

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Aika 16.04.2024, klo 17:00 - 18:32

Paikka Rykmentinpuiston ruokala, rakennus 48, Rykmentintie

Käsitellyt asiat

- § 36 Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus**
- § 37 Pöytäkirjan tarkastus**
- § 38 Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen johtajan katsaus ajankohtaisiin asioihin**
- § 39 Terveystieteiden lain 763/1994 18 §:n mukainen hakemus, Teilinummen tekopohjavesilaitos, Nurmijärvi**
- § 40 Osavuosikatsaus 1.1.-31.3.2024, Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta**
- § 41 Keski-Uudenmaan ympäristöpalkinto 2024**
- § 42 Jätevesien käsittely, lausunto Vaasan hallinto-oikeudelle, Tuusula**
- § 43 Louhintahiekka Oy, Lausunto Etelä-Suomen aluehallintovirastolle, Nukarin kiviainesalueen maa-aineslupa- ja ympäristölupahakemukset (yhteiskäsittely) sekä vesilain mukainen lupahakemus, Nurmijärvi**
- § 44 GRK Suomi Oy, Mäntymäen asfalttiaseman toiminnan muuttaminen ja toiminnan aloittamislupa, lausunto Etelä-Suomen aluehallintovirastolle**
- § 45 Mäntsälän Lemmikkilehto Oy, ympäristösuojelulain 175 §:n mukainen määräys, Mäntsälä**
- § 46 Ilmoitusasiat**
- § 47 Muut asiat**

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Saapuvilla olleet jäsenet

Merja Laitinen, puheenjohtaja
Maarit Turunen, 1. varapuheenjohtaja
Kati Alanen
Mika Heino
Eero Linnamäki
Teemu Ovaska
Riitta Saarnivuo
Eeva Särkiniemi
Pasi Torkkeli
Leena Tuomisto
Antti Vaittinen
Merja Vikman-Kanerva
Ritva Örling, saapui 17:21

Muut saapuvilla olleet

Piritta Kärkkäinen, hallintosihteeri, sihteeri
Larissa Aksinovits, saapui 17:05
Marjo Alho, ympäristövalvontapäällikkö
Jussi Salonen, saapui 17:05
Leena Sjöblom, ympäristökeskuksen johtaja
Anna Yltävä, apulaispormestari
Miia Suurkuukka, terveysvalvonnan päällikkö, poistui 17:13

Poissa

Atte Kolehmainen
Jari Renlund
Sami Carlenius
Esa Lahtela

Allekirjoitukset

Merja Laitinen
Puheenjohtaja

Piritta Kärkkäinen
Sihteeri

Tämä asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu Tuusulan asianhallintajärjestelmässä

Pöytäkirjan tarkastus

Pöytäkirja on tarkastettu ja hyväksytty

Merja Vikman-Kanerva

Kati Alanen

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Pöytäkirjan nähtävänäolo
Julkaistu yleisessä tietoverkossa 18.4.2024.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 36

Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

Kokouksen avaa lautakunnan puheenjohtaja. Läsnäolijat todetaan nimenhuudolla.

Kuntalain 103 § mukaan muu toimielin kuin valtuusto on päätösvaltainen, kun enemmän kuin puolet jäsenistä on läsnä. Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnassa on 15 jäsentä, joten läsnä tulee olla vähintään 8 jäsentä tai varajäsentä.

Tuusulan kunnan hallintosäännön 111§ mukaan kokouskutsu lähetetään jäsenille ja muille, joilla on läsnäolo-oikeus tai -velvollisuus, toimielimen päättämällä tavalla. Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta on soveltanut Kuntalain 94 § mukaista linjausta, jonka mukaan kokouskutsu lähetetään vähintään 4 päivää ennen kokousta.

Ehdotus

Puheenjohtaja toteaa kokouksen läsnäolijat sekä kokouksen laillisesti koolle kutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

Päätös

Puheenjohtaja totesi kokouksen läsnäolijat sekä kokouksen laillisesti koolle kutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 37

Pöytäkirjan tarkastus

Hallintosäännön 131 §:n mukaan pöytäkirja tarkastetaan toimielimen päättämällä tavalla. Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan pöytäkirjat tarkastaa kaksi pöytäkirjantarkastajaa, minkä lisäksi pöytäkirjan allekirjoittaa puheenjohtaja ja varmentaa pöytäkirjanpitäjä. Pöytäkirjantarkastajille valitaan varatarkastajat, jotta mahdollisissa esteellisyyss- tai kokouksesta poistumistilanteissa voidaan varmistaa pöytäkirjantarkastus.

Hallintosäännön 121 §:n mukaan asiat käsitellään esityslistan mukaisessa järjestyksessä, jollei toimitin toisin päättä.

Hallintosäännön 122 §:n mukaan toimitin voi esittelijän ehdotuksesta tai jäsenen ehdotuksesta, jota on kannatettu, ottaa enemmistö päätöksellä käsiteltäväksi asian, jota ei ole mainittu kokouskutsussa.

Läsnäolo- ja puheoikeus kokouksessa

Hallintosäännön 116 §:n mukaan toimielimen jäsenten ja esittelijän lisäksi toimielimen kokouksessa on läsnäolo- ja puheoikeus pormestarilla, apulaispormestareilla ja kansliapäälliköllä muiden toimielinten kokouksessa, ei kuitenkaan tarkastuslautakunnan eikä valtuuston tilapäisen valiokunnan kokouksessa eikä vaalilaissa säädettyjen vaalitoimielinten kokouksissa.

Toimitin päättää muiden henkilöiden läsnäolo- ja puheoikeudesta.

Toimielimen esittelijä tai puheenjohtaja voi päättää asiantuntijan kuulemisesta yksittäisessä asiassa. Asiantuntija voi olla läsnä kokouksessa asiasta käytävän keskustelun päättymiseen asti.

Ehdotus

Lautakunta päättää

- hyväksyä työjärjestyksen
- valita pöytäkirjan tarkastajiksi jäsenet Merja Vikman-Kanerva ja Kati Alanen (varalla jäsenet Atte Kolehmainen ja Teemu Ovaska)

Päätös

Lautakunta päätti

1. hyväksyä työjärjestyksen ja
2. valita pöytäkirjan tarkastajiksi jäsenet Merja Vikman-Kanerva ja Kati Alanen

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 38

Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen johtajan katsaus ajankohtaisiin asioihin

Ympäristökeskuksen johtaja antaa tarpeen mukaan katsauksen ympäristökeskusta koskevista ajankohtaisista asioista.

Ehdotus

Esittelijä: Leena Sjöblom, ympäristökeskuksen johtaja

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta päättää

- merkitä ajankohtaiset asiat tiedoksi

Päätös

Ei ajankohtaisia asioita.

Merkittiin tiedoksi, että Tarkastuslautakunnan jäsen Larissa Aksinovits ja Tarkastuslautakunnan puheenjohtaja Jussi Salonen saapuivat tämän pykälän käsittelyn aikana klo 17:05.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 39

Terveydensuojelulain 763/1994 18 §:n mukainen hakemus, Teilinummen tekopohjavesilaitos, Nurmijärvi

TUUDno-2024-222

Valmistelija / lisätiedot:

Mikko Lappalainen
mikko.lappalainen@tuusula.fi
terveystarkastaja

Liitteet

- 1 Hyväksymishakemus 28.11.2023 Nurmijärven vesi, K-U ympla 16.4.2024
Verkkojulkisuus rajoitettu, Ei perusteita luovuttaa henkilötietoja sähköisesti
- 2 ESAVI Lausunto 5153-2024 6.3.2024, K-U ympla 16.4.2024
Verkkojulkisuus rajoitettu, Ei perusteita luovuttaa henkilötietoja sähköisesti
- 3 Sähköpostikuuleminen ja vastine 27.3.2024, K-U ympla 16.4.2024
Verkkojulkisuus rajoitettu, Ei perusteita luovuttaa henkilötietoja sähköisesti

Nurmijärven Vesi on hakenut hyväksymistä Teilinummen tekopohjavesilaitoksen perustamiselle 28.11.2023. Uusi vedenkäsittelylaitos on rakennettu Teilinummen vanhan vedenkäsittelylaitoksen viereen. Käsittelylaitosten jaettu sijainti mahdollistaa Nukarin kaivolta pumpattavan veden käsittelyn tarvittaessa kummalla tahansa vedenkäsittelylaitoksella. Laitosten prosessit ovat erilliset ja toisistaan riippumattomat. Vanha laitos jää uuden käsittelylaitoksen käyttöönoton myötä varalaitokseksi, joka käsittelee Teilinummen pohjavesikaivon (TK1) veden ja poikkeustilanteissa tarvittaessa Nukarin vedenottamon veden. Uusi laitos on tarkoitus ottaa käyttöön huhtikuun 2024 aikana.

Nurmijärven Vesi toimitti talovettä vuonna 2023 6600 m³/vrk. Uusi tekopohjavesilaitos on sen 11:sta vedentuotantolaitos. Näistä laitoksista 6 kpl on käytössä ja loput varavedenottoa. Osa tuotantolaitoksista on pumppaamotyyppejä, joissa vettä ei käsitellä muuten, kuin UV-desinfioidulla. Oman vedentuotannon lisäksi Nurmijärven Vesi ostaa vettä Anora Group Oyj:ltä 400 m³/vrk. Laitos toimittaa talousvettä Rajamäen, Röykän, Nukarin, kirkonkylän ja Klaukkalan alueille. Alueet on määritelty yhdeksi Nurmijärven vedenjakelualueeksi nimeltä Vesilaitos / Nurmijärven vesi. Nurmijärven Vesi myy talousvettä Helsingin seudun ympäristöpalvelut - kuntayhtymälle (HSY) ja lisäksi Numlahden, Haaran, Hakapellon, Perttulan, Leppälammen ja Nummimäen vesiosuuskunnille. Nurmijärven Veden riskinarviointi päivitettiin tekopohjavesilaitoksen tietojen osalta 30.1.2024.

Teilinummen tekopohjavesilaitoksella käsiteltä vettä tullaan toimittamaan pääasiassa kirkonkylälle ja Klaukkalaan. Nurmijärven vedelle on 26.10.2021 myönnetty vedenottolupa, joka mahdollistaa veden oton 6700 m³/d kuukausikeskiarvona laskettuna Teilinummen pohjavesialueella.

Laitoksen hyväksyminen

Terveydensuojelulain (763/1994) 18 §:n mukaan talousvettä toimittavan laitoksen on haettava toimintansa hyväksymistä kunnan terveydensuojeluviranomaiselta

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

viimeistään 3 kuukautta ennen suunniteltua toiminnan aloittamista. Talousvettä ei saa toimittaa ennen kuin laitos on hyväksytty.

Toiminnan hyväksymistä on haettava myös, jos vedenottoa tai vedenkäsittelyä olennaisesti laajennetaan tai muutetaan tai veden laadussa tai jakelussa tapahtuu toimitettavan talousveden laadun kannalta olennaisia muutoksia. Toiminnan muutosta koskeva hakemus on tehtävä viimeistään 30 vuorokautta ennen toiminnan olennaista muuttamista. Toimintaa ei saa muuttaa ennen kuin hakemus on hyväksytty.

Kunnan terveydensuojeluviranomaisen on lähetettävä hakemus tiedoksi niille aluehallintovirastoille, elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksille ja kuntien terveydensuojeluviranomaisille, joiden alueelle talousvettä toimittava laitos toimittaa vettä tai joiden alueelta se ottaa vettä, ja varattava näille tilaisuus antaa hakemuksesta lausunto.

Kunnan terveydensuojeluviranomaisen on hyväksymispäätöksessään nimettävä talousvettä toimittavan laitoksen vedenjakelualueet. Kunnan terveydensuojeluviranomaisen on annettava hyväksymispäätöksessään hakijalle 20 §:ssä tarkoitetut tarpeelliset määräykset.

Laitokselle tehdyt tarkastukset

Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen Terveysvalvonta teki Teilinummen tekopohjavesilaitokselle tarkastuksen 30.1.2024.

Pyydetty lausunnot

Teilinummen tekopohjavesilaitoksen hyväksymishakemus lähetettiin liitteineen Etelä-Suomen aluehallintovirastolle (ESAVI) ja Uudenmaan Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle 12.2.2024. Mahdolliset lausunnot asiaan liittyen pyydettiin toimittamaan 6.3.2024 mennessä. Etelä-Suomen aluehallintovirastolta saatiin lausunto määräaikaan mennessä. ELY-keskus totesi, ettei sillä ole lausuttavaa.

ESAVI toteaa 6.3.2024 päivätyssä lausunnossaan (ESAVI/5153/2024) seuraavaa:

Valvontatutkimusohjelma, omavalvontasuunnitelma ja häiriötilannesuunnitelma tulee päivittää vastaamaan suunniteltua muutosta.

ESAVI:n lausunnon muistutus suunnitelmien päivittämisestä välitettiin tiedoksi Nurmijärven vedelle.

Toiminnanharjoittajan kuuleminen

Nurmijärven vettä kuultiin päätöksen ehdoista 21.3.2024 sähköpostitse. Toiminnanharjoittaja vastasi kuulemiseen 27.3.2024, eikä sillä ollut huomautettavaa esitettyihin ehtoihin.

Asian vireilläolosta ilmoittaminen ja muiden kuulemiset

Hallintolain (434/2003) 34 §:n 2. momentin 5.kohdan mukaan hakemuksen vireilläolosta ei ole ilmoitettu ja muita asianosaisia ei ole kuultu, koska toiminnasta ei aiheudu ympäristöön terveyshaittaa ja kuuleminen on tämän vuoksi tarpeetonta.

Ehdotus

Esittelijä: Miia Suurkuukka, terveysvalvonnanpäällikkö

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta päättää

- hyväksyä Nurmijärven Veden Teilinummen tekopohjavesilaitoksen hyväksymishakemuksen, koskien uutta tekopohjaveden tuotantoa Vesilaitos / Nurmijärven vesi vedenjakelualueelle edellyttäen, että:
 1. vesilaitos huolehtii velvollisuudestaan käsitellä Teilinummen tekopohjavesilaitoksen vedenottopisteiden vedenmuodostumisalueet riskienhallintasuunnitelmassaan vuoden 2024 loppuun mennessä
 2. vesilaitos toimittaa Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen Terveysvalvonnalle tiedoksi Sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen 1352 /2015 liitteen 1 laatuvaatimukset ja -tavoitteet täyttävän lähtevän veden näytteen tutkimustuloksen ennen veden syöttämistä jakeluverkkoon.

Perustelut

Nurmijärven vesi on päivittänyt valvontatutkimusohjelmansa ja liitteenä olevat näytteenottosuunnitelman ja riskienhallintasuunnitelman. Laitoksen toimintaa valvotaan päivitetyn valvontatutkimusohjelman mukaisesti. Valvontatutkimusohjelmaa päivitetään tarvittaessa. Laitokselle on tehty terveydensuojeluviranomaisen tarkastus 30.1.2024, jossa todettiin laitoksen olevan ilmoituksen mukainen. Samassa yhteydessä laitoksen riskit arvioitiin Nurmijärven veden riskienhallintasuunnitelmassa, muilta osin, paitsi vedenottopisteiden vedenmuodostumisalueiden osalta.

Maksu

Vesilaitoksen olennaisen toiminnan muutoksen päätöksestä peritään Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen ympäristöterveydenhuollon maksutaksan mukaisesti 855 euron maksu käsittelyaikaan perustuen (57€/h). Laitostarkastus 30.1.2024 sisältyy hyväksymispäätöksen käsittelyyn.

Päätöksen voimassaolo

Päätös on voimassa toistaiseksi. Toimintaa ei saa muuttaa olennaisesti ennen kuin toimija on hakenut muutokselle hyväksyntää ja muutos on hyväksytty kunnan terveydensuojeluviranomaisessa. Toiminnan lopettamisesta tai keskeyttämisestä on tehtävä ilmoitus kunnan terveydensuojeluviranomaiselle.

Päätöksen perusteena olevat asiakirjat

Vesilaitoksen hyväksymishakemus 28.11.2023, Nurmijärven Vesi Teilinummen tekopohjavesilaitos, Nurmijärvi

Etelä-Suomen aluehallintoviraston lausunto ESAVI/5153/2024

Terveydensuojeluvalvonnan viranomaistarkastuskertomus Teilinummen tekopohjavesilaitokselle 30.1.2024

Sähköpostikuuleminen ja vastine 27.3.2024

Nurmijärven Veden valvontatutkimusohjelma 2021–2025

Nurmijärven Veden näytteenottosuunnitelma päivitetty 7.3.2024

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Nurmijärven Veden varautumissuunnitelma päivitetty 14.2.2023

Nurmijärven veden WSP-riskienhallintasuunnitelman toimenpide- ja seurantaohjelma
9.4.2024

Sovelletut säädökset

Terveysturvallisuuslaki 763/1994

Terveysturvallisuusasetus 1280/1994

Sosiaali- ja terveysministeriön asetus talousveden laadusta ja valvonnasta sekä
rakennusten vesilaitteistojen riskienhallinnasta 1352/2015

Valtioneuvoston asetus talousveden tuotantoketjun riskienhallinnasta ja
omavalvonnasta 7/2023

Valtioneuvoston asetus vesihuollon tietojärjestelmästä ja tiedottamisesta 6/2023

Hallintolaki 434/2003

Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen toimintasäntö (Keski-Uudenmaan
ympäristölautakunta 18.4.2023 § 52)

Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen ympäristöterveydenhuollon maksutaksa
(Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta 14.11.2023 § 146)

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Tiedoksi

Nurmijärven vesi-liikelaitos, Etelä-Suomen Aluehallintovirasto

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 40

Osavuosisikatsaus 1.1.-31.3.2024, Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta

TUUDno-2024-681

Valmistelija / lisätiedot:

Leena Sjöblom, Anna-Leena Forssten

leena.sjoblom@tuusula.fi, anna-leena.forssten@tuusula.fi

ympäristökeskuksen johtaja, toimistosihteeri

Liitteet

1 Keski-Uudenmaan ympäristökeskus osavuosisikatsaus I 2024, K-U ympla 16.4.2024

Tuusulan hallintosäännön 45 §:n mukaan toimielimet seuraavat talousarvion toteutumista ja ennustetta säännöllisesti. Toimielimet tuottavat tiedot kunnanhallitukselle talouden ja toiminnan seurantaraporttiin sekä ennusteen talousarvion toteutumisesta yhteisten palvelujen toimialueen antaman aikataulun mukaisesti.

Vuoden 2024 talousarvion täytäntöönpano-ohjeen mukaan toimielinten, toimialueiden sekä palvelualueiden vastuuhenkilöiden tulee systemaattisesti seurata investointien, käyttösuunnitelmien ja tavoitteiden toteutumista ja saattaa mahdolliset poikkeamat asianomaisten toimielinten tietoon. Seuranta toteutetaan kolmesti vuodessa, maaliskuun, kesäkuun ja syyskuun tilanteista. Kesän katsaus on seikkaperäisempi kuin keväällä ja syksyllä. Ympäristölautakunta käsittelee katsaukset jakson päättymistä seuraavassa ympäristölautakunnan kokouksessa. Ympäristökeskuksen talous- ja toimintasuunnitelman seurantatiedot on kirjattu liitteenä olevaan osavuosisikatsaukseen.

Ehdotus

Esittelijä: Leena Sjöblom, ympäristökeskuksen johtaja

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta päättää

- merkitä tiedokseen Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen osavuosisikatsauksen 1.1.-31.3.2024
- toimittaa Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen osavuosisikatsauksen 1.1.-31.3.2024 tiedoksi ympäristökeskuksen sopijakuntien kaupungin- ja kunnanhallituksille sekä KUUMA-johtokunnalle.

Kokouskäsittely

Merkittiin tiedoksi, että terveystalon päällikkö Miia Suurkuukka poistui tämän pykälän käsittelyn aikana klo 17:13.

Merkittiin tiedoksi, että Esa Lahtelan varajäsen Ritva Örling saapui tämän pykälän käsittelyn aikana klo 17:21.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Tiedoksi

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Sopijakuntien kirjaamot, Tuusulan talouspalvelut, Kuuma-johtokunta

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 41

Keski-Uudenmaan ympäristöpalkinto 2024

Salassa pidettävä, Julkisuuslaki (621/1999) § 24

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 42

Jätevesien käsittely, lausunto Vaasan hallinto-oikeudelle, Tuusula

TUUDno-2023-2010

Valmistelija / lisätiedot:

Katja Koli
katja.koli@tuusula.fi
ympäristötarkastaja

Muutoksenhaun alainen päätös

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan päätös 14.11.2023 § 157, ympäristönsuojelulain 175 §:n mukainen hallintopakkomääräys jätevesien käsittelystä.

Muutoksenhaku

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan päätöksestä 14.11.2023 § 157 on tehty valitus. Valitus on nähtävillä lautakunnan kokouksen oheismateriaalina.

Vaatimukset

Valituksenalainen ympäristölautakunnan päätös on kumottava ja päätöksen täytäntöönpano keskeytettävä ja kiellettävä. Sekä viranomaisen toiminnallaan aiheuttaman haitan ja vahingon korvaaminen täysimääräisesti lisättynä laillisine viivästyskorkeineen.

Lausuntopyyntö

Vaasan hallinto-oikeus pyytää 14.3.2024 päivätyllä lausuntopyynnöllään Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnalta lausuntoa valituksen johdosta, joka koskee ympäristölautakunnan päätöstä 14.11.2023 § 157. Lausunto on pyydetty toimittamaan 11.4.2024 mennessä. Lausunnon toimittamiseen on pyydetty ja saatu lisäaikaa 22.4.2024 saakka. Asian diaarinumero Vaasan hallinto-oikeudessa on 162/2024.

Ehdotus

Esittelijä: Marjo Alho, ympäristövalvontapäällikkö

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta päättää

- antaa seuraavan lausunnon:

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan lausunto

Valittajan kiinteistö sijaitsee Jäniksenlinnan 1-luokan vedenhankintaa varten tärkeällä pohjavesialueella. Kiinteistö sijaitsee lisäksi Länsi-Suomen Vesioikeuden päätöksen (N: o 28/1975, annettu 3.4.1975) määrittämällä Jäniksenlinnan pohjavedenottamon lähisuojavyojhykkeellä ja Länsi-Suomen Vesioikeuden päätöksen (N: o 54/1982 A, annettu 17.6.1982) määrittämällä Jäniksenlinnan tekopohjavesilaitoksen lähisuojavyojhykkeellä.

Kiinteistöllä on vuonna 1967 valmistunut omakotitalo. Jätevedet johdetaan kiinteistön omistajan laatiman selvityksen mukaan kahden saostuskaivon kautta maahan, eli jätevedet purkavat ja imeytyvät pohjavesialueelle.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Valituksen liitteenä 2, johon valittaja valituksessaan viittaa, on kopio Korkeimman hallinto-oikeuden päätöksestä 1980/47/75 (sivut 1-2), sisältäen myös silloisen valituksen (s. 3) ja Länsi-Suomen Vesioikeuden päätöksen vuodelta 1975 (s. 4-28). Kohdat, joihin valittaja valituksessaan viittaa, ovat Länsi-Suomen Vesioikeuden päätöksestä, joka koskee Jäniksenlinnan pohjaveden ottamon suoja-alueen määrittämistä Tuusulan ja Nurmijärven kunnissa. Korkein hallinto-oikeus on silloisessa päätöksessään tutkinut ainoastaan LSVO-päätöksen määräyksiä m) ja k), jotka koskivat lähisuojavaiketyhkeelle rakennettavien uusien asuin- tai muiden rakennusten jätevesihuoltoja ja lähisuojavaiketyhkeellä olevien avoimien kaivantojen täyttämistä.

Jäniksenlinnan pohjavedenottamon suoja-alueen määräykset a) - j) koskevat lähisuojavaiketyhketä ja k) - o) kaukosuojavaiketyhketä. Määräys c) koskee alueella olevien asuinrakennusten jätevesien käsittelyä. Määräyksen mukaan suoja-alue päätöksen hakija saa kustannuksellaan suorittaa jäteveden käsittelyn parantamiseksi toimenpiteitä jotka katsovat tarpeelliseksi. Määräyksen l) mukaan lähisuojavaiketyhkeellä tulee noudattaa b) - j) kohdissa olevia määräyksissä.

Jäniksenlinnan tekopohjavesilaitoksen suoja-alueen määräykset a) - f) koskevat lähisuojavaiketyhketä ja g) - j) kaukosuojavaiketyhketä. Määräyksen d) mukaan jäteveden maahan imeyttäminen on kielletty. Määräyksen mukaan kuntainliitolla on oikeus suorittaa sellaiset toimenpiteet, jotka ovat tarpeen estämään rakennuksissa muodostuvien jätevesien joutumisen alueen maaperään. Määräyksen h) mukaan lähisuojavaiketyhkeellä tulee noudattaa määräyksiä b-f.

Kuntainliitto, nykyinen Keski-Uudenmaan Vesi Kuntayhtymä on sähköpostitse 23.11.2022 ilmoittanut, että heillä ei ole intressiä uusia suoja-alueella sijaitsevien yksityisten kiinteistöjen jätevesijärjestelmiä heidän kustannuksellaan.

Kiinteistön omistajille on annettu ympäristönsuojelulain 179 §:n mukainen kehoitus saattaa kiinteistön jätevesien käsittely nykyinsäädännön mukaiseksi 31.10.2023 mennessä. Kiinteistön omistajalle on ilmoitettu, että kehotuksen noudattamatta jättäminen tulee käynnistämään ympäristönsuojelulain (527/2014) mukaiset hallintopakkotoimet. Häntä on kuultu ympäristönsuojelulain ja hallintolain mukaisesti.

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta on päätöksellään 14.11.2023 § 157 antanut kiinteistön omistajalle velvoittavan määräyksen jäteveden käsittelyn uudistamiseksi kiinteistöllä 858-416-5-274.

Ympäristönsuojelulain (527/2014) 156 a §:n mukaan kiinteistön omistajan on huolehdittava siitä, että vedenhankintakäytössä olevalla tai siihen soveltuvalla pohjavesialueella ennen vuotta 2004 voimassa olleisiin rakentamisajankohdan mukaisiin vaatimuksiin tai myönnettyyn rakennuslupaun perustuva jätevesien käsittelyjärjestelmä täyttää perustason puhdistusvaatimuksen.

Lain 154 b §:n mukaisesti talousjätevedet on puhdistettava siten, että ympäristöön aiheutuva kuormitus vähenee orgaanisen aineen osalta vähintään 80 prosenttia, kokonaisfosforin osalta vähintään 70 prosenttia ja kokonaistypen osalta vähintään 30 prosenttia verrattuna haja-asutuksen kuormitusluvun avulla määritettyyn käsittelemättömän jäteveden kuormitukseen (*perustason puhdistusvaatimus*).

Lain 156 c §:n mukaan riippumatta siitä mitä 154 b, 156, 156 a ja 156 b §:ssä säädetään, kiinteistön jätevesijärjestelmän on täytettävä perustaso ankarampi

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

puhdistusvaatimus, jos siitä muualla laissa säädetään tai lain nojalla säädetään tai määrätään.

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta toteaa lisäksi, että sen tehtävänä on ympäristönsuojelulainsäädännön noudattamisen valvominen toimialueellaan. Ympäristölautakunnan päätöksessä ei ole kyse mielivaltaisesta toiminnasta, vaan ympäristönsuojeluviranomaisen päätöksenteko on laillisuusharkintaa. Ympäristölautakunta ei voi ottaa kantaa valituksessa mainittuun muuhun viranomaisen toimintaan. Päätös on tehty niiden tietojen pohjalta, jotka ovat olleet ympäristökeskuksen tiedossa asiaa käsiteltäessä. Päätös ei ole kohtuuton eikä riidassa perustuslain (731/1999) kanssa. Asian käsittelyssä on noudatettu hyvää hallintoa kuulemalla asianosaista kehoituksista ja hallintopakkomääräyksestä. Kiinteistön omistajalle on annettu mahdollisuus osallistua tarkastuksiin ilmoittamalla tarkastuksista etukäteen postitse. Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta katsoo, että oikeudenkäyntikuluja tai muita kuluja ei ole perusteltua osoittaa lupaviranomaisen maksettavaksi.

Muilta osin ympäristölautakunta viittaa valituksenalaiseen päätökseen. Edellä esitetyn perusteella Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta katsoo, että päätöksestä 14.11.2023 § 157 tehty valitus tulee hylätä.

TIEDOKSI

- Vaasan hallinto-oikeus, sähköisesti vaasa.hao@oikeus.fi

MUUTOKSENHAKU

Päätöksestä ei saa tehdä kuntalain 136 §:n mukaan oikaisuvaatimusta eikä kunnallisvalitusta, koska päätös koskee vain valmistelua tai täytäntöönpanoa.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Tiedoksi

Vaasan hallinto-oikeus; vaasa.hao@oikeus.fi (asian diaarinumero Vaasan hallinto-oikeudessa on 162/2024)

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 43

Louhintahiekka Oy, Lausunto Etelä-Suomen aluehallintovirastolle, Nukarin kiviainesalueen maa-aineslupa- ja ympäristölupahakemukset (yhteiskäsittely) sekä vesilain mukainen lupahakemus, Nurmijärvi

TUUDno-2024-496

Valmistelija / lisätiedot:

Sirpa Sorsa, Liisa Garcia, Hanna Keinänen

sirpa.sorsa@tuusula.fi, liisa.garcia@tuusula.fi, hanna.keinanen@tuusula.fi

ympäristötarkastaja, ympäristösuunnittelija, ympäristösuunnittelija

Liitteet

1 Sijaintikartta, K-U ympla 16.4.2024

2 Asemakuva, yleissuunnitelma, K-U ympla 16.4.2024

3 Lausuntopyyntö 19530_ESAVI_19530_2021, K-U ympla 16.4.2024

4 Saate 6.3.2024_Lausuntopyyntö asiassa dnro ESAVI_19530_2021, K-U ympla 16.4.2024

Etelä-Suomen aluehallintovirasto on pyytänyt Nurmijärven kunnan ympäristönsuojelu- ja terveydensuojeluviranomaisen lausuntoa Louhintahiekka Oy:n Nurmijärven Nukarin kiviainesalueen maa-aines ja ympäristölupahakemuksesta (yhteiskäsittely) sekä vesilain lupahakemuksesta. Vesilain sekä yhteiskäsittelyssä olevat maa-aines- ja ympäristölupahakemukset ovat nähtävillä samanaikaisesti 20.3-26.4.2024 Etelä-Suomen aluehallintoviraston verkkosivuilla. Lausuntopyynnön diaarit ovat ESAVI/19530/2021 ja ESAVI/37113/2023. Asiaa koskevat kuulutukset ja lupahakemukset löytyvät osoitteesta <https://ylupa.avi.fi/>

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta on antanut Nukarin kiviainesaluetta koskevat lausunnot yhteiskäsittelyssä olevista maa-aines- ja ympäristölupahakemuksista 14.6.2022 § 64 Etelä-Suomen aluehallintovirastolle (ESAVI) ja ympäristövaikutuksien arviointiselostuksesta 9.2.2021 § 13 Uudenmaan ELY-keskukselle. Ennen ympäristö- ja maa-aineslupien ratkaisua ESAVI on vaatinut toiminnanharjoittajaa hakemaan vesilain mukaista lupaa vesilain (587/2011) luvun 3 pykälän 2 kohdan 9 perusteella luvanvaraiselle hankkeelle. Luvanvaraisuus perustuu riskeihin hankealueen ympäristön kiinteistöjen talousvesikaivojen veden laadulle ja antoisuudelle. Aikaisemmat lausunnot ovat oheismateriaalina lautakunnassa ja ne huomioidaan vireillä olevia lupahakemuksia käsiteltäessä. Hakija on muuttanut ja täydentänyt hakemuksiaan vuoden 2022 vireilläolokuulutuksen jälkeen, jolloin lupakäsittelijä on katsonut tarpeelliseksi kuuluttaa myös yhteiskäsittelyssä olevat lupahakemukset uudelleen. Keskeisimmät lupahakemuksia koskevat muutokset koskevat ottamisalueiden rajausta, louhintasyvyyttä ja toiminta-aikoja. Lisäksi mm. alueen pohjavesiolosuhteita ja toiminnan vaikutuksia alueen pohjavesiolosuhteisiin ja vedenottoon on selvitetty tarkemmin.

Hanketta koskevat tiedot

1. Maa-aines- ja ympäristölupahakemukset (yhteiskäsittely)

Lupahakemuksia koskeva toiminta sijaitsee Nurmijärven kunnassa Raalan kylässä kiinteistöillä 543-412-1-356 ja 543-412-1-874. Liitteenä on hankealueen sijaintikartta.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Nukarin kiviainesalueelle on vireillä yhteiskäsittelyssä (YSL 47 a) maa-ainelain (555/1981) mukainen maa-ainelupahakemus ja ympäristönsuojelulain (713/2014) mukainen ympäristölupahakemus Etelä-Suomen aluehallintovirastossa (diaarinumero ESAVI/19530/2021). Hankkeesta on toteutettu ympäristövaikutusten arviointimenettely (YVA). Toimintakokonaisuus, jolle yhteiskäsittelylupaa haetaan vastaa arviointiselostuksessa esitettyä vaihtoehtoa VE1.1. Haettava lupa poikkeaa vaihtoehdosta VE1.1 siltä osin, että hankkeeseen ei sisällytetä asfaltin vastaanottoa tai murskausta ja käsiteltävän betonijätteen määrä on vähennetty 10 000 tonniin vuodessa. Hankkeeseen liittyen haetaan myös Uudenmaan ELY-keskukselta ympäristönsuojelulain 49 §:n mukaista lupaa erityisesti suojeltavan lajin (kirjojokikorento) esiintymispaikan muuttamiskiellosta poikkeamiseen. Yhteiskäsittelylupahakemus koskee alueella tehtävää kiviaineksen louhimista ja murskaamista, maa-ainesten kierrätystä, varastointia ja loppusijoitusta sekä puu, tiili- ja betonijätteen käsittelyä ja varastointia. Hankealue koostuu kahdesta ottamisalueesta, joita myöhemmin käytetään ylijäämämaiden loppusijoittamiseen sekä tuki- ja vesienkäsittelyalueista.

Maa-ainelupaa haetaan kalliokiviaineksen ottamiseen. Kiviaineksiä otettaisiin kahdelta erilliseltä alueelta (ottamisaluealue A/Lumikallio ja ottamisalue alue B /Linnamäki). Alueella A louhittavan alueen pinta-ala on 9,9 ha ja otettavan kiviaineksen määrä 917 000 k-m³. Alueella B louhinta-alueen pinta-ala on 4,3 ha ja alueelta otetaan yhteensä 340 000 k-m³ kiviaineksiä. Kummallakin alueella alin louhintataso on +70 mpy (N2000). Louhinta aloitetaan alueelta A. Louhittavan kiviaineksen vuosittaiseksi määräksi arvioidaan enintään 200 000 k-m³. Vuosittainen murskattavan kiviaineksen määrä on enintään 530 000 tonnia. Louhintaa tehdään yhdellä osa-alueella kerrallaan. Toiminta aloitetaan alueen vesienkäsittelyjärjestelmän, varasto- ja toimintakentän sekä aluetta ympäröivän meluvallin rakentamisella. Tämän jälkeen kiviaineksen ottaminen alkaa Lumikallion alueelta, jonka jälkeen siirrytään Linnamäen alueelle ja kiviaineksen otto etenee ottamissuunnitelman mukaisesti. Louhinnan päätyttyä louhinta-alueita käytetään maankaatopaikkana. Maa-ainelain mukaista lupaa haetaan edelleen 20 vuodeksi.

Ympäristölupaa haetaan ottamistoimintaan liittyvälle kivenlouhinnalle ja -murskaukselle sekä muualta tuotavan ylijäämämaiden (pilaantumaton maa-aines, pilaantumaton jätteen sekainen maa-aines ja stabiloitu savi), betoni- ja tiilijätteen, puujätteen sekä risujen ja kantojen käsittelylle. Loppusijoitettavan maa-aineksen määrä on kokonaisuudessaan 1 894 000 m³ (alue A 1 308 000 m³ ja alue B 586 000 m³). Täyttötoiminnan päätyttyä täyttöalueet muotoillaan ympäröiviin maastomuotoihin sulautuviksi ja metsitetään. Alueella A täyttömäen lopullinen lakikorkeus on +89 mpy (N2000) ja alueella B +90 mpy (N2000).

Betoni- ja tiilijätettä on tarkoitus murskata ja murske toimittaa hyödynnettäväksi. Puujäte, risut ja kannot haketettaisiin ja toimitettaisiin energiana hyödynnettäväksi. Betoni- ja tiilijätettä otetaan vastaan enintään 18 000 tonnia ja käsitellään enintään 30 000 tonnia vuodessa. Kantoja ja risuja otetaan vastaan ja käsitellään enintään 3 000 tonnia vuodessa, ja samoin puujätettä enintään 3 000 tonnia vuodessa. Betoni- ja tiilijätettä, puujätettä sekä kantoja ja risuja käsitellään ottamisalueen väliin rakennettavalla murskepintaisella kentällä. Maankaatopaikalle sijoittamisen lisäksi muualta tuotuja ylijäämämaita on tarkoitus käyttää toiminta-alueen rakenteissa sekä

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

käsitellä seulomalla, murskaamalla ja sekoittamalla sekä toimittaa sen jälkeen muualle hyödynnettäväksi. Ylijäämämaita otetaan vastaan enintään 320 000 tonnia (200 000 m³) vuodessa. Maa-ainesten loppusijoitus alkaa mahdollisimman pian ottamisalueille vapautuvaan tilaan. Ympäristönsuojelulain mukaista lupaa maankaatopaikkatoiminnalle ja muulle jätteenkäsittelytoiminnalle haetaan toistaiseksi voimassa olevana.

Toiminta-ajoiksi on esitetty seuraavaa: kallion poraus ma-pe klo 7-21, louheen rikotus ma-pe klo 8-18, louheen ja betonin murskaus, puuaineksen haketus sekä maa-ainesten seulonta ma-pe klo 7-22, kuljetusliikenne ja kuormien lastaus ma-pe klo 6-22. Haketusta, seulontaa ja murskausta valmistelevia töitä on esitetty voitavan tehdä myös klo 6.30-7.00. Louhintaa, murskausta ja rikotusta tehtäisiin 1.9.-30.4. välisenä aikana. Alueelle liikennöidään pohjoisesta Raalantieltä (yhdystie 1321) hanketta varten rakennettavaa tieyhteyttä pitkin. Liikennemääräksi on arvioitu keskimäärin 60 raskaan ajoneuvon käyntiä työpäivässä.

Toiminnasta aiheutuu melua, pölyä ja tärinää sekä vaikutuksia pinta- ja pohjaveteen. Melua, pölyä ja tärinää on esitetty tarkkailtavan mittauksin. Pohjavettä tarkkaillaan viidestä (5) pohjavesiputkesta tai -kaivosta. Lisäksi vedentarkkailua tehdään neljästä lähimmästä talousvesikaivosta ja pintavesitarkkailua kahdesta tarkkailupisteestä.

Alueella muodostuvat hulevedet kootaan yhteen, käsitellään ja johdetaan Männistönojaan. Hulevedet sisältävät erityisesti kiintoainesta, orgaanista ainesta ja räjähdysaineista liukenevaa tyyppiä. Betonijätteen käsittely voi nostaa lisäksi huleveden pH-arvoa ja sulfaattipitoisuutta. Hulevedet on esitetty käsiteltävän kolmiosaisessa vesienkäsittelyjärjestelmässä (viivytysallas, biosuodatusalue ja kosteikko).

2. Vesilain mukainen lupahakemus

Toiminnalle haetaan erikseen vesilain (587/2011) luvun 3 pykälän 2 kohdan 9 perusteella lupaa johtuen hankkeen mahdollisista pohjavesivaikutuksista. Toiminta alentaa pohjaveden tasoa toiminta-alueella ja sen välittömässä läheisyydessä. Hakemuksessa esitetään hankkeen pohjavesivaikutusten arvioinnin ja vesilain mukaisen lupaharkinnan kannalta oleelliset ympäristöolosuhteet, hanketoiminnot ja niiden vaikutukset. Toiminnan seurauksena maaperän koostumus myös muuttuu hankealueella. Hankealueella maaperä on savea, kalliopaljastumaa ja moreenia. Louhosalueiden kallioperän laatua on tutkittu laajasta ja kallioperä on osoittautunut tutkimuksissa tiiviiksi, joten kalliosta louhokseen suotautuvan pohjaveden määrä on vähäinen. Vaikka alueella pohjavettä joudutaan alentamaan, louhinnalla ei katsota olevan vaikutusta alueen pohjaveden laatuun. Lisäksi maankaatopaikka- ja täyttötöiminnan aiheuttamat pohjavesivaikutukset ovat vähäisiä.

YVA- selostuksen mukaan Männistönoja ja Linnanoja voidaan luokitella puroiksi. Tehdyn virtavesi-inventoinnin perusteella niissä ei ole todettu erityisiä luontoarvoja. Männistönojassa että Linnanojassa esiintyy luontaisesti lisääntyvää taimenta. Taimen voi nousta erilaisten noususteiden vuoksi Männistönojassa korkeintaan salaajaputken alkuun asti, eli noin 840 metrin päähän hankealueesta. Männistönojan ja Linnanojan pohjaeläinlajisto on tavanomaista, eikä uhanalaisia tai suojeltuja lajeja kuten vuollejokisimpukkaa ole havaittu.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Hankealue ei sijaitse luokitellulla pohjavesialueella. Pohjavesiolosuhteita ja vaikutuksia pohjaveteen ja sen käyttöön selvitettiin kaivokartoituksin ja vesimenekikokein. Hankealueelle tai sen läheisyyteen tehtiin 8 tutkimusreikää Lumikallion alueelle ja 4 Linnamäen alueelle. Lisäksi 3 reikää tehtiin Päijännetunnelin ja Lumimäen väliselle kallioalueelle. Vesimenekkimittauksia tehtiin 8 reiässä ja kuvauksia 7 reiässä Lumikallion alueella sekä mittauksia 3 reiässä ja kuvauksia 3 reiässä Linnakallion alueella. Lisäksi Lumikallion ja Päijännetunnelin välisellä alueella tehtiin kolmesta tutkimusreiästä vesimenekikokeet ja OBI-kuvaukset.

Selvitysten perusteella Lumikallion ja Linnamäen välissä on pohjoiseteläsuuntainen kallion rikkonaisuusvyöhyke. Lisäksi Lumikallion itäpuolella on mahdollisesti ruhje. Maatutkaluotauksessa ei ole havaittu muita selkeitä rikkonaisuusvyöhykkeitä, vain yksittäisiä rakoja. Pohjaveden suotautumisen vuoksi louhinta-alueita on pienennetty Lumikallion itäosassa, jossa pohjaveden suotautuminen on runsaampaa. Muutoin Lumikallion ja Linnamäen louhinta-alueilla pohjaveden suotautuminen on vähäistä. Kiviaineksen ottaminen tasolle + 70 ja salaojakerroksen rakentaminen laskee pohjaveden tasolle + 70. Alueella tehtyjen pohjavesihavaintojen perusteella pohjaveden alentamistarve on tämän perusteella Lumikallion alueella 0–10 m. Linnamäen osalta louhinta-alueen alentamistarve on noin 0–13 m. Hankkeen seurauksena pohjaveden pinta asettuu ottamisalueilla pysyvästi ottamisalueiden pohjan tasolle + 70, myös alueiden täyttämisen jälkeen. Louhosten pohjalle rakennettavat salaojakerrokset ohjaavat täyttökerroksessa muodostuvan veden alueen ojastoon ja sen kautta hankealueen vesienkäsittelyjärjestelmään.

Toiminnasta tulevat pintavedet johdetaan 3-osaisen vedenkäsittelyjärjestelmän jälkeen Männistönojaan. Toiminnan suurimmat vaikutukset kohdistuvat Männistönojan alkuosaan, joka on kaivettu ja perattu noin 300 metrin pituinen oja. Alkuosa ojaa kulkee voimakkaasti ojitetussa metsässä, jossa ei ole havaittu lähteitä. Alkuosan jälkeen Männistönoja kulkee kaivettuna pelto-ोजना ja paikoittain putkitettuna 1,1 kilometriä, ennen luonnollisen virtausuoman alkua. Männistönojaan pintavaluntana päätyvän veden määrä ja Männistönojan valuma-alue kasvavat noin 1,8 prosenttia toiminnan seurauksena. Toiminta ei kasvata merkittävästi maatalouden Männistönojaan aiheuttamaa typpikuormitusta ja betonin käsittelystä aiheutuvaa veden pH:n nousua toiminnanharjoittaja on varautunut tarvittaessa laskemaan hulevesien pH-pitoisuutta tasausaltaassa. Hakemuksissa esitetty puhdistusmenetelmä poistaa tehokkaasti toiminnasta tulevaa kiintoainetta. Hankkeella ei katsota olevan merkittäviä vaikutuksia Männistönojaan suotautuvan pohjaveden määrään.

Linnamäen pohjoispuolella virtaavan Linnanojan valuma-alueen koko pienentyy noin 9,2 ha ja pintavalunta pienenee noin 3,8 prosenttia. Linnanojan uomasta ei ole otettu maaperänäytteitä vedenläpäisevyyسمäärityksiä varten. Laskennallisesti louhinnan pohjavesivaikutus on alivalumakautena keskimäärin 0,5 prosenttia virtaamaan. Louhinta- ja jätteiden käsittelytoiminnasta muodostuvia pinta- tai pohjavesiä ei johdeta Linnanojaan. Siten toiminnalla ei ole vaikutuksia Linnanojan veden laatuun muilta osin kuin vähäisen pohjavesien määrän vähenemisenä virtaamassa.

Toiminnan vaikutukset lähialueen kaivoihin ja Päijännetunneliin sekä ympäristön rakennuksiin

Louhinnan tai maankaatopaikka- ja täyttötoimintojen ei ole arvioitu muuttavan merkittävästi alueen pohjavesiolosuhteita, eikä toiminnoilla ole arvioitu olevan

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

vaikutusta talousvesikaivojen antoisuuteen tai veden laatuun. Lähimmät kaivot sijaitsevat 345 ja 395 metrin etäisyydellä *Lumikallion* louhinta-alueen (ottoalue A) itäpuolella. Kaivojen ja louhinta-alueen välissä on mahdollisesti pohjois-eteläsuuntainen kallion heikkousvyöhyke. Laskennalliset vaikutusvyöhykkeet ulottuvat *Lumikallion* ympäristössä korkeintaan 52 metrin päähän louhinta-alueesta, joten louhinnan vaikutukset eivät ulotu lähimpiin porakaivoihin, niiden veden antoisuuteen tai laatuun.

Linnamäen louhinta-alueesta (ottoalue B) lähimmät porakaivot ovat 319 metriä etelään ja 346 metriä länteen. Lähimmät rengaskaivot sijaitsevat 261 ja 349 metriä louhinta-alueesta länteen. Linnamäen lounaispuolella virtaa Linnanoja, jonka uoma virtaa louhinnan alimman tason korkeudella, ja katkaisee maa-pohjavesiyhteyden louhittavan kallion ja lähimmän (232 m) kaivon välillä. Louhinta-alueella lähin energiakaivo sijaitsee alueesta 307 metriä etelään. Lähin talousvesikaivo sijaitsee n. 60 metrin päässä vesienkäsittelyalueelle varatusta toiminta-alueesta. Kalliopohjaveden alenemisvyöhyke ulottuu Linnamäen louhinta-alueelta enimmillään 22 metrin päähän louhinta-alueesta, joten louhinnalla ei voi olla vaikutuksia ympäristön energia- tai talousvesikaivoihin. Päijännetunneli sijaitsee yli 900 metrin päästä louhinta-alueen rajasta, joten louhinnan pohjavesivaikutukset eivät voi ulottua Päijännetunneliin.

Pohjavesiä ja talousvesikaivoja esitetään tarkkailtavaksi siten, että mahdolliset toiminnasta aiheutuvat vaikutukset voidaan todeta jo ennen talousvesikaivoissa havaittavia muutoksia. Mikäli lähikiinteistöjen kaivoissa havaitaan muutoksia, on hakija ensisijaisesti varautunut syventämään kaivoja tai tekemään uuden kaivon vanhan tilalle. Mikäli kaivojen veden laatua ja antoisuutta ei voida korjata on hakija valmis liittämään kiinteistöt vesijohtoverkostoon.

Tapio Strandberg oy:n lausunnossa "Nukarin kiviainesalueen pinta- ja pohjavesivaikutuksista" on todettu, että moreenialueilla pohjaveden pinnankorkeuden lasku ei voi aiheuttaa rakennuksia vaurioittavia konsolidaatiopainumia. Lähin pehmeikölle sijoitettu rakennus sijaitsee noin 390 m etäisyydellä Linnamäen louhinta-alueesta länteen. Rakennuksien kohdalla maan pinnan taso on louhintatason alapuolella eli hieman yli 58 mpy. Siten louhinnan ulottaminen tasoon + 70 ja pohjaveden tason laskeminen tasolle + 70 ei aiheuta konsolidaatiopainumia tälle alueelle.

Ehdotus

Esittelijä: Marjo Alho, ympäristövalvontapäällikkö

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta päättää

- antaa Louhintahiekka Oy:n yhteiskäsittelyssä olevista maa-aineslupa- ja ympäristölupahakemuksista sekä vesilain mukaisesta lupahakemuksesta Etelä-Suomen aluehallintovirastolle seuraavan lausunnon:

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan lausunto

Alkuperäisiin lupahakemuksiin verrattuna haettava ottomäärä vähenee lähes 2 miljoonaa kiintokuutiota (n. 3,25 miljoonasta kiintokuutiosta n. 1,25 miljoonaan kiintokuutiota), kun kaivualueet pienenevät ja alin ottotaso nousee +70m mpy (N 2000). Tämä pienentää mahdollisia kalliokiven ottamisen aikaisia vaikutuksia

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

huomattavasti. Pohjaveden pysyvä aleneminen ottamistoiminnan seurauksena sekä erilaiset maankaatopaikka- ja kierrätystoiminnot aiheuttavat merkittäviä ympäristövaikutuksia naapureiden ollessa lähellä toiminta-alueita. Keski-uudenmaan ympäristölautakunta pyytää huomioimaan aikaiset antamansa lausunnot 14.6.2022 § 64 Etelä-Suomen aluehallintovirastolle (ESAVI) ja 9.2.2021 § 13 Uudenmaan ELY-keskukselle. Lisäksi lautakunta toteaa, että hakemuksissa on edelleen puutteita ja ristiriitaisuuksia alueelle vastaanotettavan betonin määrässä, melumallinnuksessa ja vesien käsittelyssä.

Pohjaveden pinnan pysyvä aleneminen ottamisalueen ympäristössä voi vaikuttaa ympäristön kaivoihin ja niiden veden antoisuuteen tai laatuun. Siten vesitarkkailu tulee tehdä asiantuntijan laatiman suunnitelman mukaisesti. Mikäli ottamis- ja jätteiden käsittelytoiminnasta aiheutuu ympäristön kiinteistöjen talousvesikaivoille tai vedenhankintaan ongelmia, on toiminnan harjoittajan ryhdyttävä suunnitelmassa esitettyihin toimiin viipymättä.

Pohjavesinäytteenottoa on tarkoitus tehdä kaksi kertaa vuodessa. Pohjavesiputkista on tarkoitus analysoida vain raskasmetallit, pH ja sähkönjohtavuus. Analyyseihin olisi hyvä lisätä myös happipitoisuus, nitraatti ja ammonium. Kiviainesten ottamisalueella käytettävistä räjähdysaineista liukenee ympäristöön typpiyhdisteitä.

Yhteiskäsittelylupahakemuksessa tulee selkeästi esittää betonin ja tiilen yhteiskäsittelyn lisäksi eri jätejakeiden yksittäismäärät, koska betonin käsittely maankaatopaikalla nostaa pintaveden pH:ta merkittävästi. Maa-ainesten ottoalueiden ja maankaatopaikkojen valvonnassa on havaittu, että betonin käsittely lisää veden pH-arvoa reilusti yli 10. Hulevesien pH:n lasku on hidasta ilman vedenkäsittelyä lähtevästä vedestä. Laskeutusallas ei riittävästi muuta veden pH:ta pitkälläkään viipymällä. Toiminta-alueelta lähtevän veden laatua tulee pystyä tarkkailemaan ennen sen käsittelyä puhdistustehon toteamiseksi.

Vaikka louhintaa tehdään osa-alueilla A ja B eri aikaan, niin kaatopaikkatoimintaa tehdään yhtä aikaa kallion irrottamisen kanssa. Melumallinnuksen mukaan murskaustoiminta on suurin yksittäinen melulähde. Mikäli kaatopaikka-alueella ja louhinta-alueella on yhtäaikaista murskausta, tulee niiden yhteinen melutaso ja maksimimelutasot lisätä mallinnuksiin.

Alueen vesienkäsittelyjärjestelmän hoito- ja huoltotoimet sekä niiden aikataulu on syytä kirjata suunnitelmaan. Kosteikon osalta jäävät epäselviksi eri alueiden tarkemmat syvyudet sekä pohjan laatu. Jotta kosteikko toimisi hyvin, on tärkeää, että sinne muodostuu riittävä kasvillisuus. Kasvittuminen tulisi valmistaa esim. tukikylvoillä ennen vedenpinnan nostoa.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Tiedoksi

Etelä-Suomen aluehallintovirasto (sähköisen asiointipalvelun kautta, avi.fi/sahkoiset-lomakkeet, asian diaarinumero ESAVI/19530/2021)

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 44

GRK Suomi Oy, Mäntymäen asfalttiaseman toiminnan muuttaminen ja toiminnan aloittamislupa, lausunto Etelä-Suomen aluehallintovirastolle

TUUDno-2024-431

Valmistelija / lisätiedot:

Emmi Halonen
emmi.halonen@tuusula.fi
ympäristötarkastaja

Lausuntopyyntö

Etelä-Suomen aluehallintovirasto on pyytänyt 27.2.2024 päivätyllä kirjeellä lausuntoa vireillä olevasta ympäristölupahakemuksesta, joka koskee Nurmijärven Mäntymäen asfalttiaseman toiminnan muuttamista ja toiminnan aloittamista muutoksenhausta huolimatta. Ympäristölupaa haetaan asfalttiaseman toimintaan sekä eräiden jätteiden vastaanottoon, käsittelyyn, varastointiin ja hyödyntämiseen asfaltin raaka-aineena. Hakemuksen mukaan asfaltin tuotantomäärän on suunniteltu olevan enintään 350 000 t/a. Lupaa haetaan vastaanottaa ja käsitellä asfalttijätettä enintään 300 000 t/a. Lisäksi haetaan lupaa vastaanottaa, käsitellä ja varastoida muita siihen soveltuvia raaka-aineita ja uusiomateriaaleja/jätteitä.

Lausuntoa on pyydetty 4.4.2024 mennessä. Lausunnon antamiselle on myönnetty lisääaikaa 22.4.2024 asti, jotta lausunto voidaan käsitellä 16.4.2024 lautakunnassa. Lausunto on pyydetty toimittamaan aluehallintovirastoon sähköisen asiointipalvelun kautta (avi.fi/sahkoiset-lomakkeet). Lausunnossa on ilmoitettava asian diaarinumero ESAVI/41557/2023.

Kuulutus ja hakemusasiakirjat ovat nähtävillä sähköisesti osoitteessa <https://ylupa.avi.fi/fi-FI/asia/2601604>.

Ehdotus

Esittelijä: Marjo Alho, ympäristövalvontapäällikkö

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta päättää

- antaa GRK Suomi Oy:n Mäntymäen asfalttiaseman ympäristölupahakemuksesta sekä toiminnan aloittamislupahakemuksesta Etelä-Suomen aluehallintovirastolle seuraavan lausunnon:

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan lausunto

Asian tausta ja ympäristöluvan hakemisen perusteet

GRK Suomi Oy:n siirrettävän asfalttiaseman toiminta on alkanut Nurmijärven Mäntymäellä vuonna 2021. Aseman uusin rekisteröinti on tehty ympäristönsuojelun tietojärjestelmään 6.5.2022. Keski-Uudenmaan ympäristökeskus on valvonut Nurmijärven kunnan ympäristönsuojeluviranomaisena asfalttiaseman toimintaa. Nyt vireillä oleva ympäristölupahakemus koskee asfalttiaseman toiminnan kasvattamista nykyisestä.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Asfalttiaseman toiminnan alusta asti ongelmana ovat olleet laitoksen aiheuttamat hajuhaitat lähiympäristön asukkaille. Keski-Uudenmaan ympäristökeskukselle on tullut asukkailta hajua koskevia haittailmoituksia 162 kpl 24 kiinteistöltä vuonna 2021, 261 kpl 42 kiinteistöltä vuonna 2022 ja 131 kpl 32 kiinteistöltä vuonna 2023. Kokonaisuudessaan laitoksen ympäristössä 2 km säteellä sijaitsee n. 300 kiinteistöä. Laitoksella on toteutettu toimenpiteitä hajuhaittojen vähentämiseksi, mutta tähän asti toteutetut toimet eivät ole riittäneet hajujen vähentämiseksi haitankärsijöiden kannalta kohtuulliselle tasolle. Hajuista on tehty Keski-Uudenmaan ympäristökeskukselle neljä kirjallista vireillepanoa, joita on käsitelty Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnassa 19.4.2022 sekä 13.6.2023. 13.6.2023 § 82 lautakunta päätti, että laitoksen toiminnalle on haettava ympäristölupaa ympäristönsuojelulain 27 § 3 kohdan perusteella. Päätös määrättiin noudatettavaksi muutoksenhausta huolimatta. Ympäristölautakunnan päätökseen on haettu muutosta, ja asia on käsiteltyssä Vaasan hallinto-oikeudessa.

Vireillä olevassa ympäristölupahakemuksessa lupaa on haettu ainoastaan asfalttijätteen vastaanoton ja käsittelyn perusteella (YSL liite 1, taulukko 2, kohta 13 f: ammattimainen jätteen vastaanotto ja käsittely). Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta katsoo, että ympäristöluvan hakemisen perusteisiin tulee lisätä ympäristölautakunnan 13.6.2023 päätöksen mukaisesti ympäristönsuojelulain 27 § 3 kohta ("ympäristölupa on oltava toimintaan, josta saattaa ympäristössä aiheutua eräistä naapuruussuhteista annetun lain (26/1920) 17 §:n 1 momentissa tarkoitettua kohtuutonta rasitusta"). Ympäristölautakunnan näkemyksen mukaan asfalttiaseman tähänastisesta toiminnasta on aiheutunut hajuhaittojen osalta kohtuutonta rasitusta lähialueen asukkaille, eivätkä mahdolliset tekniset muutokset laitoksen rakenteissa ja toiminnassa poista kohtuuttoman rasituksen esiintymisen mahdollisuutta laitoksen toimiessa kyseisellä paikalla.

Eräistä naapuruussuhteista annetun lain 17.2 § mukaan arvioitaessa rasituksen kohtuuttomuutta on otettava huomioon paikalliset olosuhteet, rasituksen muu tavanomaisuus, rasituksen voimakkuus ja kesto, rasituksen syntyminen alkamisajankohta sekä muut vastaavat seikat. Aseman ympäristö on maaseutumaisista haja-asutusalueita, jossa asfalttiaseman aiheuttamaa hajuhaittaa ei voida pitää tavanomaisena. Lisäksi asema on sijoitettu alueelle vasta asutuksen jälkeen. Asfalttiaseman toiminnasta, erityisesti jäteasfaltin kuumentamisesta, aiheutuva hajua on ominaisuuksiltaan sellainen, että se koetaan hyvin epämiellyttäväksi lievänsäkin. Vaikka hajua on alueella esiintynyt vuodesta 2021 ja lähialueen asukkaiden voi sen perusteella ajatella olevan joltain osin tottunut hajuun, on asukkaiden tähän asti kohtuuttomaksi kokeman haitan vuoksi osan sietokyky hajulle selvästi alentunut, ja lievänsäkin hajua koetaan hyvin häiritsevänä. Lisäksi aseman tuotanto ja siten myös sen aiheuttamat hajuhaitat keskittyvät kesäaikaan, jolloin ihmiset viettävät paljon aikaa ulkona. Koska ympäristönsuojelulain mukaiseen rekisteröintimenettelyyn ei liity kuulemista, ei alueen asukkailla ole ollut ennakkollisesti mahdollisuutta vaikuttaa aseman sijoittumiseen alueelle.

Hajupäästöt ja niiden hallinta

Toiminnanharjoittaja on ympäristölupahakemuksessaan esittänyt, että asfalttiaseman piippua korotetaan nykyisestä 24 metristä 50 metriin. Hakemuksessa ei esitetä käyttöön otettavaksi muita keinoja toiminnasta aiheutuvan hajuhaitan

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

vähentämiseksi. Hakemuksen liitteenä olevan hajumallinnuksen perusteella piipun korotus muuttaa hajun leviämistä alueella ja siten vähentää alueen kiinteistöille aiheutuvia hajuhaittoja laimentaen hajua sekä vähentäen hajun kestoa. Piipun korotus ilman muita muutoksia aseman teknisissä rakenteissa ei kuitenkaan vähennä aiheutuvia hajupäästöjä. Samaan aikaan on lisäksi tarkoitus lisätä tuotantoa ja pidentää toiminta-aikoja. Piippua on korotettu aiemmin talvikaudella 2021-2022 hajuhaittojen vähentämiseksi alkuperäisestä 13 metristä 24 metriin. Tämä ei vähentänyt ympäristönsuojeluviranomaiselle tehtyjen hajuhaittailmoitusten määrää aseman ympäristöstä. Piipun korotus siirsi hajuhaittaa osittain etäämmäksi asemasta ja hajuhaittoja on koettu laajemmalla etäisyydellä. Asema sijaitsee yli 20 metristen kallioseinämien ympäröimässä montussa, minkä vuoksi korkeakaan piippu ei nouse kovin paljon ympäröivää maastoa korkeammalle.

Hakemuksen liitteenä olevassa mallinnuksessa hajun esiintymistä on mallinnettu aseman ympäristössä eri piipun pituuksilla (24 ja 50 m) ja vuosituotantoajoilla (1430 ja 2060 h/v). Mallinnuksen lähtöarvoina on käytetty 16.5.2023 suoritettujen päästömittauksen tuloksia. Mittaustilanteessa laitos oli normaalissa tuotannossa ja valmistettavan massan raaka-aineena käytettiin 50 % jäteasfalttia. Lähtötietona käytetty 16.5.2023 päästömittaukseen perustuva hajupitoisuus on 25 707 HY/m³. Mallinnuksen tulosten mukaan hajun esiintyvyys lähiympäristössä ei missään mallinnetussa tilanteessa ylitä 3 %:a vuoden kokonaistunneista. 50 metrin piipulla selkeästi tunnistettavaa pitkäkestoista hajupitoisuutta ei ole lainkaan leviämiskartoissa, ja hajukynnyksen ylittävää hajupitoisuutta esiintyy noin 1,5 km säteellä asemasta. Voimakasta lyhytkestoista hajupitoisuutta esiintyy noin 200-400 metrin säteellä asfalttiasemasta ja selkeästi tunnistettavaa lyhytkestoista hajua esiintyy noin 400-1000 m säteellä asemasta. Hajukynnyksen ylittävää lyhytkestoista hajua esiintyy lähes koko mallinnettavalla alueella.

Mallinnuksen tulokset kuvaavat hajun leviämistä kyseessä olevassa mallintamistilanteessa. Tähänastisten hajupäästömittausten perusteella voidaan todeta, että aseman hajupäästöt vaihtelevat normaalin tuotannonkin aikana voimakkaasti. Vuonna 2022 tehtyjen mittausten tulokset ovat vaihdelleet välillä 6 100 - 81 000 HY/m³. Mallinnus ei kerro ympäristön hajupitoisuutta tilanteessa, jossa laitoksen normaaliajossa aiheutuva hajupäästö onkin 81 000 HY/m³ tai sitä suurempi (yksittäisissä mittauksissa ollut tätä huomattavasti suurempiakin arvoja). Asfalttiasemasta aiheutuvat haittakokemukset perustuvat todennäköisesti useimmiten tilanteisiin, joissa piipun hajupäästö on korkea ja sääolot hajun leviämislle suotuisat. Ympäristönsuojeluviranomaiselle tulleiden haittailmoitusten ajoituksen perusteella voidaan myös päätellä, että voimakkain hajuhaitta ei aiheudu normaalista tuotannosta vaan aseman käynnistämisestä, mitä tapahtuu useita kertoja toimintapäivän aikana. Hajua aiheutuu myös erityisesti silloin, jos jäteasfaltti pääsee kuumenemaan liikaa - pystytäänkö nykyisellä aseman tekniikalla estämään jäteasfaltin ylikuumeneminen? Tulee myös huomioida, että hajua ei esiinny ympäri vuoden, vaan hajutunnit keskittyvät erityisesti kesäajalle. Koska talvikaudella aseman toiminta on hyvin vähäistä jos sitä on lainkaan, ei hajun esiintyvyys vuoden kokonaistunneista kuvaa tilannetta vilkkaimman asfaltointikauden aikaan. Toimintatuntien laskutapa ei myöskään välttämättä kuvaa todellista tilannetta, ja todellinen toiminta-aika voi olla yli 2060 h/v.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Vuonna 2022 on tehty hakemuksen liitteenä ollutta vastaava hajumallinnus silloisella tuotannolla ja toiminta-ajoilla piipun pituuksilla 24 ja 50 m. Hajupäästön lähtöarvona käytettiin $35\,000\text{ HY/m}^3$, mikä oli lähellä kaikkien siihen asti tehtyjen hajupäästömittausten keskiarvoa $33\,100\text{ HY/m}^3$ (Ramboll Finland Oy, 23.6.2022). Tällä lähtöarvolla haju levisi mallinnuksen mukaan laajemmalle alueelle ja sitä esiintyi useammin kuin lähtöarvolla $25\,707\text{ HY/m}^3$.

Ottaen huomioon hajupäästöjen suuren vaihtelun sekä hajupäästöjen muodostumiseen vaikuttavat lukuisat tekijät (raaka-aineet, prosessin toiminta, savukaasun ja muiden poistokaasujen käsittely), ei välttämättä yhteen mittaukseen perustuva mallinnus kuvaa riittäväällä tavalla toiminnan aiheuttamaa hajuhaittaa ympäristössä.

Hakemuksessa on esitetty aseman toiminta-aikojen pidentämistä niin, että yöaikaiset työvuorot lisääntyisivät nykyisestä enintään 40 yöstä 100 yöhön vuodessa. Lisäksi työvuoroja olisi jatkossa myös viikonloppuisin (la-su) vuosittain enintään 30. Toiminnan painottuessa kesäaikaan tarkoittaisivat nämä toiminta-ajat käytännössä, että asfalttiasema olisi mahdollisesti toiminnassa koko kesän lähes ympäri vuorokauden.

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta katsoo, että jos ympäristölupa asfalttiaseman toiminnalle myönnetään, on toiminnan aiheuttamille hajupäästöille asetettava tavoite- tai raja-arvot, toiminta-aikaa rajattava sekä toiminnan edellytykseksi asetettava aseman teknisten ratkaisujen muuttaminen siten, että toiminnan aiheuttamat hajupäästöt saadaan pienenemään nykyisestä. Käytännössä joko asfaltin valmistusprosessia tai päästöjen puhdistustekniikkaa tulee kehittää siten, ettei toiminnasta aiheudu kohtuutonta hajuhaittaa. Lisäksi toiminnanharjoittajaa tulee velvoittaa tarkkailemaan toiminnan aiheuttamia hajupäästöjä sekä hajuvaikutuksia aseman sijaintipaikan ympäristössä. Ympäristölautakunnan näkemyksen mukaan toiminnanharjoittajan tulee esittää piipun korotuksen lisäksi toimenpiteitä hajupäästöjen vähentämiseksi, arvio siitä, mitkä ovat toiminnan hajupäästöt esitetyillä toimenpiteillä sekä esitys hajupäästöjen ja niiden vaikutusten tarkkailusta. Myös hajupäästöjen hallintaan tulisi esittää toimenpiteitä. Vaikka hajupäästöjen (esim. bitumin purun ja asfaltin lastauksen aiheuttama haju) osuus on kokonaispäästöissä pieni, ne vaikuttavat silti hajun esiintymiseen aseman lähiympäristössä.

Melu ja pöly

Vaikka hajupäästöt ovat asfalttiaseman toiminnasta aiheutuvista päästöistä merkittävimpiä, aiheutuu laitoksen toiminnasta myös melua ja pölyä. Alueelle on tehty ympäristövaikutusten arviointi (YVA) koskien asfalttiaseman kanssa samalla alueella harjoitettavaa kiviainesten ottoa, kierrätyskiviaineksen käsittelyä ja maan vastaanottotoimintaa. Asfalttiaseman toiminta ei sisältynyt YVA-menettelyyn. Vaikka asfalttiaseman toiminnoista aiheutuvat pöly- ja melupäästöt eivät yksinään olisi merkittäviä, saattavat asfalttiaseman tuotannon kasvaessa yhteisvaikutukset alueen muiden pölyä ja melua aiheuttavien toimintojen kanssa sitä olla.

Hakemuksen liitteenä on melumittausraportti Ruduksen louhosalueen toiminnoista, ja myös asfalttiasema on ollut toiminnassa mittausten aikaan. Raportilla todetaan, että asfalttiaseman melua ei mittaajan mukaan pystynyt havaitsemaan louhinta- ja murskaustoimintojen alta. Nyt haetaan lupaa suuremmalle kapasiteetille ja

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

käyttötunneille, mikä vaikuttaa myös aseman aiheuttamaan meluun. Lisäksi voi olla tilanteita, joissa vain asfalttiasema on toiminnassa. Asfalttiaseman melua ei ole koskaan mitattu erikseen. Jos asfalttiaseman toimintaa laajennetaan, tulee varmistua siitä, että toiminta ei lisää lähialueen asukkaille aiheutuvaa meluhaittaa, koska jo nykyisellään liikenteen ja alueen muiden toimintojen aiheuttama melu ylittää Valtioneuvoston asetuksen 993/1992 mukaiset melutason ohjearvot osalla asuinkiinteistöistä. Melun toimenpiderajat eivät saa ylittyä asuinrakennusten pihilla. Keskiäänitaso asuntojen sisätiloissa ei saa ylittää asumisterveysasetuksen toimenpiderajoja (Sosiaali- ja terveysministeriön asetus 545/2015). Myöskään pölystä ei saa aiheutua terveyshaittaa alueen asukkaille.

Asfalttijätteen varastointi

Asfalttiasemalle on vuosina 2021-2023 otettu vastaan 50 000 - 100 000 tonnia asfalttijätettä vuosittain. Nyt haettava vastaanottomäärä olisi kolminkertainen eli enimmillään 300 000 tonnia vuodessa. Jo nykyisillä vastaanottomäärillä jäteasfaltin varastointikapasiteetin kanssa on ollut haasteita tilan riittävyyden suhteen, koska asfalttiaseman toimintaan käytettävissä oleva pinta-ala on varsin pieni. Varastokasat ovat olleet ajoittain ympäristövalvonnan havaintojen mukaan liian lähellä Ruduksen laskeutusaltaita. Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan tiedossa ei ole, että toiminta-alueetta olisi mahdollista laajentaa, eikä sitä ole hakemuksessakaan esitetty. Ympäristölautakunnan näkemyksen mukaan toiminnanharjoittajan olisi esitettävä tarkempi selvitys siitä, miten aseman käytössä oleva pinta-ala riittää suunnitelluille jäteasfaltin vastaanotto- ja varastointimäärille.

Hulevesien johtaminen ja tarkkailu

Asfalttiaseman alueen hulevedet johdetaan samaan laskeutusaltaaseen, johon johdetaan myös Ruduksen kiviainesalueen hulevesiä. Asfalttiaseman alueen hulevedet johdetaan altaaseen 1-luokan öljynerottimen kautta (vaikka siirrettäväksi rekisteröidyltä asemalta ei sitä edellytetäkään asfalttiasemien ympäristönsuojeluvaatimuksia koskevassa valtioneuvoston asetuksessa 846/2012). Laskeutusallas on mitoitettu kiviainestoiminnan mukaan, eikä asfalttiaseman hulevesissä mahdollisesti esiintyviä yhdisteitä ole huomioitu mitoituksessa. Vaikka asfalttiaseman hulevedet johdetaan 1-luokan öljynerottimen kautta, on laskeutusaltaassa havaittu pieniä määriä öljyhiilivetyjä, sekä lisäksi mahdollisesti asfalttiaseman toiminnasta peräisin olevia PAH-yhdisteitä. Laskeutusaltaan vettä käytetään Ruduksen kiviainesalueella kasteluvetenä, jolloin vedessä esiintyvät yhdisteet voivat vaikuttaa kiviainestuotteiden laatuun. Mikäli kiviainesalueella joudutaan louhinnan yhteydessä pumppaamaan kalliopohjavettä louhoksesta, on lisäksi riski, että muiden pintavesien ohella kasteluun käytetyt vedet pääsevät sekoittumaan pohjaveteen. Ne laskeutusaltaan vedet, joita ei käytetä kasteluun, pumpataan rinteiden yläpuolella olevaan ojaan ja sitä kautta vesistöihin.

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta katsoo, että asfalttiaseman hulevesien laatu tulee edellyttää tarkkailtavaksi ennen öljynerotusta sekä sen jälkeen ennen kuin vedet johdetaan laskeutusaltaaseen.

Toiminnan aloittaminen muutoksenhausta huolimatta

Mikäli asfalttiaseman toimintaan myönnetään ympäristölupa, Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta puoltaa hakemuksessa esitettyä ympäristönsuojelulain 199 §

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

mukaista oikeutta aloittaa toiminta muutoksenhausta huolimatta. Kyseessä on olemassa oleva toiminta, joka Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan näkemyksen mukaan vaatii ympäristöluvan. Nykyisellään asema toimii edelleen rekisteröinti-ilmoituksella.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Tiedoksi

Etelä-Suomen aluehallintovirasto, sähköisesti asiointipalvelun kautta (avi.fi/sahkoiset-lomakkeet, asian diaarinumero ESAVI/41557/2023)

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta, § 86, 18.08.2020

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta, § 9, 16.01.2024

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta, § 45, 16.04.2024

§ 45

Mäntsälän Lemmikkilehto Oy, ympäristösuojelulain 175 §:n mukainen määräys, Mäntsälä

TUUDno-2018-1096

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta, 18.08.2020, § 86

Valmistelijat / lisätiedot:

Natalia Heikkilä

ympäristötarkastaja

Asia

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta on myöntänyt Mäntsälän Lemmikkilehto Oy:lle ympäristöluvan 11.10.2016 § 139 koskien hevosten, lemmikki- ja pieneläinten tuhkausta ja hautapaikkaa. Ympäristölupa on lainvoimainen. Ympäristöluvan lupamääräyksen 11 mukaan toiminnanharjoittajan on toimitettava Keski-Uudenmaan ympäristökeskukselle vuosittain maaliskuun loppuun mennessä edellistä vuotta koskeva vuosiyhteenveto.

Sijainti

Toiminta sijoittuu Mäntsälän kunnan Mäntsälän kylän tilalle Lemmikkilehto RN:o 505-407-16-105, osoitteessa Poikkimetsäntie 1, 04600 Mäntsälä.

Asian käsittely

Valvontaviranomainen ei ole vastaanottanut vuosiyhteenvetoa 2019 määräaikaan mennessä.

Toiminnanharjoittajalle on toimitettu 15.6.2020 päivätty kehotus koskien vuosiraportin 2019 toimittamista. Toiminnanharjoittajaa on samalla kuultu ympäristönsuojelulain (527/2014, YSL) 175 §:n mukaisen määräyksen antamisesta ja uhkasakkolain (1113/1990) mukaisen tehosteen asettamisesta.

Toiminnanharjoittaja ei antanut asiassa vastinetta määräaikaan 10.7.2020 mennessä.

Ehdotus

Esittelijä: Katariina Serenius

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta päättää antaa Mäntsälän Lemmikkilehto Oy:lle ympäristönsuojelulain 175 § mukaisen määräyksen:

Päävelvoite

Toiminnanharjoittajan on toimitettava vuoden 2019 vuosiraportti kahden (2) kuukauden kuluessa tämän määräyksen tiedoksisaannista. Vuosiraportissa tulee olla ympäristöluvan (11.10.2016 § 139) lupamääräyksen 13 mukaiset tiedot.

Tehoste

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Päävelvoitteen noudattamiseksi Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta asettaa ympäristönsuojelulain 184 §:n ja uhkasakkolain 6 §:n mukaisen kiinteän 1 000 euron uhkasakon.

Päätöksen noudattaminen

Tätä hallintopakkomääräystä on noudatettava muutoksenhausta huolimatta, jollei muutoksenhakuviranomainen toisin päättä (ympäristönsuojelulaki 200 §).

Perustelut

Oikeusohjeet

YSL:n 6 §:n mukaan toiminnanharjoittajan on oltava selvillä toimintansa ympäristövaikutuksista, ympäristöriskeistä ja niiden hallinnasta sekä haitallisten vaikutusten vähentämismahdollisuuksista (selvilläolo-velvollisuus).

Ympäristölupamääräyksen 13 mukaan luvan saajan on vuosittain maaliskuun loppuun mennessä toimitettava Keski-Uudenmaan ympäristökeskukseen vuosiyhteenveto, josta käy ilmi vähintään seuraavat tiedot:

- tuhkatuista eläimistä (eläinten laatu ja määrä)
- polttouunien käyttöajoista (erikseen pieni ja iso uuni)
- mahdollisista toimintahäiriöistä, nuohouksista ja huolloista
- muodostuneista jätteistä ja niiden määrästä sekä toimituskohteista
- polttoöljyn kulutuksesta

YSL:n 175 §:n mukaan valvontaviranomainen voi kieltää sitä, joka rikkoo ympäristönsuojelulakia taikka sen nojalla annettua säännöstä tai määräystä, jatkamasta tai toistamasta säännöksen tai määräyksen vastaista menettelyä taikka määrätä asianomaisen täyttämään muulla tavoin velvollisuutensa. YSL:n 184 §:n mukaan viranomainen voi tehostaa antamaansa kieltoa tai määräystä uhkasakolla.

YSL:n 185 §:n mukaan ennen tässä luvussa tarkoitetun määräyksen antamista viranomaisen on varattava sille, jota määräys koskee, tilaisuus tulla kuulluksi asiassa siten kuin hallintolaissa säädetään. Tarvittaessa on kuultava myös muita asianosaisia, muita valvontaviranomaisia, lupaviranomaista ja yleistä etua valvovia viranomaisia.

Tosiseikat

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta on myöntänyt Mäntsälän Lemmikkilehto Oy:lle ympäristöluvan 11.10.2016 § 139 koskien eläinten tuhkausta. Ympäristölupa on lainvoimainen. Ympäristöluvan lupamääräyksen 13 mukaan toiminnanharjoittajan on toimitettava edellistä vuotta koskeva vuosiyhteenveto Keski-Uudenmaan ympäristökeskukselle maaliskuun loppuun mennessä.

Toiminnanharjoittaja ei ole toimittanut ympäristöluvassa 11.10.2016 § 139 velvoitettua vuosiraporttia vuoden 2019 osalta valvontaviranomaiselle eikä jättänyt vastinetta annettuun määräaikaan mennessä.

Sovellatut oikeusohjeet

Ympäristönsuojelulaki (527/2014, YSL): 6, 52, 62, 175, 184, 185, 200 §;

Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen toimintasääntö (Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta 11.2.2020 § 15);

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

UHKASAKKOLAKI (1990/1113): 6 §

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta, 16.01.2024, § 9

Valmistelijat / lisätiedot:

Tuuli Kuisma

tuuli.kuisma@tuusula.fi

ympäristötarkastaja

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta on päätöksellään 18.8.2020 § 86 antanut Mäntsälän Lemmikkilehto Oy:lle ympäristönsuojelulain (527/2014) mukaisen velvoittavan määräyksen koskien vuoden 2019 vuosiraportin toimittamista. Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta antoi seuraavan päävelvoitteen:

Toiminnanharjoittajan on toimitettava vuoden 2019 vuosiraportti kahden (2) kuukauden kuluessa tämän määräyksen tiedoksisaannista. Vuosiraportissa tulee olla ympäristöluvan (11.10.2016 § 139) lupamääräyksen 13 mukaiset tiedot.

Määräyksen tehosteeksi ympäristölautakunta asetti ympäristönsuojelulain 184 §:n ja uhkasakkolain 6 §:n mukaisen kiinteän 1 000 euron uhkasakon.

Mäntsälän Lemmikkilehto Oy toimitti vuoden 2019 vuosiraportin 18.9.2020.

Ehdotus

Esittelijä: Marjo Alho, ympäristövalvontapäällikkö

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta päättää

- lopettaa hallintopakkopäätöstä (18.8.2020 § 86) koskevan valvonta-asian käsittelyn.

Perustelut

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan antamaa päävelvoitetta on noudatettu.

Sovellettavat oikeusohjeet

Ympäristönsuojelulaki (527/2014): 175, 179, 184, 185 §

Hallintolaki (434/2003): 54, 57, 59 §

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta, 16.04.2024, § 45

Valmistelija / lisätiedot:

Annukka Salminen

annukka.salminen@tuusula.fi

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

ympäristötarkastaja

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta on myöntänyt Mäntsälän Lemmikkilehto Oy:lle ympäristöluvan eläinkrematorion toimintaan 17.10.2016 § 139. Ympäristölupa on lainvoimainen. Toiminta sijoittuu Mäntsälän kunnan Mäntsälän kylän tilalle Lemmikkilehto RN:o 505-407-0016-0105, osoitteessa Poikkimetsäntie 1, 04600 Mäntsälä. Laitoksella on kolme ns. yhteispolttouunia, joista uusin on otettu käyttöön ympäristöluvan myöntämisen jälkeen vuonna 2020 ja siitä on toimitettu selvitys valvontaviranomaiselle 18.9.2020.

Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen ympäristövalvonta suoritti ympäristöluvan mukaisen määräaikaistarkastuksen 25.10.2022 ja kehotti toiminnanharjoittajaa 7.12.2022 päivätyssä tarkastuskertomuksessa tekemään lupamääräyksen 12 mukaiset päästömittaukset ja toimittamaan raportit tehdyistä mittauksista 30.1.2023 mennessä. Valvontaviranomainen ei ole vastaanottanut päästömittausraportteja määräaikaan mennessä.

Toiminnanharjoittajaa on kehoitettu tekemään päästömittaukset ja toimittamaan raportit valvontaviranomaiselle. Toiminnanharjoittajaa on kuultu tarkastuskertomuksen yhteydessä uhkasakkolain (1113/1990) 22 §:n ja hallintolain (434/2003) 34 §:n mukaisesti ja annettu mahdollisuus kirjallisen vastineen jättämiseen mahdollisten ympäristönsuojelulain (527/2014, YSL) 175 §:n mukaisten määräysten antamisesta.

Toiminnanharjoittaja ei antanut asiassa vastinetta määräaikaan 30.1.2023 mennessä.

Toiminnanharjoittajalta on tiedusteltu päästömittausraporttien toimittamisesta sähköpostitse (17.4.2023, 27.6.2023 ja 1.2.2024) ja puhelimitse (19.12.2023 ja 13.2.2024). Toiminnanharjoittajalle annettiin 29.12.2023 lisäaikaa päästömittausraporttien toimittamiselle 31.1.2024 mennessä. Lisäaikaa annettiin toistamiseen 13.2.2024 ja määräaika raporttien toimittamiselle oli 29.2.2024 mennessä. Toistuvista tiedusteluista huolimatta päästömittausraportteja ei ole toimitettu.

Ehdotus

Esittelijä: Marjo Alho, ympäristövalvontapäällikkö

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta päättää

- antaa Mäntsälän Lemmikkilehto Oy:lle ympäristönsuojelulain 175 §:n mukaisen määräyksen:

Päävelvoite

Toiminnanharjoittajan on teetettävä ympäristölupapäätöksen 17.10.2016 § 139 lupamääräyksen 12 mukaiset päästömittaukset kaikista polttouuneista. Päästömittausraportit on toimitettava valvontaviranomaiselle kolmen (3) kuukauden kuluessa tämän päätöksen tiedoksiannosta.

Päävelvoitteiden tehosteet

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Päävelvoitteen noudattamiseksi Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta asettaa ympäristönsuojelulain 184 §:n ja uhkasakkolain (1113/1990) mukaisen kiinteän 15000 euron uhkasakon.

Päätöksen noudattaminen

Tätä hallintopakkomääräystä on noudatettava muutoksenhausta huolimatta, jollei muutoksenhakuviranomainen toisin päättä (ympäristönsuojelulaki 200 §).

Päätöksen perustelut

Sovellettavat oikeusohjeet

Toiminnanharjoittajalla on ympäristönsuojelulain 6 §:n mukainen selvilläolovelvollisuus toimintansa ympäristövaikutuksista, ympäristöriskeistä ja niiden hallinnasta sekä haitallisten vaikutusten vähentämismahdollisuuksista.

Ympäristönsuojelulain 7 §:n mukaan toiminnanharjoittajan on järjestettävä toimintansa niin, että ympäristön pilaantuminen voidaan ehkäistä ennakolta. Jos pilaantumista ei voida kokonaan ehkäistä, se on rajoitettava mahdollisimman vähäiseksi. Toiminnanharjoittajan on rajoitettava toimintansa päästöt ympäristöön ja viemäriverkostoon mahdollisimman vähäisiksi.

Ympäristönsuojelulain 62 §:n mukaan toiminnanharjoittajan on toimitettava valvontaviranomaiselle säännöllisesti päästöjen tarkkailun tulokset ja muut valvontaa varten tarvittavat tiedot, siten kuin ympäristöluvassa tarkemmin määrätään. Tiedot direktiivilaitoksen päästöjen tarkkailun tuloksista ja muut valvontaa varten tarpeelliset tiedot direktiivilaitoksen luvan noudattamisesta on toimitettava valvontaviranomaiselle vähintään kerran vuodessa.

Ympäristönsuojelulain 175 §:n mukaan valvontaviranomainen voi kieltää sitä, joka rikkoo tätä lakia taikka sen nojalla annettua säännöstä tai määräystä, jatkamasta tai toistamasta säännöksen tai määräyksen vastaista menettelyä taikka määrätä asianosaisen täyttämään muulla tavoin velvollisuutensa.

Ympäristönsuojelulain 184 §:n mukaan viranomaisen on tehostettava, jollei se ole ilmeisen tarpeetonta, tämän lain nojalla antamansa kieltoa tai määräystä uhkasakolla tai uhalla, että tekemättä jätetty toimenpide teetetään laiminlyöjän kustannuksella tai toiminta keskeytetään.

Ympäristönsuojelulain 185 §:n mukaan ennen määräyksen antamista viranomaisen on varattava sille, jota määräys koskee, tilaisuus tulla kuulluksi asiassa siten kuin hallintolaissa säädetään.

Uhkasakkolain 6 §:n mukaan uhkasakko asetetaan määräämällä päävelvoite asianosaisen noudatettavaksi sakon uhalla.

Tosiseikat

Ympäristöluvun lupamääräyksen 12 mukaisesti laitoksen ilmapäästöjä on tarkkailtava säännöllisesti. Ison laitoksen ilmapäästöistä tulee tehdä mittaus viimeistään vuoden kuluessa ympäristölupapäätöksen lainvoimaiseksi tulosta ja uuden uunin osalta

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

viimeistään vuoden kuluessa sen käyttöönotosta. Sen jälkeen uunien päästömittaukset tulee tehdä viiden vuoden välein. Tulokset tulee esittää ympäristölupaviranomaiselle niiden valmistuttua.

10.6.2004 § 172 myönnetyn luvan mukaiset päästömittaukset on tehty v. 2015 ja valvontaviranomaiselle on toimitettu niistä raportit. Lainvoimaisen luvan myöntämisen jälkeen ei ole toimitettu päästömittauksia.

Toiminnanharjoittajaa on kehoitettu tekemään päästömittaukset ja toimittamaan päästömittausraportit valvontaviranomaiselle määräaikaan mennessä. Toiminnanharjoittajaa on kuultu, eikä toiminnanharjoittaja ole toimittanut asiassa vastinetta määräaikaan mennessä. Toiminnanharjoittajalle on annettu kahdesti lisää aikaa päästömittausraporttien toimittamiselle. Toistuvista tiedusteluista huolimatta toiminnanharjoittaja ei ole toimittanut valvontaviranomaiselle päästömittausraportteja.

Sovelletut oikeusohjeet

Ympäristönsuojelulaki (527/2014, YSL): 6, 7, 62, 175, 184, 185, 200 §

Hallintolaki (434/2003): 34, 36, 43-45, 54, 55, 60 §

Uhkasakkolaki (1990/1113): 6, 7, 8, 19, 22, 23 §

Tuusulan kunnan hallintosääntö (Tuusulan kunnanvaltuusto 19.6.2023 § 95)

Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen toimintasääntö (Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta 19.9.2023 § 109)

Muutoksenhaku

Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen. Valitusosoitus on päätöksen liitteenä.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Tiedoksi

Saantitodistuksella: päätösote + valitusosoitus/ Mäntsälän Lemmikkilehto Oy
Sähköisesti: päätösote/ Mäntsälän rakennusvalvonta, kirjaamo@mantsala.fi
Uhkasakkolain 19 §: n mukainen rekisteröinti / Maanmittauslaitos,
kirjaamo@maanmittauslaitos.fi

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 46

Ilmoitusasiat

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan tietoon saatetaan seuraavat ympäristövalvonnan ilmoitusasiat:

Vaasan hallinto-oikeus

- Vaasan hallinto-oikeus on päätöksellään 18.3.2024 (Dnro 849/03.04.04.04.19 /2022) kumonnut Vantaan kaupunkiympäristölautakunnan lupajaoston päätöksen ja hylännyt lupahakemuksen. Kyseessä on Vantaan kaupunkiympäristölautakunnan lupajaoston päätös 1.6.2022 (24.5.2022 § 62), jolla on myönnetty ympäristönsuojelulain 27 §:n mukainen ympäristölupa Vantaan kaupungille jätteen hyödyntämiseen meluvallin rakentamisessa, Vantaa
- Vaasan hallinto-oikeus on päätöksellään 18.3.2024 (Dnro 1240/03.04.04.04.23 /2022) hylännyt valituksen ja vaatimuksen täytäntöönpanon keskeyttämisestä koskien Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan 26.9.2022 (20.9.2022 § 89) päätöstä, jolla on myönnetty ASM Kiviainespalvelu Oy:lle maa-aines- ja ympäristölupa sekä lupa aloittaa toiminta muutoksenhausta huolimatta, Nurmijärvi
- Vaasan hallinto-oikeus on päätöksellään 20.3.2024 (Dnro 1166/03.04.04.04.19 /2023) rauettanut asian käsittelyn, koska valittajat ovat peruuttaneet valituksensa. Kyseessä on Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan päätös 25.9.2023 (19.9.2023 § 111), jolla on muutettu Peab Industry Oy:lle vuonna 2018 myönnetty ympäristölupaa ympäristönsuojelulain 89 §:n mukaisen hakemuksen johdosta, Tuusula

Hyvinkään ympäristölautakunta

- Hyvinkään kaupungin ympäristölautakunta on päätöksellään 21.3.2024 § 19 (HYD /1647/10.03.00.05/2021) hylännyt NCC Industry Oy:n maa-aineslain ja ympäristönsuojelulain mukaisen yhteislupahakemuksen eikä myönnä lupaa maa-ainesten ottamiseksi, kallion louhimiseksi, murskaamiseksi ja ylijäämämaiden vastaanottamiseksi Kytäjärven kylässä, Hyvinkää

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan tietoon saatetaan seuraavat viranhaltijoiden tekemät päätökset:

Ympäristökeskuksen johtaja

Irtisanoutuminen ympäristötarkastajan virasta, 01.03.2024

Irtisanoutuminen terveystarkastajan virasta, 27.03.2024

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Terveystarkastajan virkaan valinta 2024, 28.03.2024

Ympäristövalvontapäällikkö

Aero Invest Oy, päätös maastoliikennelain 30 §:n mukaisesta lupahakemuksesta, Mäntsälä, 06.03.2024

Mad Moose Racing ry, maastoliikennelain mukainen lupa offroad -kilpailuille ja -harjoituksille (trial -maastoautot), Mäntsälä, 12.03.202

Janne Kuulasvuo, päätös maastoliikennelain 30 §:n mukaisesta hakemuksesta, Mäntsälä, 14.03.2024

Päätös vapautushakemuksesta vesihuoltolaitoksen verkostoihin liittämiselvoitteesta, Tuusula, 15.03.2024

Päätös vapautushakemuksesta vesihuoltolaitoksen verkostoon liittämiselvoitteesta, Kerava, 19.03.2024

Ympäristötarkastaja

Öljysäiliön maahan jättäminen, Viljamaantie 30, Mäntsälä, 04.03.2024

GRK Suomi Oy, ympäristönsuojelulain 118 §:n mukainen ilmoitus, Mäntsälä, Kaakkumäenraitti, 08.03.2024

GRK Suomi Oy, ympäristönsuojelulain 118 §:n mukainen ilmoitus, Mäntsälä, Vanha Porvoontie, 15.03.2024

Aurarakenus Uusimaa Oy, ympäristönsuojelulain 118 §:n mukainen ilmoitus, Järvenpää, 18.03.2024

Öljysäiliön maahan jättäminen, Aleksis Kiven tie 29, Kerava, 22.03.2024

Päätös poikkeamishakemuksesta kunnan ympäristönsuojelumääräyksistä, Järvenpää, 28.03.2024

Terveysvalvonnan päällikkö

Elintarvikelain 67 §:n mukainen päätös seuraamusmaksun määräämisestä Ali, döner, Kerava, 08.03.2024

Elintarvikelain 297/2021 55§:n mukainen määräyksen antaminen Natural Balans Pharma Oy Tuusula, 11.03.2024

Ympäristönsuojelupäällikön antamat YVA- ja kaavalausunnot:

Urheilupuiston ampumarata OAS, Tuusula, 8.3.2024

Tuuskoto OAS, Tuusula, 15.3.2024

Koskensillatie ja Esikunnanpolku asemakaavaluonnos, Tuusula, 15.3.2024

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Seppäinpuisto asemakaavaehdotus, Tuusula, 22.3.2024

Jaakkolantie OAS, Kerava, 22.3.2024

Ehdotus

Esittelijä: Leena Sjöblom ympäristökeskuksen johtaja, Marjo Alho
ympäristövalvontapäällikkö

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta päättää

- merkitä ilmoitusasiat tiedoksi.

Päätös

Ilmoitusasiat merkittiin tiedoksi.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 47

Muut asiat

Ehdotus

Muut asiat merkitään tiedoksi.

Päätös

Ei muita asioita.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Hallintovalitus

§39

Hallintovalitus

Hallintovalitus hallinto-oikeudelle

Valitusosoitus

Tähän päätökseen haetaan muutosta hallintovalituksella.

Valitusoikeus

Tähän päätökseen saa hakea muutosta se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa ja se, jonka valitusoikeudesta laissa erikseen säädetään. Viranomainen saa hakea muutosta valittamalla myös, jos valittaminen on tarpeen viranomaisen valvottavana olevan yleisen edun vuoksi.

Valitusaika

Valitus on tehtävä 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Valitus on toimitettava valitusviranomaiselle viimeistään valitusajan viimeisenä päivänä ennen valitusviranomaisen aukioloajan päättymistä.

Asianosaisten katsotaan saaneen tiedon päätöksestä seitsemän päivän kuluttua siitä, kun pöytäkirja on nähtävänä Tuusulan kunnan internet-sivulla.

Tiedoksi saantipäivää ei lueta valitusaikaan. Jos valitusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joulukuun tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa valituksen tehdä ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

Valitusviranomainen

Valitus tehdään Helsingin hallinto-oikeudelle

Postiosoite: Radanrakentajantie 5
00520 Helsinki
Puhelin: 029 56 42000

sähköposti: helsinki.hao@oikeus.fi

Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa <https://asiointi.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet/#/>

Valituksen muoto ja sisältö

Valitus on tehtävä kirjallisesti. Myös sähköinen asiakirja täyttää vaatimuksen kirjallisesta muodosta.

Valituksessa on ilmoitettava:

1. päätös, johon jaetaan muutosta (valituksen kohteena oleva päätös)
2. miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi (vaatimukset)
3. vaatimusten perustelut
4. mihin valitusoikeus perustuu, jos valituksen kohteena oleva päätös ei kohdistu valittajaan.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Valituksessa on lisäksi ilmoitettava valittajan nimi ja yhteystiedot. Jos puhevaltaa käyttää valittajan laillinen edustaja tai asiamies, myös tämän yhteystiedot on ilmoitettava. Yhteystietojen muutoksesta on valituksen vireillä ollessa ilmoitettava viipymättä hallintotuomioistuimelle.

Oikeudenkäyntimaksu

Muutoksenhakuasian vireille panijalta peritään oikeudenkäyntimaksu sen mukaan kuin tuomioistuinmaksulaissa (1455/2015) säädetään.

Ajantasainen tieto oikeudenkäyntimaksuista löytyy <https://oikeus.fi/tuomioistuimet/fi/index/asiointijulkisuus/maksut/oikeudenkayntimaksuthallinto-oikeudessa.htm>

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Hallintovalitus

§45

Hallintovalitus

VALITUSOSOITUS

VALITUSVIRANOMAINEN

Tähän päätökseen saa hakea valittamalla muutosta **Vaasan hallinto-oikeudelta**. Asian käsittelystä perittävästä maksusta valitetaan samassa järjestyksessä kuin pääasiasta.

VALITUSAIKA

Määräaika valituksen tekemiselle on **kolmekymmentä (30) päivää tämän päätöksen tiedoksaannista**. Valitus on toimitettava valitusviranomaiselle viimeistään valitusajan viimeisenä päivänä ennen valitusviranomaisen aukioloajan päättymistä.

Tavallinen tiedoksianto

- Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä tai kuulutuksen julkaisemisesta viranomaisen verkkosivuilla.
- Päätöksen katsotaan tulleen viranomaisen tietoon kuitenkin kirjeen saapumispäivänä.
- Käytettäessä tavallista sähköistä tiedoksiantoa asianomaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, kolmantena päivänä viestin lähettämisestä.

Todisteellinen tiedoksianto

- Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon sinä päivänä, jona päätös on luovutettu asianosaiselle tai hänen lailliselle edustajalleen.
- Postitse saantitodistusta vastaan lähetetystä asiakirjasta katsotaan asianosaisen saaneen tiedon saantitodistuksen osoittamana aikana.
- Käytettäessä todisteellista sähköistä tiedoksiantoa päätös katsotaan annetun tiedoksi, kun asiakirja on noudettu viranomaisen osoittamalta palvelimelta, tietokannasta tai muusta tiedostosta.

Tiedoksaantipäivää ei lueta valitusaikaan. Jos valitusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa valituksen tehdä ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

VALITUSOIKEUS on:

- asianosaisella
- rekisteröidyllä yhdistyksellä tai säätiöllä, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuin ympäristön viihtyisyyden edistäminen ja jonka toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevät
- toiminnan sijaintikunnalla ja muulla kunnalla, jonka alueella toiminnan ympäristövaikutukset ilmenevät
- valtion valvontaviranomaisella ja vaikutusalueen kunnan ympäristönsuojeluviranomaisella

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

- muulla asiassa yleistä etua valvovalla viranomaisella.

VALITUSVIRANOMAINEN

Valituskirjelmä liitteineen on toimitettava Vaasan hallinto-oikeudelle.

Vaasan hallinto-oikeuden kirjaamon yhteystiedot

käyntiosoite: Korholmanpuistikko 43
postiosoite: PL 204, 65101 Vaasa
puhelin: 029 56 42780
faksi: 029 56 42760
sähköposti: vaasa.hao@oikeus.fi
sähköinen asiointipalvelu: <https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet/>
aukioloaika: maanantaista perjantaihin kello 8.00 – 16.15.

VALITUKSEN MUOTO JA SISÄLTÖ

Vaasan hallinto-oikeudelle osoitettu valitus on tehtävä kirjallisesti. Myös sähköinen asiakirja täyttää vaatimuksen kirjallisesta muodosta.

Valituksessa on ilmoitettava:

- päätös, johon haetaan muutosta (valituksen kohteena oleva päätös);
- miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi (vaatimukset);
- vaatimuksen perustelut;
- mihin valitusoikeus perustuu, jos valituksen kohteena oleva päätös ei kohdistu valittajaan.

Valituksessa on lisäksi ilmoitettava valittajan nimi ja yhteystiedot. Jos puhevaltaa käyttää valittajan laillinen edustaja tai asiamies, myös tämän yhteystiedot on ilmoitettava. Yhteystietojen muutoksesta on valituksen vireillä ollessa ilmoitettava viipymättä hallintotuomioistuimelle.

Valituksessa on ilmoitettava myös se postiosoite ja mahdollinen muu osoite, johon oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat voidaan lähettää (prosessiosoite). Mikäli valittaja on ilmoittanut enemmän kuin yhden prosessiosoitteen, voi hallintotuomioistuin valita, mihin ilmoitetuista osoitteista se toimittaa oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat.

Valituskirjelmään on liitettävä:

- valituksen kohteena oleva päätös valitusosoituksineen;
- selvitys siitä, milloin valittaja on saanut päätöksen tiedoksi, tai muu selvitys valitusajan alkamisen ajankohdasta;
- asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle.

OIKEUDENKÄYNTIMAKSU

Muutoksenhakuasian vireille panijalta peritään oikeudenkäyntimaksu sen mukaan kuin tuomioistuinmaksulaissa (1455/2015) säädetään.

Ajantasainen tieto oikeudenkäyntimaksuista löytyy <https://oikeus.fi/tuomioistuimet/fi/index/asiointijulkisuus/maksut/oikeudenkayntimaksuthallinto-oikeudessa.htm>

PÖYTÄKIRJA

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Päätöstä koskevia pöytäkirjan otteita ja liitteitä voi pyytää Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen kirjaamosta.

Postiosoite: PL 60, 04301 Tuusula
Käyntiosoite: Hyrylänkatu 8 C, Tuusula, 4. krs
Sähköpostiosoite: yaktoimisto@tuusula.fi
Puhelinnumero: (09) 87181 (vaihde)

Kirjaamon aukioloaika on maanantaista perjantaihin klo 9.00 – 15.00.

Asianosaiselle lähetettävään valitusosoitukseen merkitään lähettämispäivä:

Päätös on annettu asianosaiselle tiedoksi kirjeellä, joka on lähetetty

Päätös on annettu asianosaiselle tiedoksi sähköpostilla, joka on lähetetty suoraan tietojärjestelmästä (lähetyspäivä näkyy saatteessa).

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Muutoksenhakukielto

§36, §37, §38, §40, §42, §43, §44, §46, §47

Muutoksenhakukielto

Päätöksestä ei saa tehdä kuntalain 136 §:n mukaan oikaisuvaatimusta eikä kunnallisvalitusta, koska päätös koskee vain valmistelua tai täytäntöönpanoa.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Oikaisuvaatimus

§41

Oikaisuvaatimusohje

Päätökseen ei saa hakea muutosta valittamalla. Oikaisuvaatimuksen saa tehdä se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa (asianosainen) sekä kunnan jäsen. Oikaisuvaatimus on tehtävä 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Tiedoksisaanti

Kunnan jäsenen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon seitsemän päivän kuluttua siitä, kun pöytäkirja on nähtävänä yleisessä tietoverkossa. Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, 7 päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä, 3 päivän kuluttua sähköpostin lähettämisestä, saantitodistuksen osoittamana aikana tai erilliseen tiedoksisaantitodistukseen merkittynä aikana. Tiedoksisaantipäivää tai sitä päivää, jona päätös on asetettu nähtäväksi yleiseen tietoverkkoon, ei lueta määräaikaan.

Oikaisuvaatimuksen muoto ja sisältö

Oikaisuvaatimus on tehtävä kirjallisesti. Myös sähköinen asiakirja täyttää vaatimuksen kirjallisesta muodosta.

Oikaisuvaatimuksessa on ilmoitettava

- päätös, johon haetaan muutosta
- miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi
- perusteet, joilla muutosta vaaditaan
- muutoksenhakijan nimi ja kotikunta
- postiosoite ja puhelinnumero, joihin asiaa koskevat ilmoitukset muutoksenhakijalle voidaan toimittaa.

Jos oikaisuvaatimuksen tekijän puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä, kirjelmässä on ilmoitettava myös tämän nimi ja kotikunta. Asiamiehen, ellei tämä ole asianajaja tai julkinen oikeusavustaja, on liitettävä oikaisuvaatimuskirjelmään valtakirja.

Oikaisuvaatimuksessa on lisäksi ilmoitettava postiosoite ja puhelinnumero, joihin asiaa koskevat ilmoitukset oikaisuvaatimuksen tekijälle voidaan toimittaa.

Oikaisuvaatimuksen tekijän, laillisen edustajan tai asiamiehen on allekirjoitettava oikaisuvaatimuskirjelämä. Sähköistä asiakirjaa ei tarvitse täydentää allekirjoituksella, jos asiakirjassa on tiedot lähettäjistä eikä asiakirjan alkuperäisyyttä tai eheyttä ole syytä epäillä.

Oikaisuvaatimuksen toimittaminen

Oikaisuvaatimus on toimitettava Tuusulan kunnalle virka-aikana ennen oikaisuvaatimusajan päättymistä henkilökohtaisesti tai asiamiehen välityksellä postitse, sähköpostilla tai telefaxilla, käyttäen alla olevia yhteystietoja:

Tuusulan kunta, Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta

Osoite: Hyryläntie 16, PL 60, 04301 Tuusula

Sähköposti: ymparistokeskus@tuusula.fi

Puh. vaihde: 09 87 181