



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: [ugyfelszolgalat.zoldhatosag@szabolcs.gov.hu](mailto:ugyfelszolgalat.zoldhatosag@szabolcs.gov.hu)) a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 3. § (3) bekezdése alapján, ezen hirdetmény útján értesíti a nyilvánosságot, hogy a **környezetvédelmi hatóságnál** az E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. (4024 Debrecen, Kossuth u. 41.) kérelmére közigazgatási hatósági eljárás indult a **Szabolcsveresmart 085/2 hrsz. alatti szivattyútelep villamos energia ellátásának** előzetes vizsgálata ügyében.

**Az ügy iktatási száma:** 7087/2016.

**Az eljárás megindításának napja:** 2016. június 7.

**Az ügyintézési határidő kezdő napja:** 2016. június 8.

**A közlemény közzétételének időpontja:** 2016. július 4.

**A tervezett tevékenység rövid ismertetése:**

A Rétközi-tó élőhelyvédelmi célú vízpótlásának biztosítása érdekében a Tisza folyó mellé, a Szabolcsveresmart 085/2 hrsz. alatti ingatlanon létesített szivattyútelep villamos energia ellátásához az E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. az igényt új 22 kV-os légvezetékes hálózat, 22 kV-os földkábel, valamint 22/0,4 kV-os transzformátorállomás megépítésével tervezi biztosítani.

A meglévő 0423/0000 jelzőszámú 22 kV-os szabadvezeték hálózatról kell indítani egy új 22 kV-os szabadvezetékes leágazást, amely keresztezi az árvízvédelmi töltésen haladó utat és a töltés Tisza felőli oldalán tervezett betonoszlopig tart. A tervezett T1 jelű oszlopra oszlopkapcsolót kell elhelyezni. A tervezett T2 jelű oszlopról kell indítani egy új 22 kV-os földkábel hálózatot, a 085/2 hrsz.-ú ingatlanra tervezett OTR állomásig.

**A tevékenység volumene, a létesítmény általános műszaki adatai:**

*Tervezett nyomvonalhossz:* 997 fm (amelyből 52 fm szabadvezeték és 945 fm földkábel)

*Névleges feszültség:* 22 kV, tr. állomásban: 22 kV/0,4 kV

*Tervezett vezeték típusa és keresztmetszete:* 3x50 mm<sup>2</sup> AASC (csupasz szabadvezeték)  
1 db 3x150 mm<sup>2</sup> Al (földkábel)

*Tervezett tartószerkezet anyaga (típusa):*

22 kV-os szabadvezeték oszlop: B14-1800 áttört gerincű vasbetonoszlop (2 db)

*Építendő transzformátor állomás típusa:* OTR FA-2200, 250 kVA-s, (B14-1800)

Az összes átkötést (leágazásban, feszítő oszlopoknál, oszlopkapcsolóknál) burkolt vezetékkel tervezik megvalósítani. A feszítő oszlopoknál a szélső vezeték átkötését a keresztartók alatt, a középső vezetékét tartó szigetelőknél burkolt vezetékkel, a keresztartók felett vezetik át.

A vezeték rendelkezik olyan fázistávolsággal, amely a távvezetékre rászálló madaraknak áramütés ellen határos védelmet nyújt. A keresztartókra és azokon a pontokon, ahol érinthető feszültség alatti fém rész van, madárvédő szigetelő sapka kerül felszerelésre.

A létesítendő vezeték leágazás és OTR állomás közcélú és az E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. beruházásában valósul meg.

A kivitelezés tervezett időpontja 2016. IV. negyedév. A hálózatépítés időtartama kb. 3 hét.

**A telepítési hely:** Szabolcsveresmart község kül- és belterülete



## SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

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

A *létesítés levegőtisztaság-védelmi szempontú hatásterülete* a nyomvonalától számított 50-50 m széles terület, amely a munkagépek földmozgatásából származó, rövid ideig tartó porterhelés és a munkagépek légszennyező-anyag kibocsátása.

Az *építés zajvédelmi szempontú hatásterülete* a használt gépek zaj-, rezgésterheléséből adódik, és az elvégzett számítások szerint az oszlophelytől számított 50 m sugarú kör területe, amely átmeneti, rövid ideig tartó hatás.

Az *üzemeltetés időszakában* az oszlop transzformátor zajhatása várható. Hatásterülete az OTR állomástól számított 1,6 m sugarú kör területe.

A nyomvonalas létesítmény által érintett és a tervezett tevékenység hatásterületével érintett ingatlanokat, ill. a nyomvonal-kijelölési helyszínrajzot a benyújtott előzetes vizsgálati dokumentáció tartalmazza.

A tervezett nyomvonal Natura 2000 területet,

- /a Felső-Tisza SCI Különleges Természetmegőrzési Területet (HUHN20001),
- és a Felső-Tisza SPA Különleges Madárvédelmi Területet (HUHN10008)/ érint.

**A közlemény** a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály honlapján ([ftvktvf.zoldhatosag.hu](http://ftvktvf.zoldhatosag.hu)), valamint a Nyíregyháza, Kölcsey F. 12-14. sz. alatti székházának hirdetőtábláján 2016.07.04-től - 2016.07.26-ig **megtekinthető**.

**Az ügygel 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/1088> **webcímen**, valamint **Szabolcsveresmart 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.