



Päätös ympäristönsuojelulain 118 §:n mukaisen melua ja tärinää aiheuttavaa toimintaa koskevan ilmoituksen johdosta, Kalliosalmen siltatyömaa, Kemijärvi, KT 82 Rovaniemi-Kellosekä tieosoitteessa 82/4/7950-8615

Ilmoittajan tiedot

Ilmoittajan nimi tai toiminimi:	Nyab Finland Oy
Y-tunnus:	0655477-6
Osoite:	Nikkarintie 10 70910 Vuorela
Yhteyshenkilö:	Heikki Kinnunen
Puhelinnumero:	040 503 1990
Sähköposti:	heikki.kinnunen @nyabgroup.com

Asian vireilletulo

Ilmoitus on tullut vireille Kemijärven kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiseen 2.5.2024.

Toiminnan sijainti

Kemijärven kaupunki, KT 82 Rovaniemi-Kellosekä tieosoitteessa 82/4/7950-8615, Kalliosalmen sillan kohta, sijainti on esitetty kartalla liitteessä 1.

Toiminnan kuvaus ja ilmoitetut ympäristönsuojelutoimet

Suunniteltua loughintaa on tarkoitus tehdä 20.5.2024 - 28.6.2024 välisenä aikana, ma – pe (klo) 6-22, la 6-22 tarvittaessa ja su 6-20 tarvittaessa. Melua aiheutuu kokoaikaisesti työmaan toiminta-aikoina. Melua aiheutuu loughintaan käytettävistä poravaunuista. Melusta ja tärinästä tiedotetaan talokohtaisesti.

Arvio toiminnan vaikutuksista ympäristöön ja selvitykset ympäristöhaitoista

Melupäästöjä aiheutuu loughintaan käytetyistä poravaunuista. Melutasoksi kymmenen metrin päässä melun lähteestä arvioidaan 90 dB(A). Lähin asuinrakennus sijaitsee noin 70 metrin päässä sillan keskipisteestä kiinteistöllä 320-401-243-3. Lisäksi lähellä sijaitsevat kiinteistöt 320-401-170-49, 320-401-172-9 ja 320-401-243-7. Torjuntatoimenpiteiksi ehdotetaan tärinäseurantaa tärinämittareilla kiinteistöihin (2kpl). Toiminnan vaikutus häiriintyvien kohteiden melutasoon, dB(A) on meluilmoituksen mukaan 35 dB.

Lausunnot ja asianosaisten kuuleminen

Ilmoituksen vireilläolosta on kuulutettu yleistiedoksiantona viranomaisen verkkosivuilla. Kuulutus on julkaistu lisäksi Koti-Lappi lehdessä 15.5.2024. Ilmoitus liitteineen on ollut nähtävänä Kemijärven kaupungin palvelupiste Sortteerissa osoitteessa Vapaudenkatu 8, 1.krs, 98100 Kemijärvi, sekä ympäristöterveyslautakunnan verkkosivuilla osoitteessa <https://kemijarvi.fi/asuminen-ja-ymparisto/ymparisto-ja-luonto/ymparistonsuojelu/nahtavilla-olevat-asiakirjat/> kuulutusajan 8.5. - 22.5.2024. Asianosaisina on kuultu 100 metrin säteellä toiminta-alueesta sijaitsevien asuinkiinteistöjen omistajat (2 kpl). Ilmoitus on lisäksi annettu



yleisenä tiedoksi, koska kaikkia asianosaisia ei voitu tavoittaa tavallisena tai todisteellisenä tiedoksi. Ilmoituksen johdosta on pyydetty Kemijärven kaupungin terveys- ja ympäristönsuojeluviranomaisen lausunto.

Ilmoituksesta ei annettu kuulemisaikana muistutuksia tai mielipiteitä.

Kemijärven kaupungin terveys- ja ympäristönsuojeluviranomainen antoi ilmoituksesta 22.05.2024 seuraavan lausunnon:

NYAB OY ILMOITUS TILAPÄISTÄ MELUA AIHEUTTAVAN TOIMINNAN ILMOITUKSES-TA, KT 82 KALLIOSALMEN SILTATYÖMAA

Ilmoituksen mukaan tiealueella tullaan suorittamaan louhintaa ja räjäytyksiä 20.5.2024-28.6.2024 ma-pe klo 6–22, la 6–22, tarvittaessa ja su 6–20, tarvittaessa. Melupäästöksi on ilmoitettu poravaunut, melutaso 10 metrin päässä 90 dB. Häiriintyvänä kohteeksi on ilmoitettu vain yksi omakotitalo ja tähän on ilmoitettu toiminnan vaikutus melutasoon 35 dB. Torjuntatoimenpiteenä on ilmoitettu seuranta ja tärinämittarit kiinteistöihin, 2 kpl.

Pyydän ottamaan huomioon ilmoituksen käsittelyssä seuraavaa:

Alueella sijaitsee useita omakotitaloja sekä vapaa-ajan asuinrakennuksia (osa voi olla käyttämättömiä). Lähimmät kohteet ovat alle 50 m päässä. Tienparannushankkeeseen kuuluu mm. kallion louhintaa ja räjäytyksiä. Ilmoitettu melutaso häiriintyvään kohteeseen vaikuttaa pieneltä, tarkempia selvityksiä ei ilmoituksessa ole. Hakemuksesta ei löydy tietoa siitä, onko alueen käytössä olevat talousvesikaivot kartoitettu, ja mitkä ovat toimenpiteet näiden suhteen. Alueella ei ole vesijohtoverkostoa.

Toiminnasta ei saa aiheutua terveyshaittaa.

Alueella käytössä olevat talousvesikaivot tulee kartoittaa. Toiminnan vaikutukset käytössä oleviin talouskaivoihin tulee arvioida riittävällä asiantuntemuksella. Talousvesikaivojen rakenteet ja kunto tulee tarkastaa ja dokumentoida ennen toiminnan aloitusta. Talousvesikaivojen veden laatu tulee tutkia ennen toiminnan aloittamista. Tutkimusanalyseissa tulee huomioida kaivon tyyppi, tutkimusanalyysit tulee olla kattavia ja niihin on sisällytettävä myös mikrobiologiset tutkimukset. Talousvesikaivojen tutkimukset tulee toistaa myös työn valmistuttua, kohtuullisen ajan kuluessa.

Melun, pölyn ja tärinän torjunnalle ja seurannalle tulee antaa määräykset ilmoituksen käsittelyssä. Yöaikaista (22–07) toimintaa tulee mahdollisuuksien mukaan välttää, varsinkin suurta melua aiheuttavien toimintojen osalta. Asukkaita on tiedotettava esim. räjäytyksistä riittävän ajoissa.



Ilmoituksen johdosta annettavat määräykset ja niiden perustelut

Nyab Finland Oy:lle myönnetään lupa melua tuottavalle toiminnalle Kalliosalmen sillan rakennustöihin seuraavin lupaehdoin:

1. Toiminnassa tulee vähimmäisvaatimuksena noudattaa valtioneuvoston asetusta kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta (VnA 800/2010), ellei tässä päätöksessä säädetä asetusta tiukemmista ympäristönsuojelutoimenpiteistä.
2. Toiminnassa tulee noudattaa seuraavia aikatauluja.
 - 1) poraaminen on tehtävä arkipäivisin kello 7.00 ja 21.00 välisenä aikana
 - 2) räjäytykset on tehtävä arkipäivisin kello 8.00 ja 18.00 välisenä aikana
 - 3) kuormaaminen ja kuljetus on tehtävä arkipäivisin kello 6.00 ja 22.00 välisenä aikana

Mikäli liikennejärjestelyiden tai turvallisuuden vuoksi on välttämätöntä tehdä porausta ja räjäytyksiä ilmoituksen mukaisena aikana, aikatauluista voidaan poiketa, mutta vain poikkeustapauksissa.

Perustelut: Ympäristönsuojelulain (YSL) 118 §:n mukaisen ilmoituksen johdosta annettavassa päätöksessä on annettava tarpeelliset määräykset toiminnasta aiheutuvan ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi. Valtioneuvoston asetus kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta (9.9.2010/800) 8.1 §:n mukaan, jos toiminnan etäisyys melulle alltiista kohteista on alle 500 metriä, ei murskaamista, poraamista, riktusta tai räjäytyksiä eikä kuormauksia tai kuljetuksia saa tehdä viikonloppuisin eikä arkipyhinä, vaan on noudatettava asetuksessa annettavia aikarajoja.

3. Toiminnanharjoittajan tulee olla riittävästi selvillä toiminnan ympäristövaikutuksista ja ympäristöriskeistä sekä haitallisten vaikutusten vähentämismahdollisuuksista.

Perustelut: Määräys perustuu ympäristönsuojelulain 6 §:ään.

4. Toimijan tulee tiedottaa 1 kilometrin säteellä sijaitsevien asuinkiinteistöjen asukkaita toiminnasta kiinteistöille jaettavalla tiedotteella ennen toiminnan aloittamista. Asukkaita on tiedotettava räjäytyksistä ja murskauksesta riittävän ajoissa. Tiedotteesta tulee käydä ilmi toiminnan aikataulu sekä yhteyshenkilö, johon kiinteistön asukkaat voivat olla yhteydessä mahdollisten toiminnasta aiheutuvien häiriöiden takia.

Perustelut: Määräys on annettu tiedottamisen tarkentamiseksi.

5. Melulähteet on sijoitettava teknisten mahdollisuuksien mukaan siten, että melun leviäminen melulle alltiisiin kohteisiin on mahdollisimman vähäistä. Melun leviämistä voidaan estää melulähteiden ja toimintojen oikealla sijoittamisella.



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 §)

6. Häiriintyvien kohteiden melutasoa tulee seurata mittauksin toiminnan aikana. Melumittaus tulee suorittaa ulkopuolisen, mielellään sertifioidun asiantuntijan toimesta (<https://www.syke.fi/sertifiointi>). Mikäli mittaja ei ole suorittanut Syke:n hyväksymää koulutusta, niin vähimmäisvaatimuksena on noudattaa tarkasti ympäristöministeriön ohjetta 1/1995 Ympäristömelun mittaaminen (<https://julkaisut.valtioneuvosto.fi/handle/10138/42692>). Mittausten tulokset on toiminnan jälkeen toimitettava Kemijärven kaupungin ympäristönsuojeluviran-omaiselle.

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.

7. Toiminnan vaikutukset käytössä oleviin talouskaivoihin tulee arvioida riittävällä asiantuntemuksella. Toiminta-alueesta noin kilometrin etäisyydellä käytössä olevat talousvesikaivot tulee kartoittaa ennen toiminnan aloittamista. Käytössä olevien talousvesikaivojen rakenteet tulee tutkia, mitata kaivojen vesipinta ja tutkia vedenlaatu ennen toiminnan aloittamista ja toiminnan päättymisen jälkeen kohtuullisen ajan kuluessa. Tutkimusanalyseissa tulee huomioida kaivon tyyppi, tutkimusanalyysien tulee olla kattavia ja niihin on sisällytettävä myös mikrobiologiset tutkimukset.

Talousvesikaivoista tulee ottaa vesinäytteet ennen toiminnan aloittamista ja sen jälkeen ulkopuolisen sertifioidun näytteenottajan toimesta. Näytteenoton yhteydessä tulee mitata kaivon vedenpinta. Näytteet tulee tutkituttaa akkreditoidussa laboratoriossa. Vesinäytteestä tulee tutkia vähintään seuraavat muuttujat: mikrobiologiset määritykset, pH, johtokyky, haju, maku, ulkonäkö, arseeni, mangaani, rauta, uraani, fluoridi, kloridi, öljyhiilivedyt C5-C10. Tulokset tulee toimittaa tiedoksi Kemijärven kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Toiminnanharjoittajan on oltava selvillä räjäytysten ja louhinnan mahdollisista vaikutuksista kallion rakenteeseen ja sen aiheuttamiin muutoksiin pohjaveden virtauksissa tai pinnankorkeudessa. Toiminnanharjoittaja vastaa mahdollisista räjäytysten ja louhinnan aiheuttamista muutoksista talousvesikaivojen vedenlaadussa ja muista mahdollisista ympäristövahingoista.

Lähimpien asuinrakennusten rakenteet tulee tarkastaa ja tarkastuksista tulee tehdä pöytäkirja ennen toiminnan aloittamista. Lähimpien rakennusten kiinteistöjen pihilla on tehtävä tärinämittauksia toiminnan alettua räjäytysten ollessa käynnissä. Mittaustulokset tulee toimittaa Kemijärven kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle. Räjäytysten aiheuttama tärinä ei saa aiheuttaa ympäristön rakennusten ja rakennelmien vaurioitumista. Toimija on velvollinen korvaamaan tärinistä lähialueen rakennuksille mahdollisesti aiheutuvat vauriot.



Perustelut: Tärinämittauksen teettämisvelvollisuus tarvittaessa perustuu ympäristönsuojelulain 6 §:n mukaiseen toiminnanharjoittajan velvollisuuteen olla selvillä toimintansa ympäristövaikutuksista, ympäristöriskeistä ja niiden hallinnasta sekä haitallisten vaikutusten vähentämismahdollisuuksista. Ympäristölain nojalla tapah-
tuvassa toiminnassa syntyvään vahinkoon sovelletaan ympäristövahinkolakia (737/1994).

8. Toiminta on järjestettävä siten, että siitä ei aiheudu pintavesien, pohjavesien tai kaivojen pilaantumista. Kiintoaineksen kulkeutuminen vesistöön on estettävä. Muodostuvat valumavedet tulee ohjata pois alueelta hallitusti. Vesien johtaminen ei saa aiheuttaa vettymis- tai muuta haittaa viereisillä tiloilla tai alapuolisessa ympäristössä.

Perustelut: Määräykset on annettu sulamis- ja valumavesien ja jätevesien asianmukaisen käsittelyn varmistamiseksi. Määräykset perustuvat kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta annetun valtioneuvoston asetuksen (800/2010) 10 §:ään ja ympäristönsuojelulain (527/2014) 155 ja 156 §:iin.

9. Toiminta on järjestettävä siten, että siitä ei aiheudu luonnonsuojelulain vastaisia seurauksia.

Perustelut: Luonnonsuojelulain mukaan toiminnassa on tähdättävä luontotyyppien ja luonnonvaraisten eliölajien suotuisan suojelutason saavuttamiseen ja säilyttämiseen.

10. Toiminnassa käytettävä laitteisto ja koneet on sijoitettava teknisten mahdollisuuksien mukaan toiminta-alueella siten, että pölyn leviäminen saadaan ehkäistyä mahdollisimman tehokkaasti. Pöly ei saa levitä työmaan ulkopuolelle. Pölyn joutumista ympäristöön on tarkkailtava toiminnan ajan. Tarvittaessa pölyn joutumista ympäristöön on estettävä käyttämällä pölyn torjumisen kannalta parasta käyttökelpoista tekniikkaa.

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

11. 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.

12. Polttoaineiden ja muiden ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavien aineiden pääsy maaperään, pohjaveteen ja pintavesiin on estettävä. Mahdolliset päästöt on välittömästi ilmoitettava valvontaviranomaiselle. Toiminnanharjoittaja on vesilain



mukaisessa vastuussa mahdollisista vesiin kohdistuvista haitoista ja siten velvollinen tarvittaviin korjaus- ja korvaustoimenpiteisiin. Alueella käytettävien polttoainesäiliöiden on oltava kaksoisvaippasäiliöitä tai kiinteästi valuma-altaallisia säiliöitä ja niiden on kestävä mekaanista ja kemiallista rasitusta. Säiliöt on varustettava ylitäytön estolaitteilla, tankkauslaitteistot lukittavilla sulkuventtiileillä. Kuormaus-kalustoa tankattaessa ja huollettaessa on huolehdittava siitä, että polttoaineita tai muita pilaantumisen vaaraa aiheuttavia aineita ei pääse maaperään tai pohjaveden.

Perustelut: Maaperän pilaamiskiellosta säädetään YSL 16 §:ssä ja pohjaveden pilaamiskiellosta YSL 17 §:ssä. Ympäristönsuojelulain mukainen pohjaveden pilaamiskiello (YSL 17 §) on ehdoton. Sen mukaan ainetta, energiaa tai pieneliöitä ei saa panna, päästää tai johtaa sellaiseen paikkaan tai käsitellä siten, että siitä aiheutuu tai voi aiheutua vaaraa pohjaveden laadulle. YSL 7 §:n mukaan toiminnanharjoittajan on järjestettävä toimintansa niin, että ympäristön pilaantuminen voidaan ehkäistä ennakolta.

13. 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. Alue tulee siistiä toiminnan jälkeen.

Perustelut: Toiminnanharjoittajan on rajoitettava toimintansa päästöt ympäristöön ja 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 §). YSL 118 §:n mukaisen ilmoituksen johdosta annettavassa päätöksessä on annettava tarpeelliset määräykset toiminnan järjestämiseen liittyvien jätelain mukaisten velvollisuuksien täyttämiseksi (YSL 122 §). Jätelaissa säädetään yleisestä roskaamiskiellosta (JL 72 §). Roskat ovat roskaajan vastuulla (JL 73 §).

14. 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.

15. Onnettomuus- ja häiriötilanteita varten toiminta-alueella on oltava riittävä alkuammutus- 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, esimerkiksi kemikaalien oikeanlaisella säilyttämisellä ja



riittäväällä 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. Viimeinen muutoksenhalupäivä on 30.6.2024. Valitusosoitus on liitteenä.

Ilmoituksen käsittelystä peritään asian vireilletulo päivänä voimassa olevan taksan mukainen maksu. Maksu on 200 euroa.

Koillis-Lapin ympäristöterveydenhuollon ympäristönsuojeluviranomaisen taksa, Kemijärven kaupungin ympäristöterveyslautakunta 25.1.2024.

Taksan kohdat:

- 3.1 §: Lupien ilmoitusten ja muiden asioiden käsittelymaksut: Liite 1, kohta 25 a) YSL 12 luvun mukaisten ilmoitusten käsittely; melua ja tärinää aiheuttava tilapäinen toiminta (YSL 118 §)

Päätöksentekijä

Vt. ympäristötarkastaja Elina Aaltonen,
puh. 040 542 3354, elina.aaltonen@kemijarvi.fi,
ymparistonsuojelu@kemijarvi.fi.

Delegointipäätökset

Kemijärven kaupunki / ympäristöterveyslautakunta 23.1.2023

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)

Valtioneuvoston asetus kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta 9.9.2010/800 8 §

Luonnonsuojelulaki 5.1.2023/9 1 §

Elina Aaltonen

Vt. ympäristötarkastaja

Kemijärvellä 23.5.2024

LIITTEET

Valitusosoitus



VALITUSOSOITUS

Valitusviranomainen

Tähän päätökseen ja päätöksen käsittelystä perittyyn maksuun tyytymätön saa hakea siihen muutosta **Vaasan hallinto-oikeudelta** valituksella, joka on tehtävä kirjallisesti. Valituskirjelmä on osoitettava Vaasan hallinto-oikeudelle ja toimitettava valitusajan kuluessa.

Valitusaika

Valitusaika on **kolmekymmentä (30) päivää tämän päätöksen tiedoksisaannista**. Päätöksen katsotaan tulleen tietoon seitsemäntenä päivänä päätöstä koskevan kuulutuksen julkaisemisesta viranomaisen verkkosivuilla tai seitsemäntenä päivänä päätöstä koskevan kirjeen lähettämisestä.

Jos valitusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, lauantai, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, jouluaatto tai juhannusaatto, valitusaika jatkuu vielä seuraavan arkipäivän.

Valitusoikeus

Valitusoikeus on:

- 1) asianosaisella;
- 2) rekisteröidyllä yhdistyksellä tai säätiöllä, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuin ympäristön viihtyisyyden edistäminen ja jonka toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevät;
- 3) toiminnan sijaintikunnalla ja muulla kunnalla, jonka alueella toiminnan ympäristövaikutukset ilmenevät;
- 4) valtion valvontaviranomaisella sekä toiminnan sijaintikunnan ja vaikutusalueen kunnan ympäristönsuojeluviranomaisella;
- 5) asiassa yleistä etua valvovalla viranomaisella;
- 6) saamelaiskäräjillä sillä perusteella, että ympäristöluvassa tarkoitettu toiminta heikentää saamelaisten oikeutta alkuperäiskansana ylläpitää ja kehittää omaa kieltään ja kulttuuriaan;
- 7) kolttien kyläkokouksella sillä perusteella, että ympäristöluvassa tarkoitettu toiminta heikentää kolttien alueella kolttien elinolosuhteita ja mahdollisuuksia harjoittaa kolttalaissa tarkoitettuja luontaiselinkeinoja.

Valituksen toimittaminen

Valituskirjelmä liitteineen on toimitettava Vaasan hallinto-oikeudelle osoitteeseen:

PL 204, 65101 Vaasa

Valituskirjelmän voi toimittaa perille henkilökohtaisesti, postitse tai lähetin välityksellä. Postittaminen tai toimittaminen lähetin välityksellä tapahtuu lähettäjän omalla vastuulla. Postiin asiakirjat on jätettävä niin ajoissa, että ne ehtivät perille ennen valitusajan päättymistä. Virkakirjeen katsotaan tulleen viranomaisen tietoon saapumispäivänään. Valituskirjelmän voi lähettää myös sähköisesti osoitteeseen:

vaasa.hao@oikeus.fi

Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa:

<https://asiointi.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet/#/>

Valituskirjelmän sisältö ja liitteet



Valituskirjelmässä on ilmoitettava:

- 1) päätös, johon haetaan muutosta
- 2) miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi; sekä
- 3) perusteet, joilla muutosta vaaditaan.

Valituskirjelmässä on ilmoitettava valittajan nimi ja kotikunta, sekä postiosoite ja puhelinnumero, joihin asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa.

Jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos valituksen laatijana on joku muu henkilö, valituskirjelmässä on ilmoitettava myös tämän nimi ja kotikunta. Valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen on allekirjoitettava valituskirjelämä.

Asiamiehen on liitettävä valituskirjelmään valtakirja, jollei päämies ole valtuuttanut häntä suullisesti Vaasan hallinto-oikeudessa. Asianajajan ja yleisen oikeusavustajan tulee kuitenkin esittää valtakirja ainoastaan, jos hallinto-oikeus niin määrää.

Oikeudenkäyntimaksu

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

[Tuomioistuinmaksulaki 1455/2015 - Ajantasainen lainsäädäntö - FINLEX®](#)

Ajantasainen tieto oikeudenkäyntimaksuista löytyy Tuomioistuinlaitoksen sivustolta

[Oikeudenkäyntimaksut hallinto-oikeudessa - Tuomioistuinlaitos \(oikeus.fi\)](#)

Ympäristötarkastajan puhelinnumero: 040 520 3162

Sähköposti: ymparistonsuojelu@kemijarvi.fi