



## 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: felsotiszavideki@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. május 04-én** az E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. (4024 Debrecen, Kossuth u. 41.) kérelmére közigazgatási hatósági eljárás indult a **Nyíregyháza, Major u. 13. villamos energiával való ellátás** előzetes vizsgálat ügyében.

**Az ügy iktatási száma:** 6429/2016.

**Az eljárás megindításának napja:** 2016. május 04.

**Az ügyintézési határidő kezdő napja:** 2016. május 05.

**A közlemény közzétételének időpontja:** 2016. május 9.

#### **A tervezett tevékenység rövid ismertetése:**

Nyíregyháza, Major u. 13. sz. alatti ingatlanról többlet villamos energia igényt jelentettek be. Az E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. a többlet igényt új 22 kV-os légvezetékes hálózat, valamint 22/0,4 kV-os transzformátorállomás megépítésével tudja biztosítani.

A hálózatépítés során 3x50 mm<sup>2</sup> AASC szabadvezeték épül 998 m nyomvonalhosszban.

Építendő:	B 12-400 áttört gerincű vasbetonoszlop	7 db
	B 14-400 áttört gerincű vasbetonoszlop	3 db
	B 12-1300 áttört gerincű vasbetonoszlop	2 db
	B 14-1800 áttört gerincű vasbetonoszlop	1 db
	FA-2200 típusú, 250 kVA-s oszloptranzformátor állomás	1 db

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

A villamosenergia-ellátó 22 kV-os beavatkozás építésének tervezett időpontja 2016. III. negyedév. A hálózatépítés időtartama kb. 2 hét.

Az építés során csak kivett út művelési ágú területeket használnak, építési tevékenység, deponálás nem történik a szomszédos ingatlanokon.

**A telepítési hely:** Nyíregyháza, Kálmánháza

#### **A közvetlen hatásterület vélelmezett határai:**

Zajterhelés a kivitelezés során gépi munka következtében várható (amely nem tart tovább napi 4 óránál), hatásterület 23 m az oszlophelynél. Zajterhelés szempontjából a 250 kVA teljesítményű OTR állomás zajvédelmi hatásterületének határa az állomástól számítva 0,9 m-re helyezkedik el.

**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. 05.09-től - 2016. 06. 02-ig **megtekinthető**.

**Az ügyvel kapcsolatos dokumentáció** a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatalnál ügyfélfogadási időben (hétfő, péntek 8<sup>00</sup>-12<sup>00</sup>, szerda 8<sup>00</sup>-12<sup>00</sup> 13<sup>00</sup>-16<sup>00</sup>) és a <http://ftvktvf.zoldhatosag.hu/node/1073> webcímen, valamint Nyíregyháza Megyei Jogú Város Önkormányzat és Kálmánháza Község 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.