

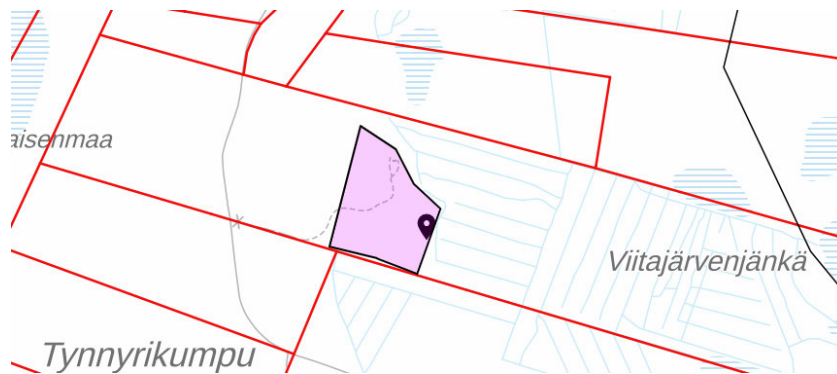
[REDACTED]
Helios Nordic Energy Finland Oy
Mikonkatu 9
00100 HELSINKI
[REDACTED]

Viite: Vesilain mukainen ilmoitus 04.03.2026, täydennetty 26.3.2026 ja 7.4.2026

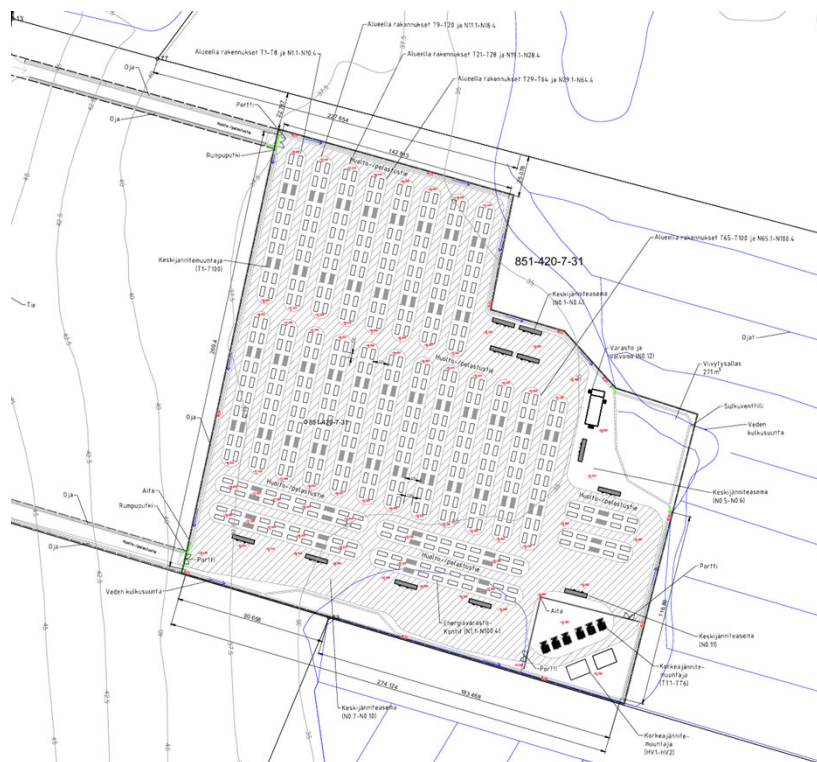
Vastaus ojitusilmoitukselle Aurora Borealis / FI - 31, Tornio

Hankkeen perustiedot:

Kiinteistö:	851-420-7-31, Tynnyrikumpu
Valuma-alue:	66.004
	66
Kunnostettavia ojia:	0 km
Kaivettavia uusia ojia:	0 km
Ilmoitettu hyötymaa:	6 ha
Suunniteltu toteutus:	2027 – 2027



Kuva1. Hankealueen sijainti



Kuva2. Vesisuunnitelma

Ilmoituksen mukana lähetetyssä pintavesiselvityksessä on esitetty vesisuunnitelma siitä, miten vedet ohjataan alueelta. Hankealueen vedet ohjataan viivyttälaitteeseen ja siitä edelleen eteenpäin.

Lupa- ja valvontavirastossa on vastaanotettu ja tarkastettu vesilain 5 luvun 6 §:n edellyttämä ilmoitus ojituksesta.

Rakentamisen aikana on hyvä huomioida vesien ohjaaminen. Lisäksi tulee huomioida huurresammallahteen sijainti ja sen ympärille jätettävä 10 metrin suojavajöhyke, Nordic Helioksen ojitusilmoituksessa on tämä esitetty. Mikäli ojitamisen aikana muodostuu happamia kaivuumassoja, tulee ne kalkita (40–60 t/ha tai 20-30 kg/m³). Kiintoaines on sijoitettava siten, että se ei pääse valumaan takaisin laskeutusaltaaseen tai ojiin. Ojien syvyydet tulee pitää sellaisina, ettei ne ulotu pohjavedenpinnan lähelle. Aiemmassa lausunnossa on todettu, että pohjaveden pinta on 0,5–1,4 metriä maanpinnan alapuolella. Alueen ojitaminen tulee tehdä esitetyn suunnitelman mukaisesti.

Ojitusilmoituksessa esitettyjen ja Lupa- ja valvontaviraston käytössä olevien tietojen perusteella hankkeesta ei ole ennalta arvioituna odotettavissa sellaisia ympäristövaikutuksia, että hankkeelle tarvitsisi hakea vesilain mukaista lupaa. Hanke tulee kuitenkin toteuttaa siten, ettei ojituksesta aiheudu ympäristölle tai muille alueen maanomistajille vältettävissä olevaa haittaa (VL 2:7).

Hankkeen toteuttaja vastaa siitä, ettei toiminta aiheuta vesilaissa mainittua haittaa tai vahinkoa (VL 5:3).

Tällä vastauksella kirjaamme ilmoituksenne käsitellyksi.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty. Asian on esitellyt ylitarkastaja Päivi Karhunen. Merkintä asiakirjan sähköisestä hyväksynnästä on asiakirjan viimeisellä sivulla.

TIEDOKSI

Kunnan ympäristöviranomainen

Tämä asiakirja LVV-U/53985/2026 on hyväksytty sähköisesti / Detta dokument LVV-U/53985/2026 har godkänts elektroniskt

Hyväksyjä Karhunen Päivi 10.04.2026 13:09