



**Päätös ympäristönsuojelulain 118 §:n mukaisen melua ja tärinää aiheuttavaa toimintaa koskevan ilmoituksen johdosta, murskaus Raakunvaaran kallioalueella**

**Ilmoittajan tiedot**

Ilmoittajan nimi tai toiminimi: Matti Kelloniemi Oy

Osoite:

Liike- ja yhteisötunnus: 1028738-3

Yhteyshenkilö:

Puhelinnumero:

Sähköposti:

**Asian vireilletulo**

Ilmoitus on tullut vireille 1.4.2026

**Toiminnan sijainti**

Toiminta sijaitsee Kemijärvellä Raakunvaaran kallioalueella kiinteistöllä 320-874-1-0 Kemijärven yhteismetsä. Alueelle on myönnetty viranhaltijapäätöksenä maa-aineslupa 23.03.2026, § 10/2026, 581/11.03.03/2025.

**Toiminnan kuvaus ja ilmoitetut ympäristönsuojelutoimet**

Tarkoituksena on louhia ja murskata alueelta kalliokiviainesta. Murskaus sijoittuu aikavälille 4.5.2026 – 25.8.2026. Murskausta suoritetaan ma-pe klo 7-22, porausta ma-pe klo 7-21 ja räjäytystä ma-pe klo 8-18.

**Arvio toiminnan vaikutuksista ympäristöön ja selvitykset ympäristöhaitoista**

Toiminnasta aiheutuu melua. Melua aiheuttavia koneita ja laitteita ovat murskauskalusto ja poravaunu. Melua aiheutuu murskauksesta, porauksesta ja räjäytyksestä. Melutasoksi arvioidaan alle 80-90 dB 10 metrin päässä.

Maa-aineslupapäätöksen (§ 10/2026) perusteena olevien hakemusasiakirjojen mukaan Kuusamontien länsipuolella olevilla lähimmillä loma-asunnoilla alitetaan päiväajan 55 dB keskiäänitaso murskauspäivänä mallilaskennan mukaisessa säätilassa. Loma-asuntojen pihapiiristä on melumallinnuksen perusteella nähtävissä melun yleisten ohjearvojen mukaisia 45 dB:n ylittäviä melutasoja. Ilmoituksen liitteenä on toimitettu melunmittaussuunnitelma.

**Ilmoituksen käsittely**

Hakemuksen vireilläolosta on tiedotettu kuuluttamalla Kemijärven kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisen verkkosivuilla 8.4.2026 – 20.4.2026. Asianosaisina on kuultu häiriintyvien kohteiden kiinteistöjen omistajat (1 kpl). Ilmoituksesta ei ole pyydetty lausuntoja.

Hakemusasiakirjat ovat olleet nähtävillä 8.4.2026 – 20.4.2026 Kemijärven kaupungin ympäristöterveyslautakunnan internetsivuilla osoitteessa: <https://kemijarvi.fi/asuminen-ja-ymparisto/ymparisto-jaluonto/ymparistonsuojelu/nahtavilla-olevat-asiakirjat/> sekä Kemijärven kaupungin palvelupiste Sortteerissa osoitteessa: Vapaudenkatu 8, 1.krs, 98100 Kemijärvi.



### **Ilmoituksen johdosta annettavat määräykset ja niiden perustelut**

- 1) Toimintaa saa harjoittaa 4.5.2026 – 25.8.2026 välisenä aikana ilmoituksen mukaisesti ja tässä päätöksessä mainituin ehdoin.

Perustelut: Meluilmoitus tulee tehdä viimeistään 30 vuorokautta ennen toiminnan aloittamista, toimintaan ei saa ryhtyä ennen kuin ilmoituksen tekemisestä on kulunut 30 vuorokautta (YSL 118 §).

- 2) Toimintaa saa harjoittaa vain voimassa olevan maa-ainesten ottoluvan mukaisella alueella ja murskattavaa maa-ainesta saa ottaa vain voimassa olevan maa-ainesluvan mukaisesti.

Perustelut: Toiminnassa tulee noudattaa voimassa olevan maa-ainesten ottoluvan ehtoja.

- 3) Pölylähteet on sijoitettava teknisten mahdollisuuksien mukaan toiminta-alueen alimmalle kohdalle.

Perustelut: Ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttava toiminta on mahdollisuuksien mukaan sijoitettava siten, että toiminnasta ei aiheudu pilaantumista tai sen vaaraa ja pilaantuminen voidaan ehkäistä (YSL 11 §). Sijoittamalla pölylähteet toiminta-alueen alimmalle kohdalle ehkäistään pölyn leviämistä ympäristöön.

- 4) Pölyn joutumista ympäristöön on tarkkailtava toiminnan ajan. Tarvittaessa pölyn joutumista ympäristöön on estettävä käyttämällä pölyn torjumisen kannalta parasta käyttökelpoista tekniikkaa. Varastokasat ja ajoneuvojen kuormat on tarvittaessa kastettava ja pölyn leviäminen ajoneuvoista toiminta-alueen ulkopuolelle on estettävä.

Perustelut: Toiminnanharjoittajan on järjestettävä toimintansa niin, että ympäristön pilaantuminen voidaan ehkäistä ennakolta. Toiminnanharjoittajan on rajoitettava toimintansa päästöt ympäristöön mahdollisimman vähäisiksi. (YSL 7 §)

- 5) Melulähteet on sijoitettava teknisten mahdollisuuksien mukaan toiminta-alueen alimmalle kohdalle. Melun leviämistä häiriintyviin kohteisiin tulee vähentää melumallinnuksen suunnitelman mukaisesti meluvallilla ja maa-aineskasojen sijoittelulla siten, että ne muodostavat melun leviämistä estävän esteen.

Perustelut: Ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttava toiminta on mahdollisuuksien mukaan sijoitettava siten, että toiminnasta ei aiheudu pilaantumista tai sen vaaraa ja pilaantuminen voidaan ehkäistä. (YSL 11 §) Sijoittamalla melulähteet toiminta-alueen alimmalle kohdalle, ehkäistään meluhaittojen leviämistä ympäristöön.

- 6) Toiminnan aikana melua tulee mitata lähimmissä häiriintyvissä kohteissa hakemuksessa esitetyn mittaussuunnitelman mukaisesti. Mittausten tulokset tulee kirjata raporttiin, joka on toiminnan jälkeen toimitettava ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Perustelut: Ympäristönsuojelulain 142 §:n mukaan kaikessa toiminnassa on tavoiteltava sellaista ääniympäristön laatua, jossa vaarallista tai haitallista ääntä (melu) ei esiinny siinä



määrin, että siitä voisi aiheutua terveyshaittaa tai merkittävää muuta ympäristön pilaantumista. YSL 118 §:n mukaisen ilmoituksen johdosta annettavassa päätöksessä on annettava tarpeelliset määräykset toiminnasta aiheutuvan ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi.

7) Koneiden ja laitteiden kunnossapidosta on huolehdittava.

Perustelut: Toiminnanharjoittajan on järjestettävä toimintansa niin, että ympäristön pilaantuminen voidaan ehkäistä ennakolta (YLS 7 §). Ympäristön pilaantumista voidaan ehkäistä pitämällä koneet ja laitteet hyvässä kunnossa.

8) Polttoaineiden ja muiden ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavien aineiden pääsy maaperään ja pohjaveteen on estettävä. Alueella käytettävien polttoainesäiliöiden on oltava kaksoisvaippasäiliöitä tai kiinteästi valuma-altaallisia säiliöitä ja niiden on kestettävä mekaanista ja kemiallista rasitusta. Säiliöt on varustettava ylitäytönestimillä ja tankkauslaitteistot lukittavilla sulkuventtiileillä. Kuormauskalustoa tankattaessa ja huollettaessa on huolehdittava siitä, että polttoaineita tai muita pilaantumisen vaaraa aiheuttavia aineita ei pääse maaperään tai pohjaveteen.

Perustelut: Maaperän pilaamiskiellosta säädetään YSL 16 §:ssä ja pohjaveden pilaamiskiellosta YSL 17 §:ssä. YSL 7 §:n mukaan toiminnanharjoittajan on järjestettävä toimintansa niin, että ympäristön pilaantuminen voidaan ehkäistä ennakolta.

9) Toiminta on järjestettävä siten, että siitä ei aiheudu pintavesien pilaantumista. Toiminta-alueen jätehuolto on järjestettävä jätelain (646/2011) ja sen nojalla annettujen säädösten mukaisesti siten, että toiminnasta ei aiheudu ympäristön roskaantumista eikä haittaa terveydelle tai ympäristölle.

Perustelut: Toiminnanharjoittajan on rajoitettava toimintansa päästöt ympäristöön ja viemäriverkostoon mahdollisimman vähäisiksi (YSL 7 §). Jätteestä ja jätehuollosta ei saa aiheutua vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle, roskaantumista, yleisen turvallisuuden heikentymistä taikka muuta näihin rinnastettavaa yleisen tai yksityisen edun loukkausta (JL 13 §). Jätteen alkuperäinen tuottaja vastaa jätehuollon kustannuksista (JL 20 §).

10) Toiminnanharjoittajan on ryhdyttävä viipymättä onnettomuuden tai häiriötilanteen edellyttämiin torjunta- tai korjaustoimiin ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi ja haitallisten ympäristövaikutusten vähentämiseksi. Aiheutuneiden ympäristövaikutusten selvittäminen on aloitettava tilanteen edellyttämässä laajuudessa valvontaviranomaisen kanssa sovittavalla tavalla.

Perustelut: Pilaantumisen torjuntavelvollisuudesta säädetään YSL:n 14 §:ssä.

11) Onnettomuus- ja häiriötilanteita varten toiminta-alueella on oltava riittävä alkusammutus- ja vuotojen torjuntakalusto. Laitteiden läheisyydessä on oltava hätäkytkimet sekä ohjeet menettelystä vuoto- ja tulipalotapauksissa. Onnettomuuksista ja häiriötilanteista aiheutuvien haittojen ehkäisemiseksi poltto- ja voiteluaineet sekä muut kemikaalit on säilytettävä turvallisesti.



Perustelut: Toiminnanharjoittajan on järjestettävä toimintansa niin, että ympäristön pilaantuminen voidaan ehkäistä ennakolta (YSL 7 §). Varautumalla onnettomuus ja häiriötilanteisiin, kemikaalien oikeanlaisella säilyttämisellä ja riittävällä alkusammutus- ja vuotojen torjuntakalustolla, voidaan ehkäistä onnettomuus- ja häiriötilanteista aiheutuvaa ympäristön pilaantumista.

### **Päätöksestä valittaminen ja ilmoituksen käsittelystä perittävä maksu:**

Tähän päätökseen haetaan muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta. Valitusosoitus on liitteenä. Ilmoituksen käsittelystä peritään asian vireilletulopäivänä voimassa olevan taksan mukainen maksu. Maksu on 255 euroa.

### **Päätöksentekijä**

Ympäristötarkastaja Elina Aaltonen

puh. 040 542 3354  
elina.aaltonen@kemijarvi.fi  
ymparistonsuojelu@kemijarvi.fi

### **Delegointipäätökset**

Kemijärven kaupungin ympäristöterveyslautakunta 23.1.2023 § 8

### **Sovelletut säännökset**

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 6 §, 7 §, 11§, 14 §, 16 §, 17 §, 85 §, 118 §, 121 §, 122 §  
Jätelaki (646/2011) 13 §, 20 §  
Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (713/2014) 24 §, 26 §  
Valtioneuvoston päätös melutason ohjearvoista (993/1992)

### **Maksutaksa**

Koillis-Lapin ympäristöterveydenhuollon ympäristönsuojeluviranomaisen taksa, Koillis-Lapin ympäristöterveydenhuolto, Kemijärven kaupungin ympäristöterveyslautakunta 31.3.2026 § 10 liite 1.

Taksan kohdat:

- 3.1 §: Lupien ilmoitusten ja muiden asioiden käsittelymaksut: Liite 1, kohta 28 a) YSL 12 luvun mukaisten ilmoitusten käsittely; melua ja tärinää aiheuttava tilapäinen toiminta (YSL 118 §)

LIITTEET: Valitusosoitus