



## gallyazási felhívás !

Az Önök településén

Gallyazási munkálatokat végez a TÓ-VILL Bt. az  
E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. megbízásából.

**Tisztelt Ingatlan Tulajdonosok!**

A légvezetékes áramellátó hálózatok biztonsága, az energia ellátás színvonala csak akkor tartható fenn, ha a vezetékek környezetében a fák gallyazása rendszeresen megtörténik.

Néhány fontos érv:

- Az elhanyagolt, vezetékekbe belenőtt illetve rádőlő fák okozzák az üzemzavarok, (áramkimaradások) legnagyobb részét!
- Életveszélyes helyzetek (áramütés veszély) is keletkezhet a gondozatlan, vezetékek közeli fák miatt: pl. a túl közeli ágak fáramászás vagy gyümölcscsedés közben hozzá is érhetnek a vezetékekhez.

A villamos szabadvezetékek biztonsági övezetének tisztántartása, azaz áramellátó vezetékeket veszélyeztető növényzet eltávolítását a 2007. évi LXXXVI. törvény és a 2/2013. (I. 22.) NGM rendelet alapján történi (köz- és magánterületen is)

A csatolt táblázat mértékéhez képest- közelebb nőnek a fák illetve rádőlési veszély alakul ki, a 2007. évi LXXXVI. törvény 133.§-a kötelezi az EON Hálózatot a biztonsági övezetet sértő növényzetet eltávolítására. Az EON Hálózat szerződött alvállalkozói a munkájuk során – az ágak fák növekedése miatt- a táblázatban megadott minimális megközelítési értékeknél nagyobb távolságra vágják vissza az ágakat. A kertészeti, növényvédelmi és esztétikai érdekeket csak korlátozottan tudják figyelembe venni!

**Kérjük az ingatlantulajdonosokat/ lakosságot, hogy**

- **rendszeres megelőző metszéssel** akadályozzák meg a vezetékek környezetében levő fák ágainak az előírt távolságon belülre növéstét!
- **vezetékek magassághoz igazodó fatelepítéssel pedig segítsék elő, hogy a településen a biztonsági és az esztétikai igénynek egyaránt eleget tevő növénykultúra alakuljon ki**
- **Segítsenek gallyázónknak abban, hogy elvégezhesse munkáját**

Köszönjük megértő támogatásukat!

Szloboda Ákos (tel: +36 30 7075476)

E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt.

Hálózati Üzem Székesfehérvár

E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. 9002 Győr, Pf. 174

www.eon.hu araminfo@eon.hu

Előírt távolságok		
Feszültség szint, vezetékfajta	Vezeték és növényzet megengedett minimális távolsága [m]	Megközelítési irány
kisfeszültségű csupasz	<b>1,50</b>	Oldalról, alulról
kisfeszültségű szigetelt	<b>1,00</b>	Oldalról, alulról, felülről
középfeszültségű csupasz	<b>2,50</b>	Oldalról, alulról

