



SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

KÖZLEMÉNY

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály (Nyíregyháza, Kölcsey u. 12-14.; Telefon: 42/598-930; e-mail: felstotiszavideki@zoldhatosag.hu) a környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. § (3) bekezdése alapján, ezen hirdetés útján értesíti a nyilvánosságot, hogy a környezetvédelmi hatóságon 2016. január 20-án az E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. (4024 Debrecen, Kossuth u. 41.) kérelmére közigazgatási hatósági eljárás indult Érpatak-Újfehértó KÖF. vezeték átépítésének előzetes vizsgálat ügyében.

Az ügy iktatási száma: 758/2016.

Az eljárás megindításának napja: 2016. január 20.

Az ügyintézési határidő kezdő napja: 2016. január 21.

A közlemény közzétételének időpontja: ~~2016. 01. 28.~~ 2016. 02. 19.

A tervezett tevékenység rövid ismertetése:

A nyomvonal rövid ismertetése:

NYIRS-Téglás és NYIRS-Bököny megnevezésű 22 kV-os hálózatok közötti összekötés, valamint a feszültségtartás és ellátásbiztonság javítása miatt a hálózatot át kell építeni a 7908 és 7909 számú OK közötti szakaszon.

Az E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. által kiadott tervfeladatlapban leírtak szerint hálózati beavatkozás szükséges.

Bontás:

A 0401/0000 jsz. 22 kV-os hálózat meglévő 118-es számú, V12/45,5-es típusú oszlopától indulva a meglévő 4-es számú V9/35,5 típusú oszlopig bontani kell a hálózatot teljes nyomvonalhosszban.

Építés:

A meglévő 118 sz. V12/45,5 típusú oszlopra új beépítésű 7909 számú OK-2 termékcsoporthú oszlopkapcsoló kerül felszerelésre. A hálózat dél-nyugati irányba haladó nyomvonalon épül át. A tervezett 40. sz. B12/18 típusú oszlopokon, a vezeték lefeszítődik. Innen a hálózat továbbépül, az új beépítésű 31 sz. B12/28 típusú oszlopig, ahol szintén lefeszítődik a vezeték.

A hálózat továbbiakban is dél-nyugati irányba kissé megtörve épül át az új beépítésű 24 sz. számú B12/18 típusú oszlopig, ahol a vezetéket ismét le kell feszíteni. A tervezett hálózat 22 sz. B12/18 típusú oszlopára a meglévő légvezeték visszaépül és az oszlopra új beépítésű 7940 számú OK-4 termékcsoporthú oszlopkapcsoló kerül felszerelésre. Innen a hálózat továbbépül, a meglévő nyomvonalon és a tervezett 16 sz. és 15 sz. B12/18 típusú oszlopokon a vezeték lefeszítésre kerül.

Az új beépítésű 5 sz. oszlopra visszaépül a meglévő hálózat, a tervezett vezeték is lefeszítődik, és továbbépül a meglévő 4 sz. V9/35,5 típusú oszlopig, ahol a vezeték lefeszítésre kerül. Az oszlopra új beépítésű 7908 számú OK-2 termékcsoporthú oszlopkapcsoló kerül felszerelésre.

Az átépített hálózatot áttört gerincű vasbetonoszlopokkal és 3x95 mm² AASC vezetékkel kell átépíteni háromszög vezetékelrendezéssel. A hálózat fokozott biztonság előírása szerint, a meglévő nyomvonalon, új oszlopkiosztással épül át

A tevékenység volumene

A hálózatépítés során 3x95 mm² AASC szabadvezeték épül 4954 m nyomvonalhosszban.

| | | |
|-----------|---|-------|
| Építendő: | B 12-400 áttört gerincű vasbetonoszlop | 40 db |
| | B 12-1800 áttört gerincű vasbetonoszlop | 7 db |

A létesítendő légvezeték közcélú és az E.ON Tiszántúli Áramhálózati ZRT beruházásában valósul meg.

A telepítési hely: Nagykálló külterület, Érpatak külterület

A közvetlen hatásterület vélelmezett határai:

Az építés alatti hatásterület (nyomvonaltól 50-50 m) szántó, erdő, gyümölcsös és kivett út ingatlanokat érint, mely az építés során használt gépek zaj, rezgés és légszennyező anyag kibocsátásából adódik, mely átmeneti, rövid ideig tartó hatás, nem befolyásolja az ingatlanok használatát.



SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

A 22 kV-os hálózat nyomvonalhossza 4954 m, a biztonsági övezettel érintett terület szélessége az utak keresztezése felett a létesítendő szabadvezeték szélső fázisvezetőitől számított 2,5-2,5 m, a vezeték saját kiterjedésével együtt 7 m, egyéb helyeken a létesítendő szabadvezeték szélső fázisvezetőitől számított 5-5 m, a vezeték saját kiterjedésével együtt 12 m.

Az építés utáni hatásterület egybe esik a vezeték biztonsági övezetével.

A közlemény a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály honlapján (ftvktvf.zoldhatosag.hu), valamint a Nyíregyháza, Kölcsey F. 12-14. sz. alatti székházának hirdetőtábláján 2016. 01.26-tól - 2016. 02. 19-ig **megtekinthető**.

Az ügyvel kapcsolatos dokumentáció a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatalnál ügyfélfogadási időben (hétfő, péntek 8⁰⁰-12⁰⁰, szerda 8⁰⁰-12⁰⁰ 13⁰⁰-16⁰⁰) és a <http://ftvktvf.zoldhatosag.hu/node/1039> webcímen, valamint **Érpatak Község és Nagykálló Város Polgármesteri Hivatalában** tekinthető meg.

A telepítés helyével kapcsolatos kizáró okokra, a környezeti hatásvizsgálat szükségességére, illetve amennyiben szükséges, a környezeti hatástanulmány tartalmi követelményeinek meghatározására vonatkozóan **ezen közlemény megjelenését követő 21 napon belül közvetlenül a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatalhoz észrevételt lehet tenni.**

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal döntése a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 5. § (2) bekezdése alapján az alábbiakra vonatkozhat:

- felmerült-e kizáró ok a kérelemben foglalt tevékenységre vonatkozóan;
- feltételezhető-e jelentős környezeti hatás a tervezett tevékenység megvalósításából;
 - amennyiben jelentős környezeti hatás feltételezhető, a környezeti hatástanulmány tartalmi követelményeinek meghatározása;
 - ha nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, tájékoztatás arról, hogy a tevékenység mely, *a környezet védelmének általános szabályairól* szóló 1995. évi LIII. törvény 66. § (1) bekezdés d) pontja szerinti egyéb engedélyek birtokában kezdhető meg.