

# **MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**

V Plzni dne 7. 7. 2017  
Č.j.:39982 /ENV/17  
595/520/17

## **R O Z H O D N U T Í - - ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU**

Ministerstvo životního prostředí (dále také „ministerstvo“) jako příslušný úřad podle § 3 písm. f) 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“), ve spojení s ustanovením § 21 písm. c) zákona, na základě provedeného zjišťovacího řízení v souladu s § 7 zákona záměru „VVN, Drmoul – Tachov, zdvojení vedení“ (dále také „záměr“) dle zásad uvedených v příloze č. 2 zákona, informací uvedených v oznámení záměru a obdržených písemných vyjádření k oznámení záměru rozhodlo podle § 7 odst. 6 zákona, za použití §§ 67 - 69 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, takto:

Záměr

### **„VVN, Drmoul – Tachov, zdvojení vedení“**

**nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.**

#### **Identifikační údaje**

##### ***Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1 zákona:***

VVN, Drmoul – Tachov, zdvojení vedení

Kategorie II, bod 3.6: Vedení elektrické energie o napětí od 110 kV, pokud nepřísluší do kategorie I.

##### ***Kapacita (rozsah) záměru:***

Předmětem záměru je rekonstrukce stávajícího jednoduchého vedení VVN 110 kV mezi TR 110/22 kV Drmoul a TR 110/22 kV Tachov, dvojitého vedení VVN 110 kV mezi stávajícím stožárem č. 33 a TR 110/22 kV Planá a výstavba nového dvojitého

vedení 110 kV (2x110kV) mezi transformovnyami Drmoul – Tachov a odbočka do TR Planá v trase stávajícího vedení o celkové délce 15 600 m a v nové trase o celkové délce 4 000 m. Součástí záměru je též výstavba nového vedení 2x110 kV č. 1277 v úseku odbočka Stříbro – Lom u Tachova a zaústění do TR Tachov v délce 6 530 m, trasovaná v těsném souběhu s osou vedení Drmoul – Tachov.

Počítá se s využitím následujícího počtu stožárů:

1. V úseku TR Drmoul – TR Tachov: 84 stožárových míst, z toho 63 pro nosné stožáry, 20 pro kotevní stožáry a 1 pro odbočný stožár.
2. Odbočka do Plané: 13 stožárních míst, z toho 8 pro nosné stožáry a 5 pro kotevní stožáry

Celkově je předpokládáno 97 stožárních míst. Jejich umístění s uvedením konkrétních technických parametrů bude předmětem dalších fází projektové přípravy záměru.

**Umístění záměru:**

kraj: Plzeňský, Karlovarský  
obec: Tachov, Lom u Tachova, Chodský Újezd, Zadní Chodov, Planá, Trstěnice  
k.ú.: Tachov, Oldřichov u Tachova, Lom u Tachova, Nahý Újezdec, Dolní Jadruž, Horní Jadruž, Kyjov u Zadního Chodova, Planá u M. Lázní, Trstěnice u M. Lázní

**Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:**

Záměr má charakter standardní liniové stavby energetické infrastruktury pro přenos elektrické energie v napěťové hladině 110 kV v rámci distribuční soustavy ČR.

Možnost kumulativních vlivů s jinými záměry je vyhodnocen v oznámení záměru. S ohledem na charakter dotčeného území a nízký stupeň urbanizace jeho převážné části (s výjimkou území města Tachov) není předpokládán vznik kumulativních, resp. synergických vlivů vyplývajících ze stávající zátěže území ve spojení se záměrem.

**Stručný popis technického a technologického řešení záměru:**

Trasu záměru je možné rozdělit na následující úseky, které se vzájemně liší způsobem realizace.

1. TR Drmoul – odbočka Planá (stožár č. 33)  
Stávající vedení 1x110 kV č. 1279 TR Planá – TR Drmoul bude v úseku TR Drmoul – stožár č. 33 (včetně) demontováno. V totožné trase dojde k výstavbě nového vedení 2x110 kV č. 1278/xxxx.
2. Odbočka Planá (stožár č. 33) – odbočka Stříbro (stožár č. 29)  
Stávající vedení 1x110 kV č. 1278 bude v tomto úseku (včetně stožáru č. 29) demontováno a v totožné trase dojde k výstavbě nového vedení 2x110 kV č. 1278/xxxx.
3. Odbočka Stříbro (stožár č. 29) – Lom u Tachova  
Současné vedení 2x110 kV č. 1277/1278 bude demontováno a v původní trase dojde k výstavbě nového vedení 2x110 kV 1278/xxxx. Paralelně s tímto vedením bude v těsném východním souběhu postaveno další nové vedení 2x110 kV (č.1278/xxxx), které bude dočasně provozováno jako jednoduché

vedení 1x110 kV. Ke zprovoznění druhého potahu dojde po zdvojení stávajícího vedení č. 1277 v úseku odbočka Stříbro – TR Stříbro.

4. Lom u Tachova – Tachov (před zaústěním do TR Tachov)  
Stávající vedení 2x110 kV č. 1277/1278 bude zachováno a využito jako pokračování dalšího úseku dvojitého vedení č. 1277/rezerva, které bude dočasně provozováno jedním potahem (viz výše). Vedení 2x110 kV č. 1278/xxxx bude realizováno v paralelní trase v těsném východním souběhu.
5. Zaústění do TR Tachov  
V koncovém úseku před zaústěním do TR Tachov bude stávající vedení 2x110 kV č. 1277/1278 demontováno. Obě nová vedení č. 1278/xxxx a 1277/rezerva bude do areálu TR Tachov zaústěna v nových trasách, přičemž obdobně jako v předešlých úsecích budou dočasně provozována pouze jako vedení jednoduchá.
6. Odbočka Planá (stožár č. 33) – TR Planá  
V celém úseku bude stávající vedení demontováno (včetně stožáru č. 33) a v totožné trase dojde k výstavbě nového vedení 2x110 kV s označením V1278/1279.

Pro výstavbu nových úseků vedení budou využity ocelové příhradové stožáry typu „SOUDEK“. Budou vyrobeny z rovnoramenných úhelníků vzájemně spojených šrouby, a to přímo nebo za pomoci stykových plechů. Na všechny profily bude použita ocel S 355J2.

Základní výška stožárů nad terénem je 27, 6 m (nosný stožár), 25,95 m (kotevní stožár pro rovné úseky nebo malé úhly trasy), 26,45 m (kotevní stožár pro velké úhly trasy) a 28,89 m (odbočné stožáry). Převýšení je pro každý typ stožáru (typové vzory jsou uvedeny v oznámení záměru) odstupňováno v modulu cca 3 m (0 až +12 m).

Betonové základy stožárů budou v základním provedení zakládány cca do hloubky 2 – 3 m pod úroveň terénu. V konkrétních stožárových místech se hloubka založení a parametry základů budou měnit v závislosti na typu a výšce stožáru, resp. na výsledcích inženýrskogeologického průzkumu.

Výstavba bude prováděna spojitě a návazně po jednotlivých úsecích trasy vedení dle uvedeného postupu v oznámení záměru.

**Oznamovatel:** ČEZ Distribuce, a.s.  
**IČO oznamovatele:** 24729035  
**Sídlo oznamovatele:** Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV - Podmokly

**Zpracovatel oznámení:** RNDr. Libor Krajíček  
Držitel autorizace k posuzování vlivů na životní prostředí  
osvědčení číslo: č.j. 5033/793/OPV/93, 14232/ENV/16

### **Odůvodnění**

Ministerstvu životního prostředí bylo dne 22. 3. 2017 (doplněno 19. 4. 2017) předloženo oznámení záměru zpracované dle § 6 přílohy č. 3 zákona. Příslušným úřadem je dle § 21 písm. c) zákona ministerstvo.

Dne 28. 4. 2017 byl proces EIA převeden k přímému zajištění na Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy III (dále také „příslušný úřad“). Příslušný úřad po posouzení oznámení zahájil dne 11. 4. 2017 dle § 7 odst. 3 zákona

zjišťovací řízení. Oznámení záměru bylo zveřejněno v souladu s § 16 zákona, dne 22. 5. 2017 pak byla zveřejněna na úřední desce Plzeňského kraje informace o oznámení a o tom, kdy a kde je možné do oznámení nahlížet.

Cílem zjišťovacího řízení bylo zjištění, zda záměr má významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona. Po provedeném zjišťovacím řízení podle zásad uvedených v příloze č. 2 zákona a vyhodnocení obdržených vyjádření dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr takový vliv nemá a nebude posuzován dle zákona.

### ***Odůvodnění z hlediska hodnocení zásad pro zjišťovací řízení uvedených v příloze č. 2 zákona:***

#### **I. Charakteristika záměru**

##### **1. Velikost záměru**

Předmětem záměru je rekonstrukce stávajícího jednoduchého vedení VVN 110 kV mezi TR 110/22 kV Drmoul a TR 110/22 kV Tachov, dvojitého vedení VVN 110 kV mezi stávajícím stožárem č. 33 a TR 110/22 kV Planá a výstavba nového dvojitého vedení 110 kV (2x110kV) mezi transformovny Drmoul – Tachov a odbočka do TR Planá v trase stávajícího vedení o celkové délce 15 600 m a v nové trase o celkové délce 4 000 m. Součástí záměru je též výstavba nového vedení 2x110 kV č. 1277 v úseku odbočka Stříbro – Lom u Tachova a zaústění do TR Tachov v délce 6 530 m, trasovaná v těsném souběhu s osou vedení Drmoul – Tachov. Celkově je předpokládáno vybudovat 97 stožárních míst.

Z hlediska souladu záměru s platnou územně plánovací dokumentací není záměr v rozporu se Zásadami územního rozvoje Plzeňského, Karlovarského kraje ani dotčených obcí (záměr není v územních plánech obcí vymezen, jsou v něm sledovány pouze linky stávajících nadzemních vedení).

##### **2. Kumulace vlivu záměru s vlivy jiných záměrů**

Z provedené podrobné analýzy uvedené v oznámení záměru vyplývá, že záměr nebude iniciovat významné kumulativní nebo synergické vlivy.

##### **3. Využívání přírodních zdrojů**

Zemědělský půdní fond (dále jen „ZPF“) – k trvalému ani dočasnému odnětí zemědělské půdy ze ZPF dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, nedojde. K trvalému zásahu dojde v ploše stožárních míst, která budou pevně spojena se zemí (nepředpokládá se zábor pro jednotlivá stání větší než 30 m<sup>2</sup>). Celkový zábor bude cca 0,09 ha. K dočasnému zásahu (kratší než 1 rok) dojde zejména v souvislosti s vybudováním příjezdových cest na stavenišť mimo stávající silniční a cestní síť. V trase záměru se vyskytují všechny třídy ochrany, převládají však III. IV. a V. Tyto vlivy lze hodnotit jako málo významné.

Zemědělská činnost bude trvale omezena pouze v jednotlivých stožárových místech.

Pozemky určené k plnění funkcí lesa (dále jen „PUPFL“) – k odnětí PUPFL dle zákona č 289/1995, o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, pravděpodobně nedojde (potvrdí další fáze projektové

přípravy po geodetickém zaměření umístění stožárů), dojde však k omezení využívání lesních pozemků v šířce ochranného pásma elektrického vedení. S ohledem na délku těchto úseků a předpokládanou velikost rozšíření ochranného pásma lze tyto vlivy klasifikovat jako málo významné.

#### 4. Produkce odpadů

K produkci odpadů (především ostatní odpad) dojde zejména ve fázi realizace záměru. Při rekonstrukci stávajícího elektrického vedení 110 kV dojde nejprve k demontáži stávajícího nadzemního vedení včetně likvidace základových patek. Při výstavbě nového vedení vznikne především odpad z výstavby a výkopový materiál. Ve fázi provozu není předpokládána významná produkce odpadů, s výjimkou odpadu vzniklého při údržbě, opravách atd.

Výčet odpadů, kterých se navrhovaný záměr týká, je v oznámení záměru uveden. S odpadem bude nakládáno v souladu s platným zákonem o odpadech.

#### 5. Znečišťování životního prostředí a rušivé vlivy

Vlivy na ovzduší. V průběhu výstavby záměru může dojít ke vzniku sekundární prašnosti způsobené stavebními pracemi. Emise škodlivin ze stavebních strojů a mechanismů budou krátkodobé a málo významné.

Ve fázi provozu nebudou emise vznikat.

Vlivy na hlukovou situaci. Zdrojem hluku budou v průběhu realizace záměru především stavební stroje a mechanismy. Tato zátěž bude pouze dočasná a málo významná. Zdroje hluku jsou v oznámení záměru uvedeny.

Ve fázi provozu záměru může za nepříznivého počasí (např. déšť, mlha, jinovatka) docházet vlivem elektrického pole na vodičích ke korónovým výbojům, které lze vnímat jako sršení. Tento typ hluku je však málo významný bez rizika překročení platných hygienických limitů.

Vibrace. Působením větru může v závislosti na jeho rychlosti a směru docházet k vibracím. Ty mohou vznikat na fázových vodičích a zemnicích lanech, proto na nich budou montovány tlumiče vibrací. Tento vliv je málo významný.

Ionizující záření. Zdroje nejsou používány.

Elektromagnetické záření. Vlivy elektromagnetického pole jsou nejsilnější přímo pod vodiči a s narůstající vzdáleností klesají. Nadlimitní účinky u standardního dvojitého vedení se projevují ve vzdálenosti do 4 m od vodiče, ve vzdálenosti 15 m činí intenzita pole pouze 5 % maxima (nejbližší objekt se nachází cca 40 m od osy vedení). Eliminace účinků elektromagnetického pole na lidský organismus bude zajištěna dodržením minimální normované výšky spodních fázových vodičů 6 m nad úrovní terénu.

Jiné rušivé vlivy nevznikají.

#### 6. Rizika havárie zejména vzhledem k navrženému použití látek a technologií

Stavby nadzemního vedení elektrické energie obecně představují minimální riziko vzniku havárií. To může být potenciálně spojeno např. s revizemi nebo s velmi extrémními výkyvy počasí, kdy může dojít ke zpretrhání lan vedení (je zajištěno automatické vypnutí vedení prostřednictvím ochrany vedení sledujících provozní podmínky) nebo k deformaci stožárových konstrukcí (může dojít k výpadku v dodávkách elektrické energie).

V době výstavby existuje riziko znečištění půdy a vody v důsledku úniku ropných látek ze stavebních mechanismů. Toto riziko lze minimalizovat respektováním základních bezpečnostních pravidel. Podrobně je řešeno v oznámení záměru. V další fázi projektové přípravy bude zpracován havarijný plán.

Příslušný úřad nezjistil významné ovlivnění životního prostředí ani obyvatelstva.

## II. Umístění záměru

### 1. Dosavadní využívání území a priority jeho trvale udržitelného využívání

Trasa posuzovaného záměru prochází mírně zvlněným převážně otevřeným terénem se zemědělským, částečně lesnickým využitím. Z hlediska osídlení má dotčené území venkovský charakter s převahou malých a velmi malých sídel. Výjimkou je město Tachov a Planá. Zátěž složek životního prostředí v dotčeném území nedosahuje intenzit, aby v důsledku umístění, realizace a provozu záměru došlo k překročení únosného zatížení.

### 2. Relativní zastoupení, kvalita a schopnost regenerace přírodních zdrojů

Vliv na přírodní zdroje bude minimální.

### 3. Schopnost přírodního prostředí snášet zátěž

V dotčeném území bude nevýznamně zvýšena zátěž životního prostředí.

#### a) územní systém ekologické stability krajiny (dále jen „ÚSES“)

Trasa posuzovaného elektrického vedení zasahuje do regionálních a lokálních ÚSES. V oznámení záměru jsou navržena opatření k prevenci a snížení nepříznivých vlivů.

#### b) zvláště chráněná území

V dotčené lokalitě se nenacházejí.

#### c) území přírodních parků

V severní části dotčeného území prochází trasa záměru okrajovou partií Přírodního parku Český les. V dotčené části přírodního parku převažuje zemědělská půda s okrajovým zastoupením nelesní zeleně. Vliv záměru bude minimální.

#### d) významné krajinné prvky (dále jen „VKP“), mokřady a horské oblasti a lesy

Trasa posuzovaného záměru kříží řadu VKP, jejichž ochrana vyplývá ze zákona č.114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Jedná se o lesy, vodní toky, rybníky a údolní nivy a dále zaregistrovaný VKP č. 59/11-43-06 a 56/11-43-06- nelesní zeleň. Vlivy na krajinu jsou hodnoceny jako mírně až středně silné. V oznámení záměru jsou navržena opatření k prevenci a snížení nepříznivých vlivů. Mokřady ani horské oblasti dotčeny nejsou.

#### e) území historického, kulturního nebo archeologického významu

Za historická sídla dané oblasti lze považovat Tachov a Planou, jejichž historická centra jsou vyhlášena jako městské památkové zóny a Zadní Chodov, Chodský Újezd a Horní Jadruž, vyhlášené jako vesnické památkové zóny. V dotčeném území se dále nachází řada kulturních památek (v oznámení podrobně uvedeno), převážně sakrálních staveb.

Trasa záměru nezasahuje do žádné městské či vesnické rezervace nebo zóny, památkově chráněné objekty nebudou ovlivněny.

Potenciální archeologické nálezy je možné předpokládat pouze v ploše nových stožárových míst. Dotčené území je však zařazeno do území s nižší pravděpodobností výskytu archeologických nálezů

f) území hustě zalidněná

Záměr se nenachází v území hustě zalidněném. Dle údajů uvedených v oznámení záměru žije ve sledovaném území cca 19 000 obyvatel.

g) území zatěžovaná nad míru únosného zatížení (včetně starých zátěží)

Území není zatěžováno nad míru únosného zatížení. Staré ekologické zátěže se v trase vedení záměru nevyskytují. V oznámení jsou uvedeny ekologické zátěže, které se vyskytují v blízkosti záměru.

### **III. Charakteristika předpokládaných vlivů na obyvatelstvo a životní prostředí**

1. Rozsah vlivů (zasazené území a populací)

Záměr nezpůsobí překračování stanovených limitů, nebude zdrojem ohrožení zdraví obyvatel. Realizací záměru nedojde k demolicím nebo ke změně užívání stávajících stavebních objektů.

2. Povaha vlivů vzhledem k jejich přesahování státních hranic

Nejedná se o záměr s přeshraničním vlivem.

3. Velikost a složitost vlivů

Záměr nebude mít významně zvýšený vliv oproti současnému stavu.

4. Pravděpodobnost vlivů

Nejvýznamnější vlivy záměru budou na krajinu a ekosystémy.

5. Doba trvání, frekvence a vratnost vlivů

Vliv bude trvat po dobu existence záměru.

#### ***Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení:***

- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Plzeň (č.j. ČIŽP/43/ŘI/1700777.034/17/ZHN ze dne 29. 5. 2017)
- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Ústí nad Labem (č.j. ČIŽP/44/IPP/1700765.011/17/UJL ze dne 2. 6. 2017)
- Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor životního prostředí (č.j. ŽP/8543/17 ze dne 26. 5. 2017)
- Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (č.j. 1741/ZZ/17 ze dne 2. 6. 2017)
- Karlovarský kraj, uvolněný člen Rady Karlovarského kraje, Ing. Karel Jakobec (ze dne 30. 5. 2017)
- Městský úřad Mariánské Lázně, odbor životního prostředí (č.j. OZP/17/1937/ ze dne 5. 6. 2017)
- Městský úřad Tachov, odbor životního prostředí (č.j. 1573/2017-OŽP/TC)

## ***Vypořádání vyjádření obdržných v průběhu zjišťovacího řízení:***

### **Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Plzeň Oddělení ochrany vod**

Vzhledem k současnému využívání předmětného území k záměru nemá připomínky a nepožaduje posouzení záměru dle zákona.

Vypořádání: Bez připomínek.

### **Oddělení ochrany ovzduší**

Realizaci záměru nevznikne žádný zdroj znečišťování ovzduší. Nepožaduje posouzení dle zákona.

Vypořádání: Bez připomínek.

### **Oddělení odpadového hospodářství**

K oznámení záměru nemá námitky a nepožaduje posouzení dle zákona.

Vypořádání: Bez připomínek.

### **Oddělení ochrany přírody**

Upozorňuje na plnění zákonných povinností. Při jejich splnění nemá k záměru námitky a nepožaduje posouzení dle zákona.

Vypořádání: Bez připomínek.

### **Oddělení ochrany lesa**

Při realizaci záměru dojde k záboru pozemků PUPFEL a k omezení využívání lesních pozemků. Dále upozorňuje na plnění zákonných povinností. K oznámení záměru nemá připomínky a nepožaduje posouzení dle zákona.

Vypořádání: Bez připomínek

### **Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Ústí nad Labem Vyjádření z hlediska ochrany vod**

Provoz dokončené stavby elektrického vedení nevyžaduje žádné odběry vody a rovněž není spojen s produkcí odpadních vod. Vliv záměru na povrchové popř. podzemní vody byl při dodržení navržených opatření k prevenci vyhodnocen jako nevýznamný.

#### **Závěr:**

Po prostudování předloženého oznámení záměru konstatuje, že k němu nemá připomínky a nepožaduje jeho posouzení dle zákona

Vypořádání: Bez připomínek.

### **Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor životního prostředí**

Posoudil předložený záměr z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny. Upozorňuje, že v trase vedení se na p.p.č. 2090 v k.ú. Dolní Jadruž nacházejí dvě lokality s výskytem zvláště chráněného druhu rostliny prstnatce májového (*Dactylorhiza majalis*), které by mohly být v souvislosti se stavbou poškozeny. Prstnatec májový roste na východní zamokřené části pozemku v blízkosti potůčku (střední a jižní část pozemku). V rámci dalšího řízení požaduje vyhodnocení vlivu záměru na tyto lokality a návrh opatření pro předejití vlivu na ně.

Vypořádání: Bude respektováno v další fázi projektové dokumentace.

### **Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství**

Nemá k oznámení záměru připomínky a nepožaduje jeho posouzení dle zákona.

Vypořádání: Bez připomínek.

### **Karlovarský kraj, uvolněný člen Rady Karlovarského kraje, Ing. Karel Jakobec**

Po prostudování předloženého oznámení nemá připomínky a se záměrem souhlasí.

Vypořádání: Bez připomínek.

### **Městský úřad Mariánské Lázně, odbor životního prostředí**

Jako příslušný správní orgán na úseku ochrany přírody a krajiny, ochrany ovzduší, odpadového hospodářství, ochrany ZPF, rostlinolékařské péče, lesního hospodářství, vodního hospodářství a veřejné zeleně nemá námítky.

Vypořádání: Bez připomínek.

### **Městský úřad Tachov, odbor životního prostředí**

#### **Z hlediska ochrany přírody a krajiny**

1. Požaduje zpracovat ve fázi přípravy podrobný biologický průzkum (hodnocení) minimálně v území, kde trasa vedení přechází prvky ÚSES (regionální i místní) a VKP a navrhnout po projednání s jejich odborem realizaci kompenzačních opatření (přenosy, výsadby zeleně v ÚSES i mimo ně atd.)
2. Pro řízení jejich úřadu (viz bod 1) bude požadovat kromě obecných náležitostí zpracovat a doložit dendrologický průzkum, příjezdové trasy (manipulační koridory) přes VKP a ÚSES, vizualizaci stavby (zasazení do krajinné fotografie) z různých pohledových míst trasy.
3. Dobu provádění stavby v místě křížení s Hamerským potokem a řekou Mží posunout až od 1. září b.r. (ochrana volně žijících ptáků), umístění vedení v místě křížení řeky Mže pokud možno max. přizpůsobit (odklonit) od kvalitních vzrostlých dřevin.
4. Upozorňuje, jaká stanoviska resp. rozhodnutí bude jejich úřad vydávat.

#### **Z hlediska vodního hospodářství**

Upozorňuje na plnění zákonných povinností, pokud by stožáry byly budovány v záplavových územích řeky Mže a Hamerského potoka.

#### **Závěr**

Pokud v další fázi projektové přípravy budou respektovány jejich připomínky, nepožadují záměr podrobit procesu posuzování a veřejné projednání.

Vypořádání: Bude respektováno v další fázi projektové dokumentace.

K oznámení záměru obdržel příslušný úřad celkem 7 vyjádření. Veřejnost ani dotčená veřejnost se nevyjádřila.

V žádném obdrženém vyjádření není vysloven nesouhlas s realizací záměru ani požadavek na jeho posuzování.

Na základě výše uvedených skutečností příslušný úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku.

## Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona podat ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho doručení rozklad k ministru životního prostředí podáním učiněným u Ministerstva životního prostředí, odboru výkonu státní správy III, Hřímálého 11, 301 00 Plzeň. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

otisk kulatého  
červeného úředního  
razítka MŽP  
č. 24

**Ing. Hubert Bošina**  
ředitel odboru výkonu státní správy III

## **Sdělení ke zveřejnění:**

**Dotčené územní samosprávné celky (Plzeňský kraj, Karlovarský kraj, město Planá, obec Zadní Chodov, obec Chodský Újezd, obec Lom u Tachova, město Tachov, obec Trstěnice)** ve smyslu § 16 odst. 3 zákona **neprodleně** zveřejní závěr zjišťovacího řízení na úředních deskách. Doba zveřejnění je dle § 16 odst. 4 zákona nejméně 15 dnů. Zároveň v souladu s tímto ustanovením **dotčené územní samosprávné celky vyrozumí písemně nebo elektronicky ([hubert.bosina@mzp.cz](mailto:hubert.bosina@mzp.cz)) příslušný úřad o dni vyvěšení závěru zjišťovacího řízení na úřední desce**, a to v nejkratším možném termínu.

Do závěru zjišťovacího řízení lze také nahlédnout v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA (Česká informační agentura životního prostředí) <http://www.cenia.cz/eia> i na stránkách Ministerstva životního prostředí <http://www.mzp.cz/eia> kód záměru OV3065.

## **Rozdělovník:**

### **Účastníci řízení:**

#### **Oznamovatel:**

**ČEZ Distribuce, a.s.,** Teplická 874/8, 405 02 Děčín

**Dotčená veřejnost** veřejnou vyhláškou vyvěšením na úřední desce Ministerstva životního prostředí a na elektronické úřední desce Ministerstva životního prostředí po dobu 15 dnů, přičemž patnáctým dnem od vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

**Dotčené územní samosprávné celky ke zveřejnění na úřední desce po dobu nejméně 15 dnů podle § 16 zákona:**

**Plzeňský kraj**, Škroupova 18, 306 13 Plzeň

**Karlovarský kraj**, Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary

**Město Planá**, náměstí Svobody 1, 348 15 Planá

**Obec Zadní Chodov**, Zadní Chodov 100, 348 15 Planá

**Obec Chodský Újezd**, Chodský Újezd 71, 348 15 Planá

**Obec Lom u Tachova**, Lom u Tachova 35, 347 01 Tachov

**Město Tachov**, Hornická 1695, 347 01 Tachov

**Obec Trstěnice**, Trstěnice 85, 353 01 Mariánské Lázně

**Dotčené správní úřady:**

**Krajský úřad Plzeňského kraje**

k rukám ředitele

Škroupova 18, 306 13 Plzeň

**Krajský úřad Karlovarského kraje**

k rukám ředitele

Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary

**Městský úřad s rozšířenou působností Tachov**

k rukám tajemníka

Hornická 1695, 347 01 Tachov

**Městský úřad s rozšířenou působností Mariánské Lázně**

k rukám tajemníka

Ruská 155/3, 353 01 Mariánské Lázně

**Česká inspekce životního prostředí,**

**OI Plzeň**

Klatovská tř. 48, 301 22 Plzeň

**Česká inspekce životního prostředí,**

**OI Ústí nad Labem**

Výstupní 1644, 400 07 Ústí nad Labem

**Ministerstvo zdravotnictví**

Palackého nám. 4, 128 01 Praha 2

**Ministerstvo životního prostředí, odbor obecné ochrany přírody a krajiny**

Vršovická 65, 100 10 Praha 10

**Na vědomí:**

**Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence**

Vršovická 65, 100 10 Praha 10

Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 65, 100 10 Praha 10  
Odbor výkonu státní správy III, Hřímalého 11, 301 00 Plzeň