

Bezpečné provádění ořezů dřevin v blízkosti elektrických vedení

Elektřina a její vedení je s námi tak dlouho, že jsme ji přestali vnímat. Napětí přitom může zabít, aniž by se ho musel člověk dotknout. Tak ohromná energie proudí jen několik metrů nad našimi hlavami - ve volné krajině a bohužel také v blízkosti korun stromů.

Věděli jste, že když máte na svém pozemku strom blízko vedení elektrického napětí, je vaší povinností ho prořezávat a udržovat ochranné pásmo? Kritickým místem s neprořezanými stromy jsou často předzahrádky. Podívejte se sami na grafiku, kde zeleně vidíte povolené 3 metry výšky. Červeně zvýrazněná část už by měla být dle zákona prořezána.

Správně provedený ořez může vypadat třeba takto - všechny větve v zelené části mohou zůstat. Cokoliv zasahující do červeného pole musí být ořezáno. Nikoliv však podobným extrémním způsobem.

V následujícím videu uvidíte, kdy a především jak bezpečně provádět tyto ořezy, abyste se vyhnuli zraněním a škodám na majetku.

Úrazy a popáleniny způsobené elektrickým proudem navíc patří k nejtěžším a nejhůře léčitelným. Kolikrát jste ale viděli lézt dospělé i děti na stromy a sbírat ovoce? Stačí se však jen přiblížit k drátům a může dojít k tragédii.

Pokud větev nebo strom z vašeho pozemku přeruší dodávku elektřiny, nejde jen o samotné vedení. Majetkové škody mohou být nečekaně vysoké. Co když bude u výrobní firmy přerušen provoz? V takovém případě se pohybujete v řádech milionů korun. A co když dojde k výpadku proudu ve zdravotnickém zařízení?

Už jsme říkali, že je třeba dodržovat ochranné pásmo. Proč? Protože je to zákonná povinnost všech vlastníků pozemku, ze kterých roste dřevina. Ořezávat dřeviny je nezbytné nad 3 metry výšky, ale ochranné pásmo může být mnohem větší. V tomto konkrétním případě se jedná navíc o 2 metry od krajních vodičů na obě strany. A tato vzdálenost se může zvětšovat v závislosti na typu vedení. Jasně, jednoduché, jednoznačné. Přesto se najdou lidé, kteří tento zákon a související povinnost nedodržují.

I proto energetici provádějí pravidelné obchůzky. Během nich zjišťují, jak blízko jsou větve od vedení, a ze kterého pozemku roste problematický strom.

Majitelům těchto pozemků, potažmo stromů, potom může přijít výzva od energetické společnosti. Když na ni neodpoví nebo odmítají ořezat větve v rámci ochranného pásma, situace se pro ně začne komplikovat.

Energetici totiž musí napravit pochybení vlastníků pozemku a plnit za ně jejich zákonné povinnosti. Mají právo vstoupit na váš pozemek a pokud hrozí poškození vedení nebo zásadní škody na stromě, mohou ho rovnou skácet. To mohou i v případě, že je zřejmé a bezprostředně ohrožena bezpečnost, nebo hrozí škoda značného rozsahu. Pokud jim vstup nebude umožněn, hrozí vám výrazné finanční sankce.

Co se pak děje s ořezanými větvemi? Ty s menším průměrem zaměstnanci energetické společnosti odstraní, silnější kusy, případně kmeny zůstanou na hranici ochranného pásma. Na

soukromém pozemku patří dřevo vlastníkovi. Jde-li o obecní plochu, odpovídá za úklid dřeva samospráva.

Nikdy však není cílem pracovníků energetických společností ničit stromy nebo je kácet. Důležitější je průběžná úprava – aby bylo v bezpečí nejen elektrické vedení, ale především vy sami.

Před chvílí jste slyšeli o dodržování ochranného pásma. Jak ale takové pásmo vypadá? Jde například o prořezy lesem, které můžete vidět při svých výletech. Tato pásma jsou různě velká v závislosti na tom, jaké napětí je ve vedení.

Jak tedy postupovat, pokud jste obdrželi výzvu k ořezu? V první řadě odhadněte náročnost a zda jste schopni práci bezpečně vykonat. V opačném případě kontaktujte provozovatele vedení.

Když se do prořezu pustíte, měli byste být alespoň dva. Váš parťák vám totiž může podat pilku nebo jiný potřebný nástroj. Stejně tak vás může jistit ze země a hlavně: Když nebudete mít jasný výhled, řekne vám, jak daleko jste od drátů a varuje vás v případě nebezpečného přiblížení. Přes větve a listy totiž ne vždy budete mít jasný výhled. V případě nehody, může druhý člověk neprodleně zavolat pomoc.

Když budete prořezávat, zkracujte co nejvíc. Berte v potaz také ohýbání větví vlivem větru a především sněhu během zimy. Právě sníh dokáže ohnout stromy víc, než byste si mysleli.

Nejdůležitější bezpečnostní pravidlo je přitom jednoduché. Nikdy se nepřibližujte k samotnému vedení. Nikdy. Toto není možné dostatečně zdůraznit, ale k poranění elektrickým proudem nemusí dojít pouze během přímého kontaktu. V mnoha případech stačilo pouhé přiblížení. Vy navíc budete manipulovat s pilkou, sekerou nebo jiným nástrojem. Jako dokonalý vodič může sloužit kovový žebřík a dokonce i dřevěný. Ať už díky jeho kovovým prvkům nebo pokud je navlhlý od deště.

Kdyby se náhodou stalo, že během vašeho zásahu padne větev na elektrické vedení, nikdy se jí nesnažte odstranit. Vaše práce skončila a okamžitě zavolejte energetickou společnost. Ta dokáže vzniklou situaci bezpečně vyřešit.

Je ale možné takovým situacím předejít? Samozřejmě - nejjednodušší je v ochranném pásmu stromy a keře nesázet. Mohou se totiž v průběhu let stát nebezpečím. Typicky jde o okrasné dřeviny na předzahrádce, nebo živé ploty, které měly zajistit soukromí svým majitelům. Podobné riziko představuje i břečťan a popínavé rostliny vinoucí se po sloupech. To vše může vést, k zásadním problémům.

Pojďme si teď shrnout to nejdůležitější:

Ať už dostanete do schránky výzvu nebo ne, pravidelné ořezy jsou vaší povinností. Pokud na ně nestačíte, jste povinni kontaktovat provozovatele elektrické sítě. Právě domluva je nejdůležitější a energetici řeší každý případ zvlášť. Prořezávání je nezbytné, protože je to vaše zákonná povinnost a díky které chráníte své zdraví i majetek. Buďte chytří. Prořezávejte bezpečně a včas.