

**Dopis na obecní úřad**

E.ON Distribuce, a.s. · Hády 968/2 · 614 00 Brno  
[Adresa]

VYVĚŠENO: ..... 15.10.2019 ..... 16.11.  
SEJMUTO: .....  
EVID. ČÍSLO: ..... 319/2019 .....

4. říjen 2019

**Upozornění vlastníkům či uživatelům nemovitostí (pozemků) na potřebu ořezu, příp. odstranění dřevin**

Vážená paní starostko / Vážený pane starosto,

dovolujeme si Vás požádat o pomoc při zveřejnění informace týkající se ořezu, příp. odstranění dřevin, které by mohly ohrozit bezpečné a spolehlivé provozování zařízení distribuční soustavy společnosti E.ON Distribuce, a.s.

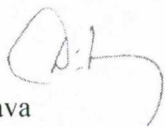
V souvislosti s ustanovením § 25 odst. 3 písmeno g) energetického zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, Vám v příloze zasíláme plakát - upozornění, kterým chceme Vaše spoluobčany informovat o nezbytných opatřeních v případě, že se na jejich pozemku nachází zařízení distribuční soustavy.

**Tímto si Vás dovoluujeme požádat o zveřejnění přiloženého plakátu na území ve Vaší působnosti, pokud možno v co nejkratší době a způsobem v obci obvyklým, včetně oblastí sezónní rekreace (chatové osady, zahrádkářské kolonie apod.).**

V případech, že vlastníci či uživatelé nemovitostí (pozemků) neodstraní nebo neprovedou ořez dřevin v rozsahu a v termínu uvedeném na plakátu, mohou zaměstnanci naší společnosti anebo jiné pověřené osoby na základě plné moci následně na dotčené pozemky vstoupit a nezbytné zásahy do dřevin provést vlastními prostředky.

Věříme, že v zájmu zajištění bezpečné a spolehlivé dodávky elektrické energie bude ořezům a odstranění dřevin z blízkosti elektrického zařízení věnována náležitá pozornost. Předem Vám děkujeme za zveřejnění informací uvedených na plakátu.

S pozdravem

  
Bohdan Důbrava  
Vedoucí správy sítě VN a NN  
E.ON Distribuce, a.s.

**Přílohy:**

Plakát pro vyvěšení

Zásady a podmínky odstraňování a oklešťování dřevin a jiných porostů – shrnující informace k předpisům

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera  
2151/6  
České Budějovice 7  
370 01 České  
Budějovice  
Společnost je  
zapsána v  
Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským  
soudem v  
Českých  
Budějovicích,  
oddíl B, vložka  
1772, IČ: 28085400

## Zásady pro provádění odstraňování a ořezů dřevin

Odstranění nebo ořez dřevin se řídí ustanoveními zákona č. 458/200 Sb. (Energetický zákon, dále jen EZ) a předpisy PNE 33 0000-6, PNE 33 3300, PNE 33 3301, PNE 33 3302.

V souladu s §46 EZ jsou venkovní vedení s napětím vyšším než 1kV a elektrické stanice chráněny ochrannými pásmy. Ochranné pásmo (dále jen OP) venkovního vedení je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení.

Vzdálenosti OP od krajního vodiče na obě strany jsou uvedeny v tabulce č. 1.

**Tabulka č. 1: Ochranná pásma vedení dle napěťových hladin**

| Jmenovitá napětí AC (kV) | Holé vodiče (m) | Vodiče se základní izolací (m) | Izolovaný kabelový systém (m) |
|--------------------------|-----------------|--------------------------------|-------------------------------|
| Nad 1 do 35 včetně       | 7 (10)*         | 2                              | 1                             |
| Nad 35 do 110 včetně     | 12 (15)*        | 5                              | 2                             |

\*vedení vybudovaná do 31. 12. 1994

Podzemní vedení do 110 kV včetně má ochranné pásmo 1 m. V ochranném pásmu podzemního vedení je zakázáno vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.

V lesních průsecích je ochranné pásmo:

- pro napěťovou hladinu nad 1 kV do 35 kV včetně **sníženo vždy na 7 m**,
- pro napěťovou hladinu nad 35 kV do 110 kV včetně **sníženo vždy na 12 m**.

V lesních průsecích se musí po jedné straně základů sloupů nadzemního vedení udržovat volný pruh pozemků o šířce 4 m, pokud je pro provozovatele distribuční soustavy takový volný pruh potřeba, a to zejména s ohledem na pohyb mechanizace v případě odstraňování poruchy.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je zakázáno vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 m.

Vedení NN ochranné pásmo nemá, ale na vzdálenost porostů od vodičů se vztahuje norma PNE 33 3302, tzv. nejkratší vzdálenosti.

## Rozsah provedení ořezů

- U vedení VN, VVN se zásah provádí v rozsahu ochranného pásma. Ochranná pásma jsou pro jednotlivé napěťové hladiny uvedena v tab. č. 1.
- Pro vedení NN, VN, VVN je v tab. č. 2 uvedena nejkratší doporučená vzdálenost porostu od vodičů venkovního vedení - na tuto vzdálenost musí být porosty průběžně oklešťovány (z důvodu ročního přírůstku či vychýlení porostu při větru).
- U elektrických stanic se zásah provádí v rozsahu ochranného pásma, které je vymezeno svislými rovinami ve vodorovné vzdálenosti uvedených v tab. č. 3.

**Tabulka č. 2: Vzdálenost mezi vodiči a vegetací pro provedení zásahu:**

| Jmenovité napětí                         | Typ vodičů                     | Mezní stav vodičů od porostu pro provedení zásahu (m) |
|--|--------------------------------|---|
| Vedení NN do AC 1kV                      | holé vodiče (B)                | 2,0   |
|  | vodiče se základní izolací (C) | 1,5   |
|  | izolovaný kabelový systém (I)  | 1,5   |
| Vedení VN nad AC 1kV do AC 45 kV včetně  | holé vodiče (B)                | 3,6   |
|  | vodiče se základní izolací (C) | 3,0   |
|  | izolovaný kabelový systém (I)  | 2,5   |
| Vedení VVN nad AC 45 kV do 110 kV včetně |                                | 4,5   |

**Tabulka č. 3:**

| Druh stanice   | Ochranné pásmo   |
|--|--|
| U venkovních el. stanic a stanic s napětím vyšším než 52 kV v budovách                                   | 20 m od oplocení nebo vnějšího líce obvodového zdiva   |
| U stožárových el. stanic a věžových stanic s venkovním převodem napětí z úrovně nad 1kV a menší než 52kV | 7 m od vnější strany půdorysu stanice ve všech směrech |
| U kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1kV a menší než 52kV                   | 2 m od vnějšího pláště stanice ve všech směrech        |