
Kokousaika	13.6.2024 klo 17.00 - 17.33	
Kokouspaikka	Teams-kokous	
Läsnä	Jarkko Laukkanen, I varapuheenjohtaja Henna Tiitinen, II varapuheenjohtaja Hannu Viirimaa, jäsen Maarika Salstela, jäsen Osmo Puustinen, jäsen Virpi Ettanen, jäsen Jouni Sikanen, jäsen Mika Tinakari, jäsen Marjatta Lehonmaa, jäsen Marjo-Riikka Salo, pöytäkirjanpitäjä Eila Kainulainen, esittelijä	
Muut osallistujat		
Poissa	Marja Huupponen, varajäsen Juha-Pekka Sopenen, jäsen Marja Kiviniemi, jäsen Erkki Hynninen, kunnanhallituksen edustaja	
Asiat	§ 36–44	
Allekirjoitus ja varmennus	Leppävirralla 13.6.2024	
	Jarkko Laukkanen puheenjohtaja	Marjo-Riikka Salo pöytäkirjanpitäjä
Pöytäkirjan tarkastajat		
	Maarika Salstela	Jouni Sikanen
	Pöytäkirja tarkastettu ja allekirjoitettu sähköisesti.	
Nähtävillä olo	Tämä pöytäkirja on 14.6.2024 lähtien nähtävillä Leppävirran kunnan verkkosivuilla www.leppavirta.fi .	

D/144/11.01.07/2024

38 § MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPA, ARJA JA PEKKA SUHONEN,
JUNTTILA, PIEKSÄMÄKI

Keski-Savon ympäristölautakunta 13.6.2024

Arja ja Pekka Suhonen hakevat maa-aineslain 4 §:n mukaista lupaa soran ja hiekan ottoon sekä ympäristönsuojelulain 27 §:n mukaista lupaa kivien ja soran murskaukselle siirrettävällä kivenmurskauslaitoksella 10 vuodeksi Pieksämäen kaupungin Jäppilän kylän tilalle Junttila (593-440-5-308). Lisäksi haetaan myös maa-aineslain 21 § ja ympäristönsuojelulain 199 §:n mukaista lupaa toiminnan aloittamiseen ennen lupapäätöksen lainvoimaisuutta.

Keski-Savon ympäristölautakunta on myöntänyt 16.5.2019 § 39 Junttilan maa-ainesalueelle maa-aines- ja ympäristöluvan nro 593-2019-3, jonka voimassaolo on päättynyt 21.5.2024. Lupa haettiin ja myönnettiin viiden (5) vuoden ajalle (ns. maisemointilupa).

Maa-ainestenottoalue sijaitsee Hiidenlammen pohjavesialueella. Alue on olemassa olevaa maa-ainestenottoaluetta. Ottamisalueen pinta-ala on 2 ha ja alue ei laajene. Alueella ei ole voimassa olevaa yleis- tai asemakaavaa.

Hakemus kuulutettiin 8.3. – 15.4.2024 Keski-Savon ympäristötoimen internet-sivuilla osoitteessa: www.keskisavonymparistotoimi.fi / Hallinto / Viireillä olevat asiat ja pelkkä kuulutus oli nähtävillä Pieksämäen kaupungin sähköisellä ilmoitustaululla osoitteessa www.pieksamaki.fi. Toimintalueen naapurit kuultiin 8.3.2024 päivätyllä kuulemiskirjeellä. Hakemuksesta ei jätetty muistutuksia tai mielipiteitä. Hakemuksesta pyydettiin lausunnot Etelä-Savon ELY-keskukselta (ympäristö- ja luonnonvarat -vastuualue), Etelä-Savon maakuntaliitolta, Pohjois-Savon ELY-keskukselta (liikenne ja infrastruktuuri -vastuualue), Pieksämäen kaupungin terveydensuojeluviranomaiselta, Pieksämäen kaupungilta (kaavoitus) ja Pieksämäen Vesi Oy:ltä. Hakemuksesta annettiin neljä (4) lausuntoa.

Toiminnalle on olemassa maa-aineslain (555/1981) 6 §:n ja ympäristönsuojelulain (527/2014) 49 §:n mukaiset luvan myöntämisen edellytykset, kun toimintaa harjoitetaan hakemusasiakirjoissa esitetyllä tavalla ja liitteen mukaisen päätösehdotuksen lupamääräyksiä noudattaen.

Lupapäätösehdotus on liitteenä. Hakemusasiakirjat (7.3.2024 saapuneet hakemusasiakirjat ja 17.5.2024 päivitetty hakemus) sekä hakijan vastine kokonaisuudessaan ovat nähtävissä portaalissa.

Valmistelija ja lisätietoja:

Leena Pelkonen, p. 044 3686 729, etunimi.sukunimi@leppavirta.fi

Päätösesitys: Keski-Savon ympäristölautakunta päättää myöntää Arja ja Pekka Suhoselle maa-aineslain 4 §:n mukaisen luvan maa-ainesten ottamiseen sekä ympäristönsuojelulain 27 §:ssä tarkoitetun ympäristöluvan kivien ja soran murskaukselle siirrettävällä kivenmurskauslaitoksella kiinteistölle Junttila 593-440-5-308 (Junttilan maa-ainosalue) viideksi (5) vuodeksi liitteenä olevan lupapäätöksen mukaisesti. Lupa viidelle (5) vuodelle poikkeaa hakemuksessa esitetystä kymmenestä (10) vuodesta. Päivitetty ottomäärä huomioiden viiden vuoden lupa-aika on riittävä oton loppuun saattamiselle ja alueen maisemoinnille.

Maa-aineslain 21 §:n ja ympäristönsuojelulain 199 §:n mukainen toiminnan aloittamislupa ennen luvan lainvoimaisuutta myönnetään.

Maa-aineslain 12 §:n mukaisesti luvan saajan on toimitettava lupamääräysten noudattamisen vakuudeksi ennen toiminnan aloittamista 10 350 euron suuruinen vakuus. Vakuuden on oltava voimassa 12 kuukautta yli tämän luvan voimassaoloajan. Vakuus toimii myös toiminnanaloittamisluvan vakuutena.

Lupapäätöksestä peritään Keski-Savon ympäristölautakunnan ympäristönsuojeluviranomaisen taksan (9.3.2023 § 20) mukaisesti yhteensä 2 516 euroa.

Päätös: Hyväksyttiin yksimielisesti.

Jakelu: Hakija
Etelä-Savon ELY –keskus
Etelä-Savon maakuntaliitto
Pieksämäen kaupungin terveydensuojeluviranomainen
Pieksämäen kaupunki
Pieksämäen Vesi Oy
Pohjois-Savon ELY –keskus

ASIA

Päätös maa-aineslain (555/1981) 4 §:n mukaisesta hakemuksesta soran ja hiekan ottoon sekä ympäristönsuojelulain (527/2014) 27 §:n mukaisesta hakemuksesta siirrettävälle kivenmurskaamolle Junttilan maa-ainesalueelle Pieksämäen kaupungin Jäppilän kylän tilalle Junttila (593-440-5-308). Lisäksi haetaan maa-aineslain 21 § mukaista lupaa aloittaa maa-ainesten ottamistoiminta ennen kuin maa-aineslupapäätös on saanut lainvoiman, sekä ympäristönsuojelulain 199 § mukaista lupaa aloittaa lupamääräysten mukainen toiminta ennen lupapäätöksen lainvoimaiseksi tuloa. Lupanumero on 593-2024-2.

LUVAN HAKIJA

Arja ja Pekka Suhonen
Y-tunnus 1215507-7

Yhteyshenkilö Pekka Suhonen, p. 040 5264 772, pekkasuhonen56@gmail.com

KIINTEISTÖNOMISTAJA

Hakijat omistavat kiinteistön.

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE JA TOIMIVALTA

Maa-aineslain muutoksen (424/2015 § 4a) mukaan maa-ainesten ottamista koskeva lupahakemus ja samaa hanketta koskeva ympäristönsuojelulain (527/2014) mukainen ympäristölupahakemus on käsiteltävä yhdessä ja ratkaistava samalla päätöksellä, jollei sitä ole erityisestä syystä pidettävä tarpeettomana.

Siirrettävä murskaamo, jonka toiminta-aika on yhteensä vähintään 50 päivää, on ympäristölupavelvollinen ympäristönsuojelulain (527/2014) 27 §:n 1 momentin ja ympäristönsuojelulain liitteen 1 taulukon 2 kohdan 7e perusteella.

Ympäristönsuojelusta annetun valtioneuvoston asetuksen (713/2014) 2 §:n 2. momentin 6 b) –kohdan perusteella kyseinen toiminta kuuluu kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen toimivaltaan.

Pieksämäen kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisena toimii Keski-Savon ympäristölautakunta.

HAKEMUKSEN VIREILLETULO

Lupahakemus on saapunut ympäristönsuojeluviranomaiselle 7.3.2024 ja päivitetty hakemus 17.5.2024. Diaarinumero: D/144/11.01.07/2024

ALUEEN KAAVOITUS JA LUPATILANNE

Junttilan maa-aineesalueella ei ole voimassa olevaa yleis- tai asemakaavaa. Alue sijaitsee Etelä-Savon maakuntakaavan 1. luokan pohjavesialueella Hiidenlampi (pv 11.278). Pohjavesimerkinnällä (pv) osoitetaan yhdyskuntien vedenhankinnan kannalta tärkeät (I luokan) ja vedenhankintaan soveltuvat (II luokan) pohjavesialueet. Alueen läheisyydessä sijaitsee arvokas geologinen muodostuma Hiidenlampi-Kaidanharju (ge 11.490).

Keski-Savon ympäristölautakunta on myöntänyt 16.5.2019 § 39 Junttilan maa-aineesalueelle maa-aines- ja ympäristöluvan nro 593-2019-3 (NOTTO nro 38725), jonka voimassaolo on päätynyt 21.5.2024. Lupa haettiin ja myönnettiin viiden (5) vuoden ajalle (ns. maisemointilupa).

Junttilan tilan alueelta on otettu maa-aineksia 1970-luvulta alkaen (kotitarveotto) ja ensimmäinen ottamislupa on myönnetty 12.9.1997.

TOIMINNAN SIJAINTI JA SIJAINTIPAIKAN YMPÄRISTÖOLOSUHTEET

Junttilan maa-ainestenottoalue (593-440-5-308) sijaitsee haja-asutusalueella Pieksämäen kaupungin Jäppilän kylässä, noin 1 kilometri Jäppilän keskustaaajamasta pohjoiseen Hietakyläntien (nro 4520) itäpuolella ja Ruuhilammentien (nro 15290) eteläpuolella. Alueen sijainnin koordinaatit (ETRS-TM35FIN) ovat pohjoiskoordinaatti 6917801 ja itäkoordinaatti 522130.

Maa-ainestenottoalueen lähialue on melko harvaan asuttua haja-asutusalueutta. Etäisyys ottoalueen rajasta lähimpään asuinrakennukseen on noin 360 metriä ja vapaa-ajanasuntoon noin 370 metriä. Alle 500 metrin etäisyydellä alueesta on yhteensä kaksi asuinkiinteistöä ja neljä vapaa-ajan kiinteistöä. Hiidenlammen varavedenotto sijaitsee noin 270 metrin etäisyydellä alueesta kaakkoon.

Kohde sijaitsee Hiidenlammen tärkeällä pohjavesialueella ja Hiidenlammen-Kaidanharjun arvokkaan geologisen muodostuman lähistöllä. Lähimmät luonnonsuojelukohteet ovat Kattilakummunvuoren luonnonsuojelualue noin 3,5 kilometrin etäisyydellä kaakossa ja Pekkalan luonnonsuojelualue noin 4,2 kilometrin etäisyydellä lännessä.

Lähin vesistö Hiidenlampi sijaitsee alueesta noin 200 metrin etäisyydellä etelässä. Lampi on kirkasvetinen pohjavesilampi.

TOIMINTA

Maa-ainesten ottaminen

Päivitettyssä hakemuksessa maa-aineeslupaa haetaan maa-ainesten ottoon yhteensä 7 000 k-m³ kokonaisottomäärälle sekä ympäristölupaa kivien ja soran murskaukselle siirrettävällä kivenmurskauslaitoksella. Molempia lupia haetaan kymmenen (10) vuoden ajalle.

Ottamisalueen pinta-ala on 2 ha. Alue ei laajene edellisestä luvasta. Tilan kokonaispinta-ala on 63,79 ha.

Maanpinta ottoalueella vaihtelee nykytilanteessa tasoilla +105,146 – +110,015 (N2000). Nykyinen ottotaso on keskimäärin 109,00. Alimmaksi ottotasoksi on suunniteltu tasoa +107,00 (N2000), jolloin suojakerrospaksuudeksi pohjaveden pintaan jää vähintään neljä (4) metriä. Hakemuksen mukaan alueen pohjavesi on keskimäärin tasolla +103,00 (N2000). Ottamisalueen pohjoisosaa on osin viimeistelty. Alueen itä- ja etelälaitaa ei ole viimeistelty, koska ottaminen on kesken.

Murskaus

Alueen etäisyys lähimpään häiriintyvään kohteeseen on alle 500 metriä. Murskausta tehdään arkisin maanantaista perjantaihin klo 07.00 - 22.00 välisenä aikana. Murskauksen toiminta-aikana raskasliikenne on ainoastaan ottoalueella. Valmiin raaka-aineen kuljetus tapahtuu pääasiassa arkisin klo 6.00 - 22.00 välisenä aikana. Satunnaisesti kuormausta ja kuljetusta on myös viikonloppuisin kysynnän mukaan.

Murskaus suoritetaan siirrettävällä murskauslaitoksella, esim. (Lokotrack-tyyppinen tela-alustainen esi- ja jälkimurskain). Kalusto tuodaan paikalle ja murskaustyön päätyttyä viedään pois. Murskauslaitoksen käyttöenergia tuotetaan kevyellä polttoöljyllä. Aikaisemmin murskausjakso on ollut noin kaksi viikkoa ja kerran vuodessa. Murskeen siirtoon käytetään pyöräkuormaajaa ja kaivuun mahdollisesti kaivinkonetta. Tuotantomäärä voi vaihdella kysynnän mukaan.

Polttoaineet ja kalusto

Alueella säilytetään ajoittain kuormauskalustoa. Ottamisalueella ei säilytetä kuljetuskalustoa, eikä poltto- ja voiteluaineita murskausjaksoja lukuun ottamatta.

Murskauslaitoksen toimintaa varten urakoitsija tuo tarvittavat poltto- ja voiteluaineet niitä varten rakennetussa huoltoperävaunussa. Polttoainesäiliöt ovat kaksoisvaippasäiliöitä, kooltaan 3 m³. Kerralla varastoitavan polttoaineen määrä on enintään 6 m³. Säiliöt on varustettu ylitäytönestimillä. Tankkauslaitteistot on varustettu sulkuventtiilillä mm. lapon estämiseksi. Tankkauslaitteisto on lukittavissa. Huoltoperävaunussa säilytetään muut öljytuotteet, voiteluaineet ym. huoltotoimintaan tarvittavat työkalut. Vaunussa säilytetään myös erilaiset syntyvät jätteet, jotka toimitetaan alueelta pois hävitettäväksi. Öljytuotteiden määrä pyritään pitämään mahdollisimman pienenä tuotantotekniset näkökohdat huomioiden.

Huoltoperävaunu ja säiliöt, sekä kuormauskalusto sijoitetaan alueelle, jonka maaperä on suojattu. Nesteitä läpäisemätön, reunoilta korotettu tukitoiminta-alue rakennetaan kaivamalla n. 30 cm syvä kaivanto vaakatasoon. Tasoitetun ja tiivistetyn pohjamaan alle asennetaan muovikalvo, joka taivutetaan kaukaloksi kaivannon reunoille. Kalvon päälle asennetaan 30 cm paksuinen kerros kantavaa kivetöntä maata, muovin rikkoutumisen estämiseksi.

Alueelle varataan öljyn imeytykseen soveltuvaa imeytysainetta.

Liikenne

Liikenne maa-ainesten asiakaskuljetuksissa tapahtuu vanhaa Ruuhilammentietä pohjoiseen (Ruuhilammentielle) ja etelään (Hietakyläntielle). Muutoin liikennöinti on alueen sisäistä liikennöintiä.

YMPÄRISTÖVAIKUTUKSET JA YMPÄRISTÖHAITTOJEN RAJOITTAMINEN

Vaikutukset maisemaan ja luonnonoloihin

Alueella on ollut maa-ainestenottoa jo usean vuosikymmenen ajan, joten kyseessä on vanhan toiminnan jatkaminen. Alue on maa- ja metsätalousvaltaista aluetta. Alueelta ei ole suoraa näköyhteyttä asuin- tai vapaa-ajanrakennuksiin. Ottotoiminnan päätyttyä ja viimeistelytöiden jälkeen alue muuttuu loivapiirteisemmäksi metsäpainanteeksi, joka liittyy saumattomasti ympäröiviin metsäalueisiin.

Vaikutukset pohja- ja pintaveden sekä maaperään

Hakemuksen mukaan toiminnalla ei ole maaperää tai pohjavettä pilaavaa vaikutusta. Alue sijaitsee Hiidenlammen pohjavesialueen muodostumisalueella. Geologian tutkimuskeskuksen vuonna 2017 tekemän virtausmallinnuksen mukaan maa-ainestenottoalue sijaitsee suurimmalta osin ns. kuivalla alueella, jossa pohjavettä ei ole havaittu. Alueelta on otettu maa-aineksia ja murskattu materiaalia neljän vuosisikymmenen ajan, eikä se ole aiheuttanut muutoksia pohjaveteen. Otossa toteutetaan neljän metrin suojakerrospaksuutta sekä muita hakemuksessa mainittuja suojaustoimia (poltto- ja voiteluaineiden sekä jätteiden huolellinen käsittely ja varastointi). Nämä edellä mainitut huomioon ottaen hankkeen ei arvioida aiheuttavan haittaa pohjaveden tilaan eikä sen riittävyteen.

Ottamisalue on sora- ja murskepintainen, josta sade- ja sulamisvedet imeytyvät maaperään, eikä alueella muodostu vesilammikoita. Toiminnasta ei arvioida aiheutuvan haittaa vesistöjen tilaan.

Pöly ja muut päästöt ilmaan

Hakemuksen mukaan toiminnalla ei arvioida olevan vaikutusta ilman laatuun alueen ulkopuolella. Pölyä syntyy murskauksesta, seulonnasta sekä valmiiden tuotteiden kuormaamisesta ja liikenteestä. Päästöjä syntyy myös polttomoottorikäyttöisten laitteiden pakokaasuista. Maaston mäkyisyys ja metsäisyys, sekä maaleikkaukset ympärillä vaikuttavat ja estävät päästöjen leviämisen ympäristöön. Tarvittaessa laitoksen pölyävät kohteet ja varastot kastellaan vedellä. Vesi tuodaan paikalle säiliöautolla.

Melu

Toiminnan melukuormitusta aiheuttavat kivien rikotus, murskaus, kiviaineksen siirrot sekä kuormaaminen ja kuljetus. Murskaustoiminnan aiheuttamaa melua aiheutuu tasaisesti laitoksen toiminnan aikana. Murskauslaitos sijaitsee harjun takana montussa. Loma- ja vakituisiin asuntoihin päin on alueen ympärillä nousevat luontaiset seinämät. Ympäristöolosuhteet ja etäisyydet huomioon ottaen ei toiminnasta aiheudu kohtuutonta melu- ja värinähaittaa lähikiinteistöille. Melun syntyä ehkäistään käyttämällä suojausominaisuuksiltaan nykyaikaista kalustoa, joissa mm. esimurskaimen syötin ja pääseula ovat kumitettuja.

Jätteet ja kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelma

Jätehuolto järjestetään jätelain (646/2011) ja sen nojalla annettujen säädösten mukaisesti sekä voimassa olevia jätehuoltomääräyksiä noudattaen. Pääsääntöisesti huolehditaan, että jätettä syntyy vähän, se ryhmitellään ja lajitellaan erilleen toisistaan, sekä hävitetään ohjeiden mukaisesti.

Jos syntyy öljyistä hulevettä, se kerätään umpisäiliöön ja toimitetaan ympäristöluvanvaraiselle käsittelijälle. Samoin menetellään myös imeytysturpeiden osalta. Mahdollisen suuremman öljyvahingon sattuessa ryhtyy urakoitsija tilanteen tarvitsemiin toimenpiteisiin ja öljyyntyneen maan poistoon. Asiasta ilmoitetaan ympäristöviranomaiselle, sekä pelastuslaitokselle.

Toiminta ei aiheuta jätevesipäästöjä ympäristöön. Tarvittaessa alueelle tuodaan siirrettävä kuivakäymälä.

Poistetut pintamaat hyödynnetään viimeistelytyöissä pintamateriaalina. Hakemuksen liitteenä on erillinen kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelma.

PARHAAN KÄYTTÖKELPOISEN TEKNIIKAN (BAT) SOVELTAMINEN

Yleisesti alan parhaana käyttökelpoisena tekniikkana voidaan pitää kaikkia raaka-aineiden kulutuksen ja ympäristövaikutusten minimointiin tähtääviä toimia, kuten tuotantoprosessien optimointi, pöly-, melu- ja maaperäsuojaukset sekä pohja- ja pintavesien suojelu.

Kalusto on vaatimukset täyttävä ja nykyaikainen. Henkilökunta on ammattitaitoista ja laitteiden huollot on tehty ajallaan.

Edellä mainittujen toimenpiteiden perusteella laitosalueella noudatetaan ympäristönsuojelulaissa tarkoitettua parasta käyttökelpoista tekniikkaa sekä ympäristönsuojelun kannalta parhaiden käytäntöjen soveltamista.

TOIMINTAAN LIITTYVÄT RISKIT JA NIIDEN EHKÄISEMINEN

Hakemuksen mukaan toimintaan arvioidaan liittyvän vähän riskejä. Suurimpina riskitekijöinä ovat poltto- ja voiteluaineet ja niiden käsittely. Alueella on poltto- ja voiteluaineita ainoastaan toimintajaksojen aikana ja ko. aineet varastoidaan siten, että vahinkoriskit minimoidaan. Poltto- ja voiteluaineita voi päästä maaperään ainoastaan työkoneiden onnettomuuksien yhteydessä, jolloin vuodon sattuessa ryhtyy urakoitsija tilanteen tarvitsemiin toimenpiteisiin ja öljyyntyneen maan poistoon.

Alueelle varataan riittävästi öljynimeytysainetta mahdollisen maaperään kohdistuvan öljyvahingon torjumiseksi.

Onnettomuuksien varalta on näkyvillä tiedot hälytysnumeroista sekä ympäristö- ym. viranomaisista.

Laitoksesta vastaava kertoo työntekijöilleen ympäristöluvan ehdot sekä turvallisuuteen liittyvät asiat.

TOIMINNAN TARKKAILU JA RAPORTOINTI

Käyttötarkkailu aloitetaan heti toiminnan alettua ja tarkkailu jatkuu siihen asti, kunnes toiminta ja jälkityöt on tehty. Laitoksen vastuuhenkilön yhteystiedot ilmoitetaan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Laitoksella pidetään jatkuvaa käyttöpäiväkirjaa, josta ilmenee kaikki toimintaan liittyvät tapahtumat. Käyttöpäiväkirjaan merkitään laitoksen käyntiajat, työntekijät, huollot, kalusto, tuotantomäärät, tiedot käytetyistä raaka-aineista, sääolot, tehdyt tarkastukset, muut havainnot, poikkeukselliset tilanteet, polttoainetoimitukset, tankkauspaikan kunto, poltto- ja voiteluainesäiliöiden kunto, sekä jätevarastot.

Poikkeamat ja ongelmat korjataan välittömästi parhaalla mahdollisella tavalla.

Laitoksen vastuuhenkilö tarkkailee toiminnan päästöjä ja vaikutuksia jatkuvasti. Melua ja pölyä tarkkaillaan aistinvaraisesti. Pohjaveden tarkkailu suoritetaan ottamisalueelle asennetusta havainnointiputkesta.

Laitoksen toiminnasta raportoidaan kirjanpidon ja tarkkailun perusteella vuosittain. Raportti toimitetaan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

ASIAN KÄSITTELY

Lupahakemuksesta tiedottaminen

Hakemus kuulutettiin 8.3. – 15.4.2024 Keski-Savon ympäristötoimen internet-sivuilla osoitteessa: www.keskisavonymparistotoimi.fi / Hallinto / Vireillä olevat asiat ja pelkkä kuulutus oli nähtävillä Pieksämäen kaupungin sähköisellä ilmoitustaululla osoitteessa www.pieksamaki.fi. Toiminta-alueen naapurit kuultiin 8.3.2024 päivätyllä kuulemiskirjeellä.

Muistutukset ja mielipiteet

Hakemuksesta ei jätetty muistutuksia tai mielipiteitä.

Lausunnot

Hakemuksesta pyydettiin lausunnot Etelä-Savon ELY-keskukselta (ympäristö- ja luonnonvarat -vastuualue), Etelä-Savon maakuntaliitolta, Pohjois-Savon ELY-keskukselta (liikenne ja infrastruktuuri -vastuualue), Pieksämäen kaupungin terveydensuojeluviranomaiselta, Pieksämäen kaupungilta (kaavoitus) ja Pieksämäen Vesi Oy:ltä. Hakemuksesta annettiin neljä (4) lausuntoa.

Etelä-Savon ELY –keskus 12.4.2024:

ELY-keskus katsoo, että ottolupahakemus on ylimitoitettu. Pohjaveden suojelun kannalta yhdyskuntien vedenhankintaan soveltuvilla pohjavesialueilla sijaitsevat maa-ainesten ottoalueet tulisi maisemoida. Ottomäärää ja ottoaluetta ei siten tulisi

laajentaa edellisestä myönnetystä luvasta. Alueen maisemointia varten viiden vuoden lupa-aika on riittävä.

Alueella ei tulisi myöskään sallia kallion louhintaa.

Etelä-Savon maakuntaliitto 5.4.2024:

Alue, jolle maa-ainesten ottolupaa haetaan, on Etelä-Savon maakuntakaavassa osoitettu pohjavesialueeksi (pv 11.278 Hiidenlampi 1-luokan pohjavesialue). Pohjavesialueita koskevan suunnittelumääräyksen mukaan alueelle ei tule sijoittaa pohjaveden laadulle vaaraa aiheuttavaa toimintaa ja pohjavedeksi imeytyvän veden määrä tulee säilyttää riittävänä.

Maa-ainesten ottaminen tulee sallia vain maisemointialueille, mikäli se ei vaaranna pohjaveden laatua tai vähennä saatavan pohjaveden määrää.

Etelä-Savon maakuntaliiton toteaa lausuntonaan, että maakuntakaavan mukaisesti alueelle ei tulisi sallia maa-ainesten ottoa muuta kuin vanhan ottoalueen maisemoimiseksi.

Pieksämäen kaupungin terveydensuojeluviranomainen 15.4.2024:

Maa-ainesten ottoa, louhinta- ja murskaustoimintaa on harjoitettava siten, että terveyshaittojen syntyminen estyy. Polttonesteiden, öljyjen ja kemikaalien käsittely- ja varastointipaikat tulee suojata niin hyvin, ettei missään olosuhteissa (ei edes häiriötilanteissa) terveydelle haitallisia aineita pääse pohjaveteen, sillä samalla pohjavesialueella on talousvesikäytössä oleva Hiidenlammen vedenottamo.

Maa-ainesten ottoalueella sijaitsevasta havaintoputkesta tulee pohjaveden pinnakorkeuden lisäksi tarkkailla veden laatua, sillä toiminta ei saa vaarantaa Hiidenlammen vedenottamon vedensaantia tai talousveden laatua.

Pohjois-Savon ELY-keskus 17.4.2024:

Pohjois-Savon ELY-keskuksen Liikenne ja infrastruktuuri -vastuualue lausuu asiasta naapurina (maantiet 4520 ja 15290). Ympäristölupahakemuksen mukaan: "maa-ainesten kuljetuksissa liikennöintiä tapahtuu vanhaa Ruuhilammentietä pohjoiseen ja etelään (Suonenjoen tielle)" on hieman epäselvä; käytetäänkö liikennöintiin ainoastaan Ruuhilammentien liittymää alueen pohjoisosassa vai myös alueen eteläpuolella olevaa yksityistieliittymää Hietakyläntielle (mt 4520), kiinteistön 593-440-5-201 kautta? Liikenteen ja liikennejärjestelyiden osalta puuttuu arviot toiminnasta aiheutuvasta raskaasta liikenteestä (käyntiä/vrk) ja suuntautumisesta sekä tarkempi selvitys tieyhteyksistä ja tieoikeuksista.

Maantien liittymäalue tulee pitää puhtaana sille kulkeutuvasta sorasta ja muusta kiviaineksesta. Liittymien riittävästä näkemäalueista tulee myös huolehtia. Raivaus kuuluu tiekunnalle tai liittymän omistajalle. Pohjois-Savon ELY-keskuksen Liikenne ja infrastruktuuri -vastuualueella ei ole hakemukseen muuta huomautettavaa.

Hakijan vastine

Hakijalle lähetettiin vastinepyyntö sähköisesti 17.4.2024. Hakijan vastine saapui 29.4.2024 sähköpostitse:

"Kokonaisottomäärässä hakemuksessamme on tullut yksi "nolla" liikaa. Määrän tulee olla 7 000 ktr-m³.

Lupa aloittaa toiminta ennen lupapäätöksen lainvoimaisuutta. Voimassa oleva päättyy 21.5.2024. Pääosin sora ajetaan jo murskatuista kasoista, mutta kaivetaan myös väljätkäksi. Mahdollinen seuraava murskaus jäänee syksyyn tai tulevalle vuodelle.

Aikaisemmin ottotaso on ollut +109,00 ja sallittu alin taso +107,00, joten alimpaan tasoon on 2 m. Aluetta ei laajenneta sivuille päin, vaan pysytään entisellä alueella.

Polttoaineita alueella varastoidaan vain murskauksen aikana, muutoin koneiden tankkaus tapahtuu jakeluasemalla.

Suojelussa on otettu huomioon Hiidenlammen varavedenottamo. Alueella on ollut soranottoa kymmeniä vuosia."

...

"Liikennöinti tapahtuu tapauskohtaisesti etelään ja pohjoiseen, kuten on ollut vuosikymmeniä.

Alueella on pohjavedenkorkeuteen ja näytteenottoon tarkkailuputki, josta tekninen virasto suorittaa mittaukset ja tarvittaessa pyynnöstä."

...

"Voimassa olevassa luvassa oli myös kallion murskausta, ns. pohjoisrinteestä, mutta siitä olemme luopuneet, vaikkakin hyväksyty ottoalue käsittäisi myös kyseisen alueen."

...

Lisäksi vastineessa tuotiin esille alueella aiemmin sattunut ilkkvaltatilanne ja otettiin kantaa lupa-ajan pituuteen sekä vedottiin suhtautumaan myönteisesti hakemukseen.

YMPÄRISTÖLAUTAKUNNAN RATKAISU

Keski-Savon ympäristölautakunta myöntää Arja ja Pekka Suhoselle maa-ainelain 4 §:n mukaisen luvan maa-ainesten ottamiseen ja ympäristönsuojelulain 27 §:ssä tarkoitetun ympäristöluvan kivien ja soran murskaukselle siirrettävällä kivenmurskauslaitoksella viideksi (5) vuodeksi Pieksämäen kaupungin Jäppilän kylän tilalle Junttila 593-440-5-308 (Junttilan maa-ainalue).

Maa-ainelain 21 §:n ja ympäristönsuojelulain 199 §:n mukainen toiminnan aloittamislupa ennen luvan lainvoimaisuutta myönnetään.

Sen lisäksi, mitä lupahakemusasiakirjoissa on esitetty, toiminnassa tulee noudattaa seuraavia lupamääräyksiä:

Lupamääräykset

Toiminta

1. Lupa oikeuttaa maa-ainesten ottamiseen ottamissuunnitelmaan rajatulta 2 ha:n ottoalueelta. Ottamismäärä on enintään 7 000 m³ ktr.

MaL 6 §, 11 §

2. Ottamisalue tulee merkitä maastoon selvästi erottuvin paaluin tai muulla vastaavalla tavalla ennen ottotoiminnan aloittamista. Alueen korkotaso ja alin ottotaso +107,00 (N2000) tulee merkitä alueelle näkyville paikoille, jossa ne säilyvät pysyvästi koko ottamistoiminnan ajan.

MaL 11 §, MaA 7 §

3. Ottamisen aikana syntyvät jyrkänteet on suojattava putoamisvaaran ehkäisemiseksi. Otto tulee tehdä mahdollisuuksien mukaan ensin rintauksista.

MaL 11 §

4. Alueella saa murskata alueelta otettua maa-ainesta vain arkipäivinä.

Alueella sallitut toiminta-ajat ovat arkisin, maanantaista-perjantaihin:

Murskaus ja seulonta klo 7:00 – 22:00

Kuormaaminen ja kuljetus klo 6:00 – 22:00, tarvittaessa erityisestä syystä myös lauantaisin klo 7:00 – 18:00

Viikonloppuisin sekä arkipyhinä tai muina sellaisina päivinä, jotka ovat yleisesti vapaapäiviä, ei toimintaa saa harjoittaa.

YSL 7 §, 20 §, 52 §, NaapL 17 §, Vna 800/2010 § 8

5. Ottoalueen liittymien näkemäalueet tulee olla riittävät huomioiden yhdysteiden nopeusrajoitukset. Liittymäalueet tulee pitää puhtaina siten, ettei yhdysteille kantaudu sora-alueelta maa-ainesta.

MaL 11 §

Melu

6. Toiminnan aiheuttama A-painotettu ekvivalenttinen melutaso (LAeq) ei saa ylittää lähimpien asuintalojen piha-alueilla päiväohjearvoa (klo 7–22) 55 dB(A) eikä vapaa-ajanasuntojen piha-alueilla päiväohjearvoja (klo 7–22) 45 dB(A).

Valituksen tai muun vastaavan syyn vuoksi voi valvontaviranomainen edellyttää toiminnanharjoittajaa mittaamaan aiheuttamansa melutason lähimmässä häiriintyvässä kohteessa. Tarvittaessa toiminnanharjoittajan tulee esittää suunnitelma ja toteuttaa tarpeelliset toimet meluhaittojen torjumiseksi.

Murskauksen aloittamisesta ja lopettamisesta on ilmoitettava ympäristönsuojeluviranomaiselle. Lisäksi murskauksesta on tiedotettava alle 500 metrin etäisyydellä olevia asuin- ja vapaa-ajan kiinteistöjä etukäteen mahdollisuuksien mukaan.

YSL 6 §, 7 §, 20 §, 52 §, NaapL 17 §, 18 §, Vnp 993/1992, Vna 800/2010 § 7

Pöly

7. Pölypäästöjen joutumista ympäristöön on estettävä kastelemalla maa-ainesta, vähentämällä maa-aineksen putoamiskorkeutta, koteloinnilla ja muilla vastaavilla työteknisillä tavoilla. Pölyn leviämistä tulee tarkkailla aistinvaraisesti. Haittojen syntymistä lähiympäristöön on estettävä.

Varastokasat ja alue, jolla työkoneet liikkuvat sekä alueelle johtava tie on hoidettava siten, että pölyäminen jää mahdollisimman vähäiseksi. Pölyntorjunnassa saa käyttää vettä.

YSL 6 §, 7 §, 52 §, 62 §, Vna 800/2010, 4 §

Polttoaineet ja kemikaalit

8. Polttoaineet, tarvittavat öljytuotteet ja muut kemikaalit on varastoitava siten, ettei niistä aiheudu maaperän, vesistön tai pohjaveden pilaantumisvaaraa.

Polttoainesäiliöiden on oltava kaksoisvaippasäiliöitä tai kiinteästi valuma-altaallisia säiliöitä ja niiden on kestävä mekaanista ja kemiallista rasitusta. Säiliöt on varustettava ylitäytönestimillä ja tankkauslaitteistot lukittavilla sulkuventtiileillä ja lapon estolla.

Polttoaineiden ja muiden kemikaalien varastointi ja työkoneiden (pl. murskainlaitos) tankkaus tulee tehdä tukitoiminta-alueella. Tukitoiminta-alueiden maarakenteet on tiivistettävä siten, että polttoaineiden ja muiden ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavien aineiden pääsy maaperään ja pohjaveteen on estetty. Poltto- ja voiteluaineiden sekä kemikaalien varastointi- ja käsittelyalueiden on oltava nesteitä läpäisemättömiä ja reunoiltaan korotettuja. Toiminnan aikana ja toiminnan päätyttyä on tukitoiminta-alueen maaperän pilaantumattomuus varmistettava. Toiminnan päätyttyä tulee tiivisalustainen suoja-alue purkaa ja pilaantuneet maa-ainekset tulee toimittaa asianmukaiseen käsittelyyn.

Polttoaineita ja muita kemikaaleja ei saa varastoida alueella silloin, kun alueella ei ole toimintaa. Ottamisalueella ei saa huoltaa koneita ja laitteita. Alueella tulee olla käytettävissä imeytysmateriaalia öljyvuotojen varalta sekä riittävä alkusammutuskalusto.

YSL 15 §, 16 §, 17 §, 20 §, 52 §, Vna 800/2010 § 9

Jätteet

9. Toiminnan jätehuolto tulee järjestää siten, ettei toiminnasta aiheudu ympäristön roskaantumista, maaperän pilaantumista, eikä haittaa terveydelle tai ympäristölle. Jätteiden muodostumista on pyrittävä vähentämään. Jätteet tulee käsitellä ja hyödyntää sellaisessa paikassa, jolla on toiminnan edellyttämät luvat.

Vaaralliset jätteet tulee säilyttää tiiviillä alustalla katetussa ja lukitussa tilassa niin, ettei valumia ympäristöön pääse syntymään. Eri laatuiset vaaralliset jätteet on

säilytettävä erillään toisistaan selkein merkinnöin varustettuna. Vaaralliset jätteet on toimitettava asianmukaiseen vastaanottoaikaan toimintajaksojen jälkeen viipymättä.

Toiminnassa on noudatettava hakemuksessa esitettyä kaivannaisjätteitä koskevaa suunnitelmaa.

YSL 6 §, 7 §, 16 §, 52 §, 58 § ja 113 §:t, JL 72 §, MaL 5a §, Vna 800/2010 11 §, Vna 190/2013

Tarkkailu

- 10.** Alueella olevasta pohjaveden tarkkailuputkesta (MV4) on otettava ennen toiminnan aloittamista, kerran toiminnan aikana sekä toiminnan päättymisen jälkeen pohjaveden laatinäyte, josta on analysoitava pH, rauta, mangaani, sameus, sähkönjohtavuus, kloridi, sulfaatti, COD_{Mn} ja öljyhiilivedyt (C₁₀-C₄₀).

Pohjaveden korkeutta on mitattava kahdesti vuodessa (kevällä ja syksyllä). Tulokset on toimitettava vuosittain valvontaviranomaiselle ja Etelä-Savon ELY-keskukselle.

Valvontaviranomainen voi velvoittaa lisänäytteenottoon tarvittaessa.

YSL 6 §, 7 §, 17 §, 52 §, 62 §, Vna 800/2010 § 10

Toiminnan kirjanpito ja raportointi

- 11.** Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa laitoksen käytöstä, tarkkailusta ja huoltotoimenpiteistä.

Kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle on toimitettava seuraavan vuoden helmikuun loppuun mennessä vuosiyhteenveto seuraavista tiedoista:

- murskauksen tuotantotiedot ja käyntiajat
- käytettyjen polttoaineiden laatu- ja kulutustiedot
- syntyneiden jätteiden määrät ja toimituspaikat
- huoltotoimenpiteet
- häiriötilanteet ja onnettomuudet (syy, kesto aika, arvio päästöstä ja sen vaikutuksista sekä suoritettavat toimenpiteet)
- toiminnan tarkkailu- ja mittaustulokset

Luvanhaltijan tulee toimittaa vuosittain tammikuun loppuun mennessä maa-ainesten ottamistiedot edelliseltä vuodelta ensisijaisesti sähköisen NOTTO – järjestelmän kautta.

YSL 52 §, 62 §, 172 §, JL 118 §, 122 §, MaL 23 a §, MaA 9 §

Onnettomuudet ja häiriötilanteet

- 12.** Maa-ainestenottoalueella työskennellessä on noudatettava erityistä varovaisuutta. Mahdollisen vahingon sattuessa luvan saajan on ryhdyttävä

välittömästi toimenpiteisiin vahingon torjumiseksi sekä ilmoitettava asiasta aluehälytyskeskukselle sekä Etelä-Savon ELY-keskukselle ja kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle.

YSL 7 §, 14 §, 15 §, 16 §, 17 §, 52 §, Vna 800/2010 § 12

Alueen maisemointi

13. Alueen maisemointi on tehtävä lupakauden loppuun mennessä. Loppuun otetut rintaukset tulee muotoilla ja maisemoida alkuvaiheessa. Luiskausten ja kuoppien tasaukseen saa käyttää vain tarkoitukseen soveltuvia alueella olevaan maa-ainekseen verrattavia pilaantumattomia maa-aineksia. Alue on metsitettävä istuttamalla tai kylvämällä. Jyrkänteet tulee paahderinnettä lukuun ottamatta porrastaa, luiskata tai aidata turvallisuuden takaamiseksi.

MaL 11 §, YSL 16 §

Paras käyttökelpoinen tekniikka (BAT)

14. Toiminnanharjoittajan tulee seurata aktiivisesti toimialan parhaan käyttökelpoisen tekniikan ja parhaiden käyttökelpoisten käytäntöjen sekä energia- ja materiaalitehokkuuden kehittymistä. Toiminnassa tulee mahdollisimman tehokkaasti hyödyntää ja soveltaa tällaisia tekniikoita ja käytäntöjä.

YSL 8 §, 20 §, 52 §

Toiminnan muuttaminen tai lopettaminen

15. Toiminnanharjoittajan on viipymättä ilmoitettava valvontaviranomaiselle toiminnan olennaisesta muuttamisesta, pitkäaikaisesta keskeytyksestä, lopettamisesta tai toiminnanharjoittajan vaihtumisesta.

Toiminnalle on nimettävä vastuuhenkilö toiminnan asianmukaista hoitoa, käyttöä, käytöstä poistamista ja niihin liittyvää toiminnan seurantaa ja tarkkailua varten. Henkilömuutoksista on ilmoitettava valvontaviranomaiselle.

Lopputarkastus on pidettävä viimeistään ennen luvan voimassaoloajan päättymistä valvontaviranomaisen määräämällä tavalla. Ennen loppukatselmusta on luvansaajan toimitettava valvontaviranomaiselle loppumittauspöytäkirja.

MaL 13a §, MaA 7 §, YSL 89 §, 94 §, 170 §

Lupamääräysten perustelut

Lupaviranomainen voi muuttaa antamiaaan lupamääräyksiä, jos toiminta on ennalta arvaamattomalla tavalla vaikuttanut haitallisesti ympäristöön, asutukseen tai luonnonolosuhteisiin.

Lupamääräys 1

Maa-ainesten ottaminen on sallittua suunnitelman mukaiselta ottoalueelta ja

sallittu ottamismäärä on päivitetyn hakemuksen mukainen.

Lupamääräys 2

Toiminnan valvonnan kannalta on ottamisalueen rajat oltava selkeästi merkittyinä sekä korkotasojen oltava näkyvissä koko ottamisajan. Ottotaso on hakemuksen mukainen.

Lupamääräys 3

Määräys on tarpeen alueen yleisen ja työturvallisuuden vuoksi ja ettei alueella kulkijoille aiheudu onnettomuusvaaraa. Vaiheittainen otto siten, että rintaukset otetaan ja maisemoidaan ensin suojaa pohjavettä.

Lupamääräys 4

Määräys on annettu toiminnasta aiheutuvien meluhaittojen ehkäisemiseksi sekä luvan valvonnan kannalta. Päivittäisten toiminta-aikojen rajaamisessa on noudatettu valtioneuvoston asetusta 800/2010 (MURAUS-asetus), koska lähimmät häiriintyvät kohteet ovat alle 500 metrin etäisyydellä. Pakottavista syistä voidaan kuljetukset sallia poikkeuksellisesti myös lauantaisin.

Lupamääräys 5

Ottamistoiminnasta ei saa aiheutua haittaa muulle liikenteelle eikä yleisen alueen roskaantumista.

Lupamääräys 6

Määräys on annettu toiminnasta aiheutuvien meluhaittojen ehkäisemiseksi. Ilmoittamalla toiminnasta etukäteen lähimmille häiriintyville kohteille voidaan vähentää toiminnan kokemista häiritseväksi. Toiminta-alue sijaitsee montussa, eikä ennalta arvioiden ole odotettavissa melutasojen ylittyvän lähikiinteistöillä. Tarvittaessa melumittauksilla varmistetaan melutason raja-arvojen alittuminen.

Lupamääräys 7

Pölyn leviämistä koskevat määräykset ovat tarpeen ympäristö- ja terveyshaittojen ehkäisemiseksi. Määräyksen mukainen päivittäinen käyttötarkkailu estää mm. häiriötilanteiden pitkittymisen. Pölyn leviämisen torjuntatoimiin on ryhdyttävä erityisesti voimakkaan tuulen vallitessa ja tuulen suunnan ollessa asutukseen päin.

Lupamääräys 8

Määräys on tarpeen maaperän ja pohjaveden pilaantumisen ehkäisemiseksi. Vaaditut toimet ovat MURAUS –asetuksen (800/2010) vaatimusten mukaisia. Polttoaineiden varastoinnin salliminen vain murskauksen ajaksi vähentää maaperän ja pohjaveden pilaantumisriskiä. Tukitoiminta-alueen maa-aineksen laadusta on oltava selvillä toiminnan aikana siten, että mahdollisesti pilaantunut maa voidaan välittömästi toimittaa asianmukaiseen käsittelyyn.

Lupamääräys 9

Määräys perustuu jätelakiin, jonka mukaan jätehuolto on järjestettävä siten, ettei jätteistä tai jätehuollosta aiheudu vaaraa tai haittaa ympäristölle. Jäte on hyödynnettävä, jos se on teknisesti mahdollista ja jos siitä ei aiheudu kohtuuttomia lisäkustannuksia verrattuna muulla tavoin järjestettyyn jätehuoltoon. Määräykset ovat tarpeen asianmukaisen jätehuollon järjestämiseksi ja alueen siisteyden turvaamiseksi.

Maa-aineslain 5 a §:n mukaan luvan hakijan on tehtävä osana ottamissuunnitelmaa kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelma. Määräys on tarpeen, jotta kaivannaisjätteen syntyä voidaan ehkäistä ja vähentää sen haitallisuutta sekä edistää jätteen hyödyntämistä ja turvallista käsittelyä.

Lupamääräys 10

Määräys on annettu pohjaveden suojelemiseksi. Pohjaveden pinnantarkkailulla varmistetaan, että pohjavedenpinnan ja alimman ottotason välille jää vähintään neljän metrin suojakerrospaksuus. Pohjaveden laaduntarkkailulla ennen ja jälkeen toiminnan sekä sen aikana varmistetaan, ettei toiminnalla ole vaikutusta pohjaveden laatuun.

Lupamääräys 11

Määräys on tarpeen luvan valvonnan ja mahdollisen muutostarpeen kannalta.

Lupamääräys 12

Onnettomuuksiin ja häiriötilanteisiin varautuminen, ilmoitus- ja toimintavelvoite on annettu siksi, että torjuntatoimet tehdään välittömästi ja tieto valvonta- ja pelastusviranomaisille tulee viivytyksettä torjunnan sekä jälkihoidon ja -valvonnan toteuttamiseksi. Välittömillä toimilla vahingon sattuessa minimoidaan aiheutuvia haittoja. Toiminnanharjoittajan on oltava tietoinen toimintansa ympäristöriskeistä ja keinoista hallita niitä.

Lupamääräys 13

Ottoalue tulee saattaa oton jälkeen ympäröivään maisemaan soveltuvaksi turvalliseksi ihmisille ja ympäristölle. Alueen sijaitessa pohjavesialueella on luiskien muotoilu ja maisemointi oton edetessä pohjaveden laatua suojaavia toimenpiteitä. Alueen saattaminen metsätalouskäyttöön ympäröivän alueen lailla oton jälkeen, saa ottoalueen sulautumaan alueen maisemaan ja antaa osaltaan suojaa pohjaveden laadulle.

Lupamääräys 14

Ympäristönsuojelulaki edellyttää, että toiminnassa sovelletaan parasta käyttökelpoista tekniikkaa ja parhaita käyttökelpoisia käytäntöjä. Toiminnassa tulee lisäksi pyrkiä mahdollisimman hyvään energia- ja materiaalitehokkuuteen.

Lupamääräys 15

Määräyksellä varmistetaan, ettei toiminnan loputtua alueelle jää jätteitä tai muutakaan tarpeetonta materiaalia ja että luvassa mainitut jälkihoidotoimenpiteet tehdään. Vastuuhenkilön nimeäminen ja henkilötietojen ajan tasalla pitäminen ovat tarpeen valvonnan kannalta.

PÄÄTÖKSEN PERUSTELUT

Maa-aineslain 1 §:n mukaan maa-aineslakia sovelletaan kiven, soran, hiekan, saven ja mullan ottamiseen pois kuljetettavaksi taikka paikalla varastoitavaksi tai jalostettavaksi ja ottamiseen on saatava lupa. Maa-aineslain 6 §:n mukaan lupa maa-ainesten ottamiseen on myönnettävä, jos asianmukainen ottamissuunnitelma on

esitetty, eikä ottaminen ole ristiriidassa maa-ainelain 3 §:n mukaisten rajoitusten kanssa. Asiaa harkittaessa on otettu huomioon myös lupamääräysten vaikutus.

Ottamissuunnitelmassa on esitetty riittävällä tarkkuudella ottamisen vaikutukset. Alue sijaitsee hakijan omistamalla tilalla ja lähimmät asuin- tai vapaa-ajankiinteistöt ovat yli 300 metrin etäisyydelle alueesta.

Ottamisalueella on harjoitettu maa-ainestenottoa ja useamman vuosikymmenen ajan. Kyseessä on maisemointiotto, jolla saatetaan alue ympäröivän alueen kaltaiseen kuntoon.

Lausuntojen mukaan maa-ainesten ottaminen tulee sallia vain maisemointialueille ja maisemointiin riittää viiden vuoden lupa-aika. Lupa viidelle (5) vuodelle poikkeaa hakemuksessa esitetystä kymmenestä (10) vuodesta. Päivitetty ottomäärä huomioiden viiden vuoden lupa-aika on riittävä oton loppuun saattamiselle ja alueen maisemoinnille.

Maisemointia ja jälkihoitoa koskevasta maa-aineluvasta ei arvioida aiheutuvan pohjavesialueen veden laadun tai antoisuuden vaarantumista. Pohjavesialueelle tarpeelliset suojaukset ja toimenpiteet on esitetty hakemuksessa ja lupamääräyksissä. Geologian tutkimuskeskuksen selvityksen mukaan alue on suurimmalta osin ns. kuivaa aluetta, jossa pohjaveden virtaukset jakaantuvat etelään ja pohjoiseen. Selvityksen mukaan pohjavedenpinta on alueella tasolla +103,00 (N2000).

Ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi annetut määräykset huomioiden, toiminnasta ei aiheudu ympäristönsuojelulain 49 §:n mukaista terveyshaittaa, ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa tai muuta em. laissa tarkoitettua haitallista seurausta.

Luvassa on annettu ympäristönsuojelulain 52 §:n mukaiset tarpeelliset määräykset mm. päästöistä, jätteistä sekä toimista, joilla ehkäistään ja vähennetään pilaantumista tai sen vaaraa ja pilaantumisesta aiheutuvia haittoja.

Toiminnasta ei päätöstä noudattaen ennalta arvioiden aiheudu sellaisia päästöjä ympäristöön, joilla olisi merkittäviä pysyviä tai pitkäaikaisia haitallisia vaikutuksia. Arvioidaan, että täytöntöönpano ei tee muutoksenhakua hyödyttömäksi. Päätöksessä on määrätty vakuudesta, lupapäätöksen muuttamisen tai kumoamisen varalle.

Vastaus annettuihin lausuntoihin

Etelä-Savon ELY –keskuksen lausunnossa edellytetyt seikat on otettu huomioon annettaessa lupamääräykset nro 1, 8, 10 ja 13.

Etelä-Savon maakuntaliiton lausunnossa edellytetyt seikat on otettu huomioon annettaessa lupamääräykset nro 1, 8, 10 ja 13.

Pieksämäen kaupungin terveydensuojeluviranomaisen lausunnossa edellytetyt seikat on otettu huomioon annettaessa lupamääräykset nro 6, 7, 8, 9 ja 10.

Pohjois-Savon ELY –keskuksen lausunnossa edellytetyt seikat on otettu huomioon annettaessa lupamääräys nro 5.

LUVAN VOIMASSAOLO

Päätöksen voimassaolo

Lupa on voimassa 31.7.2029 saakka (5 vuotta)
(MaL 10 §)

Asetuksen noudattaminen

Jos asetuksella annetaan ympäristönsuojelulain tai jätelain nojalla tässä luvassa olevia määräyksiä ankarampia määräyksiä tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava.
(YSL 70 §)

MAKSUT JA VAKUUDET

Lupa- ja tarkastusmaksu

Maa-aines- ja ympäristöluvan yhteiskäsittelymaksu on yhteensä 2 516 euroa. Yhteiskäsittelymaksu koostuu maa-aineslupahakemuksen ottamissuunnitelman tarkastusmaksusta 686 euroa sekä murskauksen ympäristölupamaksusta 1 830 euroa (60 % ympäristölupamaksusta).

Valvontamaksu

Vuosittainen valvontamaksu (maa-ainesluvan mukainen valvontamaksu ja ympäristönsuojelulain edellyttämän valvontaohjelman mukainen valvontamaksu) määräytyy kulloinkin voimassa olevan Keski-Savon ympäristölautakunnan valvontamaksutaksan perusteella.

Vakuus

Luvan saajan on toimitettava ennen ottamistoiminnan aloittamista maa-aineslain 12 §:n mukaisesti Keski-Savon ympäristölautakunnalle / Leppävirran kunnalle maa-ainestenoton lupamääräysten noudattamisen ja lupapäätöksen kumoamisen varalta, sekä jälkihoitotoimenpiteiden loppuun saamiseksi yhteensä 10 350 euron suuruinen vakuus. Vakuuden on oltava voimassa 12 kuukautta yli tämän luvan voimassaoloajan.

Vakuus toimii myös toiminnanaloittamisluvan vakuutena. Vakuus vapautetaan vasta sen jälkeen, kun valvontaviranomainen on lopputarkastuksessaan hyväksynyt jälkihoitotoimet lupamääräysten mukaan suoritetuiksi.

SOVELLETUT SÄÄNNÖKSET

Maa-aineslaki (MaL 555/1981) 1, 3, 4, 4a, 5, 5a, 6, 7, 9, 10 – 12, 14, 21, 23, 23 a §:t
Vna maa-ainesten ottamisesta (MaA 926/2005) 1 – 4, 6 – 9 §:t
Ympäristönsuojelulaki (YSL 527/2014) 6, 7, 9, 11, 12, 14-17, 19, 20, 27, 34, 39, 40, 41 - 44, 47 a, 48, 49, 52, 53, 58-62, 66, 70, 83, 85, 87, 113, 114, 172, 190, 191, 199, 205

§:t

Vna ympäristönsuojelusta (YSA 713/2014) 2 – 4, 6, 11 – 15, 18 §:t

Jätelaki (JL 646/2011) 8, 12, 15 – 17, 29, 72, 118, 122 §:t

Laki eräistä naapurussuhteista (NaapL 26/1920) 17 – 18 §:t

Valtioneuvoston päätös melutason ohjearvoista (993/1992)

Valtioneuvoston asetus kivilouhimojen, muun kivilouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta (MURAUUS-asetus 800/2010)

Valtioneuvoston asetus kaivannaisjätteistä (190/2013)

Keski-Savon ympäristölautakunta 09.03.2023 / 20 §, Ympäristönsuojeluviranomaisen taksa ja maa-ainestaksa

LUPAPÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Keski-Savon ympäristölautakunta tiedottaa tästä päätöksestä ympäristönsuojelulain 85 §:n mukaisesti.

Jakelu

Hakija
Etelä-Savon ELY –keskus
Etelä-Savon maakuntaliitto
Pieksämäen kaupungin terveydensuojeluviranomainen
Pieksämäen kaupunki
Pieksämäen Vesi Oy
Pohjois-Savon ELY –keskus

Ilmoitus päätöksestä

Niille, joille on annettu erikseen tieto hakemuksesta.

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen kolmenkymmenen (30) päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista. Tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä päivänä päätöksen julkaisemisesta.

Muutosta voidaan hakea myös pelkästään käsittelymaksua koskevaan päätökseen. Käsittelymaksun muutosta haetaan Vaasan hallinto-oikeudelta liitteenä olevan valitusosoituksen mukaisesti.

Valitusosoitus on liitteenä. Valitusaika päättyy 22.7.2024

VALITUSOSOITUS

Valitusviranomainen

Tähän päätökseen ja/tai asian käsittelystä perittävään maksuun saa hakea valittamalla muutosta **Vaasan hallinto-oikeudelta**.

Valitusaika

Päätös annetaan tiedoksi julkisella kuulutuksella kunnan verkkosivuilla. Määräaika valituksen tekemiseen on 30 päivää tämän päätöksen tiedoksisaannista. Asianosaisille asiakirja katsotaan annetun tiedoksi kolmantena päivänä (sähköisen) viestin lähettämisestä tai seitsemäntenä päivänä kirjeen lähettämisestä. Yleistiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä päivänä kyseisestä julkaisemisajankohdasta.

Valitusoikeus

Valitusoikeus on asianosaisella sekä rekisteröidyillä yhdistyksillä tai säätiöillä, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuinympäristöön viihtyisyyden edistäminen ja jonka toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevät, toiminnan sijaintikunnalla ja muulla kunnalla, jonka alueella toiminnan ympäristövaikutukset ilmenevät, alueellisella ELY-keskuksella sekä vaikutusalueen kunnan ympäristösuojeluviranomaisella ja muulla asiassa yleistä etua valvovalla viranomaisella.

Valituksen sisältö

Valituksessa on ilmoitettava:

1. Mitä päätöstä valitus koskee
2. Miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä vaaditaan muutettavaksi
3. Perusteet, joilla muutosta vaaditaan
4. Mihin valitusoikeus perustuu, jos valituksen kohteena oleva päätös ei kohdistu valittajaan
5. Valittajan nimi ja yhteystiedot mukaan lukien se postiosoite ja mahdollinen muu osoite, johon oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat voidaan lähettää (prosessiosoite). Jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä, on valituksessa mainittava myös tämän yhteystiedot. Yhteystietojen muutoksesta on valituksen vireillä ollessa ilmoitettava viipymättä hallinto-oikeudelle.

Jos usea tekee valituksen yhdessä, voidaan joku heistä ilmoittaa yhdyshenkilöksi.

Valituksen liitteet

1. Päätös, johon haetaan muutosta valitusosoituksineen
2. Tieto siitä, milloin valittaja on saanut päätöksen tiedoksi, esimerkiksi kopio saantitodistuksesta tai muu selvitys valitusajan alkamisen ajankohdasta
3. Asiakirjat, joihin valittaja vetoaa, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu päätöksen tehneelle viranomaiselle
4. Asiamiehen on liitettävä valitukseen valtakirja, ellei hän ole asianajaja, julkinen oikeusavustaja, luvan saaneista oikeudenkäyntiavustajista annetussa laissa tarkoitettu luvan saanut oikeudenkäyntiavustaja tai toiminut asiamiehenä asian aikaisemmassa käsittelyvaiheessa hallintomenettelyssä tai tuomioistuimessa.

Valituksen toimittaminen

Valituskirjelmä liitteineen on toimitettava Vaasan hallinto-oikeuteen. Valitus hallinto-oikeuteen on tehtävä kirjallisesti. Valituksen voi toimittaa hallinto-oikeudelle henkilökohtaisesti, lähetin tai asiamiehen välityksellä. Valituksen voi toimittaa myös postitse, sähköpostitse, telekopiona hallinto-oikeuden kirjaamoon tai sähköisen asiointipalvelun kautta. Valitusasiakirjojen on oltava perillä hallinto-oikeudessa valitusajan viimeisenä päivänä klo 16.15 mennessä.

Vaasan hallinto-oikeuden kirjaamon yhteystiedot

käyntiosoite. Korsholmanpuistikko 43, 4. krs
postiosoite: PL 204, 65101 Vaasa
puhelin. 029 56 42780
faksi: 029 56 42760
sähköposti: vaasa.hao@oikeus.fi
aukioloaika: klo 8-16.15

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

Oikeudenkäyntimaksu

Vaasan hallinto-oikeuden päätöksistä peritään oikeudenkäyntimaksu, joka on 270 euroa. Maksua ei peritä silloin, kun hallinto-oikeus muuttaa valituksenalaisen päätöksen valittajan eduksi.

OIKAISUVAATIMUSOHJEET JA VALITUSOSOITUS

Tämän kokouksen päätökset § 36, 37, 42–44

koskevat kuntalain 136 §:n mukaan vain valmistelua tai täytäntöönpanoa ja niihin ei saa hakea muutosta.

Tämän kokouksen päätökseen § 38–40

oikaisuvaatimusohje on kokonaisuudessaan päätöksen liitteenä.

Tämän kokouksen päätökseen § 41

haetaan muutosta kirjallisella valituksella **Itä-Suomen hallinto-oikeudelta** 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksi saamisesta.

Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon sinä päivänä, jona päätös on luovutettu asianomaiselle tai hänen lailliselle edustajalle. Postitse tavallisena kirjeenä lähetetystä päätöksestä katsotaan asianosaisen saaneen tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä. Postitse saantitodistusta vastaan lähetetystä päätöksestä katsotaan asianomaisen saaneen tiedon saantitodistuksen osoittamana aikana.

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

Valitus tehdään kirjallisesti. Valituskirjelmässä, joka on osoitettava Itä-Suomen hallinto-oikeudelle, on ilmoitettava

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

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

Valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen on allekirjoitettava valituskirjelmä. Valituskirjelmään on liitettävä

- päätös, johon haetaan muutosta alkuperäisenä tai jäljennöksenä
- todistus siitä, minä päivänä päätös on annettu tiedoksi tai muu selvitys valitusajan alkamisen ajankohdasta
- asiakirjat joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle.
- asiamiehen on tarvittaessa liitettävä valtakirja

Valitusasiakirjat on toimitettava valitusviranomaiselle valitusajan kuluessa ennen sen viimeisen päivän virka-ajan päättymistä. Omalla vastuulla valitusasiakirjat voi lähettää postitse tai lähetin välityksellä. Postiin valitusasiakirjat on jätettävä niin ajoissa, että ne ehtivät perille valitusajan kuluessa.

Yhteystiedot: Itä-Suomen hallinto-oikeus

Minna Canthin katu 64, PL 1744

70101 Kuopio

puhelin: 029 56 42502

faksi: 029 56 42501

sähköposti: ita-suomi.hao@oikeus.fi

Asiakaspalvelu on avoinna 8.00–16.15

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

Oikeudenkäyntimaksu

Tuomioistuinten ja eräiden oikeushallintoviranomaisten suoritteista perittävistä maksuista annetun lain (1455/2015) 2 §:n nojalla muutoksenhakijalta voidaan periä oikeudenkäyntimaksua hallinto-oikeudessa. Ajantasainen tieto oikeudenkäyntimaksuista löytyy [Tuomioistuinlaitoksen sivustolta](#).