



Vyvěšeno dne: 20. 6. 2012
Přijato dne: 9. 4. 2012

Městský úřad Chrastava
odbor výstavby a územní správy

náměstí 1. máje 1, Chrastava
telefon: 482 363 857-860 E-mail: ovus@chrastava.cz
fax: 485 143 344 Internet: www.chrastava.cz

Spis. zn.: Výst.1604/2012/Re
Č.j.: OVUS/1975/2012-4220/2012/Re
Vyřizuje: Ing. Vlasta Rezlerová
Telefon: 482 363 860
E-mail: rezlerova@chrastava.cz

Chrastava, dne: 11.6.2012

Žadatel:

ČEZ Distribuce, a. s., IČ 27232425, Teplická 8/874, 405 02 Děčín IV.,
kterého zastupuje ENPROSPOL, s.r.o., IČ 25488767, Tatranská 9/524, 460 02 Liberec

ROZHODNUTÍ
ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Chrastava, odbor výstavby a územní správy, 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 (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 6.4.2012 podal

ČEZ Distribuce, a. s., IČ 27232425, Teplická 8/874, 405 02 Děčín IV.,
kterého zastupuje ENPROSPOL, s.r.o., IČ 25488767, Tatranská 9/524, 460 02 Liberec

(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

rozhodnutí o umístění stavby

LBC, KALAMITA, Horní Chrastava- VN, TS, kNN varianta č. 5

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 161, 244, parc. č. 312/3, 312/8, 356/2, 432, 434/1, 434/2, 494/2, 497/3, 1519/1 v katastrálním území Horní Chrastava, obec Chrastava.

Popis stavby:

- SO 01- Nové vrchní vedení VN- délka trasy vrchního vedení je 37 m. ze stávajícího podpěrného bodu č. 2 vrchní distribuční sítě VN 22 kV bude provedeno nové odbočení vrchním vedením VN 22 KV na novou transformační stanici 22/0,4 kV.
- SO 02- Nové zemní kabely NN 0,4 kV- délka trasy kabelového zemního vedení je 324 m. Z nové TS bude vyveden jeden nový zemní kabel NN 0,4 kV 1-AYKY3x120+70mm², který povede v příkopu komunikace a bude ukončen na stávajícím podpěrném bodu č. 402 v nové rozpojovací skříně SV101. Kabel bude uložen v rýze hluboké 120 cm o šíři 50 cm. Kabel bude v celé trase uložen v chrániče. Pod stávajícími a novými propustky bude proveden řízený protlak. Zásyp bude proveden vykopanou zemínou, která bude hutněna.
- SO 03- Úprava stávající vrchní sítě NN 0,4 kV- délka trasy upravovaného vrchního vedení je 233 m. Ze stávajícího bodu č. 402 bude provedena úprava (rekonstrukce) stávajícího vrchního vedení NN až k č.p. 1010. Stávající vodiče AlFe budou vyměněny za slané izolovaný vodič AES. Dále budou stávající podpěrné sloupy posouzeny a nevyhovující budou vyměněny.

12-187

- **PS 01- Nová transformační stanice.** Na pozemku p.č. 312/3 bude postavena nová transformační stanice PTR 22/0,4 kV osazená transformátorem 400 kVA. Vedle bude na podstavci postaven rozvaděč RST.

Stavba je podle § 117 odst. 1 stavebního zákona přímo označena jako nezpůsobilá pro zkrácené stavební řízení.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Stavba bude umístěna na pozemku st. p. 161, 244, parc. č. 312/3, 312/8, 356/2, 432, 434/1, 434/2, 494/2, 497/3, 1519/1 v katastrálním území Horní Chrastava, obec Chrastava, tak, jak je vyznačeno v situaci stavby (projektovaný stav 5. varianta) v měř.: 1: 500, která je nedílnou součástí projektové dokumentace, vypracované Miroslavem Voženílkem, držitel ČKAIT 0500897 z 04/2012 č. zakázky OK-12-4000055. Jakékoliv změny v umístění stavby musí být předem projednány se stavebním úřadem v Chrastavě.
3. V plném rozsahu respektovat podmínky souhrnného vyjádření Magistrátu města Liberec, OŽP ze dne 26.9.2011 č.j.MML/ZP/Pi/126588/11-SZ126588/11/2, tj. zejména : 1) **Z HLEDISKA OCHRANY PŘÍRODY A KRAJINY** (Ing. Halušková) : Magistrát města Liberec - odbor životního prostředí, příslušný jako orgán ochrany přírody dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, souhlasí s výše uvedeným stavebním záměrem. Správní orgán dále upozorňuje, že vzrostlé dřeviny rostoucí mimo les jsou dle § 7 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. chráněny před poškozováním a ničením. V případě kácení dřevin rostoucích mimo les je dle § 8 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. nezbytné povolení ke kácení orgánu ochrany přírody. O povolení kácení se rozhoduje na základě žádosti v samostatném správním řízení. Žádost (o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les) podávají vlastníci pozemku, případně nájemci nebo jiní oprávnění uživatelé se souhlasem vlastníka na adrese: MÚ Chrastava, nám. 1. máje 1, 463 31 Chrastava. Žádost musí obsahovat náležitosti uvedené v § 45 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, v pl. znění. Povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les se nevyžaduje pro stromy o obvodu kmene do 80 cm (měřené ve výšce 130 cm nad zemí) nebo souvislý keřový porost do celkové plochy 40 m². 2) **Z HLEDISKA OCHRANY ZEMĚDĚLSKÉHO PŮDNÍHO FONDU** (Mgr. Pospíšilová): Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu nemáme námitek, výše uvedená akce se nedotýká zájmů ochrany ZPF. 3) **Z HLEDISKA ZÁJMŮ CHRÁNĚNÝCH VODNÍM ZÁKONEM** (Ing. Koprnický): Předmětem předložené projektové dokumentace je stavba nové TS, výstavba vrchního vedení VN, stavba nového podzemního vedení NN a rekonstrukce stávajícího nadzemního vedení NN. Magistrát města Liberec, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad dle § 104 odst. 2 a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) sděluje k uvedenému záměru následující: stavba sousedí s pozemky, na nichž se nachází koryto vodního toku Jeřice. Vodoprávní úřad souhlasí s výše uvedeným záměrem a upozorňuje, že během stavby se nesmí v okolí stavby skladovat odplavitelný materiál, látky a předměty, které vzniknou během stavby. Odtokové poměry nebudou záměrem ovlivněny, a proto vodoprávní úřad nepožaduje souhlas dle § 17 odst. 1 písm. a) vodního zákona. 4) **Z HLEDISKA OCHRANY OVZDUŠÍ** (M. Ondráčková) : Z hlediska ochrany ovzduší upozorňujeme, že při realizaci stavby musí být učiněna vhodná opatření minimalizující prašnost (např. zkrápění stavenišť, řádné omývání vozidel před výjezdem ze stavenišť, čištění povrchu komunikací atd.). 5) **Z HLEDISKA NAKLÁDÁNÍ S ODPADY** (Ing. Kousalová): Z hlediska nakládání s odpady upozorňujeme na následující: s odpady, které budou v průběhu stavební činnosti vznikat, musí být nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění a souvisejícími právními předpisy; odpady musí být důsledně tříděny podle jednotlivých druhů a kategorií a přednostně využívány; vzniklé odpady musí být předávány pouze právnické osobě nebo fyzické osobě oprávněné k podnikání, která je provozovatelem zařízení k využití nebo odstranění nebo ke sběru nebo k výkupu určeného druhu odpadu, přičemž každý je povinen zjistit, zda osoba, které předává odpady, je k jejich převzetí oprávněna; k obsypům, zásypům a terénním úpravám nesmí být použity žádné odpady (např. stavební

suť, odpady z demolice, plasty, obalové materiály, trubky, odpadní kabely nebo jiné odpady včetně recyklovaných stavebních a demoličních odpadů); možné je použít pouze čistou výkopovou zeminu z místa stavby; s nebezpečnými odpady, které v průběhu stavby vzniknou (např. asfalt s obsahem dehtu, zemina znečištěná nebezpečnými látkami apod.), musí být nakládáno dle jejich skutečných vlastností a musí být odstraněny v zařízeních k tomu určených; pokud dojde na trasách k odstranění náletových dřevin či vzrostlých stromů; v této souvislosti upozorňujeme na znění ustanovení § 11 a § 12 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění, podle nichž má každý při své činnosti nebo rozsahu své působnosti povinnost v mezích daných tímto zákonem zajistit přednostně využití odpadů před jejich odstraněním; s odpady lze nakládat pouze v zařízeních, která jsou k nakládání s odpady podle tohoto zákona určena- tzn., že dřevo ze stromů a keřů nelze hromadně spalovat na otevřeném ohništi; o vzniku a způsobu nakládání s odpady musí být vedena evidence odpadů, jejíž náležitosti stanoví vyhláška č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady. 6) Z HLEDISKA OCHRANY LESNÍCH POZEMKŮ (Ing. Rašín): Vzhledem k dotčení pozemků ve vzdálenosti do 50 m od lesa je rozhodování podle zvláštních předpisů podmíněno souhlasem orgánu státní správy lesů (§ 14 odst. 2 lesního zákona). Stanovisko podle uvedeného ustanovení bude vydáno na základě žádosti o vydání tohoto souhrnného vyjádření.

4. V plném rozsahu respektovat podmínky vyjádření společnosti ČEZ Distribuce a.s. ze dne 2.8.2011 zn.001036093601, tj zejména : V zájmovém území se nachází nebo zasahuje ochranným pásmem energetické zařízení v majetku ČEZ Distribuce a.s..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. Přibližný průběh tras zasíláme v příloze, přičemž v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů. Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní. V případě podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka před započítím zemních prací čtrnáct dní předem požádat o vytyčení prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formuláře/Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Upozorňujeme rovněž, že v zájmovém území se může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce,a.s. Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v §46, odst. (5), Zák. č. 458/00 Sb. a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.V ochranném pásmu podzemního vedení je podle §45 odst.. (8) a (10) zakázáno: 1) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky, 2) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce, 3) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob, 4) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením, 5) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy. Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/000 Sb. V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky: 1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace. 2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru. 3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ŠCN 73 3050 (zemní práce) a při zemních pracích musí být dodržena Vyhl. č. 324/90 Sb. 4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedena zejména dle ČSN 73 6005, ČSN 33 3300, ČSN 33 3301, ČSN 34 1050 a ČSN 33 2000-2-52. 5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provoznímu útvaru ČEZ Distribuce, a.s. zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem. 6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození. 7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými

kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN 34 3510. 8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu (příslušný provozní útvar ČEZ Distribuce, a.s.) vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si ČEZ Distribuce, a.s. právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt. 9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. 10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem. 11. Každé poškození zařízení ČEZ Distribuce, a.s. musí být okamžitě nahlášeno příslušnému provoznímu útvaru (v mimopracovní době případně na dispečerské pracoviště nebo na tel. 840 840 840 – zákaznická linka) 12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru. 13. Po dokončení stavby ČEZ Distribuce, a.s. nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práci v ochranném pásmu zařízení ČEZ Distribuce, a.s.. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude ČEZ Distribuce, a.s. provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu. Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavební úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/00 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.

5. V plném rozsahu respektovat podmínky vyjádření společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. ze dne 21.7.2011 č.j.:110991/11, tj. zejména : Podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica O2:I. Obecná ustanovení 1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se 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 SEK ve vlastnictví společnosti Telefónica O2 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. 2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo PVSEK a NVSEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. 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. 3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené „Podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica O2“, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica O2 vzniknou porušením jeho povinností. II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK 1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení dle předchozí věty je povinen učinit elektronicky, či telefonicky na telefonní číslo shory uvedené, přičemž takové oznámení bude obsahovat číslo vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky. 2. Před započatím zemních prací či jakékoliv činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět. 3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zajistila nebo ověřila stranovou a 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 uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. 4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK 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. 5. Při zajištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je 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 přerušených pracích. 6. 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 jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem (včetně doporučených), správné praxi

v oboru stavebnictví a technologických postupů. 7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS. 8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica O2. 9. 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, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí. 10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.). 11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 1 m od NVSEK. 12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto „Podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica O2“ mohlo dojít ke střetu stavby se SEK. 13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK. 14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou 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 skříně o hraně cca 1 m. 15. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK ihned, nejpozději však do 24 hodin od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen oznámení učinit na poruchové službě společnosti Telefónica O2, s telefonním číslem 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500. III. Práce v objektech a odstraňování objektů 1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýkoliv prací v objektu, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Telefónica O2 bezpečné odpojení SEK a bude-li to vyžadovat ochrana stávající SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit dočasné, případně trvalé přeložení SEK. 2. Při provádění činností v objektu je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučných), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní. IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby 1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení 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 stavebníka, nebo jím pověřené 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 (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK. 2. 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 kontaktovat 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 produktovodů s katodovou ochranou. 3. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica O2 a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), 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. 4. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti

- Telefónica O2 je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS. 5. Pokud by budované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití otevřeného plamene a podobných technologií. V. Přeložení SEK 1. 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. 2. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistí potřebu přeložení SEK, nejpozději však před začátkem zpracování projektu stavby, která vyvolala nutnost přeložení SEK, kontaktovat POS za účelem projednání podmínek přeložení SEK. 3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen uzavřít se společností Telefónica O2 „Smlouvu o provedení vynucené překládky SEK“. VI. Křížení a souběh se SEK 1. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší jak 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší jak 1 m. V opačném případě se stavebník, nebo jím pověřená osoba, povinen kontaktovat POS. 2. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení technické infrastruktury se SEK ukládat ostatní síť technické infrastruktury tak, aby byly umístěny výhradně pod SEK, přičemž SEK je povinen uložit do chráničky s přesahem minimálně 1 m na každou stranu od bodu křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot. 4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení PVSEK. 5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK zabetonovat. 6. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítě technické infrastruktury s kabelovodem, povinen zejména v případech, kdy plánované stavby nebo trasy sítě technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení 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 síť technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší než 2 m, neumisťovat 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 či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory, projednat s POS veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtnů a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.
6. V plném rozsahu respektovat podmínky vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace a.s. ze dne 26.7.2011 zn.O11610035233/TPCV/šo, tj. zejména: V rámci výše uvedené stavby dochází ke střetu s podzemním zařízením ve správě Severočeských vodovodů a kanalizací a.s. Pro místa střetů stanovujeme podmínky v "Příloze...", která je nedílnou součástí tohoto vyjádření. Před započítím prací je nutné vytyčit naše zařízení a respektovat trasy přípojek. V místě střetu je nutné provádět zemní práce ručně, aby nedošlo k poškození našeho zařízení. Při souběhu požadujeme dodržet min. odstupovou vzdálenost 1,5 m- měřeno od vnějšího líce potrubí na obě strany. Při křížení s naším zařízením je nutné dodržet přibližně pravý úhel a svislou odstupovou vzdálenost. V místě křížení bude kabel opatřen ochranným potrubím, které bude přesahovat min. 1 m na každou stranu od osy potrubí. Před záhozem bude pracovníky vodárenského a kanalizačního provozu v Liberci provedena kontrola všech míst střetu s naším zařízením, která bude stvrzena sepsáním protokolu. Vytyčení polohy vodovodních sítí přímo v terénu- p. Miroslav Štafl tel.:724 123 731, vodárenský provoz- p. Mirozsková te.:482 416 726.
- Podle zákona č. 274/2001 Sb o vodovodech a kanalizacích (dále jen „zákon“) je ochranné pásmo vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně 1,5 m a nad průměr 500 mm je ochranné pásmo 2,5m. Ochranné pásmo je měřeno od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu. V ochranném pásmu lze provádět stavební činnost a další činnosti uvedené v zákoně pouze s písemným souhlasem vlastníka nebo provozovatele uvedených sítí. Požadujeme splnění následujících požadavků: - Při souběhu Vámi navrhovaných zařízení a doprovodných objektů s vodovodními řadů nebo kanalizačními stokami požadujeme minimální odstup ve vodorovné vzdálenosti 1m.- Ve zdůvodněných případech, tj. např. ve stísněných poměrech, lze připustit menší

vzdálenost, kterou je ale nutné předem projednat a zápisem do stavebního deníku nechat odsouhlasit mistrem příslušné vodovodní nebo kanalizační sítě. Nejmenší dovolenou vzdálenost souběhu podzemních sítí pak určuje ČSN 73 6005.- Při křížení navrhovaného zařízení s vodovodní nebo kanalizační sítí je nutné dodržet přibližně pravý úhel a souvislou odstupovou vzdálenost dle ČSN 736005. Při realizaci stavby investor zajistí: -Písemné oznámení termínu zahájení výkopových prací na kanalizační a vodárenský provoz střediska Liberec- Sladovnická 1082, Liberec 30 (kanalizační provoz tel.: 482416721, vodárenský provoz tel.: 482416725) alespoň 14 dní předem – Písemné oznámení jména odpovědného pracovníka provádějící firmy a telefonní spojení na něj – Vytyčení polohy vodovodních sítí přímo v terénu (p. Miroslav Štafl- telefon 724 123 731). – Seznámení zástupců firmy, kteří budou provádět výkopové práce, s polohou zařízení ve správě Severočeských vodovodů a kanalizací,a.s. s trasou Vámi navrhovaného zařízení. – Ochranu zařízení ve správě Severočeských vodovodů a kanalizací,a.s., před poškozením v průběhu výkopových prací. – Přizvání zástupců Severočeských vodovodů a kanalizací,a.s., na staveniště před zásypem položených zařízení ke kontrole provedených prací. Kontrolu potvrdí zástupce našeho provozu zápisem do stavebního deníku. – Přizvání zástupců Severočeských vodovodů a kanalizací,a.s., ke kolaudačnímu řízení – Neprodlené ohlášení každého poškození zařízení v naší správě na Severočeské vodovody a kanalizace,a.s. Vydání územního rozhodnutí, případně stavebního povolení, je z naší strany vázáno respektováním všech podmínek tohoto vyjádření, které budou ve vydaných rozhodnutích citovány. Pokud nebudou ze strany investora a dodavatele stavby respektovány naše požadavky, nevydáme kladné stanovisko ke kolaudaci stavby.

7. V plném rozsahu respektovat podmínky Severočeského muzea Liberec ze dne 4.8.2011 zn.:1224/2011, tj.: Stavba bude probíhat v místech, kde nelze vyloučit výskyt starších kulturních vrstev, které bude třeba odborně zhodnotit, zdokumentovat a případně zachránit, investor by proto měl i na menší zemní práce (šachty, výkopy pro patky sloupů atd.) předem uzavřít hospodářskou smlouvu na archeologický výzkum s oprávněnou organizací (popř. vystavit objednávku). V každém případě investor (dodavatel) oznámí aktuální zahájení výkopových prací alespoň 3 týdny předem archeologickému pracovišti oprávněné organizace, kterým je pro bývalé okresy Liberec a Jablonec n.N. Severočeské muzeum v Liberci (tel.: 485246141, popř. 485246105- sekretariát, mobil: 721205739- Mgr. Marcela Stará). Dále též ve smlouvě (objednávce) uvede spojení na zástupce dodavatelské firmy (nejlépe telefon a jméno), který zodpovídá za postup zemních prací. V případě, že hospodářskou smlouvu investor neuzavře a během zemních prací dojde k narušení archeologických situací (nálezy kostí, keramiky, kulturních vrstev aj.), které nebudou oprávněnou organizací řádně evidovány a dokumentovány, vystavuje se nebezpečí finančního postihu a zablokování postupu zemních prací.
8. V plném rozsahu respektovat podmínky vyjádření města Chrastava ze dne 22.11.2011 č.j. 9499/111/2011, tj. zejména: Požadujeme uzavřít smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene na p.p.č. 356/2 a 312/3 v k.ú. Horní Chrastava, kterou uzavře město s budoucím vlastníkem sítě. K uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene město požaduje žádost na zřízení VB včetně snímku trasy sítě z projektu, návrh smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene v elektronické podobě na mlynarova@chrastava.cz. Přelozkou vedení nebude dotčeno těleso komunikace. Případné prostupy budou řešeny protlakem pod komunikací.
9. V plném rozsahu respektovat podmínky vyjádření Krajské správy silnic Libereckého kraje ze dne 3.2.2012 zn.:30/12/RK/013/9597/a, tj. zejména: Podkladem pro vydání našeho vyjádření je žádost fy ENPROSPOL s.r.o. Liberec, podaná v zastoupení panem Miroslavem Voženílkem, ze dne 18.10.2011 a projektová dokumentace ve stupni ÚR/SP, z.č. OK-12-4000055 z 09/2011, kterou vypracoval pan Miroslav Voženílek. Trasa kabelu je navržena v souladu s projektovou dokumentací , Obnova silnice II/592 po povodních 2010- I. a III. etapa", kterou vypracovala pro KSS LK firma VALBEK, s.r.o. Liberec a podle této varianty bude stavba provedena. Z nové transformační stanice 22/0,4kV bude vyveden jeden nový zemní kabel NN 0,4kV 1-AYKY3x120+70mm², který povede v silničním příkopu pod příkopovými tvárniciemi a částečně v zatravněném pásu, a bude ukončen na stávajícím podpěrném bodu č. 402 v nové rozpojovací skřini SV101. Kabel bude uložen v rýze hluboké 120 cm o šíři 50 cm. Kabel bude v celé trase uložen v chrániče. Pod stávajícími a novými propustky bude proveden řízený protlak. Zásyp bude proveden vykopanou zemínou, která bude hutněna. Ze stávajícího bodu č. 402 bude provedena úpravy stávajícího vrchního vedení NN až k č.p. 10. Stávající vodiče AlFe budou vyměněny za slané izolovaný vodič AES. Dále budou stávající podpěrné sloupy posouzeny a nevyhovující budou vyměněny.

1. Dne 6.1.2012 byla pod č.j. OLP/3637/2011, OK-12-4000055 uzavřena mezi stavebníkem a Libereckým krajem smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene, která opravňuje stavebníka k vložení sítě do silničního pozemku p.č. 1519/1 v k.ú. Horní Chrastava a slouží jako doklad k řízení před stavebním úřadem.
2. Krajská správa silnic Libereckého kraje, jako majetkový správce krajské silnice ev.č. II/592, p.p.č. 1519/1 v k.ú. Horní Chrastava s umístěním a s realizací výše uvedené stavby souhlasí, při splnění následujících podmínek:

Stanovení předběžných technických podmínek k výkopovým pracím prováděným před realizací stavby „Obnova silnice II/592 po povodních 2010- I. a III. etapa“:

- a) Stavba musí být prováděna v souladu se zněním vyhlášky číslo 104/97 Sb. (ve znění pozdějších předpisů), kterou se provádí zákon číslo 13/97 Sb. (ve znění pozdějších předpisů) o pozemních komunikacích.
- b) Stavba bude provedena dle předložené projektové dokumentace a dle našich podmínek, případné změny je nutno s námi předem konzultovat.
- c) Trasa kabelu je navržena v souladu s projektovou dokumentací „Obnova silnice II/592 po povodních 2010- I. a III. etapa“, kterou vypracovala pro KSS LK firma VALBEK,s.r.o. Liberec a podle této varianty musí být stavba provedena.
- d) Podélný výkop bude veden v místě budoucího silničního příkopu a zatravněného pásu a ve zpevněné přístupové ploše k objektu garáže na st.p.č. 233.
- e) Zásyp výkopu bude proveden vhodným materiálem, dostatečně hutněn po vrstvách, aby nedošlo k následnému sedání zeminy v místě úpravy.
- f) K přechodu zpevněné plochy (připojení na krajskou silnici ev.č. II/592) před garáží na p.p.č. 356/2 KSS LK nestanoví technické podmínky k výkopovým pracím, ani nebude přebírat provedenou úpravu. O vyjádření a ke stanovení technických podmínek k výkopovým pracím požádejte jejího vlastníka.
- g) Krytí ukládaného elektrického kabelu musí být v souladu s ČSN 73 6005, tj. min. 1,0 m od terénu v budoucím zatravněném pásu, tak i od spodní hrany betonového lože navržených příkopových tvárnic.
- h) Veškerá odvodňovací zařízení- propustky, kanalizační potrubí sloužící k odvodu dešťových vod atd., musí být podcházena nebo obcházena. Podchody odvodňovacích zařízení musí být provedeny protlakem v hloubce min. 0,70 m pod jejich základem.
- i) Požadujeme, aby kabel v celé délce trasy byl uložen do chráničky.
- j) Stavební práce budou prováděny pod ochranou dopravního značení odsouhlaseného DI- Policie ČR Liberec.
- k) Správce komunikace požaduje, aby stavební práce v komunikaci nebyly povoleny v zimním období, tj. od 1. Listopadu do 31. Března následujícího roku.
- l) Před zahrnutím výkopu bude vyzván zástupce KSS LK ke kontrole krytí uloženého zařízení, a zda nedošlo k poškození silnice a jejího příslušenství. Zhotovitel bude v průběhu prací pořizovat fotodokumentaci s prokazatelností krytí ukládaného zařízení, která nám bude při předání provedené úpravy předána.
- m) V případě, že výkop bude již zasypan, a nebude možné provést kontrolu uložené sítě, potom na základě výzvy správce komunikací bude žadatel povinen otevřít výkop na své náklady a kontrolu umožnit. Pokud kontrola uložení nebude správci komunikace z jakéhokoliv důvodu umožněna, nebude žadateli vydán protokol o převzetí komunikace po provedené opravě.
- n) Před zahájením stavebních prací v tělese komunikace požádejte Magistrát města Liberce- odb. dopravy o vydání rozhodnutí na zvláštní užívání dotčeného úseku krajské silnice ev.č. II/592, p.p.č. 1519/1 pro provádění stavebních prací. Před vydáním tohoto rozhodnutí budeme zhotovitelem vyzváni ke stanovení aktuálních technických podmínek pro výkopové práce.
- o) Na základě tohoto rozhodnutí požádá stavebník Krajskou správu silnic Libereckého kraje, paní Radmilu Kyselovou na tel.č. 482 416 128, 725 429 273 o předání staveniště dotčeného úseku pozemní komunikace k provedení prací. O předání bude sepsán protokol a od uvedeného data odpovídá investor za nedostatky a škody, které vzniknou na dotčeném úseku z důvodů prováděné činnosti a to až do doby předání úseku zpět správci komunikace.

- p) Po ukončení akce budeme vyzváni k převzetí provedených úprav. Písemně bude proveden záznam o zpětném předání v protokolu a stanovena záruční doba 36 měsíců na provedené dílo. Podmínkou převzetí je uvedení dotčeného úseku do původního stavu dle výše uvedených podmínek. Dále předání výkresu skutečného provedení vyhotoveného geodetem /situace se zákresem průběhu elektrického kabelu v silničním pozemku p.č. 1519/1, s vyznačením jeho délky v tomto pozemku a jeho krytí a se zákresem chráničky, tj. její délky v silničním pozemku, jejího profilu a materiálu/, případně geometrický plán, který bude obsahovat požadované informace.
- q) Oboustranně potvrzený protokol o provedeném zásahu do tělesa komunikace bude jedním z podkladů pro uvedení stavby do užívání (pro vydání kolaudačního souhlasu).
- r) Stavební práce nutno koordinovat se stavebními pracemi na obnově silnice II/592, jejímž investorem je KSS LK, koordinaci stavebních prací konzultujte s panem Ing. Martinem Čápem-KSS LK- tf. 724 844 522. Obnova silnice II/592 po povodních 2010- I. a III. etapa je plánována k realizaci v 06/2012, do té doby musí být elektrický kabel položen, nebo v předstihu položena chránička, později po realizaci stavby „Obnova silnice II/592...“ nebudou výkopové práce povoleny.

Stanovení předběžných technických podmínek k výkopovým pracím prováděným po realizaci stavby „Obnova silnice II/592 po povodních 2010- I. a III. etapa“:

- a) V případě, že bude snahou uložit elektrický kabel do silničního pozemku po realizaci stavby „Obnova silnice II/592 po povodních 2010- I. a III. etapa“, pokládka musí být provedena bezvýkopovou technikou, tj. řízeným podélným protlakem.
- b) Pro stavbu platí podmínky stanovené k výkopovým pracím prováděným před realizací stavby „Obnova silnice II/592 po povodních 2010- I. a III. etapa“, mimo podmínek týkajících se výkopových prací.
- c) Před zahájením řízeného protlaku nám bude předložena situace s vyznačením montážních jam a technický popis průběhu stavebních prací.

Před zahájením stavebních prací musí zhotovitel požádat Magistrát města Liberec- odbor dopravy o vydání rozhodnutí na zvláštní užívání dotčeného úseku krajské silnice ev.č. II/592, p.p.č. 1519/1 pro provádění stavebních prací. Před vydáním tohoto rozhodnutí bude KSS LK požádána o písemné stanovení aktuálních technických podmínek k výkopovým pracím.

10. Rozhodnutí o umístění stavby nenahrazuje stavební povolení, o které je nutno požádat u Městského úřadu Chrastava, odbor výstavby a územní správy.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

ČEZ Distribuce, a. s., IČ: 27232425, Teplická 8/874, 405 02 Děčín IV.

Odůvodnění:

Dne 6.4.2012 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

K žádosti bylo doloženo :

- projektová dokumentace, zak.č. OK-12-4000055, datum 04/2012, vypracované Miroslavem Voženilkem, držitel ČKAIT 0500897, ENPROSPOL, s.r.o., IČ25488767, Tatranská 524/9, 460 02 Liberec
- souhrnné vyjádření Magistrátu města Liberec, OŽP ze dne 26.9.2011 č.j.MML/ZP/Pi/126588/11-SZ 126588/11/2
- závazné stanovisko Magistrátu města Liberec- OŽP ze dne 1.12.2011 č.j.:MML/ZPOL/Rš/159413-SZ159413/11/2
- rozhodnutí MML- odbor dopravy ze dne 29.3.2012 č.j.:MML032005/12-OD/Fri CJMML044468/12
- vyjádření společnosti ČEZ ICT Services,a.s., ze dne 26.7.2011 zn.:P1A11000211401
- vyjádření společnosti ČEZ Distribuce a.s. ze dne 2.8.2011 zn. 001036093601
- stanovisko společnosti RWE Distribuční služby,s.r.o., ze dne 9.8.2011 zn.: 4053/11/174
- vyjádření společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. ze dne 21.7.2011 č.j. 110991/11
- vyjádření společnosti SČVK a.s. ze dne 11.8.2011 zn. O11610035233/TPCV/šo
- vyjádření společnosti České radiokomunikace ze dne 2.8.2011 zn.:ÚPTS/OS/70611/2011

- vyjádření společnosti GTS Czech s.r.o. ze dne 2.8.2011 zn.:331103827
- vyjádření společnosti UPC Česká republika, a.s. ze dne 26.7.2011 zn.:2011/1578/CH
- vyjádření společnosti NejTV, a.s. ze dne 25.7.2011
- stanovisko Vojenské ubytovací a stavební správy Pardubice ze dne 29.7.2011 č.j..5882/15702-ÚP/2011-1420
- vyjádření Krajského ředitelství Policie Libereckého kraje ze dne 26.7.2011 č.j.:KRPL-2330-26/ČJ-2011.1800SU-5
- vyjádření Severočeského muzea ze dne 4.8.2011 zn.:1226/2011
- vyjádření Krajské správy silnic Libereckého kraje ze dne 3.2.2012 zn.:30/12/RK/013/9597/a
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Libereckého kraje ze dne 27.7.2011 č.j.:KHSLB18851/2011
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Libereckého kraje ze dne 4.8.2011 č.j.:HSLI-2029-2/KŘ-P-PRE2-2011
- vyjádření města Chrastava ze dne 22.11.2011 č.j. 9499/111/2011
- smlouvy o uzavření budoucích smluv o zřízení věcného břemene

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 8.6.2012, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Umístění stavby je v souladu se schváleným územním plánem města Chrastava. Umístění stavby je v souladu s ustanoveními technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků na využívání území stanovených vyhláškami č.268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č.501/2006 Sb., o obecných požadavcích na výstavby, ve znění pozdějších předpisů, které se změnou stavby souvisí. Navržená stavba bude splňovat požadavky urbanistické, architektonické, životního prostředí, hygienické, ochrany povrchových a podzemních vod, požární ochrany, bezpečnosti a na zachování kvality prostředí. Odstupy budou umožňovat údržbu staveb. Navržená stavba bude splňovat požadavky dle vyhlášky č.398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, je řešen přístup i užívání stavby osobami s omezenou schopností pohybu a orientace. Veškerá ustanovení týkající se umístění stavby jsou splněna. Zároveň jsou splněny i územní technické požadavky na umístování staveb. Stavební úřad proto zveřejnil návrh výroku rozhodnutí, který žadateli a dotčeným orgánům doručil jednotlivě.

Při vymezení okruhu účastníků územního řízení dospěl stavební úřad k závěru, že v daném případě toto právní postavení dle § 85 odst 2 písm a) a b) stavebního zákona přísluší vedle stavebníka a obce, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn, i vlastníkům dotčených pozemků, osobám, jejichž vlastnická či jiná věcná práva k sousedním pozemkům nebo stavbám na nich mohou být navrženou stavbou přímo dotčena a správcům (vlastníkům) sítí technického vybavení, jejichž zařízení budou dotčena souběhem či křížením navrženou trasou.

Projektová dokumentace byla vypracována autorizovaným technikem pro technická zařízení. Projektová dokumentace splňuje technické požadavky na stavby, vyhovuje obecným požadavkům na využívání území a stavba z požárního hlediska vyhovuje.

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

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení, a proto stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Telefónica O2 CZ, a.s., DLSS LIBEREC, Severočeské vodovody a kanalizace a.s., ČEZ Distribuce, a. s., Severočeské muzeum v Liberci, Krajská hygienická stanice Libereckého kraje, Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje, krajské ředitelství, Krajská správa silnic Libereckého kraje, Město Chrastava, Zdeňka Mrňáková, Josef Čeněk, Ladislav Čeněk, Eliška Čeňková, Petra Čeňková, Veronika Čeňková, Jiří Hakl, Martin Hakl, Liberecký kraj, Václava Jarošová, Jiří Svoboda, Lesy ČR, s.p., Marta Kašparová, Pozemkový fond České republiky, Eva Typltová

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Krajskému 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.

Martin Janoušek
Vedoucí odboru výstavby a územní
správy MěÚ Chrastava



Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne: 20. 6. 2012

Sejmuto dne:



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

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, byl vyměřen ve výši 1000,- Kč a byl uhrazen dne 15.5.2012 č. dokladu 1666.

Obdrží:Účastníci územního řízení dle § 85 odst.1 stavebního zákona (jednotlivě na doručenkou):

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

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

vzastoupení ENPROSPOL, s.r.o., Tatranská č.p. 524/9, 460 02 Liberec

Město Chrastava, nám. 1. máje č.p. 1, 463 31 Chrastava

Dotčené orgány

Magistrát města Liberec OŽP, IDDS: 7c6by6u

sídlo: Nám. Dr.E.Beneše č.p. 1, 460 59 Liberec 1

Magistrát města Liberec-odbor dopravy, IDDS: 7c6by6u

sídlo: nám. Dr. E. Beneše č.p. 1, 460 59 Liberec

Krajská hygienická stanice Libereckého kraje, IDDS: nfeai4j

sídlo: Husova č.p. 64, 460 31 P.O.Box 141

Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje, krajské ředitelství, IDDS: hv4aivj

sídlo: Barviřská č.p. 29/10, 460 01 Liberec III

účastníci územního řízení dle § 85 odst.2 stavebního zákona (veřejnou vyhláškou)

Telefónica O2 CZ, a.s., DLSS LIBEREC, IDDS: d79ch2h

sídlo: P.O.BOX č.p. 56, 130 76 Praha 3

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

sídlo: Sladovnická č.p. 1082, 463 11 Liberec 30

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

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

Severočeské muzeum v Liberci, IDDS: wnfk7qc

sídlo: Masarykova č.p. 11, 460 01 Liberec 1

Krajská správa silnic Libereckého kraje, IDDS: bdnkk7w

sídlo: České mládeže č.p. 632/32, Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec 6

Zdeňka Mrňáková, Frýdštejn č.p. 26, 463 42 Frýdštejn

Josef Čeněk, Růžek č.p. 5, Nová Ves, 463 31 Chrastava

Ladislav Čeněk, Dvořákova č.p. 1379, 464 01 Frýdlant v Čechách

Eliška Čeňková, Frýdlanská č.p. 1010, 463 31 Chrastava

Petra Čeňková, Frýdlantská č.p. 1010, 463 31 Chrastava

Veronika Čeňková, Frýdlantská č.p. 1010, 463 31 Chrastava

Jiří Hakl, Vysoká č.p. 11, 463 31 Chrastava

Martin Hakl, Mníšecká č.p. 6, Mníšek-Fojtka, 463 31 Chrastava

Liberecký kraj, IDDS: c5kbvkw

sídlo: U Jezu č.p. 642/2a, 461 80 Liberec IV-Perštýn

Václava Jarošová, Frýdlantská č.p. 131, 463 31 Chrastava

Jiří Svoboda, Vysoká č.p. 9, 463 31 Chrastava

Lesy ČR, s.p., IDDS: e8jcfns

sídlo: Přemyslova č.p. 1106/19, 501 68 Hradec Králové

Marta Kašparová, Dolní Vítkov č.p. 59, 463 31 Chrastava

Pozemkový fond České republiky, IDDS: mrbaiz9

sídlo: Husinecká č.p. 1024/11a, Žižkov, 130 00 Praha 3

Eva Typltová, Vysoká č.p. 8, 463 31 Chrastava

Úřad pro vyvěšení a sejmutí veřejné vyhlášky z úřední desky

Městský úřad Chrastava, úřední deska, náměstí 1. máje č.p. 1, 463 31 Chrastava