



# VÝZVA KE KÁCENÍ A OKLEŠTĚNÍ STROMOVÍ A JINÝCH POROSTŮ

pro majitele a uživatele pozemků

Vážená zákaznice, vážený zákazníku,

dovoluje si Vás požádat o pokácení a okleštění stromoví a jiných porostů v blízkosti elektrických rozvodných zařízení.

## OKLEŠTĚNÍ DŘEVIN PROVEĎTE PROSÍM V TERMÍNU OD 1. ŘÍJNA DO 15. LISTOPADU.

Důvodem je zabezpečení provozu rozvodného zařízení, zajištění bezpečnosti osob, kvalitní dodávky elektřiny a snížení ztrát v sítích na základě zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, a zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění.

### Okleštění (ořez) dřevin prosím provádějte tak, aby:

- nejmenší vzdálenost větví od vodičů **nízkého napětí** byla alespoň 1 m u holých vodičů; 0,5 m u izolovaného vedení od ovocných stromů a 0,3 m u izolovaného vedení od lesních a ostatních stromů s uvažováním ročního přírůstku,
- v ochranném pásmu vedení **vysokého napětí**, t.j. pod vedením a 7 m (10 m u zařízení postaveného do konce roku 1994, mimo lesní průseky) na každou stranu od krajních vodičů, dosahovaly porosty maximální výšky 3 m a minimální vzdálenost větví od vodičů byla 2 m u holých vodičů a ovocných stromů izol. vedení; 0,5 m u izol. vedení lesních a ostatních stromů a u závěsných kabelů u ovocných stromů; 0,3 m u závěsných kabelů lesních a ostatních stromů s uvažováním ročního přírůstku,
- v ochranném pásmu **vedení 110 kV**, t.j. pod vedením a 12 m (15 m u zařízení postaveného do konce roku 1994) na každou stranu od krajních vodičů dosahovaly porosty maximální výšky 3 m a minimální vzdálenost větví od vodičů byla 3 m s uvažováním ročního přírůstku.

Při práci prosím dodržujte bezpečné vzdálenosti od vodičů pod napětím dle ČSN EN 501 10-1 ed. 2. Odstraňování stromoví, při kterém by mohla být ohrožena bezpečnost a funkčnost vedení, provádějte pouze se souhlasem společnosti ČEZ Distribuce služby, s. r. o.

Pokud nedodržíte uvedený termín, provede okleštění, případně odstranění dřevin společnost ČEZ Distribuce služby, s. r. o.

Děkujeme Vám za spolupráci.