



Comwell s.r.o.
p. Dosedla
Teplická 619/18A
405 02 Děčín

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
26.05.2015

NAŠE ZNAČKA
1075473270

VYŘIZUJE / LINKA
Jiří Švach / 840 840 840

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Děčín, 27. května 2015

Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení.

Vážený žadateli,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 04.03.2015, ve které nás žádáte o vydání stanoviska ke stavbě „**Děčín – Křešice, ul. Klicperova, rekonstrukce veřejného osvětlení**“ a k provádění souvisejících činností v ochranném pásmu el. zařízení v našem majetku – nadzemní vedení VVN a VN :

DS-VVN-UU101178 vedení 110 kV

DS-VVN-UU101176 vedení 110 kV

DS-VN-UU104049 vedení 35 kV

DS-VN-UU100060 vedení 35 kV

Ze zaslaných podkladů je zřejmé, že stavba:

Název stavby:	viz výše	Parc. číslo: dle PD	
Kat. území:	Křešice u Děčína	Předložené podklady:	Snímek KM

a s ní související činnosti zasahují do ochranných pásem zařízení:

Typ zařízení: Viz výše

Napěťová hladina: 110 kV a 35 kV

které je v majetku naší společnosti ČEZ Distribuce, a.s.

Investor : Statutární město Děčín

Sděluje Vám, že udělujeme **souhlas** činností zasahujících do ochranného pásma předmětného el. zařízení.

Povoleny činnosti *): **1,2,4**

*) Legenda povolených činností :

1 – stavební práce	2 – zemní práce	3 – kácení a prořez
4 - umístění stavby	5 – skladování hořlavin	6 – skladování výbušnin

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné vyjádření k existenci sítí společnosti ČEZ Distribuce, a. s., v daném zájmovém území a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.

ČEZ Distribuce, a. s.

Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV - Podmokly IČ: 247 29 035, DIČ: CZ247 29 035
tel. zákaznické služby: 840 840 840, tel poruchy: 840 850 860, fax 378 002 008
e-mail: cez@cez.cz, www.cez.cz | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100
zapsán v obchodním rejstříku u rejstříkového soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145
Zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577/19, 303 03 Plzeň

2. Souběhy a křížovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN
3. budou dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu
4. v ochranném pásmu nadzemního vedení VN se nesmí shromažďovat žádný materiál a zemina nebo nechávat růst porosty nad výšku 3m
5. veškeré práce v OP vedení VN budou prováděny s max. opatrností za dodržení podmínek bezpečnosti práce v blízkosti el. vedení dle PNE 33 0000-6, zejména budou-li používány jeřáby, zdvihací plošiny apod.
6. pracovníci provádějící práce v OP vedení budou před zahájením prací prokazatelně poučeni o nebezpečí vyplývající z nedodržení bezpečnostních předpisů
7. při zemních pracích nesmí být narušena zemnicí soustava u podpěr, bodů a stabilita těchto bodů, případně obnažení zem. pásy ohlásit neprodleně na poruch. linku 840 850 860
8. jakékoliv poškození el. vedení nebo mimořádná událost na tomto vedení musí být neprodleně oznámeny na poruch. linku 840 850 860. Opravy budou účtovány na vrub viníka !!!
9. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevzme žádnou odpovědnost za případné škody a újmy na zdraví, které vzniknou stavebníkovi nebo osobám následkem poruchy, havárie, nepředvídatelné okolnosti nebo nedodržení výše uvedených podmínek, při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke snížení současné výškové nivelety země oproti současnému stavu
10. práce v OP vedení budou okamžitě zastaveny při blížící se bouři, za silného větru nebo deště, mlhy, sněžení a za snížené viditelnosti
12. Je zakázáno přibližovat se k přetrženým vodičům el. vedení spadlých na zem a dotýkat se jich. (V okolí místa, kde leží přetržený vodič, může vzniknout až do vzdálenosti 20 m oblast životu nebezpečného krokového napětí). Při zjištění přetrženého vodiče je třeba provést vhodná opatření do doby, než bude závada odstraněna, např. ohrazením nebezpečného místa, stálým dozorem apod. Dále je nutno urychleně uvědomit příslušného provozovatele elektrického vedení na poruchové lince 840 850 860

**Za dodržení shora uvedených podmínek souhlasíme s vydáním stavebního povolení
(územního souhlasu), ohlášením stavby**

Souhlas s prováděním činností související se zřízením (výstavbou) výše uvedené stavby končí dnem vydání kolaudačního rozhodnutí.

Provozovatel si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, pokud zjistí, že podmínky stanovené v tomto rozhodnutí o udělení souhlasu nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.

Platnost tohoto souhlasu s umístěním stavby a prováděním činností v ochranném pásmu je **18 měsíců** ode dne vydání. Nepozbude však platnosti, budou-li v této době zahájeny úkony k realizaci stavby.

Souhlas s umístěním stavby v ochranném pásmu platí po celou dobu životnosti stavby

S pozdravem



ČEZ Distribuce, a.s.
Děčín, Děčín IV-Podmokly
Teplická 874/8
PSC 405 02
IČ: 247 29 035 200

Ing. Vladimír Koten
Vedoucí oddělení Správa energetického majetku-region
ČEZ Distribuce, a. s.

Příloha

Podmínky pro práce v ochranných pásmech nadzemního vedení



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „energetický zákon“) je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem.

Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (9) energetického zákona zakázáno:

- 1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat 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 chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

- 1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
- 2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
- 3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
- 4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů.
- 5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
- 6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
- 7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
- 8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování částí vedení.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 uvedeného zákona.