



SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

KÖZLEMÉNY

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (továbbiakban: Főosztály) a *környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 3. § (3) bekezdése alapján, ezen közlemény útján értesíti a nyilvánosságot, hogy a környezetvédelmi hatóságon a MAD SOLAR Kft. (4031 Debrecen, Kristály u. 4.) kérelmére közigazgatási hatósági eljárás indult **Sényő, 0111/4 hrsz. alatti ingatlanon tervezett 132 kV-os légvezeték előzetes vizsgálata** tárgyában.

Az ügy iktatási száma: 7397/2022.

Az eljárás megindításának napja: 2022. november 24.

Ügyintézési határidő: 45 nap

Az ügyintéző neve: Aranyász Péter

Az ügyintéző hivatali elérhetősége: 06 (42) 598-934

A közlemény közzétételének időpontja: 2022. november 25.

A tervezett tevékenység rövid ismertetése:

A Sényő város külterületen létesítendő naperőmű 132/22 kV-os állomásának hálózatra csatlakoztatása az OPUS TITÁSZ Áramhálózati Zrt. tájékoztatójában megadott Nyíregyháza Kelet —Nyírbogdány 132 kV-os hálózat felhasításával történik. A 71-72 sz. oszlopközbe 1 db 2 rendszerű „Budapest II.” típusú oszlop kerül beépítésre. A hálózat innen a tervezett állomás portáloszlopaihoz csatlakozik a meglévő hálózatot felhasítva. A felhasítás során kiépítendő új, két rendszerű 132 kV-os távvezeték az építés után a közcélú 132 kV-os hálózat részét képezi majd, s szintén az OPUS TITÁSZ Áramhálózati Zrt. tulajdonába és üzemeltetésébe kerül át.

Tervezett tevékenység célja: A tervezett tevékenység célja: Nyomvonalhossz (új szakasz): 72,4 m. A tervezett Sényő NEP állomás 132 kV-os csatlakozása.

A tevékenységgel érintett település: Sényő

A közvetlen hatásterület vélelmezett határai az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján:

Levegőtisztaság-védelem:

Létesítés: A létesítés során számottevő légszennyező hatással nem kell számolni; a további gépek, berendezések és szerelvények helyszínre szállításánál a közúti közlekedés füstgázainak kibocsátásaival kell számolni. A várható mozgó légszennyező források a többnyire dízel motorokkal működő gépek, munkagépek és szállítójárművek lehetnek. A munkagépek légszennyezése 50 m sugarú körön belül lokalizálódik.

Üzemeltetés: Nem releváns. A légvezeték üzeme normál légköri viszonyok esetén nem jár légszennyezéssel.

Zajvédelem:

Létesítés: Zajkibocsátási munkálatok az oszlopépítésből és szerelésből adódhat. Az oszlopépítéstől és szereléstől, mint építési tevékenységtől származó zaj hatásterületének határa: gazdasági területek zajtől

nem védendő részén: $r = 28 \text{ m}/55 \text{ dB}$. Az oszlopállítási tevékenység $r = 28 \text{ m}$ -es hatásterületén belül zajtól védendő létesítmények, lakóépületek nem találhatók.

Üzemelés: Nem releváns. A légvezeték üzeme normál légköri viszonyok esetén nem jár zajkibocsátással.

Természetvédelem:

Létesítés: A telepítés minimális zavarással jár, természetközeli élőhelyeket nem érint, ezért a természeti értékeket érő káros hatások nem várhatók. Az Ex lege védeleme alatt lévő területek, valamint az Ökológiai hálózat területein található jelölő fajokra érdemi hatást szintén nem gyakorol a tervezett beruházás.

Üzemelés: A jelenlegi állapothoz képest jelentős többlethatás nem várható.

Tájvédelem: A tervezett nyomvonalváltozatok elkerülik a természet- és tájvédelmi körzeteket, egyéb védett területeket. A távvezetéki rácsos szerkezetű oszlopok nem esztétikusak, a tájképet, mint ipari objektum bizonyos mértékben zavarják, de a bemutatott nyomvonalak a jelenlegi állapoton lényegileg nem rontanak.

Felszíni, felszín alatti vizeket és talajt érő hatások értékelése és hatásterülete: A felszín alatti vizek és a talaj tekintetében a várható hatások az érintett ingatlanok határain belül marad.

Hulladékgazdálkodás:

Elsősorban a telepítés során keletkezhetnek hulladékok, esetleg a karbantartás során. A hulladékok kezelését engedéllyel rendelkező kezelőnek adják át. Üzemeltetés során a karbantartáson kívül hulladék nem keletkezik.

Országhatáron áterjedő hatások: A beruházásnak az országhatárokon áterjedő hatása nincs.

A tervezett beruházás részletes leírását, valamint a környezeti hatások részletes értékelését az előzetes vizsgálati dokumentáció tartalmazza.

A közlemény a Főosztály honlapján (ftvktvf.zoldhatosag.hu), valamint a Nyíregyháza, Kölcsey F. 12-14. sz. alatti székháza hirdetőtábláján **2022. november 25-től 2022. december 17-ig** megtekinthető. Az ügyvel kapcsolatos dokumentáció megtekinthető a Főosztályon ügyfélfogadási időben (hétfő, péntek 8⁰⁰–12⁰⁰, szerda 8⁰⁰–12⁰⁰, 13⁰⁰–16⁰⁰), valamint Nyíregyháza Megyei Jogú Város Jegyzője által meghatározott helyen. A betekintés módjáról a Főosztálynál és a település Jegyzőjénél lehet részletes felvilágosítást kapni. A kérelem és mellékletei **elektronikus úton** a <http://ftvktvf.zoldhatosag.hu/7397-2022> webcímen 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 Főosztályon észrevételt lehet tenni.**

Az előzetes vizsgálati eljárás a *környezet védelmének általános szabályairól* szóló 1995. évi LIII. törvény (továbbiakban: Kvt.) 67. § (1) bekezdése és a *környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdés a) pontja, valamint a 3. sz. melléklet 76. pontja alapján kerül lefolytatásra.

A Főosztály 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.

Nyíregyháza, 2022. november 25.