

Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal

**Környezetvédelmi, Természetvédelmi és
Hulladékgazdálkodási Főosztály**

Miskolc

Mindszent tér 4.

3530

kornyezet.fo.miskolc@borsod.gov.hu

Budapest, 2026.05.22.

Nagy Béla, +36-20/561-9581

Tsz.: EL.26.927

lktsz.: 50/26

Tárgy: Sajószöged 187 MW PV erőmű 220 kV-os hálózati csatlakozása,
**Sajószöged – Sajószöged PV 220kV-os távvezeték létesítése és Sajószöged – Debrecen
220kV-os távvezeték átépítése**
Előzetes vizsgálati dokumentáció

Tisztelt Címzett!

A Peak Nes Solar Kft. beruházásában Sajószöged település külterületén 187 MW teljesítményű naperőmű park létesül.

Az engedélyes társaságok a projekt keretében Sajószöged, Nagycséc, Nemesbikk és Hejőbába településeken összesen hat (6) darab napelemes kiserőművet valósítanak meg, együttesen 187,2 MW névleges teljesítménnyel. Az erőművek által megtermelt villamos energia 22 kV-os termelői kábeleken keresztül kerülnek betáplálásra a park mellett létesülő 220/22 kV-os PV állomásba (Sajószöged 0122/13 hrsz.).

A tervezett naperőmű park közcélú hálózati csatlakozása a közeli Sajószöged MAVIR közcélú 400/220 kV-os állomásba történik, új 220 kV-os távvezeték létesítésével és egy meglévő 220 kV-os távvezeték átépítésével.

Cégünk, az ELINOR Mérnökiroda Kft. készíti a tárgyi 220 kV-os termelői távvezeték létesítésének kivitelezési és vezetékJog engedélyezési terveit.

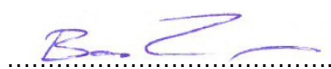
A Projekt a 184/2020. (V. 6.) Korm. rendelet alapján nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű üggynek minősül.

A távvezeték nyomvonala Sajószöged település külterületén halad.

A hatályos jogszabályok szerint a vezeték építése hatósági engedély köteles tevékenység. Az engedélyező hatóság a Budapest Főváros Kormányhivatala, Műszaki Engedélyezési és Mérésügyi Főosztály, Villamosenergia-ipari Osztály (1124 Budapest, Németvölgyi út 37-39., mmbh@bfkh.gov.hu).

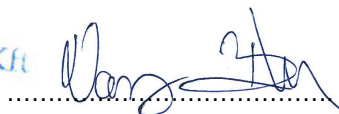
Levelünkhöz mellékelve küldjük az előzetes vizsgálati dokumentációt és vonatkozó rajzokat. Kérjük a határozatukat meghozni szíveskedjenek.

Tisztelettel:



Bagi Tamás
ügyvezető igazgató

ELINOR
Mérnökiroda Kft



Nagy Béla
létesítményvezető

Melléklet: EVD+vonatkozó rajzok, dokumentumok
Meghatalmazás