



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 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. december 6-án** az ezTrade Solar Kft. (1064 Budapest, Vörösmarty u. 67.) megbízásából az Uni-Terv 2005 Környezetvédelmi Kft. (6723 Szeged, Tabán u. 26. I/1.) kérelmére közigazgatási hatósági eljárás indult a **Mándok, 02/8-9 hrsz. alatti ingatlanokon tervezett naperőmű megvalósításának** előzetes vizsgálat ügyében.

**Az ügy iktatási száma:** 9706/2016.

**Az eljárás megindításának napja:** 2016. december 6.

**Az ügyintézési határidő kezdő napja:** 2016. december 6.

**A közlemény közzétételének időpontja:** 2016. december 12.

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

Mándok 02/8-9 hrsz. alatti ingatlanokon egy 6048 kWp, teljesítményű szolár erőmű megvalósítását tervezik. A technológiai berendezések telepítésével a nap energiáját alakítják át villamos energiává (megújuló energia). Az energiaátalakítás szolár panelek úgynevezett fotovoltaiikus panelek segítségével történik.

A naperőmű építményei: Konstruktív tartóelemek, Transzformátorállomás, Túlfeszültség és villámvédelem, földelés, Kábelcsatlakozás a 22 kV-os vezetékre, Bekötőút, Kerítés és védelmi rendszer:

- Napelem modul: WINAICO WST 280 P6 típusú polikristályos napelem modulok 21.600 db
- Inverterek: KACO blueplanet 50.0TL3 100 db
- Nagyfesz. kábel vezeték
- Transzformátorállomás- 1600 kVA 4 db
- Transzformátor, kapcsoló állomás 22/0,4 kV 1 db
- Fix E-Solar Trio 3x24 napelemtartó szerkezet 300 db

A 6048 kWp teljesítménynek megfelelő 21.600 db WINAICO WST 280 P6 típusú polikristályos napelem modulon keresztül gyűjtik be a nap sugárzási energiáját. A telepített energiát 100 db KACO blueplanet 50.0TL3 inverter alakítja át 3 fázisú váltakozó árammá. Optimális üzem mellett a Kft. által előállított energia: 6909 MWh/év.

A megújuló energiaforrásból termelt villamos energiát zöldáramként egy jóváhagyott csatlakozási terv alapján értékesítik.

A kivitelezés várhatóan 5-6 hónapot vesz igénybe, ezt követően az üzem a hálózatra csatlakoztatható. A műszaki átadás tervezett ideje 2017-re tehető.

**A telepítési hely:** Mándok

**A közvetlen hatásterület vélelmezett határai:**

Zajterhelés a kivitelezés során gépi munka következtében várható. A hatásterület lakóterület irányába az építési területtől mért 90 méter, mezőgazdasági területek irányába 30 méter távolságig terjed ki. Üzemelés során várható zajforrás a 4 db transzformátor, melyek zajkibocsátási hatásterülete a köréjük mért 110 méteres távolság.

**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. december 12-től - 2017. január 4-ig **megtekinthető**.

**Az ügyel 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/9706-2016> webcímen, valamint Nyíregyháza Megyei Jogú Város Önkormányzat 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.