

Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei
Kormányhivatal Nyíregyházi Járási
Hivatal Környezetvédelmi és
Természetvédelmi Főosztály

4400 Nyíregyháza, Kölcsey utca 12-14.

Tárgy: Buj 400/132 kV-os alállomás
létesítése, előzetes vizsgálati
dokumentáció benyújtása

MAVIR-ÁIG-LEV-00784-00-2019-08-12

Iktatási azonosító: AIG-999-1/2019/MAVIR

Ügyintéző: Horváth Kinga

Telefon: 06-1-304-1816

Tisztelt Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály!

A villamosenergia-ellátás biztonságának szinten tartása érdekében a MAVIR Magyar Villamosenergia-ipari Átviteli Rendszerirányító Zrt. a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyében, Buj község külterületén egy új villamos transzformátor alállomás létesítését tervezi.

Az előzetes vizsgálati eljárás korábban már lefolytatásra került, amelynek lezárásaként 2019. július 4-én, 6589-23/2019. iktatószámom kelt határozatában a környezetvédelmi hatóság a SZSZB MKH NYJH Agrárügyi Főosztály Földmérési és Földügyi Osztály által szükségesnek tartott földhivatali más célú hasznosítási engedélyezési eljárás lefolytatásának hiányában a kérelmet elutasította.

A hiányzó eljárás az Agrárügyi Főosztály Földmérési és Földügyi Osztály előtt 11080/7/2019. lefolytatásra került, aki **engedélyezte az érintett területek végleges más célú hasznosítását**. Az engedélyt mellékelten megküldjük szíves tájékoztatásul.

A transzformátor alállomás létesítése tekintettel arra, hogy területe meghaladja a 3 hektárt a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. számú melléklet 128. pontja alapján előzetes vizsgálati eljárás köteles tevékenységnek minősül, ezért mellékelten megküldöm a vonatkozó előzetes vizsgálati dokumentációt szíves elbírálás céljából.

Egyidejűleg nyilatkozunk, hogy technológiai módosítás nem történt, a dokumentáció változatlan tartalommal kerül benyújtásra.

A Várkapitányság Zrt. a Jósa András Múzeum közreműködésével elkészítette a 2019. július 23-án kelt, 401929. projektkódú **Előzetes Régészeti Dokumentációt**, amelyet szintén mellékelten megküldünk az örökségvédelmi szakkérdés elbírásához.

Budapest, 2019. augusztus 12.



Veszely Viktor
átviteli igazgató

1.2

Magyar Villamosenergia-ipari Átviteli Rendszerirányító
Zártkörűen Működő Részvénytársaság

Üdvözlettel:

MAVIR



Kótán Attila
osztályvezető

Mellékletek:

- előzetes vizsgálati dokumentáció elektronikusan
- előzetes régészeti dokumentáció
- más célú hasznosítási engedély