

7.A MELLÉKLET: ÜZEMFENNTARTÁSI MUNKÁK

Az Üzemfenntartási Munkák előkészítésének és lebonyolításának folyamatát a mellékelt ábra szemlélteti. A folyamat egyes fázisai az alábbiak szerint értelmezendők:

1. Üzemfenntartási Munka bejelentése:

Az Üzemfenntartási Munkát végző Fél az Üzemfenntartási Munka Bejelentés adatlapot kitöltve jelenti be a másik Félnek az Üzemfenntartási Munkát, a Törzsrész VII.3.1.3. pontban meghatározott feltételek figyelembe vételével.

2. Bejelentés fogadása:

Az Üzemfenntartási Munkát végző Fél Üzemfenntartási Munka Bejelentéseit a másik Fél fogadja.

3. Az Üzemfenntartási Munka sorszámozása, feltételek és következmények vizsgálata:

A másik Fél ügyelete az Üzemfenntartási Munka sorszámozását követően - a munka jellegétől függően - saját szakcentrumaival egyezteti a bejelentett tevékenységet, intézkedik az igény szerinti szakfelügyelet biztosításáról és elvégzi az ütköztetést.

4. Visszajelzés az egyeztetésről:

Az egyeztetés eredményéről a másik Fél értesíti az Üzemfenntartási Munkát végző Félét az Üzemfenntartási Munka megkezdése előtt minimum 1 (egy) munkanappal.

5. Visszajelzés fogadása:

Az Üzemfenntartási Munkát végző Fél fogadja a másik Fél egyetértését vagy módosító javaslatát.

6. Értesítés az Üzemfenntartási Munka kezdetéről:

Az Üzemfenntartási Munkát végző Fél az Üzemfenntartási Munka megkezdéséről telefonon köteles értesíteni a másik Fél hálózati ügyeletét.

7. Fokozott felügyelet beindítása:

Az igény szerinti szakfelügyelet meglétét a másik Fél hálózati ügyelete ellenőrzi.

8. Értesítés az Üzemfenntartási Munka befejezéséről:

Az Üzemfenntartási Munkát végző Fél az Üzemfenntartási Munka befejezéséről értesíti a másik Fél hálózati ügyeletét.

9. Ellenőrzések, vizsgálatok:

A szükséges ellenőrző méréseket és vizsgálatokat a másik Fél elvégzi.

10. Rendben?

Ha minden mérési, ellenőrzési adat megfelel az előírásoknak akkor 11. pont, amennyiben az ellenőrző mérések paraméterei a műszaki előírásoknak nem felelnek meg 12. pont következik.

11. Az Üzemfenntartási Munka lezárása, archiválás:

Ha minden mérési, ellenőrzési adat megfelelő, akkor a másik Fél hálózati ügyelete elvégzi az Üzemfenntartási Munka lezárását és az archiválását.

12. Hibajelzés:

Amennyiben a műszaki ellenőrző mérések paraméterei az előírásoknak nem felelnek meg, a másik Fél visszajelzi a hibát az Üzemfenntartási Munkát végző Fél felé.

