

Az élet-, baleset- és vagyonbiztonság 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

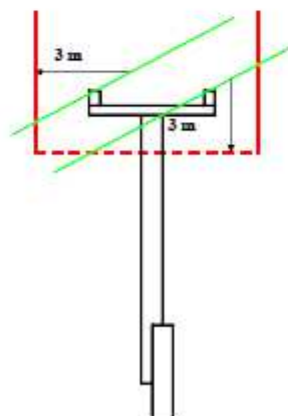
Az egyeztetésen és azt követő organizációs bejáráson tisztázni és írásban rögzíteni kell a növényzet eltávolítási munkáihoz kapcsolódó minden jogi, anyagi, szakmai és biztonsági feltételt. Az eltávolítási munkáknál figyelembe kell venni azt is, hogy a rendelet szerint fadöntés, favágás során a fa, vagy 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. **Fajtától 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 növe 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"	- gömbkőrös
• Fraxinus ornus "Mecsek"	- mecseki virágos kőrös
• 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-csepleszmeggy
• 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.