

Az élet-, baleset- és vagyónbiztonság érdekében kiemelten fontos a feszültségmentesítés elvégzése és a szakfelügyelet, melyet az Elosztói Engedélyes elvégez, illetve térítésmentesen biztosít.

Felhívjuk az Ingatlantulajdonosok figyelmét, hogy a szükséges feszültségmentesítés elmaradása miatt bekövetkezett balesetekért, károkért felelősséget az Elosztói Engedélyes nem vállal.

Az Elosztói Engedélyes üzem-központjának címe, elérhetősége:

Név	Cím	Telefon	Telefax

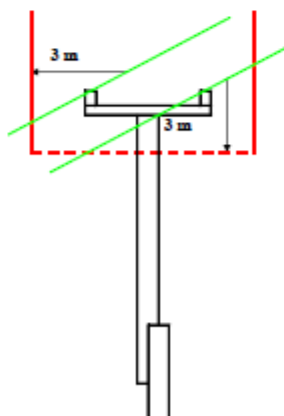
Az egyeztetésen és azt követő organizációs bejáráson tisztázni és írásban rögzíteni kell a növényzet eltávolítási munkáihoz kapcsolódó minden jogi, anyagi, szakmai és biztonsági feltételt. Az eltávolítási munkáknál figyelembe kell venni azt is, hogy a rendelet szerint fadöntés, favágás során a fa, vagy annak részei az áramvezetőket az előírt távolságnál jobban nem közelíthetik meg.

Az organizációs bejáráson a hálózat üzemeltetéséért felelős üzemeltetési területi referens meghatározza a veszélymentes munkavégzéshez szükséges feltételeket.

Ezek közül az élet védelme érdekében kiemelten fontos a feszültségmentesítés és a szakfelügyelet, melyet az Elosztói Engedélyes saját költségén biztosít!

Felhívjuk figyelmét, hogy a szükséges feszültségmentesítés elmaradása miatt bekövetkezett balesetekért, károkért felelősséget nem vállalunk!

A nagyfeszültségű szabadvezeték biztonsági övezetében a gallyazást az ábrának megfelelően úgy kell elvégezni, hogy a vezeték környezetében lévő fák, magasra nőtt bokrok ágai az éves növekményt is figyelembe véve az áramvezetőket alulról és oldalirányban 3 méternél jobban, felülről pedig egyáltalán ne közelítsék meg. (A biztonsági övezetről szóló rendelet szerint azok a fák, amelyek kifejlett állapotukban elérik a vezeték biztonsági távolságát (3 m), nem hagyhatók meg. Az alsó gallyazási zónahatár ezért csak a biztonsági övezeten kívülről benyúló ágakra értelmezhető.)



Azonosító: EDE-SZ-158-v01	Oldalszám: 42/47
A jelen rendelkezés a Társaság szellemi tulajdona. Felhasználás előtt győződjön meg róla, hogy a hatályban lévő példányt használja!	

9. sz. melléklet: Szabadvezetékek alatt telepíthető és megtartható fafajták

1. Fajtatól függetlenül megtartható és ültethető gyümölcsfa fajták

- őszibarack,
- birs,
- ribizli cserje,
- köszméte cserje,
- josta cserje

2. Törpe alanyra oltott változatban megtartható és ültethető

- alma,
- körte,
- meggy

3. Nem ültethető és nem tartható meg

- dió,
- mandula,
- cseresznye,
- meggy,
- szilva,
- alma,
- körte,
- sárgabarack
- mogyoró (6-7 m magasra nőző bokor)

4. Megtartható és ültethető, alacsony koronamagasságú díszfafajták

- | | |
|--|----------------------------|
| • Acer campestre "Nana" | - gömbkoronájú mezei juhar |
| • Acer platanoides "Globosum" | - gömbjuhar |
| • Catalpa bignoides "Nana" | - emyőskoronájú szivarfa |
| • Crataegus laevigata "Paul's Scarlet" | - pirosvirágú galagonya |
| • Fraxinus excelsior "Nana" | - gömbkőris |
| • Fraxinus ornus "Mecsek" | - mecseki virágos kőris |
| • Malus x adstringens "Hopa" | - díszalma |
| • Malus baccata "Street Parade" | - bogyós díszalma |
| • Malus x purpurea "Eleyi" | - pirosvirágú díszalma |
| • Morus alba "Nana" | - törpe eperfa |
| • Prunus cerasus "Umbraculifera" | - gömbmeggy |
| • Prunus fruticosa "Globosa" | - gömb-csepleszmegegy |
| • Sorbus aria | - lisztes berkenye |
| • Sorbus borbásii | - Borbás-berkenye |
| • Tilia tomentosa "Bori" | - kiskoronájú ezüst hárs |
| • Tilia tomentosa "Teri" | - kiskoronájú ezüst hárs |

Megjegyzés:

A fenti felsorolás nem teljes. Itt nem szereplő fajok esetében, célszerű szakértőt igénybe venni annak a kérdésnek az eldöntéséhez, hogy megtartható, ültethető, vagy tiltott fajról van-e szó.