



STAVEBNÍ ÚŘAD VELKÉ PŘÍLEPY

Obecní úřad Velké Přílepy Pražská č.p.162 252 64 Velké Přílepy tel.: 220 930 655

63

Spis. zn.: Výst.328.3-2897/2011-AU
Čj.: OVP-4089/2011
Archiv: STAT- el. kNN parc.č. 290/63
Vyřizuje: Ing. Eva Aulická
e-mail: aulicka@velke-prilepy.cz

Dne: 5.9.2011

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Stavební úřad Velké Přílepy, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst.1 písm. g) 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 22.6.2011 podal

ČEZ Distribuce a.s., IČ 24729035, Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 4, kterého zastupuje Miloslav Kalců, IČ 10234845, Hůrka č.p. 1054, 278 01 Kralupy nad Vltavou 1

(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:

**Nový kabelový rozvod kNN pro nové odběrné místo parc.č. 290/63
Statenice**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 290/1, 290/2, 290/63, 290/66 v katastrálním území Statenice.

Stavba obsahuje:

- Kabelové rozvod NN AYKY 4x70mm² vedený v zemi v pozemku parc.č. 290/66 a 290/2 v zeleném pruhu místní komunikace ve vzdálenost 0,4m od soukromých pozemků.
- Pojistková skříň SS200 na pozemku parc.č. 290/63 k.ú. Statenice
- Rozpojovací skříň SV100 na pozemku parc.č. 290/1 k.ú. Statenice

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.

III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Miloslav Kalců, Hůrka č.p. 1054, 278 01 Kralupy nad Vltavou 1, odpovědný projektant: Jana Hofmanová ČKAIT 0003761; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.

3. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) Vytyčení stavby
 - b) Kontrola stavby po uložení kabelového vedení
 - c) Závěrečná kontrolní prohlídka
4. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
5. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem. Po ukončení výběrového řízení a do 7 dnů před započítím stavebních prací bude stavební podnikatel nahlášen vč. výpisu z obchodního rejstříku danému stavebnímu úřadu.
6. Budou splněny podmínky Telefonica O2 Czech Republic, a.s. ze dne 27.1.2011 č.j.: 0111492546

Při činnostech v blízkosti vedení sítí elektronických komunikací (SEK) musí být respektována ochranná pásma podzemního a nadzemního vedení, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení.

Při provádění stavebních nebo jiných prací je stavebník nebo jim pověřený subjekt povinen učinit nezbytné opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození SEK.

Před započítím prací zajistí stavebník vyznačení trasy podzemního vedení SEK do terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastaví práce a věc oznámí zaměstnanci Telefónica O2 pověřeného ochranou sítě.

Při provádění zemních prací v blízkosti podzemního vedení SEK nesmí dojít ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání komunikační sítě. Dojde-li při provádění prací k odkrytí podzemního vedení SEK, stavebník vyzve zaměstnance Telefónica O2 pověřeného ochranou sítě ke kontrole vedení před zakrytím.

Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřicí objekty, označnický), která jsou součástí vedení nesmí být využívána k jiným účelům a ani přemístěna.

Na trase podzemního vedení SEK nesmí být měněna niveletu terénu, vysazovány trvalé porosty. Manipulační a skladové plochy je povinen zřizovat v takové vzdálenosti od nadzemního vedení SEK, aby se při výkonu prací v těchto prostorách nemohly osoby ani mechanizace přiblížit k vedení na vzdálenost menší než 1 m.

7. Budou splněny podmínky Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, Územní odbor Praha venkov – ZÁPAD ze dne 9.11.2010 pod č.j.: KRPS-136041-1/ČJ-2010-011606-KI
Jestliže by stavbou došlo k omezení silničního provozu na pozemních komunikacích, požadujeme v dostatečném předstihu před zahájením prací předložit dopravně inženýrských opatření k odsouhlasení.
8. Budou splněny podmínky Archeologický ústav AV ČR ze dne 16.11.2010 pod č.j. 9374/10
Předmětný stavební záměr proběhne na území s archeologickými nálezy, vzniká zde tedy zákonná povinnost provedení záchranného archeologického výzkumu – vlastní zemní práce je nezbytné provádět při zajištění odborné archeologického dohledu. Zahájení zemních a výkopových prací bude oznámeno Archeologickému ústavu AV ČR, Praha v předstihu nejméně 14 dnů.
9. Budou splněny podmínky MÚ Černošice, odbor životního prostředí ze dne 7.12.2010 pod č.j.: ŽP/MEUC-057056/2010/Jich

Vodoprávní úřad:

V případě souběhu nebo křížení podpovrchových vedení musí být při stavbě respektována ochranná pásma a prostorové úpravy vedení technického vybavení. Stavbou nesmí být dotčeny stávající vodovodní a kanalizační sítě. Jejich případné křížení musí být odsouhlaseno jejich správci a provozovateli. Povrchy ploch dotčených prováděním stavby musí být uvedeny do původního stavu.

Orgán odpadového hospodářství souhlasí za následujících podmínek:

Odpad bude vytríděn a předán oprávněným osobám k recyklaci a využití. Pouze nebudou-li recyklace nebo využití možné, bude uložen na řízené skládce. Ze stavebního odpadu budou vytríděny složky nebezpečného odpadu. Nebezpečný odpad bude předán k odstranění oprávněné osobě. K řízení o kolaudačním souhlasu budou předloženy doklady o řádném nakládání s odpadem. Po dokončení

