



15.3.2024

ASIA

Metsä Fibre Oy:n Kemlin biotuotetehtaan meluvallien
vesientarkkailusuunnitelman päivityksen hyväksyminen, Kemi

HAKIJA

Metsä Fibre Oy
Tehdastie 94
94200 Kemi

ANNETUT PÄÄTÖKSET

PSAVI:n lupapäätös nro 22/2022, 15.2.2022 (Dnro PSAVI/1133/2021)

Pohjois-Suomen aluehallintovirasto antoi 15.2.2022 päätöksen nro
22/2022 koskien haitta-ainepitoisten maa-ainesten hyödyntämistä
Kemlin tehdasalueelle rakennettavissa meluvallissa.

Lupamääräyksen 1 mukaan *jokaisen meluvallin yhteyteen on
asennettava ainakin yksi pohjavesiputki, josta voidaan seurata
pohjaveden korkeutta ja ottaa pohjavesinäytteitä. Vallin A osalta
pohjavesiputket on asennettava sekä tuhkataytön että metallipitoisten
maiden kohdalle.*

Lupapäätöksen nro 22/2022 lupamääräyksen 27 mukaan:
Luvanhaltijan on toteutettava meluvallien kattavaa käyttötarkkailua.

*Meluvallien rakenteiden ja vesienkäsittelyrakenteiden kuntoa sekä
vieraskasvilajien esiintymistä on seurattava säännöllisesti. Havaitut
viat on merkittävä käyttöpäiväkirjaan ja korjattava viipymättä.*

*Käyttötarkkailun tiedot ja havainnot on kirjattava käyttöpäiväkirjaan tai
muuhun soveltuvaan tietojen tallennusjärjestelmään (kirjanpito).
Siihen on kirjattava kaikki tiedot ja tapahtumat, jotka voivat aiheuttaa
päästöjä tai haitallisia ympäristövaikutuksia tai lisätä toiminnasta*

aiheutuvia terveys- ja ympäristöriskejä. Käyttötarkkailua on päivitettävä toiminnasta saatavan tiedon perusteella.

Lupapäätöksen nro 22/2022 lupamääräyksen 29 mukaan meluvallien vaikutuksia pinta- ja pohjavesiin on seurattava rakentamisen aikana ja rakentamisen jälkeen.

Pinta- ja pohjavesiä on tarkkailtava hakemukseen liitetyn tarkkailusuunnitelman (Metsä Fibre Oy – Kemin biotuotetehdas rakentamisen aikainen vesientarkkailu, 2.2.2021) mukaisesti seuraavin muutoksin:

Meluvallien reunaojien purkupisteistä, joista johdetaan valumavesiä Polttonhaaraan, on tehtävä kuukausittain vastaavat analyysit kuin havaintopisteistä PH2 ja PH3.

Pohjavesitarkkailuun on lisättävä meluvalleihin A, B ja C on asennettavien pohjavesiputkien tarkkailu. Putkista on analysoitava neljä kertaa vuodessa: pH, johtokyky, sulfaatti, kiintoaine, öljyhiilivedyt C10-C40, liukoiset metallit (As, Cd, Cr, Cu, Co, Ni, V, Pb, Zn, Hg, Sb, V), kloorifenolit ja PAH-yhdisteet. Vesipinnan taso on mitattava kuukausittain.

Lähtevän veden tarkkailupisteet ja pohjavesiputkien sijainnit on esitettävä kartalla. Putket on sijoitettava ELY-keskuksen hyväksymiin paikkoihin.

Edellä mainituilla muutoksilla päivitetty tarkkailuohjelma on toimitettava Lapin ELY-keskuksen hyväksyttäväksi vuoden 2022 maaliskuun loppuun mennessä.

ELY-keskus voi tarvittaessa tarkentaa tarkkailuohjelmaa.

Lupapäätöksen nro 22/2022 lupamääräyksen 30 mukaan Alueen jälkihoitotoimenpiteitä ja vaikutusten tarkkailua on jatkettava meluvallien valmistuttua. ELY-keskus voi tarkkailutulosten perusteella päättää tarkkailun lopettamista.

Jälkihoitotoimenpiteiden ja tarkkailun päättämisen ja muuttamisen hyväksyy ELY-keskus luvan saajan esityksestä.

Lapin ELY-keskuksen päätös 13.4.2022 (Dnro LAPELY/2400/2020)

Metsä Fibre Oy toimitti 6.4.2022 päivitetyn rakentamisen aikaisen vesitarkkailun tarkkailuohjelman ELY-keskukseen. Päivitettyyn

tarkkailuohjelmaan oli sisällytetty lupapäätöksen 22/2022 lupamääräyksissä esitetyt veloitteet. Lapin ELY-keskus hyväksyi esitetyn tarkkailuohjelman päätöksellään 13.4.2022. Metsä Fibre Oy on 26.4.2022 päivitettyssä tarkkailuohjelmassa lisännyt ELY-keskuksen päätöksessä 13.4.2022 esittämät muutokset ja tarkennukset.

PSAVI:n päätös nro 108/2023, 30.6.2023 (Dnro PSAVI/7555/2022)

Pohjois-Suomen aluehallintovirasto antoi 30.6.2023 päätöksen nro 108/2023 Biotuotetehtaan käyttö-, päästö- ja vaikutustarkkailusuunnitelmasta.

Metsä Fibre Oy on 25.7.2023 toimittanut ELY-keskukseen biotuotetehtaan toiminnan aikaisen tarkkailusuunnitelman ja täydennettynä 14.9.2023.

Biotuotetehtaan rakentaminen on päättynyt ja tuotanto on käynnistynyt syyskuussa 2023.

ESITETTY TARKKAILUSUUNNITELMA

Metsä Fibre Oy toimitti 2.1.2024 Lapin ELY-keskukseen hyväksyttäväksi meluvallien vesientarkkailusuunnitelman ja 30.1.2024 tarkkailusuunnitelman, jota oli täydennetty ELY-keskuksen 12.1.2024 antamien kommenttien mukaisesti. Täydennetty ja hyväksyttävänä oleva tarkkailusuunnitelma on päivätty 26.1.2024 ja suunnitelman laatija on Envineer.

Hyväksyttäväksi toimitetussa tarkkailusuunnitelmassa on lupapäätöksen nro 22/2022 lupamääräysten lisäksi huomioitu lupapäätös nro 164/2020 (biotuotetehtaan ympäristö- ja vesitalouslupa) ja biotuotetehtaan toiminnan aikainen tarkkailusuunnitelma 14.9.2023. Tarkkailusuunnitelman laatimisessa on hyödynnetty vuosien 2021-2023 tarkkailutuloksia.

Tarkkailupisteet

Meluvallien vaikutuksia esitetään tarkkailtavaksi meluvallien reunoista tarkkailupisteistä MV1–MV6 sekä Poltimonhaaran tarkkailupisteistä PH1 ja PH3. Poltimonhaaran tarkkailupiste PH2 on poistettu tarkkailusta jo aikaisemmin keskeisten vesistö-rakennushankkeiden valmistumisen jälkeen.

Vähähaaran ala-altaan vedenlaatua esitetään tarkkailtavaksi tarkkailupisteestä VH80.

Pohjaveden korkeutta ja laatua esitetään tarkkailtavaksi pohjaveden havaintoputkista EN-PVP3, EN-PVP4, EN-PVP6, EN-PVP8, EN-PVP9 ja EN-PVP10.

Tehtaan rakentamisen tultua päätökseen hulevesitarkkailua esitetään lopetettavaksi. Myös tarkkailua merialueen pisteellä KE01 esitetään lopetettavaksi.

Näytteenoton ajankohdat

Meluvallin reunaojista MV1-MV6 tarkkailunäytteet esitetään otettavan kuukausittain, mikäli ojissa esiintyy vettä. Poltimonhaaran tarkkailupisteistä PH1 ja PH3 esitetään otettavan tarkkailunäytteet neljä kertaa vuodessa: tammi-helmikuussa, huhti-toukokuussa, heinäkuussa sekä syys-lokakuussa, jolloin näytteet tulee otettua talven ja kesän alivirtaamakausilta sekä kevään ja syksyn ylivirtaamakausilta.

Vähähaaran ala-altaan tarkkailupisteestä VH80 esitetään otettavan tarkkailunäytteet neljä kertaa vuodessa: tammi-helmikuussa, huhti-toukokuussa, heinäkuussa sekä syys-lokakuussa.

Pohjaveden havaintoputkista mitataan pohjavesivesipinnan tasot kuukausittain. Putkista esitetään otettavan tarkkailunäytteet neljä kertaa vuodessa: maaliskuussa, kesäkuussa, syyskuussa sekä joulukuussa.

Näytteistä tehtävät tutkimukset

Meluvallien reunaojista (MV1-MV6) otettavista näytteistä esitetään tehtäväksi seuraavat analyysit: kuukausittain kiintoaine ja sameus. Lisäksi neljä kertaa vuodessa pisteen analyysit: As, Cd, Cr, Cu, Ni, V, Pb, Zn, Hg (metallit sekä liukoisina että kokonaispitoisuuksina), öljyhiilivedyt C10-C40, kloorifenolit, PCDD/F-yhdisteet, sulfaatti ja PAH-yhdisteet.

Poltimohaaran pisteistä PH1 ja PH3 otettavista näytteistä esitetään tehtäväksi seuraavat analyysit: kiintoaine, sameus, As, Cd, Cr, Cu, Ni, V, Pb, Zn, Hg (metallit sekä liukoisina että kokonaispitoisuuksina), öljyhiilivedyt C10-C40. Lisäksi PH3 pisteestä kloorifenolit, PCDD/F-yhdisteet, sulfaatti ja PAH-yhdisteet.

Vähähaaran ala-altaan tarkkailupisteestä VH80 otettavista näytteistä esitetään tehtäväksi seuraavat analyysit: kiintoaine, pH, sähkönjohtavuus, kloridi, As, Cd, Cr, Cu, Ni, V, Pb, Zn, Hg (metallit sekä liukoisina että kokonaispitoisuuksina), öljyhiilivedyt C10-C40. Tämän lisäksi esitetään otettavaksi kerran vuodessa huhti-toukokuussa kloorifenolit, PCB-yhdisteet ja PCDD/F-yhdisteet.

Pohjaveden havaintoputkista otettaville tarkkailunäytteille esitetään tehtävän seuraavat analyysit: pH, johtokyky, sulfaatti, kiintoaine, öljyhiilivedyt C10-C40, liukoiset metallit (As, Cd, Cr, Cu, Co, Ni, V, Pb, Zn, Hg, Sb, V) kloorifenolit ja PAH-yhdisteet. Dioksiinien ja furaanien määrittämiseksi pohjavesinäytteistä ei ole tarvetta, sillä ko. yhdisteet eivät ole vesiliukoisia.

Vieraslajiseuranta

Meluvallien rakentamisen valmistuttua vieraslajien esiintymistä vallien päällä seurataan vuosittain, ja mikäli vieraslajien esiintymiä havaitaan, ne poistetaan vieraslajilain edellyttämällä tavalla. Mahdollisessa vieraslajin poistossa otetaan huomioon vieraslajin erityispiirteet ja alueen ympäristö, ja pyritään joko poistamaan lajin esiintymä kokonaan, tai vähintäänkin rajoittamaan lajin leviämistä.

Meluvallien valmistuttua vieraslajien esiintymistä kartoitetaan vallien päällä sellaisen henkilön toimesta, joka on perehtynyt vieraslajeihin, ja pystyy tunnistamaan ne maastossa. Seurannan ajankohta tulee valita siten, että kasvukausi on tarpeeksi pitkällä, ja lajit voidaan tunnistaa luotettavasti. Seurannasta tehdään kirjallinen selostus sisältäen vähintään seuraavat tiedot: ajankohta, kartoittajan nimi, kartoitettu alue ja mahdollisesti havaitut vieraslajit. Mikäli vieraslajeja havaitaan, kirjataan niiden osalta myös arvio yksilömäärästä ja/tai lajin esiintymisalasta.

Raportointi

Tarkkailusuunnitelman mukaisesti tarkkailutulokset kirjataan ylös excel-tietokantaan, josta mahdolliset muutokset vedenlaadussa ovat helposti havaittavissa aikaisempien tulosten kanssa. Tarkkailutulokset raportoidaan kuukausittain yhteiseen tietokantaan, josta Lapin ELY-keskus sekä Kemin kaupungin ympäristönsuojeluviranomainen voi käydä tulokset tarkistamassa.

Tarkkailutuloksista koostetaan kutakin tarkkailuvuotta seuraavan helmikuun loppuun mennessä vuosiraportti, jossa esitetään tarkkailun toteutus, tarkkailutulokset ja niiden tulkinta sekä johtopäätökset. Vuosiraporttiin sisällytetään myös rakenteiden kuntoa ja vieraslajien

esiintymistä koskevat dokumentit sekä tiedot mahdollisista korjaustoimenpiteistä. Lisäksi esitetään mahdolliset tarkkailun muutosehdotukset. Vuosiraportti toimitetaan tiedoksi edellä mainituille viranomaisille.

ASIAN KÄSITTELY

Tarkkailusuunnitelmaa ei ole kuulutettu, eikä ELY-keskus ole pyytänyt siitä erikseen lausuntoja, koska on katsonut sen asian luonteen vuoksi ilmeisen tarpeettomaksi.

LAPIN ELINKEINO-, LIIKENNE- JA YMPÄRISTÖKESKUKSEN RATKAISU

Hallintomenettely asiaa käsiteltäessä ja perustelut

Lapin ELY-keskus katsoo, että meluvallien vesientarkkailusuunnitelman vireilläolosta ei ole tarpeen tiedottaa, eikä sen johdosta ole tarpeen pyytää lausuntoja tai varata tilaisuutta esittää muistutuksia tai ilmaista mielipiteitä. Kyse on Pohjois-Suomen aluehallintoviraston ympäristölupapäätöksen Nro 22/2022 lupamääräyksen 29 mukaisesta tarkkailuohjelmasta tilanteessa, jossa rakentamisen aikaisesta tarkkailusta on siirrytty rakentamisen jälkeiseen aikaan. Tarkkailuohjelmaan tehtävät muutokset liittyvät pääasiassa näytteenoton määrän vähentämiseen.

ELY-keskus katsoo, että tarve hulevesitarkkailuun on ajoittunut rakentamisen aikaan ja rakentamisen tultua päätökseen on hulevesitarkkailun tarve poistunut. Merialueella sijaitseva tarkkailupiste KE01 on edelleen mukana Kemin edustan yhteistarkkailussa sekä biotuotetehtaan toiminnan aikaisessa tarkkailussa, jolloin ELY-keskus katsoo perustelluksi kyseisen tarkkailupisteen poistamisen meluvallin vaikutuksiin liittyvästä tarkkailusuunnitelmasta.

ELY-keskus korostaa, että biotuotetehtaan toiminnan aikaista tarkkailua toteutetaan erillisen tarkkailuohjelman mukaisesti, jonka hyväksyminen on toteutettu lupapäätöksellä 108/2023.

ELY-keskus katsoo, että asian käsittelyn aiemmissa vaiheissa ympäristönsuojelulain 42 §:n tarkoittamilla tahoilla on ollut mahdollista lausua sekä 43 §:ssä tarkoitetuilla asianosaisilla tehdä muistutus ja muilla kuin asianosaisilla ilmaista mielipiteensä. Tehtyjen tarkennusten ELY-keskus katsoo olevan sellaisia, että ympäristönsuojelulain 96 §:n 1 momentin kohdassa 4 tarkoitetun

mukaisesti ne eivät vaikuta muuhun kuin hakijan oikeuteen tai etuun. Em. perusteilla enempi lausuntojen pyytäminen asian riittäväksi selvittämiseksi ei ole tarpeen ja kuuleminen on hallintolain (434/2003) 34 §:n 2 momentin kohdan 5 mukaisesti ilmeisen tarpeetonta.

Hyväksyminen

Lapin ELY-keskus hyväksyy esitetyn tarkkailusuunnitelman seuraavilla muutoksilla ja tarkennuksilla.

1. Tarkkailutulokset tulee toimittaa Kemlin edustan yhteistarkkailun hyödynnettäväksi.
2. Näytteenoton tulee suorittaa asianmukaisen sertifiointin omaava, tai muuten siihen pätevä henkilö, jonka pätevyys tulee erikseen hyväksyttäväksi ELY-keskuksella. Tarkkailussa tulee käyttää kuhunkin tarkoitukseen soveltuvia näytteenotto- ja analyysimenetelmiä, jotka ovat standardin mukaisia tai hyvin dokumentoituja, ja joiden määritystarkkuus on riittävä vaikutusten selvittämiseksi. Standardimenetelmistä poikkeavat menetelmät tulee hyväksyttäväksi ELY-keskuksella erikseen. Analyysimenetelmät ja niitä koskevat virhemarginaalit sekä laadunvarmistusmenetelmät tulee ilmoittaa raportoinnissa.
3. Tarkkailuohjelmaa voidaan muuttaa ELY-keskuksen hyväksymällä tavalla.
4. Tätä päätöstä tulee noudattaa muutoksenhausta huolimatta.

Perustelut

1. Määräyksellä varmistetaan, että tulokset ovat hyödynnettävissä riittävällä tavalla myös Kemlin edustan yhteistarkkailussa. (YSL 6 §)
2. Tarkkailuohjelmassa ei ole esitetty käytettäviä näytteenotto- tai analyysimenetelmiä tai laadunvarmistusmenetelmiä. Määräys on annettu tarkkailun luotettavuuden ja vertailukelpoisuuden varmentamiseksi. (YSL 209 §)
3. Määräyksellä tarkennetaan tarkkailuohjelman muuttamismenettelyä ottaen huomioon asianomaisen lupapäätöksen nro 22/2022 mukaiset lupamääräykset 29 ja 30.
4. Määräyksellä varmistetaan tarkkailun toteuttaminen muutoksenhakumenettelystä huolimatta. (YSL 200 §)

PÄÄTÖKSEN VOIMASSAOLO

Päätös on voimassa toistaiseksi.

SOVELLETUT SÄÄNNÖKSET

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 6 §, 62 §, 64 §, 65 §, 85 §, 96 §, 192 §, 200 §, 209 §

Hallintolaki (434/2003) 7 a luku

Valtion maksuperustelaki (150/1992) 8 §

Valtioneuvoston asetus elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskusten, työ- ja elinkeinotoimistojen sekä kehittämis- ja hallintokeskuksen maksullisista suoritteista vuonna 2024 (1215/2023)

KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN

Maksu on 870 € (15 h x 58 €/h = 870 €)

Tarkkailuohjelman hyväksymisestä peritään valtion maksuperustelain (150/1992) ja valtioneuvoston asetuksen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskusten, työ- ja elinkeinotoimistojen sekä kehittämis- ja hallintokeskuksen maksullisista suoritteista vuonna 2024 (1215/2023) mukainen maksu. Ympäristönsuojelulain mukaisten tarkkailusuunnitelmien hyväksymisestä peritään maksu, jonka suuruus on 58 €/h.

Tarkkailusuunnitelman tarkastamiseen ja yleisiin hallinnollisiin tehtäviin (päätös, kuulutukset) on käytetty työaika viisitoista (15) tuntia. Käsittelemaksu on siten 870 €. Lasku lähetetään myöhemmin valtion talous- ja henkilöstöhallinnon palvelukeskuksesta.

PÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Lapin elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus tiedottaa tästä päätöksestä ympäristönsuojelulain 85 §:n mukaisesti. Kuulutus ja päätös julkaistaan Lapin ELY-keskuksen verkkosivuilla www.ely-keskus.fi/kuulutukset > Lappi > Ympäristö ja luonnonvarat. Tieto päätöksen antamisesta julkaistaan myös Kemin kaupungin verkkosivuilla.

MUUTOKSENHAKU

Lupaviranomaisen määräämän viranomaisen 64 ja 65 §:ssä tarkoitettuun päätökseen saa hakea oikaisua lupaviranomaiselta 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista. Oikaisuvaatimus tehdään valtion ympäristölupaviranomaiselle, jos yhteistarkkailuun kuuluvan jonkin toiminnan tarkkailuvelvoite on perustunut sen antamaan päätökseen. Oikaisuvaatimuksena voidaan käsitellä myös yhteistarkkailun kustannuksien jakamista koskeva erimielisyys. Oikaisuvaatimuksen johdosta tehtävä päätös on annettava tiedoksi ja siitä on tiedotettava noudattaen, mitä 85 §:ssä säädetään. Oikaisuvaatimuksen johdosta tehtyyn päätökseen haetaan muutosta siten kuin 190 §:ssä säädetään. Tarkkailupäätöksestä perittävään maksuun haetaan oikaisua samassa järjestyksessä kuin päätöksestä. Oikaisuvaatimuksen käsittelyyn sovelletaan muutoin hallintolakia.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty viraston sähköisessä asianhallintajärjestelmässä. Asian on esitellyt ylitarkastaja Olli-Pekka Vieltojärvi ja ratkaissut yksikön päällikkö Juha Hämäläinen. Sähköinen hyväksyntä on asiakirjan lopussa.

TIEDOKSI

Kemin kaupungin ympäristönsuojeluviranomainen

LIITTEET

1. Oikaisuvaatimusosoitus
2. Tarkkailuohjelma

Oikaisuvaatimusosoitus ympäristönsuojelulain (527/2014) 64 §:n nojalla tehtyyn päätökseen

Viranomaisen, jolta oikaisua vaaditaan

Asianosainen, joka on tyytymätön tähän päätökseen, saa hakea siihen oikaisua kirjallisesti Pohjois-Suomen aluehallintovirastolta. Asian käsittelystä perittävästä maksusta haetaan muutosta samassa järjestyksessä kuin pääasiasta.

Oikaisuvaatimusaika

Oikaisuvaatimus on tehtävä 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista, sitä päivää lukuun ottamatta. Tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä päivänä kuulutuksen julkaisemisajankohdasta. Jos määräajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, lauantai, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, jouluaatto tai juhannusaatto, oikaisuvaatimusaika jatkuu vielä seuraavana arkipäivänä. Oikaisuvaatimusaika päättyy 22.4.2024.

Oikaisuvaatimuksen sisältö

Oikaisuvaatimuksessa on ilmoitettava:

- oikaisuvaatimuksenvaatimuksen tekijän nimi ja kotikunta
- postiosoite ja puhelinnumero, joihin asiaa koskevat ilmoitukset oikaisuvaatimuksen tekijälle voidaan toimittaa
- päätös, johon haetaan muutosta, miltä kohdin muutosta haetaan, mitä muutoksia vaaditaan tehtäväksi ja millä perusteella muutosta vaaditaan.

Jos oikaisuvaatimuksen tekijän puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos oikaisuvaatimuksen laatijana on joku muu henkilö, on ilmoitettava myös tämän nimi ja kotikunta.

Oikaisuvaatimuksen liitteet

Oikaisuvaatimukseen on liitettävä

- elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen päätös alkuperäisenä tai jäljennöksenä
- asiakirjat, joihin muutoksenhakija vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle
- asiamiehen valtakirja.

Oikaisuvaatimuksen toimittaminen perille

Oikaisuvaatimus on toimitettava Pohjois-Suomen aluehallintoviraston kirjaamoon (kirjaamo.pohjois@avi.fi). Oikaisuvaatimus liitteineen voidaan toimittaa perille henkilökohtaisesti, lähettää postitse tai sähköpostilla.

Pohjois-Suomen aluehallintovirasto

Käyntiosoite Linnankatu 1-3, Oulu

Postiosoite Pohjois-Suomen aluehallintovirasto, kirjaamo, PL 293 90101 Oulu

Vaihde 0295 016 000

Sähköposti kirjaamo.pohjois@avi.fi

Oikaisuvaatimuksen on oltava perillä määräajan viimeisenä päivänä ennen aukioloajan päättymistä. Postiin oikaisuvaatimus on jätettävä niin ajoissa, että se ehtii perille valitusajan viimeisenä päivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä. Sähköisesti (sähköpostilla) toimitetun oikaisuvaatimuksen on oltava

käytettävissä aluehallintoviraston vastaanottolaitteessa tai tietojärjestelmässä oikaisuvaatimusajan viimeisenä päivänä ennen aukioloajan päättymistä.

sähköinen asiointi: www.avi.fi/muistutus

Maksu

Muutoksenhakijalta peritään oikaisuvaatimuksen johdosta tehdystä päätöksestä käsittelymaksu 176 euroa. Maksu perustuu voimassa olevaan valtioneuvoston asetukseen aluehallintovirastojen maksuista vuonna 2024 ja sen liitteenä olevaan maksutaulukkoon (VnA 1171/2023).

Tämä asiakirja LAPELY/2400/2020 on hyväksytty sähköisesti / Detta dokument LAPELY/2400/2020 har godkänts elektroniskt

Esittelijä Vieltojärvi Olli-Pekka 15.03.2024 11:21

Ratkaisija Hämäläinen Juha-Pekka 15.03.2024 12:08