustanovení § 1 odst. 4 písm. a) zákona o urychlení, jakožto stavba a zařízení přenosové soustavy. O skutečnosti, že na stavební řízení se vztahuje zákon o urychlení, v souladu s ustanovením § 2 odst. 1 zákona o urychlení stavební úřad v oznámení o zahájení stavebního řízení účastníky poučil.

Veřejný zájem na zřízení a provozu stavby vyplývá ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) a to konkrétně z ust. § 2 písmeno a), bod 10) " *přenosovou soustavou vzájemně propojený soubor vedení a zařízení 400 kV, 220 kV a vybraných vedení a zařízení 110 kV, uvedených v příloze Pravidel provozování přenosové soustavy, sloužící pro zajištění přenosu elektřiny pro celé území České republiky a propojení s elektrizačními soustavami sousedních států, včetně systémů měřicí, ochranné, řídicí, zabezpečovací, informační a telekomunikační techniky; přenosová soustava je zřizována a provozována ve veřejném zájmu.*"

Podle § 184a odst. 3 stavebního zákona k žádosti o vydání stavebního povolení nebyly dokládány souhlasy vlastníků pozemků, neboť v souladu s citovaným ustanovením stavebního zákona „*se souhlas vlastníků pozemků nedokládá, je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem.*“ Možnost vyvlastnění potřebných práv je v případě stavby přenosové soustavy přímo dána energetickým zákonem č. 458/2000 Sb. v § 3 odst.2 (...lze odejmout nebo omezit vlastnické právo k pozemku nebo ke stavbě podle jiného právního předpisu) v návaznosti na § 24 odst. 4) „*...příslušný vyvlastňovací úřad rozhodne na návrh provozovatele přenosové soustavy o zřízení věcného břemene umožňujícího využití této nemovitosti nebo její části*“.

Stavební úřad dále v oznámení o zahájení řízení poučil účastníky, jimž bylo oznámení o zahájení řízení doručováno jednotlivě, že ve smyslu ustanovení § 2 odst. 5 zákona o urychlení v řízení podle stavebního zákona, které je řízením s velkým počtem účastníků, se oznámení o zahájení řízení doručuje postupem podle stavebního zákona; ostatní písemnosti se doručují jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn a dotčeným orgánům; ostatním účastníkům řízení se doručují veřejnou vyhláškou.

Protože se stavební řízení dotýká velkého počtu účastníků (podle ustanovení § 9 b odst. 3 zákona o EIA se navazující řízení vždy považuje za řízení s velkým počtem účastníků podle správního řádu), oznámení o zahájení řízení bylo doručováno veřejnou vyhláškou. Oznámení o zahájení řízení bylo doručeno postupem podle ustanovení § 144 odst. 6 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), dotčeným orgánům bylo doručeno jednotlivě; účastníky řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu jsou vždy účastníci řízení podle ustanovení § 109 písm. a) až d) stavebního zákona. V případě řízení s velkým počtem účastníků se v oznámení o zahájení řízení a v dalších úkonech řízení účastníci řízení podle ustanovení § 109 písm. e) a f) stavebního zákona identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru.

Stavební úřad v oznámení o zahájení navazujícího stavebního řízení veřejnost poučil, že připomínky veřejnosti lze uplatnit nejpozději ve lhůtě stanovené pro uplatnění závazných stanovisek, námitek a připomínek, a že k později uplatněným připomínkám nebude přihlédnuto. Stavební úřad v oznámení o zahájení stavebního řízení účastníky řízení poučil, že mohou námítky, popřípadě důkazy uplatnit nejpozději ve lhůtě stanovené pro uplatnění závazných stanovisek, námitek a připomínek, jinak k nim nebude přihlédnuto. Stavební úřad v oznámení navazujícího stavebního řízení v souladu s ustanovením § 114 odst. 1 stavebního zákona účastníky poučil, jaké námítky mohou být jimi uplatněny.

Stavební úřad v oznámení o zahájení navazujícího stavebního řízení informoval, že pokud se podáním písemného oznámení přihlásí správnímu orgánu, který navazující řízení vede, do 30 dnů ode dne zveřejnění informace podle ustanovení § 9b odst. 1 zákona o EIA, stává se účastníkem navazujícího řízení též

a) dotčený samosprávní celek

b) dotčená veřejnost uvedená v ustanovení § 3 písm. i) bodě 2 zákona o EIA, tj. právnická osoba soukromého práva, jejímž předmětem je podle zakladatelského právního jednání ochrana životního prostředí nebo veřejného zdraví, a jejímž hlavní činností není podnikání nebo jiná výdělečná činnost, která vznikla alespoň 3 roky před dnem zveřejnění informací o navazujícím řízení podle ustanovení § 9b odst. 1 zákona o EIA, nebo kterou podporuje svými podpisy nejméně 200 osob.

Splnění podmínek podle ustanovení § 3 písm. i) bodě 2 zákona o EIA doloží dotčená veřejnost v podání písemného oznámení podle ustanovení § 9c odst. 3 zákona o EIA nebo v odvolání podle ustanovení § 9c odst. 4 zákona o EIA.

Odvolání proti rozhodnutí v navazujícím řízení může podle ustanovení § 9c odst. 4 zákona o EIA podat také dotčená veřejnost uvedená v ustanovení § 3 písm. i) bodě 2 zákona o EIA, a to i v případě, že nebyla účastníkem v prvním stupni.

Dotčené orgány byly v oznámení o zahájení navazujícího stavebního řízení upozorněny podle ustanovení § 112 odst. 1 stavebního zákona, že mohou uplatňovat svá závazná stanoviska nejpozději ve lhůtě stanovené pro uplatnění závazných stanovisek, námitek a připomínek, jinak k nim nebude přihlédnuto.

Stavební úřad oznámil dne 23. 11. 2020 pod č. j. MPO 658011/20/844 – SÚ, MIPOX036EY14 zahájení navazujícího stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona, stavební úřad upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště jsou dobře známy z předchozích úkonů v rámci staveb „BAB –kompenzace (01A.0514)“ stavební povolení MPO404046/2020 a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby a stanovil, že ve lhůtě do 30 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky, veřejnost připomínky a dotčené orgány svá stanoviska. V průběhu řízení byla uplatněna jedna námítka.

Oznámení o zahájení navazujícího stavebního řízení se v souladu s ustanovením § 9b odst. 1 zákona o EIA zveřejnilo podle ustanovení § 25 správního řádu veřejnou vyhláškou, která byla po dobu 30 dnů vyvěšena na úřední desce Ministerstva průmyslu a obchodu, tj. vyvěšena byla dne 26. 11. 2020 a sejmuta byla dne 14. 12. 2020. Dne 2.12.2020 byla vyvěšena oprava veřejné vyhlášky pod č.j. MPO 658011/20/887-SÚ, sejmuta byla 4.1.2020. Obsah vyhlášek zveřejnilo Ministerstvo průmyslu a obchodu též způsobem umožňujícím dálkový přístup na internetové adrese www.mpo.cz zároveň se žádostí o vydání stavebního povolení. Veřejná vyhláška s oznámením o zahájení navazujícího stavebního řízení a žádost o vydání stavebního povolení na předmětnou stavbu byla rovněž vyvěšena na úřední desce Úřadu Městysy Holany (vyvěšena byla dne 26. 11. 2020 a sejmuta byla dne 28. 12. 2020, oprava pak byla vyvěšena 1.12.2020 a sejmuta 1.1.2021), obecního úřadu Kozly (vyvěšena byla dne 2. 12. 2020 a sejmuta byla dne 2. 1. 2021, oprava pak byla vyvěšena 2.12.2020 a sejmuta 2.1.2021), obecního úřadu Kvítkov (vyvěšena byla dne 26. 11. 2020 a sejmuta byla dne 28. 12. 2020, oprava pak byla vyvěšena 4.12.2020 a sejmuta 29.12.2020), obecního úřadu Stvolínky (vyvěšena byla dne 1. 12. 2020 a sejmuta byla dne 31.12. 2020, oprava pak byla vyvěšena 3.12.2020 a sejmuta 2.1.2021). Informace se považuje za zveřejněnou vyvěšením na úřední desce správního orgánu, který navazující řízení vede.

Účastníci řízení i dotčená veřejnost byli v oznámení o zahájení stavebního řízení upozorněni na možnost nahlížení do spisu. Této možnosti nevyužil nikdo.

Stavba byla stavebním úřadem v navazujícím stavebním řízení projednána s veřejností a nebyly k ní veřejností uplatněny žádné připomínky.

Dne 23. 11. 2020 pod č. j. MPO 658011/20/845 – SÚ, MIPOX036EXO4 stavební úřad podle ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění, vyzval stavebníka k úhradě správního poplatku podle položky 18 odst. 1 písm. f) uvedeného zákona před vydáním stavebního povolení. Správní poplatek byl uhrazen.

V souladu s povinností uloženou správnímu orgánu v § 36 odst. 3 správního řádu, stavební úřad v písemnosti č. j. MPO 658011/20/844-SÚ ze dne 23.11. 2020 resp. v její opravě pod č. j. MPO 658011/20/887-SÚ ze dne 30.11. 2020 vyzval účastníky řízení o možnosti vyjádřit se k podkladům rozhodnutí, ve lhůtě 5 dní, která začíná běžet dnem následujícím po uplynutí lhůty pro uplatnění námitek účastníků řízení. Této možnosti nevyužil nikdo.

Při vymezení okruhu účastníků stavebního řízení stavební úřad vycházel z ustanovení § 109 stavebního zákona. Vlastnictví pozemků parc. č. 918/3, 918/10, 918/60, 923/1 v katastrálním území Stvolínky, parc. č. 139, 525/1, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 578 v katastrálním území Kozly u České Lípy a parc. č. 562/1, 576/1, 992/1, 993, 1598, 1601, 1671, 1672, 1673, 1675, 1676, 1679, 1816, 1822, 1828, 1853 v katastrálním území Holany ověřil stavební úřad dálkovým přístupem do katastru nemovitostí dne 12. 10. 2020 a 6.2.2021.

Stavební úřad posoudil okruh účastníků stavebního řízení podle ustanovení § 109 stavebního zákona a vymezil jej na základě vyhodnocení ovlivnění prováděním stavby, při kterém vycházel z grafické části dokumentace pro vydání stavebního povolení, zpracované na podkladě katastrální mapy, z údajů uvedených v katastru nemovitostí, které ověřil v průběhu řízení a před vydáním rozhodnutí. Rozsah pozemků dotčených prováděním stavby, popř. rozsah pozemků, které mohou být prováděním stavby dotčeny je dán hranicí ochranného pásma stavby a v jeho rozsahu byl stanoven okruh účastníků stavebního řízení podle ustanovení stavebního zákona.

- podle ustanovení § 109 písm. a),c),d) stavebního zákona ve spojení s ustanovením § 27 odst. 1 správního řádu je účastníkem stavebního řízení stavebník, kdy tento stavebník je současně vlastníkem stavby a pozemků na kterých má být stavba prováděna

ČEPS, a.s., Elektrárenská č. p. 774/2, Praha 10 - Michle, 101 00 Praha 101 (*vlastník pozemků: parc. č. 918/3, 918/10, 918/60 v k. ú. Stvolínky, věcné břemeno zřízení a provozování stavby u pozemků parc. č. 562/1, 576/1, 992/1, 1598, 1671, 1672, 1673, 1675, 1676, 1679, 1816, 1822, 1828, 1853 v k. ú. Holany, parc. č. 139, 525/1, 526, 528, 529, 530, 531, v k. ú. Kozly u České Lípy, parc. č. 923/1 v k. ú. Stvolínky;*

§ 109 e) parc.č. 576/2 v k.ú. Holany, parc. č. 918/15, 918/24, 918/62, 918/64, 918/65, 918/67, 918/77, 918/80, 918/81, 918/82, 918/89, 918/91 v k. ú. Stvolínky;

§ 109 f) věcné břemeno zřízení a provozování stavby u pozemků parc. č. 1670, 1823 v k. ú. Holany, parc.č. 1386 v k.ú. Stvolínky, parc. č. 521/1, 581/4 v k. ú. Kozly u České Lípy),

- podle ustanovení § 109 písm. c) stavebního zákona ve spojení s ustanovením § 27 odst. 1 správního řádu je účastníkem stavebního řízení vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno, tj.:

ČR - Lesy České republiky, s.p., sídlo: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové (*vlastník pozemků: parc. č. 562/1,576/1,992/1,1598,1673,1675,1816,1822 v k. ú. Holany, parc. č. 530 v k. ú. Kozly u České Lípy, parc. č. 923/1 v k. ú. Stvolínky;* a dle § 109 e) parc.č.

515/1, 562/3, 574, 575, 665/1, 665/6, 1566, 1568, 1585, 1595, 1669, 1800, 1813, 1815, 1823, 1830 v k.ú. Holany; parc. č. 920/1, 921/1, 922/1, 1419 v k. ú. Stvolínky, parc. č. 521/3, 521/4, 521/5, 521/6, 521/7 v k. ú. Kozly u České Lípy),

Liberecký kraj, sídlo: U Jezu č.p. 642/2a, Liberec IV-Perštýn, 460 01 Liberec 1 (*vlastník pozemků: parc. č. 993,1828,1853 v k. ú. Holany, parc. č. 527, 578 v k. ú. Kozly u České Lípy;* a dle § 109 e) parc.č. 534/1, 534/2 v k.ú. Kvítkov u České Lípy, parc. č. 110, 580 v k. ú. Kozly u České Lípy),

Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace, sídlo: České Mládeže 632/32, Liberec VI-Rochlice, 46006 Liberec (*správa nemovitostí ve vlastnictví kraje u pozemků: parc. č. 993,1828,1853 v k. ú. Holany, parc. č. 527, 578 v k. ú. Kozly u České Lípy;* a dle § 109 e) parc.č. 534/2 v k.ú. Kvítkov u České Lípy, parc. č. 580 v k. ú. Kozly u České Lípy),

Město Česká Lípa, sídlo: náměstí T. G. Masaryka č.p. 1/1,470 01 Česká Lípa 1 (*vlastník pozemků: parc. č. 1679 v k. ú. Holany; a dle § 109 e) parc.č. 1678, 1680 v k.ú. Holany),*

Zelená farma s.r.o., sídlo: Školní 92, 47106 Horní Police (*vlastník pozemku: parc. č. 1676 v k. ú. Holany, parc. č. 525/1, 528, 529 v k. ú. Kozly u České Lípy; a dle § 109 e) parc. č. 539, 540, 541, 542 v k. ú. Kozly u České Lípy),*

ČR – Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, sídlo: Rašínovo nábřeží 390/42, Nové Město, 12800 Praha 2 (*vlastník pozemku: parc. č. 526 v k. ú. Kozly u České Lípy),*

Doležal Petr JUDr., Borek 1, 47002 Zahrádky (*vlastník pozemků: parc. č. 1601 v k. ú. Holany, podíl 1/3; a dle § 109 e) parc.č. 562/7, 1597 v k.ú. Holany podíl 1/4),*

Kurtinec Jaroslav, č.p. 8, 47001 Kvítkov (1974) (*vlastník pozemků: parc. č. 1601 v k. ú. Holany, podíl 1/3, parc. č. 139, 531 v k. ú. Kozly u České Lípy;* a dle § 109 e;) parc.č. 562/7, 1597 v k.ú. Holany podíl 2/4, parc.č. 576/5, 1603 v k.ú. Holany podíl 1/2, parc.č. 1567, 1669 v k.ú. Holany, parc.č.

1280, 1386 v k.ú. Stvolínky, parc. č. 533 v k.ú. Kvítkov u České Lípy podíl ½, parc. č. 141, 523, 524, 525/2 v k. ú. Kozly u České Lípy),

Kurtinec Jaroslav RSDr., č.p. 8, 47001 Kvítkov (1949) (vlastník pozemků: parc. č. 1671, 1672 v k. ú. Holany; a dle § 109 e) parc.č. 576/5, 1603 v k.ú. Holany podíl ½,),

Pouchová Hana PhDr., Dalimilova 1041/1, Předměstí, 41201, Litoměřice (vlastník pozemku: parc. č. 1601 v k. ú. Holany, podíl 1/3; a dle § 109 e) parc.č. 562/7, 1597 v k.ú. Holany podíl 1/4),

- podle ustanovení § 109 písm. e) stavebního zákona ve spojení s ustanovením § 27 odst. 2 správního řádu je účastníkem stavebního řízení vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno, podle ustanovení § 109 písm. f) stavebního zákona ve spojení s ustanovením § 27 odst. 2 správního řádu je účastníkem stavebního řízení ten, kdo má k sousednímu pozemku nebo stavbě na něm právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno; podle ustanovení § 112 odst. 1 (věta poslední) stavebního zákona v případě řízení s velkým počtem účastníků se v oznámení o zahájení řízení a v dalších úkonech řízení účastníci řízení podle ustanovení § 109 písm. e) a f) stavebního zákona identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru:

ČR – Ředitelství silnic a dálnic ČR, sídlo: Na Pankráci 546/56, Nusle, 140 00 Praha 4 (vlastník pozemku § 109 e) parc. č. 1764 v k. ú. Holany),

Městys Holany, sídlo: č.p. 43, 47002 Holany (vlastník pozemků § 109 e) parc. č. 562/8, 562/9, 1588, 1591, 1594, 1607, 1781, 1783 v k. ú. Holany),

Obec Kozly, sídlo: č.p. 93, 47001 Kozly (vlastník pozemků § 109 e) parc. č. 126/1, 521/1 v k. ú. Kozly u České Lípy),

Obec Stvolínky, sídlo: č.p. 53, 47102 Stvolínky (vlastník pozemku § 109 e), parc. č. 1519 v k. ú. Stvolínky)

Hromas Jan Ing., č.p. 30, 47102 Stvolínky (vlastník pozemků § 109 e), parc. č. 1418 v k. ú. Stvolínky, parc. č. 571/1, 579/1, 581/1 v k. ú. Kozly u České Lípy)

Doubrava Zdeněk Mgr., U Rybníčku 1131/7, 47001 Česká Lípa (vlastník pozemků parc. č. 1604,1605,1606 v k. ú. Holany),

Koudelková Miloslava, Dolní 28, Lada, 47001 Česká Lípa (vlastník pozemků parc. č. 515/2, 562/6 v k. ú. Holany),

Kurtinec Jiří, č.p. 8, 47001 Kvítkov (vlastník pozemku parc. č. 533 v k.ú. Kvítkov u České Lípy podíl ½)

Kýhos Zdeněk, č.p. 95, 47001 Kozly (1955) (vlastník pozemků § 109 e) parc. č. 136, 138 v k. ú. Kozly u České Lípy podíl 1/2),

Kýhos Zdeněk, č.p. 95, 47001 Kozly (1982) (vlastník pozemků § 109 e) parc. č. 136, 138 v k. ú. Kozly u České Lípy podíl 1/4),

Kýhosová Anna, Poříční 1187/1, 47001 Česká Lípa (vlastník pozemků § 109 e) parc. č. 136, 138 v k. ú. Kozly u České Lípy podíl 1/4),

Severočeská vodárenská společnost a.s., sídlo:Přítkovská 1689/14, Trnovany, 41501 Teplice (§ 109 písm. e), vlastník pozemků parc. č. 140 v k. ú. Kozly u České Lípy; písm. f), věcné břemeno k pozemkům parc. č. 110, 580 v k. ú. Kozly u České Lípy

ČEZ Distribuce, a. s., sídlo: Teplická 874/8, Děčín IV Podmokly, 40502 Děčín, (§ 109 písm. e), vlastník pozemků parc. č. 918/23, 918/32, 918/90, 1385 v k. ú. Stvolínky; § 109 písm. f), věcné břemeno k pozemkům parc. č.1783 v k.ú. Holany, parc.č. 1280 v k.ú. Stvolínky, parc. č. 533 v k.ú. Kvítkov u České Lípy

MONETA Money Bank, a.s., sídlo: Vyskočilova 1442/1b, Michle, 14000 Praha 4, (§ 109 písm. f) zástavní právo smluvní k pozemkům parc. č. 571/1, 579/1, 581/1 v k. ú. Kozly u České Lípy)

Mabon investiční fond s proměnným základním kapitálem a.s., sídlo:Churnajevova 1217/10, Modřany, 14300 Praha 4, (§ 109 písm. f) zákaz zcizení nebo zatížení k pozemku parc. č. 540 v k. ú. Kozly u České Lípy)

Stavební úřad se dále zabýval otázkou účastenství osob, o kterých tak stanoví zvláštní právní předpis. Vzhledem ke skutečnosti, že se stavebnímu úřadu ve stanovené 30denní lhůtě nepřihlásil žádný účastník podle zákona o EIA, zůstává okruh účastníků řízení v předmětném rozhodnutí beze změny.

Stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost s připojenými podklady z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona. Stavební úřad zjistil, že projektová dokumentace byla zpracována oprávněnými osobami podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů. Z hlediska celkové koncepce díla, úplnosti a koordinace prací byla dokumentace ověřena Ing. Dušanem Martiniakem, ČKAIT 0202327, autorizovaným inženýrem v oboru technologická zařízení staveb. Jednotlivé části projektové dokumentace vypracovaly osoby, které prokázaly získání oprávnění k této činnosti. Tato projektová dokumentace stavby byla zpracována v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, je úplná, přehledná a splňuje obecné požadavky na výstavbu dané zejména vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby ve znění pozdějších předpisů. Projektová dokumentace je úplná a přehledná, je členěna na jednotlivé oddíly, jdoucí po sobě od A – E. Tyto oddíly jsou následně rozčleněny na dílčí oddíly, tak jak to vyžaduje charakter stavby.

Stavba a její prvky jsou navrženy tak, aby po dobu plánované životnosti stavby vyhověly požadovanému účelu a odolaly svojí konstrukcí účinkům zatížení, nepříznivým vlivům prostředí, které se mohou očekávatelně vyskytnout během životnosti vedení. Bylo ověřeno, že jsou splněny základní požadavky § 8 vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby (TPS) ve znění pozdějších předpisů. Dále musí být splněny požadavky vyplývající z platných technických norem pro výstavbu vedení nad 45 kV. Veškeré materiály, zařízení a vybavení, které by mohly mít vliv na bezpečnost a ochranu zdraví, budou certifikované dle příslušných norem. Před uvedením do provozu budou všechny technologie a systémy otestovány. Poté bude následovat předčasné užívání stavby. Po kolaudaci budou nové instalace uvedeny do běžného provozu. Provoz a údržba budou probíhat podle platných předpisů provozovatele. Nově budované instalace budou součástí přenosové soustavy ČEPS. Soustava je provozována, kontrolována a udržována podle mezinárodně uznávaných pravidel. Technické řešení ZVN vedení je navrženo v souladu s platnými technickými předpisy, čímž je garantována bezpečnost zařízení, zejména dodržení minimálních vzdáleností od obytných budov a dalších zařízení. Elektroenergetická zařízení jsou chráněna ochrannými pásmy k zajištění jejich bezpečného a spolehlivého provozu.

Trasa zdvojeného vedení využívá stávajícího energetického koridoru vedení 400 kV a stávajícího ochranného pásma vedení V451. Stavba je v souladu s platnými zásadami územního rozvoje Libereckého kraje. Ve schválených ZÚR Libereckého kraje je vedení VVN 400 kV – Výškov – Babylon – Bezděčín, označeno jako koridor republikového významu E10.

Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení je vypracována v souladu s dokumentací pro vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení podle přílohy č. 1 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb. vypracovanou v listopadu 2013 společností GA Energo technik, s.r.o.,. Tato dokumentace byla podkladem pro vydání rozhodnutí o umístění stavby. Soulad s územně plánovací dokumentací byl potvrzen vydáním územního rozhodnutí pod číslem MMR-49127/2016-83/3822/2019 ze dne 18.12.2019 (v právní moci 21.1.2020), na jehož základě je zpracovávána tato dokumentace, ve které jsou zpracovány i veškeré požadavky vyplývající z podmínek uvedených ve vydaném územním rozhodnutí.

1. Stavba bude umístěna na shora označených pozemcích (str. 1–8 tohoto rozhodnutí) podle předložené dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby, která bude po dni nabytí právní moci tohoto rozhodnutí Ministerstvem pro místní rozvoj ověřena. - *Stavba je umístěna na uvedených pozemcích. Je tedy v souladu s vydaným ÚR*
2. V dalším stupni projektové dokumentace bude provedeno podrobné navržení základových konstrukcí pro každý ze stožárů, a to i s ohledem na inženýrskogeologický průzkum. - *V dalším stupni dokumentace bude zpracován návrh základových konstrukcí na základě IGP.*
3. Případná realizace stavby vyžaduje pravomocné stavební povolení vydané příslušným stavebním úřadem. - *Tato dokumentace je zpracována jako podklad pro žádost o vydání stavebního povolení*
4. Projektová dokumentace z hlediska ochrany elektronických komunikací bude obsahovat návrh postupu výstavby zpracovaný tak, aby bylo zajištěno dodržení podmínek stanovených jednotlivými

- provozovateli elektronických komunikačních zařízení. - *Zpřesněný postup výstavby bude zpracován v rámci dokumentace pro provádění stavby (DPS)*
5. V dalších stupních projektové přípravy stavby (územní rozhodnutí a stavební povolení) spolupracovat s odborným biologickým dozorem na konkrétním způsobu průchodu biologicky významnými segmenty v ochranném pásmu vedení, vymezenými v rámci biologického průzkumu tak, aby bylo zajištěno splnění podmínek tohoto stanoviska. - *S biologickým dozorem byla už do dokumentace pro územní rozhodnutí řešena problematika konkrétních průchodů biologicky významnými segmenty. Dokumentace respektuje požadavky biologického hodnocení zpřesněné o poznatky biologického dozoru.*
 6. V rámci Plánu organizace výstavby vyloučit přejezdy přes koryta a přilehlé nivy. Nezbytně nutné přejezdy stavebních mechanismů přes vodoteče a odvodňovací stoky zabezpečit provizorními propustky. Tyto přejezdy musí schválit příslušný vodoprávní úřad dle § 17 vodního zákona. Příjezdové cesty v údolních nivách a místech s méně únosným terénem dočasně zpevnit. *Podmínka je v dokumentaci respektována. V úseku TR BAB - st. č. 8 se nenachází žádná koryta vodních toků ani přilehlé nivy.*
 7. V dalším stupni projektové dokumentace, po stabilizaci stožárových míst, nejlépe v rámci inženýrsko – geologického průzkumu, provést detailní šetření v oblastech dotčených pásmem hygienické ochrany a navrhnout konkrétní opatření pro zabránění průniku srážkových vod z povrchu terénu do stavební jámy a na hladinu podzemní vody (např. valem zeminy apod.). - *V rámci projektu a samotné realizace se navrhuje opatření tak, aby dno stavební jámy nebylo znehodnoceno zaplavením povrchových vod (znehodnocení stavební jámy povrchovou vodou není z hlediska výstavby žádoucí).*
 8. V dalších stupních projektové dokumentace specifikovat všechny komunikace, které budou využívány v etapě výstavby, včetně jejich předpokládaných úprav (zejména zpevnění komunikací, jejich rozšíření, případně požadavky na kácení dřevin podél komunikací). Tento materiál projednat s příslušným orgánem ochrany přírody a s dotčenými obcemi. *V úseku TR BAB - st. č. 8 bude využita stávající polní a lesní cesta. Případná úprava cest se nepředpokládá. K částečné úpravě těchto cest může dojít za předpokladu deštivého počasí, které by způsobilo rozmočení cest. Kácení dřevin podél komunikace bude v rozpětí st. č. 6-7 a v souběhu s rozpětím st. č. 7-8. Inventarizace dřevin je obsažena v dokumentaci v části E_8 příloha č. 3*
 9. Povinný k platbě odvodů je povinen orgán ochrany ZPF příslušnému k rozhodnutí o odvodech a orgán ochrany ZPF, který vydal souhlas s odnětím doručit kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas s odnětím podkladem, a to do 7 měsíců ode dne nabytí právní moci, nebo písemně oznámit zahájení realizace záměru, popřípadě zahájení další etapy záměru, a to nejpozději 15 dnů před jejím zahájením. - *Oznámení o vydaném územním rozhodnutí bylo zasláno orgánu ochrany ZPF příslušnému k rozhodnutí o odvodech a orgánu ochrany ZPF.*
 10. Před vydáním stavebního povolení bude požádáno o dočasné odnětí PUPFL na dobu realizace stavby. - *O dočasné odnětí PUPFL na dobu realizace stavby bylo požádáno a rozhodnutí je součástí dokladové části projektové dokumentace ke stavebnímu povolení.*
 11. Bude respektována podmínka Lesů ČR, s.p., Správy toků – oblast Povodí Ohře, Teplice, Dr. Vrbenského 2874, 415 01 Teplice, zn.: LCR019896/2017, č. j. LCR956/003175/2015, ze dne 09.10.2015, zn.: LCR019896/2014, č. j. LCR956/002777/2016 ze dne 20.09.2016 a zn.: LCR019896/2014, č. j. LCR956/002901 ze dne 12.10.2017: V rámci řízení o povolení stavby požadujeme předložit další stupeň dokumentace, ze které bude zřejmé, zda dojde k zásahům do koryt toků. V kladném případě budou tyto zásahy podrobně specifikovány včetně jejich uvedení do původního stavu. - *Podmínka je v dokumentaci respektována. V úseku TR BAB - st. č. 8 se nenachází žádná koryta vodních toků ani přilehlé nivy. Dokumentaci není nutno předkládat k vyjádření.*
 12. Budou respektovány podmínky stanoviska SčVK, a.s., Přítkovská 1689, 415 50 Teplice, vydané pod zn. O14610060558/OTPCLI/Ro ze dne 28.04.2014, zn. O156101 35953/OTPCL/Ro ze dne 19.11.2015, zn. O16610164375/OTPCL/Ro ze dne 06.10.2016 a O17610257965/OTPCL/Ro ze dne 06.11.2017: Veškeré plánované činnosti v zájmovém územní musí probíhat tak, aby žádným způsobem nebyla ohrožena kvalita, množství podzemních a povrchových vod. - *Navržená stavba neohrožuje kvalitu ani množství podzemních nebo povrchových vod. Zhotovitel stavby je povinen řídit se obecně platnými zásadami, které nařizují provádět stavbu tak, aby nebyla ohrožena kvalita povrchových nebo spodních vod.*

13. Budou respektovány podmínky stanoviska Povodí Ohře, s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov pod zn.: 032100-2866/2014 ze dne 10.02.2014, zn. POH/03361/2016-2/032100 ze dne 28.01.2016 a zn. POH/51892/2017-2/032100 ze dne 20.11.2017. Stanovisko z hlediska správce povodí:- Při křížení trasy vedení s koryty vodních toků budou dodržena ustanovení čl. 4.1, 5.1, 5.3, 5.4 a normy ČSN 75 2130. - V úseku TR BAB - st. č. 8 se nenachází žádná koryta vodních toků ani přilehlé nivy.
14. Vyjádření z hlediska Povodí Ohře, státní podnik: Další stupeň PD bude zaslán na Povodí Ohře, s.p., závodu Terežín (Pražská319, 411 55 Terežín) - *V úseku TR BAB- st. č. 8 se nenachází žádné koryto vodních toků. Dokumentaci není nutno předkládat k vyjádření.*
15. Kácení dřevin provádět pouze v nezbytně nutném rozsahu a pouze v období vegetačního klidu a mimo hnízdní období, a to i v případě, že by tyto zásahy měly být provedeny v předstihu před vlastními stavebními pracemi. Postupovat v souladu s ČSN 83 9061 (Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích). – *podmínka pro fázi realizace stavby.*
16. Ovocné dřeviny v sadech na Zákupsku pouze snížit do výše tří metrů, kácet lze jen se souhlasem jejich majitelů a následnou náhradní výsadbou ovocných stromů nízkých odrůd. - *Tato podmínka se netýká úseku vedení TR BAB - st. č. 8.*
17. Příjezdové trasy na staveniště je třeba navrhovat s ohledem na ochranu fauny, flóry a významných biotopů. Je třeba přednostně využívat stávající cesty. Minimalizovat pojezdy v okolí vodních toků. Při překonávání vodních toků je třeba maximálně využívat stávající přemostění. Pokud chybí, vybudovat vlastní dočasné přemostění, vodní toky neprojízdit přímo. Minimalizovat kácení dřevin, zejména doprovodné zeleně toků. - *Příjezdové cesty v úseku TR BAB - st. č. 8 jsou navrženy po stávajících polních a lesních cestách. Následně jsou využity sjezdy z těchto cest do míst jednotlivých stožárů. V tomto úseku se nenachází vodní toky, které by byly přejížďeny.*
18. Při odstraňování dřevin v ochranném pásmu nebude plošně ponechána vyřezaná hmota. Část dřevité hmoty do 20 % v místě ponechat lze. – *podmínka pro fázi realizace stavby*
19. Stožáry č. 129, 130, 131 a 132 budou ve své horní části natřeny světlým odstínem šedé barvy (RAL 7033), aby jejich části vystupující nad horizont splývaly s pozadím –nebem (min. posledních 15 m stožáru). Spodní části stožárů budou opatřeny nátěrem matné šedo zelené barvě (odstín RAL 6011). - *V projektu je požadavek zpracován. Tato podmínka se netýká úseku vedení TR BAB - st. č. 8.*
20. Ostatní stožáry v posuzovaném úseku budou opatřeny nátěrem v matné šedo zelené barvě (odstín RAL 6011). - *V projektu je požadavek zpracován.*
21. Budou dodrženy bezzásahové segmenty v trase vedení, které jsou zakresleny a popsány v aktualizovaném biologickém hodnocení, zpracovaném Mgr. Vladimírem Melicharem, Křižíkova 9, Karlovy Vary. - *Bezzásahové segmenty v trase jsou dodrženy.*
22. Do vodních toků, rybníků, rašelinišť nebo mokřadů v nivách nebudou umístována stožárová místa ani nijak zasahováno a vjížděno. - *Podmínka je dodržena. V uvedených místech nejsou stožárová místa umístována.*
23. Kácení a výřez dřevin v mimolesní zeleni dřevin v celé trase bude realizováno mimo vegetační období, tj. od 01.10. do 31.03. běžného roku. Součástí kácení bude důsledné vyklízení a likvidace hmoty. – *podmínka pro fázi realizace stavby*
24. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem. - *Tato dokumentace respektuje dříve zpracovanou dokumentaci pro územní rozhodnutí (DÚR)*
25. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení. - *Stavba nebude mít nepříznivý účinek na drážní objekty a zařízení. Součástí dokumentace je v části E.5 výpočet nebezpečných vlivů*
26. Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy. – *podmínka pro fázi realizace stavby.*
27. Nejvyšší vodič vedení a stožáry po obou stranách budou v souladu s vojenským předpisem Ministerstva obrany Let-1-6/L-14 Vojenská letiště a předpisem Ministerstva dopravy L14 opatřeny denním výstražným překážkovým značením(tj. vedení červenými kulovými značkami a stožáry červenobílým nátěrem – červená RAL 3020, bílá RAL 9016) v místě křížení: silnice I. třídy č. 9 u obce Sosnová, řeka Labe, dálnice D8, silnice I. tř. č. 28. - *Tato podmínka se netýká úseku vedení TR BAB - st. č. 8.*
28. Nejvyšší vodič vedení a stožáry po obou stranách budou v souladu s vojenským předpisem Ministerstva obrany Let 1-6/L14 Vojenská letiště opatřeny denním výstražným překážkovým značením (tj. vedení červenými kulovými značkami a stožáry červenobílým nátěrem – červená RAL

3020, bílá RAL 9016) v místě křížení: silnice I. třídy č. 9 u obce Sosnová, komunikace R55 u Hodkovic nad Mohelkou, řeky Labe, dálnice D8, silnice I. tř. č. 28 - *Tato podmínka se netýká úseku vedení TR BAB - st. č. 8.*

Stavební úřad dále řešil otázku zajištění příjezdu ke stavbě a včasného vybudování technického a jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem. Stavba vedení nebude vyžadovat žádné napojení na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu. Pro příjezdy na místo stavby a dopravu materiálu mimo trasu vedení je zapotřebí pruh pro vozidla a ostatní mechanizaci o šířce 5 m. V úseku mezi TR BAB – p. b. č. 8 bude využito stávajících polních a lesních cest. Příjezdy k jednotlivým stožárům povedou nejkratší cestou z těchto cest v souladu s jejich vyznačením na výkresu C.05/034 - koordinační situační výkres.. Odtokové poměry staveniště se nemění. Stavba nevyžaduje další technické a jiné vybavení.

S ohledem na skutečnost, že stavba nebude užívána osobami s omezenou schopností pohybu, není potřeba zajistit splnění podmínek plynoucích z vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Podklady předložené v řízení nejsou v rozporu se zájmy chráněnými zvláštními právními předpisy, o čemž svědčí kladná stanoviska dotčených orgánů. V těchto stanoviscích nejsou obsaženy vzájemné rozpory. Při svém rozhodování stavební úřad vycházel zejména z těchto závazných stanovisek, rozhodnutí dotčených orgánů a dalších podkladů včetně stanovisek vlastníků a provozovatelů dopravní a technické infrastruktury a dalších subjektů:

- Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2, stanovisko pod č. j. KULK 49882/2020 z 20. 7. 2020
- Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2, oprava stanoviska KULK 49882/2020 pod č. j. 57136/2020 z 3. 8. 2020
- Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2, stanovisko pod č. j. KULK 41414/2020 z 16. 5. 2020 (EVL a ptačí oblasti)
- **Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2, rozhodnutí pod č. j. KULK 34027/2014 OŽPZ 350/2014 z 27. 5. 2014 (výjimka rostliny a živočiši) (tučným písmem jsou označena vydaná rozhodnutí související se stavbou)**
- **Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2, rozhodnutí pod č. j. KULK 77662/2017 OŽPZ 1158/2017 z 23. 10. 2017 (prodloužení výjimky rostliny a živočiši)**
- **Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2 rozhodnutí pod č. j. KULK 258/2019 OŽPZ 1167/2018 z 3. 1. 2019 (změna výjimky rostliny a živočiši)**
- Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2 závazné stanovisko pod č. j. KULK 41474/2020 z 29. 5. 2020 (PUPFL)
- **Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2, rozhodnutí pod č. j. KULK 67348/2020 z 15.9.2020 (vynětí dočasné PUPFL)**
- Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2, závazné stanovisko pod č. j. KULK 50537/2016 OŽPZ 678/2016 z 4. 7. 2016 (vynětí ZPF)
- Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2, závazné stanovisko pod č. j. KULK 43020/2019 OŽPZ 665/2019 z 1. 7. 2019 (změna vynětí ZPF)
- Městský úřad Česká Lípa, odbor životního prostředí, nám. T. G. Masaryka č. p. 1, 470 36 Česká Lípa, koordinované závazné stanovisko pod č. j. MUCL/86530/2020 ze dne 26. 8. 2020
- Městský úřad Česká Lípa, odbor životního prostředí, nám. T. G. Masaryka č. p. 1, 470 36 Česká Lípa závazné stanovisko pod č. j. MUCL/86009/2020 ze dne 25. 8. 2020 (vodní zákon)
- **Městský úřad Česká Lípa, odbor dopravy, nám. T. G. Masaryka č. p. 1, 470 36 Česká Lípa rozhodnutí pod č. j. MUCL/114876/2018 ze dne 29. 10. 2018 (zvláštní užívání)**

- Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Správa CHKO Kokořínsko – Máchův kraj, Česká 149, 276 01 Měnik, sdělení pod č. j. 01455/KK/20 ze dne 21. 7. 2020
- Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci, Husova 186/64, 460 31 Liberec pod č. j. KHSLB 14236/2020 ze dne 21. 7. 2020
- Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje, Územní odbor Česká Lípa závazné stanovisko pod č. j. HSLI-1828-2/CL-PS-2020 ze dne 28. 7. 2020
- Oblastní inspektorát práce pro Ústecký kraj a Liberecký kraj vyjádření pod č.j.24116/7.42/20-2 ze dne 14.10.2020
- Úřad pro civilní letectví, Sekce provozní, Oddělení letišť, K Letišti 1149/23, 160 08 Praha 6 pod č. j. 007627-20-701 ze dne 4. 8. 2020
- Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem MO, Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Tychonova 1, 160 01 Praha 6 pod č. j. 116981/2020-1150-OÚZ-LIT ze dne 4. 9. 2020
- Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 65, 100 10 Praha 10, stanovisko k posouzení vlivů záměru na ŽP platné v době zahájení ÚŘ pod č. j. 72615/ENV/12 ze dne 11. 8. 2012
- Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 65, 100 10 Praha 10, prodloužení platnosti stanoviska k posouzení vlivů záměru na ŽP pod č. j. MZP/2019/710/626 ze dne 2. 4. 2019
- Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 65, 100 10 Praha 10, závazné stanovisko k ověření souladu pod č. j. 67994/ENV/15 ze dne 25. 1. 2016
- Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 65, 100 10 Praha 10, závazné stanovisko k ověření změn záměru pod č. j. MZP/2020/710/4838 ze dne 5. 2. 2021
- Obec Stvolínky, Stvolínky 53, 471 02 Stvolínky pod č. j. STV-278/2020 ze dne 10. 7. 2020
- Obec Stvolínky, Stvolínky 53, 471 02 Stvolínky pod č. j. STV-237/2020 ze dne 4. 6. 2020
- Obec Kozly, Kozly 93, 470 02 Česká Lípa pod č. j. OÚK/60/19 ze dne 27. 8. 2020
- **Obecní úřad Kozly, Kozly 93, 470 02 Česká Lípa pod č. j. OÚK/132/2020 ze dne 25. 9. 2020 (kácení)**
- Městys Holany, Holany 43, 470 02 Česká Lípa pod č. j. ÚMH/517/20 ze dne 10. 7. 2020
- Městys Holany, Holany 43, 470 02 Česká Lípa pod č. j. ÚMH/BaB/20 ze dne 4. 6. 2020
- stanovisko Ministerstva vnitra, odbor správy majetku pod č.j. MV-90324-3/OSM-2020 ze dne 16.6.2020
- vyjádření o existenci podzemních sítí společnosti ČEZ Distribuce a.s. ze dne 8. 2. 2021 pod zn. 0101459038
- vyjádření ke stavbě společnosti ČEZ Distribuce a.s. ze dne 3. 7. 2020 pod zn. 1109623791
- vyjádření o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services a.s. ze dne 6. 5. 2020 pod zn. 0700205839
- vyjádření o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services s.r.o. ze dne 6. 5. 2020 pod zn. 0201065662
- vyjádření pro akci společnosti Telco Pro Services s.r.o. ze dne 7. 9. 2020
- vyjádření o existenci sítě CETIN z 3. 7. 2020 pod č. j. 689399/20
- vyjádření o existenci sítě CRA z 6. 5. 2020 pod č. j. UPTS/OS/245566/2020
- vyjádření o existenci sítě Grid Services, s.r.o. z 6. 5. 2020 pod č. j. 5002140740
- vyjádření a stanovení podmínek společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. z 6.5.2020 pod č. j. E19395/20
- vyjádření společnosti Vodafone Czech Republic a.s. z 6.5.2020 pod č. j. MW9910150019168597
- vyjádření o existenci komunikačního vedení společnosti NEW TELEKOM ze dne 4. 6. 2020 pod zn. 133407418
- vyjádření o existenci sítí společnosti Severočeské vodovody a kanalizace ze dne 8. 6. 2020 pod zn. O20690048185/ÚTPCL/Ro
- vyjádření ke stavbě Severočeské vodovody a kanalizace ze dne 23. 7. 2020 pod zn. O20690063662/ÚTPCL/RO
- vyjádření Krajské správy silnic Libereckého kraje z 27.8.2020 pod zn. KSSLK/5007/2020
- vyjádření Lesů ČR, lesní správa Česká Lípa z 11.8.2020 pod č.j. LCR239/001531/2020:
- Zelená farma s.r.o. – připomínka ze 4.12.2020 pod č.j. 12/2020

Stavební úřad posuzoval, zdali je záměr v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů, podle nichž veřejný zájem chrání dotčené orgány. Záměr byl posuzován na základě závazných stanovisek, stanovisek, rozhodnutí a vyjádření vydaných dotčenými orgány hájícími zájmy chráněné příslušnými zvláštními předpisy

a jejich podmínky pro provedení stavby byly zahrnuty do podmínek uvedených ve výroku tohoto rozhodnutí. Podmínky, které se opakovaly ve vydaných stanoviscích nebo vyjádřeních týkající se povinnosti projednání změn v projektové dokumentaci s příslušným úřadem nebo povinnost realizace podle předložené projektové dokumentace stavební úřad obsáhl textem v podmínce pro provedení stavby č.1.

Požadavky uvedené ve stanoviscích Krajského úřadu Libereckého kraje byly zapracovány do podmínek pro provedení stavby pod body 7 a 8, podmínky plynoucí ze stanoviska Ministerstva životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životního prostředí a integrované prevence vztahující se k povolenému úseku pro provádění a pro užívání stavby byly zapracovány do podmínek pro provedení stavby pod bodem 9 a do podmínek pro užívání stavby pod body 2-5. Požadavky ze stanovisek Městského úřadu Česká Lípa byly zapracovány tamtéž pod body 11 a 12.

Podmínky plynoucí z vyjádření společnosti ČEZ Distribuce a.s. jsou zaneseny v podmínkách pro provedení stavby pod body 13 a 15. Požadavky plynoucí z vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace jsou zaneseny v podmínkách pro provedení stavby pod bodem 14. Požadavky plynoucí z vyjádření společnosti Telco Pro Services, a.s. jsou zaneseny tamtéž pod bodem 16, podmínky z vyjádření Krajské správy silnic Libereckého kraje pak tamtéž pod bodem 17 a podmínky společnosti Lesy ČR, lesní správa Česká Lípa jsou zaneseny v podmínkách pro provedení stavby pod bodem 18.

Ochranu veřejných zájmů z hlediska ochrany životního prostředí a veřejného zdraví podle zákona o EIA zabezpečil stavební úřad stanovením podmínky pro provedení stavby pod č. 48, resp. do podmínek pro užívání stavby pod bodem 2. Do těchto podmínek stavební úřad převzal ty podmínky Ministerstva životního prostředí, příslušného úřadu podle § 21 zákona o EIA, stanovené v „Závazném stanovisku k posouzení vlivu provedení záměru na životní prostředí“ (dále také jen „stanovisko EIA“), ze dne 11. 8. 2012 pod č. j. 72615/ENV/12 (jehož platnost byl prodloužena dne 2.4.2019 pod č.j. MZP/2019/710/626) resp. potvrzené závazným stanoviskem k ověření souladu stanoviska EIA ze dne 25.1.2016 pod č.j. 67994/ENV/15 vydaného dle § 10 odst. 1 zákona o EIA s požadavky právních předpisů, které zapracovávají směrnici Evropského parlamentu a Rady 2011/92/EU ze dne 13. prosince 2011 o posuzování vlivů některých veřejných a soukromých záměrů na životní prostředí (dále jen „směrnice EIA“) podle článku II bodu přechodných ustanovení zákona č. 39/2015 Sb., kterým se mění zákon č. 100/2001 Sb., zákon o EIA), ve znění pozdějších předpisů. Do výroku rozhodnutí nejsou zahrnuty podmínky, které jsou již prokazatelně splněny a jedná se o podmínky pro fázi přípravy záměru:

1. Zajistit ve veřejně přístupném prostoru dodržení nejvyšší přípustné hodnoty modifikované proudové hustoty $J_{mod} = 2,828 \text{ mA}\cdot\text{m}^{-2}$ dodržením minimální výšky spodních fázových vodičů nad terénem v běžné trase záměru 11,84 m, v úseku zaústění TR Babylon (úsek TR -R4) 11,90 m a v úseku zaústění TR Bezděčín (úsek TR-R35) 18,50 m resp. v případě vedení 3 x 400 kV 17,24 m.
2. Při projektování nosných stožárů neumísťovat stožáry do těchto segmentů specifikovaných v dokumentaci: 17, 22 a 40 (Oharka); 46 (Ždárecký potok); 52 (Bystrá); 68, 69, 73 a 74 (Prosečský potok); 90 a 104 (Ještědka); 117, 151, 166, 169 a 204 (Dubnický potok); 230 a 231 (mokřad u nádraží Brniště); 244 a 322 včetně části segmentu 321 (NPP Peklo) a 334. (tato podmínka se netýká tohoto úseku stavby)
3. Navrhnout a konstruovat všechny stožáry tak, aby nedocházelo k usmrcování ptáků (do rozpětí křídel 2,5 m) elektrickým proudem (ve vztahu ke vzdálenosti mezi jednotlivými vodiči, resp. vzdálenosti mezi vodičem a uzemněnou konstrukcí stožáru).
4. Z důvodu snížení četnosti střetu jeřába popelavého, čápa bílého, motáka pochopa, výra velkého, luňáka červeného a dalších druhů s vedením zejména za snížené viditelnosti realizovat ve vybraných úsecích provedení terénního sledování (studie úhynu ptáků střety s vodiči stávajícího vedení). Na podkladě výsledků riziko kolize ptáků s vedením omezit v dohodě s příslušným orgánem ochrany přírody aplikací vhodné optické signalizace, a to i s ohledem na ochranu krajinného rázu. Jedná se o úseky R2 - R5, R7 - R8 (NPP Peklo), R9, R10 - R11 (ptačí oblast Českolipsko - Dokeské pískovce a mokřady), R15, R17 - R18, R18 - R19 a R21.
5. V dalších stupních projektové přípravy stavby (územní rozhodnutí a stavební povolení) spolupracovat s odborným biologickým dozorem na konkrétním způsobu průchodu biologicky významnými segmenty v ochranném pásmu vedení, vymezenými v rámci biologického průzkumu tak, aby bylo zajištěno splnění podmínek tohoto stanoviska.
6. V dalších stupních projektové dokumentace (dále jen „PD“) zpracovat projekt řešící konkrétní případy umístění nosných stožárů vedení do krajiny a jejich barevné provedení, tak aby byly minimalizovány vlivy na významné krajinné hodnoty dotčeného území.

7. "Minimalizovat přímé zásahy do lesních porostů s tím, že v rámci dalších stupňů PD bude pro PUPFL vypracován podrobný záborový elaborát, jehož součástí pro vybranou variantu řešení záměru z hlediska PUPFL bude:
 - Vyhodnocení vlivů záměru na lesní porosty nacházející se v místě záměru nebo jeho těsné blízkosti. Vyhodnocované vzdálenosti od okraje záměru doporučujeme odpovídající šířce ochranného pásma lesa.
 - Návrh rekultivace s bližším zaměřením na protierozní opatření.
 - Zachování přístupnosti a dopravní obslužnosti všech dotčených PUPFL pro jejich vlastníky a správce."
8. V dalších stupních projektové přípravy respektovat závěry a doporučení uvedené v hydrogeologickém posudku zejména při umísťování stožárů; stožáry pokud možno neumísťovat v ochranných pásmech vodních zdrojů a v blízkosti vodních zdrojů, které nemají ochranná pásma stanovená.
9. Stožáry vedení a staveniště lokalizovat mimo aktivní zóny záplavových území.
10. Technická řešení křížení vodních toků projednat s příslušnými správci jednotlivých vodních toků a melioračních zařízení.
11. V rámci Plánu organizace výstavby vyloučit přejezdy přes koryta a přilehlé nivy. Nezbytně nutné přejezdy stavebních mechanismů přes vodoteče a odvodňovací stoky zabezpečit provizorními propustky. Tyto přejezdy musí schválit příslušný vodoprávní úřad dle § 17 vodního zákona. Příjezdové cesty v údolních nivách a místech s méně únosným terénem dočasně zpevnit.
12. V dalším stupni PD, po stabilizaci stožárových míst, nejlépe v rámci inženýrsko – geologického průzkumu, provést detailní šetření v oblastech dotčených pásmem hygienické ochrany a navrhnout konkrétní opatření pro zabránění průniku srážkových vod z povrchu terénu do stavební jámy a na hladinu podzemní vody (např. valem zeminy apod.).
13. V rámci dalších stupňů PD provést podrobný inženýrsko – geologický průzkum v místech založení stožárů na potencionálně nestabilním podloží (v sesuvných územích).
14. V dalších stupních PD projednat s příslušnými obcemi, kde dochází ke změně trasy oproti stávajícímu stavu, konkrétní umístění jednotlivých stožárů v doporučené variantě vedení.
15. V dalších stupních PD specifikovat všechny komunikace, které budou využívány v etapě výstavby, včetně jejich předpokládaných úprav (zejména zpevnění komunikací, jejich rozšíření, případně požadavky na kácení dřevin podél komunikací). Tento materiál projednat s příslušným orgánem ochrany přírody a s dotčenými obcemi.

Dále nejsou do výroku rozhodnutí nejsou zahrnuty podmínky z opatření pro fázi přípravy záměru, které se netýkají úseku stavby povolované tímto rozhodnutím:

1. Před zahájením zemních prací a nejméně ve dvou termínech po jejich ukončení provést ověření kvality podzemní vody na stanovení obsahů ropných látek, případně i vybraných parametrů základního chemického rozboru (pH, konduktivita, chloridy, sírany), a to z následujících vrtů a studní v trase záměru:
 - a) jímací zářez a pramenní vývěr vodního zdroje Chrastná,
 - b) vrt S-1 vodního zdroje Janův Důl,
 - c) prameniště a vrt na p.č. 682 v k.ú. Rozstání pod Ještědem obce Světlá pod Ještědem.
2. Při výstavbě vyloučit kontakt se segmenty přírodních stanovišť specifikované v dokumentaci: 23 (tok Mohelky); 59 a 60 (stráně u Vlčetína - je možné šetrně využít stávající stožárové místo); 78 (Rašovka); 95 (mokřad u Modlibohova); 127 (Ploučnice); 159 (květnatá louka u Břevniště); 194 - 195 a 197 - 198 (niva Ještědského potoka); 241 (Panenský potok); 267 (Svitávka); 284 (Vinice); 290 (mokrý louky u Vítkova); 297 až 299 (niva Ploučnice); 322 včetně části segmentu 321 (NPP Peklo). Technologii výstavby upravit tak, aby segmenty nebyly dotčeny ani pojezdy techniky. Při vytyčení staveniště tyto segmenty vyznačit v terénu. Případné kácení pod vedením není vyloučeno.
3. Při výstavbě minimalizovat rozsah manipulačního pruhu nebo jej řešit dočasnou panelovou cestou u těchto segmentů přírodních stanovišť specifikovaných v dokumentaci: 27, 39, 269 a 295. Konkrétní způsob minimalizace manipulačního pruhu řešit přímo při výstavbě ve spolupráci s biologickým stavebním dozorem.
4. Po vytyčení manipulačního pruhu v mokřadu u nádraží Brniště (segmenty 230 a 231) preferovat provedení prací v tomto úseku v zimním období před případným transferem ohrožených rostlin kapradiníku bažinného. Práce v tomto úseku realizovat v zimním období při zámru tak, aby nedošlo k destrukci půdního povrchu.

5. *Po dobu realizace výstavby vedení zajistit biologický stavební dozor, který bude prováděn odborně způsobilou osobou k zajištění správné realizace podmínek k ochraně přírody obsažených jednak v tomto stanovisku a jednak v příslušných rozhodnutích orgánů ochrany přírody. (tato obecná část podmínky je obsažena v podmínkách pro provedení stavby a je závazná pro povolovaný úsek stavby). Zvýšenou pozornost věnovat výměně stožáru v segmentu 60 (stráně u Vlčetína) – segment se netýká povolovaného úseku stavby.*
6. Při výstavbě minimalizovat zásah do vzrostlých dřevin hodnotných alejí a solitérů, které trasa záměru protíná, jedná se především o segmenty 29 (ovocné aleje u Hodkovic nad Mohelkou); 30 (solitérní dub) a 208 (dubová alej u odkaliště).
7. V případě lesních porostů, kde se narušením průsekem trasy vedení nově zvýší ohrožení bořivým větrem, realizovat alespoň část lesopěstebních opatření zvyšujících odolnost porostů. Jedná se zejména o dosadbu melioračních a zpevňujících dřevin, vytváření odolných lesních pláštíků na okrajích průseků a výchovné zásahy zlepšující prostorovou strukturu porostů. Rozsah opatření stanovit v dohodě s vlastníky a správci a příslušnými orgány ochrany lesa a přírody.

Ministerstvo životního prostředí, Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, ve svém souhlasném závazném stanovisku k ověření změn záměru ze dne 5. 2. 2021, pod č. j.: MZP/2020/710/4838, uvedlo, že po prostudování obdržených podkladů dospělo k závěru, že záměr v rozsahu předmětu navazujícího řízení nedoznal změn realizace záměru, které by mohly mít významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví, a s ohledem na tuto skutečnost bylo v souladu s ustanovením § 9a odst. 6 zákona o EIA vydáno souhlasné závazné stanovisko.

Z hlediska ochrany veřejných zájmů, resp. z hlediska ustanovení § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále také "zákon o ochraně přírody"), stavebník zabezpečil ke stavebnímu záměru vyjádření Krajského úřadu Libereckého kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství, Oddělení zemědělství a ochrany přírody, tj. vyjádření orgánu ochrany přírody a krajiny, ze dne 16. 5. 2016, pod č. j.: KULK 41414/2016, ve kterém orgán ochrany přírody a krajiny sdělil, že záměr nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry nebo koncepcemi významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí ležících na území v působnosti Krajského úřadu Libereckého kraje.

K posouzení souladu stavebního záměru s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování bylo vydáno koordinované stanovisko Městským úřadem Česká Lípa, odborem životního prostředí, ze dne 26. 8. 2020 pod č. j. MUCL/86530/2020 podle § 96b stavebního zákona, kde je konstatováno, že záměr je v souladu s cíli a úkoly územního plánování a je přípustný.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

Dne 7. 12. 2020 podala námitku spol. Zelená Farma s.r.o.:

Účastník řízení dle §109 c), jakožto vlastníků pozemků: parc. č. 1676 v k. ú. Holany, parc. č. 525/1, 528, 529 v k. ú. Kozly u České Lípy; a dle § 109 e) parc. č. 539, 540, 541, 542 v k. ú. Kozly u České Lípy), na kterých bude stavba realizována požádal o zanesení svých podmínek do podmínek pro provádění stavby.

K tomu stavební úřad uvádí:

- Stavební úřad ověřil, že pozemky jsou ve vlastnictví společnosti Zelená Farma s.r.o. a stavbou dochází k dotčení jejího vlastnického práva. coby vlastníka těchto pozemků. Stavební úřad proto osvědčil společnost Zelená Farma s.r.o. jako účastníka řízení podle ustanovení § 109 písm. c) a e) stavebního zákona ve vztahu k výše uvedeným pozemkům v tomto řízení a podmínky uvedené v námitce zohlednil uložením podmínky č. 19.

Nad rámec náležitostí žádosti o vydání stavebního povolení byla stavebníkem předloženo i vyjádření městyse Holany, který se vyjádřil k projektové dokumentaci stavby a stavební úřad s ním naložil následovně.

- **Městys Holany** vydal k předložené dokumentaci stanovisko ze dne 10.7.2020, č.j. ÚMH/517/209, kde sdělil, že *Úřad městyse Holany nemá připomínek k dokumentaci stavby, která se dotkne katastrálního*

území Holan, tak jak byla předložena. Zhotovitel si bude počínat tak, aby nevznikaly škody na životním prostředí a na majetku majitelů dotčených pozemků, popřípadě škody minimalizovat a po skončení stavebních prací vypořádat. Stavební úřad zohlednil tento požadavek pod bodem č. 10 v části Podmínek pro provádění stavby.

Na základě přezkoumání žádosti stavební úřad zjistil, že stavbu lze podle předložených podkladů provést. Povolením stavby nebudou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Vzhledem k výše uvedenému stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí a za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí, jeho jednotlivému výroku nebo jeho vedlejšímu ustanovení (jestliže by nebylo uvedeno, v jakém rozsahu odvolatel rozhodnutí napadá, platí, že sedomáhá zrušení celého rozhodnutí), lze podle § 83 odst. 1 ve spojení s § 152 odst. 1 správního řádu podat rozklad do 15 dnů ode dne oznámení tohoto rozhodnutí (doručení stejnopisu jeho písemného vyhotovení; při doručování veřejnou vyhláškou se podle § 25 odst. 2 správního řádu považuje písemnost za doručenu patnáctým dnem po vyvěšení písemnosti na úřední desce Ministerstva průmyslu a obchodu, nikoliv na úředních deskách obcí, a od tohoto dne teprve běží lhůta pro podání rozkladu). O rozkladu rozhoduje ministr průmyslu a obchodu. Rozklad je třeba podat u Ministerstva průmyslu a obchodu, Na Františku 32, Praha 1.

Podatel rozkladu není povinen jej podávat s potřebným počtem stejnopisů podle § 82 odst. 2 správního řádu, tj. není povinen doložit jich takový počet, aby jeden stejnopis zůstal ministerstvu a každý účastník řízení dostal jeden stejnopis. Rozklad má odkladný účinek, v jehož důsledku nenastává právní moc, vykonatelnost, ani jiné právní účinky rozhodnutí.

Dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona EIA (tj. právnická osoba soukromého práva, jejímž předmětem činnosti je podle zakladatelského právního jednání ochrana životního prostředí nebo veřejného zdraví, a jejíž hlavní činností není podnikání nebo jiná výdělečná činnost, která vznikla alespoň 3 roky před dnem zveřejnění informací o navazujícím řízení podle § 9b odst. 1 zákona EIA, případně před dnem vydání rozhodnutí podle § 7 odst. 6 zákona EIA, nebo kterou podporuje svými podpisy nejméně 200 osob) může podat rozklad i v případě, že nebyla účastníkem řízení v prvním stupni. Podle § 9c odst. 5 zákona EIA je třeba splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona EIA doložit v rozkladu (prokázat tento tvrzený status ve smyslu § 52 správního řádu). V případě doložení podporující podpisové listiny se podle § 9e zákona EIA v jejím záhlaví a na každém očíslovaném podpisovém archu uvede alespoň název záměru a skutečnost, že listina je určena na podporu a) podání písemného oznámení, kterým se dotčená veřejnost přihlašuje k účasti v územním řízení, nebo b) v odvolání (rozkladu) proti tomuto rozhodnutí; každá osoba podporující podání písemného oznámení nebo rozkladu uvede na podpisových arch své jméno, datum narození a adresu místa pobytu a připojí vlastnoruční podpis. Proti tomuto rozhodnutí lze podat rozklad do 15 dnů ode dne jeho oznámení k ministrovi průmyslu a obchodu, podáním u zdejšího správního orgánu.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení, zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Stavebník 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.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Elektronicky podepsala:
Zdeňka Fialová

Ing. Zdeňka F i a l o v á
ředitelka odboru stavební úřad

Upozornění pro stavebníka:

1. Při stavbě budou důsledně dodržovat ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, v platném znění.
2. Při provádění stavby je nutno dbát na bezpečnost práce a ochranu zdraví osob na staveništi, zejména na dodržení požadavku nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.
3. V průběhu stavby budou zajišťována opatření na úseku požární ochrany, vyplývající z povinnosti právnických a fyzických osob stanovených zákonem č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.
4. V souladu s § 152 odst. 4 stavebního zákona u stavby financované z veřejného rozpočtu, kterou provádí stavební podnikatel jako zhotovitel, je stavebník povinen zajistit technický dozor stavebníka nad prováděním stavby fyzickou osobou, která má oprávnění podle autorizačního zákona č. 360/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
5. Upozorňujeme na zákonnou povinnost stavebníka v souvislosti s příp. výkopovými pracemi na území s archeologickými nálezy oznámit vždy tento záměr Archeologickému ústavu AV ČR Praha (§ 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb.) a také na jeho oznamovací povinnost v případě náhodného archeologického nálezu (§ 23 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb.) této věci je možné kontaktovat pracoviště archeologie a speleoantropologie českolipského Vlastivědného muzea a galerie, Archeologické muzeum Šatlava v České Lípě, oznámení lze zaslat rovněž elektronicky (oznameni@arup.cas.cz) nebo poštou (Archeologický ústav V ČR, Praha, v. v. i., Letenská 4, 118 01 Praha 1).
6. Požadavky vyplývající z vyjádření Severočeských vodovodů a kanalizací, a. s., které se netýkají provádění prací:
 - Dopravní prostředky musí být zabezpečeny proti úniku ropných látek, (parkování pouze na plochách zabezpečených proti úniku ropných látek do horninového prostředí – plochy vybavené čistícím zařízením odpadních vod).
 - Zákaz ničení plevelů chemickými postřiky.
 - Při ošetření zeleně používat ekologicky šetrné prostředky určené pro manipulaci v ochranných pásmech vodních zdrojů.
 - Zákaz skladování PHM, či jiných látek nebezpečným podzemním vodám.

- Zákaz mytí a údržby osobních aut a mechanizačních prostředků (lze provádět pouze na vyhrazených a zpevněných plochách, vybavených čistícím zařízením odpadních vod – ORL).
- Požadujeme být přizváni k projednání dalších stupňů projektové dokumentace a ke správnému řízení k souvisejícím akcím v předmětné věci.
- Nebudou-li dodrženy podmínky obsažené v tomto vyjádření, budou činnosti prováděné v ochranném pásmu VH zařízení posuzovány jako činnosti bez našeho předchozího souhlasu.

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. f) (poznámka č. 2) ve výši 5000 Kč byl zaplacen.

Přílohy pro stavebníka:

1x ověřená PD

1x štítek „Stavba povolena“

Přílohy budou stavebníkovi zaslány po dni nabytí právní moci stavebního povolení.

Obdrží - doručováno dle ustanovení § 2 odst. 5 zákona č. 416/2009 Sb., (zákon o urychlení):

doručení jednotlivě:

žadatel (stavebník) - účastník řízení podle ustanovení § 109 písm. a) stavebního zákona a podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu:

ČEPS, a.s., IDDS: seccdqd

sídlo: Elektrárenská č.p. 774/2, Praha 10-Michle, 101 00 Praha 10

zastoupená společností **ČEPS Invest, a.s.**, IDDS: 8wip4pd,

sídlo: Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10

obce, na jejichž území má být záměr uskutečněn:

Městys Holany, IDDS: yaabwzf,

sídlo: č.p. 43, 47002 Holany

Obec Kozly, IDDS: sj4jdvi

sídlo: č.p. 93, 47001 Kozly

Obec Stvolínky, IDDS: am3an3u

sídlo: č.p. 53, 47102 Stvolínky

Obec Kvítkov, IDDS: gbkbsuz

sídlo: Kvítkov 57, 470 01

dotčené orgány:

Ministerstvo životního prostředí ČR, Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence
IDDS: 9gsaax4

sídlo: Vršovická č.p. 1442/65, 100 00 Praha 10-Vršovice

Město Česká Lípa, Městský úřad Česká Lípa, Odbor životního prostředí, Odbor dopravy, IDDS: bkfbsp,

sídlo: náměstí T. G. Masaryka č.p. 1/1, 470 01 Česká Lípa 1

Krajský úřad Libereckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: cSkbvkw,

sídlo: U Jezu č.p. 642/2a, Liberec IV-Perštýn, 460 01 Liberec 1

Státní úřad inspekce práce. Oblastní inspektorát práce pro Ústecký kraj a Liberecký kraj, IDDS: xy7efgi,

sídlo: SNP 2720/21, 400 11 Ústí nad Labem
Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci, IDDS: nfeai4j,
sídlo: Husova č.p. 186/64, Liberec V-Kristiánov, 460 05 Liberec 5
Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje, Územní odbor Česká Lípa, IDDS: hv4aivj 6bnaawp,
sídlo: Barvířská 29/10, Liberec III.-Jeřáb, 460 07 Liberec
Úřad pro civilní letectví, IDDS: v8gaaz5,
sídlo: Letiště RUZYNĚ,, 160 08 Praha 6
Ministerstvo obrany. Sekce nakládání s majetkem, Odbor ochrany územních zájmů, IDDS; hjyaavk,
sídlo: Tychonova 1, 160 01 Praha 6
Obecní úřad Kozly, IDDS: sj4jdvi
sídlo: Kozly 93, Česká Lípa 1, 470 01

doručení veřejnou vyhláškou:

účastníci řízení podle ustanovení § 109 písm. c), e) stavebního zákona a podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu:

ČR - Lesy České republiky, s.p., IDDS: e8jcfns
sídlo: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové
Liberecký kraj, IDDS: cSkbvkw,
sídlo: U Jezu č.p. 642/2a, Liberec IV-Perštýn, 460 01 Liberec 1
Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace, IDDS: bdnkk7w
sídlo: České Mládeže 632/32, Liberec VI-Rochlice, 46006 Liberec
Město Česká Lípa, IDDS: bkfbeSp,
sídlo: náměstí T. G. Masaryka č.p. 1/1, 470 01 Česká Lípa 1
Zelená farma s.r.o., IDDS: mqseucr
sídlo: Školní 92, 47106 Horní Police
ČR - Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IDDS: 96vaa2e
sídlo: Rašínovo nábřeží 390/42, Nové Město, 12800 Praha 2

Doležal Petr JUDr., Borek 1, 47002 Zahrádky IDDS: 556gn87
Kurtínek Jaroslav, č.p. 8, 47001 Kvítkov (1974)
Kurtínek Jaroslav RSDr., č.p. 8, 47001 Kvítkov (1949)
Pouchová Hana PhDr., Dalimilova 1041/1, Předměstí, 41201, Litoměřice

účastníci řízení podle ustanovení § 109 písm. e) stavebního zákona

ČR - Ředitelství silnic a dálnic ČR, IDDS: zjq4rhz
sídlo: Na Pankráci 546/56, Nusle, 140 00 Praha 4
Městys Holany, IDDS: yaabwzf,
sídlo: č.p. 43, 47002 Holany
Obec Kozly, IDDS: sj4jdvi
sídlo: č.p. 93, 47001 Kozly
Obec Stvolínky, IDDS: am3an3u
sídlo: č.p. 53, 47102 Stvolínky
Hromas Jan Ing., č.p. 30, 47102 Stvolínky IDDS: 66cwzg7

Doubrava Zdeněk Mgr., U Rybníčku 1131/7, 47001 Česká Lípa

Koudelková Miloslava, Dolní 28, Lada, 47001 Česká Lípa

Kurtinec Jiří, č.p. 8, 47001 Kvítkov

Kýhos Zdeněk, č.p. 95, 47001 Kozly (1955)

Kýhos Zdeněk, č.p. 95, 47001 Kozly (1982)

Kýhosová Anna, Poříční 1187/1, 47001 Česká Lípa

účastníci řízení podle ustanovení § 109 písm. e), f) stavebního zákona

Severočeská vodárenská společnost a.s., IDDS: 7egf9my

sídlo: Přítkovská 1689/14, Trnovany, 41501 Teplice

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

sídlo: Teplická 874/8, Děčín IV Podmokly, 40502 Děčín,

účastníci řízení podle ustanovení § 109 písm. f) stavebního zákona

MONETA Money Bank, a.s., IDDS: 3kpd8nk

sídlo: Vyskočilova 1442/1b, Michle, 14000 Praha 4,

Mabon investiční fond s proměnným základním kapitálem a.s., IDDS: qckgecs

sídlo: Churnajevova 1217/10, Modřany, 14300 Praha 4,

na vědomí

Severočeské vodovody a kanalizace a.s., IDDS: f7rf9ns

sídlo: Přítkovská 1689, 415 50 Teplice

zveřejnění na úřední desce:

Ministerstvo průmyslu a obchodu

sídlo: Na Františku 1039/32, 110 15 Praha 1 – Staré Město

Úřad městyse Holany, IDDS: yaabwzf,

sídlo: Holany č.p. 43, 470 02 Česká Lípa 2

Obecní úřad Kozly, IDDS: sj4jdvi

sídlo: Kozly 93, Česká Lípa 1, 470 01

Obecní úřad Kvítkov, IDDS: gbksuz

sídlo: Kvítkov 57, 470 01

Obecní úřad Stvolínky, IDDS: am3an3u

sídlo: Stvolínky č.p. 53, 471 02 Výdejní místo Stvolínky

Toto rozhodnutí - stavební povolení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

.....
podpis, razítko orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí písemnosti