



# MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC

## odbor stavební úřad

nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1

tel. 485 243 111

Č. j.: SURR/7130/220694/16-Po

CJ MML 035514/17

Oprávněná úřední osoba: Pokorná Lenka

tel. 485243618

Liberec, dne 15.2.2017

**Povodí Labe, státní podnik**

**Víta Nejedlého č.p. 951/8**

**Slezské Předměstí**

**500 03 Hradec Králové 3**

Rozhodnutí je v právní moci dne: 10.3.2017

a je vykonatelné: ▶ dnem nabytí právní moci

▪ po lhůtě k plnění dnem:



## ROZHODNUTÍ

### ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

#### Výroková část:

Magistrát města Liberec, odbor stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 7.11.2016 podal

**Povodí Labe, státní podnik, IČO 70890005, Víta Nejedlého č.p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3,**

**kterého zastupuje HG partner s.r.o., IČO 27221253, Smetanova č.p. 200, 250 82 Úvaly**

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

- I. Vydává podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

#### rozhodnutí o umístění stavby

### **MVE Rudolfov, oprava a rekonstrukce objektů soustavy Bedřichov - Rudolfov SO 06 - Naučná stezka.**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 821 (ostatní plocha) v katastrálním území Kateřinky u Liberce, parc. č. 264/1 (lesní pozemek), parc. č. 265 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 266 (zahrada), parc. č. 267/1 (vodní plocha), parc. č. 267/2 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 267/3 (ostatní plocha), parc. č. 268 (vodní plocha) v katastrálním území Rudolfov.

#### Druh a účel umisťované stavby:

Účelem vybudování nové naučné stezky je seznámení veřejnosti se zajímavou technickou památkou a představení hlavních parametrů celého vodního díla. To bude provedeno formou stezky. Na stezce se nachází lávka přes koryto Černé Nisy a na ní navazující schodiště. Nová stezka bude tematicky navazovat na stávající naučnou stezku vedoucí v trase přivaděče, která popisuje objekty a funkci přivaděče.

Vlastní konstrukce stezky nebude vytvářet nový tvarový prvek, mlatová stezka je vedena po stávajícím terénu. Lávka bude tvořena lehkou ocelovou obloukovou konstrukcí s pochozími rošty. Bude usazena na pilířích, které využívají stávající opěrné zdi na obou březích koryta Černé Nisy. Schodiště překonávající

výškový rozdíl mezi lávkou a stezkou bude rovněž ocelové, stupně jsou tvořeny rošty. Naučná stezka bude tvořena soustavou mlatových cest. Pro překonání vodního toku Černá Nisa bude vybudována lehká ocelová lávka.

#### **SO 06.1 - severní část naučné stezky**

Trasa této větve je vedena severně od vodní nádrže a její začátek se nachází v místě hráze vodní nádrže, její konec je v místě styku s ocelovým schodištěm. Jedná se o zpevněnou komunikaci šíře 1,8 metru, která je určena pro pohyb chodců po naučné stezce. Základem tělesa mlatové cesty je vrstva směsi dvou frakcí přírodního nebo umělého kameniva (např. struska, recyklát, apod.), která je namíchaná, rozprostřená a zhutněná tak, aby zajišťovala maximální soudržnost a nejvyšší dosažitelnou únosnost. Stezka vede v relativně rovinném terénu.

#### **SO 06.2 - jižní část naučné stezky**

Trasa této větve bude spojoval horní objekt MVE I se spodní hrází jižní cestou. Větev bude tvořena cestou vedenou v lese, jejíž povrch bude upraven jako mlatová cesta sypaná z přírodního kameniva ve směsi s jemnější frakcí, která se následně mechanicky uhutní. Maximální přípustný spád cesty je stanoven 10 %. Ve vyšší terénní úrovni bude povrch doplněn příčnou svážnicí umožňující odvod dešťových vod směrem k vodní ploše. Mlatová cesta bude ze stran zpevněna lemováním z kovové pásoviny. Základem tělesa mlatové cesty je vrstva směsi dvou frakcí přírodního nebo umělého kameniva (např. struska, recyklát, apod.), která je namíchaná, rozprostřená a zhutněná tak, aby zajišťovala maximální soudržnost a nejvyšší dosažitelnou únosnost. Cesta bude doplněna jednoduchým dřevěným zábradlím na straně vodní plochy.

#### **SO 06.3 - ocelová lávka spolu s ocelovým terénním schodištěm**

V trase naučné stezky je třeba rovněž překonání vodního toku Černá Nisa, což bude zajištěno s pomocí ocelové lávky pro pěší, na niž bude volně navazovat ocelové schodiště, které vyrovná terénní nerovnosti. Ocelová lávka je navržena jako ocelová oblouková konstrukce z UPE 160 podporovaná obloukovým trubkovým táhlem z TR 70/6,3. Kotvení táhla na obou březích jsou zajištěna pomocí ocelových kotevních bloků osazených na piloty. Stabilita konstrukce v příčném směru je zajištěna příhradovou konstrukcí vloženou do podlahy lávky, nosníky IPE 80. Zábradlí výšky 1100 mm bude ze sítí z nerezových lanek. Pochozí mostovka bude tvořena pororošty. Lávka bude v březích osazena na patky z pohledového betonu. Šířka lávky bude 2 metry. Ocelové schodiště navazující na tuto lávku bude mít nosnou konstrukci tvořenou z ocelových profilů UPE 160, kotvených do základových patek a sloupů z pohledového betonu, stejného tvarosloví jaké je vidět u stávajících betonových prvků spodní hráze. Šířka schodiště bude shodná s šířkou naučné stezky, tj. 1,8 metru. Stupně budou tvořeny pororoštem, stejně jako pochozí mostovka lávky pro pěší.

#### **Umístění stavby na pozemku:**

SO 06.1 - severní část naučné stezky se umísťuje na pozemcích parc.č. 268, 267/1, 267/2, 267/3 v katastrálním území Rudolfov, parc. č. 821 v katastrálním území Kateřinky u Liberce.

SO 06.2 - jižní část naučné stezky se umísťuje na pozemcích parc. č. parc. č. 264/1, v katastrálním území Rudolfov.

SO 06.3 - ocelová lávka spolu s ocelovým terénním schodištěm se umísťuje na pozemcích parc.č. 265, 266, 267/1, 268 v katastrálním území Rudolfov.

#### **Určení prostorového řešení stavby:**

SO 06.1 - severní část naučné stezky je cca 115 m dlouhá.

SO 06.2 - jižní část naučné stezky je cca 32 m dlouhá.

SO 06.3 - ocelová lávka spolu s ocelovým terénním schodištěm je cca 40 m dlouhá.

Celková délka všech částí naučné stezky je cca 187 m. Šířka stezky a schodiště je 1,8 m, šířka lávky je 2,0 m.

#### **Vymezení území dotčeného vlivy stavby:**

Stavba nebude mít vliv na sousední pozemky a stavby.

**II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:**

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje zákres stavby do kopie katastrální mapy v měřítku 1:1000. Zákresy jsou součástí dokumentace pro územní řízení, která byla zpracována společností HG partner s.r.o. a autorizována Ing. Jaroslavem Vrzákem, autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby ČKAIT 008274, a byly ověřeny stavebním úřadem.
2. Jako stavební pozemky se vymezují části pozemků parc. č. 821 v katastrálním území Kateřinky u Liberce, parc. č. 264/1, 265, 266, 267/1, 267/2, 267/3, 268 v katastrálním území Rudolfovo.
3. Pro zařízení staveniště budou využity pozemky parc. č. 821 v katastrálním území Kateřinky u Liberce, parc. č. 264/1, 265, 266, 267/1, 267/2, 267/3, 268 v katastrálním území Rudolfovo.
4. Jakékoliv změny v umístění stavby mohou být zajišťovány teprve po změně tohoto rozhodnutí.
5. Před započítáním prací požádá stavebník Stavební úřad v Liberci o vydání stavebního povolení. Do této doby musí být vyřešeny všechny majetkoprávní záležitosti, týkající se stavebních pozemků.
6. V projektové dokumentaci vyššího stupně budou zakresleny všechny podzemní sítě ležící v navržené trase dle skutečného stavu. Souběh a navržené křížení stávajících sítí a s nimi souvisejících zařízení bude projednáno písemně se správcí (vlastníky) stávajících sítí a doklady o projednání budou k dokumentaci přiloženy. Podmínky pro umístění stavby a provedení prací v blízkosti inženýrských sítí budou respektovány v projektové dokumentaci vyššího stupně.
7. Projektová dokumentace vyššího stupně bude vypracovaná oprávněnou osobou a bude splňovat technické požadavky na stavby podle vyhl. č. 268/2009 Sb., v platném znění. V průvodní zprávě bude uvedeno, jak byly splněny jednotlivé podmínky tohoto rozhodnutí, které se týkají zpracování projektové dokumentace a provedení prací.
8. Před započítáním prací požádá stavebník příslušný vodoprávní úřad o vydání stavebního (vodoprávního) povolení. Do této doby musí být vyřešeny všechny majetkoprávní záležitosti, týkající se stavebních pozemků.
9. K žádosti o povolení vodního díla dle předchozí podmínky doloží stavebník souhlas podle § 15 odst. 2 stavebního zákona, o který požádá zdejší stavební úřad.
10. ***Budou dodrženy podmínky rozhodnutí MML – odboru dopravy ze dne 4.10.2016, č.j. MML120947/16-OD/Bb CJ MML 196541/16:***
  - a) Budou splněny podmínky vyjádření Krajské správy silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace, ze dne 28.7.2016 pod zn. KSSLK/4523/2016,30/16/RK/120/4523.
  - b) Dokumentace ke stavebnímu řízení bude projednána se statutárním městem Liberec.
  - c) Pokud budou po dobu stavby zřizovány provizorní sjezdy, požádá investor event.. zhotovitel o jejich řádné povolení v souladu s 10 § zákona o pozemních komunikacích.
  - d) Další stupeň projektové dokumentace bude silničnímu správnímu úřadu předložen k odsouhlasení.
11. ***Budou dodrženy podmínky rozhodnutí MML – odboru životního prostředí - oddělení památkové péče ze dne 12.7.2016, č.j. MML/ZPPP/Dud/138598/16-SZ121035/16/5:***
  - Další stupeň dokumentace (DSP) bude v průběhu zpracování konzultován s odbornou organizací památkové péče.
12. ***Budou splněny podmínky dané ve vyjádření KSSLK ze dne 28.7.2016, č.j. KSSLK/4523/2016 30/16/RK/120/4523:***
  - a) Před zahájením stavebního řízení bude předložena projektová dokumentace ve stupni DSP k posouzení a k vydání písemného vyjádření.
  - b) Projektová dokumentace bude zpracována v souladu se zněním zákona č. 13/1997 Sb. (ve znění pozdějších předpisů) o pozemních komunikacích a prováděcí vyhlášky č. 104/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů), kterou se zákon č. 13/1997 Sb. provádí.
  - c) Nová ocelová lávka bude umístěna ve vzdálenosti min. 3,0 m od mostního objektu ev. č. 29021-7.
  - d) Přeložka elektrického kabelu a nový sdělovací kabel budou vedeny po ocelové lávce, kabely nesmí být zavěšeny na mostní objekt.
  - e) V projektové dokumentaci budou řešeny trvalé zábory pozemků, vyznačeny plochy dočasných záborů a pohyb mechanizace.
  - f) Sjezdy z krajské silnice využívané staveništní dopravou musí být provizorně stavebně upraveny, aby přenesly předpokládané dopravní zatížení a po ukončení stavby bude vše uvedeno do původního stavu nebo bude správce komunikace požádán o legalizaci sjezdů. Provizorní sjezdy budou povoleny na dobu určitou.
13. ***Stavebník zajistí dodržení podmínek z vyjádření Lesů České republiky, s.p. ze dne 17.6.2016 a ze dne 30.6.2016, zejména:***

- a) Materiál na stavbu ani odpad z ní nebudou skladovány na pozemcích Lesů České republiky s.p., v případě vzniku potřeby skladování materiálu na pozemcích Lesů ČR, s.p. bude nejprve uzavřena nájemní smlouva. Podmínkou pronájmu lesního pozemku je jeho dočasné odnětí z plnění funkcí lesa.
- b) Stavbou nebudou dotčeny ani omezeny pozemky určené k plnění funkcí lesa, ke kterým mají právo hospodařit Lesy České republiky, s.p.
- c) Kácení stromů nebo výřez budou předem odsouhlaseny revírníky p. Kuthanem (jižně od silnice, tel. 724523078) a p. Procházkou (severně od silnice, tel. 724523080) a uzavřena smlouva o prodeji dříví.
- d) Při stavbě nedojde k poškození lesních cest, jejich technického zařízení a lesních porostů, případná poškození budou neprodleně nahlášena příslušnému revírníku a škody odstraněny, případně uhrazeny.
- e) Lesy ČR, s.p. připravují převod pozemku p. p. č. 261 od Povodí Labe, s.p. a nákup pozemku p. p. č. 263 od aktuálního vlastníka a následně rekonstrukci komunikace na pozemku p. p. č. 261. Naučná stezka (zejména její napojení na komunikaci na p. p. č. 261 na umístění naučných panelů) a přístřešky na p. p. č. 264/4 budou proto provedeny takovým způsobem a v takovém odstupu od hranice komunikace, aby nebránily provedení celkové rekonstrukce této komunikace a nemohlo dojít k jejich poškození při průjezdu těžké lesní a stavební techniky.
- f) Investor na své náklady zajistí dočasné odnětí části pozemku p. p. č. 264/1 pro účely naučné stezky v případě, že bude požadováno OŽP Liberec. Část pozemku p. p. č. 264/1 pod přístřešky bude odměřena a zapsána do katastru nemovitostí jako lesní pozemek p. p. č. 264/4.

**14. Budou dodrženy podmínky ze závazného stanoviska Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky – správy CHKO Jizerské hory ze dne 14.7.2016, č.j. SR/0734/Li/2016-3:**

- a) Výkopové práce vedené v kořenových zónách stavbou dotčené vzrostlé stromové zeleně budou prováděny v souladu s normou ČSN DIN 83 9061 z února 2006 – ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech, která také upravuje podmínky ochrany kořenového prostoru stromů při výkopech.
- b) Při provádění prací bude zabráněno únikům provozních kapalin z použitých stavebních směsí a strojních mechanismů do povrchových vod.
- c) Při zjištění výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů v souvislosti s realizací předmětné stavby je povinností žadatele kontaktovat AOPK ČR, která stanoví další postup.
- d) Prostory stavby a staveniště budou po jejich ukončení uvedeny do esteticky přijatelného stavu, tzn. že prostory se skrytou drnovou vrstvou vlivem stavby a staveništního provozu budou zpětně ohumusovány a bez potřeby provádění následného zatravnění.

**15. Budou dodrženy podmínky ČEZ Distribuce a.s. z vyjádření ze dne 13.6.2016, zn. 0100587271 o provádění činností v ochranném pásmu elektrického zařízení.**

**16. Budou dodrženy podmínky dané ve vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 2.8.2016, zn. 1088000070:**

- 1) Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné vyjádření k existenci sítí společnosti ČEZ Distribuce, a.s., v daném zájmovém území a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.
- 2) Souběhy a křižovatky 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.
- 3) Umístění stavby a provádění činností v ochranném pásmu elektrického zařízení bude prováděno podle projektové dokumentace vypracované Ing. Kamilem Boreckým, číslo zakázky H – 16/027, datum 07/2016.
- 4) Před realizací stavby požádá její dodavatel o vytyčení stávajícího podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s.
- 5) Písemný požadavek na vytyčení a vypnutí podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. odevzdá investor stavby nebo jeho zástupce na základě plné moci na společnost ČEZ Distribuce, a.s. prostřednictvím jejich zákaznických center, e – mailem ([info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz)), případně lze požádat na korespondenční adresu společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Guldenerova 19, 303 28 Plzeň.
- 6) Stavbu chodníků a zpevněných ploch v rámci předmětné stavby v souběhu se stávajícím podzemním kabelovým vedením NN 0,4 kV a VN 10 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. požadujeme realizovat ve vzdálenosti **min. 0,50 m.**
- 7) Konstruktivní vrstvy chodníků a zpevněných ploch v rámci předmětné stavby v místě křížení s energetickým zařízením v majetku naší společnosti nesmí zasahovat do krytí podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s.
- 8) Umístění lávky a schodiště (SO 06.3) a informačních tabulí požadujeme od stávajícího podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. realizovat ve vzdálenost **min. 1,00 m.**
- 9) Umístění lávky a schodiště (SO 06.3) požadujeme od stávajícího podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. realizovat ve vzdálenost **min. 1,00 m.**
- 10) Umístění lávky a schodiště požadujeme od distribuční transformační stanice 10 / 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. realizovat ve vzdálenosti **min. 2,00 m.**
- 11) Umístění garáže a skladu dříví požadujeme od stávajícího podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. realizovat ve vzdálenost **min. 0,50m.**
- 12) Realizaci původních prvků, které byly na objektech umístěny, nesmí dojít k znepřístupnění přípojkových součástí energetického zařízení v majetku naší společnosti nacházejících se na předmětných objektech.

- 13) Demontáží stávajícího nadzemního kabelového propojení objektů MVE I a MVE II nesmí dojít k poškození veškerých součástí nadzemního izolovaného vedení NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s., které se nachází v zájmovém území předmětné stavby.
- 14) Zemními pracemi nesmí být narušeno podzemní kabelové vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s.
- 15) Výška krytí podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. bude zachována.
- 16) Výkopové práce v ochranném pásmu stávajícího podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV a distribuční transformační stanice 10 / 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. budou prováděny ručně s největší opatrností.
- 17) S kabely pod napětím je jakákoli manipulace zakázána.
- 18) Podzemní vedení je zakázáno přejíždět mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.
- 19) Obnažené podzemní kabelové vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. musí být chráněno před mechanickým poškozením a opatřeno výstražnou tabulkou.
- 20) Kontrolu dodržení výše uvedených podmínek požadujeme před užíváním předmětné stavby, na výzvu investora nebo jeho zástupce na základě plné moci, provést zaměstnanci ČDS s. r.o. oblasti Liberec se zápisem do montážního deníku stavby.
- 21) Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.
- 22) Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelety země oproti současnému stavu.
- 23) V ochranném pásmu energetického zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s. nesmí být skladována zemina ani žádný jiný stavební materiál.
- 24) Při realizaci stavby požadujeme dodržet Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
- 25) Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
- 26) 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 nepředvídatelných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
- 27) Jakékoliv 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.
- 28) Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 840 850 860 nebo včas oznámeny naší společností.
- 29) Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činnosti v ochranném pásmu se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s.

**17. Žadatel je povinen splnit podmínky z vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a. s. (dále jen „CETIN“), ze dne 13.6.2016 č.j. 635824/16:**

- Podmínky ochrany SEK jsou stanoveny v tomto Vyjádření a ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba je povinen pouze pro případ, že
  - a) existence a poloha SEK, jež je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a nebo
  - b) toto Vyjádření, včetně Všeobecných podmínek ochrany SEK nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK, nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, vyzvat písemně společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. k upřesnění podmínek ochrany SEK, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. pověřeného ochranou sítě -Petr Ježek, e-mail: [petr.jezek@cetin.cz](mailto:petr.jezek@cetin.cz) (dále jen POS).
- Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- Pro účely přeložení SEK dle předchozího bodu tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.
- Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o SEK.
- Žadateli převzetím tohoto Vyjádření vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského. V případě dotazů k Vyjádření lze kontaktovat společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. na asistenční lince 14 111.

**Dále budou dodrženy Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

18. Jakékoliv změny v umístění stavby mohou být zajišťovány teprve po změně tohoto rozhodnutí.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého č.p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3

### **Odůvodnění:**

Dne 7.11.2016 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady a stanovisky potřebnými pro její řádné posouzení, byl žadatel dne 12.12.2016 vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo přerušeno. Žádost byla postupně doplňována dne 23.9.2016, 22.11.2016, 16.12.2016 a 4.1.2017.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Stavební úřad posoudil umístění předmětné stavby z hlediska souladu s platnou územně plánovací dokumentací. Dle Územního plánu města Liberec je technická infrastruktura místního významu přípustná ve všech plochách; dotčené pozemky se nacházejí ve stávajících plochách příroda a krajiny - lesní porosty, ve stávajících plochách přírody a krajiny – krajinná zeleň, ve stávajících plochách vodní plochy a toky, ve stávajících plochách technické vybavenosti – zásobování elektrickou energií (TE). Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území.

Stavební úřad v souladu s § 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, v řízení zjišťoval stav věci, který se týká umístění stavby a možného vlivu stavby na okolí, přitom vycházel z kontrolní prohlídky na místě stavby, z dokumentace k územnímu řízení zpracovanou oprávněnou osobou, závazných stanovisek a vyjádření dotčených orgánů.

#### Odbor stavební úřad rozhodoval na základě těchto závazných stanovisek, rozhodnutí ad.:

- závazné stanovisko odboru životního prostředí Magistrátu města Liberec – oddělení ochrany přírody ze dne 14.11.2016 č. j. MML/ZPOP/KOP/226719/16-SZ218089/16/2
- závazné stanovisko Magistrátu města Jablonec nad Nisou – odboru stavební a životního prostředí, oddělení životního prostředí a státní památkové péče ze dne 16.11.2016 zn. 4196/2016/SPR/OŽP/Pr, č.j. 99990/2016
- závazné stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky – správy CHKO Jizerské hory ze dne 14.7.2016 č.j. SR/0734/LI/2016-3
- závazné stanovisko odboru životního prostředí Magistrátu města Liberec, oddělení památkové péče ze dne 12.7.2016 č. j. MML/ZPPP/Dud/138598/16-SZ121035/16/5
- závazné stanovisko odboru životního prostředí Magistrátu města Liberec, oddělení ochrany přírody ze dne 21.12.2016 č. j. MML/ZPOP/KOP/255143/16-SZ234601/16/02/2
- závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR, sekce ekonomická a majetková ze dne 26.7.2016, zn. 54499/2016-8201-OÚZ-PCE
- koordinované stanovisko odboru životního prostředí Magistrátu města Liberec ze dne 25.7.2016 č. j. MML/ZP/Piv/120988-SZ120988/16/2
- souhrnné stanovisko Magistrátu města Jablonec nad Nisou – odboru stavební a životního prostředí ze dne 15.8.2016 zn. 6382016/OSŽP/ROŽP/2, č.j. 62861/2016
- vyjádření Magistrátu města Liberec – odboru dopravy ze dne 4.10.2016 č. j. MML120947/16-OD/Bb
- vyjádření Krajské správy silnic Libereckého kraje, p.o. ze dne 6.6.2016 zn. KSSLK/4523/2016
- vyjádření Krajského úřadu Libereckého kraje - odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 11.7.2016 zn. KULK57792/2016
- vyjádření Krajského úřadu Libereckého kraje - odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 13.7.2016 zn. KULK50331/2016
- vyjádření statutárního města Liberec, odbor správy veřejného majetku ze dne 21.7.2016, zn. SVM2016/346
- stanovisko Povodí Labe, státní podnik ze dne 25.8.2016 č.j. PVZ/16/26482/Js/0
- vyjádření, stanoviska správců IS o existenci jejich zařízení



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

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl stavební úřad k závěru, že v daném případě toto právní postavení podle § 85 stavebního zákona přísluší vedle žadatele, který je uveden ve výrokové části, obci, vlastníkům dotčených pozemků, vlastníkům nejblíže ke stavbě pozemků a staveb a správcům (vlastníkům) dotčených stavbou sítí. Vlastnická ani jiná práva k dalším (vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto povolením přímo dotčena.

Účastníci řízení dle § 85 odst. 1 stavebního zákona:

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého č.p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3  
STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC

Účastníci řízení dle § 85 odst. 2 stavebního zákona:

Lesy České republiky, s.p., Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace,  
Statutární město Jablonec nad Nisou, ČEZ Distribuce, a. s., Česká telekomunikační infrastruktura  
a.s., (CETIN) - správce sítí, Pavel Hillebrand

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

#### **Poučení účastníků:**


Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Libereckého kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

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

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.



  
**Bc. Miroslav Šimek**  
vedoucí odboru stavební úřad

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. f) ve výši 20000 Kč byl zaplacen.

**Obdrží:**

účastníci (dodejky)

HG partner s.r.o., IDDS: 6xa99gr

sídlo: Smetanova č.p. 200, 250 82 Úvaly

Lesy České republiky, s.p., IDDS: e8jcfsn

sídlo: Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8

Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace, IDDS: bdnkk7w

sídlo: Československé armády č.p. 4805/24, Rýnovice, 466 05 Jablonec nad Nisou 5

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

sídlo: Víta Nejedlého č.p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., (CETIN) - správce sítí, IDDS: qa7425t

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

Statutární město Jablonec nad Nisou, IDDS: wufbr2a

sídlo: Mírové náměstí č.p. 3100/19, 466 01 Jablonec nad Nisou 1

Pavel Hillebrand, Horská č.p. 120, Liberec XVII-Kateřinky, 460 14 Liberec 14

Dotčené orgány státní správy

Magistrát města Liberec, odbor životního prostředí, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

MML - odbor dopravy, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: c5kbvkw

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

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Správa Chráněné krajinné oblasti Jizerské hory a krajské středisko Liberec, IDDS: dkkdkdj

sídlo: U Jezu č.p. 96/10, Liberec IV - Perštýn, 460 01 Liberec 1

Ministerstvo obrany ČR - Sekce ekonomická a majetková, Odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury, IDDS: hjyaavk

sídlo: Teplého č.p. 1899, 530 02 Pardubice 2

Magistrát města Jablonec nad Nisou, odbor stavební a životního prostředí, IDDS: wufbr2a

sídlo: Mírové náměstí č.p. 3100/19, 467 51 Jablonec nad Nisou 1

Na vědomí

MML - odbor hlavního architekta, odd. územního plánování, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1