



## Městský úřad Turnov stavební úřad

Antonína Dvořáka 335, 511 22 Turnov

SPIS. ZN.: SÚ/7837/10/HOZ  
Č.J.: SU/11/720/HOI  
VYŘIZUJE: Hozdecká  
TEL.: 481 366 302  
E-MAIL: i.hozdecka@mu.turnov.cz  
DATUM: 28.1.2011

### ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

#### Výroková část:

Městský úřad Turnov, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. f) 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 1.12.2010 podal

**ČEZ Distribuce a.s., IČ 24729035, Teplická č.p. 874, 405 02 Děčín 2,  
kterou zastupuje Koutný a Doležal, s.r.o., IČ 28777034, Rybova č.p. 1926/27, 500 09 Hradec  
Králové 11**

(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 řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření

#### **r o z h o d n u t í o u m í s t ě n í s t a v b y**

**St.Místo - Bezděčín 110 kV, V194, 1102 - st. 75 - 114**

(dále jen "stavba") na pozemkové parcele 100 v katastrálním území Hnanice pod Troskami, na pozemkových parcelách 685, 1019/1, 1043 v katastrálním území Karlovice, na pozemkové parcele 284/6 v katastrálním území Přepeře u Turnova a na pozemkových parcelách 84/12, 209, 926/3, 944/1 v katastrálním území Mašov u Turnova.

Druh a účel umísťované stavby:

- Stávající příhradové stožáry typu N a N+2 umístěné v rozpětích s nevyhovující výškou vodičů nad terénem budou nahrazeny stožáry novými, které budou vybudovány mimo původní stožárové místo vždy však ve stávající trase vedení VVN ( jedná se o stožáry č. 78, 81, 86, 89, 91, 93, 102, 106 a 113 ) . Výstavba nových stožárů v místech s nesnadným přístupem k trase stávajícího vedení VVN bude řešena pomocí vrtulníkové techniky ( jedná se o sloup č. 102 na pozemku parc.č. 84/12 v kú Mašov u Turnova ). Budou použity ocelové příhradové stožáry U11+3, U11+6 a V13+9 dle „ typizační směrnice stožáry 2x110kV konfigurace soudek pro sítě 110 kV ČEZ Distribuce, a.s.

Umístění stavby na pozemku:

- Dle výkresu polohopisný výkres zařízení č.1 , 2, 3 a 4 v měřítku 1: 2880.

Určení prostorového řešení stavby:

- Vrchní vedení.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby.

- Pozemková parcela 100 v katastrálním území Hnanice pod Troskami, pozemkové parcely 685, 1019/1, 1043 v katastrálním území Karlovice, pozemková parcela 284/6 v katastrálním území Přepere u Turnova a pozemkové parcely 84/12, 209, 926/3, 944/1 v katastrálním území Mašov u Turnova.

## II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí „polohopisný výkres zařízení č.1, 2, 3 a 4“, která obsahuje výkres současného stavu v území v měřítku 1: 2800 se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Před zahájením zemních prací investor zajistí odborné vytyčení všech inženýrských sítí na pozemcích stavbou dotčených.
3. Před započítáním stavebních prací je povinností investora vstup na pozemky projednat s jednotlivými vlastníky nejdéle 15 dní předem.
4. Stavebník uhradí případnou škodu vzniklou prováděním stavby podle obecně závazných předpisů.
5. Po skončení stavebních prací budou dotčené pozemky uvedeny do původního stavu.
6. Vzhledem k tomu, že dotčená nemovitost se nachází na území s archeologickými nálezy, je stavebník povinen, dle § 22 odst. 2 zákona č.20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění, při jakýkoliv zemních pracích oznámit tento stavební záměr již v době přípravy stavby Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Letenská 4, 118 01 Praha 1, případně umožnit provedení na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Při provádění zemních nebo jiných prací je stavebník povinen nejpozději do druhého dne od zjištění archeologického nálezu oznámit tuto skutečnost Archeologickému ústavu Akademie věd ČR nebo nejbližšímu muzeu, případně obecnímu úřadu v jehož územním obvodu (i náhodně) došlo k porušení archeologických situací (nalezy zdiva, jímek, hrobů atd.), stejně jako nalezy movitých artefaktů (keramiky, kostí, mincí, zbraní, apod.), které nebyly zjištěny v rámci záchranného archeolog. výzkumu (§ 23 památkového zákona).
7. Před zpracováním projektové dokumentace doporučujeme provést inženýrskogeologické posouzení.
8. Budou dodrženy podmínky z vyjádření společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s., prac.Liberec ze dne 19.3.2010 pod č.j. 26497/10/LIB/VVV a ze dne 22.12.10 pod čj. POS 520/10, a to:
  - síť elektronických komunikací společnosti Telefónica 02 Czech republic, a.s., jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu, a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení
  - při činnostech v blízkosti vedení SEK je investor povinen respektovat pravidla stanovená právními předpisy pro ochranná pásma podzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále PVSEK) a nadzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále NVSEK) tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení. Při křížení nebo souběhu zemních prací s PVSEK dodrží ČSN 73 6005 „Prostorová úprava vedení technického vybavení“, v platném znění a normy související, ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVN“, a dále ČSN 33 2000-5-54 „Uzemnění a ochranné vodiče“,
  - před započítáním zemních prací zajistit vyznačení polohy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou stavební práce provádět
  - v případě rekonstrukčních prací v objektu je povinen provést průzkum technické infrastruktury - vnějších i vnitřních vedení sítě elektronických komunikací na omítce i pod ní
  - upozornit pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi, aby v případě potřeby zjistili hloubkové uložení PVSEK příčnými sondami. Upozornit na možnou odchylku +- 30 cm mezi skutečným uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozornit, aby ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajních vedení vyznačené trasy PVSEK nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti
  - při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastavit práce a věc oznámit zaměstnanci společnosti Telefónica 02 Czech republic, a.s., pověřeného ochranou sítě (dále POS). V prováděných pracích je možno pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu, stanoveného POS

- při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení a prostorového uspořádání komunikační sítě. Odkryté vedení je povinen zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení
  - v místech, kde úložný kabel vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je povinen vykonávat velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení stability
  - dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, vyzvat pracovníka POS ke kontrole vedení před zakrytím. Teprve pak je možno provést zához
  - pomocná zařízení ( patníky, kontrolní měřící objekty, označníky, nadložní lano, uzemňovací soustavy apod. ), které jsou součástí kabelové trasy, nesmějí být bez vědomí provozovatele PVSEK dotčena nebo přemístěna
  - trasu PVSEK mimo vozovku není oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací do doby, než bude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK je povinen projednat s pracovníkem POS. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je povinnost respektovat výšku vedení nad zemí
  - na trase PVSEK ( včetně ochranného pásma ) se nesmí měnit niveleta terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah zpevněných ploch ( např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj. ). Nutnou změnu předem projednat s pracovníkem POS
  - manipulační a skladové plochy je nutno zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby při vykonávání prací v těchto prostorách se k vedení nemohly osoby ani mechanizace přiblížit na vzdálenost menší než 1 m
  - je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdyby i nad rámec těchto podmínek ochrany mohlo dojít ke střetu stavby se SEK
  - je povinen každé zjištěné nebo způsobené poškození, případné odcizení vedení SEK neprodleně Poruchové službě společnosti Telefónica O2 Czech republic, a.s
  - stávající tel. vedení musí být zajištěno proti poškození.
9. Budou dodrženy podmínky z vyjádření RWE Distribuční služby, s.r.o., Brno ze dne 15.11.2010 pod zn.1018/10/121, a to :
- před zahájením stavby bude plynovod vytyčen ( v zájmovém prostoru dojde ke styku s VTL plynovod DN 100 PN 40, VTL plynovod DN 500 PN25, kabel SKAO a anoda, STL plynovod a přípojky )
  - bude respektováno ochranné pásmo VTL plynovodů, které dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších zákonů činí 4 m na obě strany plynovodu a slouží k zajištění bezpečného a spolehlivého provozu plynárenského zařízení
  - při provádění stavby nesmí stavební vozidla a stroje přejíždět ( pojíždět ) ve volném terénu po trase VTL plynovodu i mimo rozsah stavby ( v opačném případě je nutné osadit na místo přejezdu silniční panel )
  - případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo VTL plyn.zařízení ( 4 m na každou stranu plynovodu )
  - zemní práce při stavbě ve vzdálenosti 2 m na každou stranu od plynovodu budou prováděny výhradně ručně
  - uzemnění musí být vzdáleno min. 10 m od VTL plynovodu
  - stavební objekty ( včetně rozvodných pilířů, sloupů NN, svítidel VO, apod. ) musí být umístěny min. 1 m od plynárenských vedení – měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí. Uzemnění budou vedena na opačnou stranu od plynovodu
  - při realizaci stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení :
    - za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plyn.zařízení ( tzn. i bezvýkopové technologie )
    - stavební činnosti v ochran. pásmu plyn. zařízení, viz. § 68 zákona je možné realizovat pouze při dodržování podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plyn.zařízení považovány dle § 68 odst. 6 zákona č. 670/2004 Sb. a zákona č. 458/2000 Sb. za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby ( zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí ) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně
    - před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plyn.zařízení bude provedeno vytyčení plyn.zařízení. Vytýčení provede příslušné regionální centrum. Žádost o vytyčení bude podána písemně min. 7 dnů před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku

vyjádření. Bez vytýčení a přesného určení plyn.zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytýčení plyn.zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plyn.zařízení. O provedeném vytýčení bude sepsán protokol

- bude dodržena ČSN 736005, ČSN 733050, TPG 70204 – tab.8, zákon č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou
- pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plyn.zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami
- při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí
- odkryté plyn. zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti možnému poškození
- v případě použití bezvýkopových technologií ( např. protlaku ) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plyn.zařízení v místě křížení
- neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plyn.zařízení ( vč. izolace signalizačního vodiče, výstražné fólie atd. )
- před provedením zásypu výkopu v ochran.pásmu plyn.zařízení bude provedena kontrola podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plyn.zařízení a kontrola plyn.zařízení. Kontrolu provede příslušné regionální centrum. Žádost o kontrolu bude podána min. 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plyn.zařízení která nebyla odhalena. O provedené kontrole musí být sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypano
- plyn.zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžným pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04
- neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plyn.zařízení.
- poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč.hlavních uzávěrů plynu ( HUP ) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přípustné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti
- případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení
- bude zachována hloubka plynárenského zařízení
- při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

10. Budou dodrženy podmínky z koordinovaného závazného stanoviska MÚ Turnov, ORM vydaného dne 20.10.2010 pod zn. ORM/10/1244, a to :

OŽP – ochrana ZPF :

- provozovatelé prací jsou povinni dodržovat povinnosti uvedené v § 8 zákona o ochraně ZPF :
  - zejména je nutno zabezpečit, aby na zemědělském půdním fondu došlo k co nejmenším škodám
  - provádět práce na pozemcích především v době vegetačního klidu a po jejich skončení uvést dotčené plochy do původního stavu
  - projednat včas zamýšlené provádění prací s vlastníky, popřípadě nájemci pozemků náležejících do ZPF
  - pokud si práce spojené s opravou nadzemního vedení 110kV V1109, 1110 St.Místo –Bezd. 110 kV, V194, 1102-st.75-114 vyžádají odnětí ZPF na dobu delší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení pozemků do původního stavu, jsou provozovatelé těchto prací povinni požádat orgán ochrany ZPF o souhlas k dočasnému odnětí půdy ze ZPF ( § 9 zákona o ochraně ZPF )

OŽP – ochrana přírody a krajiny :

- podle § 8 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění platných předpisů „Povolení není třeba ke kácení dřevin z důvodu pěstebních, to je za účelem obnovy porostů nebo při provádění výchovné probírky porostů, při údržbě břehových porostů prováděné při správě

vodních toků, k odstraňování dřevin v ochranném pásmu zařízení elektrizační a plynárenské soustavy prováděném při provozování těchto soustav a z důvodů zdravotních, není-li v tomto zákoně stanoveno jinak. Kácení z těchto důvodů musí být oznámeno písemně nejméně 15 dnů předem orgánu ochrany přírody, který může pozastavit, omezit nebo zakázat, pokud odporuje požadavkům na ochranu dřevin

- ve smyslu § 8 odst. 4 vyhlášky č. 395/1992 Sb., „Oznámení o kácení dřevin rostoucích mimo les ( § 8 odst. 2 zákona ) musí obsahovat stejné náležitosti jako žádost o povolení ke kácení podle odstavce 3, tedy : jméno a adresu žadatele; doložení vlastnického práva, nelze-li je ověřit v katastru nemovitostí, či nájemního nebo užívatelského vztahu žadatele k pozemkům a k dřevinám rostoucím mimo les; specifikaci dřevin, které mají být pokáceny, zejména jejich druh, počet, velikost plochy keřů – včetně situačního výkresu; udání obvodu kmene stromu ve výšce 130 cm nad zemí; zdůvodnění žádosti,
- bez oznámení o kácení dřevin uvedeného výše ve smyslu § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, není možné práce provádět
- OŽP odpady :
  - odpady vzniklé při realizaci stavby budou řádně vytríděny a jednotlivé druhy následně využity, případně nabídnuty k dalšímu využití nebo recyklaci oprávněné osobě. Teprve v případě, že je nebude možné využít, je třeba zajistit jejich řádné odstranění v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů. Odpady znečištěné škodlivinami je nutné odstranit pouze na zařízeních k tomu určených a osobami, které mají potřebná oprávnění pro likvidaci příslušného druhu odpadu. O všech odpadech vzniklých při provádění stavby bude řádně vedena průběžná evidence a předložena jako jeden z dokladů ke kolaudaci stavby

OŽP lesy :

- souhlas podle lesního zákona nebude vydán, podle předložených podkladů se jedná o rekonstrukci – opravu stávajícího vedení, bez změny trasy vedení i bez změny ochranného pásma. Na stávající stavbu v době její realizace již souhlas či jiné povolení byl pravděpodobně udělen. Požádat o souhlas s uvedenou stavbou bude třeba, pokud by se při uvedené rekonstrukci u lesních pozemků zvětšil zábor, zvětšilo ochranné pásmo el.vedení nebo zvětšilo jiné omezení lesních pozemků, případně by se změnilo působení stavby na les. Pokud podle předešlého bude potřeba požádat, je potřeba žádost upřesnit o zvětšenou plochu záboru nebo ochranného pásma včetně zákresu do katastrální mapy a případně omezení lesa v jeho funkcích, například omezení ochranným pásmem, popsat čím bude les omezen nebo jak na něj bude působeno.
11. Budou dodrženy podmínky z vyjádření ČR – SEI, ÚI pro LK Liberec ze dne 9.9.10 pod zn. 1609/10/51.103/Vo, a to :
- v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. je třeba respektovat omezení v provádění stanovených činností v ochranných pásmech energetických zařízení určených k zajištění jejich bezpečného a spolehlivého provozu a k ochraně života, zdraví a majetku osob a v bezpečnostních pásmech plynárenského zařízení určených k zamezení nebo zmírnění účinků případných havárií těchto zařízení a k ochraně života, zdraví, bezpečnosti a majetku osob
  - dále upozorňujeme na ustanovení § 25 odst. 5 zákona č. 458/2000 Sb., které stanoví, že provozovatel distribuční soustavy elektřiny je povinen zřídit věcné břemeno umožňující využití cizí nemovitosti nebo její části pro účely zřizování a provozování zařízení distribuční soustavy, přetínání těchto nemovitostí vodiči a umístování vedení, a to smluvně s vlastníkem nemovitostí.
12. Bude dodržena podmínka ze závazného stanoviska HZS LK, ÚO Semily ze dne 14.9.10 pod čj. HSLI-2543-2/SM-PRE-2010, a to :
- každá změna proti schválené dokumentaci stavby musí být neodkladně projednána.
13. Budou dodrženy podmínky z vyjádření SVČK, a.s., Teplice ze dne 13.9.10 pod zn. TPCVP 10610036479//Va/2010, a to :
- před samotným zahájením výkopových prací požadujeme vytyčení našeho zařízení včetně přípojek, které je nutné taktéž respektovat. V místech střetů s naším zařízením bude kopáno pouze ručně bez použití stavební mechanizace. Křížení kabelů s naším zařízením bude k tomuto zařízení provedeno kolmo a bude opatřeno ochranným potrubím, které bude přesahovat min. 1 m na každou stranu od osy našeho zařízení
  - při souběhu Vámi navrhovaných zařízení a doprovodných objektů s vodovodem a kanalizací požadujeme min. vodorovnou vzdálenost 1 m od půdorysných obrysů potrubí

- ve zdůvodněných případech, např. ve stísněných poměrech lze připustit menší vzdálenost, kterou je ale nutné předem projednat a zápisem do stavebního deníku nechat odsouhlasit mistrem příslušné sítě ( nejmenší dovolenou vzdálenost určuje ČSN 736005 )
  - při křížení navrženého zařízení s vodovodem a kanalizací dodržet přibližně pravý úhel a svislou odstupovou vzdálenost dle ČSN 73 6005
  - k realizaci stavby investor zajistí :
    - písemné oznámení termínu zahájení výkopových prací na provoz Turnov alespoň 14 dní předem
    - písemné oznámení jména odpovědného pracovníka prováděcí firmy a jeho telefonní spojení
    - vytyčení polohy vodovodu a kanalizace přímo na staveništi
    - seznámení zástupců firmy prováděcí výkopové práce s polohou zařízení ve správě SčVK a.s., a s trasou navrženého zařízení
    - ochranu zařízení ve správě SčVK a.s., před poškozením v průběhu stavby
    - přizvání zástupců SčVK a.s., na staveniště před zásypem položených zařízení ke kontrole provedených prací. Kontrolu zapíše zástupce SčVK, a.s., do protokolu, kde bude vysloven souhlas či nesouhlas ke kolaudaci
    - ohlášení každého poškození zařízení SčVK a.s.
14. Budou dodrženy podmínky z vyjádření KSS LK, Liberec ze dne 8.11.10 pod zn. TSSM/10/Ks/312-6392-2, a to :
- požadujeme, aby elektr. vedení souběžně se silnicí nezasahovalo do silničního pozemku. Stožáry el. vedení musí být umístěny v dostatečné vzdálenosti za hranicí silničního pozemku. Při výměně podpěrných bodů ( sloupů ) nesmí dojít k jejich posunutí blíže ke komunikaci
  - v případě umístění nových sloupů v blízkosti silničního tělesa požadujeme před osazením svolat místní šetření k odsouhlasení umístění v ochranném pásmu
  - při vrchních přechodech přes komunikaci je nutno dodržet volnou podjezdnou výšku dle ČSN. Stavební materiál nesmí být skladován v silničním tělese a pozemku
  - při provádění stavebních prací je nutné dodržovat dopravně bezpečnostní ustanovení zákona č. 361/2000 Sb., neomezovat a neohrožovat provoz na silnici
  - pokud by došlo k poškození silničního majetku, musí být uveden do původního stavu
  - zahájení a ukončení prací v silničním pozemku, prováděcí firmu s kontaktem na odpovědného pracovníka, nahlásí investor nebo jím pověřený zástupce písemně KSS LK.
15. Budou dodrženy podmínky z vyjádření VEGACOM a.s., Praha ze dne 24.1.10 pod zn. ÚPTS/OS/64579/2011, a to :
- při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení a zařízení v blízkosti těchto vedení a zařízení, jste povinni podle § 101, odst. 2 zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození telekomunikačních vedení a zařízení těmito pracemi, zejména tím, že :
    - uvědomíte České radiokomunikace, a.s., nebo organizaci, která vydala toto vyjádření k záměru stavebníka, o zahájení prací nejméně 15 dní předem. Podklady k průběhu naší trasy jsou k dispozici u pracovníka firmy Vegacom, a.s.,
    - před zahájením prací necháte vytyčit polohu podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo na staveništi a jeho blízkém okolí. Vytyčení se objednejte u pracovníka firmy Vegacom, a.s.,
    - prokazatelně seznámíte pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení ( zařízení )
    - upozorníte organizaci, provádějící práce na možnou polohovou odchylku 30 cm ve všech směrech od polohy udávané výkresovou dokumentací
    - upozorníte pracovníky, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti, nepoužívali zde nevhodné nářadí a aby ve vzdálenosti 1,5 m po každé straně vyznačené trasy vedení ( zařízení ) nepoužívali žádné mechanizační prostředky ( hloubící stroje, sbíječky apod. )
    - po dobu výstavby učiníte veškerá nezbytná opatření, vedoucí k zamezení možného poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přejezdem stavební techniky a to i na přístupových trasách ke staveništi ( např. krytí betonovými panely, ocelovými pláty apod. )
    - nad telekomunikačním vedením ( zařízením ) budete dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, které by k nim znemožňovalo přístup
    - zajistíte, aby odkryté telekomunikační vedení ( zařízení ) bylo řádně zabezpečeno proti poškození a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami

- dohlédněte, aby organizace provádějící práce zhutnila zeminu pod kabelem a vyzvala pracovníka formy Vegacom, a.s., k provedení kontroly před zakrytím kabelu. Ten ověří, jestli není vedení ( zařízení ) viditelně poškozeno a jestli byly dodrženy stanovené podmínky a následně vydá souhlas k záhozu. Ke kontrole vyzvete prosím 5 dní před požadovaným termínem
  - zajistíte, aby při křížení nebo souběhu s podzemními telekomunikačními vedeními ( zařízeními ) byla dodržena ČSN 73 60 05 ( Prostorová úprava vedení technického vybavení ), a aby bylo ohlášeno neprodleně každé poškození podzemního telekomunikačního vedení ( zařízení ) organizaci, která vydala toto vyjádření
  - při křížení komunikace musí být vedení uloženo do chrániček ( betonové žlaby ) s přesahem 1 m na každou stranu komunikace
  - bez souhlasu Českých radiokomunikací, a.s., nebudete snižovat vrstvu zeminy nad a pod telekomunikačním vedením ( zařízením )
  - písemně ohlásíte ukončení prací organizaci, která vydala vyjádření
  - pokud při realizaci stavby dojde v místě dotčení našich sítí ke změně polohopisu ( zpevněné plochy, vjezdy atd. ), je investor povinen předat Českým radiokomunikacím, a.s., geodetické zaměření skutečného stavu telekomunikačního vedení ( zařízení ) včetně aktuálního polohopisu.
16. Budou dodrženy podmínky ze závazného stanoviska Česká republika – Ministerstvo obrany, VUSS Pardubice ze dne 14.10.10 pod čj. 8044/09975-ÚP/2010-1420, a to :
- nejvyšší vodič vedení a stožáry po obou stranách v souladu s předpisem L-14 „ Letiště „ budou opatřeny denním výstražným překážkovým značením ( tj. vedení červenobílými koulemi a stožáry červenobílým nátěrem ) v místě křížení : silnice I.tř. č. 16 západně obce Dolní Lochov; silnice I.tř.č.35 u obce Újezd pod Troskami; přechod komunikace R10 západně od obce Turnov; silnice č.35 u obce Paceřice. Denní značení požadují aplikovat přiměřeně rozsahu rekonstrukce vedení v daném úseku
  - před vydáním kolaudačního souhlasu bude nám zasláno geodetické zaměření z důvodu zanesení objektu ( nové letecké překážky ) do databáze překážek leteckých map a potvrzení investora, že stavba je opatřena denním výstražným překážkovým značením.
17. Budou dodrženy podmínky ze souhrnného stanoviska SŽDC, s.o., SDC Liberec ze dne 17.9.10 pod zn. 3024/10-SDC LBC-Tech/CL, a to :
- správa tratí :
    - projektová dokumentace ke stavebnímu povolení bude obsahovat příčný řez. V příčném řezu bude zakreslený průjezdný průřez s nástavcem trakčního vedení + ochranné pásmo trakčního vedení
    - při provádění prací nesmí být žádným způsobem ohrožen nebo narušen železniční provoz. V případě potřeby dozoru ze strany SDC Liberec je nutné si ho dohodnout a objednat min. 10 předem na Správě tratí SDC Liberec. Po skončení prací budou veškeré zájmové prostory uvedeny do původního stavu
  - bude respektováno vyjádření ČD Telematika čj. 15974/2010-0 ze dne 27.8.2010, a to :
    - v prostoru výměny vodičů v trati Jičín-Turnov km 26,643 je vedena trasa dálkového kabelu SŽDC, s.o., O vytýčení požádejte pracovníky SKS Pardubice před započítím zemin prací na základě objednávky
    - v trati Mnichovo Hradiště – Turnov km 103,024 se nachází pohozový kabel SŽDC s.o. umístěný na patě kolejnice uchycený za hlavy šroubů, který nesmí být stavbou mechanicky narušen
  - jednotlivé stavební objekty musí být navrženy podle příslušných zákonů, vyhlášek, nařízení a norem, které se na jejich stavby vztahují
  - stavební práce budou prováděny výhradně mimo vyhrazený prostor dráhy tak, aby nebyla ohrožena ani narušena bezpečnost a plynulost železničního provozu, bezpečnost zaměstnanců ČD, provádějících pracovníků a třetích osob
  - stavbou nesmí být poškozeny nebo ovlivněny nepříznivě drážní objekty a zařízení . Za případné škody na stavbách a zařízeních a zařízeních dráhy odpovídá a hradí je investor stavby
  - investor musí při realizaci stavby respektovat pokyny odpovědného zástupce SDC Liberec týkající se bezpečnosti železniční dopravy a železničních zařízení a staveb
  - zneškodnění veškerých odpadů vzniklých v souvislosti s touto stavbou musí být provedeno mimo pozemky dráhy v souladu se zákonem o odpadech a souvisejícími vyhláškami v aktuálním znění

- stavba bude provedena tak, aby ani v budoucnu nedošlo k jejímu porušení vlivem provozu dráhy
  - vzhledem k blízkosti železniční tratě je nutno dbát zvýšené opatrnosti při pohybu osob a manipulaci s materiálem. Upozorňujeme, že prostor do vzdálenosti 2,5 m od osy krajní koleje je prostorem veřejně nepřístupným ( § 4a zákona č.266/1994 Sb. v platném znění )
  - odpovědní zástupci SDC Liberec budou oprávněni k zápisu do stavebního deníku zhotovitele
  - na trasách podzemních vedení SŽDC, s.o., nesmí být umístěno složiště materiálu, zřízení zařízení staveniště ani odstavována stavební technika.
18. Budou dodrženy podmínky ze závazného stanoviska Úřadu pro civilní letectví, Letiště Ruzyně, Praha ze dne 31.8.10 pod čj. 005226-10-701, a to :
- stavba a průběh výstavby musí respektovat plochy letiště Mnichovo Hradiště podle hlavy 4 předpisu L14 Letiště Ministerstva dopravy
  - harmonogram montáže stožáru č. 102 pomocí vrtulníkové techniky je nutné projednat a odsouhlasit před zahájením prací s provozovatelem letiště Mnichovo Hradiště.
19. Budou dodrženy podmínky z vyjádření Pozemkový fond České republiky, OP Liberec dne 25.8.10 pod zn. S-432-10, a to :
- škody, které vzniknou na pozemku v souvislosti s provedením opravy stávajícího vrchního venkovního vedení VVN 110kV budou uhrazeny z prostředků zhotovitele ( investora ), a to v plné výši
  - po skončení prací bude pozemek ve správě PF ČR uveden do původního stavu
  - v případě jakýchkoliv změn je nutné požádat PF ČR o nové vyjádření, případně jeho doplnění
  - provedením prací spojených s touto opravou nesmí být nijak dotčena vlastnická práva České republiky – správce PF ČR.
20. Budou dodrženy podmínky z vyjádření ZVS, Oblast povodí Labe – pracoviště Mladá Boleslav ze dne 21.9.10 pod zn. OPL/P MB/1154/10, a to :
- nové sloupy budou umístěny do min. vzdálenosti 6 m od břehové hrany vodoteče případně od osy zatrubnění
  - při výše uvedené stavbě nedojde k poškození koryta případně zatrubnění toků a odvodňovacích zařízení HOZ ( vodní tok Karlovický, Radvánovický a pravostranný přítok vodního toku Libuňka, zatrubněný HOZ v délce 0,433 km a 0,391, dále HOZ o délce 0,220 km ( z toho je 94 m zatrubněno, a je křížen 2 x ).
21. Budou dodrženy podmínky z vyjádření ČEZ Distribuční služby, s.r.o., Ostrava, a to :
- zvolené armatury budou použity v souladu se standartem ČEZ Distribuce, a.s. To představuje, že pro kotevní a nosné svorky, jakož i tlumiče vibrací budou použity materiály od výrobce firmy RIBE. Ostatní pomocné a ochranné armatury doporučujeme použít od firmy ELBA
  - na stožárech budou použity výstražné tabulky podle metodiky ČEZ Distribuce – Systém jednotného značení vedení.
22. Bude dodržena podmínka z vyjádření obce Karlovice ze dne 15.12.10 pod. zn. stav.ev./010, a to :
- stávající stožár jeho betonový základ bude ubourán tak, aby plocha mohla být zemědělsky dále využívána, nový příhradový stožár bude umístěn 5 m za původním stožárem ve směru vedení.
23. Budou dodrženy podmínky z vyjádření OÚ Přepře ze dne 4.1.11 pod zn. 465/2010, a to :
- pokud budou k přístupu na staveniště používány komunikace ve vlastnictví nebo správě obce Přepře, je třeba tyto uvést po skončení prací do původního stavu, popř. stavu, který umožní stejnou použitelnost komunikace jako před výstavbou
  - pokud by při realizaci opravy bylo třeba použít komunikaci umístěnou na pozemcích parc.č. 298/2 a 229 v kú Přepře u Turnova, je třeba režim tohoto použití dohodnout v dostatečném časovém předstihu na OÚ v Přepěřích.
24. Budou dodrženy podmínky z vyjádření ČEZ Distribuce, a.s., Děčín ze dne 5.1.11 pod zn. 001031103820, a to :
- energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., ( energetický zákon ) v platném znění nebo technickými normami, zejména PNE 33 3301 a ČSN EN 50423-1
  - povinností stavebníka před započítím zemních prací 5 dní předem požádat o vytýčení prostřednictvím zákaznické linky
  - v případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemního vedení, nebo bude po vytýčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné požádat prostřednictvím zákaznické linky o souhlas s činností v ochranném pásmu
  - pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení kontaktujte poruchovou službu.



25. Bude dodržena podmínka z vyjádření AGROBEN s.r.o., Kacanovy ze dne 21.9.10, a to :
- pokud bude stavba prováděna v době osetí pozemků, manipulační prostor nepřesáhne šířku 6 m. Případné škody budou uhrazeny.
26. Bude dodržena podmínky z vyjádření Ing. Jiřího Randáka ze dne 22.9.10, a to :
- pozemky, které obhospodařují budou dotčeny stavbou od stožáru č. 90 až 95. Škody budou jednak v celé ose vedení, v okolí sloupů, které budou nahrazeny jinými, omezení obdělávatelnosti honů a dále v porušení vodovzdušných poměrů v půdě. Případné škody budou uhrazeny. Pozemky budou uvedeny do původního stavu.
27. Budou dodrženy podmínky z vyjádření AGRO Český ráj, a.s., Všeň ze dne 27.9.10, a to :
- práce, pokud toto bude jen trochu možné, budou prováděny v době, kdy na předmětných pozemcích není zasetá plodina nebo v době vegetačního klidu
  - pozemky po ukončení stavební činnosti budou uvedeny do původního stavu, staré dále nevyužívané sloupy budou trvale odstraněny
  - budou uhrazeny škody vzniklé vlastní stavební činností tak i škody se stavební činností související ( příjezdy ke stožárům apod. ).
28. Budou dodrženy podmínky z vyjádření paní Radomíry Sehnalové, Hnanice ze dne 22.10.10, a to :
- budu včas informována o vstupu na pozemky
  - odstranění betonových základů ze starých stožárů do hloubky 1 m
  - odvezení všech ostatních částí starého vedení
  - uvedení pozemků do původního stavu včetně osetí
  - případná škoda na plodinách bude uhrazena.
29. Budou dodrženy podmínky z vyjádření ČEZ ICT Services, a.s., Praha ze dne 25.8.10 pod zn. P1A 10000186239, a to :
- před zahájením jakýchkoli zemních prací je nutné písemně objednat vytýčení podzemního zařízení ČEZ ICT Services, a.s., . Termín vytýčení nutno dohodnout
  - v případě překládky musí být sepsána smlouva o přeložce a to v termínu před dokončením projektové dokumentace.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu ( § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších změn a doplňků – dále jen správní řád ) :

ČEZ Distribuce a.s., Teplická č.p. 874, 405 02 Děčín 2.

### **Odůvodnění:**

Dne 1.12.2010 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. K projednání žádosti současně nařídil veřejné ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den 18.1.2011, o jehož výsledku byl sepsán protokol. Rovněž bylo vyhověno připomínkám AGROBEN s.r.o., Kacanovy, Ing. Jiřího Randáka, AGRO Český ráj a.s., Všeň a paní Radomíry Sehnalové podmínkami č. 25, 26, 27 a 28 tohoto rozhodnutí.

V průběhu územního řízení bylo zjištěno, že umístěním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy, ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva, práva chráněné zájmy nebo povinnosti účastníků řízení.

Stanoviska sdělili: Liberecký kraj dne 26.10.10 ( 3 x smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene ), Ing. Stanislav Padrůněk dne 29.9.10, Vratislav Hochman dne 8.9.10, Marie Ženíšková dne 12.9.10, Lubomír Votrubec dne 14.10.10, Vladislava Votrubcová dne 14.10.10, Obec Karlovice dne 29.9.10 a 15.12.10, TREVOS a.s., dne 17.8.10 ( 2 x smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene ), Ing. Vladimír Masopust dne 13.10.10, Eva Masopustová dne 13.10.10, Petr Čihák dne 14.9.10, Blažena Čiháková dne 14.9.10, Pozemkový fond ČR dne 23.9.10, Telefónica 02 Czech Republic, a.s., prac.Liberec dne 19.3.10 a 22.12.10, Vodohospodářské sdružení Turnov dne 24.8.10, NET4GAS , s.r.o., dne 23.8.10, ČEZ ICT Services, a.s., Praha dne 25.8.10, Úřad pro civilní letectví, letiště Ruzyně, Praha dne 31.8.10, Pozemkový fond ČR dne 25.8.10, GTS NOVERA a.s., Praha dne 30.8.10, Obec Hrubá Skála dne 8.9.10, ČR-SEI, ÚI pro LK, Liberec dne 9.9.10, KHS LK, ÚP Semily dne 14.10.10, SčVK a.s., Teplice dne 13.9.10, HZS LK, ÚO Semily dne 14.9.10, SŽDC, s.o., SDC Liberec dne 15.2.10 a 17.9.10, ČD Telematika a.s., Pardubice dne 27.8.10, SŽDC, s.o., Praha dne 16.12.09, ŘSD ČR, Správa Liberec

dne 17.9.10, ZVS, prac.Mladá Boleslav dne 21.9.10, KSS LK, ÚTSO Semily dne 17.9.10 a 8.11.10, Muzeum Českého ráje v Turnově dne 1.10.10, Povodí Labe, s.p., Hradec Králové dne 14.10.10, Česká republika – Ministerstvo obrany, VUSS Pardubice dne 14.10.10, MÚ Turnov, ORM dne 20.10.10, ČEZ Distribuční služby, s.r.o., Ostrava, MÚ Turnov, OŽP dne 27.10.10 a 18.11.10, RWE Distribuční služby, s.r.o., Brno dne 15.11.10, ČEZ Distribuce, a.s., Děčín dne 25.11.10 a 5.1.11, OÚ Přepěře dne 4.1.11, AGROBEN s.r.o., Kacanovy dne 21.9.10, Ing. Jiří Randák dne 22.9.10, AGRO Český ráj, a.s., Všeň dne 27.9.10, Rdomíra Sehnalová dne 22.10.10, ZEA-LAND, s.r.o., Roudný dne 11.11.10, České radiokomunikace, a.s., Praha dne 24.1.11, Obec Karlovice dne 15.12.10.

#### Stanovení okruhu účastníků řízení :

V řízení bylo zkoumáno, zda mohou být přímo dotčena vlastnická nebo jiná práva vlastníků pozemků a staveb na nich, včetně pozemků sousedních a staveb na nich. Na základě výsledku byl stanoven okruh účastníků řízení ve smyslu § 85 stavebního zákona, a to :

podle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona – žadatel – ČEZ Distribuce, a.s., Děčín,

podle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona – obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn – Obec Přepěře, Obec Hrubá Skála, Obec Karlovice, Město Turnov,

podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona - je vlastníkem pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě : vlastníci dotčených parcel a vlastníci inženýrských sítí, kde dojde ke styku s výše uvedenou stavbou a podle § 85 odst. 2 písm. b ) stavebního zákona – jsou osoby, jejichž vlastnické nebo jiné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno – jsou to majitelé sousedních pozemků : Obec Přepěře, Obec Karlovice, Město Turnov, Obec Hrubá Skála, TREVOS, a.s., Jana Měšťanová, Ing. Jan Šetřil, Petr Čihák, Blažena Čiháková, Pavel Kočí, Miloslav Kočí, Jana Kočová, Eva Kordová, Ing. Vladimír Masopust, Eva Masopustová, Bohuslav Rakouš, Eva Rakoušová, Petr Trousil, Rien Turnov, a.s., Česká republika – Pozemkový fond České republiky, Ing. Stanislav Padrůněk, Renata Junová, Jarmila Paříková, Jana Maierová, Vratislav Hochman, Marie Ženíšková, Georgette Gauthey, Georges Masata, Jan Horáček, Lubomír Votrubec, Vladislava Votrubcová, Milena Bobková, Zdeňka Kadlecová, Vodohospodářské sdružení Turnov, RWE Distribuční služby, s.r.o., Telefónica 02 Czech republic, a.s., ČEZ ICT Services, a.s.

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.

Vzhledem k tomu, že v území jsou vydány územní plány, doručuje se rozhodnutí účastníkům řízení uvedeným v § 85 odst. 2 stavebního zákona veřejnou vyhláškou, dle § 92 odst. 3.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Připomínky veřejnosti nebyly podány.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Stavební úřad posoudil záměr podle § 90 stavebního zákona a zjistil, že tento záměr je v souladu se schválenou územní plánovací dokumentací sídelního útvaru obce Turnov ( jehož součástí je i územní plán obce Přepěře ), Karlovice a Hrubá Skála. Návrh stavby respektuje platné regulativy pro tento druh staveb vyžadované ve schválené územně plánovací dokumentaci, požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů. Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Návrh je v souladu s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů.

#### **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 nepřipustné.

Stavební úřad po právní moci rozhodnutí předá ověřenou dokumentaci žadateli, případně obecnímu úřadu, jehož územního obvodu se umístění stavby týká, není-li sám stavebním úřadem, popřípadě též speciálnímu stavebnímu úřadu.

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.

Otisk úředního razítka :

Ing. Eva Zakouřilová  
vedoucí stavebního úřadu

**Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

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

**Příloha :**

- grafická příloha rozhodnutí

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 písm.a) ve výši 1000 Kč byl zaplacen dne 18.1.2011.

**Obdrží:**

Účastníci územního řízení podle § 85 odst. 2 stavebního zákona veřejnou vyhláškou.

Úřad obce Přepere, Hrubá Skála, Karlovice a Turnov k podání zprávy o vyvěšení a sejmutí tohoto rozhodnutí.

ČEZ Distribuce a.s., IDDS: v95uqfy, zast. Koutný a Doležal, s.r.o., IDDS: nhwxpkg

Město Turnov

Obec Hrubá Skála, IDDS: ieubdzk

Obec Karlovice, IDDS: zq4bnua

Obec Přepere, IDDS: ne8a7ss

**dotčené orgány**

Městský úřad Turnov, Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov

ČR-Státní energetická inspekce, územní inspektorát, IČ 61387584, pro Liberecký kraj, IDDS: hq2aev4

Krajská hygienická stanice Libereckého kraje, IDDS: nfeai4j

HZS Libereckého kraje, územní odbor Semily, IDDS: hv4aivj