

## Vážení vlastníci a uživatelé pozemků,

dovolte, abychom vás upozornili na nutnost dodržení zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon) a povinnosti, které z něj plynou. Na základě tohoto zákona a dle platných norem (PNE 33 0000-6, PNE 33 3300, PNE 33 3301, PNE 33 3302) vás žádáme o odstranění dřevin ohrožujících bezpečný a spolehlivý provoz elektrického distribučního zařízení. Odstranění, prosíme, proveďte podle níže uvedeného výpisu z předpisů tak, aby byla dodržena maximální výška porostu.

Ochranné pásmo je vymezeno vzdáleností od krajního vodiče a je různé pro jednotlivé napěťové hladiny:

Hladiny napětí (VN)	Ochranné pásmo	Výška porostu
Nadzemní vedení   napětí od 1 kV do 35 kV	7 m od krajního vodiče	maximálně 3 m
Nadzemní vedení   napětí nad 35 kV do 110 kV včetně	12 m od krajního vodiče	maximálně 3 m
Podzemní vedení   do napětí 110 kV včetně	1 m od krajního kabelu	nesmí být žádný porost

Zákon a normy rovněž určují minimální vzdálenost porostu od vedení, kterou je nutné dodržet, a bezpečnou vzdálenost pro práci takto:

Hladiny napětí	Bezpečná vzdálenost pro práci	Vzdálenost porostu od vedení
Vedení NN   nízké napětí (400/230 V)	1 m od vedení	alespoň 2 m
Vedení VN   vysoké napětí (22 kV)	2 m od vedení	alespoň 3,5 m
Vedení VVN   velmi vysoké napětí (110 kV)	3 m od vedení	alespoň 4,5 m

V lesních průsecích jsou vlastníci či uživatelé pozemků povinni umožnit zaměstnancům společnosti EG.D, a.s., nebo touto společností zmocněným zhotovitelům udržovat volný pruh pozemku o šířce 4 m po jedné straně základů podpěrných bodů (sloupů) nadzemního vedení.

V případě, že při odstranění porostu v blízkosti vedení nemůže být bezpečná vzdálenost pro práci dodržena a bezpečnost osob, technický stav vedení nebo jeho provoz by mohly být ohroženy, mohou být práce prováděny pouze se souhlasem společnosti EG.D, a.s., a to za podmínek pro tuto práci stanovených.

Pokud stav stromoví nebude nadále odpovídat výše uvedeným podmínkám, osloví vás zástupce EG.D, a.s., formou dopisu, ve kterém budou uvedeny další potřebné informace o způsobu provedení ořezu či odstranění dřeviny.

Vlastník či uživatel nemovitosti, který neprovede ořez a odklizení dřevin, je povinen výkon činnosti v ochranném pásmu provozovateli distribuční soustavy umožnit. V opačném případě, na základě zjištění porušení právních předpisů, může Energetický regulační úřad udělit vlastníkům či uživatelům nemovitostí pokutu.

**Odstranění a ořez dřevin provádějte, prosím, průběžně.**

Pro případné další informace volejte **Nonstop linku EG.D 800 22 55 77**, nebo navštivte [www.egd.cz](http://www.egd.cz).

## Příloha:

### M. ZÁSADY PŘI ODSTRAŇOVÁNÍ STROMOVÍ A JINÝCH POROSTŮ

19. Osoba, která bude provádět zásah do stromoví, se při jeho realizaci nesmí za žádných okolností jakoukoli částí svého těla či použitými pracovními prostředky a jinými věcmi přiblížit k živým částem vedení na vzdálenosti bližší, než je **Bezpečná vzdálenost od vedení uvedená v tabulce č. 1**. Tyto vzdálenosti platí jak pro osobu provádějící zásah, tak pro veškeré stroje, nástroje, zdvihací a montážní zařízení a musí být odvozeny od nejbližších vodičů pod napětím jak ve vodorovném, tak ve svislém směru dle jmenovitého napětí vodičů. Zásah se nesmí provádět v případech, kdy před zásahem větve stromu a jiného porostu, strom či jiný porost zasahuje do vedení nebo při provádění zásahu může padající větev, strom či jiný porost zasáhnout vedení.

Tabulka č. 1 | **Bezpečná vzdálenost od vedení**

Jmenovitá napětí AC	Bezpečná vzdálenost od vedení
Nízké napětí 400/230 V	1 m
Vysoké napětí 22 kV	2 m
Velmi vysoké napětí 110 kV	3 m

20. V případě, že osoba provádějící zásah nemůže dodržet zásady uvedené shora, musí u zásahu zajistit osobu s příslušnou elektrotechnickou kvalifikací dle vyhl. č. 50/1978 Sb., v platném znění, která bude provádět dozor a odpovídat za bezpečnost zásahu nebo požádat EG.D, a.s., o vypnutí nadzemního vedení.

21. V případě pádu stromu či jiného porostu včetně jejich větví do nadzemního vedení musí osoba provádějící zásah:

- bezodkladně přerušit prováděný zásah
- nedotýkat se stromu či jiného porostu nebo jejich větví, které jsou v kontaktu s nadzemním vedením
- opustit pracoviště
- o vzniklém mimořádném stavu informovat telefonicky na tel. č. **800 22 55 77** Poruchovou službu elektřiny
- vyčkat na příjezd zaměstnance EG.D, a.s., který rozhodne o dalším způsobu pokračování v zásahu

### N. ROZSAH ODSTRANĚNÍ A OKLEŠTĚNÍ STROMOVÍ

**Nejkratší doporučená vzdálenost porostu od vedení** – minimální vzdálenost od krajních vodičů, na kterou provozovatel distribuční soustavy stanovuje rozsah odstranění a okleštění stromoví a jiných porostů, které ohrožují spolehlivý a bezpečný provoz zařízení distribuční soustavy. Na tuto vzdálenost musí být porosty průběžně oklešťovány, neboť je třeba respektovat možné účinky větru, brát v úvahu pravidelné přírůstky stromoví, případně jejich vychýlení vahou plodů atp. Dále je třeba udržovat volný prostor do vzdálenosti 50 cm od paty stožáru.

Tabulka č. 2 | **Nejkratší doporučená vzdálenost porostu od vedení**

Jmenovitá napětí AC	Nejkratší doporučená vzdálenost porostu od vedení
Nízké napětí 400/230 V	2 m
Vysoké napětí 22 kV	3,5 m
Velmi vysoké napětí 110 kV	4,5 m

#### Ochranná pásma - § 46 EZ

Ochranným pásmem zařízení elektrizační soustavy (distribuční soustava je součástí elektrizační soustavy viz §2 odst. 2 písm. a) bodu 4. EZ) je prostor v bezprostřední blízkosti tohoto zařízení určený k zajištění jeho spolehlivého provozu a k ochraně života, zdraví a majetku osob.

Ochrannými pásmy jsou chráněna nadzemní vedení, podzemní vedení, elektrické stanice, výrobní elektřiny a vedení měřicí, ochranné, řídicí, zabezpečovací, informační a telekomunikační techniky.

Ochranné pásmo nadzemního vedení je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, která činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany vzdálenost viz tabulka č. 3.

Ochranné pásmo elektrické stanice je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti viz tabulka č. 4.

Ochranné pásmo podzemního vedení do napětí 110 kV včetně a vedení řídicí a zabezpečovací techniky činí 1 m po obou stranách krajního kabelu.

V lesních průsecích jsou vlastníci či uživatelé dotčených nemovitostí povinni umožnit zaměstnancům EG.D, a.s., či jím zplnomocněným zhotovitelům, udržování volného pruhu pozemků o šířce 4 m po jedné straně základů podpěrných bodů nadzemního vedení.

Tabulka č. 3 | **Ochranná pásma nadzemních vedení** | Rozdělení ochranných pásem dle roku vybudování vedení

Jmenovitá napětí AC (kV)	Holé vodiče (m)	Vodiče se základní izolací (m)	Závěsná kabelová vedení (m)
nad 1 do 35 včetně	7*** 10** 10*	2**	1***
nad 35 do 110 včetně	12*** 12** 15*	5***	2***

Legenda: \* vedení vybudované do 31. 12. 1994 | \*\* vedení vybudované od 1. 1. 1995 do 31. 12. 2000 | \*\*\* vedení vybudované od 1. 1. 2001

Tabulka č. 4 | **Ochranná pásma elektrických stanic**

Druh stanice	Ochranné pásmo
Venkovní elektrické stanice a stanice s napětím vyšším než 52 kV v budovách	<b>20 m</b> od oplocení nebo vnějšího líce obvodového zdiva
Stožárové elektrické stanice a věžové stanice s venkovním přívodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV	<b>7 m</b> od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech
Kompaktní a zděné elektrické stanice s přívodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí	<b>2 m</b> od vnějšího pláště ve všech směrech
Vestavěné elektrické stanice	<b>1 m</b> od obestavění

**Dle §46 odst. 8 EZ** - V ochranném pásmu nadzemního a podzemního vedení je zakázáno podle písm. a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky, podle písm. c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob, podle písm. d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

**Dle §46 odst. 9 EZ** - V ochranném pásmu nadzemního vedení je zakázáno vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 m.

**Dle §46 odst. 10 EZ** - V ochranném pásmu podzemního vedení je zakázáno vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.