



JUUAN KUNTA
Ympäristölautakunta
Poikolantie 1
83900 JUUKA

PÄÄTÖS
Annettu julkipanon jälkeen
Pvm 27.3.2025

ASIA

Päätös maa-ainesluvan 4 a § ja ympäristönsuojelulain (527/2014) yhteiskäsittelyn mukaisessa lupa-asiassa, joka koskee kalliokiven louhintaa ja murskausta, tilalla 176-416-18-51 Louhos.

HAKIJA

Seppo Halonen Y-1283365-9
Pyykköläntie 32 C
83900 Juuka

Yhteyshenkilöt
Seppo Halonen
seppoe.halonen@gmail.com

TOIMINTA JA SE SIJAINTI

Toiminta
Kallion louhinta ja murskaus siirrettävällä murskausaseman sijoitus menetelmällä.
Juuan kunta, Vuokon kylässä, kiinteistöllä 176-416-18-51 Louhos
Tilan pinta-ala on 5,46 ha ja sen omistaa Seppo Halonen

Alue sijaitsee Vuokon kylän Pahkalammen tuntumassa, josta Pyykköläntielle matkaa n. 1 km ja siitä Nurmeksentielle n. 700 m. Juuan keskustasta pohjoiseen n. 25 km.

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE

Toiminta on yhteislupamenettelyllä maa-aineslain 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.

ASIAN VIREILLETULO

Hakemus on tullut vireille 05.02.2025 ja asiasta on kuulutettu paikallislehdessä Vaarojen Sanomat sekä kunnan internetsivuilla.

TOIMINTAA KOSKEVAT LUVAT JA ALUEENKAAVOITUSTILANNE



Laitoksella on ympäristö- ja maa-aineslupa, joka on voimassa 17.08.2025 saakka.

Uusi maa-aines ja ympäristölupahakemus on vireillä.

Kaavoitus

Toiminta-alue ei sijaitse kaava-alueella. Eikä siitä ole merkintää maakuntakaavassakaan.

SIJAINNIPAIKKA JA SEN YMPÄRISTÖ

Alue sijaitsee Vuokon kylän Pahkalammen tuntumassa, josta Pyyköläntielle matkaa n. 1 km ja siitä Nurmeksentielle n. 700 m. Juuan keskustasta n. 25 km pohjoiseen.

Lähimmät asutut talot sijaitsevat, yli 650 metrin etäisyydellä. Toimintapaikka siirtyy montun rintauksen mukana, mutta on paikallaan vuosittaisen murskausta tai murskeen hyödyntämistä suoritettaessa. Toiminta ei siirry lähemmäksi asutusta.

LAITOKSEN TOIMINTA

Louhinnasta saatu kiviaines käytetään infra- ja muuhun rakentamiseen. Suunnitelma kartoissa kuvattu lähtötaso ja lopputilanne. Leikkaus kuvissa otettava kallioaines ja täyttömaa.

Melulle alttiin alueet sijaitsevat yli 650 m päässä kohteesta. Noudatetaan valtioneuvoston asetusta. Valtioneuvoston VNa 800/2010. Poraus ma-pe klo 7:00 – 21:00. Kallion räjäytykset ja kiviaineksen rikotus ma-pe 8:00 – 18:00. Kuormaaminen ja kuljettaminen klo 6:00 – 22:00.

Poraus, panostus ja räjäytys ja maisemointi tullaan suorittamaan kymmenen vuoden aikana. Maa-aineksen ottoaika on 10 vuotta ja ottomäärä yht. 70 000 k-m³ ja vuotuinen ottomäärä 7000 k-m³. Louhinnassa on huomioitava alin otto taso +142.00, tason korko tulee merkitä näkyvälle paikalle, siten ettei se tuhoudu työskentelyn aikana ja on kuitenkin koko ajan käytettävissä.

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 työkonoiden sijoituksella ja suojuvalleilla. Melun vaikutukset ympäristöön on kuvattu hakemuksessa.

Pöly

Toiminnassa syntyy pölyä porauksissa, räjäytyksissä, murskauksessa, ja kuljetuksissa. Myös liikenteen lisääntyminen monttalueella voi aiheuttaa pölyämistä. Pölyämistä estetään keräämällä säiliöön, jolla saadaan pölyn leviäminen maastoon vähäisemmäksi. Pölyn 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 pahkalampi niminen vesistö mutta ei tärkeitä pohjavesialueita. Tehtävillä ennakoivilla toimenpiteillä estetään 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

Tarkkailua suoritetaan tarvittaessa.

ASIAN KÄSITTELY

Hakemuksesta tiedottaminen

Hakemuksesta on tiedotettu kuuluttamalla Juuan kunnan internetsivuilla 05.02.2025 -12.3.2025 sekä Vaarojen Sanomissa 05.02.2025. Hakemusasiakirjat ovat kuulutusaikana olleet saatavilla kuulutuspaikassa Juuan kunnan rakennusvalvonnassa Poikolantie 1, 83900 Juuka.



Toiminnanaloittamisesta on kuultunaapureita kirjallisesta rakennusvalvonnan toimesta sekä toimintaan liittyen lausuntoa on pyydetty Pohjois-Karjalan Ely-Keskukselta

Muistutukset ja mielipiteet

Muistutuksia ja mielipiteitä ei hakemukseen tullut.

Lausunnot

Pohjois-Karjalan Ely-Keskukselta tulleessa lausunnossa esitetyt huomiot otetaan lupapäätöksessä huomioon.

Hakijan kuuleminen ja vastine

Kuuleminen, hakija toimitti lisäselvitysasiakirjat 29.01.2025 rakennusvalvontaa, jotka olivat hakemus, suunnitelma asiakirja ja kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelman.

Asiakirjat olivat täydennetty siten että lupa-asia voidaan ryhtyä valmistelemaan.

LUPAVIRANOMAISEN RATKAISU

Ratkaisu

Ympäristölautakunta myöntää ympäristönsuojelulain 527/2014 47 a §:n mukaisen ympäristöluvan ja maa-aineslupan maa-aineslain 555/1981 4 a § ja 6 § 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-ainesalueelta 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 asuinalueiden 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 kiviaineskasoja ja koteloinnein ja tuuliesteillä. Polttoaineita käyttävät dieselmootorit on pidettävä hyvässä kunnossa, jotta päästöt ilmaan ovat mahdollisimman vähäisiä.

Päästöt vesiin

5. Murskauslaitoksen 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, murskauslaitoksen ja sen huoltovaunun alle katsotaan riittäviksi pohjaveden suojeluratkaisuksi joko öljytuotteiden imeyttämiseen tarkoitetun imeytysmaton käyttäminen laitoksen öljytuotteita sisältävien laitteiden alle riittävillä ylityksillä ja reunuksilla varustettuna tai vastaavasti rakennetun riittävän vahvan muovikelmun ja hiekkapatjan suojarakenteen. 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 konekalusto 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 ympäristöviranomaiselle.



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 ympäristöviranomaiselle.
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 työkonet liikkuvat ja alueelle johtava tie on hoidettava siten, että pölyäminen jää mahdollisimman vähäiseksi. Teiden, murskekasojen ja alueiden, joilla työkonet 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 vastuuhenkilön nimeäminen ja tarvittaessa ilmoitus melu tai päästöjen mittaamisesta ympäristöviranomaiselle 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 kunta katsoo, 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

Ympäristösuojelulain 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. Ensisijaisesti 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, työkoneiden 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 asianmukaisiin 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 pintavalunnan 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 pintavesilammi-koita. 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 ympäristöluvan osalta ELY-keskus pyytää huomioimaan lisäksi 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. MURAU-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 rumentumista, 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).

Muilta osin ELY-keskus esittää, että kirjanpitoa tulee edellyttää ainakin louhitun ja murskatun kiviaineksen määrästä (t/vuosi), rikotuksen, murskauksen ja räjäytysten toiminta-ajoista (ajanjakso ja sen aikainen työpäivien määrä jokaista työvaihetta kohden), muodostuneista jätteistä ja niiden toimituspaikoista sekä poikkeustilanteista ja niiden takia tehtyjen toimien osalta (ml. raportointi poikkeustilanteissa syntyneen mahdollisesti pilaantuneen maa-aineksen ja imeytysaineiden määrästä ja toimituspaikoista). (Määräykset 23-26)

Muut ohjeet

Toimintaa harjoitettaessa on huomioitava myös alueen muiden lupien lupamääräykset (maa-aineslupa).
Määräykset ovat tarpeen valvonnan takia.

LUVAN VOIMASSAOLOAIKA

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

VAKUUS

Ennen tämän luvan mukaista ainesten ottamista hakijan on annettava lupamääräysten noudattamiseksi **7 500 euron suuruinen vakuus** (MAL 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 lopputarkastus.

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 maksuperusteet (KV 18.12.2000)

KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN

Ympäristölupapäätöksen maksu määräytyy kunnanvaltuuston hyväksymän käsittelytaksan mukaan. Taksa on ympäristönsuojelulain mukaisista tehtävistä määrätyn käsittelymaksun mukainen. **1200 €**

Maa-aineslupan käsittelystä peritään Juuan ympäristölautakunnan hyväksymän ja 1.1.2016 voimaan tulleen maa-ainestaksan mukaisesti (0,012 €/ m³, 20 000 ylittävältä osalta, kuitenkin vähintään 510 €) otta-
missuunnitelman tarkistamisesta, (70 000 – 20 000) *0,012 = **600,00 €**

Valvontamaksu 0,032 €/ m³ktr (7 000 * 0,032= **224,00 €**), kuitenkin vähintään 100 €.

Maa-aineslupan käsittelystä peritään siis yhteensä **824,00 €** (600,00 € + 224,00 €). Lisäksi laskutetaan kuulutuskulut.

LUPAPÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Päätös on annettu julkipanon jälkeen 27.03.2025. Päätös lähetetään luvan saajalle ja Pohjois-Karjalan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukseen (ELY). Päätöksestä tiedotetaan kuuluttamalla Juuan kunnan internet-sivuilla.

Ilmoitus päätöksestä Erikseen kuullut kiinteistöt



LIITE

VALITUSOSOITUS

- Päätöksen antamispäivä on 26.03.2025. 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. Käytettävissä 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 04.05.2025

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 tuomioistuininmaksulaissa (1383/2018) säädetään.