

## **EMLÉKEZTETŐ**

### **SZIP szakértői munkacsoport ülés 3.**

Egyeztetés időpontja: 2018. augusztus 27. (hétfő) 10.00 – 13.00

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

Részvevők:

Mikszai Károly	KIFÜ
Kéry Ferenc	MKSZ
Germadics Vilmos	HÉT
Kálmán Miklós	Magyar Telekom
Lukács Tamás	MMK
Marcz László	ELMŰ-ÉMÁSZ
Fodor Zsolt	NKM
Gyimesi Gábor	E.ON
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. Bevezető, Gyimesi Gábor

Deutsch Tamástól más veszi át a SZIP program irányítását.

A Magyar Telekom által megadott ütemtervek alapján az E.ON visszajelzést fog adni, hogy kapacitás tekintetében hol tudja vállalni az egyes projektek támogatását, illetve hol lehet szükség átütemezésre.

Az E.ON továbbra is várja a GYR partnereitől az ütemtervek megadását, és 2018. év végéig a 4260 km ismert igényvel kalkulál.

Kérdések:

- A SZIP visszahulló része mennyire fogja érinteni az elosztói engedélyeseket?
- Mit látunk a jövőből? Tartható-e a 2018. év végi határidő, mi várható 2019-ben?
- A GYR partnerek milyen határidő engedményeket kaptak?

Műszaki eredmények:

- Műanyag GYR tartók alkalmazásba vétele, jelenleg kétféle típus engedélyezett.
- Fém tartók helyett műanyag tartók alkalmazása a már jóváhagyott tervek esetében tervmódosítást jelent. Amennyiben csak ez az eltérés, akkor az E.ON-nál elegendő egy „Tervezői eltérési nyilatkozat” benyújtása az erősáramú tervező részéről az illetékes üzemhez.

2. Válaszok, Mikszai Károly

A SZIP maga nem változott, az Innovációs és Technológiai Minisztérium (ITM) irányítása alá került be, hasonlóan a DJP-hez. Az ITM 21 fős akciócsoportot hozott létre a SZIP projektek felügyeletére.

Az MVM NET el van maradva a SZIP projektekkel, ezért egyedülként 2020. 12. 31-ig kapott határidő módosítást.

A többi partnernél, attól függően, hogy 2018. év közben eredetileg mikorra vállalták a projektjeik megvalósítását, megvizsgálták a módosítás kéréseket, és indokolt esetben 2018. 12. 31-ig, illetve 2019. 12. 31-ig adtak részükre határidő módosítást.

Az engedélyeket nem egységesen adták ki, hanem csak az alátámasztott és magyarázható indokok alapján kérelmezők részére engedélyezték a módosítást.

A támogatási szerződések nyilvánosak, a határidők lekérdezhetőek az interneten elérhető tervezési segédlet táblázatból.

A komplex pályázatról még nincsenek pontos adatok, több nyertes is van a felhordó hálózatok építésére, ez ki lesz hirdetve a minisztérium részéről.

A sáv szélességet 100 MB/s-ra fogják emelni, a közintézményekhez sötét szállal vagy megfelelő sáv szélességgel kell beállniuk a SZIP nyerteseknek.

Földkábeles létesítéseknél nehézség, hogy az NMHH kéri a projekt által érintett összes ingatlan-tulajdonos hozzájárulását.

### 3. Válaszok, Kálmán Miklós

A SZIP 2-ben is szükség lesz hálózat építésre.

A határidő módosítások bizonyos esetekben szükségesek, de a fő üzenet továbbra is az, hogy amit lehet, 2018. év végéig meg kell építeni, továbbra is nagy a presszió. Indok az erősáramú kapcsolat (sokba kerül az alkalmassá tétel tervezése, kivitelezése).

A projektek nagy többségét 2018. év végéig akarják megépíteni, az átcsúszókat 2019. márciusig és áprilisig.

A pályázat kiíró 1 hónapot akar adni a projektek műszaki átadására és elszámolására, ezért a folyamatot fel kell gyorsítani, hogy el tudjanak számolni.

Az új irányítással szeptemberben lesz minisztériumi egyeztetés.

### 4. Problémák, elakadások, kérdések és feladatok

- Az E.ON-nál az egységes eljárásrend ellenére a sárvári járásban csak a hálózat feszültségmentesítése után engedik a GYR-t felszerelni, pedig az a hálózattól 1,5 m-re kerülne felszerelésre (PR-Telekom, Nyőgér település). Miért szükséges feszültségmentesítés? **Feladat: Ezt e-mail-ben is jelzik az E.ON-nak (felelős: KIFÜ, PR-Telecom, határidő: 2018. 10. 01.).**

- Az ÉMÁSZ-nál, a miskolci járásban az optikai kábel tartalék képzésekor csak a METZ fémet tartalmazó bilincset fogadják el, de ez nagyon drága, utólagos szereléseknél pedig le kell vágni és újat felrakni. Miért nem felel meg az UV-álló fekete műanyag kötegelő? Ez olcsó és könnyen pótolható. A műszaki átvételeknél rugalmatlanok, néha ellenséges a hangulat is. **Feladat: Helyi egyeztetés szükséges (felelős: ELMŰ, határidő: 2018. 10. 01.).**

(Megjegyzés: A DIGI kft-nél a területi vezetők feladata, hogy évente ellenőrizzék a hálózatuk állapotát és ha szükséges, pótolják a kötegeléseket.)

- Az NKM-nél külsős tervellenőrök és műszaki ellenőrök vannak, akik nem megfelelően képviselik az elosztói engedélyesi szempontokat, többször, különböző hibákkal adják vissza javításra a terveket, ezért hosszan toródik a jóváhagyás. A terv- és műszaki ellenőrök miért húzzák az időt, miért többkörös az engedélyezés? (Extrém eset: másfél év).

NKM válasza: Azon vannak, hogy mielőbb megoldódjon a kérdéses ügy.

- E.ON-nál SZIP státusz felmérése: hol tartanak a SZIP projektek. Adatok: Az üzemekbe eddig beérkezett, jelenleg ismert igény összesen: 3975 km, ebből csak igénybejelentés: 1445 km, tervezés alatt: 1104 km, kivitelezés alatt: 1425 km.

**E.ON javaslata: Szükséges egy mindenki által elérhető, transzparens projektkövető rendszer a KIFÜ részéről.** A KIFÜ részéről próbálták nyáron feltérképezni, hogy hol tart a tervezés, havonta beszámoltatják a nyertes pályázókat.

- A kivitelezői kapacitást alapvetően két tényező befolyásolja, a napelem parkok tömeges igényei és az új csatlakozói igények megnövekedése. A közbeszerzési tender után az E.ON-nál az látható, hogy nincs több kivitelező és többlet kapacitás.
- Magyar Telekom javaslata: A kivitelezőket az elosztói engedélyeseknek kellene mozgatnia.
- KIFÜ javaslata: Az erőáramú munkákat ketté kellene választani, a jelentős hálózati átalakításokat a minősített kivitelezők végezzék, a nullázásokat viszont a FAM jogosultsággal rendelkező szerelők is végezhessek. Ha a GYR beruházónak vannak ilyen munkavállalói, akkor a nullázást végezhessek ők.
- A kivitelezők a GYR beruházóknak magasabb áron vállalják a munkákat.  
MKSZ javaslata: Az engedélyeseknek kellene hatniuk a kivitelezőkre ez ellen.
- Az E.ON-nál kevesebb állag miatti beavatkozást tudnak elvégezni a kapacitáshiány árfelhajtó hatása miatt. Páthelyzet alakult ki, amire nem lehetett felkészülni. Ezért az engedélyesek az állag miatt beavatkozásokat átütemezik.
- NKM kérdése: Az MVM NET-nek fenn kell-e tartani a helyet? Pócza András korábbi válasza alapján (2. ülés emlékeztetőjében rögzítve) 2018. 12. 31-ig kell fenntartani a helyet.
- MKSZ ismételt felvetése: A tervezési alapadatokért sokat kell fizetni. Az üzletszabályzat rögzíti az árakat, ennek módosítása hosszadalmas. A jogi akadálymentesítésbe ez beleférhetne.  
KIFÜ válasza: A szakági adatokért a szolgáltató nem kérhet pénzt. A többlet adattartalomért viszont fizetni kell.
- A terv- és műszaki ellenőrzés kérdése: Az engedélyes mit vállal ebből? A Magyar Telekom az E.ON-nál tapasztalja a tervellenőrzések során a szakmai támogatást. A műszaki ellenőrök viszont elhúzzák az átadást, több körös az eljárás.  
E.ON válasza: nem szabad, hogy a folyamat így működjön, egyedileg kell foglalkozni a konkrét esetekkel.
- MKSZ javaslata: Az NKM-nél a külsős terv- és műszaki ellenőrök helyett belső emberek vegyék át ezeket a feladatköröket.  
NKM válasza: javasolták már, de eddig eredménytelenül.
- Magyar Telekom javaslata: Szabályozás kell, hogy ha már van jóvá hagyott terv, akkor milyen határidőket kell tartania az engedélyeseknek (tervjóváhagyás átfutása, organizáció, feszültségmentesítés, megállapodás kötés stb.).  
E.ON válasza: Az organizáció a feszültségmentesítések eldöntésének a helye.  
**Feladat: Táblázatba összeírni, hogyan alakulnak a határidők az eljárásrend szerint. (felelős: E.ON, határidő: 2018, 10. 01.)**
- A Magyar Telekom részéről az újonnan fejlesztett és elfogadott műanyag tartókat fogják alkalmazni, mert olcsóbbak, mint a fém tartók és a nullázások együttvéve. A Magyar Telekom kérése, hogy Sopron, Esztergom, Pécs és Kunhegyes települések esetében az E.ON kiemelten támogassa a projektek megvalósulását.
- MKSZ felvetése: A pénzügyi elszámolás egyoldalú vagy kétoldalú? Adószakértővel készíttetek kimutatást.  
E.ON válasza: A számviteles és adós szakértő kollégák dolgoznak a témán.  
Megjegyzés: Az ELMŰ-nél az eljárásrend már le van írva.
- MMK kérdése: A GYR-ek csak akkor szerelhetők fel az oszlopokra, ha az alkalmassá tételi munkákat már elvégezték. Van-e rugalmasság, kompromisszum az engedélyesek részéről abban az esetben, ha olyan területeken (utcákban) akarnak felszerelni GYR-t, ahol nem szükséges alkalmassá tétel, akkor ott megkezdhető-e a felszerelés?  
NKM válasza: ha néhány (szórványos) oszlop cseréjéről van szó, akkor ők adnak engedélyt, a GYR beruházók felszerelhetik a GYR-t, az engedélyes pedig utólag cseréli ki a néhány oszlopot.  
Az E.ON-nál lehetőség van a projektek létesítési ütemekre bontására, így első ütemben megépíthetők azok a területek (utcák), ahol alkalmassá tételi munka nem

szükséges. Azokon a területeken viszont, ahol szükséges alkalmassá tétel, a GYR csak annak elvégzése után szerelhető fel az oszlopokra.

- KIFÜ kérdése: Amennyiben a SZIP nyertes 2. vagy 3. rendszerként érkezik, és a meglévő GYR-ek elhanyagoltak, szabványtalanok, akkor az engedélyeseknek van-e joguk szabványosíttatni ezeket a GYR-eket?

E.ON válasza: Arra van joga az engedélyesnek, hogy a meglévő GYR tulajdonosát írásban felszólítsa a szabványtalan állapot megszüntetésére, és ha az nem tesz eleget a felszólításnak, akkor az engedélyes írásbeli jelzést tesz az illetékes építésügyi hatóság (NMHH) felé, hogy a meglévő GYR szabványtalan, és annak átalakításáról a tulajdonosa nem gondoskodik. Az engedélyeseknél előfordulnak olyan meglévő GYR-ek, amelyeknél hiányzik pl. az érintésvédelmi bekötés, illetve lehetnek olyan GYR-ek is, amelyek feketén épültek, így nem szerepelnek a nyilvántartásban. Az E.ON-nál az ÉV bekötések pótlására akció indult (1. partner felszólítása, 2. ha nem végzi el, az engedélyes pótolja, 3. a költségeket az engedélyes kiszámlázza a GYR tulajdonos felé).

#### **5. Következő munkacsoport ülés időpontja: 2018. október 1.**