

Obecní úřad Jesenice
Stavební úřad

Pošta Jesenice, PSČ 252 42

Telefon : 241 932 451

Fax : 241 021 712

Bank.spoj. : Kom. Banka Praha Centrum, č.ú. 3725 111 / 0100

IČ : 241 318

Spis.zn.: SÚ/URS127-9003/2009/Vok

Jesenice dne 23.2.2010

Č.j.: OúJ/02518/2010

parc. č. 130/1, 644/62, 1025/1, 1029/3 v
katastrálním území Vestec u Prahy

Vyřizuje: Ing.Vokounová

ČEZ Distribuce, a.s.

Teplická 874/8

405 02 Děčín 4

OBECNÍ ÚŘAD VESTEC	
Došlo	25 -02- 2010
dne:	
č.j.	10/303 přílohy
založeno

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Obecní úřad Jesenice, 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"), ve společném územním a stavebním řízení přezkoumal podle § 84 až 91 a § 109 až 114 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění provedení stavby a žádost o stavební povolení, kterou dne 12.10.2009 podal

**ČEZ Distribuce, a.s., IČ 27232425, Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4,
kterého zastupuje MAŠEK ELEKTRO s.r.o., IČ 27651584, Krusičany 74, 257 41 Týnec nad
Sázavou**

(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

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

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

s t a v e b n í p o v o l e n í

na stavbu:

Vestec, kNN a NN, ul. Vídeňská k č.p. 106
Vestec

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 130/1, 644/62, 1025/1, 1029/3 v katastrálním území Vestec u Prahy.

Stavba obsahuje:

- Přemístění SR se svodem
- Kabelové vedení NN délky 90,0 m

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby a pro provedení stavby:

1. Stavba bude umístěna na pozemku parc. č. 130/1, 644/62, 1025/1, 1029/3 v katastrálním území Vestec u Prahy v souladu s grafickou přílohou, kterou ověřil Ing. Milan Mašek, ČKAIT 0007376, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku 1:500 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 provedena podle projektové dokumentace, kterou ověřil Ing. Milan Mašek, ČKAIT 0007376; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
3. Stavba bude realizována za účelem posílení stávajícího venkovního vedení NN výměnou vodičů AIFE za AES a propojení do stávající kabelové sítě NN. Venkovní vedení bude měněno ve stávající trase v délce 350 m.
Stávající skříň SR bude přemístěna k vyměněnému sloupu NN, který je umístěn na pozemku parc.č. 130/1 v prostoru zeleně. Stávající kabely budou připojeny do nové SR, ze které bude proveden vývod do venkovního vedení NN.
Na vyměněném sloupu umístěném na pozemku parc.č.1025 při hranici s pozemkem parc.č. 154/4 bude proveden svod do stávající SR 402. Z této SR 402 bude proveden vývod kabelem 1-AYKY 3x120+70 mm² přes pozemky parc.č. 1025 a 1029/3 podél oplocení pozemku parc.č. 154/4 na pozemek parc.č. 644/62, kde bude kabel zakončen ve stávající SR 602. Na pozemku parc.č. 1029/3 bude proveden podvrt pod vodotečí. Délky trasy kabelového vedení NN bude 90,0 m.
4. Hloubka výkopů pro NN kabelové vedení bude v zelených pásích 80 cm, tak aby bylo dosaženo minimálního krytí 70 cm, v místě chodníků bude 50 cm tak, aby bylo dosaženo minimálního krytí 35 cm. Kabely budou uloženy do pískové lože a kryty výstražnou folií, vyjma vedení ve chráničce, které budou použity v místech stávajících vjezdů a přechodů pod komunikací.
5. Zemní práce budou provedeny podle ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ a dle ČSN 33 2000-5-52. Ochranná pásma souběžných a křížených inženýrských sítí dle ČSN budou dodržena a tam, kde dojde k souběhu nebo křížení s inženýrskými sítěmi, budou výkopové práce prováděny ručně.
6. Před zahájením stavby zajistí stavebník vytyčení veškerých podzemních sítí a jejich prostorové polohy odborně způsobilou osobou a učiní taková opatření, aby nedošlo k jejich ohrožení, případně poškození. Bude respektováno vedení přípojky elektro NN pro pozemek parc.č. 220/1 a vedení dešťové kanalizace v ulici Krátké.
7. Stavebník v dostatečném předstihu informuje o termínu provádění prací vlastníky sousedních pozemků. V případě, že stavbou dojde k blokování vjezdu na pozemek parc.č. 220/1 k.ú. Vestec u Prahy, je stavebník povinen zabezpečit náhradní parkovací místa v blízkosti tohoto pozemku.
8. Po dokončení stavebních prací budou všechny použité pozemky uvedeny do původního stavu.
9. Před zahájením výkopových prací je nutné požádat u Obecního úřadu Vestec o rozhodnutí o povolení zvláštního užívání komunikace.
10. V případě vzniku škody na komunikacích a inženýrských sítích, způsobených prokazatelně stavebníkem, nebo prováděcí firmou, je stavebník povinen toto neprodleně odstranit na svoje náklady.
11. Při provádění stavby bude dodržována vyhláška obce Vestec u Prahy o dodržování veřejného pořádku.
12. Budou respektovány podmínky dle vyjádření Městského úřadu Černošice, odboru dopravy ze dne 14.9.2009, č.j. MEUC-040984/2009-Šo : v případě, že po dobu stavby bude nutné dopravní patření či omezení na silnici II/603 a III/10114, bude samostatně projednáno s příslušným odborem v dostatečném předstihu před samotným prováděním prací.
13. Vzhledem k tomu, že v zájmovém území se nachází NN kabel, který je v majetku vojenské správy, budou plně respektovány podmínky uvedené v souhlasném stanovisku, které vydala VUSS Praha dne 1.12.2009 pod č.j. 9313/34716-ÚP/2009-7103/41, především :
 - Před zahájením stavebních úprav, které se dotknou zakresleného prostoru, je nutno vyžádat si min. 14 dní před započítáním zemních prací vytyčení podzemního telekomunikačního vedení jeho provozovatelem, který stanoví konkrétní podmínky jeho ochrany.
14. Budou dodrženy podmínky uvedené ve stanovisku MěÚ Černošice, OŽP ze dne 3.9.2009 pod č.j. ŽP/MEUC-040985/2009/Kot:

Vodopravní úřad: