

Gallyazás

Szeretjük és óvjuk a fákat, de a biztonságra is ügyelnünk kell! Éppen ezért fordítunk különös figyelmet a gallyazási munkák szakszerű elvégzésére, hogy a környezet megóvása mellett ügyfeleinknek maximális kényelmet és biztonságot nyújtsuk.

Gallyazásnak nevezzük a szabadvezeték-hálózatok mentén lévő fák és bokrok ágainak, gallyainak eltávolítását, mely a hálózat biztonságos üzemeltetése érdekében elkerülhetetlen feladat. Azért van rá szükség, mert a vezetéket megközelítő hajtások balesetet (áramütést), illetve hosszabb-rövidebb szolgáltatás-kiesést okozhatnak.

A biztonsági övezet környezetében levő fák, bokrok ágait a fa tulajdonosa (az ingatlan tulajdonosa, kezelője) köteles rendszeresen eltávolítani, ha azok a szabadvezeték biztonsági övezet határát elérik.

A 2/2013. (I. 22.) NGM rendelet szerint a föld feletti vezeték biztonsági övezetében tilos minden olyan növényzet telepítése és tűrése, amelynek magassága kifejezett állapotában meghaladja a **4 métert**.

Amennyiben szükségét érzi a munkálatokkal kapcsolatos megbeszélésnek (feszültségmentesítés, felügyelet kérése stb.), készséggel állunk rendelkezésre.

Felhívjuk a figyelmét, hogy ha az ingatlan tulajdonosa gallyazási köteleességét nem teljesíti, az elosztói engedélyes a közcélú hálózat működtetésének törvényben előírt kötelezettsége miatt (2007. évi LXXXVI. törvény) a veszélyt el kell, hogy hárítsa, és a munkálatok elvégzését az ingatlan tulajdonosa (kezelője) tűrni köteles.

A gallyazási munkát az elosztói engedélyes rendszerint vállalkozóval végezteti el. Fakitermeléssel foglalkozó szakértő cégek kapnak megbízást, melyek rendelkeznek kellő gyakorlattal, szaktudással (fakitermelő ismeretekkel) és a szükséges felszereltséggel. A végeredmény azonban nem feltétlenül ugyanaz, mintha azt a fa tulajdonosa végezné el, hiszen az elosztói engedélyesnek érthető módon a biztonságos üzemeltetés és a legkisebb költségráfordítás az érdeke. A gallyazás csak a védőtávolságban benőtt ágak eltávolítására terjed ki, a fa többi részének egyébként indokolt metszésére, ritkítására nem. Ezért célszerű, ha a gallyazási munkát a fa tulajdonosa végzi el.

Szabadvezeték alá ültetésre javasolható, alacsony koronamagasságú díszfafajták

- Acercampestre "Nana" - gömbkoronájú mezei juhar
- Acerplatanooides "Globosum" - gömbjuhar
- Catalpabignoides "Nana" - ernyőskoronájú szivarfa
- Crataeguslaevigata "Paul'sScarlet" - pirosvirágú galagonya
- Fraxinusexcelsior "Nana" - gömbkőris
- Fraxinusornus "Mecsek" - mecseki virágos kőris
- Malus x adstringens "Hopa" - díszalma
- Malusbaccata "Street Parade" - bogyós díszalma
- Malus x purpurea "Eleyi" - pirosvirágú díszalma
- Morus alba "Nana" - törpe eperfa
- Prunuscerasus "Umbraculifera" - gömbmeggy
- Prunusfructicosa "Globosa" - gömb-csepleszmeggy
- Sorbusaria - lisztes berkenye
- Sorbusborbásii - Borbás-berkenye

Erdőnyiladék

tisztítás

A nagytávolságú villamos energia átvitelt szolgáló távvezetékek olykor erdőt kereszteznek. Az erdőben haladó távvezetékek biztonságos üzemeltetése érdekében erdőnyiladékot szoktak kialakítani. Szélességét szabvány írja elő, a nyiladékban a fák magassága korlátozva van. A nyiladékot időről időre meg kell újítani, hiszen az erdő

növényzete igyekszik azt benőni.
Az áramszolgáltatók jogait és kötelességeit ez esetben is különböző jogszabályok és szabványok szabályozzák. A jogszabályok alapján, a gallyazáshoz hasonlóan, elsősorban a tulajdonos, kezelő (erdőgazdálkodó) feladata az erdőnyiladék tisztítása, ha ezt nem végzi el, a munkát az áramszolgáltató jogosult elvégezni. Az áramszolgáltató az erdőnyiladék tisztítási munkát is vállalkozóval végezteti el. A gallyazáshoz hasonlóan jól felszerelt, tapasztalt, székértelemmel rendelkező vállalkozások kapnak megbízást.

Az erdőnyiladékok talaja általában jó termőképességű, többféle célú hasznosítása is lehetséges, pl.: vadgazdálkodás számára takarmánytermesztés. Ilyen irányú tevékenységekkel elérhető, hogy a nyiladéktisztítás ne csak egy kötelezettség, hanem a gazda számára is előnyös lehessen. Az erdő egyben fontos élőhely is, különböző növény - és állatfajoknak ad otthont. Így van ez az erdő részét képező nyiladékokkal is, ezért nagyon fontos, hogy ha lehet, gazdaszemléletű erdőgazdálkodó végezze el a nyiladéktisztítási munkát.

Kapcsolódó

- *2007. évi LXXXVI. törvény* (VET – villamos energia törvény)
- *2/2013.(i.22) NGM rendelet* (villamosmű biztonsági övezetére vonatkozó)