



JUUAN KUNTA
Ympäristölautakunta
Poikolantie 1
83900 JUUKA

PÄÄTÖS
Annettu julkipanon jälkeen
Pvm 30.3.2026

ASIA

Metsähallitus Metsätalous Oy hakee Juuan kunnan ympäristölautakunnalta MAL:n (555/1981) mukaista maa-aineslupaa 53 000 m³ ottamismäärälle ja ympäristönsuojelulain (527/2014) mukaista ympäristölupaa kalliokiviaineksen louhinta- ja murskaustoiminnalle Jouhtenusvaaran kallioalueelle, joka sijaitsee noin 23 km Juuasta länteen, tilalla Juuan Valtionmaa (176-893-1-5). Tilan omistaa Suomen valtio. Alueelta louhitaan kalliota jalostettavaksi murskelajikkeiksi tienpidon tarpeisiin. Alueella varastoidaan myös maan kuorinnasta kertyviä pintamaita alueen myöhempää maisemointia varten. Pintamaat on pääosin kuorittu jo nykyisen ja aiempien lupajaksojen aikana. Nykyinen lupa on voimassa 12.5.2026 saakka.

HAKIJA

Metsähallitus Metsätalous Oy
PL80
00521 Helsinki

Y-2752751-5

Yhteyshenkilöt
Noora Pyykkö
noora.pyykko@metsa.fi

TOIMINTA JA SE SIJAINTI

Toiminta

Murskaustoiminnassa käytetään nykyaikaista siirrettävää C-luokan murskauslaitosta. Murskauskalusto on teloilla ja eri murskausyksiköillä sekä seulastoilla varustettu työkone. Lisäksi toiminnassa käytetään pyöräkuormaajaa, kaivinkonetta ja kuljetuskalustoa. Kallion louhinnan vaiheita ovat kallionporaus, kiviaineksen irrottaminen räjäyttämällä ja tarvittaessa räjäytetyn louheen pienentäminen eli rikottaminen. Räjähdysaineita ei varastoida alueella, vaan ne tuodaan paikalle vasta panostuksen alkaessa. Louhinta-alue esitetty nykytilannekartalla. Murskaus- ja louhintatoiminta täyttävät MURAUUS-asetuksen (800/2010) vaatimukset. Kalliokiviaineksen louhintaa, louheen ja luonnonsoran murskaamista sekä seulontaa. Murskaus suoritetaan siirrettävällä murskausaseman sijoitusmenetelmällä.

Jouhtenusvaaran kallioalueelle, joka sijaitsee noin 23 km Juuasta länteen, tilalla Juuan Valtionmaa (176-893-1-5). Tilan omistaa Suomen valtio.



Ottamisalueen koordinaatit:
ETRS-TM35FIN N: 7009680 E: 593865

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE

Toiminta on yhteislupamenettelyllä maa-aineslain 555/1981 4 a § - ja ympäristölupavelvollista ympäristönsuojelulain 527/2014 1 §:n 1 luvun perusteella.

LUPAVIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Ympäristönsuojelulain 527/2014 3 luvun 22 §:n perusteella lupahakemus käsitellään kunnan ympäristönsuojeluviranomaisessa.

Ympäristönsuojeluviranomaisena toimii ympäristölautakunta, joka on määrätty Juuan kunnan hallintosäännön 5 luvun 4 §:ssä.

ASIAN VIREILLETULO

Hakemus on tullut vireille 04.12.2025 ja asiasta on kuulutettu paikallislehdessä Vaarojen Sanomat sekä kunnan internetsivuilla 10.12.2025.

TOIMINTAA KOSKEVAT LUVAT JA ALUEEN KAAVOITUSTILANNE

Luvan hakijalla on ottamisalueelle ympäristö- ja maa-aineslupa, joka on voimassa 12.5.2026 saakka.

Uusi maa-aines ja ympäristölupahakemus on vireillä.

Kaavoitus
Toiminta-alue ei sijaitse kaava-alueella eikä ottamisalueeseen kohdistu merkintöjä maakuntakaavassakaan.

SIJAINNIPAIKKA JA SEN YMPÄRISTÖ

Alue sijaitsee Jouhtenusvaara nimisellä paikalla, josta matkaa metsäautotietä n. 4,4 km Viitaniementielle ja siitä Juuan keskustaan n. 23 km.

Lähin asutus sijaitsee 1350 m suunnitelma-alueesta. Ottamisalue ei sijaitse pohjavesialueella ja sen välittömässä läheisyydessä ei sijaitse yksityiskaivoja, yhdyskunnan vedenottoa, tutkittuja vedenottoaikoja tai lähteitä.

Toimintapaikka siirtyy montun rintauksen mukana, mutta on paikallaan vuosittaista murskausta tai murskeen hyödyntämistä suoritettaessa. Toiminta ei siirry lähemmäksi asutusta.

LAITOKSEN TOIMINTA



Louhinnasta saatu kiviaines käytetään infra- ja muuhun rakentamiseen. Suunnitelmakartoissa on kuvattu lähtötaso ja lopputilanne. Leikkauskuvissa on esitetty otettava kallioaines ja täyttömaa.

Melulle alttiit alueet sijaitsevat 1350 m päässä kohteesta. Toiminnassa noudatetaan valtioneuvoston asetusta. Valtioneuvoston VNa 800/2010. Poraus ma-pe klo 7:00 – 21:00. Kallion räjäytykset ja kiviaineksen rikoitus ma-pe 8:00 – 18:00. Kuormaaminen ja kuljettaminen klo 6:00 – 22:00.

Kuormausta, kuljetuksia ja murskausta voidaan myös erityisestä syystä tehdä lauantaisin klo 7:00 – 18:00 välisenä aikana. Muutoin toimintaa ei harjoiteta viikonloppuisin tai arkipyhinä.

Poraus, panostus ja räjäytys ja maisemointi tullaan suorittamaan kymmenen vuoden aikana. Maa-aineksen ottoaika on 10 vuotta ja ottomäärä yht. 53 000 k-m³ ja vuotuinen ottomäärä 5300 k-m³

Mikäli toiminnan aikana havaitaan, että pohjavedenpinnan taso poikkeaa suunnitelmassa arvioidusta, ottamista ei uloteta yhtä (1) metriä lähemmäksi pohjavedenpinnan tasoa. Pohjaveden korkeuden seuranta varten suunnittelualueelle asennetaan tarvittaessa uusia pohjavesiputkia toiminnan edetessä. Hakija vastaa siitä, että alimman ottotason ja pohjavedenpinnan väliin jää vähintään yhden metrin paksuinen suoja- maakerros.

Ottamistason korko tulee merkitä näkyvälle paikalle siten ettei, se tuhoudu työskentelyn aikana ja on kuitenkin koko ajan käytettävissä. Pintamaista kasataan jyrkkärinteinen korkea yhtenäinen valli ja vallin päälle asennetaan lippusiima, jolloin ulkopuolisten tahaton joutuminen alueelle estyy.

Alueella on toiminnan aikana tuotantolaitteiden lisäksi tauko- ja toimistotilat, kuljetusvälineitä sekä jätteiden käsittelyyn tarvittavat tilat.

YMPÄRISTÖVAIKUTUKSET JA TARKKAILU SEKÄ KUORMITUKSEN RAJOITTAMISEKSI ESITETYT TOIMENPITEET

Jätevedet

Jätevesiä syntyy huoltorakennuksen peseytymis- ja wc-tiloista. Jätevedet käsitellään kunnan jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Melu

Toiminnasta aiheutuu tärinää ja melua. Melun kantautumisen esteeksi voidaan rakentaa maa-aines- ja murskevalleja. Melun siirtymiseen lähimpään asuinkiinteistöön voidaan vaikuttaa työkoneiden sijoituksella ja suojavalleilla. Melun vaikutukset arvioidut ympäristöön, on kuvattu hakemuksessa.

Pöly

Toiminnassa syntyy pölyä porauksissa, räjäytyksissä, murskauksessa,



ja kuljetuksissa. Myös liikenteen lisääntyminen monttialueella voi aiheuttaa pölyämistä. Pölyämistä estetään keräämällä umpisäiliöön, jolla saadaan pölyn leviäminen maastoon vähäisemmäksi. Pölyn arvioidut vaikutukset ympäristöön, on kuvattu hakemuksessa.

Jätteet

Talousjätteet toimitetaan yleiseen jätteenkäsittelypaikkaan. Ongelmajätteet kerätään jäteastiaan ja toimitetaan ongelmajätteiden keräykseen.

Päästöt maaperään

Päästöjä voi syntyä poltto- ja voiteluaineiden varastoinnissa sekä koneiden ja asemien vuodoista.

Päästöjä ehkäistään varastoimalla polttoaineet suojarakenteisissa säiliöissä ja varastoimalla voiteluaineet ja ongelmajätteet tiivispohjaisessa varastossa.

Suojattu alue puhdistetaan välittömästi, mikäli vahinko tapahtuu ja ainekset toimitetaan luvan saaneeseen käsittelypaikkaan. Alueelle on varattu öljymatto sekä turvetta. Suuresta vahingosta ilmoitetaan välittömästi pelastusviranomaiselle.

TOIMINNAN VAIKUTUKSET YMPÄRISTÖÖN

Läheisyydessä on Mäntylampi-niminen vesistö, mutta ei tärkeitä pohjavesialueita. Toiminnan harjoittajan on ennakoivilla toimenpiteillä estettävä pohja- ja pintavesien likaantuminen. Tarvittaessa lähinaapureiden kaivoista otetaan vesinäytteet ennen toiminnan aloitusta ja toiminnan päätyttyä. Suojeltuja maa-alueita ei ole toiminta-alueen läheisyydessä.

LAITOKSEN TOIMINNAN JA SEN VAIKUTUSTEN TARKKAILU

Ympäristövirnaomainen suorittaa tarkkailua tarvittaessa.

ASIAN KÄSITTELY

Hakemuksesta tiedottaminen

Hakemuksesta on tiedotettu kuuluttamalla Juuan kunnan internetsivuilla 10.12.2025 -16.01.2026 sekä Vaarojen Sanomissa 10.12.2025. Hakemusasiakirjat ovat kuulutusaikana olleet saatavilla kuulutuspaikassa Juuan kunnan rakennusvalvonnassa Poikolantie 1, 83900 Juuka. Toiminnan aloittamisesta on kuultu naapureita kirjallisesti rakennusvalvonnan toimesta sekä toimintaan liittyen lausuntoa on pyydetty Pohjois-Karjalan Ely-Keskukselta.



Muistutukset ja mielipiteet

Muistutuksia ja mielipiteitä ei hakemukseen tullut. Naapureilla ei ollut huomautettavaa toimintaan liittyen.

Lausunnot

Ely-Keskusten toiminta on päättynyt 31.12.2025, jonka takia ympäristö ja luonnonvarat -vastuualueiden vireillä olleet asiat siirtyivät 1.1.2026 alkaen Lupa- ja valvontavirastolle. Lupa- ja valvontavirasto on tutustunut lupahakemukseen eikä katso tarpeelliseksi antaa asiasta lausuntoa.

Hakijan kuuleminen ja vastine

Kuuleminen; hakija on toimittanut rakennusvalvontaan lupakäsittelyä ja lausuntoja varten hakemusasiakirjat, joihin ei tullut kuulemisen- tai nähtävillä olo aikana muutostarpeita.

Asiakirjat ovat kunnossa, jotta lupa-asiaa voidaan ryhtyä valmistelemaan.

LUPAVIRANOMAISEN RATKAISU

Ratkaisu

Ympäristölautakunta myöntää ympäristönsuojelulain 527/2014 47 a §:n mukaisen ympäristöluvan ja maa-ainelain 555/1981 4 a § ja 6 § mukaisen maa-aineluvan hakemuksessa esitetyille toimenpiteille ja paikalle. Toiminnassa on hakemuksessa esitetyn lisäksi noudatettava seuraavia lupamääräyksiä.

Toiminnan kapasiteetti ja toiminta-aika

1. Murskauslaitos saa toimia ympäri vuoden arkipäivisin haettuina aikoina
2. Alueella saa murskata ainoastaan kyseiseltä maa-ainalueelta saatavaa kiviainesta.

Melu

3. Murskausaseman toiminnoista aiheutuvan melun tulee olla mahdollisimman pieni. Murskausaseman toiminnoista, liikenne mukaan lukien, aiheutuva melu ei saa yksistään eikä yhdessä soranottotoiminnasta aiheutuvan melun kanssa ylittää lähimpien asuinkiinteistöjen pihoiilla päivällä klo 7.00– 22.00 ekvivalenttimelutasoa 55 dB eikä yöllä klo 22.00–7.00 ekvivalenttimelutasoa 50 dB. Meluntorjuntatoimet on toteutettava hakemuksessa esitetyllä tavalla.



Päästöt ilmaan

4. Murskausaseman kuntoa ja toimintaa tulee tarkkailla päivittäin. Pölypäästöjä olennaisesti lisäävän häiriön sattuessa on päästöjä aiheuttava toiminta keskeytettävä, kunnes häiriö on poistettu. Pölypäästöjä tulee rajoittaa kastelemalla kiviainekasvoja ja koteloinnein ja tuuliesteillä. Polttoaineita käyttävät dieselmoottorit on pidettävä hyvässä kunnossa, jotta päästöt ilmaan ovat mahdollisimman vähäisiä.

Päästöt vesiin

5. Murskausalaitoksen ja siihen liittyvien 2-vaippaisen tai suojaaltaallisen polttoainesäiliön pohja-alue tulee mahdollisuuksien mukaan päällystää tai tiivistää polttoainetta läpäisemättömällä aineksella tai käyttää muuta hyväksyttyä suojausta. Siirrettävässä työskentelytavassa käytettäviä liikuteltavia murskaimia käytettäessä, murskausalaitoksen ja sen huoltovaunun alle katsotaan riittäviksi pohjaveden suojeluratkaisuksi joko öljytuotteiden imeyttämiseen tarkoitettujen imeytysmaton käyttäminen laitoksen öljytuotteita sisältävien laitteiden alle riittävillä ylityksillä ja reunuksilla varustettuna tai vastaavasti rakennettuna riittävän vahvan muovikelmun ja hiekkapatjan suojarakenne. Suojarakenteen mahdollisesti likaantunut hiekka tulee toimittaa asianmukaiseen käsittelyyn.
6. Ajoneuvojen ja työkoneiden mahdolliset vähäiset huolto- ja tankkaustoimet tulee sijoittaa alueille, jotka tulee päällystää tai rakentaa tiiviiksi ja varustaa reunakorokkein. Laajempia konekaluston huolto- ja korjaustöitä ei alueella saa suorittaa.
7. Alueella ei saa säilyttää öljytuotteita murskausjaksojen ulkopuolella. Sosiaalitulojen jätevedet pitää johtaa umpisäiliöön.

Jätteet ja niiden käsittely ja hyödyntäminen

8. Hyödyntämiskelpoiset jätteet on kerättävä erilleen ja toimitettava hyödynnettäväksi. Vain hyötykäyttöön soveltumattomat jätteet voidaan toimittaa kaatopaikalle. Ongelmajätteet on toimitettava niitä syntyessä luvanvaraiseen ongelmajätteiden vastaanottopaikkaan.
9. Ongelmajätteet ja muut ympäristölle haitalliset aineet on varastoitava lyhytaikaisesti tiiviillä alustalla suljetuissa ja asianmukaisesti merkityissä astioissa. Ongelmajätteet tulee viedä välittömästi asianmukaiseen varastoon ja edelleen käsittelyyn. Ongelmajätteiden eteenpäin luovutuksista ja siirroista on pidettävä asianmukainen lainsäädännön edellyttämä laitoksella säilytettävä kirjanpito.

Muut lupamääräykset pilaantumisen ehkäisemiseksi

10. Aseman ympäristönsuojelu-, tarkkailu-, valvonta- ja jätteiden hyödyntämis- ja käsittelytoiminnalle on nimettävä vastuuhenkilö, jonka nimi ja yhteistiedot on ilmoitettava Juuan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.



11. Häiriötilanteista, jotka saattavat lisätä laitoksen päästöjä ja aiheuttaa merkittävää ympäristöhaittaa, on ilmoitettava Juuan kunnan ympäristönsuojeluviranomaisille, mahdolliset torjuntatoimenpiteet tulee aloittaa välittömästi ja avun tarpeesta on ilmoitettava hätäkeskukseen
12. Laitoksen käytön aloittamisesta ja lopettamisesta tulee tehdä kirjallinen ilmoitus viipymättä murskausjakson alkaessa Juuan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.
13. Raaka- ja polttoaineita, kemikaaleja ja jätteitä on varastoitava ja käsiteltävä alueella siten, ettei aiheudu epäsiisteyttä, roskaantumista, maaperän, pinta- tai pohjavesien pilaantumista, pölyämistä tai muuta haittaa ympäristölle.
14. Alueen yleisestä siisteydestä on huolehdittava. Alueet, joilla työkoneet liikkuvat ja alueelle johtava tie on hoidettava siten, että pölyäminen jää mahdollisimman vähäiseksi. Teiden, murskekasojen ja alueiden, joilla työkoneet liikkuvat, pölyäminen on estettävä tarvittaessa kastelemalla.
15. Vahinko- ja onnettomuustilanteiden varalta laitosalueella on oltava riittävä määrä imeytysmateriaalia saatavilla
16. Toiminnan päätyttyä on alue siistittävä, tarpeettomat rakenteet poistettava sekä käyttämättä jääneet raaka-aineet toimitettava pois alueelta.

Tarkkailu- ja raportointimääräykset

Erillistä tarkkailuraporttia ei vaadita, kirjallinen ilmoitus murskausjakson alussa, murskauksen vastuhenkilön nimeäminen ja tarvittaessa ilmoitus melu tai pöly päästöjen mittaamisesta ympäristönsuojeluviranomaiselle riittää valvonnan toteuttamiseksi

Asetuksen noudattaminen

Jos asetuksella annetaan ympäristönsuojelulain tai jätelain nojalla tässä luvassa olevia määräyksiä ankarampia säännöksiä tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkastamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava (YSL §).

RATKAISUN PERUSTELUT

Yleiset perustelut

Juuan kunnan ympäristölautakunta katsoo että, toimittaessa tämän päätöksen ja sen määräysten mukaisesti, louhintatyö ja murskauslaitos täyttävät niille asetetut vaatimukset ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi. Lupamääräykset ovat tarpeen, jotta toiminta täyttää



ympäristönsuojelulain vaatimukset. Määräysten tavoitteena on ehkäistä ympäristövaikutukset ennakolta tai rajoittaa ne mahdollisimman vähäisiksi.

Lupamääräykset

Ympäristönsuojelulain 527/2014 9 § ja 14 §:n mukaan luvassa on annettava tarpeelliset määräykset mm. päästöistä, niiden ehkäisemisestä ja muusta rajoittamisesta sekä päästöpaikan sijainnista; jätteistä sekä niiden synnyn ja haitallisuuden vähentämisestä; toimista häiriö- ja muissa poikkeuksellisissa tilanteissa sekä muista toimista, joilla ehkäistään tai vähennetään pilaantumista tai siitä aiheutuvia haittoja.

Lupamääräyksiä annettaessa on Ympäristönsuojelulain 527/2014 11 § mukaan otettava huomioon toiminnan luonne, sen alueen ominaisuudet, jolla toiminnan vaikutus ilmenee, toiminnan vaikutus ympäristöön kokonaisuutena, pilaantumisen ehkäisemiseksi tarkoitettujen toimien merkitys ympäristön kokonaisuuden kannalta sekä tekniset ja taloudelliset mahdollisuudet toteuttaa nämä toimet. Päästöjen ehkäisemistä ja rajoittamista koskevien määräysten tulee perustua parhaaseen käyttökelpoiseen tekniikkaan.

Jätelain 1 §:n 714/2021 mukaan jäte on hyödynnettävä, jos se on teknisesti mahdollista, ja jos siitä ei aiheudu kohtuuttomia lisäkustannuksia verrattuna muulla tavoin järjestettyyn jätehuoltoon. Ensimmäisessä on pyrittävä hyödyntämään jätteen sisältämä aine ja toissijaisesti sen sisältämä energia. Jätelain 2 §:n mukaan kaikessa toiminnassa on mahdollisuuksien mukaan huolehdittava siitä, että jätettä syntyy mahdollisimman vähän. Tuotannon harjoittajan on huolehdittava siitä, että tuotannossa käytetään, säästeliäästi raaka-ainetta tai raaka-aineen käyttöä korvataan jätteellä.

Koskematonta kalliota tulee jättää kaikissa olosuhteissa ylimmän todetun luonnollisen pohjavesipinnan päälle pohjavesialueiden ulkopuolella vähintään 1-2 metriä paksu suojakerros.

Öljytuotteiden käsittelyssä on edellytettävä kahdenkertaista suojausta. Alueella mahdollisesti säilytettävät öljytuotteita sisältävät säiliöt ja koneiden tankkauspaikka on sijoitettava kaivualueen ulkopuolelle ja suojattava maahan kaukalon muotoon asennettavalla lujalla muovikalvolla mahdollisten valumien pääsyn estämiseksi pohjaveteen. Säiliöiden on lisäksi oltava kaksoisvaipallisia tai ne on varustettava tiiviillä säiliön tilavuutta vastaavalla katetulla suoja-altaalla.

Alin ottotaso on merkittävä selvästi maastoon.

Merkittäviä konekaluston huolto- ja korjaustöitä ei saa suorittaa alueella eikä sen välittömässä läheisyydessä.

Yksityiskohtaiset perustelut lupamääräyksille



Ympäristönsuojelulain 527/2014 9 § ja 10 §:n mukaan, jos muilla määräyksillä ei toiminnan luonteen takia voida riittävästi ehkäistä vähentää ympäristöhaittoja, voidaan luvassa antaa tarpeelliset määräykset tuotantomäärästä ja murskattavista materiaaleista. (Määräys 527/2014 180 1 §)

Valtioneuvoston päätöksessä melutason ohjearvoista N:o 993/1992 on ohjeena, että melutaso ei saa ylittää asumiseen käytettävillä alueilla ulkona melun A-painotetun ekvivalenttitason (LA_{eq}) päiväohjearvoa (klo 7- 22) 55 dB ja yöllä (22-7) 50 dB. (Määräys 4)

Määräyksillä pölynleviämisen tarkkailusta sekä toimintojen keskeyttämisestä mahdollisen häiriön sattuessa vähennetään ilmapäästöjä ja ehkäistään ympäristöhaittoja. (Määräys 5)

Säiliöiden tankkausalueelta ja mahdollisilta huolto- ja tankkauspaikoilta aiheutuvat mahdolliset päästöt maaperään on vettä läpäisevällä alueella estettävä. Alueen puhtaana pitämisen, työkonien öljyjen maahan pääsemisen ehkäisemiseksi ja maaperän pilaantumisen ehkäisemiseksi alueiden tiivistäminen on tarpeellista. (Määräykset 6-8)

Jätehuolto on järjestettävä siten, ettei jätteistä tai jätehuollosta aiheudu vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle. Jätelain peruseriaatteiden mukaisesti jäte on hyödynnettävä, jos se on teknisesti mahdollista ja siitä ei aiheudu kohtuuttomia lisäkustannuksia verrattuna muulla tavoin järjestettyyn jätehuoltoon. Toimittamalla sekä varastoimalla ongelmajätteet ja muut jätteet asianmukaisesti paikkoihin vähennetään niiden aiheuttamia terveyteen ja ympäristöön kohdistuvia riskejä. Ongelmajätteiden siirtoja varten on laadittava Valtioneuvoston päätöksen ongelmajätteistä annettavista tiedoista sekä merkitsemisestä (Vnp 659/1996) mukainen siirtoasiakirja ongelmajätteen kulun seuraamiseksi ja valvonnan helpottamiseksi. (Määräykset 9-10)

Valtioneuvoston päätöksessä ongelmajätteistä annettavista tiedoista sekä ongelmajätteiden pakkaamisesta ja merkitsemisestä (Vnp 659/1996) on annettu ongelmajätteiden siirtoa varten laadittavaa siirtoasiakirjaa koskevat määräykset. Siirtoasiakirjamenettelyn avulla voidaan seurata ongelmajätteen kulkua tuottajalta asianmukaiseen hyödyntämis- ja käsittelypaikkaan ja helpottaa valvontaa. (Määräys 10)

Jäteasetuksen 11 a §:n mukaan jätteiden käsittelypaikan asianmukaista hoitoa, käyttöä, käytöstä poistamista ja niihin liittyvää toiminnan tarkkailua varten on käsittelypaikan pitäjän määrättävä näistä tehtävistä vastuussa oleva käsittelypaikan vastaava hoitaja. (Määräys 11)

Häiriötilanteissa ja toiminnan aloittamisesta ja lopettamisesta tiedottaminen on tarpeen päästöjen valvonnan toteuttamiseksi. (Määräykset 12-13)



Onnettomuus- ja häiriötilanteita varten ottamisalueella on oltava riittävä alkusammutus- ja vuotojen torjuntakalusto.

Maa-ainesten otto voi vaikuttaa paikallisesti kallioalueen pintavalun muuttumisen kautta. Tarvittaessa alueelle tulee rakentaa selkeytysallas, jonka pohjalle kiintoaines laskeutuu.

Ottoalueelle ei saa läjittää/levittää muualta tuotuja maa-aineksia lukuun ottamatta jälkitoimenpiteiden yhteydessä tarvittavaa verhoilumateriaalia. Muualta tuotua verhoilumateriaalia ei saa kuitenkaan varastoida alueella.

Jälkihoito on tehtävä vaiheittain ottotoiminnan edetessä. Jälkitoimenpiteisiin on kiinnitettävä erityistä huomioita. Kallioalueen pohja tulee tasata ja muotoilla siten, ettei alueelle pääse muodostumaan pintavesilammikoita. Louhitulle alueelle on levitettävä noin 0,5 metrin maakerros kasvillisuuden palauttamiseksi. Yli 7 metrin rintauksiin on suositeltavaa tehdä porrastuksia.

Ottomääristä on toimitettava tiedot vuosittain NOTTO rekisteriin ja luvanmyöntäjälle annettujen ohjeiden mukaan. (Määräykset 14-18)

Kallion murskaukseen haetun ympäristö- ja maa-aineslupan osalta on ympäristölautakunta määrittänyt seuraavat seikat:

Lähimpiä asuinkiinteistöjä tulee informoida räjäytystöiden ajankohdasta sekä räjäytyksiä suunniteltaessa ottaa huomioon lähin metsäautotie.

Pölyä aiheuttavissa työvaiheissa tulee pölyn muodostumista ja leviämistä ehkäistä mm. laitteistojen sijoittamisella, koteloinneilla ja kastelulla.

Poltto- ja voiteluaineiden varastointi ja käyttö alueella on tehtävä ns. MURAUS-asetuksen (800/2010) 9 §:n vaatimusten mukaisesti.

Hakemuksessa on mainittu alueelle varattavista imeytysaineista vuotojen varalle. Näiden lisäksi on syytä varautua myös alkusammutuskalustolla. (Määräykset 19-22)

Jätelain 15 §:ssä kielletään roskaaminen siten, että siitä voi aiheutua vaaraa tai haittaa terveydelle, epäsiisteyttä, maiseman rumen tumista, viihtyisyyden vähentymistä tai niihin rinnastettavaa muuta vaaraa tai haittaa. Jäteasetuksen 8 §:n mukaan jätteiden käsittelypaikka on hoidettava siten, ettei siitä aiheudu vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle, maaperän pilaantumista, ympäristön roskaantumista tai muuta siihen rinnastettavaa kyseiselle laitokselle ominaista haittaa.



Jätelain (646/2011) 118 §:n 1 momentin kohdan 4 mukaan toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa jätteistä, jos kysymyksessä on toiminta, joka on ympäristönsuojelulain mukaan luvanvaraista. Jätteen tuottajan kirjanpito- ja tiedonantovelvollisuudesta on säädetty valtioneuvoston asetuksella jätteistä (978/2021, 33 §). Kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen tulee lisätä ympäristönsuojelun tietojärjestelmään (YLVA) toiminnan valvontaprofiiliin lomake toiminnassa syntyvien jätteiden raportointia ja tietojen tarkastamista varten.

Jätteiden kuljetuksissa tulee käyttää jätehuoltorekisteriin hyväksytyjä kuljettajia, jotka ovat rekisteröityneet ko. jätteiden kuljettajaksi. Vaarallisten jätteiden ja mahdollisesti alueella syntyneiden pilaantuneiden maa-ainesten kuljetuksista tulee laatia siirtoasiakirjat (Jätelaki 646/2011, 121 §). Lisäksi jätelain 121 b §:n mukaisesti siirtoasiakirjan laatineen jätteen haltijan on huolehdittava siirtoasiakirjan tietojen toimittamisesta 142 §:n 1 momentin 4 kohdassa tarkoitettuun rekisteriin (ns. SIIRTO-rekisteri).

Määräykset ovat tarpeen valvonnan takia.

LUVAN VOIMASSAOLOAIKA

Ympäristölupa on voimassa toistaiseksi niin kauan, kun alueella harjoitetaan maa-ainelain mukaista luvanvaraista louhinta- ja murskaustoimintaa. Maa-ainelupa on voimassa luvan myöntämisestä 10 vuotta. Toiminnan olennaiseen muuttamiseen tai laajentamiseen on haettava uusi ympäristölupa. Toiminnan olennaisesta supistamisesta, taikka toiminnan harjoittajan vaihtumisesta on ilmoitettava Juuan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

VAKUUS

Ennen tämän luvan mukaista ainesten ottamista hakijan on annettava Juuan kunnalle lupamääräysten noudattamiseksi 12 000 euron suuruinen vakuus (maa-ainelaki 12§).

Vakuuden tulee olla voimassa 6 kuukautta yli tämän luvan voimassaoloajan tai siihen saakka, kunnes ottamissuunnitelmassa ja luvassa määrätty ottamisalueen jälkihoito on tehty. Vakuus palautetaan sitten, kun em. jälkihoitotyöt on tehty ja alueella on tehty loppu-tarkastus.

Vakuuden määrää voidaan tarkistaa luvan voimassaoloaikana tai määrätä lisävakuus.

TÄYTÄNTÖÖNPANO

Tämän lupapäätöksen mukainen toiminta voidaan aloittaa, kun päätös on tullut lainvoimaiseksi.



SOVELLETUT SÄÄNNÖKSET

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 2-8, 28-31, 35-38, 41-43, 45-46, 52-56, 76, 96 ja 105 §

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (713/2014) 1, 6-11, 15-19, 23, 30 ja 37 §

Laki eräistä naapurussuhteista (26/1920) 17 ja 18 §

Jätelaki (646/2011) 3, 6, 8, 11a, 13, 15, 19, 20, 21, 51, 52 §

Jäteasetus (1390/1993) 3, 3a, 5, 8-10, ja 22 §

Valtioneuvoston päätös ongelmajätteistä annettavista tiedoista sekä ongelmajätteiden pakkaamisesta ja merkitsemisestä (659/96)

Ympäristöministeriön asetus yleisimpien jätteiden sekä ongelmajätteiden luettelosta (1129/2001)

Valtioneuvoston päätös öljyjätehuollosta (101/97)

Valtioneuvoston päätös melutason ohjearvoista (993/92)

Juuan kunnan rakennusvalvonnan viranomaistehtävien maksu-
rusteet (ympäristölautakunta 01.01.2025)

KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN

Ympäristölupapäätöksen maksu määräytyy ympäristölautakunnan hyväksymän 1.1.2025 voimaan tulleen ympäristösuojeluviranomaisen käsittelytaksan mukaan. Taksa on ympäristönsuojelulain mukaisista tehtävistä määrätyn käsittelymaksun mukainen. **1320 €**

Maa-aineslupan maksut perustuvat Juuan ympäristölautakunnan hyväksymän ja 1.1.2025 voimaan tulleen maa-ainestaksaanseuraavasti:

- a. ottamissuunnitelman tarkastus; 0,013 € / m³ kultakin 20 000 ylitävältä osalta, kuitenkin vähintään 561 € (53 000 – 20 000)
*0,013 = 429 € > laskutetaan vähimmäismaksu **561 €**
- b. ottamistoiminnan valvontamaksu 0,032 €/ m³ * 5 300 = **169,60 €**

Em. maksut yhteensä; **561 € + 169,60 €/v.**

Lisäksi laskutetaan;

- naapurinkuulemiset 2 kpl * 55 € /kpl = **110 €**
- ja lehtikuulutuskulut (Vaarojen Sanomat) **347,89 €**.

LUPAPÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Päätös on annettu julkipanon jälkeen 30.3.2026. Päätös lähetetään luvan saajalle ja lupa- ja valvontavirastolle. Päätöksestä tiedotetaan kuuluttamalla Juuan kunnan internet-sivuilla.

Ilmoitus päätöksestä hakijalle
Erikseen kuullut kiinteistöt



LIITE

VALITUSOSOITUS

- Päätöksen antamispäivä on 26.3.2026. Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen kirjallisella valituksella.

Valitusoikeus

Valitusoikeus on:

- sillä, jonka oikeutta tai etua päätös saattaa koskea;
- rekisteröidyllä yhdistyksellä tai säätiöllä, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuinympäristön viihtyisyyden edistäminen ja jonka toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevät;
- toiminnan sijaintikunnalla tai muulla kunnalla, jonka alueella toiminnan ympäristövaikutukset ilmenevät;
- elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksella sekä toiminnan sijaintikunnan ja vaikutusalueen kunnan ympäristönsuojeluviranomaisella; ja
- muulla asiassa yleistä etua valvovalla viranomaisella.

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 kuluessa päätöksen lähettämisestä tai erilliseen tiedoksiantotodistukseen merkittynä aikana. Käytettäessä tavallista sähköistä tiedoksiantoa asianosaisen 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 toimittaa ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

Tämän päätöksen valitusaika päättyy 04.05.2026

Valitusviranomainen

Vaasan hallinto-oikeus

Postiosoite: PL 204, 65101 Vaasa

Käyntiosoite: Korsholmanpuistikko 43, Vaasa

Telefaksi: 029 564 2760

Sähköposti: vaasa.hao@oikeus.fi

Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa

<https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>



LIITE

Valituksen muoto ja sisältö

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

Valituksessa, joka on osoitettava valitusviranomaiselle, on ilmoitettava:

- päätös, johon haetaan muutosta
- miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi.
- perusteet, joilla muutosta haetaan.

Valituksessa on ilmoitettava valittajan nimi ja kotikunta. Jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos valituksen laatijana on joku muu henkilö, valituksessa on ilmoitettava myös tämän nimi ja kotikunta.

Valituksessa on lisäksi ilmoitettava postiosoite, puhelinnumero ja muut tarvittavat yhteystiedot. Jos valitusviranomaisen päätös voidaan antaa tiedoksi sähköisenä viestinä, yhteystietona pyydetään ilmoittamaan myös sähköpostiosoite.

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

Valitukseen on liitettävä:

- päätös, johon haetaan muutosta, alkuperäisenä tai jäljennöksenä
- todistus siitä, minä päivänä päätös on annettu tiedoksi tai muu selvitys valitusajan alkamisesta
- asiakirjat, joihin valittaja vetoaa, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle

Oikeudenkäyntimaksu

Muutoksenhakuasian vireille panijalta peritään oikeudenkäyntimaksu sen mukaan kuin tuomioistuimimaksulaissa (1383/2018) säädetään.