



Veli-Pekka Teppo
Eurofins Ahma Oy

LSSAVI/11209/2020

Tarkkailuohjelman hyväksyminen, Veli-Pekka Teppo, Vuorinevan turvetuotantoalue, Alavus

Asia

Vuorinevan turvetuotantoalueen (Alavus) vesistötarkkailuohjelman hyväksyminen

Vuorinevan turvetuotantoalue sijaitsee Lapuanjoen vesistöalueeseen (44) kuuluvalla Kuivasjärven valuma-alueella (44.057). Vuorinevan valumavedet johdetaan kuitenkin kokonaisuudessaan Kokemäenjoen vesistöalueen (35) Sulkavanjoen valuma-alueelle (35.425). Tuotantoalueen vedet laskevat reittiä laskuoja-Äijänlampi-Vuorilampi-Patasalmi-Sulkavanjoki-Alinen Sulkavanjärvi-Sulkavanjoki-Tulilampi-Tulijoki-Toisvesi. Vuorinevan ympäristöluvan mukainen tuotantopinta-ala auma-alueineen on 9,5 ha. Lupa turvetuotantotoimintaan on voimassa 31.12.2026 saakka, tai mikäli luvan haltija panee vireille uuden ympäristölupahakemuksen 31.12.2026 mennessä, siihen saakka, kunnes tuosta hakemuksesta annettu päätös on saanut lainvoiman.

Hakija

Eurofins Ahma Oy tarkkailuvelvollisen (Veli-Pekka Teppo) puolesta

Asian vireille tulo

Eurofins Ahma Oy on toimittanut 18.12.2023 tarkkailuvelvollisen (Veli-Pekka Teppo) puolesta vesistötarkkailuohjelman hyväksyttäväksi Etelä-Pohjanmaan ELY-keskukselle.

Toimintaa koskevat luvat

Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirasto on myöntänyt 30.8.2021 ympäristöluvan Vuorinevan turvetuotantoalueelle, lupapäätös nro 166/2021 (dnro LSSAVI/11209/2020).

24.4.2024

EPOELY/710/2021

Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksen toimivalta

Lupamääräyksen 12 mukaan vesistötarkkailu on tehtävä Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksen hyväksymällä tavalla. Tarkkailusuunnitelma on toimitettava Etelä-Pohjanmaan ELY-keskukselle hyväksyttäväksi kolmen kuukauden kuluessa päätöksen lainvoimaiseksi tulosta. Vesistötarkkailu voidaan toteuttaa yhteistarkkailuna.

Vesistötarkkailun vuosiraportit on toimitettava viimeistään seuraavan vuoden toukokuun loppuun mennessä Etelä-Pohjanmaan ELY-keskukselle sähköisesti. Vesistötarkkailun vuosiraportit on toimitettava tiedoksi Varsinais-Suomen ELY-keskuksen kalatalousviranomaiselle sekä Alavuden kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle. Tarkkailutulosten yhteenvedoissa on esitettävä tarkkailussa esiintyneet epävarmuustekijät sekä analyyseissa ja tulosten laskennassa käytetyt menetelmät.

Tarkkailujen tulokset on vaadittaessa annettava niiden nähtäväksi, joiden oikeuteen tai etuun tiedot saavat vaikuttaa.

Tarkkailusuunnitelma

Eurofins Ahma Oy:n laatima Vuorinevan vesistötarkkailuohjelma on päätöksen liitteenä (liite 1).

Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksen ratkaisu

Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus hyväksyy Vuorinevan vesistötarkkailun seuraavin täsmennyksin ja täydennyksin:

- Vesistönäytteet otetaan päästötarkkailuvuosina kolme kertaa vuodessa tarkkailuohjelmassa mainittuina ajankohtina.
- Näytteistä tulee analysoida myös kemiallinen hapenkulutus (COD_{Mn}).
- Ammoniumtyppi analysoidaan myös kevät- ja syysnäytteistä.
- Vesistönäytteiden tulokset tallennetaan suoraan Hertta-ympäristötietojärjestelmän Vesla-rekisteriin kuukauden kuluessa niiden valmistumisesta.
- Jos näytteenoton yhteydessä tai analyysitulosten perusteella ilmenee odotettua suurempaa ympäristövaikutusta, on siitä ilmoitettava viipymättä Etelä-Pohjanmaan ELY-keskukselle sekä Alavuden kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle.
- Tarkkailutulosten yhteenvedoissa on esitettävä tarkkailussa esiintyneet epävarmuustekijät sekä tulosten laskennassa ja analyyseissa käytetyt menetelmät. Yhteenvedot laativalla henkilöllä tulee olla riittävät tiedot ja taidot turvetuotannon vesistökuormituksen ja vesistövaikutusten arvioinnista.
- Tarkkailuohjelma on voimassa toistaiseksi, mutta sitä voidaan tarvittaessa muuttaa Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksen hyväksymällä tavalla.

24.4.2024

EPOELY/710/2021

Perustelut

Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus katsoo, että ehdotettu tarkkailusuunnitelma, tarkkailupäätöksessä esitetyin täsmennyksin ja täydennyksin, antaa ennalta arvioiden riittävät tiedot hankkeen vaikutuksista vesistöön ja mahdollistaa haittavaikutusten vähentämisen.

Valtioneuvosto hyväksyi vuonna 2021 Kokemäenjoen–Saaristomeren–Selkämeren vesienhoitoalueen vesienhoitosuunnitelman vuosille 2022–2027. Tarkkailuohjelman hyväksymispäätöksessä on otettu huomioon vastaanottavien vesimuodostumien tila ja vesienhoidon tavoitteet.

Sovelletut oikeusohjeet

Vesilaki (587/2011)
Hallintolaki (434/2003) 34 §
Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintoviraston päätös nro 166/2021
Valtion maksuperustelaki (150/1992)
Kokemäenjoen - Saaristomeren - Selkämeren vesienhoitoalueen vesienhoitosuunnitelma vuosiksi 2022–2027

Käsittelymaksu

232 euroa (4 h x 58 e/h)

Maksu määräytyy valtion maksuperustelain (150/1992) perusteella annetussa asetuksessa elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskusten, työ- ja elinkeinotoimistojen sekä kehittämis- ja hallintokeskuksen maksullisista suoritteista vuonna 2023 (1357/2022). Asia on tullut vireille vuonna 2023.

Lasku lähetetään erikseen myöhemmin Valtion talous- ja henkilöstöhallinnon palvelukeskuksesta.

Päätöksestä tiedottaminen

Veli-Pekka Teppo
Eurofins Ahma Oy
Alavuden kaupungin ilmoitustaulun hoitaja
Alavuden kaupunki, ympäristönsuojeluviranomainen
Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus, vesilain valvoja
Varsinais-Suomen ELY-keskus, kalatalouspalvelut

Päätöksestä tiedotetaan kuuluttamalla päätöksen antopäivää seuraavasta arkipäivästä alkaen ELY-keskuksen verkkosivuilla <https://www.ely-keskus.fi/kuulutukset/etela-pohjanmaa> sekä Alavuden kaupungin verkkosivuilla www.alavus.fi.

Päätös ja kuulutus pidetään nähtävillä muutoksenhakuajan loppuun saakka.

Muutoksenhaku

Päätökseen saa hakea oikaisua **Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirastolta** 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

24.4.2024

EPOELY/710/2021

Oikaisuvaatimus liitteineen on toimitettava Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintoviraston kirjaamoon (kirjaamo.lansi@avi.fi). Tarkemmat ohjeet muutoksenhausta ovat päätöksen liitteenä olevassa oikaisuvaatimusosoituksessa. Asian käsittelystä perittävään maksuun haetaan muutosta samassa järjestyksessä kuin pääasiasta.

Asiakirjan hyväksyntä

Tämä asiakirja on hyväksytty viraston sähköisessä asianhallintajärjestelmässä. Asian on esitellyt vesitalousasiantuntija Miia Honka ja ratkaissut ryhmäpäällikkö Jyrki Latvala.

Tämä asiakirja EPOELY/710/2021 on hyväksytty sähköisesti / Detta dokument EPOELY/710/2021 har godkänts elektroniskt

Esittelijä Honka Miia 24.04.2024 09:38

Ratkaisija Latvala Jyrki 24.04.2024 09:26