

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta

---

**Aika** 07.05.2024 klo 14:00 - 15:37**Paikka** Viitasaaren kaupungintalo, Keskitie 10, 44500 Viitasaari (lautakuntien kokoushuone)**Osallistujat**

	<b>Nimi</b>	<b>Tehtävä</b>	<b>Lisätiedot</b>
<b>Läsnä</b>	Paananen Anu Koskela Jyrki Seppälä Arto Korpi Jussi Kumpulainen Laura Kinnunen Kimmo Kinnunen Ilari	Puheenjohtaja, Viitasaari Jäsen, Viitasaari Jäsen, Kannonkoski Jäsen, Kivijärvi Jäsen, Pihtipudas Jäsen, Saarijärvi Varajäsen, Kinnula	Teams Teams Teams, klo 14.00-14.54 Teams
<b>Poissa</b>	Pekkarinen Tapio Huumarkangas Jouko Pasanen Sulo Mäenpuro Heikki Rautiainen Taru Repola Minna Vuopionperä-Kovanen Helena		
<b>Muu</b>	Rossi Risto Nykänen Onni Leppänen Erkki Pimiä Nina Mattola Auli	Viitasaaren khall edustaja Pihtiputaan khall edustaja Kivijärven khall edustaja Esittelijä/valmistelija Pöytäkirjanpitäjä	klo 14.00-14.54

**Käsitellyt asiat** 28 - 38**Allekirjoitukset** Pöytäkirja on allekirjoitettu sähköisesti.Anu Paananen  
puheenjohtajaAuli Mattola  
pöytäkirjanpitäjä**Pöytäkirjan tarkastus** Pöytäkirja on tarkastettu, todettu kokouksen kulun mukaiseksi ja allekirjoitettu sähköisesti.Ilari Kinnunen  
pöytäkirjantarkastajaArto Seppälä  
pöytäkirjantarkastaja**Pöytäkirjan nähtävilläpito**

Pöytäkirja on nähtävillä 13.5.2024 Viitasaaren kaupungin verkkosivuilla, kopiona sopijakuntien kunnanvirastoissa

## Käsitellyt asiat

§	Otsikko	Sivu
§ 28	Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus	3
§ 29	Pöytäkirjantarkastajien valinta	4
§ 30	Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunnan toimintasäännön tarkastaminen	5
§ 31	Saarijärven ympäristönsuojelun liittyminen yhteistoiminta-alueeseen/ yhteistoimintasopimuksen päivittäminen	7
§ 32	Ilosjoen tuulivoimapuiston melumittausten tilanne	9
§ 33	Savuhaitta, Karstula	12
§ 34	Ilmoitusasiat / Talous-, henkilöstö-, ympäristöterveysvalvonta, eläinlääkintä ja eläinsuojelu	17
§ 35	Pohjoisen Keski-Suomen ympäristöpalvelut / Rakennusjärjestyksen uudistaminen	18
§ 36	Ilmoitusasiat / Rakennusvalvonta	20
§ 37	Maa-aineslain ja ympäristönsuojelulain mukainen yhteislupa / JP-Matic Oy, Peuranlinna II 312-404-14-2 ja Pohjoiskangas 312-404-14-1, Kyyjärvi	21
§ 38	Ilmoitusasiat / Ympäristönsuojelu	41

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta § 28

07.05.2024

## Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta 07.05.2024 § 28

Ympäristöterveydenhuollon, ympäristönsuojelun ja rakennusvalvonnan yhteistoiminnan järjestämistä varten on perustettu yhteiseksi toimielimeksi kuntalain 77 §:n mukainen lautakunta, jossa on 12 jäsentä. Sopijakunnat ovat Viitasaari, Pihtipudas, Saarijärvi, Karstula, Kinnula, Kyyjärvi, Kannonkoski ja Kivijärvi. Lautakunta toimii Viitasaaren kaupungin organisaatiossa ja on nimeltään 1.1.2018 alkaen Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta.

Lautakunnan tehtävistä ja kokousjärjestelyistä määrätään tarkemmin toimialan toimintasäännössä ja isäntäkunnan hallintosäännössä. Sopijakunnat ovat muuttaneet hallintosääntöjään siten, että niissä annetaan sopimuksen mukaiset tehtävät isäntäkunnalle ja niiltä osin noudatetaan isäntäkunnan hallintosääntöä.

Kokous kutsutaan koolle lautakunnan päättämällä tavalla. Kuntalain 58 §:n mukaan muu toimielin kuin valtuusto on päätösvaltainen kun enemmän kuin puolet jäsenistä on läsnä.

Asioiden käsittelyssä oikeus päätöksentekoon vaihtelee kunnittain yhteistoimintasopimuksen mukaisesti.

Ympäristöterveysvalvonta, eläinlääkintä ja eläinsuojelu  
Päätöksentekoon oikeuttavat kunnat ja jäsenmäärät;  
Saarijärvi (2 jäsentä), Viitasaari (2 jäsentä), Pihtipudas (2 jäsentä), Karstula (2 jäsentä), Kinnula (1 jäsen), Kyyjärvi (1 jäsen), Kannonkoski (1 jäsen) ja Kivijärvi (1 jäsen).  
Jäseniä yhteensä 12, kokouksessa läsnä oltava vähintään 7 jäsentä.

Ympäristönsuojelu  
Päätöksentekoon oikeuttavat kunnat ja jäsenmäärät;  
Viitasaari (2 jäsentä), Pihtipudas (2 jäsentä), Kannonkoski (1 jäsen), Kivijärvi (1 jäsen), Kyyjärvi (1 jäsen) ja Kinnula (1 jäsen).  
Jäseniä yhteensä 8, kokouksessa läsnä oltava vähintään 5 jäsentä.

Rakennusvalvonta  
Päätöksentekoon oikeuttavat kunnat ja jäsenmäärät;  
Viitasaari (2 jäsentä), Pihtipudas (2 jäsentä), Kannonkoski (1 jäsen), Kivijärvi (1 jäsen), Kyyjärvi (1 jäsen), Kinnula (1 jäsen) ja Karstula (2) jäsentä.  
Jäseniä yhteensä 10, kokouksessa läsnä oltava vähintään 6 jäsentä.

Päätösehdotus Puheenjohtaja toteaa kokouksen laillisuuden ja päätösvaltaisuuden.

Päätös Puheenjohtaja totesi kokouksen lailliseksi ja päätösvaltaiseksi.

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö-  
lautakunta § 29

07.05.2024

### **Pöytäkirjantarkastajien valinta**

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta 07.05.2024 § 29

Hallintosäännön mukaan pöytäkirja tarkastetaan toimielimen päättämällä tavalla. Ympäristölautakunta voi käyttää pöytäkirjojen tarkastamisessa sähköistä tarkastamismenettelyä. Määräaika pöytäkirjan tarkastamiselle sähköisesti on kolme päivää.

Lautakunta valitsee kaksi pöytäkirjantarkastajaa Viitasaaren, Pihtiputaan, Kannonkosken, Kivijärven, Kyyjärven tai Kinnulan virallisista kokousedustajista.

Päätösehdotus

Vs. ympäristöpalvelujen palvelualuejohtaja:

Lautakunta valitsee pöytäkirjantarkastajiksi Tapio Pekkarisen ja Arto Seppälän.

Päätös

Lautakunta valitsi pöytäkirjantarkastajiksi Ilari Kinnusen ja Arto Seppälän.

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta § 30

07.05.2024

## **Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunnan toimintasäännön tarkastaminen**

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta 07.05.2024 § 30  
264/00.01.01/2024

Viitasaaren kaupungin hallintosäännöstä on jätetty pois jo vuonna 2006 ympäristölautakunnan alaisten viranhaltijoiden ratkaisovalta erityislainsäädännön osalta. Ratkaisovalta on siirretty viranhaltijoille ympäristölautakunnan toimintasäännöllä. Useimpien erityislakien henki on se, että kunta päättää ensin toimivaltaisen viranomaisen ja viranomainen voi sitten antaa päätäntävaltaansa alaiselleen viranhaltijalle.

Ympäristölautakunnan valvontaan kuuluu lukuisia lakeja, jotka muuttuvat ja uudistuvat hyvin lyhyellä aikavälillä. Tästä syystä lautakunnan oma toimintasääntö on hallintosääntöä joustavampi menettely muutoksissa. Mahdollisimman nopean ja joustavan toiminnan varmistamiseksi viranhaltijoille delegoidaan lähtökohtaisesti kaikkien ympäristölautakunnan valvontaan kuuluvien säädösten mukaiset tehtävät: valvontaoikeus, ilmoitusten käsittely, hyväksyminen sekä pakkokeinot, jotka lain mukaan voidaan delegoida.

Yleisesti viranhaltijoille ei delegoida uhkasakon, teettämisuhan tai keskeyttämisuhan asettamisia sekä hyväksynnän peruuttamista.

Päivitetyn toimintasäännön muutokset:

- Lisätty ympäristönsuojelulain 175 §:n tarkentamat toimenpiteet rikkomuksen tai laiminlyönnin oikaisemiseksi palvelualuejohtajalle ja ympäristösihteerille
- Päivitetty ”ympäristötoimi” -nimi ympäristöpalvelut – nimeksi
- Päivitetty ”ympäristötoimen toimialajohtaja” -nimike ympäristöpalvelujen palvelualuejohtaja -nimikkeeksi

### **Oheismateriaali:**

- Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunnan päivitetty toimintasääntö.

*Lisätiedot: Vs. ympäristöpalvelujen palvelualuejohtaja Nina Pimiä  
puh. 044 459 7385*

Päätösehdotus

Vs. ympäristöpalvelujen palvelualuejohtaja:

Ympäristölautakunta hyväksyy Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunnan toimintasäännön. Päivitetty toimintasääntö astuu voimaan 13.5.2024.

Lisäksi ympäristölautakunta oikeuttaa alaisensa viranhaltijat käyttämään toimintasäännössä määriteltyä ratkaisovaltaa, tarkastus- ja tiedoksisaantioikeutta Pohjoisen Keski-Suomen ympäristöpalvelujen yhteistoiminta-alueella.

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö- § 30  
lautakunta

07.05.2024

Päätös Hyväksyttiin.

Muutoksenhaku Oikaisuvaatimus

Toimenpiteet 13.5.2024 Ote Viitasaaren kaupunginhallitus, sopijakunnat, tiedoksi ympäristöpalvelujen viranhaltijat, henkilöstöjohtaja

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö-  
lautakunta § 31

07.05.2024

### **Saarijärven ympäristönsuojelun liittyminen yhteistoiminta-alueeseen/ yhteistoimintasopimuksen päivittäminen**

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta 07.05.2024 § 31  
235/00.04.01/2024

Saarijärven kaupunginvaltuusto on 18.3.2024 § 27 päätöksellään hyväksynyt Saarijärven ympäristönsuojelun liittymisen Pohjoisen Keski-Suomen ympäristöpalveluihin. Saarijärvi järjestää ympäristönsuojelun toiminnot tällä hetkellä itse.

Saarijärven ympäristönsuojelun kustannuksiksi Pohjoisen Keski-Suomen ympäristöpalvelujen yhteistoimintaorganisaatiossa on arvioitu noin 63 381 euroa/ vuosi, hallintokulut huomioiden 65 775 €/vuosi. Arvio perustuu Ympäristöpalvelujen vuoden 2024 talousarvioon, johon on lisätty Saarijärven ympäristönsuojelun TA2024.

Ympäristönsuojelun maksuperusteista on käyty keskustelua kuntien kanssa. Ympäristönsuojelun maksuperusteina otetaan jatkossa huomioon kunnan asukasluku 55%, valvontakohteiden määrä kunnassa 30% ja vapaa-ajanasuntojen määrä 15%. Tämä jakoperuste ottaa paremmin huomioon ympäristönsuojelun tehtävien jakaantumisen, kuin aikaisempi pelkkään asukaslukuun määräytyvä jakoperuste.

Saarijärven ympäristönsuojelun liittyessä yhteistoiminta-alueeseen, siirtyy Saarijärven ympäristösihteerin viranhaltija Viitasaaren viranhaltijaksi. Louhen käyttöön liittyvistä asioista sovitaan osapuolten kanssa erikseen.

Yhteistoimintasopimusta on päivitetty Saarijärven ympäristönsuojelun osalta sekä ympäristönsuojelun kustannusten jakoperusteiden osalta. Lisäksi samassa yhteydessä on päivitetty voimassa olevia lakeja sekä ympäristötoimi -nimi vastaamaan 1.1.2024 voimaan tullutta ympäristöpalvelut -nimeä.

#### **Oheismateriaali:**

- Saarijärven kaupunginvaltuuston pöytäkirjanote
- kustannuslaskelma
- päivitetty yhteistoimintasopimus

*Lisätiedot: Vs. ympäristöpalvelujen palvelualuejohtaja Nina Pimiä,  
puh. 044 459 7385*

Päätösehdotus

Vs. ympäristöpalvelujen palvelualuejohtaja

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta esittää Viitasaaren kaupunginhallitukselle, että se

1)  
hyväksyy Saarijärven kaupungin ympäristönsuojelun liittymisen Pohjoisen Keski-Suomen ympäristöpalvelujen yhteistoimintaorganisaatioon ja

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö-  
lautakunta § 31

07.05.2024

Saarijärven kaupungin ympäristönsuojelun tehtävien siirtämisen Viitasaaren kaupungin järjestämisvastuulle 1.1.2025 alkaen sekä

2)  
hyväksyy päivitetyn yhteistoimintasopimuksen ja esittää sitä edelleen hyväksyttäväksi Viitasaaren kaupunginvaltuustolle.

Yhteistoimintasopimuksen mukaan, ennen uusien toimintojen ja sopijapuolien hyväksymistä yhteistoiminta-alueeseen, asiasta päätetään sopijakuntien valtuustojen yhtäpitävillä päätöksillä.

Päätös Hyväksyttiin kohdat 1 ja 2.

Muutoksenhaku Muutoksenhakukielto

Toimenpiteet 13.5.2024 Ote jatkokäsittelyyn Viitasaaren kaupunginhallitus, tiedoksi Saarijärven kaupunki



Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta § 8

13.02.2024

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta § 32

07.05.2024

## Ilosjoen tuulivoimapuiston melumittausten tilanne

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta 13.02.2024 § 8

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta on 5.4.2022 § 26 hyväksynyt Ilosjoen tuulivoima-alueen melumittaussuunnitelman. Ilosjoen tuulivoiman melumittaussuunnitelman mukaisista mittauksista ovat puuttuneet pisteiden MP4 ulkomittaus sekä pisteen MP1 sisämittaus. MP1 pisteen sisämelun mittaus yritettiin suorittaa talvella 2022/2023, mutta mittaus estyi, kun mittauspaikalle ei ollut pääsyä.

Tuulivoimatoimijan esityksestä asianosaisten kanssa on käyty keskustelua sisämelun mittauspisteen vaihtamisesta pisteeseen MP4. Keskustelun tuloksena sisämelun mittaus pisteessä MP4 ei ole mahdollinen, mutta asianosaiset ovat esittäneet vaihtoehdoksi mittausta kiinteistöllä Rajakangas 601-404-144-1. Ympäristötoimen toimialajohtaja on 19.12.2023 antanut asiassa lausunnon. Lausunnolla on hyväksytty vaihtoehtoiseksi sisämelun mittauspisteeksi kiinteistö Rajakangas 601-404-144-1. Ympäristön- ja terveydensuojeluviranomaisten näkemyksen mukaan olennaista mittauspisteen valinnassa on se, että mittaus suoritetaan pisteessä, joka edistää mittausten loppuunsaattamista parhaiten. Lausunnossa on annettu melumittausten loppuun saattamiselle uusi määräpäivä 29.2.2024. Edellinen lautakunnan asettama määräpäivä oli 31.12.2022.

Ulkomelun mittaus pisteeltä MP4 on saatu tehtyä 1.2.2024. Sisämelun mittaus esitetyllä uudella vaihtoehtoisella pisteellä oli tarkoitus suorittaa viikolla 4, mutta mittaus peruuntui olosuhteista johtuen. Sisämelumittaus tehdään, kun sääolot soveltuvat mittaukseen.

### Oheismateriaali:

- toimialajohtajan lausunto 19.12.2023

*Lisätiedot: Ympäristöpalvelujen palvelualuejohtaja Sari Flyktman, puh. 044 459 7385.*

Päätösehdotus

Ympäristöpalvelujen palvelualuejohtaja:

Lautakunta merkitsee Ilosjoen melumittausten tilannekatsauksen tiedoksi ja vahvistaa toimialajohtajan lausunnon mukaisesti

1) vaihtoehtoisen sisämelun mittauspisteen lisäämisen mittaussuunnitelmaan sekä

2) uuden määräpäivän mittausten loppuun suorittamiselle 29.2.2024.

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta § 8

13.02.2024

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta § 32

07.05.2024

**Päätös** Lautakunta hyväksyi palvelualuejohtajan päätösehdotuksen muutettuna siten, että uusi määräpäivä mittauksen loppuun suorittamiselle on 31.3.2024.

**Muutoksenhaku** Muutoksenhakukielto

**Toimenpiteet** 19.2.2024 Ote asianosaisten yhteyshenkilö, ABO Wind Services Oy

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta 07.05.2024 § 32  
608/11.01.00.00/2023

Ilosjoen tuulivoima-alueen melumittaukset on saatu suoritettua loppuun 11.4.2024. Mittaukset tehtiin mittaajan 8.4.2024 ehdottamasta uudesta mittauspisteestä. Mittauspisteen valinnasta käytiin sähköpostikeskustelu, jossa osallisina olivat tuulivoimatoimijan edustajat, alueen asukkaiden yhteyshenkilö ja ympäristöpalvelujen vs. palvelualuejohtaja.

Ehdotetun kohteen asukkaat sekä alueen asukkaiden edustaja hyväksyivät mittauksen suorittamisen ja tuulen suunta sekä voimakkuus mahdollistivat mittauksen suorittamisen. Alueen asukkaiden yhteyshenkilö on vahvistanut sähköpostitse pisteen kelpaavan asukkaille, minkä jälkeen vs. palvelualuejohtaja ilmoitti, että mikäli mittaussuunnitelmassa oleva piste MP4 ei ole käytettävissä sisämelumittauksiin, voidaan mittaukset tehdä myös mittaajan ehdottamassa uudessa kohteessa.

Mittaussuunnitelmasta ja lautakunnan 13.2.2024 hyväksymästä uudesta mittauspisteestä poikkeamista puolsi erityisesti tarve saada mittaukset suoritettua loppuun. Asiasta sovittaessa huomioitiin myös se, että ympäristönsuojelun valvontaviranomainen ei voi velvoittaa yksittäisiä kiinteistönomistajia päästämään mittaajia kotirauhan piiriin kuuluviin sisätiloihin, eikä se siten voi velvoittaa mittauksia tehtäväksi aiemmin hyväksytyistä pisteistä, joiden asukkaat eivät mittauksia ole sallineet tai joissa mittauksia ei ole muista syistä saatu tehtyä.

Mittaaja laatii tuloksista raportin, jonka valmistumisen ajankohdaksi on arvoitu toukokuun puoliväli 2024.

*Lisätiedot: Vs. ympäristöpalvelujen palvelualuejohtaja Nina Pimiä, puh. 044 459 7385*

**Päätösehdotus** Vs. ympäristöpalvelujen palvelualuejohtaja

Lautakunta merkitsee Ilosjoen melumittauksen tilannekatsauksen tiedoksi ja vahvistaa vs. palvelualuejohtajan hyväksymän uuden mittauspisteen.

**Päätös** Hyväksyttiin.

**Muutoksenhaku** Muutoksenhakukielto

VIITASAAREN KAUPUNKI

PÖYTÄKIRJA

3/2024

11

Pohjoisen Keski-Suomen ympä- § 8  
ristölahtakunta

13.02.2024

Pohjoisen Keski-Suomen ympä- § 32  
ristölahtakunta

07.05.2024

Toimenpiteet

13.5.2024 Ote asianosaisten yhteyshenkilö, ABO Wind Services Oy

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö-  
lautakunta § 33

07.05.2024

## Savuhaitta, Karstula

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta 07.05.2024 § 33  
642/11.03.01.00/2023

Karstulan kunnan asemakaava-alueella, asuinkiinteistön 226-402-8-25 asukkaat (myöhemmin tässä asiakirjassa asianosaiset.) ovat asiakirjojen mukaan valittaneet viranomaisille naapuruston aiheuttamista savuhaitoista helmikuusta 2003 lähtien. Asiaa on käsitelty toistuvasti eri viranomaistaholla aina tähän päivään saakka.

### Vireilletulo

Asianosaisten sähköpostit, tekstiviestit, kirjeet ja puhelut 4.10.2023 - 26.4.2024 noin 180 kpl.

Asianosaiset vaativat viesteissä ja keskusteluissa uutta päätöstä asiassa ja savuhaittaan puuttumista.

Asianosaisten viestien perusteella viime talvena haittaa aiheuttaa erityisesti öljymäinen tai turvemainen savunhaju joka kulkeutuu heidän asuintiloihin ja jonka aiheuttajina ovat lähinaapurit.

### Asiassa tehdyt aiemmat päätökset:

Asianosaisten savuhaitta-asiaa on käsitelty Saarijärven-Karstulan seudun thky:n Yhtymähallituksessa jo 21.8.2003 jolloin päätöksessä kehoitettiin asukkaita parantamaan asuntonsa ilmastointia sekä päätettiin jakaa naapureille kirjalliset puunpoltto-ohjeet. Asia otettiin Yhtymähallituksessa uudelleen käsiteltäväksi Lääninhallituksen hallintokantelusta tekemän päätöksen johdosta 15.11.2005, jolloin annettiin asianosaisten naapurustoon puunpoltoa rajoittavia määräyksiä sekä määräys naapurin hormin korotuksesta ja rajoittava määräys toisen naapurin kesäkeittiön käytöstä. Päätöksessä 15.11.2005 edellytettiin myös asianosaisten asuinkiinteistön ilmanvaihdon parannuksia. Päätöksestä valitettiin Hämeenlinnan hallinto-oikeuteen ja aina Korkeimpaan hallinto-oikeuteen asti, joka lopulta 24.4.2008 antamallaan päätöksellään kumosi Yhtymähallituksen 15.11.2005 päätöksen.

Asianosaiset uusivat savuhaittavalituksen Korkeimman hallinto-oikeuden vuonna 2008 antaman päätöksen jälkeen.

SoTe ky:n Yhtymähallitus teki 19.2.2009 päätöksen, ettei uutta valitusta oteta käsiteltäväksi. Asianosaiset valittivat päätöksestä. Hämeenlinnan hallinto-oikeus kumosi 27.1.2010 antamallaan päätöksellä Yhtymähallituksen 19.2.2009 tekemän päätöksen ja palautti asian SoTe ky:lle uudelleen käsiteltäväksi. Asianosaiset viittasivat terveystarkastajalle 4.2.2010 saapuneessa kirjeessään em. Hämeenlinnan hallinto-oikeuden 27.1.2010 päätökseen, lähettivät savuhaittojen kirjanpidon sekä vaativat poistamaan haitat ja ennakoimaan päätöksessä niin, että haittoja ei synny.

Asianosaiset vaativat myös kattiloiden tarkastuksia, onko asianmukaiset varaajat, onko teknisesti asianmukaiset jne.

Savuhaitta otettiin terveystarkastajien toimesta uudelleen käsiteltäväksi helmikuussa 2010 ja tarkemmin sitä ryhdyttiin tutkimaan STTV:n (nykyinen

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö- ja  
lääkintövirasto § 33

07.05.2024

Valvira) antaman "Puun pienpolttoa koskevat terveydelliset ohjeet" (6:2008) oppaan mukaan syksyllä 2010 seuraavasti:

1. Lähetettiin valittajalle, haitan oletetuille aiheuttajille ja ao asuinalueelle savuhaittakirjanpitolomake ja kiinteistön lämmitys- ja puunpolttoselvityslomake. Pyydetään tarvittaessa pitämään kirjaa savuhaitasta kuukauden ajan sekä täyttämään kyselylomake. Lopuksi tehdään yhteenveto kyselyistä. Seuranta on oltava lämmityskaudella.
2. Pyrittiin sopimaan savuhaitasta kärsivän kanssa kuukauden seurantajaksosta yksi viikko, jolloin terveystarkastaja tulee käymään pyydettyä toteamaan savuhaitan eli ns. "savuhaittapäivystys".
3. Mikäli em. selvityksen pohjalta olisi todettu savusta aiheutuvan terveyshaittaa em. oppaan mukaan tulkittuna, terveystarkastajat olisivat tarkastaneet oletettujen haitanaiheuttajien kiinteistöjen kattilat, tulisijat, puuvarastot yms.

Asianosaiset kieltäytyivät kohdassa 2 mainitusta

"savuhaittapäivystyksestä" ja se korvattiin pistokoemaisilla tarkastuksilla ja havainnoilla asianosaisten asuinalueella sen jälkeen kun asiasta oli neuvoteltu Aluehallintoviraston kanssa.

Selvitystyön jälkeen annettiin 3.5.2011 terveystarkastaja ja terveystarkastajan johtajan viranhaltijapäätös jonka mukaan 1) Terveystarkastajalain 26§ ja 27§ mukaista savusta johtuvaa terveyshaittaa ei ole voitu osoittaa. 2) Koska savusta johtuvaa terveydensuojelulain tarkoittamaa terveyshaittaa ei ole voitu osoittaa, ei asianosaisten vaatimia naapurien polttolaitteistojen tarkastuksia ole mahdollista tai tarpeen suorittaa.

Asianosaiset tekivät viranhaltijapäätöksestä oikaisuvaatimuksen SoTe ky:n Yhtymähallitukseen joka hylkäsi sen 9.6.2011 päätöksellään.

Asianosaiset valittivat Yhtymähallituksen päätöksestä Hämeenlinnan hallinto-oikeuteen joka 21.9.2012 antamallaan päätöksellä hylkäsi valituksen. Hämeenlinnan hallinto-oikeuden päätös 21.9.2012, Sote ky:n yhtymähallituksen 9.6.2011 päätös sekä terveystarkastajan ja terveystarkastajan johtajan 3.5.2011 viranhaltijapäätös ovat lainvoimaisia.

Asianosaiset jatkoivat savuhaittavalitustaan edelleen vuonna 2013. He kyseenalaistavat em. viranhaltijapäätöksen, vaativat tutkimaan naapurustonsa tulipesiä sekä poistamaan savuhaitan. Samoja sähköpostiviestejä on asianosaisten toimesta välitetty osin myös Aluehallintovirastoon.

Aluehallintovirasto ohjeisti ympäristöterveystarkastajia tarkistamaan onko asiassa tapahtunut edellisen päätöksen jälkeen oleellista muutosta, esim. muutamalla samantyyppisellä pistokoemaisella havainnolla tai toteamiskäynnillä kuin 2011 viranhaltijapäätöksen valmistelussa käytettiin. Kuntaliitto on ohjeistanut tekemään asiassa uuden päätöksen.

Pohjoisen Keski-Suomen Ympäristö- ja lääntövirasto on 20.2.2013 §4 päätöksessään todennut, että asiassa on olemassa lainvoimaisia päätöksiä, joiden mukaan Terveystarkastajalain 27 § mukaista savuhaitasta johtuvaa terveyshaittaa ei ole voitu osoittaa. Lisäksi em. lainvoimaisten päätösten jälkeen tehtyjen tarkastusten perusteella tilanne asianosaisten asuinalueella ei ole savuhaitan osalta oleellisesti muuttunut. Näin ollen savuhaitta-asiassa ei ole tarpeen ryhtyä jatkotoimenpiteisiin. Asianosaiset valittivat ympäristö- ja lääntöviraston päätöksestä Hämeenlinnan hallinto-oikeuteen sekä edelleen Korkeimpaan hallinto-oikeuteen. Sekä Hämeenlinnan hallinto-oikeus päätöksellään 11.9.2013, että Korkein hallinto-oikeus päätöksellään 18.8.2014 hylkäävät valituksen. Eli Pohjoisen

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta § 33

07.05.2024

Keski-Suomen Ympäristölautakunnan päätös 20.2.2013 §4 on lainvoimainen.

#### **Savuhaittavalitus 2023-2024**

Asianosaiset vaativat lokakuun 2023 ja huhtikuun 2024 välillä lähetyissä noin 180 viestissä uutta päätöstä asiassa ja savuhaittaan puuttumista. Viestien perusteella haittaa aiheuttaa öljymäinen tai turvemainen savunhaju joka kulkeutuu heidän asuintiloihin ja jonka aiheuttajina ovat lähinaapurit.

#### **Viranomaisten havainnot ja selvitykset 2023-2024**

Valitusta on käsitelty yhteistyössä Karstulan kunnan ympäristönsuojelun kanssa.

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristöpalveluiden vastaava ympäristöterveystarkastaja sekä Karstulan kunnan ympäristönsuojelusihteeri ovat 27.10.2023 – 27.2.2024 välisenä aikana tehneet pistokoemaisia savuhaitan toteamiskäyntejä tai havaintoja asianosaisten asuinalueella, heidän talonsa ympäristössä ja pihassa sekä asuinrakennuksen sisällä.

Havaintoja on tehty yhteensä 26 eri päivänä.

Aluksi 6.12.2023 saakka havaintoja tehtiin ulkoilmasta kiertämällä asianosaisten asuinkortteli (ks kartta savuhaitta havainnot taulukossa).

Näitä havaintoja on yhteensä 18 kpl, joista lievää savunhajua ulkoilmassa todettu 8 kertaa, kohtalaista savunhajua 1. kerran ja savunhajua ei ulkoilmassa todettu tai se oli epäselvä 10. havainnossa.

Havaintokäynneillä 12.12.2023 – 27.2.2024 on käyty myös asianosaisten pihassa. Näitä havaintoja on yhteensä 8 kpl, joista 1. kerran todettu kiinteistön pihassa lievää savunhajua ja 7 kertaa savunhajua ei pihassa ole todettu.

Asianosainen asuinrakennuksen sisällä on käyty 4 kertaa eikä savunhajua sisätiloissa ole todettu kertaakaan.

Taulukko tehdyistä havainnoista oheismateriaalina

Yhteistyössä Karstulan kunnan ympäristönsuojelun kanssa lähetettiin asianosaisten lähialueen kuudelle kiinteistölle tunnuksilla 226-402-8-24, 226-402-8-21, 226-402-8-22, 226-402-8-25, 226-402-8-23 ja 226-402-36-0 tammikuussa 2024 kirjeellä kysely jossa oli

- Saate
- Puun pienpolton savuhaittatapausten käsittely oppaan (YM 2022:1) liitteen 4 mukainen lomake ”kiinteistön lämmitystä ja puunpolttoa koskeva selvitys”
- Puun pienpolton savuhaittatapausten käsittely oppaan (YM 2022:1) liitteen 3 mukainen savuhaitan seuranta päiväkirja

Ohessa em kirjeen sisältö

Vastaukset saatiin viideltä kiinteistöltä.

Ohessa taulukossa yhteenveto kyselystä sekä vertailu vastaavaan kyselyyn vuodelta 2011.

Kukaan muu kyselyyn vastanneista kuin asianosaiset eivät kärsineet savuhaitoista tai kokenut alueellaan olevan terveyshaittaa aiheuttavaa savuhaittaa. Kukaan muu kuin asianosaiset eivät täyttäneet savuhaitan seuranta päiväkirjaa.

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö- ja rakennuslautakunta § 33

07.05.2024

Kun vertaillaan kiinteistöjen vastauksia vuoden 2011 kyselyyn voidaan todeta, että asianosaisten lähinaapureiden lämmitysmuodoissa tai tulipesissä ei ole tapahtunut muutosta tai muutosta on joillakin naapureilla tapahtunut savuhaittojen muodostumisen näkökulmasta haittoja vähentävään suuntaan.

Pelastusviranomaiselta on saatu 12.2.2024 sähköpostilla selvitys asianosaisten lähinaapureiden kiinteistöiltä 226-402-8-24, 226-402-36-0, 226-402-8-23 ja 226-402-8-25. Kohteissa ei ole tapahtunut vuosien 2021-2024 välillä nokipaloja, rakennuspaloja tai ollut rakennuspalovaaraa. Eikä kohteista ole nuohoojan ilmoituksia puutteista tulisijoissa tai hormeissa. Pelastusviranomaisten ja Karstulan kunnan ympäristösihteerin sähköpostikeskustelu 16.1.2024 – 12.2.2024

Eri viranomaisten tekemien havaintojen, kyselyn ja selvitysten perusteella voidaan todeta, ettei asiassa ole tapahtunut oleellista muutosta.

### **Asianosaisten kuuleminen**

Asianosaisilta on pyydetty kirjallista selvitystä 28.3.2024 päivätyllä kirjeellä siitä onko savuhaitta-asiassa tapahtunut heidän mielestään oleellista muutosta Pohjoisen Keski-Suomen Ympäristö- ja rakennuslautakunnan 20.2.2013 annetun päätöksen jälkeen sekä nimeämään muutokset. Selvityksessä voi myös mainita muut mahdolliset asian käsittelyyn vaikuttavat seikat. Määräaikaan mennessä 24.4.2024 saapui sähköpostissa mm. ”Vastaus 28.3.2024 kuulemiseen” otsikoitu viesti. Asianosaiset toteavat mm, etteivät tarkastajat tule toteamaan savuhaittaa silloin kun haittaa on. Mikäli savuhaitta olisi niin laajaa kuin asianosaisten savuhaittakirjanpidosta voi päätellä olisi savuhaitta tullut Karstulan kunnan ympäristösihteerin ja ympäristöterveystarkastajan tekemien savuhaittahavaintojen aikana selvimminkin esille. Ympäristösihteerin ja ympäristöterveystarkastajan 2023-2024 havainnoissa ei myöskään saatu näyttöä asianosaisten väitteisiin öljymäisistä, turvemaisista tai muuten epänormaaleista savun hajuista.

Rakennustarkastajan mukaan asianosaisten naapureiden polttolaitteisiin tai lämmitystavan muutoksiin ei ole haettu lupia tai niitä ei ole tiedossa. Rakennusvalvonnan mukaan ao asuinkiinteistön lähialueelle on haettu kaksi lupaa maalämmön asentamiseen ja yksi terassin lasitukseen.

### **Oheismateriaali:** (esitetään kokouksessa)

- Kartta asuinkiinteistön 226-402-8-25 alueelta (Julkisuuslain §24/32 mukaan salassa pidettävä)
- Taulukko viranomaisen tekemistä savuhaittahavainnoista (*korjattu 28.3.2024*)
- Savuhaittakyselyn vastaukset (tiedoista poistettu yhteystiedot tietosuojalain ja -asetuksen perusteella. (Julkisuuslain §24/32 mukaan salassa pidettävä)
- Yhteenvetotaulukot savuhaittakyselystä ja vertailu vuoden 2011 kyselyyn (Julkisuuslain §24/32 mukaan salassa pidettävä)

*Lisätiedot: vastaava ympäristöterveystarkastaja Janne Litmanen puh. 044 459 8563*

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö- § 33  
lautakunta

07.05.2024

Päätösehdotus

Vs. ympäristöpalvelujen palvelualuejohtaja:

Ympäristölautakunta toteaa, että asiassa on olemassa lainvoimaisia päätöksiä, joiden mukaan Terveydensuojelulain 27 § mukaista savuhaitasta johtuvaa terveyshaittaa ei ole voitu osoittaa. Lisäksi em. lainvoimaisten päätösten jälkeen tehtyjen tarkastusten, havaintojen sekä selvitysten perusteella tilanne asuinalueen 226-402-8-25 asukkaiden asuinalueella ei ole savuhaitan osalta oleellisesti muuttunut. Näin ollen savuhaitta-asiassa ei ole tarpeen ryhtyä jatkotoimenpiteisiin.

Sovelletut oikeusohjeet  
Terveydensuojelulaki 763/1994 § 27

Päätös

Hyväksyttiin.

Muutoksenhaku

Hallintovalitus

Toimenpiteet

13.5.2024 Ote + valitusosoitus valituksen tekijä, tiedoksi vastaava ympäristöterveystarkastaja



Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö-  
lautakunta § 34

07.05.2024

## Ilmoitusasiat / Talous-, henkilöstö-, ympäristöterveysvalvonta, eläinlääkintä ja eläinsuojelu

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta 07.05.2024 § 34  
14/00.01.02/2024

1.  
Ympäristölautakunnan toteumavertailu 1.1. – 31.3.2024, **oheismateriaali**.
2.  
Viitasaaren kaupunginhallitus
  - Pöytäkirjanote 4.3.2024 § 55 / Viitasaaren kaupungin henkilökunnan ja luottamushenkilöiden muistamisohjeet.
3.  
Vastaava ympäristöterveystarkastaja
  - Terveysturvallisuuden vastine 12.2.2024 Vaasan hallinto-oikeudelle valitusten johdosta. Muutoksenhaunainen päätös Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintoviraston päätös 16.11.2023 nro 138/2023, maa-ainesten ottaminen Voudinniemen pohjavesialueella, Saarijärvi.
  - Lausunto 5.4.2024 Tukkimäen tuulivoimahankkeen ympäristövaikutusten arviointiselostuksesta sekä tuulivoimaosayleiskaavan luonnoksesta.
  - Lausunto 11.4.2024 Volkkilankankaan tuulivoimahankkeen ympäristövaikutusten arviointiselostuksesta sekä tuulivoimaosayleiskaavan luonnoksesta.
4.  
Ympäristöterveystarkastaja
  - Lausunto 19.2.2024 kaavahankkeen ehdotusvaiheesta. Kismanniemen ranta-asemakaavan muutos Öijänniemen asemakaavaksi, Kannonkoski.
5.  
Sähköpostitse 2.4.2024 saapunut korvausvaatimus koskien kunnaneläinlääkärin sijaisen työhönottomenettelyä.

Päätösehdotus

Vs. ympäristöpalvelujen palvelualuejohtaja:

Lautakunta merkitsee ilmoitusasiat tiedoksi.

Päätös

Hyväksyttiin.

Merkitään pöytäkirjaan, että Kimmo Kinnunen ja Erkki Leppänen poistuivat kokouksesta tämän asian käsittelyn jälkeen klo 14.54.

Muutoksenhaku

Hyväksyttiin.

Toimenpiteet

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö- ja rakennuslautakunta § 35

07.05.2024

## **Pohjoisen Keski-Suomen ympäristöpalvelut / Rakennusjärjestyksen uudistaminen**

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö- ja rakennuslautakunta 07.05.2024 § 35  
236/10.03.00.00/2024

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristöpalvelujen rakennusvalvonnan toimialueen kunnissa rakennusjärjestyksen uudistaminen on tullut ajankohtaiseksi. Uudistamisen tavoitteena on rakennusjärjestyksen ajantasaistaminen 1.1.2025 voimaan tulevan rakentamislain mukaiseksi. Rakennusjärjestystä valmistelee työryhmä, jota vetää rakennusvalvonta ja joka koostuu kuntien teknisentoimen henkilöistä ja kaavoituksen edustajista. Rakennusjärjestyksen valmistelu tapahtuu maankäyttö- ja rakennuslain vielä ollessa voimassa, joten vuoden 2024 loppuun asti menetellään maankäyttö- ja rakennuslain valmistelu- ja kuulemiskäytäntöjen mukaisesti.

Uudella rakennusjärjestyksellä korvataan vanhat kuntien rakennusjärjestykset.

### *Osallistumis- ja arviointisuunnitelma*

Rakennusjärjestystä valmisteltaessa on soveltuvin osin noudatettava, mitä maankäyttö- ja rakennuslain 62 §:ssä säädetään vuorovaikutuksesta kaavaa valmisteltaessa ja 63 §:ssä osallistumis- ja vuorovaikutusmenettelyistä sekä kaavan vaikutusten arvioinnista.

Rakennusjärjestystä laadittaessa tulee riittävän aikaisessa vaiheessa laatia rakennusjärjestyksen tarkoitukseen ja merkitykseen nähden tarpeellinen suunnitelma osallistumis- ja vuorovaikutusmenettelyistä sekä vaikutusten arvioinnista. Riittävän kattavan vuorovaikutuksen arvioimiseksi laaditaan osallistumis- ja arviointisuunnitelma (OAS).

Osallistumis- ja arviointisuunnitelma tarjoaa mahdollisuuden osallistua rakennusjärjestysuudistuksen valmisteluun alusta asti. Siinä kerrotaan muun muassa: miksi uudistamistyöhön on ryhdytty, miten suunnittelutyö etenee, miten työn etenemisestä tiedotetaan, kenellä on oikeus osallistua rakennusjärjestysuudistuksen valmisteluun, missä ja miten voi osallistua ja mistä on mahdollista saada lisätietoja rakennusjärjestykseen ja sen uudistamistyöhön liittyen.

Rakennusjärjestyksen uudistamisen vireille tulosta ja osallistumis- ja arviointisuunnitelmasta ilmoitetaan kuulutuksella kuntien verkkosivujen virallisella ilmoitustaululla sekä paikallislehdissä. Osallistumis- ja arviointisuunnitelma asetetaan julkisesti nähtäville 14 päivän ajaksi. Nähtävilläoloaikana osallisilla on mahdollisuus antaa palautetta OAS:sta ja esittää mielipiteensä rakennusjärjestyksen uudistamisesta.

### **Oheismateriaali:**

- Osallistumis- ja arviointisuunnitelma (OAS- pohja, johon kunnat itse täydentävät omat tietonsa)

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö-  
lautakunta § 35

07.05.2024

*Lisätiedot: Rakennustarkastaja Petri Syrjä, puh. 044 459 6221*

Päätösehdotus

Vs. ympäristöpalvelujen palvelualuejohtaja:

Ympäristölautakunta esittää kunnille rakennusjärjestyksen laatimisen käynnistämistä ja osallistumis- ja arviointisuunnitelman nähtäville laittamista.

Päätös

Hyväksyttiin.

Muutoksenhaku

Muutoksenhakukielto

Toimenpiteet

13.5.2024 Ote rakennusvalvonnassa mukana olevat sopijakunnat

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö-  
lautakunta § 36

07.05.2024

### Ilmoitusasiat / Rakennusvalvonta

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta 07.05.2024 § 36  
14/00.01.02/2024

1.  
Rakennustarkastaja/Viitasaari  
- Myönnetyt luvat ajalla 8.2. – 18.4.2024 § 6 - 33, **oheismateriaali.**
2.  
Rakennustarkastaja/Pihtipudas  
- Myönnetyt luvat ajalla 23.2. – 19.4.2024 § 16 – 25, **oheismateriaali.**
3.  
Rakennustarkastaja/Kannonkoski  
- Myönnetyt luvat ajalla 15.2. – 18.4.2024 § 1 – 9, **oheismateriaali.**
4.  
Rakennustarkastaja/Karstula  
- Myönnetyt luvat ajalla 17.4.2024 § 5 – 7, **oheismateriaali.**
5.  
Rakennustarkastaja/Kinnula  
- Myönnetyt luvat ajalla 1.3. – 19.4.2024 § 2 - 3, **oheismateriaali.**
6.  
Rakennustarkastaja/Kivijärvi  
- Myönnetyt luvat ajalla 25.4.2024 lupanro 5 - 6, **oheismateriaali.**
7.  
Rakennustarkastaja/Kyyjärvi  
- Myönnetyt luvat ajalla 21.2.2024 § 1, **oheismateriaali.**

Päätösehdotus Vs. ympäristöpalvelujen palvelualuejohtaja:  
Lautakunta merkitsee ilmoitusasiat tiedoksi.

Päätös Hyväksyttiin.

Muutoksenhaku Muutoksenhakukielto

Toimenpiteet

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö-  
lautakunta § 37

07.05.2024

**Maa-aineslain ja ympäristönsuojelulain mukainen yhteislupa / JP-Matic Oy, Peuranlinna II 312-404-14-2 ja Pohjoiskangas 312-404-14-1, Kyyjärvi**

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö-  
lautakunta 07.05.2024 § 37  
620/11.01.00.02/2023

ASIA

JP-Matic Oy hakee maa-aineslain sekä ympäristönsuojelulain mukaista yhteislupaa soran ja hiekan ottamiseen sekä murskaustoimintaan kiinteistöille Peuranlinna II 312-404-14-2 ja Pohjoiskangas 312-404-14-1, Kyyjärvi.

HAKIJA

JP-Matic Oy  
Liitintie 16  
90620 Oulu  
Y-tunnus 2470830-2

VIREILLETULO

Hakemus on tullut vireille Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö-  
lautakunnassa 21.12.2023.

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE

Hakemuksessa kuvattua toimintaa varten tulee hakea maa-aineslupa soran ja hiekan ottamista varten (maa-aineslaki 4§) ja ympäristölupa, koska kyseessä on tietyille alueelle sijoitettava siirrettävä murskaamo, jonka toiminta-aika on yhteensä vähintään 50 päivää (ympäristönsuojelulaki 27 §, Liite 1, taulukko 2, kohta 7e) ja koska toiminta sijoittuu tärkeälle tai muulle vedenhankintakäyttöön soveltuvalla pohjavesialueella (Ympäristönsuojelulaki 28 §).

Lupa-asia käsitellään ympäristönsuojelulain 47 a §:n mukaisena yhteislupana.

TOIMIVALTAINEN LUPAVIRANOMAINEN

Toimivaltainen lupaviranomainen on kunnan ympäristönsuojeluviranomainen (ympäristönsuojeluasetus 2§ 6b).

Kyyjärven kunnan ympäristönsuojeluviranomaisena toimii Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö-  
lautakunta.

OTTAMISALUE

Suunniteltu ottamisalue sijaitsee tilalla Peuranlinna II Kyyjärven kunnassa Möksyn kylässä. Tila sijaitsee Peuralinnantie varressa, toimintapaikka sijaitsee noin 8 km Kyyjärven kunnan keskustaaajamasta. Kohdealue on ollut maa-ainesten ottoalueena jo pitkään. Nykyinen maa-aineslupa on myönnetty 12.11.2013 ja ympäristölupa 12.11.2013. Kiinteistön Peuranlinna II 312-404-14-2 omistaa MH-Kivi Oy ja kiinteistön Pohjoiskangas 312-404-14-1 Metsähallitus. Maanomistajilta on suostumus toimiluvan hakemiseen maa-ainesten ottamiseen Peuralinnan sora- ja hiekka-alueelle.

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta § 37

07.05.2024

### ALUEEN YMPÄRISTÖ

Lähimmät asutut rakennukset sijaitsevat noin 250 metrin etäisyydellä kaivualan rajasta länteen. Etäisyydet suunnitellun ottamisalueen rajasta lähimpiin vesistöihin ovat lyhimmillään seuraavat:

- Kettulampi luoteessa 2000 metriä
- Valkeisjärvi lounaassa 2090 metriä

Kohde on merkitty Keski-Suomen maakuntakaavassa tärkeäksi pohjavesialueeksi. Kiinteistö sijaitsee Peuralinnan vedenhankintaa varten tärkeällä pohjavesialueella. Alueesta noin 600 metriä itään on Peuralinnan vesiosuuskunnan vedenottamo. Maa-aineesalueen välittömässä läheisyydessä ei ole kaivoja tai muita vedenottoja. Maastotöiden yhteydessä 26.5.2023 kaivantoon asennetusta pohjavesiputkesta on mitattu pohjaveden taso. Pohjaveden taso oli mittauspäivällä N60 +168,69.

Suunnittelualueella tai sen lähiympäristössä ei ole tiedossa uhanalaisia eläin- tai kasvilajeja eikä muitakin tekijöitä, joihin ottamistoiminta voisi haitallisesti vaikuttaa. Alueella ei tietyvästi ole muinaismuistoja. Koska alueelta on otettu soraa jo aiemmin, on perusteltua keskittää soranottoa jo avatulle alueelle.

### ALUEEN SUUNNITTELUTILANNE

Kohde on merkitty Keski-Suomen maakuntakaavassa tärkeäksi pohjavesialueeksi.

Suunnittelualueella tai sen välittömässä läheisyydessä ei ole asema- tai yleiskaavoja.

### HAKEMUS JA OTTAMISSUUNNITELMA

#### **Maa-ainesten ottaminen**

Koko ottamisalueen pinta-ala on 7,90 ha. Kaivualan pinta-ala on 6,73 ha. Kaivualueelta on esitetyillä pohjatasolla ja luiskakaltevuuksilla saatavissa massoja pintamaineen yhteensä noin 380 000 m<sup>3</sup>ltr. Koska kaikki aines ei kuitenkaan ole käyttökelpoista, haetaan tässä lupaa 200 000 m<sup>3</sup>ltr:n määrälle. Ottamisalueen avattu melko laajasti, ainoastaan ottoalueen länsi- ja pohjoisalueet löytyy vielä avaamattomia alueita. Valmiiksi avatuilta alueilta otetaan maa-ainekset käyttöön, ennen kuin uutta aluetta avataan. Varastoalueella on suunniteltu puhtaiden leikkausmassojen välivarastointi 20 000 m<sup>3</sup>ltr:n.

Alue on kartoitettu Oskar Backströmin toimesta senttimetritarkkuusluokan satelliittipaikannuskalustolla (GPS, GLONASS) 13.5.2023. Tämä kartoitus on esitetty suunnitelmapiirustuksissa ETRS-TM35FIN-koordinaatistossa. Mittauksessa käytetyt korkeudet ovat korkeusjärjestelmässä N60. Hakemuksen liitteenä on kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelma.

Alin suunniteltu ottotaso on kuten aiemmassa luvassa eli N60 +174,50. Tämä taso on 5,81 m pohjavesihavaintoa ylempänä. Kuitenkin, mikäli pohjavettä havaitaan, ottamista ei saa missään olosuhteissa saa ulottaa alemmaksi, kun tasolle, joka on vähintään 4 metriä havaittua pohjavesipintaa ylempiä. Oton aikana on koko ajan tarkkailtava pohjavettä.

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölaulukunta § 37

07.05.2024

Suunnitelmassa esitetty ottamisalue on merkitty maastossa kepeillä. Alueella ei ole rakennuksia tai rakennelmia. Pysyviä rakennuksia tai rakenteita ei alueelle sijoiteta. Työn aikana syntyvät korkeat, vielä maisemoimattomat maaluiskat, on aidattava huolellisesti lippusiimalla tai muulla vastaavalla tavalla.

Työmaaliikenne alueelle ja sieltä pois tapahtuu Peuralinnantien kautta. Tien liikennöitävyys taataan kaikissa olosuhteissa. Toiminnasta aiheutuu raskaanliikenteen osalta 0–120 käyntiä/vrk, käyntien määrää riippuu kiviaineksen kysynnästä.

Työssä käytetään murskauskalustoa ja maansiirtokoneita. Poltto- ja voiteluaineiden käsittelyssä noudatetaan kunnallisia määräyksiä. Alueelle ei varastoida polttoainetta tai öljyä. Alueella toimiessa tulee olla öljyä imevää materiaalia mahdollisia onnettomuuksia varten. Murskaus tapahtuu polttoainekäyttöisellä murskauslaitoksella. Murskauslaitos saa polttoainetta polttoainesäiliöstä. Polttoainesäiliö ajetaan murskauslaitokselle pyöräkuormajalla tai kuorma-autolla tankkauksen aikana. Tankkaus voi tapahtua myös suoraan säiliöautosta. Tankkauksen aikana murskaimen säiliön alla oleva maa suojataan öljyä imevällä materiaalilla. Tankkauksen jälkeen polttoainesäiliö poistetaan alueelta.

Kaivannaisjätteitä muodostuu pintamaista arviolta 750 k-m<sup>3</sup> uutta pintamaata, joka läjitetään ottamistoiminnan edetessä ja säilytetään käytettäväksi ottamistoiminnan jälkeisessä maisemoinnissa. Nykyiset varastoitu pintamaakasat ovat syntyneet, kun nykyinen ottamisalue on kuorittu.

Alue poikkeaa muusta ympäröivästä maisemasta. Ottamistoiminta ei aiheuta kaukomaisemaan näkyvää muutosta. Ottamistoiminnan loputtua ja mahdollisuuksien mukaan sen edetessä aluetta maisemoidaan. Alue muotoillaan mahdollisimman hyvin, ottamisalue sulautuu maisemointityön jälkeen ympäristöönsä. Alue palautuu metsätalouskäyttöön. Lopulliset maaluiskat muotoillaan kaltevuuteen 1:3.

Tämä ottamissuunnitelman rajauksen sisällä toimittaessa ottaminen ei aiheuta kauniin maisemakuvan turmeltumista, eikä myöskään tuhoa erikoisia luonnonesiintymiä. Edellyttäen, että tämän ottamissuunnitelma ohjeita noudatetaan, ottamistoiminta ei ole ristiriidassa maa-aineslaissa säädettyjen rajoitusten kanssa.

### **Murskaus**

Ajoittain toistuvaa lyhytaikaista (1–2 kk) kiviainesten jalostusta varten paikalle mahdollisesti sijoitetaan murskaus- ja seulontalaitteita. Murskaukselle haetaan ympäristöluvan jatkamisen. Kivimurskaamon sijainti kaivannossa, jonka seinämät ehkäisevät länteen päin kohti asutusta mahdollisesti kantautuvaa melua ja pölyä. Haittavaikutuksia voidaan ehkäistä vielä lisää sijoittamalla murskan ja asetuksen väliin murskattava maa-ainekset, maa-ainekset muodostaa meluvalli. Murskauslaitteiden suunniteltu sijainti ja asuintalon etäisyys on n. 460 m.

Valmiiksi leikatuille alueille sijoitetaan työn edetessä jalostettujen tuotteiden varastokasoja. Pintamaat varastoidaan varastoalueella tai reuna-alueille, josta ne käytetään hyväksi maisemoinnin yhteydessä.

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö- ja luonnonsuojelulautakunta § 37

07.05.2024

Poisjohdettava pintavesi tulee johtaa maastoon laskeutusaltaan kautta. Alueelle tuodaan tarvittaessa käymälä suljetulla säiliöllä ja jätteitä toimitetaan aika ajoin jätevedenpuhdistamo.

Toiminta-ajat

Murskaus ma-pe (la) 6:00-22:00, 200 pv/v

Rikotus ma-pe (la) 6:00-18:00, 200 pv/v

Kuormaus ja kuljetus ma-la 6:00-22:00, 200 pv/v

Toiminta ei vaikuta alueen veden laatuun tai sen käyttöön. Veden mukana kulkeva hieno kiviaines sedimentoituu lopuksi saostusaltaan pohjalle. Alueelta virtaavan pintaveden typpipitoisuus voi nostaa typpitasoja luonnollisessa tilassa. Sen ei kuitenkaan pitäisi vaikuttaa ympäristöön. Kiviainesmateriaalin kaivamisesta ja murskaamisesta aiheutuvat toimet eivät vaikuta merkittävästi pohjaveden tai maaperän laatuun. Suurimmat paikalliset vaikutukset maahan ja pohjaveteen ovat ottamisalueella mahdolliset tapahtuvat onnettomuudet. Alueen mahdollisten onnettomuuksien aiheuttaman saastumisen vähentämiseksi toteutettavien suojatoimenpiteiden lisäksi saastumisriskiä pienennetään jättämällä murskaava kerros poistoalueen pohjalle. Puristuslaakeri hidastaa mahdollista vuotavan öljyn leviämistä. Se antaa enemmän aikaa ennaltaehkäiseviin toimenpiteisiin mahdollisten päästöjen varalta.

Ongelmajätteitä, kuten öljyjä, ei yleensä esiinny ottamisalueella. Huollon aikana kalusto siirretään huoltoliikeisiin. Kaivosalueella voidaan poikkeustapauksissa huoltaa vain murskauskoneita. Tällaisissa poikkeustapauksissa voi syntyä ongelmajätettä, kuten öljyjä. Öljyt kuljetetaan pois alueelta mahdollisimman pian. Ongelmajätteen määristä, kuljetus- ja vastaanotto-paikoista laaditaan pöytäkirja.

Ottamisen aikana melua aiheutuu murskauksesta sekä liikenteestä. Lähimpien asuinrakennuksiin on matka n. 0,2 km. Melun haittavaikutuksia voidaan vähentää töiden ajoituksella ja murskauslaitoksen sijoittelulla raaka-aineksen kasojen ja jalostettu maa-ainekasojen läheisyyteen. Melua vähennetään sijoittamalla murskauskalustoa varastokasojen läheisyydessä. Iskuvararointi tapahtuu myös varastoalueella. Asuinrakennuksien ja murskauslaitoksen välissä on varastokasat ja ottoalueen reunat, jotka ovat n. 2–20 m korkea. Tämä tarkoittaa, että lähdealueen melu vähenee. Kokemus osoittaa, että murskaamisesta aiheutuva melu vähenee etäisyyden lähdealueelta kasvaessa. Kun etäisyys on noin 500 m, melutaso on alle 55 dB. Metsät ja muu kasvillisuus vähentävät kaivostoiminnan aiheuttamaa melua. Ottamisalueen luiskat vähentävät merkittävästi louhintatoiminnan aiheuttamaa melua. Äänitasot on arvioitu, ja arviointi perustuu erilaisiin kokemuksiin kaivostoiminnassa tehdyistä mittauksista sekä alueen mallinnuksista ja kirjallisuudesta. Yhteenvetona voidaan todeta, että toiminnan aiheuttama keskimääräinen melutaso ei ylitä hallituksen päätöstä lähimpien häiriökohteiden yleisistä päivittäisistä viitearvoista.

Murskaustoiminta ja liikenne aiheuttavat pölyä. Ympäristölle aiheuttavia pölyhaittoja voidaan ehkäistä koteloinneilla ja kastelulla sekä mahdollisuuksien mukaan säätilojen huomioimisella. Ilmaan leviävän kivipölyn määrää



Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö-  
lautakunta § 37

07.05.2024

ei voida määrittää taloudellisesti kannattavilla menetelmillä. Suurin osa materiaalin murskaamisen ja varastoinnin/kuormauksen aikana syntyvästä kiviälystä jää ottoalueelle. Toiminnasta syntyvä pöly ei vaikuta lähimpien häiritsevien paikkojen ilmanlaatuun. Toimenpiteestä syntyvä pöly leviää tuulen mukana ja siten tuulen suunnalla on suuri merkitys. Ottamisalueen ympäri kasvaa pääsäännöllisesti metsä. Toiminnasta syntyvä pöly laskeutuu ottamisalueelle, jota suojaavat ottamisalueen reunat ja varastokasat. Lähdealueen ympärillä olevaan kasvillisuuteen kertynyt pöly huuhtoutuu sateen vaikutuksesta maahan. Lähdealueen ulkopuolelle laskeutuvan pölyn määrä on vähäistä eikä aiheuta suurta vahinkoa ympäristölle.

Polttoaineiden käytöstä aiheutuvia pakokaasupäästöjä rajoitetaan huoltamalla käytössä olevien koneiden moottoreita säännöllisesti niin, että päästöt olisivat mahdollisimman vähäisiä eivätkä ylittäisi koneiden tyyppihyväksytyjä päästötasoja.

Murskaus ei aiheuta suurta häiriötä lähialueen väestölle eikä vaaranna ihmisten terveyttä.

Suurin toimintaan liittyvä luontoon vaikuttava riski ovat mahdolliset onnettomuudet ja kevyen polttoöljyn päästöt. Todennäköisyys on melko pieni johdettua siitä, että kevyen polttoöljyn varastointi lähdealueella on vähäistä. Kun kevyttä lämmitysöljyä varastoidaan lyhyen aikaa ottamisalueella, säiliöt on varustettu kaksoiskoteloilla. Tankkauksen aikana tapahtuvat vuodot havaitaan välittömästi, koska tankkaus tapahtuu hallitusti. Pyöräkuormaajia ja kaivinkoneita tankataan suojatuilla alueilla, jotka on suojattu öljyä imevällä materiaalilla tai matoilla. Pora-murskainlaitteiston tankkaus suoritetaan lähdealueella.

Polttoaineen tankkaamiseen ja varastointiin käytetään kaksinkertaista polttoainesäiliötä. Säiliö ajetaan keräysalueen koneille vain tankkauksen aikana. Tankkausta valvotaan koko ajan. Tankkauksen aikana koneiden alla oleva maa on suojattu öljyä imevillä materiaaleilla/matoilla. Jos vaurioita tapahtuu ja öljyä joutuu kosketuksiin maan kanssa, valunut öljy imeytyy materiaaliin, esim. turvetta. Pilaantunut maa-aines louhitaan välittömästi ja kuljetetaan pois lähdealueelta. Pelastuslaitokselle on ilmoitettu öljyvahingosta. Ensimmäisen puhdistuksen jälkeen maaperän öljypitoisuus tarkastetaan sen varmistamiseksi, että öljymäärä on alle suositeltujen arvojen.

Murskaamisen päivittäinen seuranta sisältää seuraavat asiat:

- Yrittäjän tiedot
- Murskausaika
- Tuotanto ja tuotantomäärät
- Sää

Tiedot kirjataan työpäiväkirjaan. Lisäksi mahdolliset häiriöt ja tapaturmat kirjataan työpaikkapäiväkirjaan. Kaikki maaperän ja pohjaveden suojelun kannalta tärkeät poikkeamat kirjataan ylös.

## LUPAHAKEMUKSEN KÄSITTELY

Lupahakemuksesta tiedottaminen

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö- ja luonnonsuojelulautakunta § 37

07.05.2024

Asian vireilläolosta on kuulutettu Viitasaaren kaupungin verkkosivuilla ja Kyyjärven kunnan verkkosivuilla. Kuulutus on julkaistu 29.12.2023. Kuulutus ja hakemusasiakirjat on pidetty nähtävillä 29.12.2023-5.2.2024. Niille asianosaisille, joita asia erityisesti koskee, on lisäksi tiedotettu erikseen kirjellä.

### **Muistutukset ja mielipiteet**

Asiasta on jättänyt muistutuksen Peuralinnan vesiosuuskunta, jossa todetaan seuraavaa:

” Kohde on merkitty Keski-Suomen maakuntakaavassa tärkeäksi pohjavesialueeksi. Kiinteistö sijaitsee Peuralinnan vedenhankintaa varten tärkeällä pohjavesialueella. Peuralinnan pohjavesialue kuuluu 1-luokkaan. 1-luokkaan kuuluvat vedenhankintaa varten tärkeät pohjavesialueet, joiden vettä käytetään tai on tarkoitus käyttää yhdyskunnan vedenhankintaan taikka talousvetenä enemmän kuin keskimäärin 10 kuutiometriä vuorokaudessa tai yli viidenkymmenen ihmisen tarpeisiin.

Lähimmät asuintalot sijaitsevat Peuralinnan (ei Möksyn kylässä, kuten hakemusasiakirjassa on mainittu) kylässä n. 250 m etäisyydellä kaivuualueen rajasta.

Maanotto vaikuttaa aina ympäristöönsä. muuttaa maisemaa ja vaikuttaa alueen ilman laatuun ja ilmastoon, maa- ja kallioperään, pinta- ja pohjavesiin, luonnonvarojen käyttöön, luonnonolosuhteisiin ja luonnon monimuotoisuuteen. Toiminnalla on myös sosiaalisia ja taloudellisia vaikutuksia. Toiminnasta ja kuljetuksesta sekä jätteiden läjittämisestä voi aiheutua melua, tärinää sekä haju-, pöly-, hiukkas- ja kaasupäästöjä. Kuljetukset voivat vaikuttaa laajemmallekin ympäröivään alueeseen muun muassa kasvattamalla liikennemääriä, kuluttamalla tiestöä. Onko tutkittu vaikuttaako kyseessä olevan kohteen maan muokkaaminen pohjaveden virtauksiin ja antoisuuteen??

Maanotto alueella käytetään maansiirtokoneita ja murskauskalustoa sekä käsitellään poltto- ja voiteluaineita. Koneita joudutaan huoltamaan ja tankkaamaan. Mielestäni jo tämä toiminta on suuri riski!

Mielestäni alueella ei voida tankata tai huoltaa koneita millään tavalla. Kaivannaisjätteiden määrät ovat yleensä suuria ja varastointialueet aiheuttavat merkittäviä maisemavaikutuksia, jollei jätteitä pystytä varastoimaan maan alle. Kaivannaisjätteistä voi aiheutua pölypäästöjä ja päästöjä vesiin.

Hakemuksessa on mainittu että, murskauksessa syntyvän pölyn leviämiseksi tuulen suunnalla ja voimakkuudella on suuri merkitys. Peuralinnan alueelle on vuosi sitten rakennettu tuulivoimala puisto. Voidaan siis todeta, että alueella tuulee, tuulta mitattiin useampi vuosi ennen rakentamista. Pölyn leviäminen vaikuttaa merkittävästi asuinalueisiin sekä alueen luontoon ja kasvillisuuteen. Hakemuksessa on mainittu myös, että maanotto aluetta ympäröi pääsääntöisesti metsä. Tämä ei pidä paikkaansa. Koko aluetta ei ympäröi metsä. Alueen etupäässä on muutamia puita ja sen jälkeen alkaa peltoaukeat ja aukean päässä ovat lähimmät asuintalot. Uudelta kaivausalueelta kaadetaan puita, näin ollen metsän vaikutus estää haittoja vähennee merkittävästi. Pölyä voi myös levitä vesistöön.

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölaupakunta § 37

07.05.2024

Voidaan siis todeta että, metsä ei suojaa asuinrakennuksia hajulta, melulta ja pölyltä. Näin ollen asuinalueen olosuhteet heikkenevät huomattavasti ja on mahdollinen terveystriki! Lähimpänä maanottoaluetta olevilla asukkailla on myös eläimiä, joita käytetään metsästy ja henkilöetsintä tarkoitukseen. Asuinalueen lähellä oleva maanotto toiminta voi vaikuttaa myös eläimiin, niin kuin hakemuksessa myös todettiin.

Hakemuksen karttapiirroksessa ei ole näkymää lähimmistä asuintaloista tai peltoaukeista, ei myöskään asuinalueille johtavasta tiestä. Mielestäni tämä olisi oleellinen tieto, se auttaisi ihmisiä hahmottamaan suunnitelmaa.

Peuralinnan kylällä tehdään elinkeinoista maataloustoimintaa ja on tehty jo kymmeniä vuosia. Lietteen ajo pelloille on ollut kiellettyä jo -90 luvulta alkaen sekä maataloudessa käytettäviä kasvinsuojelu aineiden käyttöä on rajoitettu, koska myös peltoalueet kuuluvat pohjavesi 1-Luokkaan. Pellot sijaitsevat aivan maanottoalueen välittömässä läheisyydessä.

Lakiteksti kertoo seuraavaa: Maa-aineslaki 3 § (23.5.1997/463) Ainesten ottamisen rajoitukset Tässä laissa tarkoitettuja aineksia ei saa ottaa niin, että siitä aiheutuu: 1) kauniin maisemakuvan turmeltumista; 2) luonnon merkittävien kauneusarvojen tai erikoisten luonnonesiintymien tuhoutumista; 3) huomattavia tai laajalle ulottuvia vahingollisia muutoksia luonnonolosuhteissa; tai 4) tärkeän tai muun vedenhankintakäyttöön soveltuvan pohjavesialueen veden laadun tai antoisuuden vaarantuminen, jollei siihen ole saatu vesilain mukaista lupaa.

Alueella, jolla on voimassa asemakaava tai oikeusvaikutteinen yleiskaava, on sen lisäksi, mitä 1 momentissa säädetään, katsottava, ettei ottaminen vaikeuta alueen käyttämistä kaavassa varattuun tarkoitukseen eikä turmele kaupunki- tai maisemakuvaa. (5.2.1999/134)

Maa-aineksia ei saa ilman erityistä syytä ottaa meren tai vesistön rantavyöhykkeellä, ellei aluetta ole asemakaavassa tai oikeusvaikutteisessa yleiskaavassa osoitettu tätä tarkoitusta varten. (26.5.2000/495)

Ottamispaikat on sijoitettava ja ainesten ottaminen järjestettävä niin, että ottamisen vahingollinen vaikutus luontoon ja maisemakuvaan jää mahdollisimman vähäiseksi ja että maa-aineseesiintymää hyödynnetään säästeliäästi ja taloudellisesti eikä toiminnasta aiheudu asutukselle tai ympäristölle vaaraa tai kohtuullisin kustannuksin vältettävissä olevaa haittaa.

- Kohdassa neljä mainitaan siis:4) tärkeän tai muun vedenhankintakäyttöön soveltuvan pohjavesialueen veden laadun tai antoisuuden vaarantuminen, jollei siihen ole saatu vesilain mukaista lupaa. Mielestäni ja esitän että alueille tulee hakea vesilupa.

- Tämä lain kohta täyttyy selvästi. Ei ole tutkittu vaikuttaako jatkuva maa-ainesten ottaminen pohjavesialueen veden laatuun tai pohjaveden antoisuuteen. Vaikuttaako toiminta pohjaveden virtaussuuntiin. Myös kohta yksi täyttyy selvästi sekä kohdat kaksi ja kolme osittain.

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta § 37

07.05.2024

Haluan korostaa seuraavaa:

Peuralinnan asukkaat käyttävät kyseessä olevaa vettä päivittäiseen elintarviketukseen. Vedenkäyttäjää on 36 eri taloutta. Peuralinnaan EI ole käytettävissä vaihtoehtoista vesirunkolinjaa. Maanotto alueella onnettomuuden satuttuessa vahingot ovat katastrofaaliset ja peruuttamattomat. Haluamme todeta, että tämä kaivostoimintaan haettu lupa JP-Matic Oy, Peuranlinna II 312-404-14-2, Pohjoiskangas 312-404-14-1, Kyyjärvi. EI voi toteutua missään tapauksessa.”

### Lausunnot

Hakemuksesta on pyydetty lausunto Kyyjärven kunnan terveydensuojeluviranomaiselta ja Keski-Suomen ELY-keskukselta.

Terveydensuojeluviranomaisen lausunto

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristöpalveluiden vastaava ympäristöterveystarkastaja on antanut hakemuksesta terveydensuojeluviranomaisen lausunnon, jossa todetaan seuraavaa:

”Kyyjärven kunnan terveydensuojeluviranomaisen viranhaltijalausuntona totean seuraavaa.

Pohjavesiensuojelu

Ympäristöministeriön oppaan 24/2020 Maa-ainesten ottaminen, Opas aineiden kestävään käyttöön mukaan ottamisalueet tulee sijoittaa siten, että ottamisella ei ole haitallisia vaikutuksia pohjavesiesiintymän veden laadulle eikä määrälle. Haitalliset pohjavesivaikutukset korostuvat soran ottamisalueilla, mistä syystä ne tulee sijoittaa vedenottamoiden lähialueiden ja mahdollisuuksien mukaan myös pohjavesialueiden ulkopuolelle.

Alue saattaa sijoittua ainakin osin vedenottamon lähisuojavaähyhykkeelle. Ympäristöministeriön oppaan 24/2020 Maa-ainesten ottaminen, Opas aineiden kestävään käyttöön mukaan lähisuojavaähyhykkeillä ottamistoimintaa tai jälkihoitamattomia ottamisalueita ei saisi olla lainkaan. Lähisuojavaähyhyke on vedenottamoa ympäröivä väyhyke, jonka ulkorajalta pohjaveden virtaus vedenottamolle tai vedenottopaikalle kestää noin 50–60 vuorokautta. Lähisuojavaähyhykkeen leveys pohjaveden päävirtaussuunnasta vedenottamolle tai tutkitulle vedenottopaikalle on keskimäärin arvioituna 300–500 metriä (joskus jopa yli kilometri)

Tulee harkita tai selvittää onko toiminnalle haettava Vesilain mukainen lupa. Maa-ainelain 3 §:n mukaan maa-aineksia ei saa ottaa niin, että siitä aiheutuu tärkeän tai muun vedenhankintakäyttöön soveltuvan pohjavesialueen veden laadun tai antoisuuden vaarantumista, jollei siihen ole saatu vesilain mukaista lupaa. Em. Ympäristöministeriön oppaan mukaan lupa edellytetään silloin, kun maa-ainesten ottamisen pohjavesivaikutukset ovat mahdollisia, vaikka niiden todennäköisyys olisikin verrattain vähäinen.

Mikäli lupa haetulle toiminnalle myönnetään, tulee maa-ainestenottoalueella toimiville toimijoille tiedottaa riittävästi pohjavesialueesta, jotta kaikki alueella toimivat tietävät toimivansa pohjavesialueella, jonka vettä käyttää useita kymmeniä ihmistä juomavetenään. Ja, että toimijat osaavat kai-

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö- ja luonnonsuojelulautakunta § 37

07.05.2024

kessa toiminnassa noudattaa riittävää varovaisuutta, erityisesti pohjavedelle vahingollisten aineiden käsittelyssä. Tiedottamisesta vastaava taho tulee nimetä.

Poltto- ja voiteluaineiden sekä muiden ympäristölle haitallisten kemikaalien varastointi pohjavesialueella tulee kieltää.

Alueella ei tule käyttää huonokuntoisia koneita tai ajoneuvoja kemikaalivuotojen välttämiseksi.

Autojen ja koneiden huolto pohjavesialueella on kiellettävä, ellei asianmukaisilla tiloilla tai suojarakenteilla voida poistaa pohjaveden pilaantumisvaaraa.

Myös koneiden ja autojen tankkaus tulee järjestää siten, ettei siitä aiheudu öljy- tai polttoainepäästöjen vaaraa.

Koneita ei saa säilyttää pohjavesialueella pitkiä aikoja. Mikäli alueen toiminnassa tulee pitkähkö tauko, tulee pohjaveden pilaantumisen vaaraa aiheuttavat koneet siirtää pois pohjavesialueelta.

Jos öljyä tai muuta pohja- ja pintaveden laatua vaarantavaa ainetta joutuu maaperään, on heti ryhdyttävä toimenpiteisiin vahingon leviämisen estämiseksi, joten toimijalla on oltava imeytysainetta. Päästöistä on välittömästi ilmoitettava kunnan öljy- ja kemikaalivahinkojen torjuntaviranomaiselle.

Pohjaveden ylimmän pinnan päälle jätettävän suojaerospaksuuden tulisi olla vähintään 6 m, koska toiminta sijoittuu lähelle vedenottamoita ja on pohjaveden muodostumisalueella.

#### Melu

Murskaus ym. tapahtuu kohtalaisen lähellä asutusta. Melusta johtuvaa haittaa voi vähentää ja rajoittaa seuraavilla määräyksillä

- Meluavimpien toimintojen, kuten murskauksen toimintaa ei sallita kesäisin, arkipyhinä ja Joulun aikaan.
- Päivittäinen toiminta-aika rajataan arkisin klo 7-22 välille.
- Ympäröivän asutuksen kokemaa meluhaittaa voi vähentää myös toiminnanharjoittajan hyvissä ajoin tekemä ilmoitus murskauslaitoksen saapumisesta alueelle. Sekä tieto sen päivittäisestä toiminta-ajasta ja milloin laitos poistuu alueelta. Näin asukkaat voisivat ennalta valmistautua haittaan ja tietäisivät sen olevan väliaikaista. Ilmoitus tulisi lähettää ainakin n 500 m säteellä toiminta-alueesta sijaitseviin asuinkiinteistöihin, esim 1kk ennen toimintajakson aloittamista.
- Toiminnanharjoittajan tulee tarvittaessa kustannuksellaan toteuttaa puolueeton melumittaust.

Suojauksissa, laitoksen sijoittelussa sekä ympäristölupamääräyksissä tulee huomioida murskausasetuksen (800/2010) toiminnan sijoittamiseen ja meluun liittyvät määräykset (3§, 6§, 7§ ja 8§ ja 13§).

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta § 37

07.05.2024

Pöly

Pienhiukkaspitoisuus ei saa ylittää asutulla alueella Valtioneuvoston asetuksessa ilmanlaadusta 79/2017 annettuja terveyshaittojen ehkäisemiseksi annettuja raja-arvoja.

- Tarvittaessa toiminnanharjoittajan tulee kustannuksellaan toteuttaa puolueeton ilmanlaadun mittaus.

Laitoksen suojauksissa, sijoittelussa sekä ympäristölupamääräyksissä tulee huomioida em murskausasetuksen (800/2010) toiminnan sijoittamiseen ja pölyyn liittyvät määräykset (4§).”

### **Keski-Suomen ELY-keskuksen lausunto**

Keski-Suomen ELY-keskus on antanut hakemuksesta 21.3.2024 päivätyn lausunnon, jossa todetaan seuraavaa:

”Kyseessä on soran ja hiekan ottamisalueen toiminnan jatkaminen aikaisemman luvan mukaisella alueella.

Hakemuksen mukaisella ottamisalueella ei ole ELY-keskuksen tiedossa olevia luonnonsuojelun kannalta arvokkaita kohteita. Maa-ainesottohakemuksen kaivuualueelta ei myöskään ole tiedossa Laji.fi -viranomaisportaalien tai ELY-keskuksen paikkatieto- ja muiden tietojärjestelmien mukaan uhanalaisten tai rauhoitettujen lajien esiintymiä. Lähimmät Natura-alueet sijaitsevat niin kaukana ottoalueesta, että luonnonsuojelulain 34§ tarkoittamia merkittäviä haitallisia vaikutuksia ei syntyne. ELY-keskuksen tiedossa ei ole alueella maisemansuojelun kannalta arvokkaita kohteita.

Ottoalueelta noin 126 m pohjoiseen (369382, 6995992) sijaitsee alustavasti tutkittu vedenottamonpaikka P/P2. Pohjaveden virtaussuunta on pohjaveden pinnankorkeushavaintojen perusteella ottoalueelta tämän alustavasti tutkitun vedenottamonpaikan suuntaan. Ottoalue sijaitsee vedenottamonpaikan lähisuojavyöhykkeellä.

Edellä esitetyn perusteella ja se seikka huomioiden, että ottoalue ja -toiminta on jo aikaisemmin luvitettu, ilmoittaa ELY-keskus pitävänsä maa-aineksen ottamista ja kiviaineksen murskausta mahdollisena asiakohdassa mainitulla alueella seuraavin edellytyksin:

-ELY-keskus pitää tärkeänä, ettei ottoalue enää laajene suunnitellusta luodepohjoisen suuntaan. Ottotoiminta tulee suorittaa loppuun ja maisemointi tehdä valmiiksi ensivaiheessa ottoalueen luode-pohjois- osassa. Muilta osin maa-ainesten otto ja alueen jälkitoimenpiteet tulee tehdä vaiheittain ottamisen edistyessä.

-Ottotoiminnan sijoituessa I luokan pohjavesialueelle tulee pohjaveden laatua tarkkailla ympäristöministeriön ohjeistuksen mukaisesti alueella sijaitsevasta näytteenottoon soveltuvasta ja toimivasta havaintoputkesta otetusta pohjavesinäytteestä. Ennen ottamistoiminnan aloittamista tai toiminnan alkuvaiheessa pohjaveden laatu analysoidaan yleensä kattavasti. Vastaava laaja analyysi tehdään ottamistoiminnan aikana kolmen vuoden välein. Välivuosina voidaan tehdä suppeampi analyysi, joka käsittää vain keskeiset parametrit. Soran ottamisalueilla laajassa analyysissä tavallisesti määritettäviä parametreja ovat haju, sameus, väri, pH, happi, permanganaattiluku/ TOC, sähkönjohtavuus, rauta, mangaani, sulfaatti, nitraatti, kloridi, kokonaiskovuus, alkaliniteetti, polttoainehiilivedyt, mineraaliöljyt sekä

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö- ja kaavoituslautakunta § 37

07.05.2024

koliformiset ja E. coli bakteerit. Lisäksi raskasmetallipitoisuudet tulee selvittää, mikäli ottamisalueella tai sen läheisyydessä on malmiesiintymiä tai jos näytteen pH on alhainen. Alumiinipitoisuus voi olla tarpeen määrittää, jos pohjavesinäytteen pH on alle 6. Kromipitoisuus määritetään, jos pH on yli 8. Pohjaveden lämpötila mitataan aina näytteenoton yhteydessä. Jos pohjaveden laadun todetaan muuttuneen, voi valvontaviranomainen määrätä luvan haltijan ottamaan lisänäytteitä tai tarkentamaan analyysivalikoimaa.

Lisäksi lähimpien kiinteistöjen kaivot tulee kartoittaa ja niiden vedenlaatu selvittää ennen toiminnan aloittamista. Vedestä tulisi määrittää seuraavat parametrit: pH, sähkönjohtavuus, sameus, kiintoaine CODMn, kokonaisytyppi sekä mineraaliöljyt C10-C40. Vedenlaadun määrytykset tulee tehdä uudestaan tarvittaessa.

Havaintoputkesta tulee havaita pohjavesipinnan korkeus neljä kertaa vuodessa (talvi, kevät, kesä ja syksy).

Pohjaveden pinnan korkeustiedot tulee toimittaa valvontaviranomaiselle. Tiedot suositellaan toimitettavaksi samanaikaisesti ja samalla lomakkeella kuin tiedot otetuista maa-aineksista, jolloin ne voidaan tallentaa ympäristöhallinnon pohjavesitietojärjestelmään. Tällöin seurantatiedot ovat sähköisessä paikkatietojärjestelmässä niin luvanhaltijoiden kuin valvontaviranomaistenkin käytettävissä.

-Suunnitelmakarttojen mukaan ottoaluetta sivuaa Peuralinnantie (yhdystie 16871). Suunnitelma-alueen raja ulottuu tien päälle ja naapuritilan puolelle, kaivualueen raja ulottuu osittain kiinni tiehen.

Toiminnassa ja ottoalueen rajauksessa tulee käyttää ohjeistuksena Ympäristöministeriön julkaisua 2023:30: Maa-ainesten ottaminen, Opas ainesten kestäväan käyttöön. Oppaan mukaan mm.:

- Suojaetäisyys naapurikiinteistön rajaan on soranottoalueilla vähintään 10 m.
- Maantien suoja- ja näkemäalueella ei saa muuttaa maanpinnan muotoa eikä tehdä ojitusta tai muuta kaivutyötä siten, että muutoksesta voi aiheutua vaaraa liikenneturvallisuudelle tai haittaa tienpidolle. Esimerkiksi suoja-alue maantiellä on yleensä 20 m keskilinjasta.
- Alin sallittu ottotaso on aiemman luvan mukainen +174.5 m N60, kuitenkin vähintään 4 metriä ylimmän pohjavesipinnan yläpuolella. Ottotason alapuolisia massanvaihtoja tai pohjaveden asemaa muuttavaa kaivua ei sallita.
- Ottamis- ja kaivualueen rajat tulee merkitä maastoon. Lisäksi ottoalueelle tulee sijoittaa taulu, josta ilmenee mm. maa-ainestuluvan haltijan/urakoitsijan yhteystiedot ja luvan voimassaoloaika.
- Hakemuksen mukaan alueella ei varastoida öljyjä tai polttoaineita eikä huolleta tai tankata koneita. Hakemuksessa olevassa asemapiirroksessa on kuitenkin merkitty "Pa-kontti" sekä öljy- ja rasvakontti. Alue sijoittuu kuitenkin Peuralinnan I -luokan pohjavesialueelle, eikä alueella saa siten varastoida öljyjä tai polttoaineita.

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö-  
lautakunta § 37

07.05.2024

-Kivenmurskaamon osalta on noudatettava valtioneuvoston asetusta (ns. Murausasetus) kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta (800/2010). Myönnettävässä ympäristöluvassa asetuksen säädöksiä on käytettävä ympäristönsuojelullisina vähimmäisvaatimuksina.

-Lisäksi toiminnassa tulee huomioida myös Suomen ympäristökeskuksen Suomen ympäristö – julkaisusarjan julkaisussa 25/2010 "Paras käyttökelpoinen tekniikka (BAT) – Ympäristöasioiden hallinta kiviainestuotannossa" esitetyt parhaat käyttökelpoiset tekniikat (BAT, best available techniques) sekä parhaat ympäristökäytännöt (BEP, best environmental practice) suosituksia."

Hakijan vastine

Hakija ei ole antanut vastinetta annettuihin lausuntoihin.

### **Oheismateriaalit**

- Sijainti- ja suunnitelma-aluekartat

*Lisätiedot vs. ympäristösihteeri Saara Lind, puh. 044 733 5806*

Päätösehdotus

Vs. ympäristöpalvelujen palvelualuejohtaja:

Ympäristölautakunta myöntää hakijalle maa-aineslain sekä ympäristönsuojelulain mukaisen yhteisluvan haettuun kokonaismäärältään 200 000 m<sup>3</sup> sorran ja hiekan ottamiseen sekä murskaukseen kiinteistöillä Peuranlinna II 312-404-14-2 ja Pohjoiskangas 312-404-14-1, Kyyjärvi. Lupa myönnetään 10 vuodeksi.

Hakemuksessa ja 11.10.2023 päivätyssä ottamissuunnitelmassa esitetyn lisäksi tulee ottamisessa noudattaa seuraavia määräyksiä:

Lupamääräykset

1. Ennen ottamistoiminnan aloittamista alueelle tulee sijoittaa kiinteä koordinaattipiste, jonka koordinaatit ja korkeustieto tulee toimittaa valvontaviranomaiselle. Valvontaviranomaiselle on toimitettava tieto, missä koordinaattijärjestelmässä ja korkeusjärjestelmässä pisteen tiedot on annettu.

Valvonnan helpottamiseksi tulee alueelle asentaa riittävästi alinta ottotaso osoittavia korkeusmerkkejä. Ennen ottamistoiminnan aloittamista ottamisalueen nykyinen ottotaso määritetään. Ottamistason alapuolella olevat tasot palautetaan N60 +174,50 tasoon ennen ottamisen aloittamista.

Ottamis- ja kaivualueen rajat tulee merkitä selvästi maastoon. Ottoalueelle tulee asentaa selkeä taulu, josta ilmenee mm. luvan haltijan / urakoitsijan yhteystiedot ja luvan voimassaoloaika. Merkinnät tulee tehdä ennen toiminnan aloittamista.



Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö- ja kaavoituslautakunta § 37

07.05.2024

Ennen toiminnan aloittamista tulee luvan saajan toimittaa ajantasaiset suunnitelma- ja lopputilannekartat, joissa on huomioitu annettujen lupamääräysten vaikutus mm. maa-aineksen ottoon, alueen maisemointiin ja toimintojen sijoittumiseen alueella. Lopputilannekartan tulee vastata alueen lopputilannetta tämän luvan päättyessä tilanteessa, jossa luvassa myönnetty ottomäärä olisi otettu kokonaan.

Kaikki maa-aineksen ottamiseen liittyvät toiminnot tulee sijoittaa kaivualueen rajan sisäpuolelle.

Alueella pidetään aloitustarkastus ennen toiminnan aloittamista, missä käydään läpi lupaan liittyvät asiat.

2. Ottoalueen vaaralliset reunat tulee suojata näkyvästi varoituskyltein sekä lippusiimoin tai suoja-aidoin alueella liikkuvien turvallisuuden varmistamiseksi. Suojauksesta on huolehdittava koko toiminnan ajan.
3. Alin sallittu ottotaso on aiemman luvan mukainen N60 +174,50 (N2000 +174,86), kuitenkin vähintään 4 metriä ylimmän pohjavesipinnan yläpuolella. Ottotason alapuolisia massanvaihtoja tai pohjaveden asemaa muuttavaa kaivua ei sallita.
4. Ennen ottamistoiminnan aloittamista, ja sen jälkeen kolmen vuoden välein, tulee alueen pohjaveden tarkkailuputkesta otetusta pohjavesinäytteestä määrittää haju, sameus, väri, pH, happi, permanganaattiluku/TOC, sähkönjohtavuus, rauta, mangaani, sulfaatti, nitraatti, kloridi, kokonaiskovuus, alkaliniteetti, polttoainehiilivedyt, mineraaliöljyt sekä koliformiset ja E. coli bakteerit. Lisäksi raskasmetallipitoisuudet tulee selvittää, mikäli ottamisalueella tai sen läheisyydessä on malmiesiintymiä tai jos näytteen pH on alhainen. Alumiinipitoisuus voi olla tarpeen määrittää, jos pohjavesinäytteen pH on alle 6. Kromipitoisuus määritetään, jos pH on yli 8. Pohjaveden lämpötila mitataan aina näytteenoton yhteydessä.

Kolmen vuoden välein, sijoittuen laajemman näytteen välisille vuosille, tulee alueen putkista otetuista pohjavesinäytteistä tutkia sameus, väri, happi, pH, sähkönjohtavuus, CODMn tai TOC, rauta, mangaani, sulfaatti, nitraatti, kloridi, polttoainehiilivedyt, mineraaliöljyt.

Lisäksi lähimpien kiinteistöjen kaivot tulee kartoittaa ja niiden vedenlaatu selvittää ennen toiminnan aloittamista. Vedestä tulee määrittää seuraavat parametrit: pH, sähkönjohtavuus, sameus, kiintoaine CODMn, kokonaistyyppi sekä mineraaliöljyt C10-C40. Vedenlaadun määritykset tulee tehdä uudestaan tarvittaessa.

Vesinäytteiden otossa tulee käyttää akkreditoitua näytteenottajaa ja analysoinnissa sertifioitua laboratoriota.

Alueella olevista pohjaveden havaintoputkista tulee havaita pohjavesipinnan korkeus neljä kertaa vuodessa (talvi, kevät, kesä ja syksy).

Pohjaveden pinnan korkeustiedot ja kaivo- ja pohjavesinäytteiden laboratorioanalyysien tulokset tulee toimittaa valvontaviranomaiselle. Tiedot toimitetaan ensisijaisesti NOTTO-järjestelmään samalla lomakkeella

kuin tiedot otetuista maa-aineksista, jolloin ne voidaan tallentaa ympäristöhallinnon pohjavesitietojärjestelmään. Tarvittaessa tiedot voi toimittaa valvontaviranomaiselle sähköpostitse. Tiedot toimitetaan vuosittain tammikuun loppuun mennessä.

5. Toiminnassa ja ottoalueen rajauksessa tulee huomioida suojaetäisyydet naapurikiinteistöihin ja Peuralinnantiehen (yhdystie 16871). Ottamisalueen suojaetäisyys naapurikiinteistöihin tulee olla 10 m. Peuralinnantien suuntaan rajapyykkien 41 ja 58 välillä kiinteistörajaa ei saa ylittää.

Alustavasti tutkittu vedenottamonpaikka P/P2 sijaitsee ottoalueesta pohjoiseen. Ottoalue ei saa laajentua suunnitellusta luodepohjoisen suuntaan.

6. Mikäli sade- ja sulamisvedet eivät imeydy louhinta-alueelle, tulee vedet johtaa hallitusti laskeutusaltaan kautta maastoon.
7. Toiminnan ajalliset rajoitukset

Murskaaminen on sallittu arkipäivisin klo 7–22

Rikotus sallittu arkipäivisin klo 8–18

Kuormaaminen ja kuljetus on sallittu arkipäivisin klo 6–22, poikkeustilanteissa lauantaisin klo 7–18.

Murskaus- ja louhintatoimintaa ei saa harjoittaa pyhäpäivinä eikä joulun, uudenvuoden- tai juhannusaattona.

8. Meluhaittojen ehkäisy

Toiminnasta aiheutuva melu ei saa häiriölle alttiissa kohteissa ylittää melutason ohjearvoista annetussa valtioneuvoston päätöksessä (VNp 993/1992) säädettyjä ulkomelun ohjearvoja vakituisen asumiseen käytettävillä alueilla päiväohjearvoa (klo 7–22) 55 LAeq ja yöohjearvoa (klo 22–7) LAeq 50 dB sekä loma-asumiseen käytettävillä alueilla päiväohjearvoa (klo 7–22) 45 dB ja yöohjearvoa (klo 22–7) 40 dB.

Toiminta tulee sijoittaa alueella siten että kaivannon reunat ja varastokasat ehkäisevät mahdollisimman tehokkaasti melun leviämistä häiriintyvien kohteiden suuntaan. Haitallista melua on torjuttava koteloinein, kumituksin ja muilla vastaavasti ääniteknisesti parhailla meluntorjuntatoimilla. Meluesteet on tarvittaessa rakennettava melulähteen välittömään läheisyyteen.

Murskaamisen on tapahduttava vähintään 300 m päässä lähimmästä altistuvasta kohteesta meluhaittojen rajoittamiseksi.

Jos määrättyjen meluohjearvojen ylittymistä on syytä epäillä, tulee luvan saajan valvontaviranomaisen vaatiessa teettää kustannuksellaan melumittaus lähimmillä asuinkiinteistöillä toiminnan aikana. Mittausten niin osoittaessa on ryhdyttävä tarvittaviin toimenpiteisiin meluhaittojen vähentämiseksi ohjearvojen mukaiselle tasolle. Tarvittaessa melumittaus on tehtävä viranomaisen niin määrätessä myöhemmin uudelleen.

9. Toiminnan aiheuttama pölyhaitta ei saa ylittää lähimmällä asumiseen käytettävällä alueella hengitettävien hiukkasten (PM10) osalta raja-arvoa 50 µg/m<sup>3</sup>, 24 h keskiarvona mitattuna.

Pölyhaittoja tulee tarpeen mukaan ehkäistä kastelemalla tai koteloidamalla laitteistot, säätämällä putoamiskorkeus mahdollisimman pieneksi, kiinnittämällä murskauslaitteiston kuljettimien päähän pölyämistä estävät suojat tai käyttämällä muuta pölyn leviämisen estämisen kannalta parasta käyttökelpoista tekniikkaa. Varastokasat ja ajoneuvojen kuormat on tarvittaessa kasteltava.

Tarvittaessa, mikäli on aihetta epäillä raja-arvon ylittävän, toiminnanharjoittajan on kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen määräyksestä tehtävä pölypäästöön liittyvä mittaus. Mittausten niin osoittaessa on ryhdyttävä tarvittaviin toimenpiteisiin pölyhaittojen vähentämiseksi raja-arvon mukaiselle tasolle. Tarvittaessa pölymittaus on tehtävä viranomaisen niin määrätessä myöhemmin uudelleen.

10. Poltto- ja voiteluaineiden sekä ympäristölle haitallisten kemikaalien varastointi alueella on kielletty. Karttakuviiin merkitty PA-kontti ja sekä öljy- ja rasvakontti on poistettava, koska alue sijoittuu Peuralinnan I -luokan pohjavesialueelle, eikä alueella saa siten varastoida öljyjä tai polttoaineita.

Alueella ei saa käyttää huonokuntoisia koneita tai ajoneuvoja. Autojen ja koneiden säilytys ja huolto alueella on kielletty, ellei ympäristön pilaantumisvaara ole poistettu asianmukaisilla tiloilla tai suojarakenteilla. Koneiden ja autojen tankkaus tulee järjestää siten, ettei siitä aiheudu öljy- tai polttoainepäästöjen vaaraa. Lisäksi on pohjavedelle tai maaperälle vahingollisten aineiden käsittelyssä noudatettava erityistä huolellisuutta ja varovaisuutta.

Maa-ainestenottoalueella toimiville toimijoille tulee tiedottaa riittävästi pohjavesialueesta, jotta kaikki alueella toimivat tietävät toimivansa pohjavesialueella, jonka vettä käyttää useita kymmeniä ihmistä juomaveteenään. Ja, että toimijat osaavat kaikessa toiminnassa noudattaa riittävää varovaisuutta, erityisesti pohjavedelle vahingollisten aineiden käsittelyssä. Tiedotusvelvollisuus on luvanhaltijalla.

11. Jos öljyä tai muuta pohja- tai pintaveden laatua vaarantavaa ainetta joutuu maaperään, on siitä välittömästi ilmoitettava Keski-Suomen pelastuslaitokselle ja ympäristönsuojeluviranomaiselle sekä ryhdyttävä heti toimenpiteisiin vahingon leviämisen estämiseksi. Vahinko- ja onnettomuustilanteita varten on alueelle varattava riittävä määrä imeyttämismateriaalia.
12. Alueelle ei saa jättää roskaa, jätettä eikä tarpeettomia rakenteita tai esineitä. Toiminnassa syntyvät jätteet tulee kerätä omiin keräysastioihinsa ja toimittaa asianmukaiselle vastaanottajalle ensisijaisesti hyötykäyttöön. Vaaralliset jätteet kuten öljyiset jätteet tulee varastoida omissa selkeästi merkityissä astioissaan ja säilyttää suljetussa tilassa, huoltovau- nussa tai kontissa ennen toimittamista hyväksytyyn vastaanottoon.

13. Törmäpääsky on luonnonsuojelulain perusteella rauhoitettu laji, joka on lisäksi luokiteltu uhanalaiseksi (lajin uhanalaisuusluokka: vaarantunut /VU). Muodostuneet törmäpääsky-yhdyskunnat tulee ottaa huomioon maa-ainesten oton yhteydessä ja ottamisen jälkeisessä maisemoinnissa. Pesien hävittäminen on kiellettyä pesimäkauden aikana.
14. Ottotoiminta tulee suorittaa loppuun ja maisemointi tehdä valmiiksi ensivaiheessa ottoalueen luode-pohjois-osassa. Muilta osin maa-ainesten otto ja alueen jälkitoimenpiteet tulee tehdä vaiheittain ottamisen edistyessä.  
  
Alueen maisemoinnissa luiskat tulee muotoilla kaltevuuteen 1:3. Alueen jälkitasauksessa, jälkiverhoilussa ja yleisessä siistimisessä ei saa käyttää pohjavettä vaarantavia materiaaleja.
15. Toiminnanharjoittajan tulee seurata toimialansa parhaan käyttökelpoisen tekniikan (BAT) kehittymistä ja parhaiden ympäristökäytänteiden (BEP) kehittymistä sekä varautua niiden käyttöönottoon.
16. Ennen kunkin toimintajakson aloittamista murskausasema esitetään toimintakunnossa ja ilmoitetaan työmaavastuuhenkilöiden tiedot ympäristönsuojeluviranomaiselle.
17. Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa laitoksen toiminnasta, tuotantomääristä, toiminnassa syntyvistä jätelajeista, jätemääristä ja niiden toimituspaikoista sekä poikkeuksellisista tilanteista. Yhteenveto kirjanpidosta tulee pyydettyä esittää valvontaviranomaiselle. Yhteenveto laitoksen tarkkailusta ja kirjanpidosta on toimitettava ympäristönsuojeluviranomaiselle vuosittain maaliskuun loppuun mennessä.
18. Toiminnan olennaisesta muuttamisesta ja lopettamisesta sekä toiminnan pysyvistä tai pitkäaikaisista keskeyttämisistä on ilmoitettava kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Ilmoitus on tehtävä kirjallisesti ja siinä on selvitettävä tarvittavat ympäristönsuojelutoimet, jotka alueella on tarpeen tehdä.
19. Urakoitsijat ja toimintapaikalla toimiva henkilöstö tulee perehdyttää tämän ympäristönsuojelulain ja maa-ainelain mukaisen yhteisluvan ehtojen sekä vahinkotilanteiden varalle. Henkilöstön käytössä tulee olla toimintaohjeet vahinkotilanteiden varalle. Onnettomuus- ja häiriötilanteita varten toiminnalle on nimettävä vastuuhenkilö.

#### Vakuuden määrääminen:

Ennen ottamistoiminnan aloittamista tulee hakijan antaa 30 700 euron vakuus lupamääräysten noudattamisen vakuudeksi. Vakuuden tulee olla voimassa siihen saakka, kunnes kaikki luvan tai sen määräysten edellyttämien toimenpiteiden toteutus on lopputarkastuksessa hyväksytty. Samaa vakuutta voidaan käyttää niiden haittojen, vahinkojen ja kustannusten korvaamiseksi, jotka päätöksen kumoaminen tai luvan muuttaminen voi aiheuttaa.

#### RATKAISUN PERUSTELUT

Lupaharkinnan perusteet

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö- § 37  
lautakunta

07.05.2024

Hakemuksen ja lupamääräysten mukaan tehtävän ottamisen ei katsota aiheuttavan maa-ainelain 3 §:n tarkoittamia haitallisia seurauksia. Luvan myöntämisestä ei katsota aiheutuvan ympäristönsuojelulain 49 §:n tarkoittamaa haitallista seurausta tai sen vaaraa, vaan tämänhetkisen tiedon mukaan luvan myöntämisen edellytykset täyttyvät.

Toiminta täyttää ympäristönsuojelulain ja jätelain sekä niiden nojalla annettujen asetusten vaatimukset sekä ne vaatimukset, jotka luonnonsuojelulaissa ja sen nojalla on säädetty, kun toimintaa harjoitetaan tässä päätöksessä esitetyllä tavalla.

Hakemuksessa ja suunnitelmissa esitetty toiminta on järjestetty murskaus- ja louhintatoimintojen yleisesti käytössä olevien hyvien toimintaperiaatteiden mukaisesti.

Ympäristölautakunta katsoo, että kun toimintaa harjoitetaan hakemuksessa esitetyllä tavalla ja noudatetaan tässä luvassa annettuja määräyksiä, toiminnasta ei ennalta arvioiden aiheudu luvan myöntämisen esteenä olevaa terveyshaittaa, merkittävää ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, kiellettyä maan tai pohjaveden pilaantumista, erityistä luonnonolosuhteiden huonontumista, vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista toiminnan vaikutusalueella tai eräistä naapurussuhteista annetuissa laissa tarkoitettua kohtuutonta rasitusta.

Hakemuksessa esitetty ottaminen kohdistuu alueelle, jolla on ollut aikaisemmin lupa maa-aineksen ottamiseen. Alue on tällä hetkellä avattu lähes kokonaan. Näin ollen suunniteltu toiminta aiheuttaa vain vähäistä muutosta alueen maisemassa. Melu ja pöly on otettu huomioon lupamääräyksissä esitetyllä tavalla.

Suunnitelma-alue sijaitsee Peuralinnan pohjavesialueella (0931203, luokka 1). Alueesta noin 600 metriä itään on Peuralinnan vesiosuuskunnan vedenottamo. Ottoalueelta noin 126 m pohjoiseen sijaitsee alustavasti tutkittu vedenottamonpaikka P/P2. Pohjaveden virtaussuunta on pohjaveden pinnan korkeushavaintojen perusteella ottoalueelta tämän alustavasti tutkitun vedenottamonpaikan suuntaan. Ottoalue sijaitsee vedenottamonpaikan lähisuojavyöhykkeellä. Lähialueen kaivot kartoitetaan. Pohjaveden ja kaivoveden laatua seurataan säännöllisellä näytteenotolla. Alueella ei varastoida poltto- ja voiteluaineita.

Toiminta ei sijoitu kaavamääräysten vastaisesti. Valtioneuvoston asetuksen (800/2010) 3 §:n mukaan kivenlouhimo ja kivenmurskaamo on sijoitettava siten, että niiden etäisyys asuinrakennukseen ja loma-asumiseen käytettävään rakennukseen on vähintään 300 metriä. Tämä etäisyys kohteessa täyttyy. Tuotantoalueella ei ole erityisiä luonnonarvoja eikä luonnonsuojelulain perusteella erityisesti suojeltavia lajeja ja luontotyyppejä. Toiminnasta mahdollisesti aiheutuva maaperän ja pohjaveden pilaantumisen vaara voidaan estää annetuilla määräyksillä. Rajoituksilla on haluttu varmistaa, että toiminnasta ei aiheutuisi alueen asukkaille kohtuutonta rasitusta, terveyshaittaa tai viihtyisyyshaittaa. Haittojen rajoittamiseksi on asetettu toiminta- ja aikarajoituksia sekä annettu määräyksiä toiminnan sijoittamisesta, suojauksesta sekä tarkkailusta.

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta § 37

07.05.2024

Annetut lupamääräykset ovat tarpeellisia, jotta toiminnasta aiheutuva ympäristön pilaantumisen vaara sekä ottamisen vahingollinen vaikutus jää mahdollisimman vähäiseksi, eikä siitä aiheudu haittaa tai vaaraa.

Lausuntojen huomiointi

Saapuneet lausunnot ja muistutus on otettu huomioon lupaharkinnassa ja lupamääräyksissä.

Lupamääräysten 1–19 yksilöidyt perustelut

Lupamääräykset 1, 2, 5

Lupamääräykset on annettu alueella liikkuville kohdistuvan vaaran ja haitan vähentämiseksi sekä valvonnan toteuttamiseksi.

Lupamääräykset 3, 6

Lupamääräykset on annettu haitallisten ympäristövaikutusten ehkäisemiseksi ja selvittämiseksi.

Lupamääräys 7, 8

Meluhaittojen ehkäisemiseksi on rajoitettu toiminta-aikoja sekä määrätty melupäästöä koskevista rajoista ja suojuuksista ja meluvaikutuksen tarkkailusta.

Lupamääräys 9 on annettu pölyhaittojen ehkäisemiseksi asuinalueilla ja määrätty pölypäästöä koskevista rajoista ja suojuuksista ja pölyvaikutuksen tarkkailusta.

Lupamääräykset 4, 10, 11

Määräykset on annettu pohja- ja pintaveden sekä maaperän pilaantumisen ehkäisemiseksi.

Lupamääräys 12

Määräys on annettu asianmukaisen jätehuollon turvaamiseksi ja alueen roskaantumisen ehkäisemiseksi.

Lupamääräys 13

Lupamääräys on annettu luonnonsuojelulain mukaisen uhanalaisen eläinlajin pesinnän turvaamiseksi.

Lupamääräys 14

Lupamääräys on annettu maaperän pilaantumisen- ja maisemahaitan välttämiseksi ja rajoittamiseksi sekä alueen turvallisuuden varmistamiseksi otto-toiminnan päättymisen jälkeen.

Lupamääräys 15

Parasta käyttökelpoista tekniikkaa koskeva määräys on annettu ympäristönsuojelulain nojalla.

Lupamääräykset 16–18

Määräykset on annettu valvonnan toteuttamiseksi ja ympäristöhaittojen ehkäisemiseksi.

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölaupakunta § 37

07.05.2024

#### Lupamääräys 19

Määräykset on annettu poikkeuksellisiin tilanteisiin varautumiseksi.

**MAININTA LUPAA ANKARAMMAN ASETUKSEN NOUDATTAMISESTA**  
Jos asetuksella annetaan tämän lain nojalla myönnetyin luvan määräystä ankarampia säännöksiä tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassa olosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava.

#### LUVAN VOIMASSA OLO

Lupa on voimassa 31.5.2034 saakka.

Jos lupavelvollinen toiminta oleellisesti muuttuu, on toiminnalle haettava uusi lupa. Tämä päätös on määräaikana voimassa, kunnes uusi lupapäätös on tullut lainvoimaiseksi.

#### Päätöksestä tiedottaminen

Päätöksestä tiedotetaan ympäristönsuojelulain 85 §:n mukaan.

#### Tarkastusmaksu

Kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen maa-ainestaksan mukaisesti tarkastusmaksuksi määrätään 4183 euroa. Maksuun lisätään hakemuksen ja päätöksen tiedottamisesta aiheutuvat kulut ja asianosaisten kuulemiskulut.

#### Sovelletut oikeusohjeet

Maa-ainestaki (555/1981) 1, 3–6, 10–13, 19–20 ja 23 §.

VNA maa-ainesten ottamisesta (926/2005) 1, 6 ja 7 §.

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 27, 42, 43, 44, 47a, 48, 49, 52, 53, 58, 62, 66, 70, 83–87, 96, 190 ja 191 §.

Ympäristönsuojeluasetus (713/2014) 2 ja 11–15 §.

Jätelaki (646/2011) 12, 13, 15, 72, 118 §.

Luonnonsuojelulaki (9/2023) 76 §.

Valtioneuvoston asetus kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta (800/2010).

Valtioneuvoston päätös melutason ohjeistoista (993/1992)

Valtioneuvoston asetus ilmanlaadusta (38/2011).

Pohjoisen Keski-Suomen Ympäristötoimen maa-ainestaksa (Ympäristölaupakunta 27.6.2023 § 52).

#### Muutoksenhaku

Tähän päätökseen saa hakea valittamalla muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta siten kuin oikeudenkäynnistä hallintoasioissa annetussa laissa (808/2019) säädetään. Käsittelemäksuun saa hakea valittamalla muutosta samoin kuin pääasiaan. Valitusaika on 30 päivää päätöksen antopäivästä. Päätökseen liitetään valitusosoitus.

Päätös

Hyväksyttiin.

Muutoksenhaku

Hallintovalitus

Toimenpiteet

13.5.2024 Ote + valitusosoitus hakija, muistutuksen tekijä, Keski-Suomen ely-keskus, tiedoksi muut asianosaiset, kuulutus

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristö-  
lautakunta § 38

07.05.2024

### Ilmoitusasiat / Ympäristönsuojelu

Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta 07.05.2024 § 38  
14/00.01.02/2024

1.  
Keski-Suomen ely-keskus
  - Lausunto 8.4.2024 / Piiharjunnevan-Karpatinnevan turvetuotantoalueen lupavelvoitteiden päättäminen, Kyyjärvi (KESELY/115/2015).
2.  
KVVY Tutkimus Oy
  - Kannonkosken kunnan jätevedenpuhdistamon päästö- ja vesistö tarkkailun vuosiyhteenveto 2023.

Päätösehdotus	Vs. ympäristöpalvelujen palvelualuejohtaja:  Lautakunta merkitsee ilmoitusasiat tiedoksi.
Päätös	Hyväksyttiin.
Muutoksenhaku	Muutoksenhakukielto
Toimenpiteet	



**Muutoksenhakuohje koskee pykäläiä: § 28, § 29, § 31, § 32, § 34, § 35, § 36, § 38**

### **Muutoksenhakukielto**

Päätökseen, joka koskee vain asian valmistelua tai täytäntöönpanoa, ei saa kuntalain 136 §:n mukaan hakea muutosta.

**Muutoksenhakuohje koskee pykälää: § 30****OIKAISUVAATIMUSOHJEET**

Tähän päätökseen tyytymätön voi tehdä kirjallisen oikaisuvaatimuksen. Päätökseen ei saa hakea muutosta valittamalla tuomioistuimeen.

**Oikaisuvaatimusoikeus**

Oikaisuvaatimuksen saa tehdä:

- se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa (*asianosainen*), sekä
- kunnan jäsen.

**Oikaisuvaatimusaika**

Oikaisuvaatimus on tehtävä 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Oikaisuvaatimus on toimitettava Viitasaaren kaupungin kirjaamoon määräajan viimeisenä päivänä ennen kirjaamon aukioloajan päättymistä.

*Asianosaisen* katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä. Käytettäessä tavallista sähköistä tiedoksiantoa *asianosaisen* katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, kolmantena päivänä viestin lähettämisestä.

*Kunnan jäsenen* katsotaan saaneen päätöksestä tiedon seitsemän päivän kuluttua siitä, kun pöytäkirja on nähtävänä yleisessä tietoverkossa.

Tiedoksisaantipäivää ei lueta oikaisuvaatimusaikaan. Jos oikaisuvaatimusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa oikaisuvaatimuksen tehdä ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

**Oikaisuvaatimusviranomainen**

Viranomainen, jolle oikaisuvaatimus tehdään:

Viitasaaren kaupunki/Pohjoisen Keski-Suomen ympäristölautakunta  
Keskitie 10  
44500 Viitasaari  
Sähköpostiosoite: viitasaaren.kaupunki@viitasaari.fi

Kirjaamon yhteystiedot:

Viitasaaren kaupunki  
Postiosoite: Keskitie 10, 44500 Viitasaari  
Käyntiosoite: Keskitie 10, 44500 Viitasaari  
Sähköpostiosoite: viitasaaren.kaupunki@viitasaari.fi  
Puhelinnumero: 014 459 7411

Kirjaamon aukioloaika on maanantaista perjantaihin klo 9 - 15.

## Oikaisuvaatimuksen muoto ja sisältö

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

Oikaisuvaatimuksessa on ilmoitettava:

- päätös, johon haetaan oikaisua
- miten päätöstä halutaan oikaistavaksi
- millä perusteella oikaisua vaaditaan.

Oikaisuvaatimuksessa on lisäksi ilmoitettava tekijän nimi, kotikunta, postiosoite ja puhelinnumero.

Jos oikaisuvaatimuspäätös voidaan antaa tiedoksi sähköisenä viestinä, yhteystietona pyydetään ilmoittamaan myös sähköpostiosoite.

## Pöytäkirja

Päätöstä koskevia pöytäkirjan otteita ja liitteitä voi pyytää Viitasaaren kaupungin kirjaamosta.

Pöytäkirja on 13.5.2024 viety nähtäväksi yleiseen tietoverkkoon.

Päätös on annettu asianosaiselle tiedoksi sähköpostilla, joka on lähetetty 13.5.2024.

**Muutoksenhakuohje koskee pykälää: § 33****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. Viranomaisen 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.

*Asianosaisen* katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä. Päätöksen katsotaan tulleen *viranomaisen* tietoon kuitenkin kirjeen saapumispäivänä.

Käytettäessä tavallista sähköistä tiedoksiantoa asianomaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, kolmantena päivänä viestin lähettämisestä.

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

**Valitusviranomainen**

Valitus tehdään Hämeenlinnan hallinto-oikeudelle

Postiosoite: Raatihuoneenkatu 1, 13100 Hämeenlinna  
Käyntiosoite: Raatihuoneenkatu 1, 13100 Hämeenlinna  
Sähköpostiosoite: hameenlinna.hao@oikeus.fi  
Faksinumero: 029 564 2269  
Puhelinnumero: 029 564 2200 (vaihde)

Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa <https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>.

**Valituksen muoto ja sisältö**

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

Valituksessa on ilmoitettava:

- 1) päätös, johon haetaan 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.

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.

Valitukseen on liitettävä:

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

### Oikeudenkäyntimaksu

Muutoksenhakuasian vireille panijalta peritään oikeudenkäyntimaksun mukaan kuin tuomioistuinmaksulaissa (1455/2015) säädetään. Ajantasainen tieto oikeudenkäyntimaksuista löytyy [Tuomioistuinlaitoksen sivustolta](#).

### Pöytäkirja

Päätöstä koskevia pöytäkirjan otteita ja liitteitä voi pyytää Viitasaaren kaupungin kirjaamosta.

Postiosoite: Keskitie 10, 44500 Viitasaari  
Käyntiosoite: Keskitie 10, 44500 Viitasaari  
Sähköpostiosoite: viitasaaren.kaupunki@viitasaari.fi  
Puhelinnumero: 014 459 7411

Kirjaamon aukioloaika on maanantaista perjantaihin klo 9 - 15.

**Muutoksenhakuohje koskee pykälää: § 37****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. Viranomaisen 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.

*Asianosaisen* katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä. Päätöksen katsotaan tulleen *viranomaisen* tietoon kuitenkin kirjeen saapumispäivänä.

Käytettäessä tavallista sähköistä tiedoksiantoa asianomaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, kolmantena päivänä viestin lähettämisestä.

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

**Valitusviranomainen**

Valitus tehdään Vaasan hallinto-oikeudelle

Postiosoite: PL 204, 65101 Vaasa  
Käyntiosoite: Korsholmanpuistikko 43, 4 krs.  
Sähköpostiosoite: vaasa.hao@oikeus.fi  
Faksinumero: 029 564 2760  
Puhelinnumero: 029 564 2780 (vaihde)

Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa <https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>.

**Valituksen muoto ja sisältö**

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

Valituksessa on ilmoitettava:

- 1) päätös, johon haetaan 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.

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.

Valitukseen on liitettävä:

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

### Oikeudenkäyntimaksu

Muutoksenhakuasian vireille panijalta peritään oikeudenkäyntimaksun mukaan kuin tuomioistuinmaksulaissa (1455/2015) säädetään. Ajantasainen tieto oikeudenkäyntimaksuista löytyy [Tuomioistuinlaitoksen sivustolta](#).

### Pöytäkirja

Päätöstä koskevia pöytäkirjan otteita ja liitteitä voi pyytää Viitasaaren kaupungin kirjaamosta.

Postiosoite: Keskitie 10, 44500 Viitasaari  
Käyntiosoite: Keskitie 10, 44500 Viitasaari  
Sähköpostiosoite: viitasaaren.kaupunki@viitasaari.fi  
Puhelinnumero: 014 459 7411

Kirjaamon aukioloaika on maanantaista perjantaihin klo 9 - 15.