

2023 NOV 17

Az OPUS TITÁSZ Áramhálózati Zrt. Közleménye

## FELHÍVÁS

### villamos hálózatok környezetének tisztántartására

Az OPUS TITÁSZ Áramhálózati Zrt.(székhelye: 4024 Debrecen, Kossuth L.u.41.) **felhívja**

**az ellátási területén lévő ingatlantulajdonosokat, Használókat, Kezelőket, Bérelőket- ideértve a természetes- és növényvédelmi területek kezelőit, az erdészeteket, önkormányzatokat- a villamos hálózatok nyomvonalát és a biztonsági övezetet érintő akár élő, akár elszáradt, gondozott vagy gondozatlan fák, bokrok, növényzet eltávolítására, a fák gallyazásának elvégzésére.**

**A növényzeten történő beavatkozásra az élet- és vagyonbiztonság, veszélyes helyzetek elkerülése és az áramszünetek megelőzése érdekében van szükség.**

Az OPUS TITÁSZ Áramhálózati Zrt. a jelen felhívást a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 124.§ (2) bekezdése, 133.§ (3) bekezdése, 137.§-a, illetve a villamos művek, valamint a termelői, magán, és közvetlen vezetékek biztonsági övezetéről szóló 2/2013. (I.22.) NGM rendelet alapján teszik közzé.

A növényzetre vonatkozó korlátozások a biztonsági övezetben, fa vagy más növény akkor telepíthető, hagyható meg, ha végleges kifejlett állapotában

-35 kV felett 200 kV névleges feszültségig 3 méternél

-1 kV felett 35kV névleges feszültségig 2 méternél

-1 kV-nál nem nagyobb névleges feszültségintnél 1 méternél jobban **annak legkedvezőtlenebb helyzetében sem közelíti meg az áramvezetőt az éves növekményt is figyelembe véve.**

### **A biztonsági övezetben a növényzetre vonatkozó tilalom szerint tilos**

- olyan növényzet telepítése és tűrése, amelynek magassága kifejlett állapotában meghaladja a 4 métert
- olyan növényzet telepítése és tűrése, amely a nyomvonal és az oszlopok járművel való megközelítését akadályozza.

**A biztonsági övezet környezetében lévő fák, bokrok ágait vagy a teljes növényzetet az ingatlantulajdonosoknak-mint egyben a növényzet tulajdonosának – kell rendszeresen megfelelően gondoznia, hogy azok a vezeték biztonsági övezetének határát, illetőleg az adott feszültségintű vezetékre vonatkozó veszélyzóna határát ne közelítsék meg.**

Kérjük, hogy az élet-, baleset- és vagyonbiztonság érdekében az ingatlantulajdonosok szíveskedjenek ezt a feladatot elvégezni! A vezetékek által érintett kül- és belterületi ingatlanokon egyaránt mérjék fel, hogy hol nem felel meg a növényzet méret, magassága a jogszabályi előírásoknak, és az éves növekedést is figyelembe véve, és ennek megfelelően tegyék meg a szükséges intézkedéseket.

Kérjük, hogy a hálózatot veszélyesen megközelítő fák és egyéb növényzet gallyazása, eltávolítása előtt – az élet-, baleset- és vagyonbiztonság érdekében – egyeztessék az elvégzendő feladatokat és azok végrehajtási feltételeit az OPUS TITÁSZ Áramhálózati Zrt. területileg illetékes szervezeti egységével!

**Az élet-, baleset- és vagyonbiztonság érdekében kiemelten fontos a feszültségmentesítés elvégzése és a szakfelügyelet, melyet az OPUS TITÁSZ Áramhálózati Zrt. elvégez, illetve térítésmentesen biztosít.**

**Felhívjuk az ingatlantulajdonosok figyelmét, hogy a szükséges feszültségmentesítés elmaradása miatt bekövetkezett balesetért, károkért felelősséget az OPUS TITÁSZ Áramhálózati Zrt. nem vállal.**

Az OPUS TITÁSZ Áramhálózati Zrt. régió-központ címe, elérhetősége:

Név	Cím	Telefon
Szolnoki régióközpont	5000 Szolnok, Versegly u. 3.	(56) 506-131

**Amennyiben az ingatlantulajdonosok e felhívás megjelenésétől számított 15 munkanapon belül nem jelenti be az OPUS TITÁSZ Áramhálózati Zrt. illetékes régióközpontjánál, hogy a biztonsági övezet tisztántartását elvégzi, vagy a bejelentését is elmulasztja és a tisztántartási munkát sem végzi el, úgy az OPUS TITÁSZ Áramhálózati Zrt.-vel szerződött vállalkozó jogosult és köteles a munkát a jogszabályok és a szabvány előírásai szerint elvégezni!**

**Kérjük az ingatlantulajdonosok együttműködését, mivel mindenkinek érdeke az, hogy lakóköznyezetében a villamosenergia-ellátás minősége, a szolgáltatás folyamatossága biztosított legyen és azt ne zavarják, akadályozzák a villamoshálózathoz érő ágak, növények által előidézett feszültségproblémák, üzemzavarok és áramszünetek.**

A villamoshálózat alatt és közelében kizárólag alacsony növésű fajták telepítését és megtartását javasoljuk.

Együttműködésüket köszönjük.

OPUS TITÁSZ Áramhálózati Zrt.

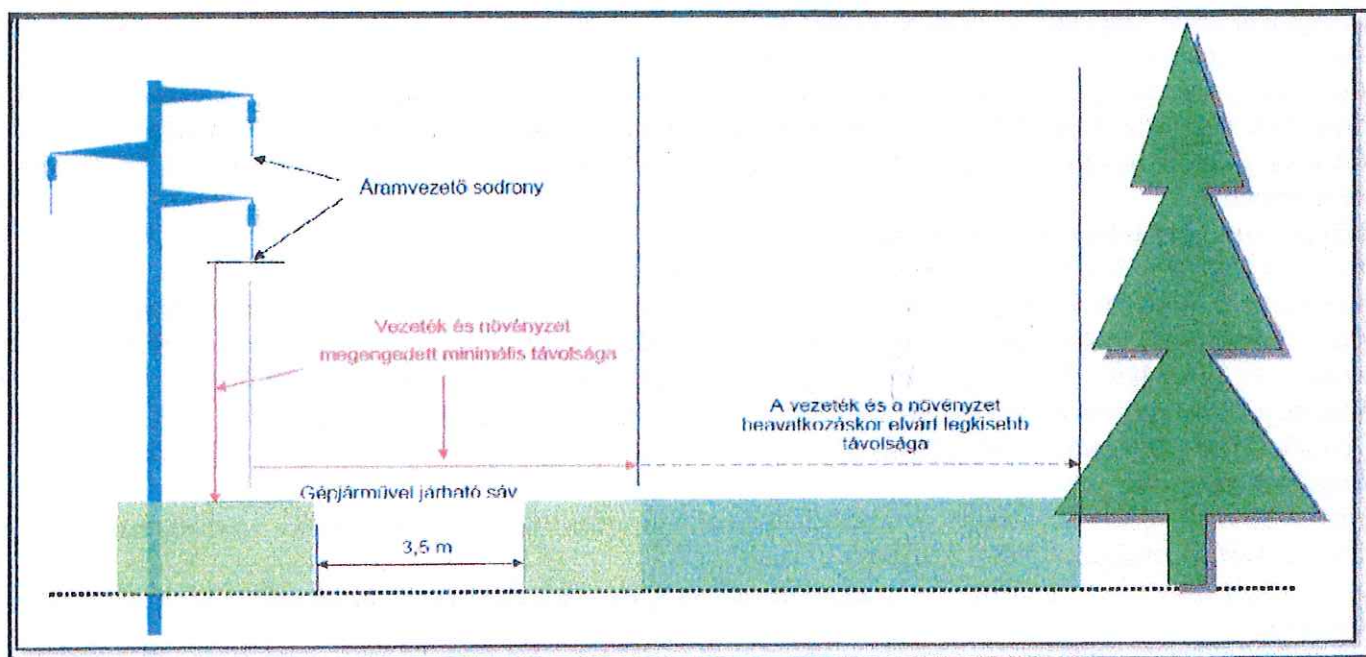
Debrecen, 2023-01-05.



## 5.1.1 Gallyazási és fakivágási területek

### Előírt távolságok

Feszültségszint, vezetékfajta	Vezeték és növényzet megengedett minimális távolsága [m]	Vezeték és növényzet beavatkozás utáni elvárt legkisebb távolsága [m]	Megközelítési irány
KIF csupasz	<b>1,50</b>	<b>2,00</b>	Oldalról, alulról
KIF szigetelt	<b>1,00</b>	<b>1,50</b>	Oldalról, alulról, felülről
KÖF csupasz	<b>2,50</b>	<b>5,00</b>	Oldalról, alulról
KÖF burkolt	<b>2,50</b>	<b>3,50</b>	Oldalról, alulról
KÖF szigetelt	<b>1,00</b>	<b>1,50</b>	Oldalról, alulról, felülről
NAF	<b>5,00</b>	<b>13,00</b>	Oldalról
NAF	<b>3,50</b>	<b>5,00</b>	Alulról



#### Távolságok értelmezése

A táblázatban megadott minimális távolságok a szél által okozott mozgás, az esetleges hó, vagy jégterhelés miatt szükséges biztonsági okokból megnövelt távolságok.

A gallyazás során megtörténik a biztonsági övezetben magasra nőtt bokrok és a biztonsági övezet környezetében lévő, magasra nőtt fák azon ágainak eltávolítása, amelyek az adott feszültségszintre megengedett minimális távolságot megsértik.

A magasságuk miatt nem meghagyható fák, valamint a biztonsági övezet környezetében növő, a biztonsági övezetet veszélyeztető (kidőlés veszélyes) fákat talajszinten ki kell vágni. (Fának a 10 cm törzsátmérő feletti növény számít.)

A gallyazás és fakivágás a vezeték és a növényzet elvárt legkisebb távolságáig végezhető, figyelembe véve a helyi viszonyokat.

A biztonsági övezetről szóló rendelet szerint azok a fák, amelyek kifejlett állapotukban elérik a vezeték biztonsági távolságát, nem hagyhatók meg. Csupasz vezetékeknél ezért az alsó gallyazási zónahatár csak a biztonsági övezeten kívülről benyúló ágakra értelmezhető.

