

**RANTASALMEN KUNTA**  
**Ympäristölautakunta**  
**Poikkitie 2**  
**58900 RANTASALMI**

**PÄÄTÖS Y1/2020/Rantasalmi**  
ympäristösuojelulain ja maa-aineslain mukai-  
sessa lupa-asiaassa.  
Ymp.ltk. 11.6.2020 § X  
**Annettu julkipanon jälkeen**  
**XX.X.2020**

## **ASIA**

Maa-aineslupahakemuksen ja ympäristölupahakemuksen yhteiskäsittely.

Kivisen sora-aineksen ottamisen ja jalostamisen (murskaus) jatkaminen sekä puhtaiden luonnonmaa-ainesten vastaanotto alueen loppumaisemointiin. Toimintapaikka on Rantasalmen kunnan, Tuusmäen kylän, Rantala 2:33-tilalla.

Haettu maa-aineksen ottamismäärä on 60 000 kiintokuutiometriä 10 vuoden aikana. Hakija pyytää lupaa jatkaa ottamistoimintaa ennen luvan lainvoimaa.

## **HAKIJA**

Savon Kuljetus Oy  
Suurahontie 5  
70460 Kuopio  
Yhteyshenkilö Henri Kaila, puh. 040 840 7522

## **KIINTEISTÖN OMISTAJA**

Tornator Oy.

## **LUVAN HAKEMISEN PERUSTE JA VIRANOMAISEN TOIMIVALTA**

Maa-aineslaki, muutos (424/2015 4a §): maa-ainesten ottamista koskeva hakemus ja samaa hanketta koskeva ympäristönsuojelulain (527/2014) mukainen ympäristölupahakemus on pääsääntöisesti käsiteltävä yhdessä ja ratkaistava samalla päätöksellä.

Haettu toiminta on ympäristölupavelvollinen (YSL 27 § ja ympäristönsuojelulain liite 1, taulukon 2 kohta 7e).

Kunnan ympäristönsuojeluviranomaisena toimiva Rantasalmen ympäristölautakunta (Rantasalmi, Juva ja Sulkava) käsittelee yllä kuvatun toiminnan lupa-asian (YSL 34 § 2 mom ja YSA 2 §, 6b).

## **AIEMMAT LUVAT**

### **Maa-aineslupa**

Savon Kuljetus Oy:llä on Rantala-tilalla maa-aineslupa soran ja hiekan ottamiselle: Rantasalmen ympäristölautakunnan lupapäätös 19.5.2010 § 45. Ottamismäärä on 100 000 kiintokuutiometriä ja lupa on voimassa 30.6.2020 saakka.

### **Ympäristölupa**

Rantasalmen ympäristölautakunta on myöntänyt 19.5.2010 (§ 44) tekemällään päätöksellä Savon Kuljetus Oy:lle ympäristöluvan murskaukseen sekä asfalttiaseman toiminnalle Rantala-tilalle. Myös tämä lupa on voimassa 30.6.2020 asti.

## **KAAVOITUSTILANNE**

Ottamisalue sijoittuu osin Rantasalmen sisäjärvialueen rantayleiskaavan alueelle; pääosin M-merkinnän (maa- ja metsätalousvaltainen alue) sisälle. Kaavassa Kirjastenlammen rantaan on osoitettu kaksi RA-paikkaa (loma-asunto), joita ei ole rakennettu. Lähimmälle tontille toiminta-alueelta on matkaa reilut 150 metriä. Kyseiset tontit ovat maanvuokraaja Tornator Oy:n maalla.

Maakuntakaavassa ei ole sellaisia varauksia/merkintöjä, että ne estäisivät aiotut toiminnat. Lähimpiä maakuntakaavan aluemarkintöjä ovat etelän ja lännen suunnalla olevat turvetuotantoalueet sekä kaakon suunnassa oleva Kaukalovuoren pohjavesialue.

## **SIJAINNITIEDOT JA ALUEKUVAUS**

Toiminta sijoittuu Rantasalmen kunnan Tuusmäen kylään. Toimintapaikka on asutuksen suhteen hyvin syrjäinen ja sinne on kirkonkylästä matkaa lähes 30 kilometriä maanteitse. Rantala-tilan omistaja on Tornator Oy, jonka kanssa luvanhakijalla on sopimus mahdollistaen lupahakemuksen tarkoittamien toimintojen lupahaun.

Lähimmät häiriintyvät kohteet (asuin- tai loma-asuinpaikka) toiminta-alueen reunasta ovat noin 1,3 kilometrin etäisyydellä pohjoisen ja idän suunnalla. Lähin vesistö on lännen suunnassa oleva Kirjastenlampi, jonka rantaan toiminta-alueen reunasta on noin 110 metriä.

Suunnittelualue on ollut tavanomaisessa metsätalouskäytössä. Maasto ottamisalueen ympärillä on tavanomaista matalahkoa metsätalousmaata sekä laajalti Vapo Oy:n turpeennostoaluetta.

Suojelualueisiin tai muihin arvokkaisiin luontokohteisiin on pitkät välimatkat eikä aiottu ottamistoiminta niitä vaaranna.

## **POHJAVESITILANNE**

Aiottu toiminta-alue ei sijaitse luokitellulla pohjavesialueella; lähin tällainen, Kaukalovuoren I-luokan pohjavesialue, on reilun kilometrin päässä kaakon suunnassa. Yksityisten kiinteistöjen vedenottoa tai kaivoja ei ole lähialueella (300 m) eikä aiottulla toiminnalla ei ole ennalta arvioiden vaikutusta kiinteistöjen vedenhankintaan.

## HAKEMUKSEN TIEDOT

### TOIMINNAN KUVAUS

#### MAA-AINESTEN OTTAMINEN

Lupahakemus koskee soran ja hiekan ottamista vanhasta paikasta. Päältä kuorittavat pintamaat sekä muu hyödyntämiskelvoton maa-aines käytetään alueen jälkihoitoon. Ottamismäärä on 60 000 kiintokuutiometriä ja lupa-ajaksi haetaan 10 vuotta. Keskimääräinen vuotuinen ottamismäärä on siten 6000 kiintokuutiometriä, mutta vuotuinen määrä vaihtelee voimakkaasti kiviaineskysynnän ja –tarpeen mukaisesti.

Lupahakemuksen liitteenä on Suomen GPS-Mittaus Oy:n laatima ottamissuunnitelma. Ottamissuunnitelma sisältää nykytilannekartan, leikkauspiirroksia, selostusosan, kartan suunnitellusta lopputilanteesta sekä kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelman. Korkeustiedot ovat N2000-järjestelmän mukaisia. Pintamaita läjitetään eri puolille ottamisaluetta käytettäväksi alueen maisemointitöissä.

Toiminta-alueen pinta-ala on noin 2,8 hehtaaria.

Maa-ainesten kaivaminen tapahtuu enintään 9 metrin syvyisenä pohjatason ollessa +95,25 (N2000). Alueelle on asennettu korkeustason ilmaisevia korkopukkeja. Pohjaveden päälle jätetään vähintään kahden metrin vahvuinen suojamaakerros.

#### MURSKAUS

Murskaus (kuten myös seulonta) aiotaan hoitaa kulloisellekin työjaksolle paikalle tuotavalla kalustolla ja siirrettävällä murskauslaitoksella kuten aiemminkin. Murskaustyöjakson kesto on yksittäisiä viikkoja ja niitä on enintään kerran vuodessa. Merkittävä osa kiviaineksen jalostuksesta voidaan tehdä ympäristöllisesti kevyemmällä seulonnalla ja välppäyksellä.

Murskauksen toimintakokonaisuuteen kuuluu kiviaineksen syöttö murskaimeen, useavaiheinen murskaus eri karkeusasteisiin sekä kivijalosteiden kuormaus ja kuljetus työkohteisiin tai varastoalueelle.

Murskaamoon kuuluvat yksiköt voivat olla kiinteitä tai tela-alustaisia, jolloin niitä siirretään työn edistymisen mukaan. Valmiita murskeita siirrellään kaivinkoneilla, kuormaajilla ja kuorma-autoilla.

Jokseenkin kaikki murskaustöihin kuuluvat laitteet ja koneet käyttävät kevyttä polttoöljyä. Toimintajaksolla tarvittavat polttoaineet tuodaan paikalle työjakson alkaessa. Keskimääräisen toimintavuoden aika polttoöljyä kuluu arviolta 15 tonnia.

### **Työskentely**

Murskausta tehdään kivijalosteiden kysynnän mukaan, kysyntäerot vuosien välillä voivat olla isot ja toiminnassa voi olla siten välivuosiakin.

Hakemuksessa todetaan, että toimintapaikan syrjäisyyden (1300 m asutukseen) takia toiminnalle ei valtioneuvoston asetuksen (800/2010) mukaan ole tarvetta toiminta-aikojen viikoittaisille rajoituksille.

## **TOIMINNAN YMPÄRISTÖKUORMITUS JA SEN EHKÄISY**

### **Melu**

Melua syntyy murskauksen eri vaiheista. Meluisimmat työvaiheet ovat kiviainesten syöttäminen murskaimeen, varsinainen murskaus, murskeiden siirtely ja lastaus sekä työkoneiden melu.

### **Meluhaitoista ja niiden vähentämisestä**

Murskekasat sijoitetaan mahdollisuuksien mukaan lähelle murskauslaitosta, jotta ne osaltaan toimivat meluesteinä naapureiden kiinteistöjen suuntaan. Murskauslaitos sijoitetaan maastollisesti mahdollisimman alas. Nykyisin käytössä olevien laitteiden kotelointi ja kumitus vähentävät melutasoa. Lähimmät häiriintyvät kohteet ovat peitteisen metsämaaston takana noin 1300 metrin etäisyydellä, joten melutason ohjearvot eivät niillä ylitä.

### **Pöly**

Ilmapäästöjä muodostuu murskauksen kaikissa työvaiheissa sekä työkoneiden pakokaasuista. Hakija arvioi, että pölyhaitat rajoittuvat työmaan lähetyville eikä aiheuta haittoja asutukselle. Tielaitoksen julkaisun mukaan pölyn ohjearvopitoisuudet alittuvat 300 metrin etäisyydellä pölylähteestä.

### **Maaperä, pohjavesi ja pintavedet**

Keskeistä maaperän suojaamisessa on huolellinen polttoaineiden ja muiden öljytuotteiden sekä toiminnassa muodostuvien jätteiden käsittely. Myös työkoneiden hyvästä kunnosta on huolehdittava.

Polttoaineet varastoidaan työmaalla kaksoisvaippasäiliöissä (esim. 2 x 3 kuutiota), jotka on varustettu asianmukaisilla varolaitteilla ilkvallan ja vuotovahingon varalta. Alueella säilytetään polttoaineita vain kunkin työvaiheen koneiden tarvitsemat määrät. Työmaalle varataan öljyntorjuntamateriaalia ensitorjuntaa varten. Voiteluaineet varastoidaan lukittavassa kontissa tai aggregaattivaunussa.

Alueella ei tehdä koneiden huoltoja tai pesuja. Alueelle tehdään maaperän suoja-alue, jonka maaperä suojataan öljyä kestäväällä muovikalvolla ja täytetään hienolla maa-aineksella.

### **Jätteet**

Aiotussa toiminnassa syntyy varsin vähän jätteitä. Tavanomaiselle jätteelle varataan jäteastia ja jäte toimitetaan jäteasemalle. Jäteöljyt ja muut vaaralliset jätteet välivarastoidaan lukittavaan konttiin ja toimitetaan öljynkeräykseen/asianmukaiseen vastaanottoipaikkaan. WC:n mahdolliset saniteettijätevedet toimitetaan jätevesipuhdistamolle.

### **Kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelma**

Alue on jo 10 vuotta sitten avattu maa-ainosalue eikä kaivannaisjätettä enää paljoa muodostu. Pintamaat ja muut hyödyntämiskelvottomat maa-aineet käytetään ottamisalueen jälkihoitoon.

### **Paras käyttökelpoinen tekniikka (BAT) ja parhaat käytännöt (BEP)**

Julkaisussa *Ympäristöasioiden hallinta kiviainestuotannossa* (SYKE ja Infra Ry) on koottuna parhaan tekniikoiden käytäntöjä ja tätä julkaisua sovelletaan ottamistoiminnassa. Savon Kuljetus Oy:llä on sertifioitu toimintajärjestelmä, joka sisältää ISO 9001 laatujärjestelmän sekä ISO 14001 ympäristöjärjestelmän. Toiminnassa pyritään käyttämään mahdollisimman uudenaikaisia ja hyväkuntoisia laitteistoja.

## **ASIAN KÄSITTELY**

### **Vireilletulo**

Hakemus on jätetty kuntaan 23.4.2020.

### **Kuuluttaminen, tiedottaminen ja lausunnot**

Hakemuksesta on kuulutettu Rantasalmen kunnan virallisella ilmoitustaululla 29.4. – 28.5.2020 sekä kunnan nettisivuilla.

Kunta on tiedottanut hakemuksen vireilläolosta kirjeellä lähikiinteistöjen omistajille (ymp.s.L 37 §).

Terveydensuojeluviranomaiselta pyydettiin lausunto.

### **Muistutukset**

Lähikiinteistöjen omistajat eivät jättäneet muistutuksia eikä kuulutusaikana jätetty huomautuksia.

### **Terveydensuojeluviranomaisen lausunto**

Terveydensuojeluviranomainen puoltaa haetun luvan myöntämistä.

Terveyshaittaa ei saa aiheutua, ml. liikennöinti, pölypäästöjen muodossa läheisyydessä oleville kiinteistöille.

Toiminnasta aiheutuva melu ei saa ylittää sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen 545/2015 mukaisia melutason ohjearvoja lähimmissä häiriintyvissä asuinkiinteistöissä. Ulkomelu ei saa ylittää valtioneuvoston

asetuksessa 993/1992 säädettyjä ekvivalenttimelutasoja. Tarvittaessa luvanhaltijalta pitää edellyttää meluselvitykset.

Kemikaalien ja jätteiden käsittelyssä on noudatettava huolellisuutta ja varovaisuutta. Erityisesti on huolehdittava, että kemikaaleja ei pääse valumaan vesistöön tai maaperään ja sitä kautta pohjavesiin.

### **Maastokäynti**

Ympäristösihteeri on käynyt alueella vuosittain maa-ainesoton valvontakäynneillä.

## **LAUTAKUNNAN RATKAISU**

Ympäristölautakunta on tutkinut hakemukset. Ne on tehty huolellisesti; vallitsevat olosuhteet ja toiminnan vaikutukset on selvitetty riittävällä tarkkuudella.

Ympäristölautakunta myöntää haetun maa-ainesluvan ja ympäristöluvan hakemuksen mukaisesti alla olevilla määräyksillä. Edellytyksenä on, että toiminnassa noudatetaan hakemuksia sekä alla olevia määräyksiä. Mikäli hakemuksen tiedot poikkeavat alla olevista määräyksistä, noudatetaan määräyksiä.

### **LUPAMÄÄRÄYKSET/MAA-AINESTEN OTTAMINEN**

1. Kokonaisottamismäärä on noin 60 000 kiintokuutiometriä, josta pääosa on kivistä soraa.
2. Ottamistoiminnassa noudatetaan hakemuskarttoihin merkittyjä aluerajauksia. Alueen rajat on merkittävä selvästi erottuvien paalujen, jotka pysyvät näkyvissä ottamisen edistyessä. (MaL 11 §)
3. Alin kaivamistaso on +95,25 (N2000). Alueelle on asennettava ottamisen edistyessäkin pysyviä korkeuspukkeja kaivutason seuraamiseksi.
4. Ottamisalue on pidettävä siistinä. Alueelle on tarvittaessa asennettava tekninen este (esim. puomi) luvattoman kulkemisen, ilkeiden ja roskaamisen estämiseksi. (MaL 11 §, JäteL 13 §)
5. Työskentelyssä, alueen varoitusmerkinnöissä yms. on noudatettava kulloinkin voimassa olevaa työsuojelulainsäädäntöä ja -määräyksiä. Erityisesti on kiinnitettävä huomiota korkeista seinämistä varoittamiseen putoamisvaaran ehkäisemiseksi. Jyrkät ja vaaralliset maaleikkaukset, jotka ovat yli 3 metriä korkeita, on suojattava aidalla, maavalleilla tai muilla kulkuesteillä, jotta tahaton putoaminen estyy. (MaL 11 §)
6. Maisemoinnilla alue palautetaan vastaavaksi metsätalousmaaksi kuin ympäröivä maasto on. Maisemointityöt on saatettava loppuun lupa-ajan kuluessa. Maisemoinnissa alue siistitään ja kalusto, koneenosat, tynnyrit yms. poistetaan alueelta. Luiskat loivennetaan kaltevuuteen 1:3 tai sitä loivemmiksi. (MaL 11 §)

7. Metsittäminen on tehtävä kylvämällä tai istuttamalla, ellei alue metsity luontaisesti. Mahdolliset kovaksi polkeutuneet varastokasojen pohjat, liikennöintialueet yms. on ensin möyhennettävä ja päälle levitetään tarpeen mukaan hienompia maa-aineksia. Mikäli käytettävissä on pintamaita, levitetään niitä päällimmäiseksi kerrokseksi. Tarvittaessa pyydetään metsäasiantuntijan arvio luontaisen metsittymisen onnistumisesta. (MaL 11 §).
8. Maa-ainesten ottamismäärät pitää vuosittain ilmoittaa tammikuun loppuun mennessä sähköisesti NOTTO-rekisteriin edellisen vuoden osalta. Ilmoituksen tekemisessä on noudatettava rekisterin ylläpitäjän ohjeita. (MaL 23a §)
9. Luvanhaltijan on ilmoitettava valvontaviranomaiselle alueen maisemoinnista lopputarkastuksen tekemistä varten.
10. Maisemointitöiden vakuudeksi määrätään 10 000 euroa ja se on toimitettava kunnalle ennen toiminnan jatkamista ja viimeistään elokuun loppuun 2020 mennessä. Vakuuden on oltava voimassa 30.8.2031 saakka. Vakuus palautetaan, kun ottamistoiminta on lopetettu ja alueen jälkihoito on todettu tehdyksi lupamääräysten mukaisesti (MaL 12 §). Aiemman maa-ainesluvan vakuus palautetaan, kun uusi vakuus on toimitettu kuntaan

## LUPAMÄÄRÄYKSET/YMPÄRISTÖLUPA/MURSKAUS

### 1. Yleistä

Murskauksessa on toimittava hakemuksessa ilmoitetulla tavalla ottaen kuitenkin huomioon lupamääräykset. Toiminnassa on noudatettava valtioneuvoston asetusta VNA 800/2010 kivenlouhimoiden ja –murskaamojen ympäristönsuojelun vähimmäisvaatimuksista.

(YSL 62 §)

### 2. Toiminta ja työskentelyajat

Murskaustoimintaa on mahdollisuuksien mukaan vältettävä viikonloppuisin ja arkipyhinä.

(VNA 800/2010)

### 3. Melu ja värinä ja niiden tarkkailu

Ulkomelun taso ei saa ylittää lähimmillä kiinteistöillä päivittäin (klo 7-22) melutasoa 55 dB ( $L_{Aeq}$ ), loma-asuntoalueet 45 dB. Yöarvot klo 22-07 vastaavasti 50 dB ja 40 dB ( $L_{Aeq}$ ).

Melutasoa on pyrittävä alentamaan työteknisin järjestelyin: jalostekasojen pitäminen mahdollisuuksien mukaan melulähteen ja

asutuksen välissä. Vallit sijoitetaan mahdollisimman lähelle melulähdettä.

(YSL 6, 20, 52, 62 §, NaapL 17 §, VNa 800/2010, VNp 993/1992)

#### 4. Pölyhaitat

Pölyhaittoja on kuivina aikoina tarvittaessa ehkäistävä kuljetusteillä vesikastelulla erityisesti asuin/loma-asuinpaikkojen kohdilla.

Tarvittaessa pölymääriä vähennetään kiviainekasojen vesikastelulla ja laitteiden koteloinneilla. Luvansaaaja on velvollinen mittaamaan/mittauttamaan kustannuksellaan leijuvan pölyn (PM10) pitoisuudet häiriintyvissä kohteissa, jos lupaviranomainen niin edellyttää

(YSL 6, 20, 52, 62 §, NaapL. 17 §, VNA 80/2010, VNA 38/2011).

#### 5. Öljytuotteet ja kemikaalit

Poltto- ja voiteluaineiden sekä kemikaalien varastoinnissa ja käytössä on noudatettava kemikaalilainsäädännön ohjeita ja määräyksiä.

Öljytuotteiden ja työkoneiden pitkäaikaista varastointia ja pitämistä alueella on syytä välttää mm. ilkeävaaran takia. Käytössä olevat polttoainesäiliöt on oltava valuma-altaallisia tai kaksivaippaisia ja varustettuna asianmukaisilla varolaitteilla (ylitäytön-, laponesto yms.).

Öljytuotteiden ja kemikaalien valuminen maaperään on ehkäistävä; tankkauspaikka ja muut vastaavat kohteet on suojattava esim. asianmukaisella suojausmatolla tai hienolla maa-aineksella täytetyllä maa-altaalla, joka on alhaalta suojattu muovikalvolla siten, että kemikaalien pääsy maaperään tai pohjaveteen estyy.

(YSL 16, 19, 20, 52 §, VNA 800/2010)

#### 6. Jätteet

Toiminnasta syntyvien jätteiden käsittelyssä on noudatettava jätelain määräyksiä sekä Rantasalmen kunnan yleisiä jätehuoltomääräyksiä.

Hyödyntämiskelpoiset jätteet on toimitettava hyötykäyttöön.

Vaaralliset jätteet on välivarastoitava tiiviissä astioissa/alustalla lukituissa tiloissa ja toimitettava asianmukaisen luvan omaavalle kerääjälle tai vastaanottopaikkaan vuosittain.



(YSL 52, 58, JäteL 13, 29, 72 §, kunnan yleiset jätehuoltomääräykset, VNA 800/2010)

#### 7. Vahinko- ja häiriötilanteet

Työmaalle on varattava alkusammutuskalustoa ja öljyntorjuntamateriaalia palo- tai vuotovahingon ensitorjuntaan.

Vahinko-, vuoto- tai häiriötilanteissa toiminnanharjoittajan on välittömästi ryhdyttävä tarvittaviin toimenpiteisiin haitallisten vaikutusten minimoimiseksi ja ehkäisemiseksi. Mikäli tilannetta ei saada nopeasti ja luotettavasti hallintaan, on pelastuslaitos viipymättä pyydettävä apuun.

Häiriö- tms. tapauksista on ilmoitettava lupaviranomaiselle ja tarpeen mukaan pelastusviranomaisille. Maaperän pilaantumistapauksesta on ilmoitettava paikalliselle ELY-keskukselle. Pelastus- ym. viranomaisten yhteystiedot pitää olla työmaalla saatavilla.

(YSL 7, 14-17, 52 §, VNA 800/2010).

#### 8. Kirjanpito, seuranta ja tiedottaminen

Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa toiminnasta: toiminta-ajat, murskatut määrät, poikkeus- ja häiriötilanteet. Kirjanpito on pyydettäessä esitettävä lupaviranomaiselle.

Kaikkien alueella työskentelevien on tehtävä toiminnan tarkkailua jokaisessa työvaiheessa. Toiminnan lupamääräykset on saatettava kaikkien alueella työskentelevien urakoitsijoiden tietoon.

Kunkin murskausjakson aloittamisesta, arvioitu kestoajka sekä työmaan vastuuhenkilö on ilmoitettava viimeistään viikko etukäteen lupa- ja valvontaviranomaiselle, ympäristösihteeri puh. 040 5083 825.

(YSL 62, 172 §, JäteL 118, 122 §)

#### 9. Toiminnan muuttaminen ja lopettaminen

Toiminnan olennaisista muutoksista, lopettamisesta tai toiminnanharjoittajan vaihtumisesta on viipymättä ilmoitettava lupaviranomaiselle. Lopettamisen jälkeen alueelta on poistettava toimintaan liittyneet rakenteet, laitteet, polttoaineet, jätteet yms.

(YSL 52, JL 72 §).

### **SOVELLETUT OIKEUSOHJEET**

Ympäristönsuojelulaki 6, 7, 14-17, 19, 20, 47a, 52, 58, 62, 172, 199 §

Jätelaki 12, 13, 15, 29, 72, 118, 122 §  
 Jäteasetus 24 §  
 Laki eräistä naapuruussuhteista 17 §  
 Maa-aineslaki 1, 3-5, 4a, 5a, 6, 10-13, 19, 20, 21, 23, 23a §  
 Asetus maa-ainesten ottamisesta (926/2005) 2, 3, 7 §  
 Valtioneuvoston päätös melutason ohjearvoista VNP 993/1992  
 Valtioneuvoston asetus kivenlouhimoiden ym. ympäristönsuojelusta VNA  
 800/2010  
 Valtioneuvoston asetus ilmanlaadusta 38/2011  
 Rantasalmen kunnan yleiset jätehuoltomääräykset  
 Rantasalmen kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen maksutaksa

## **TOIMINNAN ALOITUSLUPA ENNEN LUVAN LAINVOIMAISUUTTA.**

Toiminnan voi aloittaa ennen luvan lainvoimaisuutta tätä lupapäätöstä noudattaen. Maa-aineston lupamääräyksessä nro 10 mainittu vakuus on toimitettava kunnalle ennen kuin toiminta aloitetaan. (YSL 199 §, MaL 21 §).

## **PÄÄTÖKSEN PERUSTELUT**

### **Pääperustelut**

Maa-ainesten ottaminen noudattamalla hakemusta ja lupamääräyksiä ei ole ristiriidassa maa-aineslain 3 §:ssä mainittujen rajoitusten kanssa. Luvan myöntämisen edellytykset täyttyvät.

Ennalta arvioiden toiminnasta ei aiheudu ympäristönsuojelulain 49 §:n mukaisia terveyshaittoja, ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa eikä kohtuutonta rasitusta naapurustoon. Valtioneuvoston asetuksen 800/2010 edellytykset täyttyvät.

Alueella on ollut vastaavaa toimintaa ja murskausta noin kymmenen vuoden ajan eikä toiminnasta ole esitetty valituksia tai huomautuksia kuntaan. Vuositarkastuksilla on todettavissa, että toiminta on ollut luvanmukaista, alue on ollut siisti sekä korkotasot on merkitty useilla korkopukeilla.

Valtioneuvoston asetus 800/2010 louhinnan ja murskauksen vähimmäisvaatimuksista antaa tarkat ohjeet toiminnalle.

Toiminta ei ole ristiriidassa kaavatilanteen kanssa.

Toiminnanharjoittajalla on pitkäaikainen kokemus ja asianmukainen kattava kalusto haettuja toimintoja varten.

Terveydensuojeluviranomainen puoltaa lupaa ja lausunto on huomioitu lupamääräyksissä.

### **Tarkemmat perustelut**

Maaperän ja pohjaveden pilaaminen on kiellettyä. Konetöissä ja polttoaineiden varastoinnissa käsitellään öljytuotteita ja muita haitallisia aineita, jolloin ympäristövahingon riski on olemassa. Kemikaalien käytön ja mahdollisten ongelma- ja vahinkotilanteiden takia on syytä siten antaa määräyksiä maaperän ja pohjaveden pilaantumisen varalta. (ympäristöluvan määräys nro 5)

Ilkivallan ja roskaamisen mahdollisuus on perusteltua huomioida, koska maa-ainesalueet ovat tyypillisesti houkutteleet luvattomia kulkijoita. Myös jätehuollon asianmukaiseksi hoitamiseksi on annettu määräys (maa-ainesoton määräys nro 4, ympäristöluvan määräys nro 6)

Lupaviranomainen voi tarvittaessa määrätä tehtäväksi melu- ja/tai pölymittauksia. (ympäristöluvan määräykset nro 3 ja 4)

Viranomaisseurannan tarpeiden takia on annettu määräyksiä. (maa-ainesoton määräys nro 8 ja 9, ympäristöluvan määräykset nro 8 ja 9)

Toiminnan lopettamisen ja jälkihoidon osalta on annettu määräyksiä. (maa-ainesoton määräykset nro 6 ja 7, ympäristöluvan määräys nro 9)

Toiminnan aloittaminen ennen luvan lainvoimaisuutta ei tee muutoksenhakua hyödyttömäksi. Maa-aineslupan myöntämisen edellytykset täyttyvät. Savon Kuljetus Oy:llä on kyseisellä paikalla aiempi maa-aineslupa, jonka vakuus on kunnalla. Uudelle luvalle määrätään vakuus ennallistamisen varalta. Mikäli valitusviranomainen hylkää haetun luvan, voidaan alue ennallistaa tavanomaiseksi metsätalousmaaksi.

## **HUOMAUTUS**

Jos asetuksella annetaan ympäristönsuojelulain tai jätelain nojalla jo myönnetyn luvan määräystä ankarampia tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava (YSL 70 §).

## **PÄÄTÖKSEN VOIMASSAOLOAIKA**

Tämä lupapäätös on voimassa 31.8.2030 saakka, missä ajassa alueen siivous- ja maisemointityöt on saatettava loppuun.

## **PÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN**

Tästä päätöksestä tiedotetaan YSL 84 ja 85 §:n mukaisesti.

### **I Päätös**

Savon Kuljetus Oy Oy

### **II Jäljennös**

Terveydensuojeluviranomainen/Sosteri

Etelä-Savon ELY-keskus

**III Tieto päätöksen antamisesta annetaan niille, joille luvan vireilläolosta tiedotettiin kirjeellä.**

Päätöksestä kuulutetaan Rantasalmen kunnan ilmoitustaululla ja kunnan verkkosivuilla. Lupaviranomainen vie lupatiedot YLVA-tietojärjestelmään.

**KÄSITTELYMAKSU    Lupamaksuna peritään 2193,30 euroa**

Maa-ainesmaksutaksan ja ympäristönsuojeluviranomaisen maksutaksan mukaisesti lupamaksu olisi yhteensä 2437,00 euroa. Maksu koostuu maa-aineslupamaksusta 967 euroa, murskaamon ympäristölupamaksun osuudesta (60 % ko. lupamaksusta taksan mukaisesti) 1320 euroa, toiminnan aloitusluvasta ennen lainvoimaisuutta 150 euroa sekä lähikiinteistöjen (4 kpl) kuulemismaksuista 152 euroa. Maksua on alennettu 10 %, koska alue on entuudestaan tuttu ja lupakäsittelyssä pystyttiin hyödyntämään aiempien lupien perustietoja.

**MUUTOKSENHAKU**

Tähän päätökseen voi hakea muutosta Vaasan hallinto-oikeudesta kirjallisella valituksella, joka on tehtävä 30 päivän kuluessa päätöksen antopäivästä antopäivää lukuun ottamatta. Valitusosoitus on päätöksen liitteenä.

Lupamaksuun haetaan muutosta samalla tavalla kuin pääasiassa.

Pekka Sorjonen  
ympäristösihteeri