



Městský úřad Turnov stavební úřad

Antonína Dvořáka 335, 511 22 Turnov

SPIS. ZN.: SÚ/1460/11/HOZ
Č.J.: SU/11/4038/HOI
VYŘIZUJE: Hozdecká
TEL.: 481 366 302
E-MAIL: i.hozdecka@mu.turnov.cz

DATUM: 20.6.2011

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 2.3.2011 podal

**ČEZ Distribuce a.s., IČ 24729035, Teplická č.p. 874, 405 02 Děčín 2,
kterou zastupuje EGEM s.r.o., Ing. Pavel Froněk, IČ 63886464, Novohradská č.p. 736/36, 370
08 České Budějovice 1**

(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

Zaústění vedení 110 kV V 1101, 1102 Bezděčín - Semily do TR Turnov. Stavba obsahuje výměnu stožárů č.60, 61 a 61A a trasu vedení V1109, 1110 2x 110kV Bezděčín - Turnov + 2x35kV délky 670,0 m a trasu vedení V1100, 1101 2x110kV Turnov-Semily délky 560,0 m

(dále jen "stavba") na pozemkových parcelách 1003/2 v katastrálním území Ohrazenice u Turnova a na pozemkových parcelách 137/1, 137/2, 137/3, 137/4, 137/5, 137/10, 146/2, 146/5, 146/6, 172/2, 183/1, 183/4, 183/6, 187, 189/1, 190, 192, 194/2, 194/3, 312/1, 328/1, 328/5 v katastrálním území Přepere u Turnova.

Druh a účel umísťované stavby:

- Vedení 2x 110+35 kV Bezděčín – Turnov a 2x 110 kV Turnov – Semily bude propojovat transformovny Bezděčín a Semily přes nově budovanou transformovnu 110/35 kV Turnov.
- V trase stávajícího vedení Bezděčín – Semily se vymění stožáry č. 60, 61 a 61A a z nich se přes nové stožáry 117A, 117B a A,B zaústí obě vedení z Bezděčína i ze Semil do TR Turnov.
- Na zaústění vedení V1101, 1102 budou použité stožáry konfigurace „ Soudek „ pro 2 systémy napěťové hladiny 110 kV a stožáry konfigurace „ Dunaj „ pro 2 systémy napěťové hladiny 110 kV a dva systémy napěťové hladiny 35 kV. Stožáry jsou příhradové, samonosné, vyrobené z konstrukční oceli, natřené ochranným nátěrem.

Umístění stavby na pozemku:

- Dle „ celkové situace před TR Turnov se změnou umístění stožárů A a B „ v měřítku 1:2000 pod č.zakázky 3 EI 10178b.

Určení prostorového řešení stavby:

- Základy stožárů budou z prostého betonu, standartní blokové. Nad terén budou vystupovat pouze betonová zhlaví, která musí chránit konstrukci stožáru (rohové úhelníky) v místě vetknutí do terénu. Betonová zhlaví vystupují nad okolní terén 0,4 m.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby.

- Pozemkové parcely 1003/2 v katastrálním území Ohrazenice u Turnova, pozemkové parcely 137/1, 137/2, 137/3, 137/4, 137/5, 137/10, 146/2, 146/5, 146/6, 172/2, 183/1, 183/4, 183/6, 187, 189/1, 190, 192, 194/2, 194/3, 312/1, 328/1, 328/5 v katastrálním území Přepeře u Turnova.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí „celková situace před TR Turnov se změnou umístění stožárů A a B – číslo 3 EI 10178b,,“, které obsahují výkresy současného stavu v území v měřítku 1 : 2000 se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Projekt stavby bude zpracován v souladu s dokumentací k územnímu rozhodnutí a s podmínkami tohoto rozhodnutí. Projektová dokumentace bude zpracována autorizovanou osobou dle přílohy č. 1 k vyhlášce č. 499/2006 Sb. O dokumentaci staveb..
3. Před zahájením zemních prací investor zajistí odborné vytyčení všech inženýrských sítí na pozemcích stavbou dotčených.
4. Před započítím stavebních prací je povinností investora vstup na pozemky projednat s jednotlivými vlastníky nejdéle 15 dní předem.
5. Při provádění stavby nesmí vzniknout škoda na sousedním pozemku.
6. Stavebník uhradí případnou škodu vzniklou prováděním stavby podle obecně závazných předpisů.
7. Po skončení stavebních prací budou dotčené pozemky uvedeny do původního stavu.
8. 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 (nálezy zdíva, jímek, hrobů atd.,), stejně jako nálezy movitých artefaktů (keramiky, kostí, mincí, zbraní, apod.), které nebyly zjištěny v rámci záchranného archeolog. výzkumu (§ 23 památkového zákona).
9. Před zpracováním projektové dokumentace doporučujeme provést inženýrskogeologické posouzení.
10. Budou dodrženy podmínky z vyjádření společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s., prac.Liberec ze dne 14.10.2010 pod č.j. 125095/10, a to :
 - stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit e platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Telefónica 02 a je výslovně srozuměn s tím, že SEK 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 jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranná pásma PVSEK a NVSEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy PVSEK je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí
 - pro případ porušení jakékoliv z povinností stavebníka nebo jím pověřené třetí osoby, založené podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica 02, je stavebník nebo jím pověřená třetí

osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, který společnosti Telefónica 02 vzniknou porušením jeho povinností

- započítí činnosti je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení dle předchozí věty je povinen učinit elektronicky, či telefonicky na telefonní číslo shora uvedené, přičemž takové oznámení bude obsahovat číslo vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky
- před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen zajistit vyznačení polohy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činností provádět
- stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou nebo hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci
- při provádění zemních prací v blízkosti je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení
- při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu zastavit práce a zjištění rozporu oznámit POS a v přerušených pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušovaných pracích
- v místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem (včetně doporučených), správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů
- při provádění zemních prací, u kterých dojde k odkrytí PVSEK, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS
- stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica 02
- stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinnost respektovat výšku NVSEK vedení nad zemí
- stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.)
- stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činností na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 1 m od NVSEK
- stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdyby nad rámec těchto podmínek ochrany mohlo dojít ke střetu stavby se SEK
- stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK
- stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoli manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochranou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1 m

- stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK ihned, nejpozději však do 24 hodin od okamžiku zjištěné takové skutečnosti, oznámit POS. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen oznámení učinit na poruchové službě společnosti Telefónica 02
- pokud by činností stavebník nebo jím pověřená třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k poškození či omezení SEK, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.). V případě, že pro činnosti stavebník nebo jím pověřená třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace , ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK
- při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen konstatovat POS, předat dokumentaci stavby a výpočet nebezpečných a rušivých vlivů (včetně návrhu opatření) ke kontrole. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření o správnosti výpočtu nebezpečných a rušivých vlivů, jakož i vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovou s katodovou ochranou
- při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica 02 a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, aj.) nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras
- pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoprůdové vedení (NN) společnosti Telefónica 02 je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu
- pokud by budované stavby (produktovou, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití otevřeného plamene a podobných technologií
- v případě nutnosti přeložení SEK nese stavebník, který vyvolal překládku nadzemního nebo podzemního vedení SEK, náklady nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení
- stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistí potřebu přeložení SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektu stavby, která vyvolala nutnost přeložení SEK, kontaktovat POS za účelem projednání podmínek přeložení SEK
- stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen uzavřít se společností Telefónica 02 Smlouvu o provedení vynucené překládky SEK
- stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší než jak 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší jak 1 m. V opačném případě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS
- stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení technické infrastruktury se SEK ukládat ostatní sítě technické infrastruktury tak, aby tyto byly umístěny výhradně pod SEK, přičemž SEK je povinen uložit do chráničky s přesahem min. 1 m na každou stranu od bodu křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot
- stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK s pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem min. 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot

- stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel min. vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení PVSEK
 - stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK zabetonovat.
 - stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítě technické infrastruktury s kabelovodem, povine zejména :
 - v případech, kdy plánované stavby nebo trasy sítě technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně s POS projednat zakreslení v příčných řezech
 - do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší než 2 m
 - neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury
 - předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou
 - nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně
 - projednat, nejpozději ve fázi projektové přípravy s POS jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni kabelovodu nebo kabelové komory
 - projednat s POS veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtní a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu
 - v prostoru odkrytého tel.vedení musí být zaměstnanci společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s., provedena před záhozem kontrola uložení kabelů.
11. Budou dodrženy podmínky z vyjádření RWE Distribuční služby, s.r.o., Brno ze dne 1.11.2010 pod zn.5771/10/131, a to :
- projektová dokumentace pro stavební bude obsahovat :
 - PD bude pro stavební řízení předložena k odsouhlasení
 - uzemnění situovat souběžně nebo na opačnou stranu od plynovodu
 - plynovod bude před zahájením prací vytyčen a zároveň bude vyznačeno bezpečnostní (40 m) a ochranné (4 m) pásmo, označení trasy musí být po celou dobu stavby zřetelně viditelné (označení trasy kolíky apod.)
 - veškeré montážní a zemní práce musí respektovat stávající VTL plynovod
 - při provádění stavby nesmí stavební vozidla a stroje pojíždět po trase VTL plynovodu a to i mimo rozsah stavby bez mechanické ochrany (uložení silničních panelů nad plynovod), místa případných přejezdů budou určena v PD
 - případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů, ukládání zeminy, apod., bude mimo ochranné pásmo plynovodu (4 m na každou stranu plynovodu)
 - v PD budou dodrženy odstupové vzdálenosti dle předešlého stanoviska (č. 615/09/121)
 - stavební objekty (včetně rozvodných pilířů, sloupů NN, svítidel VO, atd.) musí být umístěny min. 1 m od plynárenského zařízení – měreno kolmo na půdorysný obrys potrubí. Uzemnění budou vedena na opačnou stranu od plynovodu
 - plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů
 - 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. Vytyčení provede příslušné regionální centrum. Žádost o vytyčení bude podána písemně min. 7 dnů před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku vyjádření. Bez vytyčení a přesného určení plyn.zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plyn. zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plyn.zařízení. O provedeném vytyčení 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 zasypáno
 - plyn.zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým 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 včetně hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti
 - případné zřizování staveníště, skladování materiálů, stavebních strojů apod., bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak)
 - bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak)
 - při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
12. Budou dodrženy podmínky z koordinovaného závazného stanoviska MÚ Turnov, ORM vydaného dne 15.11.2010 pod zn. ORM/10/1417, a to :
- OŽP – ochrana ZPF :
- provozovatelem prací budou dodržena ustanovení § 4 a § 8 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF zejména :
 - skryvka vrchních kulturních vrstev půdy i jejich dočasné uložení bude provedeno odděleně
 - skrytá zemina bude zajištěna před zcizením, poškozením, zničením, rozplavením, zaplevelením
 - práce na pozemcích budou prováděny především v době vegetačního klidu a po jejich skončení budou provedeny vhodné povrchové úpravy dotčených ploch tak, aby mohly nadále plnit funkci zemědělského půdního fondu
 - budou učiněna opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt
 - případná změna trasy (zejména na jiné pozemky) musí být s orgánem ochrany ZPF znovu projednána a jím odsouhlasena
 - pokud si práce spojené se stavbou inženýrských sítí a i s rekonstrukcí vodovodních řadů vyžádají odnětí ze zemědělského půdního fondu na dobu delší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení dotčených pozemků do původního stavu, jsou provozovatelé těchto prací povinni požádat orgán ochrany zemědělského půdního fondu o souhlas k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu (§ 9)

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.
13. Budou dodrženy podmínky z vyjádření ČR – SEI, ÚI pro LK Liberec ze dne 11.10.10 pod zn. 1933/10/51.103/Ra, 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 umísťování vedení, a to smluvně s vlastníkem nemovitostí.
14. Bude dodržena podmínka ze závazného stanoviska HZS LK, ÚO Semily ze dne 1.11.10 pod čj. HSLI-2976/SM-PRE-2010, a to :
- každá změna proti schválené dokumentaci stavby musí být neodkladně projednána.
15. Budou dodrženy podmínky z vyjádření SČVK, a.s., Teplice ze dne 18.10.10 pod zn. TPCV/P10610042548/Va/2010, a to :
- před samotným zahájením výkopových prací požadujeme vytýčení našeho zařízení včetně přípojek, které je nutné taktéž respektovat
 - 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 73 6005)
 - 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
 - vytýčení 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 staveništi 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.
16. Budou dodrženy podmínky z vyjádření ČEZ Distribuce, a.s., Děčín ze dne 13.10.10 pod zn. 001029836497, a to :
- energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon), v platném znění nebo technickými normami (ČSN), zejména PNE 33 3301 a ČSN EN 50423-1
 - povinností stavebníka před započatím zemních prací 5 dní předem požádat o vytýčení prostřednictvím zákaznické linky
 - pokud dojde k obnažení kabelového vedení, kontaktujte naši zákaznickou linku.
17. Budou dodrženy podmínky z vyjádření KSS LK, ÚTSO Semily ze dne 17.5.11 pod zn. TSSM 4/11/Ks/125-3685, a to :

- při stavbě je nutno dodržovat dopravně bezpečnostní ustanovení zákona č. 361/2000 Sb., neomezovat a neohrožovat silniční provoz, vozovku neznečišťovat, stavební materiál nesmí být skladován v silničním tělese.
18. Budou dodrženy podmínky ze souhrnného stanoviska SŽDC, s.o., SDC Liberec, vydaného dne 22.3.11 pod zn. 860/11-SDC LBC-ETN, a to :
- ČD –Telematika, a.s., pobočka Ústí nad Labem :
 - budou dodrženy podmínky z našeho vyjádření ze dne 9.3.2011 pod zn. 5341/2011-Ho, a to :
 - dojde ke styku s telekomunikačním vedením a zařízením, která jsou chráněna ochranným pásmem dle § 102 zák.č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích
 - SŽDC s.o., Technická ústředna dopravní cesty, Praha – Libeň :
 - v místě křížení u nového stožáru č. 61 prochází trasa dálkové kabelizace v majetku SŽDC s.o.
 - před zahájením stavebních prací bude objednáno vytýčení u ČD Telematiky a bude dojednáán způsob ochrany kabelu po dobu výstavby
 - SDC Liberec, Správa sdělovací a zabezpečovací techniky :
 - v místě křížení se nacházejí trasy ve správě SSZT SDC Liberec
 - prováděním prací nesmí dojít k poškození kabelových tras a kabelů. Vytýčení technologický postup prací musí být projednán s VM SZT
 - SDC Liberec, Správa tratí :
 - v dokumentaci pro stavební řízení by bylo vhodné specifikovat, uvést a pak při provádění stavby dodržet následující podmínky :
 - po dobu provádění prací bude zachován železniční provoz na trati. (Je však možné na náklady stavby požádat předem o nějaké kolejové výluky, prostřednictvím Správy tratí)
 - za provozu v koleji nebudou umístěna žádná zařízení, stroje, lešení atp., to ani dočasně, která by zasahovala do obrazce průjezdného průřezu. Vně koleje bude vždy dodržen předepsaný volný schůdný a manipulační prostor, což je 2,5 m od osy koleje na obě strany, 5 m do výšky
 - zhotoviteli budou účtovány náklady za případné prostoje vlaků, které by byly způsobeny opravnými pracemi – např. neplánovaná nesjízdnost koleje vlivem překážky na trati, či v průjezdném profilu
 - min. 14 dní před zahájením prací je třeba projednat technologický postup s STO Turnov
 - zahájení stavby předem písemně oznamte na SDC Liberec s uvedením jména a telefonního spojení na zaměstnance odpovědného za provádění stavby
 - výkopové práce v blízkosti kabelových tras do vzdálenosti 1,5 m na obě strany budou prováděny výhradně bez použití mechanizace
 - po ukončení prací je třeba v plném rozsahu obnovit krytí sítí, včetně uložení výstražné fólie. Před zaházením obnažených kabelů je nutné přizvat zástupce ke kontrole celistvosti kabelů a způsobu jejich uložení. Teprve po této kontrole lze provést definitivní úpravu terénu nad kabelem
 - na trasách podzemních vedení dráhy nesmí být umístěno složiště materiálu, zřízeno zařízení staveniště, ani odstavována stavební technika
 - jednotlivé stavební objekty musí být navrženy podle příslušných zákonů, vyhlášek, nařízení a norem, které se na jejich stavby vztahují. Stavba bude navržena a provedena tak, aby ani v budoucnu nedošlo k jejímu porušení vlivem provozu dráhy
 - toto souhrnné stanovisko se týká stavby pouze v rozsahu dle předložené dokumentace. Případné doplňky nebo změny, které mohou mít jakýkoliv vliv na provoz dráhy a jejich zařízení, musí být s námi předem projednány a schváleny SŽDC
 - stavební práce budou prováděny výhradně mimo vyhrazený prostor dráhy tak, aby nebyla ohrožena ani narušena bezpečnost a plynulost železničního provozu, bezpečnost drážních zaměstnanců, provádějících pracovníků a třetích osob. V případě potřeby dozoru ze strany SŽDC s.o. je nutné si ho dohodnout a objednat min. 10 dní předem na Správě tratí SDC Liberec
 - při provádění prací nesmí být žádným způsobem ohrožen nebo narušen železniční provoz. V případě potřeby provádění prací ve výluce traťové koleje nebo v případě potřeby snížení stávající traťové rychlosti musí investor předem uzavřít smlouvu o omezení provozování dráhy s odborem řízení provozu, SŽDC s.o.,
 - případnou ochranu zařízení dráhy podle pokynů zaměstnance SDC zajistí investor na vlastní náklad
 - případné ztížení nebo zamezení přístupu k drážním zařízením a stavbám v důsledku provádění stavby, musí být předem odsouhlaseno příslušným správcem těchto zařízení

- stavbou nesmí být poškozeny nebo ovlivněny nepříznivě drážní objekty a zařízení, které nebudou v rámci stavby přeloženy nebo nahrazeny. Za případné škody na stavbách 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 na náklady investora. Finanční náklady musí být součástí rozpočtu stavby
- základ rušeného stožáru č.61 v těsné blízkosti ppč. 328/1 (ČD –SŽDC s.o.) v kú Přepeře u Turnova bude odstraněn alespoň do hloubky 1 m
- odvádění srážkových vod musí být zajištěno mimo odvodňovací zařízení dráhy a mimo drážní pozemky
- záhozy výkopů v okolí dráhy musí být řádně po předepsaných vrstvách hutněny, aby terén byl uveden do původního stavu, aby povrchová voda nevnikala do výkopů. Výkopový materiál musí být odkládán mimo drážní těleso (včetně příkopů) tak, aby tam nemohl být ani splavován
- majetkoprávní vztahy (tj. případný dočasný zábor a užívání pozemků dráhy) je nutno samostatně projednat s majetkovým oddělením SDC Liberec (pozemky SŽDC s.o.),
- stavebník nebo jeho zmocněný zástupce požádá Drážní úřad, sekci stavební – oblast Praha o souhlas se zřízením stavby v ochranném pásmu dráhy nebo v obvodu dráhy podle ustanovení zákona o drahách č.266/1994 Sb.,
- po ukončení prací budou pozemky dráhy v případě nepořádku ze stavby řádně uklizené
- po dokončení stavby v přiměřeném předstihu před kolaudací požádá investor písemně SDC Liberec o kontrolu dokončené stavby a splnění výše uvedených podmínek. K žádosti předloží dokumentaci skutečného provedení stavby v ochranném pásmu dráhy. Kladné vyjádření o výsledku prohlídky bude projevem souhlasu s uvedením stavby do provozu.
- Toto souhrnné stanovisko se týká stavby pouze v rozsahu dle předložené dokumentace s platností 2 roky ode dne vydání. Pokud nebude v této lhůtě vydáno pravomocné rozhodnutí, je investor povinen zažádat o vydání nového souhrnného stanoviska dle aktuálních podmínek a právních předpisů.

Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení.

Námítky účastníků řízení nebyly podány.

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 2.3.2011 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 26.4.2011, o jehož výsledku byl sepsán protokol. Na základě domluvené dohody na tomto jednání byla oznámena změna návrhu, která se týkala umístění sloupů na pozemkové parcele 137/4 v kú Přepeře u Turnova.

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: Archeologický ústav AV ČR, Praha v.v.i., dne 11.10.10, ČD Telematika, a.s., SKS Ústí nad Labem dne 19.10.10 a 9.3.11, České radiokomunikace, a.s., Praha dne 22.10.10, Český hydrometeorologický ústav, pob.Praha dne 26.10.10, ČEZ Distribuce, a.s., Děčín dne 19.10.10 a 13.10.10, ČR – SEI, ÚI pro Liberecký kraj dne 11.10.10, GTS NOVERA a.s., Praha dne 12.10.10, HZS LK, ÚO Semily dne 1.11.10, KHS LK, ÚP Semily dne 13.10.10, KSS LK, ÚTSO Semily dne 13.10.10 a 17.5.11, Liberecký kraj dne 21.1.11, KÚ OD dne 12.10.10, KÚ LK, OŽPZ dne 19.10.10, Lesy ČR, s.p., LS Ještěd dne 13.10.10, Lesy ČR, s.p., ST Hradec Králové dne 19.11.10, MÚ Turnov, OD dne 21.10.10,

MÚ Turnov, ORM dne 15.11.10, MERO ČR, a.s., Kralupy nad Vltavou dne 27.10.10, Ministerstvo vnitra ČR, Praha dne 11.10.10, Muzeum Českého ráje Turnov dne 15.10.10, OÚ Přepěře dne 14.10.10, Obec Ohrazenice dne 20.10.10, Obvodní báňský úřad Liberec dne 13.10.10, Policie ČR, KŘP LK dne 10.10.10, Povodí Labe, s.p., Hradec Králové dne 6.12.10, RWE Distribuční služby, s.r.o., Brno dne 1.11.10, SČVK a.s., Teplice dne 18.10.10, České dráhy, Reg.správa majetku, Hradec Králové dne 12.10.10, Telefónica 02 Czech Republic, a.s., prac.Liberec dne 14.10.10, UPC Česká republika, a.s., Liberec dne 12.10.10, Úřad pro civilní letectví, letiště Ruzyně, Praha dne 19.10.10, Vodohospodářské sdružení Turnov dne 25.10.10, Česká republika – Ministerstvo obrany, VUSS Pardubice dne 14.10.10, ZVS, prac.Mladá Boleslav dne 25.10.10, SITEL spol. s r.o., Praha dne 9.2.11, ŘSD ČR, správa Liberec dne 30.3.11, SŽDC, s.o., SDC Liberec dne 22.3.11 (souhrnné vyjádření + vyjádření).

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., Teplická 874/8, Děčín IV – Podmokly,

podle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona – obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn – Obec Přepěře a Obec Ohrazenice,

podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona - je vlastník 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 : vlastníkem pozemkové parcely 1003/2 v kú Ohrazenice u Turnova je pan René Brož, vlastníkem pozemkové parcely 172/2 v kú Přepěře u Turnova je paní Eva Bašusová, vlastníkem pozemkové parcely 189/1 v kú Přepěře u Turnova jsou Ing. Jaroslav Bečka a paní Jana Bečková, vlastníkem pozemkových parcel 146/6, 146/5 a 146/2 v kú Přepěře u Turnova jsou pan Jaroslav Dědeček a pan Josef Dědeček, vlastníkem pozemkových parcel 187, 183/1 a 194/3 v kú Přepěře u Turnova je Česká republika – Pozemkový fond ČR, vlastníkem pozemkové parcely 137/1 v kú Přepěře u Turnova jsou pan Jindřich Škréta a pan Jindřich Škréta, vlastníkem pozemkové parcely 192 v kú Přepěře u Turnova jsou paní Karla Štíhová a paní Veronika Venzarová, vlastníkem pozemkové parcely 137/3 v kú Přepěře u Turnova je pan Václav Pecina, vlastníkem pozemkové parcely 137/5 v kú Přepěře u Turnova jsou Ing. Josef Hašlar, pan Karel Hašlar, Mgr. Marie Hlaváčková, MUDr. Božena Matějková, Ing. Jana Podlipná, vlastníkem pozemkové parcely 137/2 v kú Přepěře u Turnova jsou Václav Pecina, Jindřich Škréta a Jindřich Škréta, vlastníkem pozemkových parcel 194/2 a 137/10 v kú Přepěře u Turnova je ČEZ Distribuce, a.s., vlastníkem pozemkové parcely 137/4 v kú Přepěře u Turnova je pan Miloslav Košek, vlastníkem pozemkových parcel 190 a 189/1 v kú Přepěře u Turnova jsou Ing. Jaroslav Bečka a Jana Bečková, vlastníkem pozemkové parcely 183/6 v kú Přepěře u Turnova je pan Leoš Dědeček, vlastníkem pozemkových parcel 328/5 a 328/1 v kú Přepěře u Turnova je Česká republika – Správa železniční dopravní cesty, s.o., vlastníkem pozemkové parcely 183/4 v kú Přepěře u Turnova je paní Jarmila Beranová, a vlastníci inženýrských sítí, kde dojde ke styku s výše uvedenou stavbou : Vodohospodářské sdružení Turnov, RWE Distribuční služby, s.r.o., Telefónica 02 Czech republic, a.s.,

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 : Ing. Jaroslav Bečka, Dagmar Bláhová, Hedvika Ťukalová, Jaroslav Dědeček, Josef Dědeček, Ing. Jaroslav Bečka, Jiří Libenský, Josef Libenský, Liberecký kraj – Krajská správa silnic LK, Luboš Sluka, Alena Sluková, Václav Pecina, Jindřich Škréta, Jindřich Škréta.

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:

- Účastník řízení pan Miloslav Košek, Ohrazenice 85, 511 01 Turnov, předal na ústním jednání dne 26.4.2011 na OÚ v Přepěřích písemný nesouhlas se zásahem do jeho výlučného vlastnictví s výstavbou el.stožárů a zřízením ochranného pásma. Navrhl výstavbu el.stožárů mimo jeho pozemek nebo případně na hranici. Na tomto jednání došlo mezi panem Miloslavem Koškem a ČEZem Distribuce, a.s., Děčín k dohodě, kdy budou stožáry na pozemkové parcele 137/4 v kú Přepěře u

Turnova, kterou vlastní pan Miloslav Košek, posunuty na kraj tohoto pozemku. S touto změnou pan Miloslav Košek souhlasil, změna byla zakreslena na ústním jednání do situace, kterou podepsal pan Miloslav Košek, zástupce ČEZu a.s., Distribuce, pan Rostislav Sládek a zástupce stavebního úřadu Ivana Hozdecká. Stavební úřad dne 12.5.2011 oznámil změnu umístění stožárů č. A a č. B, které se nacházejí na pozemkové parcele 137/4 v kú Přepeře u Turnova. Do 20.06.2011 stavební úřad neobdržel s touto změnou žádné vyjádření, a proto stavební úřad předpokládá, že s touto změnou souhlasí všichni účastníci řízení a dotčené orgány.

Stavební úřad posoudil záměr podle § 90 stavebního zákona a zjistil, že tento záměr je v souladu se schválenými územními plánovacími dokumentacemi. V územním plánu sídelního útvaru Obce Turnov, jehož součástí je územní plán obce Přepeře je přímo určena plocha pro transformovnu včetně připojení, která bude umístěna v blízkosti stávající rozvodny R 35/10 kV Přepeře. Dále je stavba v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací sídelního útvaru Turnov, jehož součástí je územní plán obce Ohrazenice. Záměr je rovněž v souladu s cíli a úkoly územního plánování, zejména s charakterem území, s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území. 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.

Jedná se o veřejně prospěšnou stavbu (veřejný zájem je stanoven zákonem č. 458/2000 Sb. / energetický zákon /), a proto není potřeba k vydání územního rozhodnutí souhlas vlastníka dotčených pozemků s výše uvedenou stavbou a ani souhlas vlastníků dotčených pozemků, na které zasahuje ochranné pásmo.

Účastníkům řízení uvedeným v § 85 odst. 2 podle § 92 odst. 3 stavebního zákona se doručuje rozhodnutí veřejnou vyhláškou, protože v území jsou vydány územní plány.

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.

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 5.5.2011.

Obdrží:

Výše uvedení účastníci řízení podle § 85 odst. 2 stavebního zákona veřejnou vyhláškou.

Úřad obce Přepere, Ohrazenice a Turnov k podání zprávy o vyvěšení a sejmutí tohoto rozhodnutí.

ČEZ Distribuce a.s., IDDS: v95uqfy, zast. EGEM s.r.o., IDDS: mes25wi

Obec Ohrazenice, IDDS: h6abk57

Obec Přepere, IDDS: ne8a7ss

dotčené orgány

Městský úřad Turnov, Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov

HZS Libereckého kraje, územní odbor Semily, IDDS: hv4aivj

Krajská hygienická stanice Libereckého kraje, IDDS: nfeai4j

Obecní úřad Ohrazenice, Ohrazenice č.p. 81, 511 01 Turnov 1

Obecní úřad Přepere, Přepere, 512 61 Přepere

Krajský úřad Libereckého kraje, IČ 70891508, odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: c5kbvkw

Krajský úřad Libereckého kraje, IČ 70891508, odbor dopravy, IDDS: c5kbvkw

RWE Distribuční služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6