

## **EMLÉKEZTETŐ**

### **SZIP szakértői munkacsoport ülés 9.**

Egyeztetés időpontja: 2019. június 20. (csütörtök) 10.00 – 13.00

Egyeztetés helyszíne: Budapest, Váci út 17. (E.ON székház) VI. em. Franklin-tárgyaló

Részvevők:

Kéry Ferenc	MKSZ
Lukács Tamás	MMK, MKHSZ
Germadics Vilmos	HÉT
Márcz László	ELMŰ-ÉMÁSZ
Fodor Zsolt	NKM
Szálkai József	E.ON

Az egyeztetés célja:

A Szupergyors Internet Program (SZIP) hálózatfejlesztéseinek akadálymentesítése, egységes szakmai álláspont, eljárásrend és gyakorlat kialakítása.

Az egyeztetés témái:

- a korábbi üléseken megfogalmazott feladatok státuszai,
- a SZIP megvalósításával kapcsolatban felvetődött újabb kérdések, feladatok egyeztetése,
- a GYR-ek létesítésével, üzemeltetésével kapcsolatos egyéb felvetések.

Az egyeztetésen elhangzottak:

1. Germadics Vilmos

Nem fogadják el a MEKH által a VET 119. § (3) és (4) bekezdéseinek értelmezésével kapcsolatban kiadott véleményt. **Feladat:** Erre vonatkozóan továbbra is várják az ITM állásfoglalását, ebben a kérdésben az ITM-nek kell döntenie.

Véleményük szerint az E.ON KIF+GYR szabályzata a VET fent említett (3) bekezdésére van felépítve, és nem kezeli a (4) bekezdésben foglalt, támogatásból, pályázati pénzből épülő GYR-ek problémakörét, ezekre ugyanis más szabályok vonatkoznak.

Problémának látják, hogy az erősáramú alkalmassá tételi munkák kivitelezése során átalakított, illetve cserélt hálózati eszközök, így az átépített oszlop tulajdonjoga nem kerül átadásra az elosztói engedélyes részére. Ezt a problémát meg kell oldani. **Feladat:** Kéri, hogy az elosztói engedélyesek nyilatkozzanak, hogyan kerül át hozzájuk a tulajdonjog.

Véleménye szerint az ELMŰ által kialakított térítésmentes átadás minta jól működik, a kivitelező érteken adja át a beruházást, az ÁFÁ-t az elosztói engedélyes fizeti meg.

Az E.ON-nál problémát jelent, hogy a kivitelező összevon árat, a végszámla összege nem ismert, részenként számláznak.

Az E.ON-nál és az NKM-nél a térítésmentes átadás-átvétel során a tulajdonjog nem kerül átadásra. A hálózati eszközök tulajdonjoga mindaddig a kivitelezőnél marad, amíg a beruházó neki ki nem fizeti a kivitelezés költségeit. A beruházó ezt az összeget könyveli. A 2018-ban elvégzett beruházásokban a beruházók mérlegében ragadt ez az összeg és a tulajdonjog, ami elszámolási problémát jelent.

Kérdés: hányszor fizettetik meg az ügyfelekkel a hálózati átalakítások költségeit (elosztói engedélyes és a hírközlési szolgáltató ügyfeleivel)?

2. Szálkai József

Az ITM részéről dr. Pócza András az előző ülésen ígéretet tett az állásfoglalásuk kiküldésére a VET 119. § kérdéses bekezdéseinek értelmezésével kapcsolatban, de ez még nem történt meg.

3. Lukács Tamás

**Feladat:** Továbbra is kéri, hogy az ITM küldje meg az állásfoglalását a VET 119. §-a fent említett bekezdéseinek értelmezésére vonatkozóan a hírközlési szövetségek részére.

4. Kéry Ferenc

**Feladat:** Kéri, hogy mindegyik elosztói engedélyes írásban nyilatkozzon arról, hogyan számol el a pályázati támogatásokból épülő beruházási munkákkal.

5. Márcz László

Náluk a térítésmentes átadás-átvétel során átvett hálózati eszközök nulla értéken kerülnek be a nyilvántartásba, amortizációt nem számolnak utána, az elosztói engedélyes ügyfelei az áramdíjban nem fizetik meg az átalakítás költségeit, ezt csak a hírközlési szolgáltatók ügyfeleinek kell megfizetni.

6. Szálkai József

Tájékoztatásul közli, hogy az adatszolgáltatás díjtételeinek módosulása az E.ON-nál 2019. 06. 01-jével hatályba lépett. A hatályos díjtételek az alábbi linken érhetők el.

<https://www.eon.hu/hu/lakossagi/aram/arak.html>

Az új díjtételeket a „Külön díj ellenében végezhető szolgáltatások és egyéb tevékenységek díjai” főpont „Egyéb tevékenységek díjai” alpontjában található „Tájékoztatás” 8. *Adategyeztetés díjtételei* című pont tartalmazza.

7. Germadics Vilmos

Kérdezi az E.ON-tól, hogy abban az esetben, ha az erősáramú alkalmassá tételi tervben kizárólag az elosztói engedélyes által elvégzendő állag miatti hálózati átalakítások szerepelnek, akkor hogyan kell eljárni? Az elosztói engedélyes a saját adataiért a GYR beruházóval fizeteti ki az adatszolgáltatás díját?

Javasolja, hogy az alkalmassá tételi terv költségeit, ami az állag miatti hálózati átalakítások költségeit is tartalmazza, osszák meg a GYR beruházó és az elosztói engedélyes között.

8. Márcz László

A tervező a GYR elhelyezési tervhez kikért adatokat használja fel az alkalmassá tételi munkák tervezése során is, nincs szó arról, hogy az elosztói engedélyes az állag miatti hálózati átalakításokhoz szükséges adatok kikérését a GYR beruházóval fizettetné meg.

9. Szálkai József

Germadics Vilmos javaslatára válaszolva, és hivatkozva a munkacsoport korábbi egyeztetéseire, emlékeztetésként említi, hogy az E.ON a hírközlési szolgáltatókkal együttműködve, az elosztói engedélyesek közül elsőként vállalta fel azt, hogy a beruházási terveiben későbbre ütemezett állag miatti hálózati átalakításainak azon részét, ami a GYR elhelyezhetősége érdekében szükséges, előbbre hozza és elvégzi a SZIP megvalósulásának elősegítése érdekében, és annak kivitelezési költségeit is felvállalja. Ezért az alkalmassá tételi terv költségmegosztásával nem ért egyet.

10. Fodor Zsolt

Az NKM végzett egy felmérést, és listát készített az állag miatti hálózati beavatkozásairól és azok időbeli ütemezéséről. Amennyiben a hírközlési szolgáltató olyan területen kíván építeni, ahol ilyen átalakítás szükséges, akkor a listát átadják a tervező részére azzal, hogy

a GYR elhelyezése érdekében az érintett területen lévő oszlopokat a GYR beruházó saját költségén cserélje ki.

11. Germadics Vilmos

Az NKM-től kérdezi, hogy megkaphatják-e az állag miatti hálózati beavatkozásokról készült listát és annak időbeli ütemezését?

12. Kéry Ferenc

Kollégájuk kifogásolta, hogy az NKM-nél a GYR elhelyezése során problémaként jelentkezett az úgynevezett „legalsó feszültség alatt lévő pont” meghatározásának kérdése, és az ezzel kapcsolatos alkalmassá tételi munkák költségeinek viselése.

13. Fodor Zsolt

A legalsó feszültség alatt lévő pont meghatározása a hálózaton azért szükséges, mert ez határozza meg a GYR elhelyezési magasságát. Amennyiben ez alacsonyan van, akkor ennek átalakításáról, alkalmassá tételéről a GYR beruházónak kell gondoskodnia saját költségén.

14. Szálkai József

Tájékoztatásul közli, hogy az E.ON a közös oszlopsoros oktatások átalakítását tervezi, a tematikát átalakítva, be fogja vezetni az úgynevezett „alapoktatás” és „felújító oktatás” rendszerét. Az alapoktatás 2 napos lesz (1. nap 8 óra elméleti, 2. nap 8 óra gyakorlati oktatás), amit minden olyan GYR szerelőnek el kell végeznie, aki ilyen tárgyú oktatásban még nem részesült. A felújító oktatás 1 napos lesz, 8 óra elméleti oktatásból áll, és éves gyakorisággal szükséges megismételni. A felújító oktatáson csak azok a GYR szerelők vehetnek részt, akik az alapoktatást igazolt módon, eredményesen teljesítették, és munkáltatójuknál a magasban való munkavégzésből, az eszközszer használataiból és a magasból való mentésből rendszeresen, de minimum 2 évente gyakorlati oktatásban részesültek.

**15. Következő munkacsoport ülés javasolt időpontja: 2019. szeptember 11. (szerda).**