

16.11.2017

---

**37 § YMPÄRISTÖLUPA / PASI LEHTONEN / KIERRÄTYSPUUTAVARAN, RAN-  
KOJEN, RISUJEN JA KANTOJEN VARASTOINTI AUMOISSA SEKÄ MATE-  
RIAALIEN HAKETUS JA MURSKAUS**

Valmistelija: ympäristösihteeri Katja Holttinen

Lehtonen Pasi on toimittanut Ruskon kuntaan ympäristönsuojelulain 39 §:n mukaisen ympäristölupahakemuksen, joka koskee kierrätyspuutavaran, rankojen, risujen ja kantojen varastointia aumoissa sekä materiaalien haketusta ja murskausta.

Hakemus, siitä annettu lausunto sekä hakijan vastine ovat nähtävillä kokouksessa.

**Luvan hakija**

Lehtonen Pasi  
[REDACTED]  
[REDACTED]

**Toiminta ja sen sijainti**

Kierrätyspuutavaran, rankojen, risujen ja kantojen varastointi aumassa sekä materiaalien haketus ja murskaus

704-436-5-17 Uutela  
Uutelantie 103, Vahto, Rusko

**Luvan hakemisen peruste ja toimivaltainen viranomainen**

Ympäristönsuojelulaki liite 1, taulukko 2, kohta 13 f) muu kuin taulukon 2 kohdassa 13 a, b ja e tarkoitettu jätelain soveltamisalaan kuuluvan jätteen käsittely, joka on ammattimaista tai laitosmaista.

Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen on asiassa toimivaltainen viranomainen ympäristönsuojeluasetuksen 2 §:n 1 momentin kohdan 12f) mukaan. Ruskon kunnassa ympäristönsuojeluviranomainen on rakennus- ja ympäristölautakunta.

**Asian vireille tulo**

Lupahakemus on tullut vireille 23.5.2017.

**Toimintaa koskevat luvat ja sopimukset sekä kaavoitustilanne**

Toiminta sijaitsee valmisteilla olevan Vahdon kunnanosan osayleiskaavan alueella. Kaavaehdotuksessa toiminta sijoittuu merkinnöille MP eli puutarha- ja kasvihuonealueelle ja M eli maa- ja metsätalousvaltaiselle alueelle.

16.11.2017

Loimaan seudun, Turun seudun kehyskuntien, Turunmaan ja Vakka-Suomen lainvoimaisessa maakuntakaavassa alue sijoittuu M eli maa- ja metsätalousvaltaiselle alueelle.

### **Sijaintipaikka ja sen ympäristö**

Toiminta sijaitsee Ruskon kunnassa kiinteistön 704-436-5-17 alueella. Toiminnan vaatima alue rajoittuu pääosin mäntymetsään. Alue on ollut osin avokalliota, joka on tasoitettu murskeella käyttöön soveltuvaksi. Alueen välittömässä läheisyydessä sijaitsee asuinrakennus, joka on luvanhakijan käytössä.

Toiminta-alueen läheisyydessä, 200 - 450 metrin etäisyydellä, on kymmenkunta asuinkiinteistöä.

Lähimpään Natura-alueeseen (Kurjenrahka) on matkaa yli seitsemän kilometriä. Lähin luonnonsuojelualue on Rehtsuon luonnonsuojelualue, joka sijaitsee yli neljän kilometrin päässä lännessä.

Alueen pintavedet ohjautuvat alueen koillis- ja länsipuolelle kulkevaan ojaan, joka laskee Vahdonjokeen. Vahdonjoki kulkee noin 400 metrin etäisyydellä alueen pohjoispuolella. Toiminta-alue ei sijaitse tärkeällä tai muulla vedenhankintaan soveltuvalla pohjavesialueella. Lähimmän pohjavesialueen (Lassinvuori 0290601) muodostumisraja on noin 1,6 kilometrin päässä toiminta-alueesta luoteeseen.

### **Hakemuksen mukainen toiminta**

Toiminnan tarkoituksena on varastoida kierrätyspuuta, rankoja, risuja, kantoja ja metsätähdettä aumoissa haketusta tai murskausta varten. Mainittujen materiaalien varastoalueelle tuonti tapahtuu pääsääntöisesti luvanhakijan omalla kalustolla. Tällä valvotaan varastoalueelle tuotavan kierrätyspuun sisältöä.

Käsittlemättömän puuaineksen haketus suoritetaan traktorikäyttöisellä hakkurilla suoraan aumasta ajoneuvon lavalle tai hakevarastoon. Haketusta suoritetaan lämmityskaudella enimmillään 1 - 2 kertaa päivässä noin yhden tunnin ajan haketuskertaa kohden. Lämmityskauden ulkopuolella haketusta suoritetaan 1 - 2 kertaa kuukaudessa. Haketusta suoritetaan 06.00 - 22.00 välisenä aikana.

Kierrätyspuu ja kannot murskataan aumasta omaan varastoomaansa liikuttavalla murskaimella. Murskausta suoritetaan lämmityskaudella 1 - 3 kertaa yhtäjaksoisesti 2 - 3 päivää. Murskausta suoritetaan 06.00 - 22.00 välisenä aikana arkipäivisin.

Murskauksen yhteydessä kierrätyspuusta poistetaan polttoon kelpaamaton tai erillistä käsittelyä vaativa aines. Nämä varastoidaan lavoille ja toimitetaan käsiteltäviksi luvanvaraisiin laitoksiin.

16.11.2017

Varastoitavan kierrätyspuun, kantojen ja käsittelemättömän puun määrä on vuositasolla alle 10 000 tonnia. Määrä vaihtelee siten, että huhti- touko- kuussa varasto on pienimmillään ja suurimmillaan syys- lokakuussa.

Haketta ja murskattua kierrätyspuuta käytetään itse omissa lämpölaitoksissa ja oman käytön lisäksi niitä toimitetaan yksityis- ja yritysasiakkaille. Toiminnan vaatima liikenne kulkee alueelle Uutelantien kautta. Liikennemäärä on noin 1 - 2 täysperävaunuyhdistelmää vuorokaudessa.

Polttoaineena koneissa käytetään kevyttä polttoöljyä. Tarvittavat poltto- ja voiteluaineet säilytetään omissa tiloissaan aumausalueen ulkopuolella. Murskaus tai haketus ei tarvitse vettä.

### **Ympäristökuormitus ja sen rajoittaminen**

Toiminnasta syntyviä päästölähteitä ovat murskaimen tai hakkurin moottorit, joiden päästöt ovat pakokaasuja. Murskaimesta tai hakkurista päästöinä on pieni määrä puupölyä. Määrien arviointi on hyvin vaikeaa.

Toiminnasta ei aiheudu tärinää. Melua syntyy murskaimesta ja hakkurista ja niiden moottoreista. 15.8.2017 toiminnanharjoittajan suorittamissa melumittauksissa lähimpien häiriintyvien kohteiden piha-alueilla haketuksen aikaiset meluarvot vaihtelivat välillä 42-47 dB. Melu- ja pölypäästöjä voidaan vähentää käyttämällä mahdollisuuksien mukaan uusinta tekniikkaa. Laskeuduttuaan puupöly maatuu, eikä täten vaadi puhdistamista.

Jätettä syntyy kierrätyspuun ja kantojen käsittelystä. Kannoista eroteltava maa-aines aumataan ja toimitetaan täytemaaksi. Maa-aineksen määrä on noin 10 prosenttia kantomassasta. Kierrätyspuun sisältämä metalli erotellaan murskauksen yhteydessä ja varastoidaan metalliromulle tarkoitettuun lavalle. Metallia toimitetaan Ekopartners Oy:lle edelleen käsittelyä varten. Metallijätettä syntyy noin 5 000 kiloa vuodessa. Kierrätyspuun mukana mahdollisesti tullut mukana muu jäte erotellaan ja toimitetaan Ekopartners Oy:lle edelleen käsittelyä varten.

### **Toiminnan vaikutukset ympäristöön**

Toiminnan ympäristövaikutukset ovat vähäiset. Yleiseen viihtyvyyteen voi vaikuttaa alueelta kuuluva melu. Melun seurauksena asumisviihtyvyys voi tilapäisesti häiriintyä.

Ympäristöriskeinä toiminnassa ovat polttoaine- ja voiteluainevuodot sekä mahdollinen tulipalo. Vuotoja varten alueelle on varastoitu kuivaa turvetta imeytystä varten. Tulipaloriskiiin varaudutaan kieltämällä aumausalueella avotulen teko ja tupakointi.

16.11.2017

---

## ASIAN KÄSITTELY

### Lupahakemuksesta tiedottaminen

Hakemuksesta on tiedotettu julkisella kuulutuksella Ruskon kunnan ilmoitustaululla ja internetsivulla 8.6. - 7.7.2017 välisen ajan sekä Ruskolainen-lehdessä 8.6.2017. Asianosaisille tiedotettiin asian vireillä olosta kirjeitse.

### Tarkastukset

Tilalle tehtiin tarkastus 1.11.2017. Tarkastuksesta tehtiin muistio.

### Lausunnot

Hakemuksesta on pyydetty lausunto Ruskon kunnan terveydensuojeluviranomaiselta, joka on Raision kaupungin terveysturvatoimisto.

Terveydensuojeluviranomaisen lausunnossa todetaan, ettei hakemuksen mukaiselle ympäristöluvalle ei ole terveydensuojellista estettä. Hakemuksen mukainen toiminta ei asianmukaisesti hoidettuna aiheuta terveydensuojelulaissa ja -asetuksessa tarkoitettua terveyshaittaa.

Terveysturvatoimisto puoltaa lupahakemuksen hyväksymistä, mikäli hakemuksen käsittelyssä otetaan huomioon seuraavat näkökohdat:

- Haketusta ja murskausta tulee tehdä mahdollisuuksien mukaan varastokasojen suojassa siten, että toiminnasta aiheutuva melu ympäristöön on mahdollisimman vähäistä.
- Toiminnasta aiheutuva melu lähimpien häiriintyvien kohteiden piha-alueilla ei saa ylittää A-painotettua melun ekvivalenttitasoa 55 dB päivällä (klo 7 - 22) eikä 50 dB yöllä (klo 22 - 7). Toiminnan aiheuttamaa melutasoa tulee seurata ympäristössä tehtävillä melumittauksilla.
- Toiminnasta aiheutuvaa pölyä tulee tarvittaessa torjua kastelulla.
- Raaka-aineet, polttonesteet, kemikaalit, tuotteet ja jätteet on varastoitava ja käsiteltävä tilalla niin, ettei niistä aiheudu terveyshaittaa, kohtuutonta hajuhaittaa tai saastumisvaaraa pinta- tai pohjavedelle. Polttoainesäiliöt on varustettava suoja-altaalla, ellei polttonesteitä varastoida kaksoisvaippasäiliöissä. Työkoneiden tankkauspaikat tulee valita ja suojata siten, ettei niistä aiheudu maaperän, pinta- tai pohjaveden pilaantumista.

### Muistutukset ja mielipiteet

Hakemuksesta ei ole jätetty muistutuksia eikä mielipiteitä.

16.11.2017

### **Hakijan kuuleminen ja vastine**

Hakijalta pyydettiin vastine lausunnosta. Hakija toteaa vastineessaan, ettei hänellä ole hakemukseen lisättävää.

### **Päätösehdotus:**

Ruskon rakennus- ja ympäristölautakunta päättää myöntää Pasi Lehtoselle ympäristönsuojelulain 27 §:n mukaisen ympäristöluvan kierrätyspuutavaran, rankojen, risujen ja kantojen varastointiin aumassa sekä materiaalien haketukseen ja murskaukseen. Toiminta sijoittuu osoitteeseen Uutelantie 103, Vahto (kiinteistötunnus 704-436-5-17 Uutela).

Toimintaa on harjoitettava hakemuksessa esitetyllä tavalla, ellei seuraavissa lupamääräyksissä toisin määrätä.

### **Lupamääräykset:**

#### Toimintaa koskevat määräykset:

1. Alueella saa vastaanottaa, varastoida ja käsitellä hakemuksen mukaisia ja niitä vastaavia materiaaleja korkeintaan 10 000 tonnia vuodessa.
2. Toiminnassa tulee noudattaa seuraavia toiminta-aikoja:
  - rankapuun ja muun metsäenergiapuun sekä puujätteen vastaanotto klo 6-22
  - puuaineksen haketus ja murskaus maanantaista perjantaihin klo 6-22, arkipyhinä ja viikonloppuisin vain lyhytaikaisesti korkeintaan kolmen tunnin ajan.
3. Toiminnanharjoittajan tulee olla selvillä vastaanotettujen puuainesten ja puujätteen alkuperästä ja laadusta. Kuormien laadusta ja määristä on pidettävä kirjaa. Kemikaaleilla käsiteltyä puuainesta ei saa vastaanottaa.
4. Varastoitava materiaalmäärä on mitoitettava siten, että kentällä on riittävästi tilaa vastaanottaa, varastoida ja käsitellä puuainesta ja valmista haketta. Varastointi on toteutettava siten, että varastoitavaa materiaalia ei kulkeudu kentän ulkopuolelle eikä alueella tapahdu varastokasojen sortumisia.
5. Haketus- ja murskauslaitteistot on sijoitettava ja alueen muut toiminnot toteutettava siten, ettei niistä aiheudu epäsiisteyttä, roskaantumista, pilaantumisvaaraa maaperälle tai pinta- tai pohjavesille eikä kohtuuttomia melu-, pöly- tai hajuhaittoja.

16.11.2017

Melun- ja pölyntorjunta

6. Toiminnasta aiheutuva melu ei saa ylittää lähimpien häiriintyvien kohteiden ulko-oleskelualueilla päivällä klo 7-22 keskiäänitasoa 55 dB (LAeq) ja yöllä klo 22-7 keskiäänitasoa 50 dB (LAeq).
7. Puun haketus- ja murskaustoiminnasta sekä varastokasoista aiheutuva pölyäminen on estettävä riittävän tehokkaalla kastelulla, päästölähteiden koteloineilla tai muilla vastaavilla pölyntorjuntakeinoilla.
8. Mikäli toiminnasta todetaan aiheutuvan häiritsevää melua tai pölyämistä, toiminnanharjoittajan tulee ryhtyä viivytyksettä tarpeellisiin toimiin päästöjen estämiseksi. Melu- ja pölypäästöjä olennaisesti lisäävän häiriön sattuessa toiminta on keskeytettävä, kunnes vika on korjattu.

Kemikaalit ja jätteet:

9. Toiminta-alueelle sijoitettavat polttonestesäiliöt on sijoitettava suoja-altaaseen tai niiden on oltava kaksivaippaisia siten, että mahdolliset vuodot eivät pääse maaperään. Mikäli säiliöt sijoitetaan suoja-altaaseen, tulee sadeveden pääsy sinne estää katoksella tai muulla vastaavalla järjestelyllä.
10. Jätteiden vastaanotosta, käsittelystä ja varastoinnista ei saa aiheutua epäsiisteyttä, roskaantumista, pölyämistä, hajuhaittaa tai pilaantumisvaaraa maaperälle tai pinta- tai pohjavesille. Siitä ei saa myöskään aiheutua maiseman rumentumista.
11. Toiminta-alueen jätehuolto on siten, että toiminnasta ei aiheudu ympäristön roskaantumista, maaperän pilaantumista eikä haittaa terveydelle tai ympäristölle. Toiminnassa syntyvät jätteet saa luovuttaa ainoastaan jätelain 29 §:n mukaiselle vastaanottajalle. Eri jätelajit on pidettävä erillään toisistaan ja toimitettava niille tarkoitetuille vastaanotto- tai käsittelypaikoille.

Tarkkailua ja raportointia koskevat määräykset:

12. Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa toiminnasta. Kirjanpidosta tehty yhteenveto on toimitettava seuraavan vuoden helmikuun loppuun mennessä ympäristönsuojeluviranomaiselle. Yhteenvedon tulee sisältää ainakin seuraavat tiedot:
  - vastaanotetun metsäenergiapuun sekä puujätteiden määrät ja jäteluokat
  - haketetun murskatun metsäenergiapuun ja puujätteiden määrät ja jäteluokat

16.11.2017

- alueella vuoden lopussa varastossa olevan käsittelemättömän ja haketetun metsäenergiapuun ja puujätteen määrät sekä jäte-  
luokat
  - toiminnasta muodostuneiden jätteen määrä, laatu ja toimitus-  
paikat
  - tiedot ympäristönsuojelun kannalta merkittävistä häiriötilan-  
teista ja onnettomuuksista sekä niiden johdosta tehdyistä toi-  
menpiteistä.
13. Toiminnanharjoittajan on seurattava toimialansa parhaan käyt-  
tökelpoisen tekniikan kehittymistä ja varauduttava tilan oloihin  
soveltuvan tällaisen tekniikan käyttöönottoon.
14. Häiriötilanteista, jotka saattavat aiheuttaa ympäristöpilaantu-  
misen vaaraa tai merkittävää haittaa naapureille, on ilmoitetta-  
va välittömästi kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Sa-  
malla on ilmoitettava toimenpiteistä, joihin on ryhdytty tilan-  
teen korjaamiseksi.

Toiminnan muuttaminen ja lopettaminen:

15. Toiminnan olennaisesta lisäämisestä tai muuttamisesta, lopet-  
tamisesta ja toiminnanharjoittajan vaihtumisesta tulee ilmoittaa  
ympäristönsuojeluviranomaiselle.
16. Toiminnan loppuessa on alue saatettava sellaiseen kuntoon,  
ettei siitä käytöstä poistamisen jälkeen aiheudu vaaraa tai hait-  
taa terveydelle tai ympäristölle.

Vakuuden asettaminen:

17. Toiminnanharjoittajan on asetettava 1 500 € suuruinen vakuus  
toiminnan asianmukaisen jätehuollon, seurannan, tarkkailun ja  
toiminnan lopettamisessa tai sen jälkeen tarvittavien toimien  
varmistamiseksi. Vakuus on asetettava omavelkaisena pankki-  
takauksena, jonka edunsaajana on Ruskon kunnan rakennus- ja  
ympäristölautakunta tai pankkitalletuksena. Vakuus on asetet-  
tava 22.12.2017 mennessä ja se on pidettävä voimassa koko  
ympäristöluvan voimassaoloajan. Rakennus- ja ympäristölau-  
takunta voi tarvittaessa muuttaa vakuuden suuruutta.

**Päätöksen perustelut**

*Yleiset perustelut*

16.11.2017

Hakemusasiakirjojen ja tämän päätöksen mukaisesti harjoitettu toiminta täyttää ympäristönsuojelulain ja jätelain sekä niiden nojalla annettujen asetusten vaatimukset sekä ne vaatimukset, jotka luonnonuojelulaissa ja sen nojalla on säädetty.

Toimittaessa tämän päätöksen mukaisesti toiminnasta ei aiheudu terveystahaitta, merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, maaperän, pohjaveden tai meren pilaantumista, erityisten luonnonolosuhteiden huonontumista, vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista toiminnan vaikutusalueella eikä eräistä naapurussuhteista annetussa laissa tarkoitettua kohtuutonta rasitusta. Määräyksiä annettaessa on otettu huomioon toiminnan aiheuttama pilaantumisen todennäköisyys ja onnettomuusriski.

Päästöjen ehkäisemiseksi ja rajoittamiseksi annetut lupamääräykset perustuvat ajantasaiseen ympäristönsuojelulainsäädäntöön ja parhaaseen käyttökelpoiseen tekniikkaan.

#### *Lupamääräysten perustelut*

Lupamääräys 1: Käsiteltävät puhtaan puun ja puujätteen määrät on hyväksytty hakemuksen mukaisesti. Ympäristönsuojelulain 58 §:n mukaan jätteen käsittelyä koskeva ympäristölupa voidaan rajoittaa vain tietynlaisen jätteen hyödyntämiseen ja käsittelyyn.

Lupamääräys 2: Puuaineksen haketus- ja murskaustoiminnan luonteesta johtuen ja asutukselle aiheutuvien ympäristö- ja terveystahaittojen ehkäisemiseksi toiminta-aikoja on rajoitettu.

Lupamääräys 3: Toiminnanharjoittajan on oltava selvillä alueelle vastaanotettavien ja varastoitavien materiaalien laadusta. Kirjanpidolla voidaan seurata alueelle tuotavien materiaalien määrää ja alkuperää.

Lupamääräys 4: Varastointia koskevilla määräyksillä ehkäistään toiminnasta aiheutuvia päästöjä ympäristöön. Määräyksellä myös varmistetaan, että alueella on riittävästi tilaa vastaanotettaville materiaaleille, niiden varastoinnille ja käsittelylle.

Lupamääräys 5: Haketus- ja murskauslaitteistojen sekä varastokasojen sijoittelulla voidaan vähentää toiminnasta aiheutuvia ympäristöhaittoja.

Lupamääräys 6-8: Määräykset melutasoista perustuvat Valtioneuvoston päätökseen (993/1992) melutason ohjearvoista.

Melun ja pölyntorjuntaan laitoksella on kiinnitettävä erityistä huomiota. Ilmanlaadun heikkenemisen ehkäisemiseksi on huolehdittava siitä, että puuaineksen haketuksesta ja murskauksesta sekä työmaaliikenteestä tai varastokasoista aiheutuvat pölypäästöt pidetään mahdollisimman pieninä. Pölystä ei saa aiheutua terveys- tai viihtyvyyshaittaa.



16.11.2017

Lupamääräys 9: Polttoainesäiliöitä koskevalla määräyksellä varmistetaan, että toiminta-alueella mahdollisesti tapahtuva polttoaineiden käsittely ja varastointi hoidetaan siten, ettei siitä aiheudu maaperän, pinta- tai pohjaveden pilaantumisen vaaraa.

Lupamääräykset 10 ja 11: Jätelain mukaan jätteitä on käsiteltävä hallitusti. Jätehuolto on järjestettävä siten, ettei jätteistä tai jätehuollosta aiheudu vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle.

Lupamääräys 12: Luvanmukaisen toiminnan valvontaa ja raportointia koskevat määräykset on annettu, jotta valvontaviranomainen saa riittävät tiedot laitoksen toiminnan valvontaa varten. Saamiensa tietojen avulla valvontaviranomainen voi seurata laitoksen toiminnan lain- ja luvanmukaisuutta sekä mahdollista luvan tarkistamisen tai uuden luvan hakemisen tarvetta. Myös lupamääräysten noudattamisen seuranta ja laitoksen ympäristövaikutusten arvioiminen edellyttävät kirjanpitoa ja raportointia.

Lupamääräys 13: Toiminnanharjoittajaa veloitetaan ottamaan uutta käytökelpoista tekniikkaa soveltuvin osin käyttöön jatkossa, mikäli siten voidaan päästöjä olennaisesti vähentää ilman kohtuuttomia kustannuksia.

Lupamääräys 14: Poikkeuksellisia tilanteita koskeva määräys on tarpeen ympäristölle aiheutuvien haittojen rajoittamiseksi ja minimoimiseksi. Häiriötilanteista ilmoittaminen on tarpeen valvonnan toteuttamiseksi.

Lupamääräykset 15 ja 16: Toiminnan olennainen muuttaminen edellyttää luvan tarkistamista ja siksi on tärkeää saada tieto muutoksista viranomaisille. Luvanhaltijan vaihtuessa on luvan uuden haltijan ilmoitettava vaihtumisesta.

Ympäristöluvassa on annettava tarpeelliset määräykset toiminnan lopettamisen jälkeisistä toimista.

Lupamääräys 17: Vakuudella turvataan toiminta-alueen loppusiivous ja mahdollinen kunnostus, mikäli luvanhaltija ei huolehtisi luvassa määrätystä toiminnan loppumisen yhteydessä suoritettavista velvoitteista.

### **Päätöksen voimassaolo**

Tämä päätös on voimassa toistaiseksi.

Toiminnan päästöjä tai niiden vaikutuksia ja ympäristöön kohdistuvia riskejä lisäävä tai muu olennainen muutos toiminnassa aiheuttaa velvollisuuden ympäristöluvan uusimiseen.

Jos asetuksella annetaan ympäristönsuojelulain tai jätelain nojalla tämän luvan määräyksiä ankarampia säännöksiä tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava.

16.11.2017

Lupa raukeaa, jos toimintaa tai sen aloittamisen kannalta olennaisia toimia ei ole aloitettu viiden vuoden kuluessa luvan lainvoimaiseksi tulosta, tai toiminta on ollut keskeytyneenä yhtäjaksoisesti vähintään viisi vuotta, tai toiminnanharjoittaja ilmoittaa, ettei toimintaa aloiteta tai että toiminta on lopetettu.

### **Sovelletut säännökset**

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 5-8, 11, 14-17, 19-20, 22, 27, 29, 34, 39, 40, 42-44, 48, 49, 51-53, 58, 59, 62, 66, 70, 83-85, 87, 88, 94, 134, 170, 172, 178, 190, 191, 198, 205 §

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (713/2014) 2-4, 11, 13-15 §

Laki eräistä naapuruussuhteista (26/1920) 17 §

Jätelaki (646/2011) 8, 12, 13, 15, 28, 29, 41, 72, 118, 119, 122 §

Valtioneuvoston asetus jätteistä (179/2012) 4, 12, 13, 22, 25 §, liite 4

Valtioneuvoston päätös melutason ohjearvoista (993/1992)

### **Käsittelymaksu ja sen määräytyminen**

Tämän luvan käsittelystä peritään 2260 euroa. Käsittelymaksu perustuu kunnanvaltuuston hyväksymään taksaan.

### **Päätöksen antaminen**

Päätös annetaan julkipanon jälkeen 27.11.2017, jolloin sen katsotaan tulevan kaikkien asianosaisten tietoon. Julkipano on kunnan ilmoitustaululla.

### **Lupapäätöksestä tiedottaminen**

Päätös	Lehtonen Pasi
Jäljennös (sähköisesti)	Ruskon kunnanhallitus Varsinais-Suomen ELY-keskus Raision terveystieteiden tutkimuskeskus Raision ympäristövalvontapalvelut
Tiedote päätöksestä	asianosaisille

### **Muutoksenhaku**

Tähän päätökseen voi hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen. Asian käsittelystä perittävistä maksuista valitetaan samassa järjestyksessä kuin pääasiasta. Valitusosoitus on liitteenä.

Merkitään pöytäkirjaan, että Sirke Mahkonen poistui esteellisenä kokouksesta tämän asian käsittelyn ajaksi hallintolain 28 §:n 1. momentin 7. kohdan perusteella.

16.11.2017

---

\_\_\_\_\_

**Päätös:**

Päätösehdotus hyväksyttiin.