

Ympäristölautakunta

Aika	25.04.2017 klo 18:00	
Paikka	Viitasaaren kaupungintalo, Keskitie 10, 44500 Viitasaari (lautakuntien kokoushuone)	
Läsnä	Wiik Sami Pietiläinen Ismo Körkkö-Närhi Eija Hjelmeroos-Haapasalo Heli Turvanen Sari Lahtinen Aaro Lahti Arja Suomäki Eero Kainulainen Jukka Pekkarinen Tapio Kalmari Anne Tuukkanen Antti	puheenjohtaja varapuheenjohtaja jäsen jäsen jäsen jäsen jäsen jäsen jäsen jäsen jäsen jäsen
Muut	Kinnunen Janne Minkkinen Tiina Kuusela Miia Kananen Markku Litmanen Janne Mattola Auli	Viitasaaren kaupunginjohtaja Viitasaaren khall:n puheenjohtaja Viitasaaren kh:n edustaja Pihtiputaan kh:n edustaja esittelijä pöytäkirjanpitäjä

Ympäristölautakunta

Käsiteltävät asiat

Asianro	Otsikko	Sivu
29	Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus	3
30	Pöytäkirjantarkastajien valinta	4
31	Vastaavan ympäristötarkastajan sijaisen nimeäminen	5
32	Ympäristötoimen toimialajohtajan valinnan valmistelutyöryhmän jäsenen nimeäminen	7
33	Ilmoitusasiat / Talous-, henkilöstö-, ympäristöterveysvalvonta, eläinlääkintä- ja eläinsuojelu	8
34	Eläinsuojan ympäristölupa / Vehkala 601-403-2-315, Pihtipudas	10
35	Ympäristölupa maa-ainesten ja puutarhajätteiden vastaanottoon ja käsittelyyn / Ajomatka Oy (Pellonpää 601-404-11-12, Pihtipudas)	21
36	Maa-aineslupa / Lisä-Saelahti 601-406-95-1, Pihtipudas	31
37	Maa-aineslupa / UPM-Kymmene Oyj Metsä (Talvilahti 601-401-6-109, Pihtipudas)	36
38	Maa-aineslupa / Vienola 312-403-83-6, Kyyjärvi	40
39	Ilmoitusasiat / Ympäristönsuojelu	45
40	Oikaisuvaatimus rakennustarkastajan lupapäätökseen 2017-0001 § 3, Pihtipudas	46
41	Ilmoitusasiat / Rakennusvalvonta	48

29**Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus**

Ympäristölautakunta

Ympäristöterveydenhuollon, ympäristönsuojelun ja rakennusvalvonnan yhteistoiminnan järjestämistä varten on perustettu yhteiseksi toimielimeksi kuntalain 77 §:n mukainen lautakunta, jossa on 12 jäsentä. Sopijakunnat ovat Viitasaari, Pihtipudas, Saarijärvi, Karstula, Kinnula, Kyyjärvi, Kannonkoski ja Kivijärvi. Lautakunta toimii Viitasaaren kaupungin organisaatiossa ja on nimeltään ympäristölautakunta.

Lautakunnan tehtävistä ja kokousjärjestelyistä määrätään tarkemmin toimialan toimintasäännössä ja isäntäkunnan hallintosäännössä. Sopijakunnat ovat muuttaneet hallintosääntöjään siten, että niissä annetaan sopimuksen mukaiset tehtävät isäntäkunnalle ja niiltä osin noudatetaan isäntäkunnan hallintosääntöä.

Kokous kutsutaan koolle lautakunnan päättämällä tavalla. Kuntalain 58 §:n mukaan muu toimielin kuin valtuusto on päätösvaltainen kun enemmän kuin puolet jäsenistä on läsnä.

Asioiden käsittelyssä oikeus päätöksentekoon vaihtelee kunnittain yhteistoimintasopimuksen mukaisesti.

Ympäristöterveysvalvonta, eläinlääkintä ja eläinsuojelu

Päätöksentekoon oikeuttavat kunnat ja jäsenmäärät;

Saarijärvi (2 jäsentä), Viitasaari (2 jäsentä), Pihtipudas (2 jäsentä), Karstula (2 jäsentä), Kinnula (1 jäsen), Kyyjärvi (1 jäsen), Kannonkoski (1 jäsen) ja Kivijärvi (1 jäsen).

Jäseniä yhteensä 12, kokouksessa läsnä oltava vähintään 7 jäsentä.

Ympäristönsuojelu

Päätöksentekoon oikeuttavat kunnat ja jäsenmäärät;

Viitasaari (2 jäsentä), Pihtipudas (2 jäsentä), Kannonkoski (1 jäsen), Kivijärvi (1 jäsen), Kyyjärvi (1 jäsen) ja Kinnula (1 jäsen).

Jäseniä yhteensä 8, kokouksessa läsnä oltava vähintään 5 jäsentä.

Rakennusvalvonta

Päätöksentekoon oikeuttavat kunnat ja jäsenmäärät;

Viitasaari (2 jäsentä), Pihtipudas (2 jäsentä), Kannonkoski (1 jäsen), Kivijärvi (1 jäsen), Kyyjärvi (1 jäsen) ja Kinnula (1 jäsen).

Jäseniä yhteensä 8, kokouksessa läsnä oltava vähintään 5 jäsentä.

Päätös

30**Pöytäkirjantarkastajien valinta**

Ympäristölautakunta

Pöytäkirja on tarkistettavissa 25.4.2017.

Ehdotus

Lautakunta valitsee kaksi pöytäkirjantarkastajaa Viitasaaren, Pihtiputaan, Kannonkosken, Kivijärven, Kyyjärven tai Kinnulan virallisista kokousedustajista.

Päätös

Ympäristölautakunta

§ 114

29.11.2016

Ympäristölautakunta

25.04.2017

31**Vastaavan ympäristötarkastajan sijaisen nimeäminen**

719/111/2016

Ympäristölautakunta 29.11.2016 § 114

Ympäristöterveydenhuolto on vahvasti usean ministeriöiden ja niiden alaisen keskusvirastojen ohjaamaa toimintaa. Ohjaus näkyy kunnissa varsinkin toiminnan kattavuuden ja riittävyysvalvontana. Valvontaan kuuluu toimintaan liittyvien suunnitelmien tekemistä ja toiminnan raportointia sekä laatukäsikirjan laatimista ja ylläpitoa.

Lisäksi yleisen terveystarkastuksen toimenkuvaan kuuluu erityyppisten erityistilanteiden selvittely ja hoitaminen. Näistä mainittakoon mm. talousvesien laatuhäiriöt, vesi- ja ruokaepidemioiden hoitaminen. Tämän tyyppisiä erityistilanteita tulee ympäristötoimeen selvitettäväksi useita vuosittain. Erityistilanteissa tarvitaan koordinaatiota ja mahdollisuutta paneutua asian hoitamiseen. Lisäksi lähes päivittäisenä tehtävänä on tulosyksikön toiminnan ohjaus ja suunnittelu. Vastaavalla tavalla on eläinlääkintähuollon puolella nimetty vastaava eläinlääkäri. Vastaavalle ympäristötarkastajalle on osoitettu toimintasäännöllä myös yksikön henkilöstöhallintoon kuuluvia tehtäviä.

Vastaava ympäristötarkastaja on ympäristötoimen toimialajohtajan alainen. Hallintosäännön 50 § mukaan lautakunta valitsee toimialajohtajan suoranaiset alaiset toimialajohtajan esityksestä.

Viitasaaren kaupunginhallitus on 14.11.2016 (229 §) nimennyt sopimuskuntia kuultuaan Vastaava ympäristötarkastaja Janne Litmasen ympäristötoimen toimialajohtajan viransijaiseksi 12.12.2016 - 31.3.2017 väliseksi ajaksi. Litmasen hoitaessa toimialajohtajan viransijaisuutta on syntynyt tarve nimetä täksi ajaksi vastaavan ympäristötarkastajan viransijainen.

Ympäristötarkastaja Kirsi Hyvärinen on antanut suostumuksensa hoitamaan vastaavan ympäristötarkastajan viransijaisuutta. Päätösehdotus perustuu lakiin kunnallisesta viranhaltijasta (304/2003) 23 §, virantoimitusvelvollisuuden muuttaminen.

Lisätiedot: Ympäristötoimen toimialajohtaja Seppo Lappalainen, puh. 044 459 7385.

Ehdotus

Ympäristötoimen toimialajohtaja:

Ympäristötarkastaja Kirsi Hyvärinen nimetään Pohjoisen Keski-Suomen ympäristötoimen vastaavan ympäristötarkastajan viransijaiseksi 12.12.2016 – 31.3.2017 väliseksi ajaksi, siten että palkkaus on sama kuin nykyisellä vastaavalla ympäristötarkastajalla.

Ympäristölautakunta
Ympäristölautakunta

§ 114

29.11.2016

25.04.2017

Päätös

Hyväksyttiin.

Muutoksenhaku

Oikaisuvaatimus

Toimenpiteet

5.12.2016 Ote + oikaisuvaatimus Kirsi Hyvärinen, ote tiedoksi palkanlaskenta, henkilöstösihteeri, ympäristötarkastajat

Ympäristölautakunta

Viitasaaren Kaupunginhallitus on kokouksessaan 27.3.2017 § 70 päättänyt nimittää vastaava ympäristötarkastaja Janne Litmasen ympäristötoimen toimialajohtajan avoimen viran hoitajaksi ajalle 1.4. - 30.6.2017.

Viitasaaren Kaupunginhallitus on päättänyt täyttää ympäristötoimen toimialajohtajan viran vakinaisesti sekä julistaa viran haettavaksi välittömästi. Ympäristötoimen toimialajohtajan viran hakuaika päättyy 11.4.2017. Hakuilmoituksen mukaan virka täytetään toistaiseksi voimassa olevana 1.6.2017 alkaen tai sopimuksen mukaan.

Lisätiedot: Vs. ympäristötoimen toimialajohtaja Janne Litmanen, puh. 044 459 7385.

Ehdotus

Vs. ympäristötoimen toimialajohtaja:

Ympäristötarkastaja Kirsi Hyvärinen nimetään Pohjoisen Keski-Suomen ympäristötoimen vastaavan ympäristötarkastajan viransijaiseksi 1.4.-31.5.2017 väliseksi ajaksi ympäristölautakunnan 29.11.2016 §144 päätöksen mukaisin ehdoin.

Päätös**Muutoksenhaku****Toimenpiteet**

32**Ympäristötoimen toimialajohtajan valinnan valmistelutyöryhmän jäsenen nimeäminen**

86/111/2017

Ympäristölautakunta

Viitasaaren kaupunginhallitus päätti kokouksessaan 18.4.2017 nimetä työryhmän valmistelemaan toimialajohtajan viran täyttämistä ja nimitti siihen jäseniksi kaupunginhallituksen edustajana puheenjohtaja Tiina Minkkisen, kaupunginjohtajan, va. ympäristötoimen toimialajohtajan, henkilöstö- ja taloussihteerin sekä toimialan henkilöstön edustajan ja pyytää samalla ympäristölautakuntaa sekä sopimuskuntia nimittämään työryhmään oman edustajansa.

Työryhmä päättää haastatteluun kutsuttavista, suorittaa haastattelut, päättää tarvittaessa soveltuvuusarvioinnin käytöstä sekä tekee kaupunginhallitukselle esityksen ympäristötoimen toimialajohtajaksi valittavasta henkilöstä.

Ehdotus

Vs. ympäristötoimen toimialajohtaja:

Ympäristölautakunta valitsee toimialajohtajan valinnan valmistelutyöryhmään jäsenen käydyn keskustelun pohjalta.

Päätös**Muutoksenhaku****Toimenpiteet**

33**Ilmoitusasiat / Talous-, henkilöstö-, ympäristöterveysvalvonta, eläinlääkintä- ja eläinsuojelu**

32/000/2017

Ympäristölautakunta

1.

Ympäristötarkastajat

- Sisäilmatyöryhmän pöytäkirja 8.3.2017.
- Terveystoimintaviranomaisen lausunto 4.4.2017 Karstulan Puutuotteen maa-aines- ja ympäristölupahakemuksesta, Karstula.
- Terveystoimintaviranomaisen kommentti 31.3.2017 Summassaaren ranta-asemakaavan laajennuksen luonnosaineistosta.
- Terveystoimintaviranomaisen vastine 28.3.2017 Vaasan hallinto-oikeudelle Sammakkokangas Oy:n valituksesta Länsi- ja Sisä-Suomen Avi:n päätöksestä 22.12.2016
- Terveystoimintaviranomaisen lausunto 22.2.2017 Vapo Oy:n ympäristölupahakemuksesta ja ympäristöluvan muuttamisesta Savonnevan turvetuotantoalueelle sekä toiminnan aloittamisluvasta, Kyyjärvi ja Soini
- Terveystoimintaviranomaisen lausunto 12.4.2017 kesykyyhkyjen hävittämisestä Pisla Oy:n alueella, Viitasaari.
- Viranhaltijapäätös 17.2.2017 § 6 / Päätös elintarvikehuoneiston hyväksymisestä, Tmi Veijo Koivisto, laitos, Viitasaari.
- Vuosiraportti 2016 Uimahalli Simmari, Viitasaari.

2.

Viitasaaren kaupunginvaltuusto

- Pöytäkirjanote 30.1.2017 / Viitasaaren kaupungin luottamushenkilöiden palkkiosäännön päivittäminen.

3.

Viitasaaren kaupunginhallitus

- Pöytäkirjanote 27.3.2017 / Ympäristötoimen toimialajohtajan avoimen viran hoito 1.4.2017.

4.

Pihtiputaan kunnanhallitus

- Pöytäkirjanote 20.3.2017 / Pihtiputaan kunnan strategia vuosille 2017 - 2020.

5.

Pihtiputaan kunta/Sivistyslautakunta

- Pöytäkirjanote 11.4.2017 § 46 / Sivistyslautakunnan kokousajankohdat vuonna 2017.

Ehdotus

Vs. ympäristötoimen toimialajohtaja:

Lautakunta merkitsee ilmoitusasiat tiedoksi.

Päätös

Muutoksenhaku

Toimenpiteet

34**Eläinsuojan ympäristölupa / Vehkala 601-403-2-315, Pihtipudas**

159/610/2017

Ympäristölautakunta

ASIA

Ympäristönsuojelulain 29 §:n mukainen ympäristölupa lypsykarjalle tarkoitettuna eläinsuojan toiminnan laajentamiselle Vehkalan tilalle, kiinteistötunnus 601-403-2-315, Pihtipudas.

HAKIJA

Heinonen Sohvi ja Markus

TOIMINTA JA SIJAINTI

Nykyistä lypsykarjatoimintaa laajennetaan muuttamalla nykyiset eläinsuojan yhteydessä olevat rehusiilot kuivikepohjatiloiksi eläimille sekä rakentamalla uudet tuorerehusiilot ja kuivalannan varastotilaa. Nykyinen eläinpaikkamäärä on 156 eläinpaikkaa ja laajennuksen jälkeen eläinpaikkamäärä tulee olemaan 221 eläinpaikkaa. Tilalla on myös hevonen ja poni.

Eläinsuoja sijaitsee Pihtiputaan kunnassa kiinteistöllä Vehkala, kiinteistötunnus 601-403-2-315, osoitteessa Lehontie 66, Muurasjärvi.

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE

Eläinsuojalla, joka on tarkoitettu vähintään 50 lypsylehmälle, tulee olla ympäristölupa.

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 27 §. Ympäristönsuojelulain 29§:n 1 momentin mukaan luvan saaneen toiminnan päästöjä tai niiden vaikutuksia lisäävään tai muuhun toiminnan olennaiseen muuttamiseen on oltava lupa.

TOIMIVALTAINEN LUPAVIRANOMAINEN

Kunnan ympäristölupaviranomainen ratkaisee ympäristölupahakemuksen eläinsuojalle, joka on tarkoitettu vähintään 50 ja alle 150 lypsylehmälle.

Ympäristönsuojeluasetus (713/2014) 2 §.

Kunnan ympäristönsuojeluviranomaisena Pihtiputaan kunnassa toimii Viitasaaren ympäristölautakunta.

ASIAN VIREILLETULO

Sohvi ja Markus Heinosen eläinsuojan ympäristölupaa koskeva hakemus on tullut vireille Viitasaaren kaupungin ympäristölautakunnalle 23.2.2017.

TOIMINTAA KOSKEVAT LUVAT JA ALUEEN KAAVOITUSTILANNE SEKÄ MUUT MAANKÄYTTÖRAJOITUKSET

Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirasto on myöntänyt (Dnro LSSA-VI/24/04.08./2012) eläinsuojalle ympäristöluvan, jonka mukaan eläinsuojaan saa sijoittaa enintään 80 lypsylehmää, 49 hiehoa (35 kpl yli 12 kk, 14

kpl 6-12 kk) ja 27 vasikkaa (alle 6kk).

Toiminta sijaitsee Muurasjärven kulttuurimaiseman oikeusvaikutteisen osayleiskaavan alueella. Tilakeskus sijoittuu alueelle, joka osayleiskaavassa on osoitettu maatilojen talouskeskukseksi (AM).

SIJAINNIPAIKAN YMPÄRISTÖ

Tila sijaitsee Pihtiputaan kunnan Muurasjärven kylässä valtakunnallisesti merkittävällä maisema-alueella. Eläinsuoja on peltojen ympäröimä.

Viidensadan metrin säteellä laajennettavasta eläinsuojasta on seitsemän naapurikiinteistön asuinrakennukset. Tilan Lehto RN:o 2:225 asuinrakennus sijaitsee noin 300 metrin etäisyydellä laajennuskohdasta luoteeseen. Tilojen Eskola RN:o 2:235, Väsenten RN:o 2:159 ja Eerola RN:o 2:288 asuinrakennukset ovat noin 340-440 metrin etäisyydellä laajennuksesta etelän suuntaan. Noin 400-450 metrin etäisyydellä laajennuksesta lounaaseen, länteen ja luoteeseen sijaitsevat tilojen Varjorinne RN:o 2:103, Kivelä RN:o 106:1 ja Junganaho RN:o 2:205 asuinrakennukset.

Eläinsuoja ei sijaitse luokitellulla pohjavesialueella. Lähin pohjavesialue, Muurasjärvi (09 601 04, I luokka), sijaitsee noin 250 metrin etäisyydellä tilakeskuksen eteläpuolella. Tila sijaitsee Junganjoen valuma-alueella. Tilakeskusta lähinnä oleva vesistö, Murtojoki, kulkee noin 170 metriä pihaton eteläpuolella. Lähimmät järvet, Kelkkämä ja Junganjärvi, ovat noin 800 ja 900 metrin etäisyydellä tilakeskuksesta.

LAITOKSEN TOIMINTA

Tuotanto

Maatila on keskittynyt maidontuotantoon. Nykyistä lypsykarjatoimintaa laajennetaan muuttamalla eläinsuojan yhteydessä oleva rehuvarasto eläintiloiksi sekä rakentamalla tilalle uusi kuivalantala sekä tuorerehusiilot.

Tilalla on nykyisin 80 lypsylehmää, 49 hiehoa (35 kpl yli 12 kk, 14 kpl 6-12 kk) ja 27 vasikkaa (alle 6kk). Laajennuksen jälkeen eläinsuojan eläinpaikkamäärä tulee olemaan yhteensä 221 eläinpaikkaa, joista 121 lypsylehmää, 65 hiehoa (40 kpl yli 12 kk, 25 kpl 6-12 kk) ja 35 vasikkaa (alle 6 kk).

Eläinsuojan ilmanvaihto tapahtuu koneellisella alipaineilmanvaihdolla ylä- ja alapoistona. Laajennuksen jälkeen yläpoistoilmanvaihto tapahtuu luonnollisesti ja alapoisto edelleen koneellisesti.

Lannan ja jätevesien varastointi

Eläinsuojan lannankäsittely tapahtuu lietelannalla sekä kuivikepohjalla. Lietelantajärjestelmällä on 121 lypsylehmää, 15 hiehoa (yli 12 kk) ja 15 alle 6 kk vasikkaa. Kuivikepohjalla on 50 hiehoa (25 kpl yli 12 kk ja 25 kpl 6-12 kk) ja 15 alle 6 kk vasikkaa.

Nykyisen pihaton vieressä sijaitsee kaksi lietesäiliötä, n. 2000 m³ ja 1200 m³. Säiliöt ovat kattamattomia ja niiden rakennusmateriaali on betoni. Lie-

tekuilut (n. 320 m³) toimivat valutuksella. Lietesäiliöt täytetään altapäin. Tilakeskuksen yhteydessä olevien lietesäiliöiden lisäksi tilalla on käytettävissä n. 1120 m³ vuokrasäiliö. Yhteensä lietelannalle on varastointitilaa lietekuilujen kanssa noin 4640 m³.

Olemassa olevan kuivalantalan (50 m², reunat 1 m) lisäksi tilalle rakennetaan uusi lantala, jonka pinta-ala on 250 m² (reunojen korkeus 3 m). Kestokuivikepohja tyhjennetään 2-4 krt vuodessa.

Maitohuoneen pesuvedet (100m³/v) johdetaan lietesäiliöön. Eläinsuojan muut pesuvedet (50 m³/v) sekä wc-vedet (10 m³/v) johdetaan imeytyskenttään.

Laiduntaminen

Lypsylehmiä ja nuorkarjaa laidunnetaan 3 kuukautta vuodessa. Laidunala on 15 hehtaaria. Juottomenetelmänä laitumilla käytetään painevettä, altaita ja juomakärryä. Laitumella ei ole pysyvää ruokintapaikkaa. Kiertävä ruokintapaikka on käytössä 90 vuorokautta kesässä, 3 vuorokautta kerrallaan.

Säilörehu

Säilörehu tehdään esikuivattuna. Puristenesteet johdetaan laakasiilosta erilliseen umpikaivoon ja lietesäiliöön ja levitetään lietelannan mukaan pelloille.

Säilörehua valmistetaan yhteensä noin 2500 tonnia vuodessa, josta 2400 tonnia varastoidaan laakasiilossa, 100 tonnia pyöröpaalataan.

Lannan ja jätevesien käyttö

Lietelanta ja kuivalanta käytetään peltoviljelyssä lannoitteena. Tilalla on lannanlevitykseen käytettävissä peltoa yhteensä 145 ha, josta omaa 75 ha ja vuokrateltoa 70 ha. Lannanlevityksestä 25 % tehdään viikoilla 19-20, 50 % viikoilla 25-27 ja 25 % viikoilla 37-38. Levityspellot eivät sijaitse pohjavesialueella.

Polttoaine- ja öljysäiliöt, kemikaalit

Tilalla on kaksi omaa polttoainesäiliötä, joiden tilavuus on yhteensä 3,5 m³. Säiliöiden alla on betonilaatta. Säiliöt on varustettu katoksella ja lapon estolaitteella. Tilalla on muita öljytuotteita enintään 400 litraa, joita säilytetään konehallissa.

Happopohjoiset rehunsäilöntäaineet (7 x 1000 ltr) varastoidaan omissa säiliöissään, lannoitteet varastoidaan katoksessa betonipohjalla (25 tn), kasvinuojeluaineet säilytetään lukitussa varastossa (20 ltr), eläinten lääkkeet omassa kaapissaan (200 ml) ja lypsykoneiden pesu- ja desinfiointiaineet säilytetään maitohuoneessa (500 ltr).

Jätteet ja niiden käsittely ja hyödyntäminen

Toiminnassa vuosittain syntyvät jätteet lupahakemuksen mukaisesti:

- Raadot (5 kpl/v) toimitetaan Honkajoen raadonkeräilyyn

- Jäteöljyt (0,2 t/v) toimitetaan vaarallistenjätteiden keräilyyn
- Pilaantuneet rehut (10 t/v) käsitellään kompostoimalla ja levitetään pellolle
- Muovit (0,1 t/v) toimitetaan keräilyyn
- Kiinteistöjäte toimitetaan jätteidenkeräilyyn

Arvio toimintaan liittyvistä riskeistä sekä toimista häiriötilanteissa
Toimintaan liittyvät mahdollisesti riskit on huomioita ja kirjattu mm. oma-
valvontasuunnitelmaan, suunnitelmaan toimintahäiriöiden varalta sekä palo-
ja pelastussuunnitelmaan.

Liikenne

Maitoauto joka toinen päivä, teuras- ym. eläinkuljetukset noin 1 krt/kk, rehuauto 1 krt/kk. Oma liikenne on traktorilla tapahtuvia rehukuljetuksia (2500 tn/v) ja lietteenajoa (4000 tn/v) tarpeen mukaan.

Arvio parhaan käyttökelpoisen tekniikan soveltamisesta

Lietelanta mullataan levityksen yhteydessä multauslaitteella, eläinsuojan ilmanvaihto tapahtuu koneellisella alipaineilmanvaihdolla ylä- ja alapoistona ja lietesäiliöt täytetään altapäin. Laajennuksen jälkeen yläpoistoilmanvaihto tapahtuu luonnollisesti ja alapoisto edelleen koneellisesti.

Arvio toiminnan päästöistä ja vaikutuksista ympäristöön

Mahdollisia ympäristövaikutuksia tarkkaillaan päivittäin. Tilan viljely ja hoito tehdään ympäristötukisitoumuksen mukaisesti. Tuotannosta syntyvät valumat ja lietteet käsitellään asianmukaisesti ja lannan ajossa noudatetaan nitraattiasetuksen ohjeita. Lietesäiliöt täytetään altapäin, jolloin pinta pääsee kuorettumaan ja estää hajuhaittoja.

Tiedot maatilan vedenhankinnasta ja jätevesien käsittelystä

Käyttövesi tulee Muurasjärven vesiosuuskunnalta. Tilan wc- ja talousvedet johdetaan imeytyskenttään.

ASIAN KÄSITTELY

Hakemuksesta on kuulutettu Pihtiputaan kunnan virallisella ilmoitustaululla 28.2.- 29.3.2017 sekä Kotiseudun Sanomat -lehdessä. Asiakirjat ovat olleet nähtävillä Pihtiputaan kunnantalolla.

Lupahakemuksesta on annettu erikseen tieto ympäristönsuojelulain 44 §:n mukaisesti niille asianosaisille, joita asia erityisesti koskee, kirjeellä.

Lausunnot

Kunnan terveydensuojeluviranomaiselta on pyydetty hakemuksesta lausunto. Kunnan terveydensuojeluviranomainen toteaa hakemuksesta 23.3.2017 antamassaan lausunnossa mm. seuraavaa:

”Eläinsuojaa on hoidettava siten, että hajuista, haittaeläimistä, jätteistä (mukaan lukien kuolleet eläimet) ja mahdollisista tartuntataudeista ei aiheudu ympäristölle terveyshaittaa. Lannanlevitykseen käytettävien peltojen lähellä

mahdollisesti sijaitsevat asuinrakennukset ja loma-asunnot on huomioitava lannan levitysjankohtaa ja -tapaa valittaessa koetun haitan vähentämiseksi. Tarvittaessa häiriintyvien kohteiden ympärille jätetään riittävä suojavyöhyke käsittelemättä kotieläinten lannalla.

Lantaa levitettäessä talousveden hankintaan käytettävien kaivojen ja lähteiden ympärille jätetään maaston korkeussuhteista, kaivon rakenteesta ja maalajista riippuen vähintään 50-100 metrin levyinen suojavyöhyke käsittelemättä kotieläinten lannalla tai puristenesteillä.

Karttatarkastelun perusteella laidunten läheisyydessä ei ole uimarantoja, mutta siinä tapauksessa, että rantalaitumen läheisyydessä on uimaranta, tulee laidun tarvittaessa aidata vesirajan yläpuolelle ja järjestää eläinten juomaveden saanti muualla hygieniahaittojen estämiseksi.”

Muistutukset ja mielipiteet sekä esitetyt vaatimukset
Hakemuksen johdosta ei ole esitetty muistutuksia.

Tarkastukset

Ympäristösihteeri on suorittanut tilalla tarkastuksen 6.4.2017.

Oheismateriaali:

- Kartta ja asemapiirros

Lisätiedot: Ympäristösihteeri Katja Lappalainen, puh. 044 459 6815

Ehdotus

Vs. ympäristötoimen toimialajohtaja:

Ympäristölautakunta myöntää Sohvi ja Markus Heinoselle ympäristönsuojelulain mukaisen eläinsuojan toimintaa koskevan ympäristöluvan hakemuksen mukaisesti Vehkala tilalle, kiinteistötunnus 601-403-2-315, Pihtipudas, siten kuin lupamääräyksistä ilmenee.

Vastaus lausuntoihin

Lausunnonantajan vaatimukset on huomioitu siten kuin lupamääräyksissä ilmenee.

Lupamääräykset

1. Eläinsuojan laajennus ja lannanvarastointitilat sijaitsevat hakemuksessa esitetyissä paikoissa.

Lupa myönnetään toiminnalle, joka on tarkoitettu yhteensä 221 naudalle (121 lypsylehmää, 65 hiehoa (40 kpl yli 12 kk, 25 kpl 6-12 kk) ja 35 alle 6 kk vasikkaa). Eläinmäärää voidaan muuttaa edellyttäen, että lannantuotanto tai muut ympäristövaikutukset eivät ylitä mainittujen eläinmäärien yhteistä lannantuotantoa tai muita ympäristövaikutuksia.

2. Eläinsuojissa muodostuva lietelanta, kuivalanta ja säilörehun puristenesteet tulee varastoida vesitiiviiksi rakennetuissa varastoissa. Eläinsuojien pohjarakenteiden ja lannanvarastointitilojen tulee olla vesitiiviitä ja olla rakenteeltaan sellaisia kuin VN:n asetuksessa maataloudesta peräisin olevien

päästöjen rajoittamisesta säädetään ja muilta osin täyttää maa- ja metsätalousministeriön rakentamismääräysten ja -ohjeiden vaatimukset (MMM-RMO C4). Kuormausalueiden tulee olla kovapohjaisia, niiden tulee kestää koneiden paino ja liikkuminen. Kuormausalueiden tulee olla sellaisia, että niiltä voi tarvittaessa kerätä varissut tai imeytynyt lanta tai orgaaninen lannoitevalmiste talteen.

Eläinmäärää vastaavan lietelannan hyötyvarastointitilavuuden (ilman sadevesiä) tulee olla vähintään 3119 m³ ja kuivalannan varastointitilavuutta 486 m³. Lisäksi kattamattomaan lietelantalaan tulee erikseen varata säiliökorkeutta 30 cm sadevesiä varten. Kattamattomassa kuivalantalassa sadevedet ja lumet lisäävät varastotilantarvetta 0,1 m³/m²/vuosi.

3. Lantavarastot on tyhjennettävä perusteellisesti vuosittain. Varastojen tyhjennyksestä ja lannan kuljetuksesta ei saa aiheutua ympäristön asukkaille kohtuutonta viihtyvyyteen tai terveyteen kohdistuvaa rasitusta. Lannan kuljetuksen, varastoinnin ja käsittelyn on tapahduttava siten, ettei lantaa tai jätevesiä joudu ympäristöön. Mikäli vuotoja aiheutuu esimerkiksi lannan kuormaamisessa tai pumppauksessa, on varastojen ympäristö siistittävä. Lannan levitysalojen läheisyydessä sijaitsevien asuinrakennusten ympärille jätetään riittävä suojavyöhyke käsittelemättä kotieläinten lannalla tai muilla tavoin estetään, että asutukselle ei aiheudu kohtuutonta hajuhaittaa. Lannan levitysjankohdan valinnalla tulee myös pyrkiä vähentämään hajuhaittaa asutukselle

4. Lannan levitykseen soveltuvaa peltoa tulee olla riittävästi eläinyksikköä kohden. Hakemuksessa ilmoitettu eläinmäärä vaatii peltoa hakemuksen mukaisella eläinmäärällä laskettuna vähintään 114,1 ha. Hakijalla on levitykseen käytettävissä olevaa peltopinta-alaa 145 ha.

5. Talousvesien hankintaan käytettävien kaivojen ja lähteiden ympärille tulee jättää maaston korkeussuhteista, kaivon rakenteesta ja maalajista riippuen vähintään 30 - 100 metrin levyinen suojavyöhyke käsittelemättä lannalla tai orgaanisilla lannoitevalmisteilla.

Lannanlevitys on kielletty lumipeitteiseen, routaantuneeseen tai vedenkylmää maahan. Lannan ja orgaanisten lannoitevalmisteiden levitys on kielletty 1.11. - 31.3. välisenä aikana. Kasvipeitteisenä talven yli pidettävillä peltolohkoille lantaa ja orgaanista lannoitevalmistetta saa syyskuun 15. päivästä eteenpäin levittää vain sijoittamalla, ellei kyseessä ole syksyllä kylvettävän kasvin kylvöä edeltävä lannan levitys.

Lannan käyttö on kielletty viisi metriä lähempänä vesistöä ja valtaojia. Seuraavan viiden metrin leveydellä lannan pintalevitys on kiellettyä, jos peltoa ei muokata vuorokauden kuluessa levityksestä. Tulvaherkille pelloille lantaa saa levittää vasta kevättulvien kuivuttua.

Pohjavesialueelle ei tule levittää lietelantaa, virtsaa tai puristenestettä. Kuivalantaa voi levittää reunavyöhykkeelle, mutta ei pohjaveden muodostumis-

alueelle.

6. Säilörehun varastoinnissa ja käsittelyssä on huolehdittava siitä, että puristenesteistä ei aiheudu pinta- tai pohjavesien pilaantumista.

7. Vaaralliset jätteet (ongelmajätteet; loisteputket, akut, jäteöljyt, lääkkeet ym.) tulee toimittaa ongelmajätteiden vastaanottoon. Hyötykäyttöön soveltuvat jätteet toimitetaan niille järjestettyihin keräyspaikkoihin. Yhdyskuntajätteet on toimitettava luvan saaneelle yhdyskuntajätteenkäsittelyalueelle. Jätemuovi tulee toimittaa hyötykäyttöön tai yhdyskuntajätteenkäsittelyalueelle. Vaaralliset jätteet, kemikaalit kuten torjunta-aineet tulee säilyttää lukituissa tiloissa läpäisemättömällä alustalla. Kuolleet eläimet tulee toimittaa hyödynnettäväksi tai käsiteltäväksi luvan saaneeseen eläinjätteen käsittelylaitokseen. Mikäli eläinjätettä joudutaan välivarastoimaan tilalla, tulee se tehdä asianmukaisesti.

8. Raaka-aineet, polttonesteet, kemikaalit, tuotteet sekä jätteet on varastoitava sekä käsiteltävä siten, että niistä ei aiheudu terveyshaittaa, epäsiisteyttä, roskaantumista, kohtuutonta hajuhaittaa tai maaperän, pinta- ja pohjavesien pilaantumisvaaraa tai muutenkaan haittaa ympäristölle. Kemikaalien, kuten torjunta- ja pesunesteiden käytössä tulee noudattaa kunkin valmisteen käyttöturvallisuustiedotteessa annettuja ohjeita.

Vahinko- ja onnettomuustilanteita varten on polttonestesäiliöiden läheisyyteen varattava riittävä määrä imeyttämismateriaalia, kuten turvettä. Säiliöiden määräaikaistarkastuksista tulee huolehtia pelastusviranomaisen edellyttämällä tavalla. Pohjavesialueella sijaitsevien polttoainesäiliöiden tulee olla kaksoisvaippasäiliöitä tai ne tulee varustaa suoja-altailla rikkoutumisen varalta. Öljysäiliöt tulee varustaa asianmukaisesti lapon estolaitteistolla.

9. Tilan tekniset laitteistot on pidettävä toimintakunnossa ja kunnossapidosta on huolehdittava säännöllisesti, jotta mahdolliset häiriötilanteet ja uhat terveydelle tai ympäristölle voidaan välttää. Eläinsuojien ja lantaloiden rakenteita on tarkkailtava ja huollettava säännöllisesti. Mikäli rakenteissa tai laitteissa havaitaan vaurioita, jotka voivat johtaa päästöjen syntymiseen, on ne korjattava välittömästi. Tarkkailusta ja huollosta on pidettävä kirjaa, johon merkitään tarkastusten päivämäärät, niissä tehdyt havainnot ja tarvittavat huoltotoimet.

10. Rakennettavan eläinsuojan rakenteet ja toiminnot tulee toteuttaa parhaan käyttökelpoisen tekniikan periaatteiden mukaisesti. Toiminnanharjoittajan on oltava riittävästi selvillä toimialansa parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehityksestä ja varauduttava tilan oloihin soveltuvan tällaisen tekniikan käyttöönottoon. Eläinsuojien käyttö ja hoito on toteutettava siten, että toiminnan tuottamat ympäristöhaitat saadaan minimoitua ja toimintatapa on ympäristön kannalta paras mahdollinen.

11. Häiriötilanteista, jotka saattavat aiheuttaa merkittävää ympäristöhaittaa, on välittömästi ilmoitettava ympäristönsuojeluviranomaiselle. Toimijan on

välittömästi ryhdyttävä toimiin haitan torjumiseksi.

12. Toiminnan olennaisesta muuttamisesta ja lopettamisesta sekä toiminnan pysyvistä tai pitkäaikaisesta keskeyttämisestä on ilmoitettava ympäristölautakunnalle.

13. Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa laitoksen toiminnasta. Vuoden yhteenveto alla mainituista asioista tulee toimittaa valvontaviranomaisen määräämällä tavalla vuosittain kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle huhtikuun loppuun mennessä. Vuosiyhteenveton tulee sisältää seuraavat tiedot:

- tuotantoeläinten eläinmäärät
- lantamäärät ja levitysalat
- kuolleiden tuotantoeläinten määrät, käsittely ja toimituspaikat
- tiedot muutoksista peltolohkoissa ja pellon vuokrasopimuksissa
- tiedot laitoksen toiminnassa tapahtuneista merkittävästä häiriötilanteista ja poikkeuksellista tilanteista

Lietteen levityspaikat ja ajankohdat on pyydettäessä esitettävä valvontaviranomaiselle.

Lisäksi jätteiden käsittelystä, kuten syntyvistä jätelajeista, jätemääristä ja toimituspaikoista on pidettävä kirjaa. Kirjanpito on pyydettäessä esitettävä valvontaviranomaiselle.

Muut ohjeet

Lannan levityksessä ja varastoinnissa ja käsittelyssä tulee noudattaa valtioneuvoston asetusta eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta (1250/2014).

RATKAISUN PERUSTELUT

Lupaharkinnan perusteet

Ympäristölautakunta katsoo, että kun toimintaa harjoitetaan hakemuksessa esitetyllä tavalla ja noudatetaan annettuja määräyksiä, toiminta täyttää ympäristönsuojelulain, jätelain ja luonnonsuojelulain sekä niiden nojalla annettujen asetusten vaatimukset.

Lupaharkinnassa ja lupamääräyksissä on otettu huomioon saapuneet lausunnot siten kuin lupamääräyksissä ilmenee.

Luvan myöntämisen edellytykset

Ympäristölautakunta katsoo, että toimittaessa tämän päätöksen mukaisesti toiminnasta ei aiheudu terveyshaittaa, merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, maaperän tai pohjaveden pilaantumista, erityistä luonnon olosuhteiden huonontumista, vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista toiminnan vaikutusalueella eikä eräistä naapuruussuhteista annettussa laissa tarkoitettua kohtuu-

tonta rasitusta naapureille. Toiminta ei sijoitu kaavamääräysten vastaisesti.

Lupamääräysten perustelut

Yleiset perustelut

Lupamääräykset ovat tarpeen, jotta toiminta täyttää ympäristönsuojelulain vaatimukset. Lupamääräysten tavoitteena on ehkäistä haitalliset ympäristövaikutukset ennakolta tai rajoittaa ne mahdollisimman vähäisiksi.

Lupamääräysten 1-13 yksilöidyt perustelut

Ympäristölupa on myönnetty hakemuksessa esitettyjen, eläinsuojan enimmäispaikkaluvun mukaisesti. Eläinten ikäjakaumakohtaiset määrät saattavat vaihdella kulloisenkin tuotantotilanteen mukaisesti, mutta toimintaa on harjoitettava lupapäätöksen perusteena olevien eläinten yhteenlasketun yksikömäärän puitteissa. (määräys 1)

Lannan varastointilava vaatimus perustuu valtioneuvoston asetukseen. Varastointitilavuuden tulee vähintään vastata 12 kuukauden laskennallista varastotilavuutta vähennettynä laidunkauden pituudella. Määräykset rakenteista auttavat ehkäisemään ympäristöhaittojen syntyä. (määräys 2)

Lietealtaiden vuosittaisella tyhjennyksellä ja tarkastuksella varmistetaan, että käytössä oleva säiliötilavuus ei pienene, Samalla rakenteet voidaan tarkastaa mahdollisten vaurioiden havaitsemiseksi. (määräykset 3 ja 9)

Määräysten tarkoituksena on varmistaa, että toiminnassa syntyvä lanta voidaan hyödyntää niin, että haitallisia ravinnehuuhtoumia ei synny. (määräykset 4 ja 5)

Ympäristönsuojelulain 8 §:n mukaan pohjavesien pilaaminen on kielletty. Säilörehun ja polttonesteiden varastointia ja jatkokäsittelyä koskevat määräykset on annettu, jotta voidaan ehkäistä pohjavesien pilaantuminen ja terveyshaittojen synty. (määräykset 6 ja 8)

Tilan jätehuolto on hoidettava kunnan jätehuoltomääräysten mukaisesti. Toimittamalla vaaralliset jätteet ja muut jätteet asianmukaisesti paikkoihin, ehkäistään niistä aiheutuvaa roskaantumista ja ympäristön pilaantumista. Hyötykäyttökelpoiset jätteet on jätelain mukaan hyödynnettävä. Tilalla kuolleiden eläinten asianmukaisella hävittämisellä voidaan rajoittaa mahdollisten eläintautien leviämisen tilan ulkopuolelle ja tästä aiheutuvaa ihmisten tai eläinterveyteen kohdistuvaa vaaraa. (määräys 7)

Toiminnanharjoittajan on oltava riittävästi selvillä aiheuttamiensa haitallisten vaikutusten vähentämismahdollisuuksista ja seurattava toimialan parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehittymistä. (määräys 10)

Määräyksellä varmistetaan tiedonkulku viranomaiselle tilanteessa, jossa ympäristölle on aiheutunut tai on vaarassa aiheutua merkittävää haittaa. (määräys 11)

Toiminnan olennainen muuttaminen edellyttää ympäristöluvan tarkistamista. Toiminnan loppuessa ilmoitus on tehtävä kirjallisesti ja siinä on selvitettävä tarvittavat alueen kunnostamiseen liittyvät toimet sekä niiden aikataulu. Toiminnan lopettaminen edellyttää, että toimintaan liittyneet ympäristöriskit ja jätteet on poistettu. Määräyksellä varmistetaan tiedonkulku viranomaiselle. (määräys 12)

Tarkkailua, kirjanpitoa ja raportointia koskevat määräykset on annettu valvontaa varten. Vuosiyhteenvedon avulla viranomaisen voi valvoa sitä, että toiminnanharjoittajalla on käytettävissään riittävästi lannan varastointitilaa ja että lanta voidaan levittää pellolle asianmukaisesti kuormittamatta kohtuuttomasti pinta- tai pohjavesiä. (määräykset 9 ja 13)

PÄÄTÖKSEN VOIMASSAOLOAIKA

Tämä lupapäätös on voimassa toistaiseksi. Mikäli toiminnassa tapahtuu päästöjä tai niiden vaikutuksia lisäävä tai muu ympäristön kannalta olennainen muutos, on toiminnalle haettava uutta ympäristölupaa. Tämä päätös on voimassa, kunnes uudesta lupahakemuksesta tehty päätös on lainvoimainen.

MAININTA LUPAA ANKARAMMAN ASETUKSEN NOUDATTAMISESTA

Jos asetuksella annetaan tämän lain nojalla myönnetyn luvan määräystä ankarampia säännöksiä tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava.

KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN

Päätöksestä peritään kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen maksutaksan mukainen lupamaksu 850 euroa. Maksuun lisätään hakemuksen ja päätöksen tiedottamisesta aiheutuvat kulut ja asianosaisten kuulemiskulut.

PÄÄTÖKSEN ANTAMINEN

Päätös annetaan julkipanon jälkeen.

Päätöksen antopäivä on 3.5.2017

PÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Päätöksestä tiedotetaan ympäristönsuojelulain 85 §:n mukaisesti.

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen saa hakea valittamalla muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta siten kuin hallintolainkäyttölaissa (586/1996) säädetään.

Käsittelymaksuun saa hakea valittamalla muutosta samoin kuin pääasiaan. Valitusaika on 30 päivää päätöksen antopäivästä.

Päätökseen liitetään valitusosoitus.

SOVELLETUT SÄÄNNÖKSET

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 6 - 9, 13 - 17, 19, 20, 29, 44, 52, 58, 62, 72, 85, 94, 155, 172 §,

Ympäristönsuojeluasetus (713/2014) 2, 11, 15 §

Jätelaki (646/2011) 8, 13, 15, 16, 72, 118, 119 §

Valtioneuvoston asetus eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta (1250/2014)
EY:n asetus sivutuotteista (1069/2009)

Päätös**Muutoksenhaku****Toimenpiteet**

35**Ympäristölupa maa-ainesten ja puutarhajätteiden vastaanottoon ja käsittelyyn / Ajomatka Oy (Pellonpää 601-404-11-12, Pihtipudas)**

132/610/2017

Ympäristölautakunta

ASIA

Ajomatka Oy hakee ympäristönsuojelulain 27 §:n mukaista lupaa puhtaiden maa-ainesten ja kivien, risujen ja puutarhajätteiden sekä kantojen ja turpeen vastaanottoon ja välivarastointiin tilalle Pellonpää 601-404-11-12, Pihtipudas.

Hakija hakee lupaa aloittaa toiminta muutoksenhausta huolimatta.

LUVAN HAKIJA

Ajomatka Oy
Putikontie 5
44800 Pihtipudas
Ly-tunnus: 1063012-9

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE

Jätteiden ammattimainen tai laitospäinen käsittely vaatii ympäristönsuojelulain 27 §:n 1 momentin liitteen 1 taulukon 2 kohdan 13 f mukaan ympäristöluvan. Lisäksi toiminnalle, josta saattaa aiheutua eräistä naapurussuhteista annetun lain (26/1920) 17 §:n 1 momentissa tarkoitettua kohtuutonta rasitusta, tulee olla ympäristölupa (YSL 27 § 2 mom., kohta 3).

TOIMIVALTAISEN LUPAVIRANOMAINEN

Lupaviranomainen on kunnan ympäristönsuojeluviranomainen (YSA2 § 1 mom. kohta 12 f).

ASIAN VIREILLETULO

Ympäristölupahakemus on saapunut Pohjoisen Keski-Suomen ympäristötoimelle 9.2.2017. Hakemusta on täydennetty 15.2.2017.

TOIMINTAA KOSKEVAT LUVAT JA ALUEEN KAAVOITUSTILANNE

Kyseessä on uusi toiminta, jolle ei ole ennestään muita lupia. Alueella ei ole kaavaa.

LAITOKSEN SIJAINNINPAIKKA, YMPÄRISTÖ JA HÄIRIINTYVÄT KOHTEET

Hankealue sijoittuu Pihtiputaan kunnan Pellonpään alueelle. Tila Pellonpää sijaitsee noin 2 kilometriä Pihtiputaan kunnan keskustajamasta koilliseen. Lähin asuinrakennus sijaitsee noin 470 metrin etäisyydellä kaakkoon. Länkipuolella lähin asutus sijaitsee noin 700 metrin etäisyydellä. Valtatie 75 sijaitsee noin 1 kilometriä kohteesta länteen. Vesistöön on matkaa noin 500

metriä toiminta-alueen reunasta lounaaseen päin.

Tällä hetkellä alue on pääosin piha- ja peltomaata sekä osin kasvavaa metsää. Kiinteistöllä on huonokuntoisia rakennuksia, joille haetaan purkulupa. Lähiympäristö on metsämaata sekä peltoa.

LAITOKSEN TOIMINTA

Alueella vastaanotetaan, välivarastoidaan ja käsitellään puhtaita maa-aineksia ja kiviä, risuja ja puutarhajätteitä (lehtiä, pensasaidan oksia, nurmikoneleikkuutähteitä) sekä kantoja ja turvetta.

Alueella vastaanotetaan esim. rakennushankkeiden yhteydessä syntyviä puhtaita maa-aineksia ja kiviä. Maa-ainesten puhtaudesta vaaditaan todistus ennen niiden vastaanottamista alueelle. Maa-ainekset varastoidaan omissa kasoissaan lajikkeittain. Varastointiaika pyritään pitämään mahdollisimman lyhyenä. Kivet hyödynnetään alueen läjityksen reunan vahvistuksena. Vastaanotettavat risut ja kannot pienitään alueella, jonka jälkeen ne varastoidaan kasaan. Pilke tai hake kuljetetaan hyödynnettäväksi polttopuuna/-hakkeena energiantuotannossa. Osa risujen hakkeesta käytetään kompostin seosaineena ja varastoidaan eri kasassa. Puutarhajätteet sijoitetaan kompostinseosaineeksi. Alueelle tuodaan välivarastoon turvetta, joka sekoitetaan kompostiin ja jatkojalostettuun multa.

Alueella vastaanotettavia aineksia kompostoidaan alueella seuraavalla suhteella:

Puutarhajätteet	33 %
Oksien ja risujen hake	33 %
Turve	33 %

Kompostoitavat maat voidaan sijoittaa kahteen erilliseen aumaan. Kompostoitavat massat esikäsitellään seulomalla. Seosaineena käytetään puuhaketta tai puunkuorta. Komposteihin lisätään lannoitteita ja tarvittaessa kalkkia pH:n säätöön sekä vettä kosteuden säätöön. Aumat peitetään pressuilla sekoituksen jälkeen. Kompostiaumoja voidaan ilmastaa. Aumoja käännetään noin neljä kertaa huhtikuun ja marraskuun välisenä aikana. Kompostien toimintaa voidaan seurata mittaamalla pH, lämpötila ja kosteus.

Multava maa-aines, turve ja kompostoitunut komposti jatkojalostetaan lähiseudun viherrakentamiseen.

Jatkojalostuksen seossuhteet:

Multava maa-aines	25 %
Turve	25 %
Hiekka 0-6 mm	25 %
Valmis komposti	25 %

Tarvittaessa jatkojalosteeseen lisätään kalkkia. Myytävästä mullasta tehdään viljavuustutkimus.

Ennen kenttäalueen rakentamista hankealueelta puretaan rakennukset, raivataan puusto ja poistetaan pintamaat. Kenttäalue tulee suunnitelman mukaan olemaan 1,19 hehtaaria ja jää murskepintaiseksi. Työkoneiden säilytystä varten koneiden alle varataan bentoniittimattoa. Alueelle rakennetaan reunaojat.

Toiminta-aika alueella on arkipäivisin klo 7-16 haketuksen ja lajittelun sekä kompostoinnin osalta. Energiahakkeen lastausta on kaikkina aikoina painotuen talviaikaan voimalaitoksien tarpeen mukaan. Puutarhajätteiden vastaanotto, arkipäivisin klo 7-16, on kausiluonteista painottuen touko-kesäkuulle ja syys-lokakuulle.

Raaka-aineet, laitteistot, kemikaalit, polttoaineet ja energian käyttö

Alueella käsiteltävät määrät jakeittain vuodessa:

- puhtaat maa-ainekset	15 000 t
- kiviaineksia	1000 t
- hiekka	120 t
- turve	30 t
- puutarhajäte	50 t
- risuja ja kantoja	100 t

Maksimi kertavarastomäärä on noin 1000 t massoja. Alueella ei vastaanoteta pilaantuneita jakeita.

Ympäristöriskit, onnettomuudet ja häiriötilanteet

Toiminnan merkittävimmät ympäristövaikutukset ovat kantojen pienimisestä, risujen haketuksesta ja kompostin sekoituksesta sekä liikenteestä aiheutuva pöly, melu ja värinä sekä mahdolliset onnettomuustilanteet, joissa maaperään pääsee öljyä.

Liikenne ja liikennejärjestelyt

Alueelle on liittymä tieltä 6570. Aluetta ei aidata, mutta tieliittymä varustetaan lukittavalla puomilla. Liikennemäärä vuorokaudessa alueelle on noin 1-30 ajoneuvoa, pääasiassa raskasta liikennettä. Liikennemäärät vaihtelevat riippuen erilaisten työmaiden tilanteesta.

YMPÄRISTÖKUORMITUS JA SEN RAJOITTAMINEN

Päästöt ilmaan, melupäästöt ja värinä

Toiminta aiheuttaa ilmapäästöinä lähinnä pölyä ja normaaleja pakokaasupäästöjä. Työkoneiden pakokaasupäästöt ovat vähäisiä. Ilmapäästöt sekä melu ja värinä koostuvat kantojen pienimisestä, risujen haketuksesta ja kompostin sekoituksesta sekä liikenteestä. Pölyn leviämistä tullaan tarvittaessa estämään kastelemalla maa- ja kiviaineskasoja sekä murskauksen yhteydessä vesisuihkuin, suojaverhouksilla murskeen pudotuksen yhteydessä. Ajoväylillä pölyämistä estetään käyttämällä pölynsidontaliuosta.

TOIMINNAN VAIKUTUKSET YMPÄRISTÖÖN

Pakokaasuista johtuvat ilmapäästöt ovat vähäiset eivätkä vaikuta alueen ilman laatuun. Toiminta voi aiheuttaa käsiteltävän aineksen pölyämistä, jota

voidaan rajoittaa kastelemalla aineksia. Toiminnalla ei ole vaikutusta alueen maaperään ja pohjaveteen. Murskaus- ja lastaustoiminta aiheuttaa jonkin verran melua. Alueen välittömässä läheisyydessä ei ole häiriintyviä kohteita. Lähimmät asuinrakennukset sijaitsevat noin 700 metrin etäisyydellä kohteesta.

PARAS KÄYTTÖKELPOINEN TEKNIikka JA YMPÄRISTÖN KANNALTA PARAS KÄYTÄNTÖ

Hakemuksessa ei ole esitetty parhaan käyttökelpoisen tekniikan tai ympäristön kannalta parhaan käytännön käyttöä.

TOIMINNAN TARKKAILU

Hakemuksessa ei ole esitetty ehdotusta tarkkailusuunnitelmaksi.

LUPAHAKEMUKSEN KÄSITTELY

Kuuluttaminen

Hakemuksesta on kuulutettu Pihtiputaan kunnan virallisella ilmoitustaululla 3.3.–4.4.2017 sekä Kotiseudun Sanomat -lehdessä. Kuulutuksesta ilmoitettu erikseen tiedossa oleville asianosaisille kirjeitse. Lupa-asiakirjat ovat olleet kuulutusaikana nähtävillä Pihtiputaan kunnanvirastolla.

Lausunnot

Lupahakemuksesta on pyydetty lausunto Pihtiputaan kunnan terveydensuojeluviranomaiselta, jona toimii Pohjoisen Keski-Suomen ympäristötoimen terveydensuojeluviranomainen.

Lausunnossa todetaan seuraavaa: ”Toimimalla hakemuksen mukaisesti estetään mahdollisia toiminnasta aiheutuvia terveystahittoja, joten hakemuksen johdosta ei ole huomauttamista.”

Muistutukset ja mielipiteet

Hakemuksen johdosta ei jätetty muistutuksia eikä mielipiteitä.

Oheismateriaali:

- Sijaintikartta

Lisätiedot: Ympäristösihteeri Katja Lappalainen, puh. 044 4596815.

Ehdotus

Vs. ympäristötoimen toimialajohtaja:

Ympäristölautakunta myöntää Ajomatka Oy:lle ympäristöluvan puhtaiden maa-ainesten ja kivien, risujen ja puutarhajätteiden sekä kantojen ja turpeen vastaanottoon ja välivarastointiin.

Toiminnassa on noudatettava hakemusta, jollei lupamääräyksissä toisin määrätä.

Lupamääräykset

Laitoksen toiminta

1. Alueella käsiteltävät määrät jakeittain vuodessa:

- puhtaat maa-ainekset	15 000 t
- kiviaineksiä	1000 t
- hiekka	120 t
- turve	30 t
- puutarhajäte	50 t
- risuja ja kantoja	100 t

Alueella saa varastoidaan ja käsitellään vuosittain maksimissaan yhteensä noin 16300 tonnia maa- ja kiviaineksiä sekä kompostia. Maksimi kertavarastomäärä on noin 1000 t massoja. Alueelle ei saa vastaanottaa pilaantuneita jakeita. Eri jakeiden vastaanotto- ja varastointipaikat on merkittävä selvästi opastein.

2. Toimintaa saa harjoittaa alueella arkipäivisin klo 7-16 haketuksen ja lajittelun, kompostoinnin sekä puutarhajätteen vastaanoton osalta. Energiahakkeen lastausta on kaikkina aikoina painottuen talviaikaan voimallaitoksien tarpeen mukaan. Toimintaa ei saa harjoittaa sunnuntaisin ja kirkollisina pyhäpäivinä.

3. Alueella ei saa vastaanottaa eikä varastoida käsiteltyä eikä kyllästettyä puutavaraa eikä purku - yms. jätteeksi luokiteltavaa puuta eikä muita jätteitä. Mahdolliset kuormien mukana tulleet tai muuten alueelle tuodut jätteet on toimitettava asianmukaiseen paikkaan käsiteltäväksi.

4. Alue tulee pitää siistinä. Alueella tulee olla käytettävissä riittävästi jäteastioita puutarhajätteen pakkausjätteelle, kuten esimerkiksi muovisäkeille. Mikäli toiminnasta aiheutuu ympäristön roskaantumista, luvansaajan on välittömästi siivottava roskaantuneet alueet.

5. Alueella saa varastoida öljytuotteita ainoastaan siellä käytettäviä koneita varten. Polttoaineet on säilytettävä kaksoisvaippasäiliössä, joka on varustettu ylitäytönestimillä tai ne tulee sijoittaa lujiin ja tiiviisiin suoja-altaisiin, joiden tilavuus on suurempi kuin polttoainesäiliön tilavuus. Altaat tulee varustaa katoksilla tai sadeveden poisto- ja erotuslaitteilla. Altaisiin kertynyt vesi tulee poistaa säännöllisesti. Säiliöiden määräaikaistarkastuksista tulee huolehtia palo- ja pelastusviranomaisen edellyttämällä tavalla.

Ympäristölle haitallisten kemikaalien varastointi alueella on kielletty. Alueella ei saa käyttää huonokuntoisia koneita tai ajoneuvoja. Autojen ja koneiden säilytys ja huolto alueella on kielletty, ellei ympäristön pilaantumisvaara ole poistettu asianmukaisilla tiloilla tai suojarakenteilla. Koneiden ja autojen tankkaus tulee järjestää siten, ettei siitä aiheudu öljy- tai polttoainepäästöjen vaaraa. Lisäksi on pohjavedelle tai maaperälle vahingollisten aineiden käsittelyssä noudatettava erityistä huolellisuutta ja varovaisuutta.

Meluntorjunta ja päästöt ilmaan

6. Toiminnasta aiheutuva melu ei saa häiriöllä alttiissa kohteissa ylittää melutason ohjearvoista annetussa valtioneuvoston päätöksessä (VNp 993/1992) säädettyjä ulkomelun ohjearvoja vakituisen asumiseen käytettä-

villä alueilla päiväohjearvoa (klo 7-22) 55 LAeq ja yöohjearvoa (klo 22-7) LAeq 50 dB sekä loma-asumiseen käytettävillä alueilla päiväohjearvoa (klo 7-22) 45 dB ja yöohjearvoa (klo 22-7) 40 dB. Tarvittaessa toiminnanharjoittajan tulee selvittää melutasot mittauksin. Mikäli melutasot ylittyvät, on välittömästi ryhdyttävä toimenpiteisiin melun leviämisen estämiseksi.

7. Toiminnasta ei saa aiheutua haju- eikä pölyhaittaa. Pölyävät ainekset on tarvittaessa suojattava katteella, esimerkiksi pressuilla tai kasteltava pölyämisen estämiseksi.

Vesien käsittely

8. Alueelta tulevat valumavedet on kerättävä ja johdettava alueelta pois tai imeytettävä maaperään. Valumavedet on johdettava ja käsiteltävä niin, ettei kiintoainesta pääse valumaan naapurikiinteistöille. Valumavesien mukana ei ympäristöön saa päästää öljyjä tai kemikaaleja.

Kompostointialueelta syntyvät vedet tulee johtaa lasketutusaltaan kautta suodatuskäsittelyyn. Mikäli kompostointikenttä on murskepintainen, tulee maahan imeytyvät vedet kerätä salaojaputkistolla ja johtaa vesienkäsittelyyn.

Häiriö- ja poikkeukselliset tilanteet

9. Poikkeuksellisista päästöistä sekä häiriötilanteista, joista voi olla haittaa tai vaaraa ympäristölle, on ilmoitettava pelastuslaitokselle ja kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle. Toiminnanharjoittajan on ryhdyttävä välittömästi toimenpiteisiin vahinkojen torjumiseksi ja tapahtuman toistumisen estämiseksi.

10. Vahinko- ja onnettomuustilanteiden varalle varastoalueella ja murskaus- asemalla tulee olla alkusammutuskalustoa sekä riittävästi saatavilla asianmukaista imeytysmateriaalia. Käytetty imeytysmateriaali tulee toimittaa asianmukaiseen paikkaan käsiteltäväksi vaarallisena jätteenä.

Tarkkailu ja raportointi

11. Toiminnanharjoittajan on nimettävä alueella vastaava hoitaja, jonka yhteystiedot on ilmoitettava kirjallisesti kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle. Laitoksen on toimittava siten, ettei toiminta missään vaiheessa aiheuta tarpeetonta terveyshaittaa tai ympäristöpilaantumista, kuten esimerkiksi maaperän, pinta- tai pohjaveden pilaantumista. Luvanhaltijan on tarkkailtava laitoksen ja sen eri laitteiden kuntoa säännöllisesti. Mikäli havaitaan vaurioita, jotka voivat johtaa päästöjen syntymiseen, puutteet on korjattava.

12. Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa laitoksen toiminnasta. Kirjanpito on esitettävä valvovalle viranomaiselle vuosittain helmikuun loppuun mennessä.

Kirjanpidon tulee sisältää ainakin seuraavat asiat:

- Murskauslaitoksen toiminta-ajat/vuosi

- Murskatun puuaineksen määrä (tonnia/vuosi)
- Vastaanotetut jätteet (tonnia/vuosi)
- Laitokselta lähteneet jätteet ja niiden toimituspaikka (tonnia/vuosi)
- Vuoden lopussa varastoituna olevat jätteet

13. Toiminnanharjoittajan on seurattava parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehittymistä. Parasta taloudellisesti käyttökelpoista tekniikkaa on hyödynnettävä.

Toiminnan lopettaminen tai muuttaminen

14. Toiminnanharjoittajan on viipymättä ilmoitettava toiminnassa tapahtuvista olennaisista muutoksista tai toiminnan keskeyttämisestä. Luvanhaltijan vaihtuessa on uuden haltijan ilmoitettava tästä kirjallisesti kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle.

15. Toiminnan lopettamiseen liittyvistä toimita ja lopettamisen jälkeisestä ympäristön tilan tarkkailusta ja mahdollisesta maaperän pilaantumisen selvittämisestä tulee laatia suunnitelma, joka tulee toimittaa viimeistään kolme kuukautta ennen toiminnanlopettamista kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

YMPÄRISTÖNSUOJELULAIN 59 §:N MUKAINEN VAKUUS

Ympäristönsuojelulain 59 §:n mukaiseksi vakuudeksi määrätään 6 000 euroa huomioiden jäteaseman kierrätyslajikkeet ja kertavarastoinnin maksimimäärät. Vakuuden tulee olla voimassa kunnes jälkityöt on loppukatselmuksessa todettu hyväksytysti tehdyiksi. Vakuuden suuruutta voidaan tarkistaa toiminnan laajuuden muuttuessa.

RATKAISUN PERUSTELUT

Lupaharkinnan perusteet

Ympäristölautakunta katsoo, että kun toimintaa harjoitetaan hakemuksessa esitetyllä tavalla ja noudatetaan annettuja määräyksiä, toiminta täyttää ympäristönsuojelulain, jätelain ja luonnonsuojelulain sekä niiden nojalla annettujen asetusten vaatimukset ja että jätteen hyödyntämis- ja käsittelylaitoksen osalta ympäristöluvan myöntämisen edellytykset täyttyvät.

Luvan myöntämisen edellytykset

Puutarhajätteen ja puuaineksen vastaanotto-, varastointi- ja murskausalue ei sijaitse asemakaava-alueella, eikä vedenhankinnan kannalta tärkeällä pohjaviesialueella. Lähimmät häiriintyvät kohteet ovat yli 500 metrin etäisyydellä laitoksesta.

Kun otetaan huomioon sijoituspaikka ja annetut lupamääräykset, toiminnasta ei aiheudu terveystahtaa, merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, maaperän tai pohjaveden pilaantumista, erityisten luonnonolosuhteiden huonontumista taikka vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista toiminnan vaikutusalueella, eikä kohtuutonta haittaa naapureille.

Lupamääräysten perustelut

Puutarhajätteen vastaanottomääriä ja varastointiaikaa on rajoitettu, jotta varmistetaan, että laitoksella olevista jätteistä ei aiheudu ympäristön pilaantumista eikä kohtuutonta räsitusta naapureille (lupa määräys 1).

Toiminta-aikaa ja melu koskevilla määräyksillä varmistetaan, ettei toiminnasta aiheudu meluhaittaa (lupamääräykset 2 ja 5).

Lupamääräyksellä 3 varmistetaan, että alueella vastaanotetaan vain hakemuksen mukaista puu- ja haravointijätettä, alue ympäristöineen on siisti ja että alueelle mahdollisesti tuodut muut jätteet toimitetaan asian mukaiseen käsittelyyn

Lupamääräyksillä 5 ja 6 varmistetaan, ettei laitoksen toiminnasta aiheudu naapurustolle melu- eikä pölyhaittaa. Melumittaukset vaaditaan tehtäväksi tarpeen mukaan, jotta esimerkiksi mahdollisessa meluvalitustapauksessa melutasot voidaan selvittää. Erillistä meluselvitystä ei ole katsottu tarpeelliseksi vaatia toiminnan sijainti ja meluaiheuttavan toiminnan laatu ja kesto huomioon ottaen.

Toiminnasta ei saa aiheutua pinta- ja pohjavesien sekä maaperän pilaantumista tai muuta haittaa (lupamääräykset 4 ja 7).

Poikkeus- ja häiriötilanteita koskeva lupamääräykset 8 ja 9 on annettu, jotta tarvittavat torjuntatoimet voidaan tehdä mahdollisimman nopeasti ja ympäristölle aiheutuvat haitat jäävät mahdollisimman vähäisiksi.

Toiminnan ympäristövaikutusten seuraaminen ja valvonta edellyttävät, että valvontaviranomainen saa tarvittavat tiedot toiminnasta (lupamääräykset 10, 11 ja 12).

Ympäristönsuojelulaki velvoittaa ennaltaehkäisemään ja minimoimaan haitat sekä käyttämään parasta käyttökelpoista tekniikkaa ja noudattamaan ympäristön kannalta parhaita työmenetelmiä. Toiminnanharjoittajan on oltava riittävästi selvillä aiheuttamiensa haitallisten vaikutusten vähentämismahdollisuuksista ja seurattava parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehittymistä toimialallaan (lupamääräys 13).

Laitoksen toiminnasta ei saa aiheutua ympäristön pilaantumista toiminnan lopettamisen jälkeenkään. Mahdollisiin toiminnan lopettamisen jälkeisiin ympäristövelvoitteisiin on varauduttava tarpeellisilla selvityksillä ja etukäteissuunnittelulla (lupamääräys 14 ja 15).

LUVAN VOIMASSAOLO**Päätöksen voimassaolo**

Tämä päätös on voimassa toistaiseksi.

Tarvittaessa lupaviranomainen voi ympäristönsuojelulain 89 ja 93 §:ssä säädettyjen edellytysten täytyessä muuttaa lupaa tai valvontaviranomaisen aloitteesta peruuttaa luvan.

MAININTA LUPAA ANKARAMMAN ASETUKSEN NOUDATTAMISESTA

Jos asetuksella annetaan tämän lain tai jätelain nojalla jo myönnetyn luvan määräystä ankarampia säännöksiä tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava.

PÄÄTÖKSEN TÄYTÄNTÖÖNPANO (YSL 199 §)

Toiminta voidaan muutoksenhausta huolimatta aloittaa tätä lupapäätöstä noudattaen sillä ehdolla, että mikäli päätöksestä valitetaan, Ajomatka Oy asettaa 1 000 euron vakuuden ympäristön saattamiseksi ennalleen tai mahdollisten vahinkojen korjaamiseksi lupapäätöksen kumoamisen tai lupapäätöksen muuttamisen varalta.

Ympäristölautakunta katsoo, että päätöksen täytäntöönpano ei tee muutoksenhakua hyödyttömäksi. Vakuuden määrää arvioitaessa on otettu huomioon, että tilanne voidaan palauttaa ennalleen kuljettamalla alueelle varastoidut jätteet muualle hyödynnettäväksi.

SOVELLETUT OIKEUSOHJEET

Ympäristönsuojelulaki (27.6.2014/527) 2, 5-8, 12, 14-17, 20, 27, 39, 40, 42-44, 48-49, 52-53, 58-62, 66, 83-85, 87, 89, 93, 94, 123, 170, 172, 190-191, 199 ja 205 §

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (4.9.2014/713) 2-4 ja 11, 13-15 §

Jätelaki (JäteL 646/2011) 2, 5-6, 8, 12-17, 19, 29-30, 72, 118-121, 141 §

Valtioneuvoston asetus jätteistä (179/2012) 1, 4, 7-13, 17, 20, 22-25 §

Laki eräistä naapurussuhteista (26/1920) 17 §

Valtioneuvoston päätös melutason ohjearvoista (545/2015) 12 §

KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN

Tästä päätöksestä peritään ympäristölautakunnan vahvistaman maksutaksan mukainen lupamaksu 1720 euroa. Maksuun lisätään lehti-ilmoituksista sekä kuulemisista aiheutuneet kustannukset.

PÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Päätöksestä tiedotetaan ympäristönsuojelulain 85 §:n mukaisesti.

Lupapäätöksen antopäivä on 3.5.2017.

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuden siten kuin hallintolainkäyttölaissa (586/1996) säädetään.

Valitusoikeus on asianosaisella, rekisteröidyllä yhdistyksellä tai säätiöllä, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuinympäristön viihtyisyyden edistäminen ja jonka toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevä, toiminnan sijaintikunnalla ja muulla kunnalla, jonka alueella toiminnan ympäristövaikutukset ilmenevät, valtion valvontaviranomaisella sekä toiminnan sijaintikunnan ja vaikutusalueen kunnan ympäristönsuojeluviranomaisella, asiassa yleistä etua valvovalla viranomaisella, saamelaiskäräjillä sillä perusteella, että ympäristöluvassa tarkoitettu toiminta heikentää saamelaisten oikeutta alkuperäiskansana ylläpitää ja kehittää omaa kieltään ja kulttuuriaan sekä kolttien kyläkouksella sillä perusteella, että ympäristöluvassa tarkoitettu toiminta heikentää kolttalaisten elinolosuhteita ja mahdollisuuksia harjoittaa kolttalaissa tarkoitettuja luontaiselinkeinoja.

Päätös**Muutoksenhaku****Toimenpiteet**

36**Maa-aineslupa / Lisä-Saelahti 601-406-95-1, Pihtipudas**

744/611/2016

Ympäristölautakunta

ASIA

Raimo Hämäläinen hakee maa-aineslain mukaista lupaa kalliokiviaineksen ottamiseen murskausta varten kiinteistölle Lisä-Saelahti 601-406-95-1, Pihtipudas.

HAKIJA

Raimo Hämäläinen

VIREILLETULO

Hakemus on tullut vireille Viitasaaren ympäristölautakunnassa 1.12.2016.

OTTAMISALUE

Ottamisalue sijaitsee Pihtiputaan kunnan Sydänmaan kylässä noin 6 km Pihtiputaan kunnan keskustajamasta koilliseen kiinteistöllä Lisä-Saelahti 601-406-95-1. Kiinteistö on hakijan omistuksessa.

HAKEMUS

Haettu ottamisala on 1 ha, kokonaisottomäärä 51 000 m³ ja ottamisaika 10 vuotta.

Ottamisalue sijaitsee hakijan tekemän metsäautotien varrella. Kulku alueelle tapahtuu Koiravuoren metsäautotietä pitkin. Ottoalue ja ympäristö on metsätalousmaata. Ottoalueen puusto on pääosin poistettu. Ottoalueella ei ole ollut aikaisempaa maa-ainesten ottotoimintaa.

Ottoalue merkitään maastoon lippusiimalla. Louhinta ja murskaus suoritetaan urakointiperiaatteella siirrettävällä kalustolla. Murskauskertoja on hakemuksen mukaan 1-2 kertaa/vuosi, kesto 3-4 päivää/kerta. Porauskalustona käytetään poravaunua, jossa on pölynkeräyslaitteisto. Ylisuurten kivien rikotus suoritetaan hydraulisella iskuvasaralla. Louhe siirretään kaivinkoneella tai pyöräkoneella murskaimeen.

Kallion louhinta aloitetaan suunnitelmakartalla nuolilla esitetyn mukaisesti koillislaidalta etelään edeten. Louhintasyvyys on keskimäärin 5 metriä. Eteläreunaan ei tehdä kaltevuutta, koska ottaminen todennäköisesti jatkuu myöhemmässä vaiheessa etelään päin.

Hakemuksen mukaan pintamaat varastoidaan suunnitelma-alueen reunoilla ja varastoalueella.

Aineksen ottotoiminnan päätyttyä luiskat luiskataan kaltevuuteen 1:2 ja 1:3. Hakemuksen mukaan ottamistoiminnan on tarkoitus jatkua myöhemmässä

vaiheessa etelän suuntaan ja tästä syystä viimeistelytöitä ei suoriteta ottamisalueen laajenemisen suuntaan.

Haetaan lupaa aloittaa maa-ainesten ottaminen ennen päätöksen lainvoimaisuutta.

ALUEEN YMPÄRISTÖ

Kohde sijaitsee metsätalousalueella ja lähiympäristö on metsätalousmaata. Ottamisalueen koillisreunaa sivuaa metsäautotie.

Lähin vesistö on Virkalampi noin 200 metriä ottamisalueen reunasta länteen. Ottamisalue ei ole pohjavesialuetta. Lähialueella ei ole luonnonsuojelualueita eikä muita tiedossa olevia maiseman- tai luonnonsuojelun kannalta arvokkaita kohteita.

Lähimmän naapurikiinteistön rajalle on etäisyyttä 60 m.

Lähimpään vapaa-ajan kiinteistöön on suunnitelma-alueelta etäisyyttä 0,2 km ja lähimpään vakituisesti asuttuun kiinteistöön noin 3 kilometriä.

ALUEEN SUUNNITTELUTILANNE

Maakuntakaavassa alueelle ei ole osoitettu varauksia. Ottamisalueella ei ole asema- tai yleiskaavaa.

KUULEMINEN

Kuulutus ja hakemusasiakirjat on pidetty nähtävillä Pihtiputaan kunnanvirastossa 28.2. - 29.3.2017.

Lausuntoja hakemuksesta ei ole pyydetty.

Hakemuksen johdosta ei ole jätetty muistutuksia tai mielipiteitä.

Oheismateriaali:

- Yleiskartta

Lisätiedot: Ympäristösihteeri Katja Lappalainen, puh. 044 459 6815.

Ehdotus

Vs. ympäristötoimen toimialajohtaja:

Ympäristölautakunta myöntää hakijalle maa-ainestiluvan haettuun kokonaisuudessaan 51000 m³ maa-ainestiluvan ottamiseen kiinteistölle Lisä-Saelahti 601-406-95-1, Pihtipudas. Hakemuksessa esitetyn lisäksi tulee ottamisessa noudattaa seuraavia määräyksiä:

Lupamääräykset

1. Ennen ottamistoiminnan aloittamista tulee ottamisalue merkitä maastoon. Alueelle tulee sijoittaa kiinteä koordinaattipiste, jonka koordinaatit ja korkeustieto tulee toimittaa valvontaviranomaiselle. Lisäksi valvontaviranomaiselle on toimitettava tieto, missä koordinaattijärjestelmässä ja korkeusjärjestelmässä pisteen tiedot on annettu.

2. Louhinta- ja murskaustyön aikana tulee riittävin varoitusilmoituksin ja muutoinkin huolehtia siitä ettei toiminnasta aiheudu vaaraa viereistä metsä-

autotietä käyttäville. Ottoalueen vaaralliset reunat tulee suojata näkyvästi alueella liikkuvien turvallisuuden varmistamiseksi. Ottamisalueelle tulee pystyttää taulu, jossa on ilmoitettu ottamisluvan haltija yhteystietoineen ja luvan voimassaoloaika.

3. Toiminnasta aiheutuva melu ei saa häiriölle alttiissa kohteissa ylittää melutason ohjearvoista annetussa valtioneuvoston päätöksessä (VNp 993/1992) säädettyjä ulkomelun ohjearvoja vakituisen asumiseen käytettävillä alueilla päiväohjearvoa (klo 7-22) 55 LAeq ja yöohjearvoa (klo 22-7) LAeq 50 dB sekä loma-asumiseen käytettävillä alueilla päiväohjearvoa (klo 7-22) 45 dB ja yöohjearvoa (klo 22-7) 40 dB.

4. Ottamisalueen pinnan muotoilu tulee tehdä mahdollisuuksien mukaan siten, että pintavedet valuvat ottamisalueelta pois. Ottamisalueelta poisjohdettavat vedet tulee käsitellä kasvillisuuspeitteeseen pintavalutuksen tai laskeutusaltaan avulla tai muulla tavoin siten etteivät ne aiheuta ympäristön pilaantumista.

5. Poltto- ja voiteluaineiden sekä ympäristölle haitallisten kemikaalien varastointi alueella on kielletty. Alueella ei saa käyttää huonokuntoisia koneita tai ajoneuvoja. Autojen ja koneiden säilytys ja huolto alueella on kielletty, ellei ympäristön pilaantumisvaara ole poistettu asianmukaisilla tiloilla tai suojarakenteilla. Koneiden ja autojen tankkaus tulee järjestää siten, ettei siitä aiheudu öljy- tai polttoainepäästöjen vaaraa. Lisäksi on pohjavedelle tai maaperälle vahingollisten aineiden käsittelyssä noudatettava erityistä huolellisuutta ja varovaisuutta.

6. Jos öljyä tai muuta pohja- tai pintaveden laatua vaarantavaa ainetta joutuu maaperään, on siitä välittömästi ilmoitettava Keski-Suomen pelastuslaitokselle ja ympäristönsuojeluviranomaiselle sekä ryhdyttävä heti toimenpiteisiin vahingon leviämisen estämiseksi.

7. Alueelle ei saa jättää roskaa, jätettä eikä tarpeettomia rakenteita tai esineitä.

8. Ottamisen päätyttyä alue tulee maisemoida suunnitelman mukaisesti. Läjitetty pintamaa ja kivet tulee levittää louhoksen reunoille ja pohjalle. Ottoalueen reunoille jäävät 1,5 m korkeammat ja 1:2 kaltevuutta jyrkemmät reunat ja muut vaaralliset reunat tulee suojata pysyvästi kestäväällä aidalla. Mikäli ottamiselle ei haeta jatkolupaa viimeistään luvan päätyttyä, tulee alueen etelälaita myös luiskata suunnitelman mukaiseen kaltevuuteen ja maisemoida.

9. Louhinta- ja murskaustoiminnasta tulee tehdä meluilmoitus kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Aloittamislupa:

Lupa ottamisen aloittamiseen ennen päätöksen lainvoimaisuutta myönnetään ottamista valmistelevien toimien osalta. Kallionpintaa

rikkovien toimien osalta tulee odottaa luvan lainvoimaisuus.

Vakuuden määrääminen:

Ennen ottamistoiminnan aloittamista tulee hakijan antaa 3000 euron vakuus lupamääräysten noudattamiseksi. Vakuusaika tulee ulottua yhden vuoden yli luvan voimassaoloajan.

Päätöksen perustelut:

Hakemuksen ja lupamääräysten mukaan tehtävän ottamisen ei katsota aiheuttavan maa-ainelain 3 §:n tarkoittamia haitallisia seurauksia. Annetut lupamääräykset ovat tarpeellisia, jotta ottamisen vahingollinen vaikutus jää mahdollisimman vähäiseksi, eikä siitä aiheudu haittaa tai vaaraa. Lupamääräykset 1-2 on annettu alueella liikkuville kohdistuvan vaaran ja haitan vähentämiseksi. Lupamääräykset 3-9 on annettu ympäristöön kohdistuvan melu-, roskaantumis-, vesien- ja maaperän pilaantumis- ja maisemahaitan välttämiseksi ja rajoittamiseksi.

Lupa toiminnan aloittamiseen ennen päätöksen lainvoimaisuutta myönnetään niiltä osin kuin kallionpintaa ei rikota. Toiminnan aloittamista ei voida muilta osin sallia, koska kyseessä on kallion louhiminen ja alueella ei ole ollut aiempaa ottotoimintaa. Näin ollen olosuhteita ei kohteella voida palauttaa oleellisilta osin ennalleen.

Luvan voimassaolo:

Lupa on voimassa 10 vuotta.

Päätöksen antopäivä:

Päätös annetaan julkipanon jälkeen 3.5.2017.

Tarkastusmaksu:

Kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen maa-ainestaksan mukaisesti tarkastusmaksuksi määrätään 745 euroa.

Sovelletut oikeusohjeet

Maa-ainelaki (555/1981) 1, 3-6, 10-13, 19-20, 23 §.

VNA maa-ainesten ottamisesta (926/2005) 1, 6, 7 §.

VNp melutason ohjearvoista 993/1992.

Pohjoisen Keski-Suomen Ympäristötoimen maa-ainestaksa.

Muutoksenhaku

Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla hallinto-oikeuteen siten kuin kuntalaisissa säädetään. Valitusaika on 30 päivää päätöksen antopäivästä.

Päätös

Muutoksenhaku

Toimenpiteet

37**Maa-aineslupa / UPM-Kymmene Oyj Metsä (Talvilahti 601-401-6-109, Pihtipudas)**

150/611/2017

Ympäristölautakunta

ASIA

UPM-Kymmene Oyj hakee maa-aineslain mukaista lupaa kalliokiviaineksen ottamiseen murskausta varten kiinteistölle Talvilahti 601-401-6-109, Pihtipudas.

HAKIJA

UPM Kymmene Oyj

VIREILLETULO

Hakemus on tullut vireille Viitasaaren ympäristölautakunnassa 17.2.2017.

OTTAMISALUE

Ottamisalue sijaitsee Pihtiputaan kunnan Alvajärven kylässä noin 16 km Pihtiputaan kunnan keskustajamasta luoteeseen kiinteistöllä Talvilahti 601-401-6-109. Kiinteistö on hakijan omistuksessa.

HAKEMUS

Haettu ottamisala on 2 ha, kokonaisottomäärä 45 000 m³ ja ottamisaika 10 vuotta.

Ottamisalue sijaitsee kahden risteävän metsäautotien läheisyydessä. Kulku alueelle tapahtuu Karankajoentieltä erkanevan metsäautotiestön kautta. Ottoalue on vähäpuustoista kitumaakalliota. Ympäristö on metsätalousmaata. Ottoalueella ei ole ollut aikaisempaa maa-ainesten ottotoimintaa. Murske on tarkoitus käyttää pääasiassa UPM Kymmene Oyj:n omien metsäautotien hoitoon.

Kallion louhinta etenee luoteesta kaakkoon. Louhintasyvyys on syvimmillään 8 metriä. Reunat muotoillaan viimeisen ottokerran jälkeen kaltevuuteen 1:2 käyttäen apuna irtolouhetta, irtokiviä ja kallion päällä olevaa pintamaata.

Kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelman mukaan pintamaat ja kannot sekä hakkuutähteet käytetään alueen suojarakenteisiin, jälkihoitoon ja maisemointiin. Pintamaat varastoidaan suunnitelma-alueen reunoilla ja varastoalueella.

ALUEEN YMPÄRISTÖ

Kohde sijaitsee metsätalousalueella ja lähiympäristö on metsätalousmaata. Ottamisalueen lounais- ja luodereunaa sivuaa metsäautotiet. Lounaisreunalla metsäautotie sijoittuu lähimmillään noin 40 metrin etäisyydelle louhoksen reunasta.

Lähin vesistö on Hinkalolampi noin kilometrin päässä ottamisalueen reunaan länteen. Ottamisalue ei ole pohjavesialuetta. Lähialueella ei ole luonnonsuojelualueita eikä muita tiedossa olevia maiseman- tai luonnonsuojelun kannalta arvokkaita kohteita.

Lähimmän naapurikiinteistön rajalle on etäisyyttä noin 1 km. Lähimpään kiinteistöön on suunnitelma-alueelta etäisyyttä 3,5 km

ALUEEN SUUNNITTELUTILANNE

Maakuntakaavassa alueelle ei ole osoitettu varauksia.

Ottamisalueella ei ole asema- tai yleiskaavaa.

KUULEMINEN

Kuulutus ja hakemusasiakirjat on pidetty nähtävillä Pihtiputaan kunnanvirastossa 28.2. - 29.3.2017.

Lausuntoja hakemuksesta ei ole pyydetty.

Hakemuksen johdosta ei ole jätetty muistutuksia tai mielipiteitä.

Oheismateriaali:

- Yleiskartta

Lisätiedot: Ympäristösihteeri Katja Lappalainen, puh. 044 459 6815.

Ehdotus

Vs. ympäristötoimen toimialajohtaja:

Ympäristölautakunta myöntää hakijalle maa-ainesluvan haettuun kokonaisu-määrältään 45000 m³ maa-aineksen ottamiseen kiinteistölle Talvilahti 601-401-6-109, Pihtipudas. Hakemuksessa esitetyn lisäksi tulee ottamisessa noudattaa seuraavia määräyksiä:

Lupamääräykset

1. Ennen ottamistoiminnan aloittamista tulee ottamisalue merkitä maastoon. Alueelle tulee sijoittaa kiinteä koordinaattipiste, jonka koordinaatit ja korkeustieto tulee toimittaa valvontaviranomaiselle. Lisäksi valvontaviranomaiselle on toimitettava tieto, missä koordinaattijärjestelmässä ja korkeusjärjestelmässä pisteen tiedot on annettu.

2. Louhinta- ja murskaustyön aikana tulee riittävin varoituseroilla ja muutoinkin huolehtia siitä ettei toiminnasta aiheudu vaaraa viereisiä metsä- autoteitä käyttäville. Ottoalueen vaaralliset reunat tulee suojata näkyvästi alueella liikkuvien turvallisuuden varmistamiseksi. Ottamisalueelle tulee pystyttää taulu, jossa on ilmoitettu ottamisluvan haltija yhteystietoineen ja luvan voimassaoloaika.

3. Toiminnasta aiheutuva melu ei saa häiriöllä alttiissa kohteissa ylittää melutason ohjearvoista annetussa valtioneuvoston päätöksessä (VNp 993/1992) säädettyjä ulkomelun ohjearvoja vakituisen asumiseen käytettävillä alueilla päiväohjearvoa (klo 7-22) 55 LAeq ja yöohjearvoa (klo 22-7) LAeq 50 dB sekä loma-asumiseen käytettävillä alueilla päiväohjearvoa (klo

7-22) 45 dB ja yöohjearvoa (klo 22-7) 40 dB.

4. Ottamisalueen pinnan muotoilu tulee tehdä mahdollisuuksien mukaan siten, että pintavedet valuvat ottamisalueelta pois. Ottamisalueelta poisjohdettavat vedet tulee käsitellä kasvillisuuspeitteeseen pintavalutuksen tai laskeutusaltaan avulla tai muulla tavoin siten etteivät ne aiheuta ympäristön pilaantumista.

5. Poltto- ja voiteluaineiden sekä ympäristölle haitallisten kemikaalien varastointi alueella on kielletty. Alueella ei saa käyttää huonokuntoisia koneita tai ajoneuvoja. Autojen ja koneiden säilytys ja huolto alueella on kielletty, ellei ympäristön pilaantumisvaara ole poistettu asianmukaisilla tiloilla tai suojarakenteilla. Koneiden ja autojen tankkaus tulee järjestää siten, ettei siitä aiheudu öljy- tai polttoainepäästöjen vaaraa. Lisäksi on pohjavedelle tai maaperälle vahingollisten aineiden käsittelyssä noudatettava erityistä huolellisuutta ja varovaisuutta.

6. Jos öljyä tai muuta pohja- tai pintaveden laatua vaarantavaa ainetta joutuu maaperään, on siitä välittömästi ilmoitettava Keski-Suomen pelastuslaitokselle ja ympäristönsuojeluviranomaiselle sekä ryhdyttävä heti toimenpiteisiin vahingon leviämisen estämiseksi.

7. Alueelle ei saa jättää roskaa, jätettä eikä tarpeettomia rakenteita tai esineitä.

8. Ottamisen päätyttyä alue tulee maisemoida suunnitelman mukaisesti. Läjitetty pintamaa ja kivet tulee levittää louhoksen reunoille ja pohjalle. Ottoalueen reunoille jäävät 1,5 m korkeammat ja 1:2 kaltevuutta jyrkemmat reunat ja muut vaaralliset reunat tulee suojata pysyvästi kestävällä aidalla.

9. Murskaustoiminnasta tulee tehdä meluilmoitus kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Vakuuden määrääminen:

Ennen ottamistoiminnan aloittamista tulee hakijan antaa 5400 euron vakuus lupamääräysten noudattamiseksi. Vakuusaika tulee ulottua yhden vuoden yli luvan voimassaoloajan.

Päätöksen perustelut:

Hakemuksen ja lupamääräysten mukaan tehtävän ottamisen ei katsota aiheuttavan maa-aineslain 3 §:n tarkoittamia haitallisia seurauksia. Annetut lupamääräykset ovat tarpeellisia, jotta ottamisen vahingollinen vaikutus jää mahdollisimman vähäiseksi, eikä siitä aiheudu haittaa tai vaaraa. Lupamääräykset 1-2 on annettu alueella liikkuville kohdistuvan vaaran ja haitan vähentämiseksi sekä luvan valvomisen mahdollistamiseksi. Lupamääräykset 3-9 on annettu ympäristöön kohdistuvan melu-, roskaantumis-, vesien- ja maaperän pilaantumis- ja maisemahaitan välttämiseksi ja rajoitta-

miseksi.

Luvan voimassaolo:
Lupa on voimassa 10 vuotta.

Päätöksen antopäivä:
Päätös annetaan julkipanon jälkeen 3.5.2017.

Tarkastusmaksu:
Kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen maa-ainestaksan mukaisesti tarkastusmaksuksi määrätään 750 euroa.

Sovelletut oikeusohjeet
Maa-ainelaki (555/1981) 1, 3-6, 10-13, 19-20, 23 §.
VNA maa-ainesten ottamisesta (926/2005) 1, 6, 7 §.
VNp melutason ohjearvoista 993/1992.
Pohjoisen Keski-Suomen Ympäristötoimen maa-ainestaksa.

Muutoksenhaku
Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla hallinto-oikeuteen siten kuin kuntalaissa säädetään. Valitusaika on 30 päivää päätöksen antopäivästä.

Päätös

Muutoksenhaku

Toimenpiteet

38**Maa-aineslupa / Vienola 312-403-83-6, Kyyjärvi**

169/611/2017

Ympäristölautakunta

ASIA

Pekka Kurkikangas hakee maa-aineslain mukaista lupaa kalliokiviaineksen ottoa varten Kyyjärven kunnassa Kirvesvuoren alueelle kiinteistölle Vienola 312-403-83-6. Haettu ottamisala on 1,1 ha, ottomäärä 13600 m³ ktr kalliokiviainesta. Suunniteltu ottamisaika on 10 vuotta.

HAKIJA

Pekka Kurkikangas

VIREILLETULO

Hakemus on tullut vireille Viitasaaren ympäristölautakunnassa 24.2.2017.

OTTAMISALUE

Ottamisalue on 1,1 ha ja sijaitsee kiinteistöllä Vienola 312-403-83-6 Kyyjärven kunnassa. Kiinteistön omistaa hakija.

HAKEMUS JA OTTAMISUUNNITELMA

Hakemuksen liitteenä ollut 14.2.2017 päivättyä ottamissuunnitelmaa on tarkistettu siten että louhinta-alue ja louhintamäärää on pienennetty ja ottamisaluetta ympäröivää suoja-alue on levennetty. Tarkistettu ottamissuunnitelma on päivätty 28.2.2017.

Suunniteltu ottamisalue sijaitsee Kyyjärven kunnassa noin 11 km Kyyjärven kunnan keskustaajamasta koilliseen Kirvesvuoren alueella. Ottamisalue on metsätalouskäytössä ja alueella kasvaa mäntymetsää. Ottamisalue sijoittuu lakikorkeudeltaan noin 220 m korkean Kirvesvuoren kaakkoisrinteelle korkeusvälille 200 - 209. Suunnitellun ottamisen alin taso on +202. Korkeusjärjestelmä on N 2000. Ottamissyvyys on suurimmillaan noin 7 m.

Tieyhteys alueelle kulkee Auma-Ahontien ja paikallisen metsäautotien kautta.

Ottamisalue merkitään maastoon lippusiimalla ennen ottotoiminnan alkua. Viereisen metsäautotien suuntaan jätetään 10 m leveä ja muuhun suuntaan 8 m leveä suoja-alue. Alueelta louhitaan kalliota räjäyttämällä ja aines murskataan murskeeksi ja sitä käytetään lähinnä tilan omiin tarpeisiin. Murskaamon toiminta on tilapäistä ja lyhytkestoista noin 1-2 viikkoa kerrallaan keskimäärin 4-5 vuoden välein.

Suunnitelman mukaan poltto- ja voiteluaineiden sekä ympäristölle vaarallisten aineiden säiliöissä tulee olla niiden tilavuutta vastaavat, katetut suoja-altaat sekä ylitäytön estimet ja lukot. Ottotoiminnan aikana on huolehdittava

alueen siisteydestä ja jätehuollosta. Alueella ei saa polttaa eikä sinne haudata jätteitä. Mahdollinen tarvittava polynsidonta tulee tehdä puhdasta vettä käyttäen.

Esitetyn kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelman mukaan pintamaat (2500 m³) ja ylijäämäkiviaines (100m³) välivarastoidaan alueella ja käytetään maisemointiin, kannot ja muu puuaines (500 m³) välivarastoidaan alueella ja käytetään energiana.

Toiminnan loputtua alue siistitään, aidataan, varastoidut pintamaat levitetään ja ottoalueen annetaan metsittyä luontaisesti ja se otetaan metsätalouskäyttöön. Tarvittaessa alueelle istutetaan männyntaimia. Lopulliset luiskat luiskataan kaltevuuteen 1:1,5.

ALUEEN YMPÄRISTÖ

Kohde sijaitsee metsätalousvaltaisella haja-asutusalueella ja ottamisalueen lähiympäristö on metsätalousmaata. Viereisellä kiinteistöllä Pirttijärvi-Pölkkin yhteismetsä 312-874-2-0 on luvitettu louhinta-alue noin 50 m:n etäisyydellä kohteelta luoteeseen. Lähimmät asuinkiinteistöt ovat Kivesvuoren länsipuolella Kirvesjärven rannalla olevat kolme noin 700 m:n etäisyydellä olevat loma-asuinkiinteistöt ja seuraavat ovat ottamisalueelta itään noin 1,5 km etäisyydellä olevat asuinkiinteistöt.

Lähin vesistö on noin 0,5 km:n etäisyydellä oleva Kirvesjärvi. Ottamisalue ei ole pohjavesialuetta. Lähistöllä ei ole luonnonsuojelualueita eikä muita tiedossa olevia maiseman- tai luonnonsuojelun kannalta arvokkaita kohteita.

ALUEEN SUUNNITTELUTILANNE

Maakuntakaavassa ottamisalueen lähellä ei ole varauksia. Ottamisalueella ei ole asema- tai yleiskaavaa.

KUULEMINEN JA LAUSUNNOT

Kuulutus ja hakemusasiakirjat on pidetty nähtävillä 9.3.- 10.4.2017 Kyyjärven kunnanvirastossa. Naapurikiinteistöjen omistajia on erikseen kuultu kirjeitse. Lausuntoja hakemuksesta ei ole pyydetty. Hakemuksen johdosta ei ole annettu lausuntoja tai jätetty muistutuksia.

TARKASTUS

Ympäristösihteeri on tehnyt kohteelle maastokäynnin 3.10.2016. Kohde on kallioista mäntymetsää. Lähiympäristö on aukkohakkuualueutta ja varttunutta mäntyvaltaista kasvatusmetsää.

Oheismateriaali:

- Sijaintikartta

Lisätiedot: Ympäristösihteeri Jukka Mustajärvi, puh. 044 733 5806.

Ehdotus

Vs. ympäristötoimen toimialajohtaja:

Ympäristölautakunta myöntää Pekka Kurkikankaalle maa-ainesluvan haettuun kokonaismäärältään 13600 m³ maa-aineksen ottamiseen kiinteistöllä Vienola 312-403-83-6. Hakemuksessa ja 22.2.2017 päivätyssä ottamissuunnitelmassa esitetyn lisäksi tulee ottamisessa noudattaa seuraavia määräyksiä:

Lupamääräykset

1. Ennen ottamistoiminnan aloittamista tulee ottamisalue merkitä maastoon. Alueelle tulee asentaa vähintään yksi korkeusmerkki, josta ottamiskorkeus voidaan arvioida. Louhosalueen pohja tulee muotoilla niin ettei alueen pohjalle kerry vettä ja että vedet ohjautuvat maastoon, tarvittaessa laskeutusaltaan kautta.
2. Louhinta- ja murskaustyön aikana tulee varoitusilmoituksin ja muutoinkin huolehtia siitä ettei toiminnasta aiheudu vaaraa alueella liikkujille. Louhoksen vaaralliset reunat tulee suojata näkyvästi alueella liikkuvien turvallisuuden varmistamiseksi. Läheisen metsäautotien suuntaan tulee jättää puustoa tai asentaa kiviesteitä suojaksi. Ottamisalueelle tulee pystyttää taulu, jossa on ilmoitettu ottamisluvan haltija yhteystietoineen ja luvan voimassaoloaika.
3. Toiminnasta aiheutuva melu ei saa häiriölle alttiissa kohteissa ylittää melutason ohjearvoista annetussa valtioneuvoston päätöksessä (VNp 993/1992) säädettyjä ulkomelun ohjearvoja vakituisen asumiseen käytettävillä alueilla päiväohjearvoa (klo 7-22) 55 LAeq ja yöohjearvoa (klo 22-7) LAeq 50 dB sekä loma-asumiseen käytettävillä alueilla päiväohjearvoa (klo 7-22) 45 dB ja yöohjearvoa (klo 22-7) 40 dB.
4. Toiminta-aikojen osalta tulee noudattaa seuraavaa:
Murskaaminen arkipäivisin (ma-pe) klo 7-22
Poraaminen arkipäivisin (ma-pe) klo 7-21
Räjäytykset arkipäivisin (ma-pe) klo 8-18
Rikotus arkipäivisin (ma-pe) klo 8-18
5. Murskaustoiminnan pölyhaittoja on tarvittaessa torjuttava kastelemalla tai muilla keinoin. Pölyntorjunnassa ei saa käyttää suolaa tai suolaliuosta tai muuta ympäristölle haitallista ainetta.
6. Poltto- ja voiteluaineiden sekä ympäristölle haitallisten kemikaalien varastointi alueella on kielletty. Poltto- ja voiteluaineiden tilapäinen säilytys tulee tehdä kaksoisvaipallisissa astioissa tai säilytysastiat tulee pitää niiden tilavuutta vastaavissa katetuissa suoja-altaissa. Alueella ei saa käyttää huonokuntoisia koneita tai ajoneuvoja. Autojen ja koneiden säilytys ja huolto alueella on kielletty, ellei ympäristön pilaantumisvaara ole poistettu asianmukaisilla tiloilla tai suojarakenteilla. Koneiden ja autojen tankkauspaikan pohja tulee suojata siten, ettei tankkauksesta aiheudu öljy- tai polttoainepäästöjen vaaraa. Lisäksi on pohjavedelle tai maaperälle vahingollisten ai-

neiden käsittelyssä noudatettava erityistä huolellisuutta ja varovaisuutta.

7. Jos öljyä tai muuta pohja- tai pintaveden laatua vaarantavaa ainetta joutuu maaperään, on siitä välittömästi ilmoitettava Keski-Suomen pelastuslaitokselle ja ympäristönsuojeluviranomaiselle sekä ryhdyttävä heti toimenpiteisiin vahingon leviämisen estämiseksi.

8. Alueelle ei saa jättää roskaa, jätettä eikä tarpeettomia rakenteita tai esineitä.

9. Ottamisen päätyttyä alue tulee maisemoida suunnitelman mukaisesti. Läjitetty pintamaa ja kivet tulee levittää louhoksen reunoille ja pohjalle. Louhoksen reunoille jäävät 1:2 kaltevuutta jyrkemmät reunat ja muut vaaralliset reunat tulee suojata pysyvästi kestävällä aidalla.

10. Melua tai tärinää aiheuttavasta tilapäisestä erityisen häiritsevästä toiminnasta (louhinta, rikotus, murskaus) tulee tehdä etukäteen ympäristönsuojelulain mukaisesti ilmoitus kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Vakuuden määrääminen:

Ennen ottamistoiminnan aloittamista tulee hakijan antaa 3000 euron vakuus lupamääräysten noudattamisen vakuudeksi. Vakuusaika tulee ulottua yhden vuoden yli luvan voimassaoloajan.

Päätöksen perustelut:

Hakemuksen ja lupamääräysten mukaan tehtävän ottamisen ei katsota aiheuttavan maa-ainelain 3 §:n tarkoittamia haitallisia seurauksia. Ottamisalue ja lähiympäristö on tavanomaista metsätalousaluetta ja ottamisalueen sijainti on etäällä asutuksesta.

Annetut lupamääräykset ovat tarpeellisia, jotta ottamisen vahingollinen vaikutus jää mahdollisimman vähäiseksi, eikä siitä aiheudu haittaa tai vaaraa. Lupamääräykset 1-2 on annettu alueella liikkuville kohdistuvan vaaran ja haitan vähentämiseksi. Lupamääräykset 3-10 on annettu ympäristöön kohdistuvan melu-, roskaantumishaitan sekä vesien- ja maaperän pilaantumishaitan välttämiseksi ja rajoittamiseksi.

Luvan voimassaolo:

Lupa on voimassa 2.5.2027 saakka.

Päätöksen antopäivä:

Päätös annetaan julkipanon jälkeen 3.5.2017.

Tarkastusmaksu:

Kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen maa-ainestaksan mukaisesti tarkastusmaksuksi määrätään 522,50 euroa.

Sovelletut oikeusohjeet:

Maa-ainelaki (555/1981) 1, 3-6, 10-13, 19-20, 23 §.

VNA maa-ainesten ottamisesta (926/2005) 1, 6, 7 §.

VNp melutason ohjearvoista 993/1992.

VNp kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta 800/2010

Pohjoisen Keski-Suomen Ympäristötoimen maa-ainestaksa.

Muutoksenhaku

Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla hallinto-oikeuteen siten kuin kuntalaissa säädetään. Valitusaika on 30 päivää päätöksen antopäivästä.

Päätös

Muutoksenhaku

Toimenpiteet

39**Ilmoitusasiat / Ympäristönsuojelu**

32/000/2017

Ympäristölautakunta

1.
Keski-Suomen ELY-keskus
- Lausunto 15.3.2017 pilaantuneen maaperän puhdistamisesta, Kivijärvi.
2.
Hämeenlinnan hallinto-oikeus
- Päätös 10.3.2017 / Maa-aineslupaa koskeva valitus, Pihtipudas.
3.
Ympäristösihteeri
- Lausunto 9.3.2017 Vapo Oy:n ympäristölupahakemukseen, Savonneva, Kyyjärvi.

Ehdotus

Vs. ympäristötoimen toimialajohtaja:

Lautakunta merkitsee ilmoitusasiat tiedoksi.

Päätös**Muutoksenhaku****Toimenpiteet**

40**Oikaisuvaatimus rakennustarkastajan lupapäätökseen 2017-0001 § 3, Pihtipudas**

218/602/2017

Ympäristölautakunta

Rakennustarkastajan 21.2.2017 tekemästä sähköaseman rakennustyön jatkoaikapäätöksestä on tehty oikaisuvaatimus. Päätöksessä 2017-0001 myönnettiin Tuulivoima Pihtipudas Oy:n rakennusluvalle 2013-0072 kahden vuoden jatkoaika rakennustyön aloittamiselle. Hakemuksen perusteluina olivat tuulivoiman investointipäätöksen odottaminen hankkeeseen liittyvien erinäisiin oikeusasteisiin tehtyjen lupavalitusten johdosta.

Oikaisunhakijan vaatimukset

Oikaisuvaatimuksessa vaaditaan, että sähköaseman rakennuslupaa ei jatketa, eikä rakennustöiden aloittamislupaa myönnetä. Oikaisunhakijan mukaan sähköasemalle olisi tullut ennen rakennusluvan myöntämistä hakea suunnittelutarveratkaisu. Lisäksi tuulivoima-alueen osayleiskaava ei ole saanut lainvoimaa.

Vastine

MRL 143 2. mom mukaan rakennusvalvontaviranomainen voi pidentää luvan tai hyväksynnän voimassaoloa työn aloittamista varten enintään kahdella vuodella, jos oikeudelliset edellytykset rakentamiseen tai muuhun toimenpiteeseen ovat edelleen voimassa. Kyseessä on jatkoajan myöntäminen lainvoimaiselle rakennusluvalle perustelluista syistä.

Oikaisuvaatimuksen kohteena olevan rakennusluvan rakennus sijaitsee lainvoimaisessa osayleiskaavassa sähköaseman rakennuspaikaksi osoitetulla paikalla. Osayleiskaavaa voidaan sen kaavamääräyksen ja maankäyttö- ja rakennuslain 77a §:n säännöksen nojalla käyttää tuulivoimaloiden rakennusluvan myöntämisen perusteena. Päätöksen kohteena oleva rakennus sijaitsee sille lainvoimaisessa kaavassa osoitetulla alueella, joten maankäyttö- ja rakennuslain 143 §:n 2 momentissa tarkoitettut oikeudelliset edellytykset rakentamiseen ovat näin ollen edelleen olemassa.

Ilosjoen tuulivoimapuiston osayleiskaava on saanut lainvoiman, KHO 13.4.2017.

Lisätiedot: Rakennustarkastaja Erkki Siekkinen, puh. 044 459 6816.

Ehdotus

Vs. ympäristötoimen toimialajohtaja:

Ympäristölautakunta hylkää oikaisuvaatimuksen.

Perustelut

MRL 143 2. mom mukaan rakennusvalvontaviranomainen voi pidentää luvan tai hyväksynnän voimassaoloa työn aloittamista varten enintään kahdella vuodella, jos oikeudelliset edellytykset rakentamiseen tai muuhun toi-

menpiteeseen ovat edelleen voimassa. Kyseessä on jatkoajan myöntäminen lainvoimaiselle rakennusluvalla perustelluista syistä.

Oikaisuvaatimuksen kohteena olevan rakennusluvan rakennus sijaitsee lainvoimaisessa osayleiskaavassa sähköaseman rakennuspaikaksi osoitetulla paikalla. Osayleiskaavaa voidaan sen kaavamääräyksen ja maankäyttö- ja rakennuslain 77a §:n säännöksen nojalla käyttää tuulivoimaloiden rakennusluvan myöntämisen perusteena. Päätöksen kohteena oleva rakennus sijaitsee sille lainvoimaisessa kaavassa osoitetulla alueella, joten maankäyttö- ja rakennuslain 143 §:n 2 momentissa tarkoitettut oikeudelliset edellytykset rakentamiseen ovat näin ollen edelleen olemassa.

Ilosjoen tuulivoimapuiston osayleiskaava on saanut lainvoiman, KHO 13.4.2017.

Päätös**Muutoksenhaku****Toimenpiteet**

41**Ilmoitusasiat / Rakennusvalvonta**

32/000/2017

Ympäristölautakunta

1.

Rakennustarkastaja/Viitasaari

- Rakennusluvut 30.3. - 11.4.2017, lupanrot 25 - 31, **oheismateriaali.**
- Kehotus 21.3.2017 korjauskelvottoman rakennuksen purkamiseen, Viitasaari.

2.

Rakennustarkastaja/Pihtipudas

- Rakennusluvut 15.3. - 4.4.2017, lupanrot 6 - 19, **oheismateriaali.**

3.

Rakennustarkastaja/Kannonkoski

- Rakennusluvut 23.3. - 13.4.2017, lupanrot 8 - 11, **oheismateriaali.**
- Kehotus 27.3.2017 toimenpideluvan hakemiseksi, Kannonkoski.

4.

Rakennustarkastaja/Kinnula

- Rakennusluvut 8.3. - 23.3.2017, lupanrot 3 - 4, **oheismateriaali.**

5.

Rakennustarkastaja/Kyyjärvi

- Rakennusluvut 9.3. - 16.3.2017, lupanrot 2 - 3, **oheismateriaali.**

Ehdotus

Vs. ympäristötoimen toimialajohtaja:

Lautakunta merkitsee ilmoitusasiat tiedoksi.

Päätös**Muutoksenhaku****Toimenpiteet**
