



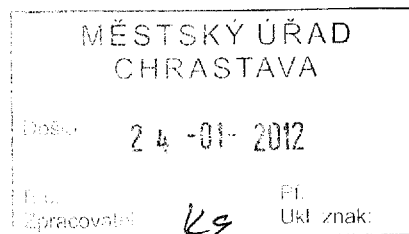
Městský úřad Chrastava
odbor výstavby a územní správy

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

Vyřizováno dne: 27.1.2012
Přijato dne: 13.1.2012

Spis. zn.: Výst.4274/2011/PM
Č.j.: OVUS/255/2012-564/2012/PM
Vyřizuje: Ing. Petr Mindžák
Telefon: 482 363 857
E-mail: mindzak@chrastava.cz

Chrastava, dne: 23.1.2012



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"), ve společném územním a stavebním řízení přezkoumal podle § 84 až 91 a § 109 až 114 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění a provedení stavby, kterou dne 1.12.2011 podal

**ČEZ Distribuce, a. s., IČ 27232425, Teplická 8/874, 405 02 Děčín IV.,
který zastupuje ELEKTROSERVIS LIBEREC s.r.o., IČ 49099795, Českodubská 133, 463 52
Osečná**

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

- 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

a podle § 115 stavebního zákona a § 5 a 6 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu

stavební povolení

na stavbu: **LBC, Nová Ves - rekonstr. VV NN za kabelové, č. stavby IE-12-4001954**

(dále jen "stavba") na pozemku st.p.č. 20/1, 20/2, 22, 26/2, 29/1, p.p.č. 1405/2, 1405/5, 1405/6, 1405/7, 1405/8, 1441/3, 1662/1, 1666/1, 1670 v katastrálním území Nová Ves u Chrastavy, obec Nová Ves.

Popis stavby:

přípojov. místo na síť nn - ze sítě nn postavené v akci IV-12-4004721 (v rozvad. nn R68/PSR na ppč 1662/1)

nové kabelové vedení nn - z ppč 1662/1 vedeno dvojité kabelové vedení nn v ppč 1666/1, 1670, 1405/7 a 1405/5, zasmyčkované do 6 hlavních domovních skříní (HDS) na parcelách se stáv. obytnou výstavbou (na stp 20/1, stp 22, ppč 1405/8, 1441/3, 1405/6, 1405/2) kam projekt následně ruší vrchní připojení, zde obsaženy i staveb. úpravy vyvolaných přeložek hl. domovních vedení (HDV) od nových HDS k elměr. rozvaděčům.

demontáž vrch. vedení nn a přípojek holými vodiči a záv. kabely a vrchních HDS (na a mezi stožáry na ppč. 1799-198/1, stp 20/1, ppč 1405/2) nahrazených projektovaným novým kabel. rozvodem.

Stavba je členěna na dva stavební objekty :

- SO 01 kabelové vedení 0,4kV (vč. HDS, RIS a úprav odběr. zařízení)
- SO 02 demontáž vrch. vedení nn

12 - 035

SO 01 - nové kabely 1-AYKY 3x240+120 mm² budou připojeny na poj. vývodech v rozvaděči PSR (sít' napájena z nové trafostanice stavby IV-12-4004721), dále jsou vedeny přes místní a účelové komunikace a pokračují v nich až na konec rozvodu v rozpoj. a jist. skříní (RIS) v plast. pilíři typu PSR602 kde jsou vedení ukončena a jištěna. Zde připojená odbočující větve rozvodu směrem k p.p.č. 1405/2 řešena kabely 1-AYKY 3x120+70 mm². Z kabelů 1-AYKY zasmyčkovány nové hlavní domovní pojistkové skříně v plast. pilířích (HDS typu SS101) pro stáv. odběry -5x. RD a 1x zahradu. Kabely 1-AYKY budou v nových podzem. trasách v hloubce 0,7 až 1m pod povrchem v komunikacích, jejich krajnicích a s odboč. na plochy pozemků RD uloženy ve výkopech potřebné hloubky (80-120 cm) a šířky (35- 50 cm) - ve vol. terénu v písk. loži, s folií a s hutněným zásypem, v komunikacích v kabelovodech z plast. trubek a žlabů v betonu. Přes vjezdy a komunikace bude kabel vždy uložen v trubk. chráničkách v betonu. V trase nových kabelů bude doplněno v projektovaném rozsahu uzemnění-vodič FeZn30x4 s připojením na RIS a HDS. HDS budou umístěny na parcelách s oběrn. místy vždy u hranice s pozemkem komunikace a to tak že budou volně přístupné od místní komunikace - tj. čelní stranou v úrovni stávajícího oplocení nebo těsně před ním.

Zpev. povrch a podklad místních komunikací v místě narušení výstavbou bude při výkop. pracích sejmuto a v závěru stavby obnoven. Def. úprava-základba povrchů těchto komunikací bude provedena v původním vzhledu se strukturou podkladních a úložné vrstvy novým materiálem odpovídajícím původní struktuře včetně povrchu (ABS apod.). Obdobně ale s využitím-položením původ. podkladů a krycích vrstev budou obnoveny vstupy, vjezdy a chodníky u dotč. RD. Travnaté povrchy budou obnoveny zpětným uložením drnu event. zeminou s osetím trav. směsí.

SO 02 - stávající vrchní vedení a přípojky vč. původních HDS, které budou novostavbou funkčně nahrazeny budou zcela demontovány. Pro zemní práce v rámci SO (po dem. stožárů) platí přiměřeně zásady a provedení popsané v předchozích odstavcích.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna podle projektové dokumentace č.8084 z 22.11.2011, kterou vypracoval Ing. Ivan Uchytíl, držitel ČKAIT č. 0500307, tj. 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.
2. Stavba: LBC, Nová Ves - rekonstr. VV NN za kabelové, č. stavby IE-12-4001954 na pozemku st.p.č. 20/1, 20/2, 22, 26/2, 29/1, p.p.č. 1405/2, 1405/5, 1405/6, 1405/7, 1405/8, 1441/3, 1662/1, 1666/1, 1670 v katastrálním území Nová Ves u Chrastavy, obec Nová Ves, bude umístěna tak, jak je navrženo v situaci stavby v měř. 1: 1000, která je nedílnou součástí schválené projektové dokumentace vypracované Ing. Ivanem Uchytilem, držitelem ČKAIT č. 0500307, Elektrosvrvis Liberec s.r.o., Českodubská 133, 463 52 Osečná. Jakékoliv změny oproti ověřené dokumentaci musí být předem projednány a odsouhlaseny stavebním úřadem.
3. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným.

III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace č.8084 z 22.11.2011, kterou vypracoval Ing. Ivan Uchytíl, držitel ČKAIT č. 0500307. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavba bude realizována v souladu s platnými předpisy České republiky (zejména stavební zákon č. 183/2006 Sb.).
3. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnostech nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci); nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.
4. V plném rozsahu respektovat podmínky souhrnného vyjádření Magistrátu města Liberec, OŽP ze dne 30.8.2010 Č.j.:MML/ZP/Pi/134151/10-SZ 134151/10 tj. zejména: Z HLEDISKA OCHRANY

PŘÍRODY A KRAJINY (Ing. Kořínková): Magistrát města Liberec - odbor životního prostředí, příslušný jako orgán ochrany přírody a krajiny podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v pl. znění, s o u h l a s í s výše plánovaným stavebním záměrem za následujících podmínek: 1. Při stavebních pracích je stavebníkovi doporučeno respektovat podmínky na ochranu dřevin dle české normy ČSN 83 9061 z února 2006 na ochranu stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. 2. V místě kořenové zóny dřevin (plocha půdy pod korunou stromu rozšířená do stran o 1.5 m) bude výkop prováděn pouze ručně. 3. Kořenová zóna nebude zatěžována soustavným přecházením, pojížděním, odstavováním strojů a vozidel a skladováním materiálu. 4. Výkopový a technický materiál musí být ukládán nejméně 1 m od kmene stromů. 5. Nebudou přetínány kořeny s průměrem větším než 2 cm, případná poranění budou odborně ošetřena. 6. Zemní práce v blízkosti kořenového systému dřevin budou zkráceny na technologicky možnou nejkratší dobu. **Z HLEDISKA OCHRANY ZEMĚDĚLSKÉHO PŮDNÍHO FONDU** (Mgr. Pospíšilová): Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu nemáme s rekonstrukcí vrchního vedení NN na kabelové námitky. V případě využití zemědělské půdy k nezemědělskému účelu po dobu kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení do původního stavu není třeba souhlasu orgánu ZPF. Při realizaci stavby je třeba postupovat v souladu s ust. § 8 odst. 1 zákona č. 334/1992 Sb. o ochraně zemědělského půdního fondu v platném znění. **Z HLEDISKA ZÁJMŮ CHRÁNĚNÝCH VODNÍM ZÁKONEM** (Ing. Pecháčková): Magistrát města Liberec, odbor životního prostředí, příslušný dle § 104 a 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů nemá námitek. **Z HLEDISKA OCHRANY OVZDUŠÍ** (Ing. Vybíralová): Zájmy chráněné zákonem č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění, nebudou touto stavbou dotčeny. **Z HLEDISKA NAKLÁDÁNÍ S ODPADY** (Ing. Stuchlíková): 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; 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. **Z HLEDISKA OCHRANY LESNÍCH POZEMKŮ** (Ing. Rašín): Souhlasíme. Významné dotčení zájmů chráněných lesním zákonem nehrozí a samostatný souhlas podle § 14 odst. 2 tohoto zákona není nutné vydávat.

5. V plném rozsahu respektovat podmínky vyjádření společnosti Telefónica O2 Czech Republic ze dne 14.12.2009 č.j.: 145525/09/LIB/MM0 tj. zejména: a) Sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., je povinností každého :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. b) Při činnostech v blízkosti vedení SEK je povinen respektovat ochranná pásma podzemního vedení sítě elektronických komunikací v blízkosti (dále PVSEK) a nadzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále NVSEK) tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení. Při křížení , nebo souběhu zemních prací s PVSEK dodrží ČSN 73 6005 "Prostorová úprava technického vybavení" v platném znění, ČSN 33 21 60 "Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVN" a ČSN 33 2000-5-54 "Uzemnění a ochranné vodiče" c) Před započítím zemních prací zajistí vyznačení trasy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou stavební práce provádět (Nařízení vlády č.591/2006 Sb., požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, §3 bod b.1., příloha č.3, kap. II. čl., 4. a 5.). d) V případě provádění prací v objektu je povinen provést průzkum technické infrastruktury – vnějších i vnitřních vedení sítě elektronických komunikací na omítce i pod ní (Nařízení vlády č.591/2006 Sb., požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích § 3 bod b.5., příloha č.3 kap.XII. čl.1.). e)Upozorní pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi, aby v případě potřeby zjistili hloubkové uložení PVSEK příčnými sondami. Upozorní je také na možnou odchylku +/- 30cm mezi skutečným uložením

- PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozorní, aby ve vzdálenosti nejméně 1,5m od krajních vedení vyznačené trasy PVSEK nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí, a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti. f) Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečnosti zastaví práce a vše oznámí zaměstnanci společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., pověřeného ochranou sítě Josef Kraus (tel.: 485556509, 602168132), (dále jen "POS"). V prováděných pracích je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu, stanoveného POS. g) Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK postupuje tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání komunikační sítě. Odkryté vedení je povinen zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení. h) V místech, kde úložný kabel vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je povinen vykonávat zemní práce velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability (Nařízení vlády č.591/2006 Sb., §3 bod b.1., příloha č.3 kap.IV.čl.3.a4.). i) Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, je povinen vyzvat POS ke kontrole vedení před zakrytím. Až po následné kontrole je oprávněn provést zához. j) Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřící objekty, označníky, nadložní lana, uzemňovací soustavy, podpěry, stožáry, střešníky, konzoly apod.), které jsou součástí vedení, není oprávněn ani dočasně využívat k jiným účelům, a taková zařízení nesmí být dotčena ani přemístěna. k) Trasu PVSEK mimo vozovku není oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací do doby, než bude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK je povinen projednat s POS. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je povinen respektovat výšku vedení nad zemí. l) Na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) není oprávněn měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.). m) Manipulační a skladové plochy je povinen zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby se při výkonu prací v těchto prostorách nemohly osoby ani mechanizace přiblížit k vedení na vzdálenost menší než 1m (čl. 275, ČSN 34 2100). n) Je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdyby i nad rámec těchto podmínek ochrany mohlo dojít ke střetu stavby se SEK. o) Je povinen každé zjištěné, nebo způsobené poškození, případně odcizení vedení SEK neprodleně oznámit Poruchové službě společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., na telefonní číslo 800 184 084.
6. V plném rozsahu respektovat podmínky vyjádření Mikroregionu Jizerské podhůří ze dne 28.6.2010 tj. zejména: Mikroregion Jizerské podhůří sděluje, že v daném území spravuje vodovodní řad. Dle přiloženého snímku, se rekonstrukcí dotýkáte vodovodního řadu ve východní části, kde bude nutné dodržet ochranné pásmo od vodovodního řadu a tj. min. 1m. Posílám Vám zákres s vedením vodovodního řadu. V případě upřesnění vedení vodovodního řadu nás kontaktujte.
 7. Prováděním prací nesmí být na svých právech poškození ani zkrácení vlastníci nebo uživatelé sousedních nemovitostí a ostatních přilehlých prostorů.
 8. Všechny pozemky dotčené stavbou musí být uvedeny do původního stavu.
 9. Před zahájením stavby bude na zdejší stavební úřad písemně oznámen zhotovitel stavby – stavební podnikatel, který bude stavbu provádět, včetně kopie výpisu z Obchodního rejstříku (bude oznámen stavbyvedoucí a doloženo osvědčení s příslušnou autorizací podle zákona č. 360/1992 Sb.)
 10. Stavebník zajistí, že stavební podnikatel (zhotovitel) bude před započatím prací seznámen s podmínkami tohoto rozhodnutí a ověřeným projektem.
 11. Zahájení stavby oznámí stavebník stavebnímu úřadu MěÚ Chrastava min. 7 dnů před zahájením stavby.
 12. Zhotovitel stavby musí neprodleně stavebnímu úřadu hlásit závažné okolnosti na stavbě, které mohou mít vliv na kvalitu stavby nebo vykazují odchylky od schváleného projektu stavby.
 13. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnostech nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci); nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovišti s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.

14. Při provádění prací musí být dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009, o technických požadavcích na stavby, která upravuje požadavky na provádění staveb zejména §6, §32 a §35.
15. O stavbě musí být dle §157 stavebního zákona veden řádný stavební deník se všemi náležitostmi, který spolu s ověřeným projektem stavby bude na stavbě k dispozici při kontrolní prohlídce stavby. Obsahové náležitosti stavebního deníku, jednoduchého záznamu o stavbě a způsob jejich vedení stanoví příloha č. 5 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.
16. Pro stavbu mohou být použity jen takové výrobky a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě splňuje po dobu předpokládané existence požadavky na mechanickou pevnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochranu proti hluku, na úsporu energie a ochranu tepla.
17. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „STAVBA POVOLENA“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné, a ponechán na místě až do dokončení stavby (§7 vyhlášky č. 526/2006 Sb.)
18. Potřebný stavební materiál lze uskladňovat pouze se souhlasem vlastníka pozemku. V případě, že bude nutno použít ke skladování materiálu veřejné prostranství (chodník, silnice, apod.), musí si stavebník vyžádat příslušné povolení.
19. Stavba bude dokončena nejpozději do 31.března 2014. V případě nedodržení tohoto termínu požádá investor zdejší stavební úřad o prodloužení lhůty výstavby s příslušným odůvodněním příčin, pro které termín ukončení nemohl být dokončen.
20. Stavba bude prováděna zhotovitelky stavebním podnikatelem, který bude určen na základě výběrového řízení. Provádět stavbu může jako zhotovitel jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. Dále je povinen zabezpečit, aby práce na stavbě, k jejichž provádění je předepsáno zvláštní oprávnění, vykonávaly jen osoby, který jsou držiteli takového oprávnění. Zhotovitel stavby je povinen provádět stavbu v souladu s rozhodnutím nebo jiným opatřením stavebního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, dodrženy obecné požadavky na výstavbu, popřípadě jiné technické předpisy a technické normy a zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývající ze zvláštních právních předpisů.
21. Neprodleně po dokončení stavby je stavebník dle § 120 stavebního zákona povinen oznámit stavebnímu úřadu záměr započít s užíváním stavby a to nejméně 30 dnů předem. Oznámení o záměru započít s užíváním stavby stavebník podává na formuláři, jehož obsahové náležitosti jsou stanoveny v příloze č.4 vyhl.č.562/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu. K oznámení se připojují přílohy uvedené v části B přílohy č. 4 k této vyhlášce.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

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

Odůvodnění:

Dne 1.12.2011 podal stavebník žádost o vydání rozhodnutí o umístění a provedení stavby. Uvedeným dnem bylo zahájeno územní a stavební řízení, které stavební úřad spojil podle § 78 odst. 1 stavebního zákona v souladu s § 140 odst. 1 správního řádu usnesením podle § 140 odst. 4 správního řádu.

Stavební úřad oznámil zahájení společného územního a stavebního řízení účastníkům řízení, dotčeným orgánům a veřejnosti. K projednání žádosti současně nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na 17.1.2012, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Součástí ústního jednání bylo prohlášení ČEZ Distribuce a.s. (prostřednictvím zplnomocněného zástupce ELEKTROSERVIS LIBEREC s.r.o) že nemá námitky k uložení kabelů VO v souběhu s kabely NN za podmínky současné realizace pokládky.

Stavební úřad v provedeném společném územním a stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 86 a 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na stavby. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Při vymezování 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.

Při vymezování účastníků stavebního řízení dospěl stavební úřad k závěru, že daném případě toto právní postavení podle § 109 stavebního zákona přísluší vedle stavebníka i vlastníkům dotčených pozemků a staveb nejbližším ke stavbě a správcům (vlastníkům sítí) dotčených sítí.

Projektová dokumentace byla vypracována autorizovaným inženýrem pro pozemní stavby. 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 v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení (umístění a provedení) stavby.

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

K žádosti žadatel doložil zejména tyto doklady:

- projektová dokumentace č.8084 z 22.11.2011, kterou vypracoval Ing. Ivan Uchytíl, držitel ČKAIT č. 0500307
- vyjádření společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. č.j.: 145525/09LIB/MM0 ze dne 14.12.2009
- vyjádření správce VO – elektronova ze dne 17.3.2008
- vyjádření společnosti UPC Česká republika ze dne 11.3.2008 zn.: 2008/0628/OS
- vyjádření Ministerstva vnitra ze dne 14.3.2008
- vyjádření Mikroregionu Jizerské podhůří ze dne 28.6.2010 č.j.: MJP/64/2010
- vyjádření společnosti GTS Novera a.s. ze dne 20.3.2008
- vyjádření Vojenské ubytovací a stavební správy č.j. 1714-ÚP/2008-7103/41 ze dne 20.3.2008
- vyjádření RWE Distribuční služby, s.r.o. ze dne 7.4.2008 zn.: 1636/08/174
- vyjádření společnosti ČEZnet a.s. ze dne 20.3.2008 zn.: P08/15882F
- vyjádření společnosti České radiokomunikace a.s. ze dne 7.5.2008 zn.: ÚTSP/36402/08
- vyjádření Krajského úřadu pro Liberecký kraj - OŽP ze dne 21.7.2010 zn.: KULK/50401/2010
- vyjádření Magistrátu města Liberec, OŽP ze dne 30.8.2010 č.j. MML/ZP/Pi/134151/10-SZ 134151/10
- vyjádření Mikroregionu Jizerské podhůří ze dne 28.7.2010 č.j.: MJP/75/2010

Účastníci řízení – další dotčené osoby:

Obec Nová Ves, Nová Ves 213, 463 31 Chrastava
Monika Holinská, nar. 21.9.1950, Nová Ves 14, 460 13 Chrastava
Bohuslav Holinský, nar. 24.1.1935, Loudátova 245, 463 31 Chrastava
Josef Holinský, nar. 22.12.1968, Střelecký vrch 715, 463 31 Chrastava
Vlastimil Holinský, nar. 26.12.1974, Mostní 290, 463 31 Chrastava
Marie Housková, nar. 29.5.1941, Tatce 123, 289 11 Pečky
Božena Kollmanová, nar. 20.4.1939, Kalikovo 50, 90043 Hamuliakovo, Slovakia
Jaroslava Milerová, nar. 14.9.1961, Pod tratí 635, 463 34 Hrádek nad Nisou
Pavla Valentovičová, nar. 13.1.1943, Šípová 12, 91701 Trnava, Slovakia
Monika Váňová, nar. 29.8.1971, Nová Ves 14, 463 31 Chrastava

Libuše Vítová, nar. 7.1.1959, Nový Svět 464, 512 46 Harrachov v Krkonoších
 Martin Crhán, nar. 26.9.1983, Kurkova 12/1207, Kobylisy, 182 00 Praha 8
 Antónia Nováková, nar. 28.2.1946, Malátova 12/429, Liberec XII-Staré Pavlovice, 460 01 Liberec 1
 Mgr. Michaela Mrštíková, nar. 21.1.1975, Bardějovská 2571, 470 01 Česká Lípa 1
 Dagmar Fialová, nar. 8.5.1953, Neklanova 13/800, Liberec XIV-Ruprechtice, 460 14 Liberec 14
 Alena Slavíková, nar. 19.4.1950, Nová Ves 18, 463 31 Chrastava
 Ing. Vladimír Horák, nar. 13.8.1931, Cidlinská 10/385, 460 15 Liberec 15
 Ing. Jelena Horáková, nar. 22.5.1936, Cidlinská 10/385, 460 15 Liberec 15
 Telefónica O2 Czech republic, a.s., Za Brumlovkou 2/266, 140 22 Praha
 Mikroregion Jizerské podhůří, Nová Ves 213, 463 31 Chrastava

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Veřejnost neuplatnila připomínky.

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.

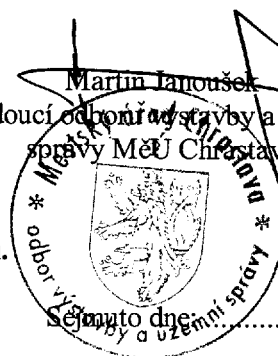
Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřijatelné.

Stavební úřad po právní moci rozhodnutí předá ověřenou dokumentaci pro umístění stavby stavebníkovi, případně obecnímu úřadu, jehož územního obvodu se umístění stavby týká, není-li sám stavebním úřadem, popřípadě též speciálnímu stavebnímu úřadu. Stavebníkovi zašle jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem.

Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

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. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Martin Janoušek
 Vedoucí odboru stávků a územní
 správy MěÚ Chrastava



Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne: 27. 1. 2012

Sejmuto dne:

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



Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. i) ve výši 3000 Kč byl zaplacen dne 30.11.2011.

Obdrží:

Účastníci územního řízení – veřejnou vyhláškou:

Úřady pro zveřejnění veřejné vyhlášky:

Obecní úřad Nová Ves, Nová Ves č.p. 213, 463 31 Chrastava
Městský úřad Chrastava, nám.1.máje č.p. 1, 463 31 Chrastava

Na doručení:

ELEKTROSERVIS LIBEREC s.r.o., IDDS: z7d3n6v
sídlo: Českodubská č.p. 133, 463 52 Osečná
zastupuje: ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 8/874, 405 02 Děčín IV.
Obec Nová Ves, IDDS: 9yjbi7g
sídlo: Nová Ves č.p. 213, 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, stavební úřad-oddělení územního plánování, IDDS: 7c6by6u
sídlo: nám. Dr. Ed. Beneše č.p. 1, 460 59 Liberec 1

Účastníci stavebního řízení:

Na doručení:

Monika Holinská, Nová Ves č.p. 14, 460 13 Chrastava
Bohuslav Holinský, Loudátova č.p. 245, 463 31 Chrastava
Josef Holinský, Sřtelecký vrch č.p. 715, 463 31 Chrastava
Vlastimil Holinský, Mostní č.p. 290, 463 31 Chrastava
Marie Housková, Tatce č.p. 123, 289 11 Pečky
Božena Kollmanová, Kalikovo č.p. 50, 90043 Hamuliakovo, Slovakia
Jaroslava Milerová, Pod tratí č.p. 635, 463 34 Hrádek nad Nisou
Pavla Valentovičová, Šípová č.p. 12, 91701 Trnava, Slovakia
Monika Váňová, Nová Ves č.p. 14, 463 31 Chrastava
Libuše Vítová, Nový Svět č.p. 464, 512 46 Harrachov v Krkonoších
Martin Crhán, Kurkova č.p. 1207/12, Kobylisy, 182 00 Praha 8
Antónia Nováková, Malátova č.p. 429/12, Liberec XII-Staré Pavlovice, 460 01 Liberec 1
Mgr. Michaela Mršřtková, Bardějovská č.p. 2571, 470 01 Česká Lípa 1
Dagmar Fialová, Neklanova č.p. 800/13, Liberec XIV-Ruprechtice, 460 14 Liberec 14
Alena Slavíková, Nová Ves č.p. 18, 463 31 Chrastava
Ing. Vladimír Horák, Cidlinská č.p. 385/10, 460 15 Liberec 15
Ing. Jelena Horáková, Cidlinská č.p. 385/10, 460 15 Liberec 15
ELEKTROSERVIS LIBEREC s.r.o., IDDS: z7d3n6v
sídlo: Českodubská č.p. 133, 463 52 Osečná
zastupuje: ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 8/874, 405 02 Děčín IV.
Obec Nová Ves, IDDS: 9yjbi7g
sídlo: Nová Ves č.p. 213, 463 31 Chrastava
Telefónica O2 Czech republic, a.s., IDDS: d79ch2h
sídlo: Za Brumlovkou č.p. 266/2, 140 22 Praha
ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
sídlo: Teplická č.p. 874/8, 405 02 Děčín IV.
Mikroregion Jizerské podhůří, Nová Ves č.p. 213, 463 31 Chrastava

